

AB „ENERGIJOS SKIRSTYMO OPERATORIUS“



Sistemos prisijungimo ir naudojimosi instrukcija

Versija: 3.4

Vilnius

TURINYS

1	PAKEITIMAI	3
2	SUTRUMPINIMAI	17
3	BENDROJI INFORMACIJA	17
4	PRISIJUNGIMAS PRIE SISTEMOS (perkelta į sutartį)	17
4.1	Naujo tiekėjo įvedimas į Sistemą	17
4.2	Prisijungimų taisyklės	18
4.3	Platformos WEB prisijungimo naudojimo taisyklės	19
5	DUOMENŲ MAINŲ PASLAUGOS TEIKIMO SĄLYGOS IR TERMINAI	19
5.1	ISTORINIAI DUOMENYS, KLIENTUI SUTEIKUS TEISĘ.....	19
5.1.1	Suteikusių teisę matyti istorinius duomenis klientų objektų Duomenys	20
5.1.2	Istoriniai mėnesiniai Duomenys	22
5.1.3	Istoriniai valandiniai Duomenys	24
5.1.4	Kliento suteikto sutikimo Duomenys	25
5.2	ATASKAITŲ TEIKIMO MODULIS	26
5.2.1	Sąskaitybės Duomenų rinkinys komercinio kliento objekto lygmenyje esant BSS – PANAIKINTA	32
5.2.2	Sąskaitybės Duomenų rinkinys komercinio kliento skaitiklio lygmenyje esant BSS	32
5.2.3	Sąskaitybės Duomenų rinkinys buitiniams klientams esant BSS.....	71
5.2.4	Objektų Duomenų rinkinys (sena)	124
	Objektų Duomenų rinkinys (nauja)	127
5.2.5	Sąskaitybės Duomenų rinkinys komerciniams klientams esant 2S2S	130
5.2.6	Automatizuotų objektų einamųjų valandinių suvartojimų Duomenys	137
5.2.7	Objektų istorinių mėnesinių suvartojimų Duomenys – PANAIKINTA	138
5.2.8	Objektų istorinių valandinių suvartojimų Duomenys – PANAIKINTA	139
5.2.9	Deklaravimo pažymų istorijos Duomenys – PANAIKINTA	139
5.3	SUTARČIŲ SUDARYMAS	139
5.3.1	Pranešimų apie sudarytas sutartis pateikimas	140
5.3.2	Automatinis informavimas po Pranešimų apie sudarytas sutartis pateikimo – PANAIKINTA	141
5.3.3	Tiekėjo keitimo pranešimų atšaukimas.....	144
5.4	RODMENŲ DEKLARAVIMAS PER SISTEMOS NAUDOTOJĄ	145
5.4.1	Deklaravimo rodmenų pateikimas	145
5.5	FAILŲ ATSISIUNTIMAS	147
5.6	SUTARČIŲ ADMINISTRAVIMAS	147
5.6.1	Savininko keitimas	147
5.6.2	Sutarties nutraukimas	149
5.6.3	Tarifų plano keitimas (vyksta programavimas).....	150
5.6.4	Kontaktų keitimas (vyksta programavimas).....	150
5.6.5	Elektros energijos atjungimas/jjungimas	150
5.7	NAUDOTOJŲ ADMINISTRAVIMAS	151
6	PALAIKYMAS	152
6.1	KONTAKTINĖ INFORMACIJA	152
7	PRIEDAI	152
7.1	API DOKUMENTACIJA	152

1 PAKEITIMAI

Lentelė Nr. 1

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
0.1	Pagrindinis dokumentas	Dokumentas sukurtas.	2020.03.24
0.2	Pagrindinis dokumentas	Dokumentas pataisytas.	2020.04.15
0.3	Pagrindinis dokumentas	Dokumentas pataisytas.	2020.04.21
1.0	Pagrindinis dokumentas	Dokumentas paviešintas.	2020.04.27
1.1	5 skyrius. Aprašymas	Duomenų paketų aprašymo patikslinimas.	2020.04.28
1.2	5.2 skyrius. Ataskaitų teikimo modulis	Duomenų lentelių pataisymai. 5, 6, 7 lentelėse. Pašalinta PVM sąskaitos numeris, serija ir suma. Papildytas laukas 3 patikimumo kategorija. Pakeistas laukas Aktyviosios elektros energijos generavimas į Viešuosius interesus atitinkanti paslauga.	2020.05.07
1.3	6.3.3 skyrius	Pridėtas komentaras apie Ataskaitų moduli WebService aprašymų talpinimo vietą.	2020.05.18
1.4	5.2.3 skyrius 7 lentelė	Atnaujinimai buitinių klientų sąskaitų duomenų rinkinyje: <ul style="list-style-type: none"> • Pridėta duomenų angliški pavadinimai. • Pridėti JSON formato lauko pavadinimai. • Panaikintas laukas Galios dedamoji, pakeistas į Pastovioji mokesčio dalis. • Pridėtos VIAP eilutės. • Pridėtos PVM eilutės. • Pridėtas PVM suskaičiavimo požymis. • Supaprastinta ir pakeista vartojimo ir gamybos skalių duomenų atidavimo struktūra 	2020.07.23
1.5	5.2.3 skyrius 7 lentelė	Atnaujinimai buitinių klientų sąskaitų duomenų rinkinyje: <ul style="list-style-type: none"> • Pridėta vartojimo būseną, pašalinta Nevartosiu elektros nuo/iki. 	2020.08.13
	5.2.4 skyrius 8 lentelė	Atnaujinimai Objektų duomenų rinkinyje: <ul style="list-style-type: none"> • Pridėta duomenų angliški pavadinimai. • Pridėti JSON formato lauko pavadinimai. • Pridėti nauji laukai: Vartojimo būseną Vartojimo būseną galioja nuo Vartojimo būseną galioja iki 	2020.08.13
	5.2.2 skyrius 6 lentelė	Atnaujinimai komercinių klientų skaitiklio lygmenyje sąskaitų duomenų rinkinyje: <ul style="list-style-type: none"> • Pakeista struktūra išskiriant kiekius, matavimus, kainas ir t.t. • Pridėta duomenų angliški pavadinimai. • Pridėti JSON formato lauko pavadinimai. • Pridėtos VIAP eilutės. • Pridėtos PVM eilutės. • Pridėti nauji laukai: Vartojimo būseną Vartojimo būseną galioja nuo Vartojimo būseną galioja iki 	2020.08.13
	5.2.1 skyrius 5 lentelė	Atnaujinimai komercinių klientų skaitiklio lygmenyje sąskaitų duomenų rinkinyje: <ul style="list-style-type: none"> • Pakeista struktūra išskiriant kiekius, matavimus, kainas ir t.t. • Pridėta duomenų angliški pavadinimai. • Pridėti JSON formato lauko pavadinimai. • Pridėtos VIAP eilutės. • Pridėtos PVM eilutės. • Pridėti nauji laukai: Vartojimo būseną Vartojimo būseną galioja nuo 	2020.08.13

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		Vartojimo būsena galioja iki	
1.6	5.2 skyrius 5-8 lentelės	Tarifo plano keitimo data pakeista į Galima tarifo plano keitimo data	2020.08.14
1.7	5.2.1 skyrius 5 lentelė	Pataisyta klaida, trūko eilučių nuo MiViapConsumptionAmount iki TechnologicalCostsViapUnit	2020.08.19
	5.2 skyrius 5-8 lentelės	Papildyta Nullable stulpeliu	2020.08.19
1.8	5.2 skyrius 5-8 lentelės	Papildyti aprašymai galimais grąžinamais klasifikatoriais	2020.08.20
	5.2 skyrius	Pridėtos papildomos lentelės 5A; 5B ir 5C kuriose išvardijami objektų tipų, tarifų klasifikatoriai ir galimi matavimo vienetai.	2020.08.20
1.9	5.2 skyrius 5-8 lentelės	Papildytas tiekimo ir vartojimo būsenų aprašymas, sąskaitybės duomenyse tiekimo būsena atvaizduojama tik paskutinė užfiksuota duomenų formavimo metu, o objektų ataskaitoje bus matoma tiekimo ir vartojimo būsenų istorija, jei per laikotarpį buvo jos pokyčių.	2020.08.27
	5.2 skyrius 8 lentelė	Papildyta naujais laukais: InstalledGeneratingPower InstalledConsumptionPower	2020.08.27
	6 skyrius	6 skyrius perkeliamas į atskirą dokumentą, kuriame bus aprašoma gamybinės aplinkos API dalis.	2020.08.27
	7 skyrius	7 skyrius pervadinamas į 6.	2020.08.27
	5.3 skyrius	Atnaujintas aprašymas tiekėjo keitimo metu priimamiems duomenims. Funkcionalumo įgyvendinimas numatytas nuo 2020.09.07	2020.08.27
	5.3 skyrius 14 lentelė	Atnaujinti lentelės duomenys	2020.08.27
	5.2 skyrius 7 lentelė	Pataisyti laukų pavadinimai Suma EUR be PVM į Suma EUR: Pataisyti aprašymai, duomenų pavadinimai ir pakeisti JSON pavadinimai nuo FixedFeeAmount iki PowerPlantCapacityAmount	2020.08.27
1.9.1	5.2 skyrius 7 lentelė	Pakeisti laukų pavadinimai Duomuo ir Data nuo VkPriceEur iki PowerPlantCapacityPriceEurVat	2020.09.01
1.9.2	5.2 skyrius 7 lentelė	Pakeistas aprašymas AccumulatedTransferredConsumptionAmount į Perkeltas sukauptas energijos kiekis	2020.09.08
1.9.3	5.2 skyrius 5-7 lentelės	Papildyta lauku ReportingPeriod, kuris buvo swagger, bet nebuvo šiame dokumente	2020.09.09
1.9.4	5.1 skyrius 4 lentelė	Papildyta naujais laukais D1, D2, N1, N2	2020.09.22
	5.1 skyrius 3 lentelė	Papildyta naujais laukais Tarifų planas, Įtampa, Galima tarifo plano keitimo data	2020.09.22
	5.1 skyrius 4A lentelė	Panaikintas PDF dokumento generavimas, aprašytas naujas sutikimo atidavimo būdas per CSV.	2020.09.22
	5.2 skyrius 7 lentelė	Pakeisti perskaičiavimo aktų JSON pavadinimai: MetersMalfunctionActNumber -> consumptionconversionactnumber MetersMalfunctionActCreateDate -> consumptionconversionactcreatedate MetersMalfunctionActFrom -> consumptionconversionactfrom MetersMalfunctionActTo -> consumptionconversionactto	2020.09.22
	5.2 skyrius 7 lentelė	Papildyta naujas laukas powerplantcapacityunit. Pastaba: Pridėtas į ataskaitos pabaigą, kad nesugadinti MOCK sandbox duomenų.	2020.09.22
1.9.5	5.2 skyrius 7 lentelė	xxViapConsumptionAmount pridėta pastaba, kad lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.	2020.10.06

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
	5.2 skyrius 7 lentelė	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis pataisyta aprašyme buvusi klaida Pagamintas elektros energijos kiekis, kWh -> Suvarotos / paimtos elektros energijos kiekis, kWh.	2020.10.06
1.9.6	5.2 skyrius 5-8 lentelės	Pakeista tarifų plano aprašymas į tikslesnį.	2020.10.07
	5.4 skyrius 15 lentelė	Atnaujinta deklaravimo metu pateikiamų duomenų lentelė, suvienodinant su API dokumentacija.	2020.10.07
1.9.7	5.2 skyrius 5B lentelė	Papildyta tarifų planų lentelė	2020.10.14
1.9.8	5.4 skyrius 15 lentelė	Atnaujinta deklaravimo metu pateikiamų duomenų lentelė, papildant Skalės tipu	2020.10.19
	5.2 skyrius 9 lentelė	Atnaujinta 2S2S sąskaitybos duomenų lentelė. Jos duomenų struktūra paliekama lygiai tokia pati kaip EDP portale.	2020.10.20
	5.2 skyrius 11-12 lentelės	Panaikintos istorinių duomenų lentelės atsisakant dviejų duomenų pateikimo ataskaitų, nes jas dubliuoja kiti funkcionalumai.	2020.10.20
	5.2 skyrius 6 lentelė	Atnaujinta B2B skaitiklio lygmeniu lentelės preliminari struktūra, papildyta trūkstamais laukais.	2020.10.21
1.9.9	5.2 skyrius 5B lentelė	Papildyta tarifų planų lentelė paliekant aktualius planus tiekėjams	2020.11.06
2.0	5.2 skyrius 6-7 lentelės	Pataisyti laukų aprašymai Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Data nuo Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Data iki Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Galia, kW	2020.11.18
2.0.1	5.2 skyrius 7 lentelė	Pridėti naujai projektuojami duomenų laukai dėl papildomos skirstymo dedamosios	2020.11.24
	5.2 skyrius 5-6 lentelės	Pridėti papildomi laukai: InstalledGeneratingPower InstalledConsumptionPower	2020.11.24
		Pakeistas lauko pavadinimas: ReadingsSourceTypeCodeDatahub -> ReadingsSource Pakeisti laukų pavadinimai: MetersMalfunctionActNumber -> ConsumptionConversionActNumber MetersMalfunctionActCreateDate -> ConsumptionConversionActCreateDate MetersMalfunctionActFrom -> ConsumptionConversionActFrom MetersMalfunctionActTo – ConsumptionConversionActTo	
5.4 skyrius	Pridėta nuoroda į deklaravimo verslo proceso schemą.	2020.11.25	
2.0.2	5.2 skyrius 5-8 lentelės	Atnaujintas duomenų užkrovimo terminas pagal aktualų esamą įdiegtą dabar.	2020.12.02
2.0.3	5.2 skyrius 7 lentelė	Pridėti JSON duomenų laukai dėl papildomos skirstymo dedamosios.	2020.12.17
	5.2 skyrius 5-7 lentelės	Pridėti nauji laukai dėl GV kiekių perkėlimo	2020.12.17
2.0.4	5.3 skyrius 14.1 lentelė	Atnaujinta lentelė su pranešimų importo funkcionalume galimais klaidų kodais.	2020.12.31
2.0.5	5.2 skyrius 6-7 lentelės	Atnaujinta Paslauga (Service) stulpelio galimų reikšmių informacija.	2021.01.12
	5.2 skyrius 7 lentelė	Pridėti aprašymai dėl papildomos skirstymo dedamosios.	2021.01.13
2.0.6	5.2 skyrius 5-7 lentelės	Pakeistas aprašymas į tikslesnį: iš „Nurodoma koks kiekis įkeliamas kitam tiekėjui“ į „Nurodomas koks sukauptos EE kiekis buvo įkeltas iš kito tiekėjo/sutarties“.	2021.01.21

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		Iš „Nurodoma koks kiekis iškeliamas iš seno tiekėjo“ į „Nurodomas koks sukauptos EE kiekis buvo iškeltas kitam tiekėjui/sutarčiai“.	
	5.4 skyrius 15 lentelė	Papildytas Skalės persivertimas lauko aprašymas.	2021.01.22
2.0.7	5.2 skyrius 6 lentelė	Atnaujinta B2B skaitiklio lygmenyje ataskaitos struktūra pagal sudiegtą gamybinėje aplinkoje.	2021.01.29
2.0.8	5.2 skyrius 6 lentelė	Papildyta laukais su papildoma skirstymo dedamąja (bus sudiegta 8 savaitę): DdSppdAmountNoVAT DdSppdConsumptionAmount DdSppdDiscount DdSppdPriceEur DdSppdUnit MissingEnergySppdAmountNoVAT MissingEnergySppdConsumptionAmount MissingEnergySppdDiscount MissingEnergySppdPriceEur MissingEnergySppdUnit NkSppdAmountNoVAT NkSppdConsumptionAmount NkSppdDiscount NkSppdPriceEur NkSppdUnit VkSppdAmountNoVAT VkSppdConsumptionAmount VkSppdDiscount VkSppdPriceEur VkSppdUnit	2021.02.17
	5.2 skyrius 6 lentelė	Papildyta laukais su nuolaidos duomenimis (bus sudiegta 8 savaitę): DdDiscountAmountNoVAT DdDiscountConsumptionAmount DdDiscountDiscount DdDiscountPriceEur DdDiscountUnit MissingEnergyDiscountAmountNoVAT MissingEnergyDiscountConsumptionAmount MissingEnergyDiscountDiscount MissingEnergyDiscountPriceEur MissingEnergyDiscountUnit NkDiscountAmountNoVAT NkDiscountConsumptionAmount NkDiscountDiscount NkDiscountPriceEur NkDiscountUnit VkDiscountAmountNoVAT VkDiscountConsumptionAmount VkDiscountDiscount VkDiscountPriceEur VkDiscountUnit	2021.02.18
	5.2 skyrius 5-7 lentelės	Pakeistas sąskaitybės duomenų pateikimo terminas. Ataskaitos už 2021.03 bus pateikiamos 5 d.d. po operatoriaus bilingavimo periodo uždarymo.	2021.02.18
	5.2 skyrius 5-7 lentelės	Pakeistas aprašymas duomenims: OperatorGridElectricityPercent ClientGridElectricityPercent Nuo sausio 1 dienos pasikeitė GV procentais atsiskaitančių klientų žemos įtampos objektuose procentinis pasiskirstymas iš 36/64 į 41/59. Visos kainos pateikiamos: https://www.eso.lt/lt/namams/elektra/tarifai-kainos-atsiskaitymas-ir-skolos/gaminanciu-vartotoju-kainos.html	2021.02.18

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
2.1	5.2 skyrius 6-7 lentelės	<p>Papildytos lentelės naujais laukais atvaizduoti GV pokytį kai vartotojas vietoje vienos laiko zonos turėti 1, 2 arba 4 laiko zonas.</p> <p>B2C ataskaitoje pridėti 258 nauji laukai:</p> <p>D1ConsumedElectricityConsumptionAmount D1ConsumedElectricityReadingsFrom D1ConsumedElectricityReadingsTo D1ConsumedElectricityUnit D1MissingEnergyAmount D1MissingEnergyAmountNoVAT D1MissingEnergyConsumptionAmount D1MissingEnergyIncludedVAT D1MissingEnergyPriceEur D1MissingEnergyPriceEurVAT D1MissingEnergySppdAmount D1MissingEnergySppdAmountNoVAT D1MissingEnergySppdConsumptionAmount D1MissingEnergySppdIncludedVAT D1MissingEnergySppdPriceEur D1MissingEnergySppdPriceEurVAT D1MissingEnergySppdUnit D1MissingEnergyUnit D1MissingEnergyViapAmount D1MissingEnergyViapAmountNoVAT D1MissingEnergyViapConsumptionAmount D1MissingEnergyViapIncludedVAT D1MissingEnergyViapPriceEur D1MissingEnergyViapPriceEurVAT D1MissingEnergyViapUnit D1PayingRecoveredEnergyAmount D1PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT D1PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount D1PayingRecoveredEnergyIncludedVAT D1PayingRecoveredEnergyPriceEur D1PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT D1PayingRecoveredEnergyUnit D1PayingRecoveredMixedAmount D1PayingRecoveredMixedAmountNoVAT D1PayingRecoveredMixedConsumptionAmount D1PayingRecoveredMixedIncludedVAT D1PayingRecoveredMixedPriceEur D1PayingRecoveredMixedPriceEurVAT D1PayingRecoveredMixedUnit D1PayingRecoveredPercentConsumptionAmount D1PayingRecoveredPercentUnit D1PayingRecoveredPowerConsumptionAmount D1PayingRecoveredPowerUnit D2ConsumedElectricityConsumptionAmount D2ConsumedElectricityReadingsFrom D2ConsumedElectricityReadingsTo D2ConsumedElectricityUnit D2MissingEnergyAmount D2MissingEnergyAmountNoVAT D2MissingEnergyConsumptionAmount D2MissingEnergyIncludedVAT D2MissingEnergyPriceEur D2MissingEnergyPriceEurVAT D2MissingEnergySppdAmount D2MissingEnergySppdAmountNoVAT D2MissingEnergySppdConsumptionAmount D2MissingEnergySppdIncludedVAT D2MissingEnergySppdPriceEur D2MissingEnergySppdPriceEurVAT D2MissingEnergySppdUnit D2MissingEnergyUnit</p>	2021.03.19

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		D2MissingEnergyViapAmount D2MissingEnergyViapAmountNoVAT D2MissingEnergyViapConsumptionAmount D2MissingEnergyViapIncludedVAT D2MissingEnergyViapPriceEur D2MissingEnergyViapPriceEurVAT D2MissingEnergyViapUnit D2PayingRecoveredEnergyAmount D2PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT D2PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount D2PayingRecoveredEnergyIncludedVAT D2PayingRecoveredEnergyPriceEur D2PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT D2PayingRecoveredEnergyUnit D2PayingRecoveredMixedAmount D2PayingRecoveredMixedAmountNoVAT D2PayingRecoveredMixedConsumptionAmount D2PayingRecoveredMixedIncludedVAT D2PayingRecoveredMixedPriceEur D2PayingRecoveredMixedPriceEurVAT D2PayingRecoveredMixedUnit D2PayingRecoveredPercentConsumptionAmount D2PayingRecoveredPercentUnit D2PayingRecoveredPowerConsumptionAmount D2PayingRecoveredPowerUnit DdConsumedElectricityConsumptionAmount DdConsumedElectricityReadingsFrom DdConsumedElectricityReadingsTo DdConsumedElectricityUnit DdMissingEnergyAmount DdMissingEnergyAmountNoVAT DdMissingEnergyConsumptionAmount DdMissingEnergyIncludedVAT DdMissingEnergyPriceEur DdMissingEnergyPriceEurVAT DdMissingEnergySppdAmount DdMissingEnergySppdAmountNoVAT DdMissingEnergySppdConsumptionAmount DdMissingEnergySppdIncludedVAT DdMissingEnergySppdPriceEur DdMissingEnergySppdPriceEurVAT DdMissingEnergySppdUnit DdMissingEnergyUnit DdMissingEnergyViapAmount DdMissingEnergyViapAmountNoVAT DdMissingEnergyViapConsumptionAmount DdMissingEnergyViapIncludedVAT DdMissingEnergyViapPriceEur DdMissingEnergyViapPriceEurVAT DdMissingEnergyViapUnit DdPayingRecoveredEnergyAmount DdPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT DdPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount DdPayingRecoveredEnergyIncludedVAT DdPayingRecoveredEnergyPriceEur DdPayingRecoveredEnergyPriceEurVAT DdPayingRecoveredEnergyUnit DdPayingRecoveredMixedAmount DdPayingRecoveredMixedAmountNoVAT DdPayingRecoveredMixedConsumptionAmount DdPayingRecoveredMixedIncludedVAT DdPayingRecoveredMixedPriceEur DdPayingRecoveredMixedPriceEurVAT DdPayingRecoveredMixedUnit DdPayingRecoveredPercentConsumptionAmount DdPayingRecoveredPercentUnit DdPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		DdPayingRecoveredPowerUnit N1ConsumedElectricityConsumptionAmount N1ConsumedElectricityReadingsFrom N1ConsumedElectricityReadingsTo N1ConsumedElectricityUnit N1MissingEnergyAmount N1MissingEnergyAmountNoVAT N1MissingEnergyConsumptionAmount N1MissingEnergyIncludedVAT N1MissingEnergyPriceEur N1MissingEnergyPriceEurVAT N1MissingEnergySppdAmount N1MissingEnergySppdAmountNoVAT N1MissingEnergySppdConsumptionAmount N1MissingEnergySppdIncludedVAT N1MissingEnergySppdPriceEur N1MissingEnergySppdPriceEurVAT N1MissingEnergySppdUnit N1MissingEnergyUnit N1MissingEnergyViapAmount N1MissingEnergyViapAmountNoVAT N1MissingEnergyViapConsumptionAmount N1MissingEnergyViapIncludedVAT N1MissingEnergyViapPriceEur N1MissingEnergyViapPriceEurVAT N1MissingEnergyViapUnit N1PayingRecoveredEnergyAmount N1PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT N1PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount N1PayingRecoveredEnergyIncludedVAT N1PayingRecoveredEnergyPriceEur N1PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT N1PayingRecoveredEnergyUnit N1PayingRecoveredMixedAmount N1PayingRecoveredMixedAmountNoVAT N1PayingRecoveredMixedConsumptionAmount N1PayingRecoveredMixedIncludedVAT N1PayingRecoveredMixedPriceEur N1PayingRecoveredMixedPriceEurVAT N1PayingRecoveredMixedUnit N1PayingRecoveredPercentConsumptionAmount N1PayingRecoveredPercentUnit N1PayingRecoveredPowerConsumptionAmount N1PayingRecoveredPowerUnit N2ConsumedElectricityConsumptionAmount N2ConsumedElectricityReadingsFrom N2ConsumedElectricityReadingsTo N2ConsumedElectricityUnit N2MissingEnergyAmount N2MissingEnergyAmountNoVAT N2MissingEnergyConsumptionAmount N2MissingEnergyIncludedVAT N2MissingEnergyPriceEur N2MissingEnergyPriceEurVAT N2MissingEnergySppdAmount N2MissingEnergySppdAmountNoVAT N2MissingEnergySppdConsumptionAmount N2MissingEnergySppdIncludedVAT N2MissingEnergySppdPriceEur N2MissingEnergySppdPriceEurVAT N2MissingEnergySppdUnit N2MissingEnergyUnit N2MissingEnergyViapAmount N2MissingEnergyViapAmountNoVAT N2MissingEnergyViapConsumptionAmount N2MissingEnergyViapIncludedVAT N2MissingEnergyViapPriceEur	

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		N2MissingEnergyViapPriceEurVAT N2MissingEnergyViapUnit N2PayingRecoveredEnergyAmount N2PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT N2PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount N2PayingRecoveredEnergyIncludedVAT N2PayingRecoveredEnergyPriceEur N2PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT N2PayingRecoveredEnergyUnit N2PayingRecoveredMixedAmount N2PayingRecoveredMixedAmountNoVAT N2PayingRecoveredMixedConsumptionAmount N2PayingRecoveredMixedIncludedVAT N2PayingRecoveredMixedPriceEur N2PayingRecoveredMixedPriceEurVAT N2PayingRecoveredMixedUnit N2PayingRecoveredPercentConsumptionAmount N2PayingRecoveredPercentUnit N2PayingRecoveredPowerConsumptionAmount N2PayingRecoveredPowerUnit NkConsumedElectricityConsumptionAmount NkConsumedElectricityReadingsFrom NkConsumedElectricityReadingsTo NkConsumedElectricityUnit NkMissingEnergyAmount NkMissingEnergyAmountNoVAT NkMissingEnergyConsumptionAmount NkMissingEnergyIncludedVAT NkMissingEnergyPriceEur NkMissingEnergyPriceEurVAT NkMissingEnergySppdAmount NkMissingEnergySppdAmountNoVAT NkMissingEnergySppdConsumptionAmount NkMissingEnergySppdIncludedVAT NkMissingEnergySppdPriceEur NkMissingEnergySppdPriceEurVAT NkMissingEnergySppdUnit NkMissingEnergyUnit NkMissingEnergyViapAmount NkMissingEnergyViapAmountNoVAT NkMissingEnergyViapConsumptionAmount NkMissingEnergyViapIncludedVAT NkMissingEnergyViapPriceEur NkMissingEnergyViapPriceEurVAT NkMissingEnergyViapUnit NkPayingRecoveredEnergyAmount NkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT NkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount NkPayingRecoveredEnergyIncludedVAT NkPayingRecoveredEnergyPriceEur NkPayingRecoveredEnergyPriceEurVAT NkPayingRecoveredEnergyUnit NkPayingRecoveredMixedAmount NkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT NkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount NkPayingRecoveredMixedIncludedVAT NkPayingRecoveredMixedPriceEur NkPayingRecoveredMixedPriceEurVAT NkPayingRecoveredMixedUnit NkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount NkPayingRecoveredPercentUnit NkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount NkPayingRecoveredPowerUnit	

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		<p>ir pervadinti dar 48 buvę laukai (pridedant VK):</p> <p>VkConsumedElectricityConsumptionAmount VkConsumedElectricityReadingsFrom VkConsumedElectricityReadingsTo VkConsumedElectricityUnit VkMissingEnergyAmount VkMissingEnergyAmountNoVAT VkMissingEnergyConsumptionAmount VkMissingEnergyDiscount VkMissingEnergyIncludedVAT VkMissingEnergyPriceEur VkMissingEnergyPriceEurVAT VkMissingEnergySppdAmount VkMissingEnergySppdAmountNoVAT VkMissingEnergySppdConsumptionAmount VkMissingEnergySppdDiscount VkMissingEnergySppdIncludedVAT VkMissingEnergySppdPriceEur VkMissingEnergySppdPriceEurVAT VkMissingEnergySppdUnit VkMissingEnergyUnit VkMissingEnergyViapAmount VkMissingEnergyViapAmountNoVAT VkMissingEnergyViapConsumptionAmount VkMissingEnergyViapDiscount VkMissingEnergyViapIncludedVAT VkMissingEnergyViapPriceEur VkMissingEnergyViapPriceEurVAT VkMissingEnergyViapUnit VkPayingRecoveredEnergyAmount VkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT VkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount VkPayingRecoveredEnergyDiscount VkPayingRecoveredEnergyIncludedVAT VkPayingRecoveredEnergyPriceEur VkPayingRecoveredEnergyPriceEurVAT VkPayingRecoveredEnergyUnit VkPayingRecoveredMixedAmount VkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT VkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount VkPayingRecoveredMixedDiscount VkPayingRecoveredMixedIncludedVAT VkPayingRecoveredMixedPriceEur VkPayingRecoveredMixedPriceEurVAT VkPayingRecoveredMixedUnit VkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount VkPayingRecoveredPercentUnit VkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount VkPayingRecoveredPowerUnit</p> <p>B2B ataskaitoje pridėta 160 naujų laukai:</p> <p>DdConsumedElectricityConsumptionAmount DdConsumedElectricityUnit DdConsumedElectricityReadingsFrom DdConsumedElectricityReadingsTo NkConsumedElectricityConsumptionAmount NkConsumedElectricityUnit</p>	

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		NkConsumedElectricityReadingsFrom NkConsumedElectricityReadingsTo MaConsumedElectricityConsumptionAmount MaConsumedElectricityUnit MaConsumedElectricityReadingsFrom MaConsumedElectricityReadingsTo VdConsumedElectricityConsumptionAmount VdConsumedElectricityUnit VdConsumedElectricityReadingsFrom VdConsumedElectricityReadingsTo SvConsumedElectricityConsumptionAmount SvConsumedElectricityUnit SvConsumedElectricityReadingsFrom SvConsumedElectricityReadingsTo MiConsumedElectricityConsumptionAmount MiConsumedElectricityUnit MiConsumedElectricityReadingsFrom MiConsumedElectricityReadingsTo DdPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount DdPayingRecoveredEnergyUnit DdPayingRecoveredEnergyPriceEur DdPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT NkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount NkPayingRecoveredEnergyUnit NkPayingRecoveredEnergyPriceEur NkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT MaPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount MaPayingRecoveredEnergyUnit MaPayingRecoveredEnergyPriceEur MaPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT VdPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount VdPayingRecoveredEnergyUnit VdPayingRecoveredEnergyPriceEur VdPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT SvPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount SvPayingRecoveredEnergyUnit SvPayingRecoveredEnergyPriceEur SvPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT MiPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount MiPayingRecoveredEnergyUnit MiPayingRecoveredEnergyPriceEur MiPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT DdPayingRecoveredPercentConsumptionAmount DdPayingRecoveredPercentUnit NkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount NkPayingRecoveredPercentUnit MaPayingRecoveredPercentConsumptionAmount MaPayingRecoveredPercentUnit VdPayingRecoveredPercentConsumptionAmount VdPayingRecoveredPercentUnit SvPayingRecoveredPercentConsumptionAmount SvPayingRecoveredPercentUnit MiPayingRecoveredPercentConsumptionAmount MiPayingRecoveredPercentUnit DdPayingRecoveredPowerConsumptionAmount DdPayingRecoveredPowerUnit NkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount NkPayingRecoveredPowerUnit MaPayingRecoveredPowerConsumptionAmount MaPayingRecoveredPowerUnit VdPayingRecoveredPowerConsumptionAmount VdPayingRecoveredPowerUnit SvPayingRecoveredPowerConsumptionAmount SvPayingRecoveredPowerUnit MiPayingRecoveredPowerConsumptionAmount MiPayingRecoveredPowerUnit DdPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		DdPayingRecoveredMixedUnit DdPayingRecoveredMixedPriceEur DdPayingRecoveredMixedAmountNoVAT NkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount NkPayingRecoveredMixedUnit NkPayingRecoveredMixedPriceEur NkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT MaPayingRecoveredMixedConsumptionAmount MaPayingRecoveredMixedUnit MaPayingRecoveredMixedPriceEur MaPayingRecoveredMixedAmountNoVAT VdPayingRecoveredMixedConsumptionAmount VdPayingRecoveredMixedUnit VdPayingRecoveredMixedPriceEur VdPayingRecoveredMixedAmountNoVAT SvPayingRecoveredMixedConsumptionAmount SvPayingRecoveredMixedUnit SvPayingRecoveredMixedPriceEur SvPayingRecoveredMixedAmountNoVAT MiPayigRecoveredMixedConsumptionAmount MiPayingRecoveredMixedUnit MiPayingRecoveredMixedPriceEur MiPayingRecoveredMixedAmountNoVAT DdMissingEnergyConsumptionAmount DdMissingEnergyUnit DdMissingEnergyPriceEur DdMissingEnergyAmountNoVAT NkMissingEnergyConsumptionAmount NkMissingEnergyUnit NkMissingEnergyPriceEur NkMissingEnergyAmountNoVAT MaMissingEnergyConsumptionAmount MaMissingEnergyUnit MaMissingEnergyPriceEur MaMissingEnergyAmountNoVAT VdMissingEnergyConsumptionAmount VdMissingEnergyUnit VdMissingEnergyPriceEur VdMissingEnergyAmountNoVAT SvMissingEnergyConsumptionAmount SvMissingEnergyUnit SvMissingEnergyPriceEur SvMissingEnergyAmountNoVAT MiMissingEnergyConsumptionAmount MiMissingEnergyUnit MiMissingEnergyPriceEur MiMissingEnergyAmountNoVAT DdMissingEnergyViapConsumptionAmount DdMissingEnergyViapUnit DdMissingEnergyViapPriceEur DdMissingEnergyViapAmountNoVAT NkMissingEnergyViapConsumptionAmount NkMissingEnergyViapUnit NkMissingEnergyViapPriceEur NkMissingEnergyViapAmountNoVAT MaMissingEnergyViapConsumptionAmount MaMissingEnergyViapUnit MaMissingEnergyViapPriceEur MaMissingEnergyViapAmountNoVAT VdMissingEnergyViapConsumptionAmount VdMissingEnergyViapUnit VdMissingEnergyViapPriceEur VdMissingEnergyViapAmountNoVAT SvMissingEnergyViapConsumptionAmount SvMissingEnergyViapUnit SvMissingEnergyViapPriceEur SvMissingEnergyViapAmountNoVAT	

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
		<p>MiMissingEnergyViapConsumptionAmount MiMissingEnergyViapUnit MiMissingEnergyViapPriceEur MiMissingEnergyViapAmountNoVAT DdMissingEnergySppdConsumptionAmount DdMissingEnergySppdUnit DdMissingEnergySppdPriceEur DdMissingEnergySppdAmountNoVAT NkMissingEnergySppdConsumptionAmount NkMissingEnergySppdUnit NkMissingEnergySppdPriceEur NkMissingEnergySppdAmountNoVAT DdMissingEnergyDiscountConsumptionAmount DdMissingEnergyDiscountUnit DdMissingEnergyDiscountPriceEur DdMissingEnergyDiscountAmountNoVAT NkMissingEnergyDiscountConsumptionAmount NkMissingEnergyDiscountUnit NkMissingEnergyDiscountPriceEur NkMissingEnergyDiscountAmountNoVAT</p> <p>ir pervadinti dar 38 buvę laukai (pridedant VK):</p> <p>VkConsumedElectricityConsumptionAmount VkConsumedElectricityUnit VkConsumedElectricityReadingsFrom VkConsumedElectricityReadingsTo VkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount VkPayingRecoveredEnergyUnit VkPayingRecoveredEnergyPriceEur VkPayingRecoveredEnergyDiscount VkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT VkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount VkPayingRecoveredPercentUnit VkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount VkPayingRecoveredPowerUnit VkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount VkPayingRecoveredMixedUnit VkPayingRecoveredMixedPriceEur VkPayingRecoveredMixedDiscount VkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT VkMissingEnergyConsumptionAmount VkMissingEnergyUnit VkMissingEnergyPriceEur VkMissingEnergyDiscount VkMissingEnergyAmountNoVAT VkMissingEnergyViapConsumptionAmount VkMissingEnergyViapUnit VkMissingEnergyViapPriceEur VkMissingEnergyViapDiscount VkMissingEnergyViapAmountNoVAT VkMissingEnergySppdConsumptionAmount VkMissingEnergySppdUnit VkMissingEnergySppdPriceEur VkMissingEnergySppdDiscount VkMissingEnergySppdAmountNoVAT VkMissingEnergyDiscountConsumptionAmount VkMissingEnergyDiscountUnit VkMissingEnergyDiscountPriceEur VkMissingEnergyDiscountDiscount VkMissingEnergyDiscountAmountNoVAT</p>	
2.1	5.4 skyrius 15 lentelė	<p>Papildyta deklaravimo duomenų lentelė naujų projektuojamu duomeniu – rodmenų šaltinis. Funkcionalumas dar neįdiegtas. API metodas turės naują versiją, senoji nebus taisoma.</p>	2021.03.22

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
2.1	5.3.2 skyrius	Naujas skyrius, aprašomas įdiegtas funkcionalumas – automatiškai informuoti suinteresuotas šalis apie sudarytą sutartį.	2021.03.23
2.1	4 skyrius	Papildytas aprašymas valdant atstovų prisijungimus prie Sistemos	2021.03.23
2.1	5.5 skyrius	Naujas skyrius, aprašomas įdiegtas funkcionalumas – failų atsiuntimas, kai dokumentus viešina kiti rinkos dalyviai.	2021.03.23
2.1	5.2 skyrius 7 lentelė	Papildytas aprašymas kaip apskaičiuojamos Buitinių vartotojų mokėtinos sumos už persiuntimo paslaugą.	2021.03.24
2.2	5.2 skyrius 6-7 lentelės	Pridėti nauji laukai ataskaitose dėl GV kiekių kompensavimo: CompensatedConsumptionAmount OldIndependentSupplier	2021.04.15
2.3	5.2 skyrius 6-7 lentelės	Atnaujintos lauko "Paslauga" reikšmės	2021.05.07
2.4	5.6 skyrius	Naujas Sutarčių administravimo skyrius, kuriame jau aprašomas planuojamas įdiegti savininko keitimo funkcionalumas.	2021.06.28
2.4	5.2 skyrius 6-7 lentelės	Pridėtas papildomas laukas ataskaitose, padedantis nuspręsti ar objektas sąskaitybės duomenyse yra GV ar ne.	2021.06.30
2.4	5.2 skyrius	Pakeistas lietuviškas lauko pavadinimas iš Leistinoji vartoti galia į Leistinoji naudoti galia.	2021.06.30
2.4	5.3 skyrius	Pakeista pranešimo pateikimo data iš 10 k.d. į 18 k.d.	2021.06.30
2.4	4.1 skyrius	Pridėtas trumpas aprašymas apie naujo tiekėjo įvedimą į Sistemą.	2021.06.30
2.4	4.2 skyrius	Aprašyti ateities pakeitimai su Sistemos naudotojo paskyrų valdymu, kuomet bus suteiktos teisės paskyras kurti atsakingiems tiekėjų atstovams.	2021.06.30
		Aprašytos sertifikuotų raktų valdymo taisyklės.	2021.06.30
2.4	4.3 skyrius	Naujas Sistemos naudojimo taisyklių skyrius, aprašantis WEB portalo slaptažodžių saugumo taisykles.	2021.06.30
2.5	4.2 skyrius	Pakeistas terminas rakto galiojimui iš 15 k.d. į 30 k.d. kai tiekėjas nutraukia veiklą.	2021.07.16
	5.1.2 skyrius	Istorinių duomenų xls faile pakeistas laukų išdėstymas, atlikus RV ir RG reikšmių pokytį.	2021.07.19
2.6	5.1.3. skyrius	Papildytas aprašymas dėl istorinių duomenų traukimo, kai objekte yra daugiau nei 10 skaitiklių	2021.08.25
	5.4 skyrius	Pakeistos procesų schemos, kurios papildytos naujai planuojama įdiegti taisykle: Deklaruojant bus grąžinama klaida, jei kliento duomenys dar yra VT sutartyje ir nepakeisti ESO sistemoje.	2021.08.25
	5.6.2 skyrius	Naujas planuojamo diegti sutarties nutraukimo skyrius. Aprašyta kokie duomenys bus pateikiami vykdant sutarties nutraukimo užklausą.	2021.08.26
	5.7 skyrius	Naujas planuojamo diegti naudotojų administravimo skyrius. Aprašyta galimybė tiekėjo atstovams valdyti DH WEB naudotojų paskyras.	2021.08.26
2.7	5.2.5 skyrius	Atnaujinta 2S2S sąskaitybės duomenų lentelės imtis, atsižvelgiant į suderintą verslo poreikį ir jau atliktą analizę. Pakeista struktūra ir pridėti JSON pavadinimai.	2021.09.28
	5.2.6 skyrius	Atnaujinta valandinių duomenų lentelės imtis, atsižvelgiant į suderintą verslo poreikį ir jau atliktą analizę. Pakeista struktūra ir pridėti JSON pavadinimai.	2021.09.28
	4.2 skyrius	Papildytas aprašymas dėl WEB naudotojų kūrimo po funkcionalumo įdiegimo 2021.09.29	2021.09.28
	5.4.1 skyrius	Įdėtas dar kartą priminimas kaip veikia deklaravimas per API ir per WEB beta versiją.	2021.09.28
	5.2.1 skyrius	Panaikintas skyrius, atsisakant Sąskaitybės duomenų rinkinio komerciniams klientams objekto lygmenyje.	2021.09.28

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
	5.2.9 skyrius	Panaikintas skyrius, nesant funkcionalumui Deklaravimo pažymų istorija verslo poreikio.	2021.09.28
2.8	4.2 skyrius	Teksto korekcijos pažymėtos geltona spalva iki kitos versijos išleidimo.	2021.11.24
	5.7 skyrius	Atnaujinta rolių informacija papildant rolių pavadinimais	2021.11.24
	5.4.1 skyrius	Atnaujinta lentelė deklaravimo duomenų apimtyje, sudiegus WEB portale atnaujintą sprendimą.	2021.11.26
2.9	Visas dokumentas	Pakeistos sąvokos atitinkančios naujai atnaujinamą Naudojimosi duomenų mainų platforma (Data Hub) sutartį (ankstesnis sutarties pavadinimas – Duomenų mainų paslaugos teikimo sutartis): Duomenų mainų platforma -> Sistema Paslaugos teikėjas -> Sistemos valdytojas Paslaugos gavėjas -> Sistemos naudotojas	2022.01.27
	4 skyrius	Perkeltas skyrius į Naudojimosi duomenų mainų platforma (Data Hub) sutartį	2022.02.08
	5.6.1 skyrius	Pakeistas aprašymas contractTerminationDate prie priežasties P.	2022.02.17
	5.6.1 skyrius	Pridėti nauji laukai coowner ir oownerConsentDate	2022.02.17
	5.6.2 skyrius	Pridėta sutarties nutraukimo proceso schemos nuoroda	2022.02.18
	5.2.5 skyrius	Pakoreguoti laukų pavadinimai xls ataskaitos versijoje pridedant ,kW: Leistinoji naudoti galia, kW Leistinoji generuoti galia, kW	2022.02.18
	7 skyrius	Naujas Priedų skyrius, kuriame bus talpinami kitų dokumentų susijusių su Sistema nuorodos	2022.02.18
3.0	5.2.5 skyrius	Atnaujinta duomenų lentelė pagal įdiegtą galutinę versiją. Aprašyti galimos gauti reikšmės atitinkamuose laukuose: Produkto kodas Produkto pavadinimas Produkto rūšis Produkto suvartojimo kategorija	2022.03.24
	5.2.6 skyrius	Atnaujinta duomenų lentelė pagal įdiegtą galutinę versiją. Palikta viena lentelė, nors galimybė gauti 2 tipų ataskaitą: objekto lygmeniu ir skaitiklio.	2022.03.25
	5.6 skyrius	Atnaujintas sąrašas funkcionalumų pagal vystymo planą: Tarifų plano keitimas; Kontaktų keitimas; Bus papildytos naujos dalys po analizės.	2022.03.29
	5.3 skyrius	Atnaujintas sąrašas funkcionalumų pagal vystymo planą: Tiekėjo keitimo pranešimų atšaukimas; Bus papildytos naujos dalys po analizės.	2022.03.29
3.01	Visas dokumentas	Atnaujintos dokumentacijos nuorodos į procesines schemas.	2022.05.02
3.02	5.2.4 skyrius	Įdėta nauja Objektų ataskaitos lentelė, kurios užsakymai vykdomi asinchroniškai, o duomenų atnaujinimas vyksta dažniau. Ataskaitoje pakeisti kelių laukų pavadinimai, atsirado nauji laukai: <ul style="list-style-type: none"> • smartMeterInstallationDate • generatingObjectTypeFrom • generatingObjectTypeTo Taip pat ataskaitoje ištaisytos problemos, kurios yra aptinkamos senoje ataskaitos versijoje: <ul style="list-style-type: none"> • Neteisingas skaitiklių kiekio atvaizdavimas • Buities/Komercijos filtravimo trūkumas 	2022.05.16
3.1	5.3 skyrius	Pakeistas tiekėjo keitimo funkcionalumas. Panaikinta tiekėjo keitimų importavimo galimybė, panaikintas tiekėjo keitimų pranešimų informavimo procesas	2022.07.19

Versija	Skyrius	Pataisymo aprašymas	Data
	5.2.5 skyrius	2S2S ataskaitoje pridėtas papildomas laukas Tarifų planas	2022.07.20
3.2	5.2.2 ir 5.2.3 skyriai	Papildytas deklaravimo pažymos šaltinis – MDM – SMART automatizuota apskaita.	2022.09.14
	5.3.3 skyrius	Papildytas skyrius įdiegus naują funkcionalumą – NTK atšaukimas	2022.09.21
3.3	5.2.4 skyrius	Objektų ataskaita papildyta nauju lauku – Laiko zona	2022.10.13
	5.2.5 skyrius	2S2S ataskaita papildyta nauju lauku – Produkto suvartojimo tipas	2022.10.13
	5.6.5 skyrius	Aprašytas naujai įdiegtas funkcionalumas - Elektros energijos atjungimas/įjungimas	2022.10.14
3.4	5.6.2 skyrius	Pridėta nauja sutarties nutraukimo priežastis – dėl mirties	2022.10.26
	5.2.2 ir 5.2.3 skyriai	Panaikinta AccumulatedTransferredConsumptionAmount	2023.01.05
	5.7 skyrius	Atnaujintos rolės pagal gamybinę aplinką	2023.01.06
	5.1 skyrius	Atnaujintos duomenų struktūros istorinių duomenų užsakymo funkcionalume	2023.01.16
	5.3.1 skyrius	Atnaujintos duomenų struktūros tiekėjo keitimo funkcionalume	2023.01.17

2 SUTRUMPINIMAI

Instrukcijoje naudojami sutrumpinimai išdėstyti Naudojimosi duomenų mainų platforma (Data Hub) sutartyje.

3 BENDROJI INFORMACIJA

Instrukcija aprašo naudojimosi Sistema sąlygas, Duomenų pateikimo terminus ir principus. Dokumente išdėstoma Sistemos naudotojo prisijungimo prie Sistemos tvarka, Duomenų struktūra kiekviename jau įdiegtame procese ir ypatumai kaip naudotis Integraciniu portalu, kuomet Sistemos naudotojas įdiegtus funkcionalumus diegs į savo IT sistemas.

Prisijungimai prie Sistemos suteikiami tik Šalims pasirašius Naudojimosi duomenų mainų platforma (Data Hub) sutartį.

Sistemos valdytoji vystant ir diegiant naujus funkcionalumus dokumentas bus papildomas ir viešinamas Sistemos valdytojo svetainėje adresu: <https://datahub.eso.lt/dokumentacija>
Dokumentas yra neatskiriama Naudojimosi duomenų mainų platforma (Data Hub) sutarties dalis.

4 PRISIJUNGIMAS PRIE SISTEMOS (perkelta į sutartį)

4.1 Naujo tiekėjo įvedimas į Sistemą

Naujas tiekėjas į Sistemą įvedamas gavus reikalingą informaciją iš Operatoriaus Sprendimų klientams departamento. Pateikiamoje informacijoje Operatorius užtikrina, kad naujas tiekėjas yra įvestas į Operatoriaus sistemas, pateikiama reikalinga informacija naujo tiekėjo registravimui.

Sistemos valdytojas sukūręs Sistemoje naują tiekėją, turi galimybę sukurti ir pirmąjį naudotojo prisijungimą Sistemos naudotojui. Prisijungimai aprašomi 4.2 skyriuje.

4.2 Prisijungimų taisyklės

Norint naudotis Sistemos funkcionalumais Sistemos naudotojas kreipiasi el. paštu į Sistemos valdytoją su prašymu sukurti prisijungimus, kurie turės teisę kurti/trinti naudotojus (suteikiama min. 2 vnt.):

1. **Prie Sistemos Portalo.** Suteikiama Sistemos naudotojo atstovui unikali ženklų ir skaičių kombinacija, reikalinga prisijungimui – prisijungimo vardas ir slaptažodis.

Prisijungimui sukurti Sistemos naudotojas Sistemos valdytojui privalo pateikti:

Lentelė Nr. 2

Sistemos naudotojas (Nepriklausomo tiekėjo pavadinimas)	Sistemos naudotojo atstovas (vardas, pavardė)	Sistemos naudotojo el. paštas	Atstovas valdys Nepriklausomo tiekėjo prisijungimus Taip

Dėl prisijungimų suteikimo Sistemos naudotojams kontaktinė informacija ir terminai yra aprašomi šios instrukcijos 6 skyriuje, o detalesnis funkcionalumas 5.7 skyriuje.

Žemiau pateikiamos taisyklės kaip Sistemos valdytojas valdo prisijungimų paskyras:

1. Norėdamas naudotis Sistemos WEB sprendimu, Sistemos naudotojas privalo turėti galiojantį prisijungimą.
2. Sistemos naudotojas pats organizuoja savo atstovų prisijungimų kūrimą, rolių administravimą ir paskyros blokavimą.
3. Sistemos naudotojui pranešus, kad veikla nutraukiama, ne anksčiau kaip kito mėnesio paskutinę kalendorinę dieną, Sistemos valdytojas negrįžtamai pašalina visus Sistemos naudotojo esamus prisijungimus.

SVARBU: Prisijungimams, kurie suteikia teisę prisijungti ir atstovauti Sistemos naudotoją turi būti skiriamas papildomas dėmesys, nes trečiosios šalys gali teikti paslaugas kelioms Paslaugoms gavėjams. Sistemos valdytojas kartą per mėnesį atliks aktualių atstovų, kurie turi teisę kurti/trinti naudotojus, sąrašo peržiūrą aktualumui užtikrinti.

2. **Prie Sistemos Integracinio Portalo.** Suteikiamas Sistemos naudotojui unikalus sertifikuotas raktas, reikalingas prisijungimui. Raktas suteikiamas atstovui pasirašiusiam Naudojimosi duomenų mainų platforma (Data Hub) sutartį.

Žemiau pateikiamos taisyklės kaip Sistemos valdytojas valdo raktus:

1. Norėdamas naudotis integraciniu Sistemos sprendimu, Sistemos naudotojas privalo turėti galiojantį raktą.
2. Suteikti raktai galioja 1 metus nuo suteikimo datos.
3. Sistema kiekvieną dieną tikrina raktų galiojimo terminą.
4. Likus 7 dienoms iki rakto galiojimo pabaigos Sistema įspėja sistemos administratorius (Sistemos valdytoją).
5. Sistemos valdytojas informuoja Sistemos naudotoją apie raktų termino pabaigą.
6. Sistemos valdytojas generuoja naujus raktus ir pateikia atsakingiems Sistemos naudotojo atstovams.

- ~~7. Sistemos naudotojui pranešus, kad veikla nutraukiama, raktas galioja iki kito mėnesio paskutinės kalendorinės dienos, jei Sistemos naudotojui reikalinga uždaryti sąskaitybos procesus su klientais.~~

4.3 Platformos WEB prisijungimo naudojimo taisyklės

- ~~1. Jei naudotojas bandydamas prisijungti prie Sistemos, neteisingai įveda slaptažodį 5 kartus, paskyra užsiblokuos, o sistema pateiks informacinį pranešimą.~~
- ~~2. Naujas slaptažodis negali būti trumpesnis nei 12 simbolių.~~
- ~~3. Naudotojas pirmą kartą prisijungdamas privalo pasikeisti slaptažodį.~~
- ~~4. Slaptažodis turi būti sudarytas naudojant bent 3 jų skirtingų tipų simbolius: didžiosios raidės, mažosios raidės, skaičiai, specialus simboliai.~~
- ~~5. Paskyros slaptažodis negali sutapti su 6 ankstesniais ir negali kartotis 180 dienų laikotarpyje.~~
- ~~6. Įvestas naudotojo slaptažodis negali būti toks pats kaip jo el. pašto adresas.~~
- ~~7. Naudotojo slaptažodis gali galioti tik 90 dienų, pasibaigus slaptažodžio galiojimui, kai naudotojas jungiasi prie sistemos, jam pateikiamas sąsajos langas su slaptažodžio keitimo laukais, kol naudotojas nepasikeičia slaptažodžio sistema neleis naudotojui atlikti kitų veiksmų;~~
- ~~8. Jei naudotojas norėdamas atstatyti slaptažodį, tam pačiam el. pašto adresui pateikė užklausa daugiau nei 5 kartus, sistema naudotoją laikinai užblokuos.~~
- ~~9. WEB portalo sesijos trukmė yra apribota iki 60 minučių, po to sesija nutraukiama ir sistemos naudotojui reikia prisijungti iš naujo.~~
- ~~10. Naudotojai nesinaudojantys Sistema ilgiau nei 90 dienų yra blokuojami.~~

5 DUOMENŲ MAINŲ PASLAUGOS TEIKIMO SĄLYGOS IR TERMINAI

Sistemos valdytojas šios instrukcijos paskutinio viešinimo metu gali pateikti ir priimti Duomenis Portale ir Integraciniame Portale šiuos duomenų paketus:

- ISTORINIAI DUOMENYS, KLIENTUI SUTEIKUS TEISĘ
- ATASKAITŲ TEIKIMO MODULIS
- RODMENŲ DEKLARAVIMAS PER SISTEMOS NAUDOTOJĄ
- FAILŲ ATSISIUNTIMAS
- SUTARČIŲ SUDARYMAS
- SUTARČIŲ ADMINISTRAVIMAS
- NAUDOTOJŲ ADMINISTRAVIMAS

Visų pateikiamų paketų Duomenų struktūra pateikiama šiame skyriuje. Paketuose, kurie planuojami įdiegti į Sistemą, Duomenų struktūra bus papildyta ir atnaujinta informuojant Paslaugų gavėją atskirai. Duomenų eiliškumas išvardijamose lentelėse yra bendras.

5.1 ISTORINIAI DUOMENYS, KLIENTUI SUTEIKUS TEISĘ

Sistemos valdytojas suteikia Sistemos naudotojui teisę susigeneruoti ir parsisiųsti suarchyvuotą bylą su klientų objektų istoriniais suvartojimo duomenimis, kurie suteikė teisę matyti tuos

duomenis (čia patenka ir klientai kurie nepriklauso Sistemos naudotojui) kurių tikslai yra - komercinio pasiūlymo rengimui arba vartojimo istorijai kaupti.

Duomenys gali būti gaunami tik tuomet kai klientai yra suteikę teisę tokius duomenis matyti. Teisė matyti istorinius klientų duomenis gali būti suteikiama dviem būdais:

- Per ESO savitarnos portalą suteikia pats klientas (tik klientas gali atšaukti teisę).
- Per Sistemos WEB arba API funkcionalumą suvedant asmens arba įmonės kodą, nurodant objektus ir teisės galiojimo terminą (ir klientas ir tiekėjas gali atšaukti teisę).

SVARBU: Teisės galiojimo maksimalus terminas buitiniams klientams 1 metai, komerciniams klientams – neribotas.

Duomenų užsakymo įvykdymo laikas priklauso nuo kelių faktorių, pagrindiniai kurių yra: duomenų užsakymo aprėpiama duomenų imtis bei lygiagrečiai vykdomų kitų duomenų užsakymų skaičius. Istorinių duomenų suarchyvuotą bylą sudaro:

- Objektų sąrašas;
- Istoriniai mėnesiniai duomenys;
- Istoriniai valandiniai duomenys;
- ~~Kliento sutikimas.~~

Duomenų laukai yra aprašyti nuo 5.1.1 iki 5.1.4 punkto esančiose lentelėse.

Verslo proceso diagramos nuoroda:

Istorinių klientų duomenų teikimo procesas LT v1.2 -

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Istorini%C5%B3%20klient%C5%B3%20duomen%C5%B3%20teikimo%20procesas%20LT%20v1.3.png>

The process of providing historical customer data EN v1.2 -

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/The%20process%20of%20providing%20historical%20customer%20data%20EN%20v1.3.png>

5.1.1 Suteikusių teisę matyti istorinius duomenis klientų objektų Duomenys

Lentelė Nr.3

Pateikimo terminas: Pateikiama bet kada Sistemos naudotojui suformavus užsakymą iš Kliento objektų, kuriems buvo suteikta teisė matyti istorinius suvartojimo duomenis.		
Duomenys ataskaitoje atnaujinami: Atnaujinami ataskaitos formavimo metu.		
Eil. Nr.	Duomuo	Paaiškinimas
1.	Vartotojo kodas	Kliento kodas Sistemos valdytojo IT sistemose.
2.	Asmens / Įmonės kodas	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas arba asmens kodo atvaizdavimas.
3.	Vardas, pavardė / Įmonės pavadinimas	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
4.	Objekto ID	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
5.	Objekto Nr.	Unikalus objekto numeris.
6.	Objekto pavadinimas	Objekto pavadinimas nurodytas sistemoje, pvz. Parduotuvė, Gamybinės patalpos, elektrinė ir pan. Papildo Objekto tipo lauką.
7.	Objekto tipas	Objekto tipas nurodytas sistemoje. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5A
8.	Objekto adresas	Objekto adresas nurodytas sistemoje.
9.	Sutarties tipas	Nurodomas sutarties tipas: <ul style="list-style-type: none"> • SKMS • SBTS

		SKMS komercinė, SBTS buitinė.
10.	Sutarties modelis	Nurodomas sutarties modelis: <ul style="list-style-type: none"> • 2S2S, • BSS.
11.	Leistinoji naudoti galia, kW	Leistinoji naudoti elektros energijos galia objekte, kW.
12.	Leistinoji generuoti galia, kW	Leistinoji gaminti elektros energijos galia objekte, kW.
13.	Viso skaitiklių	Bendras objekte įrengtų elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
14.	Automatizuotų skaitiklių	Bendras objekte įrengtų nuskaitomų nuotoliniu būdu arba išmaniosios elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
15.	SMART skaitiklio įrengimo data	SMART projekto statomų skaitiklių įrengimo data konkrečiam objektui.
16.	Tiekimo būseną	Objekto elektros energijos tiekimo būsenos kodas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • T – Tiekama • P - Atjungtas pagal prašymą • A - Atjungtas pagal sankciją • R - Apribotas pagal sankciją <p>Esant tiekimo būsenos pasikeitimams, visi pasikeitimų statusai bus atvaizduojami ataskaitoje skirtingose eilutėse.</p>
17.	Tiekimo būseną galioja nuo	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pradžia.
18.	Tiekimo būseną galioja iki	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pabaiga.
19.	Vartojimo būseną	Objekto elektros energijos vartojimo būsenos kodas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • N – Laikina neįvartojantis • V - Vartojantis • A – Menama (past. nenaudoti) <p>Esant vartojimo būsenos pasikeitimams, visi pasikeitimų statusai bus atvaizduojami ataskaitoje skirtingose eilutėse.</p>
20.	Vartojimo būseną galioja nuo	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pradžia.
21.	Vartojimo būseną galioja iki	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pabaiga.
22.	Produktų kiekis	Nurodomas produktų kiekis objekte.
23.	Skalių kiekis	Nurodoma, kelių skalių apskaita yra įrengta objekte.
24.	Technologinės sąnaudos	Nurodoma, ar objekte yra skaičiuojamos technologinės sąnaudos.
25.	GV atsiskaitymo būdas	Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • kWh – Atgauta el. energija • kW – Elektrinės įrengt. galia • kWh ir kW – mišrus; • % - Atsiskaitymo procentas
26.	Gaminantis vartotojas	Nurodoma: <ul style="list-style-type: none"> • Gaminantis vartotojas • Nutolęs gaminantis vartotojas
27.	Gaminantis vartotojas nuo	Objekto tapimo GV data nuo
28.	Gaminantis vartotojas iki	Objekto tapimo GV data iki
29.	Elektrinės tipas	Elektrinės tipas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • Atliekų • Biomasės • Hidroelektrinė • Kita • Saulės • TEC • Vėjo
30.	Įtampa	Nurodoma objekto elektros įvado įtampa.
31.	Tarifo planas	Tarifų planas, kuriuo klientas naudojasi šiuo metu.
32.	Galima tarifo plano keitimo data	Data, kuri nurodo, kada klientas gali pakeisti savo tarifų planą ESO.
33.	Laiko zona	Objekto laiko zona. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> 1 - Viena; 2 - Dvi; VR - Viena su reaktyviosiomis; 4 - Keturios (Smart);

		DR - Diferencijuota su reaktyviosiomis; N - Nenustatyta.
--	--	---

5.1.2 Istoriniai mėnesiniai Duomenys

Lentelė Nr.4

Pateikimo terminas: Pateikiama bet kada Sistemos naudotojui suformavus užsakymą iš Kliento objektų, kuriems buvo suteikta teisė matyti istorinius suvartojimo duomenis.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: Atnaujinami ataskaitos formavimo metu.

Eil. Nr.	Duomuo	Paaiškinimas
34.	Asmens / Įmonės kodas	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas arba asmens kodo atvaizdavimas.
35.	Vardas, pavardė / Įmonės pavadinimas	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
36.	Objekto ID	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
37.	Objekto Nr.	Unikalus objekto numeris.
38.	Priskaitymo periodas	Mėnuo, kuriame apskaitomas suvartotas elektros energijos kiekis.
39.	Produkto kodas	<p>Laikiniai neatvaizduojama gamybinėje aplinkoje. Produkto kodas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VKN - El. energijos sunaud. vienos laiko zonos tarifu • VNKSTO - El. en. persiuntimas vienos laiko zonos tarifu • DIENINISSTO - El. en. persiuntimas dieniniu tarifu • DIENINIS - El. energijos sunaud. dieniniu tarifu • NKT - El. energijos sunaud. naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • NKTSTO - El. en. persiuntimas naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • MAKS - El. energijos sunaud. dif. maksim. apkrovų tarifu • MAKSTO - El. en. persiuntimas dif. maksim. apkrovų tarifu • D_VID_APKR - El. energijos sunaud. dif. vid. apkrovų tarifu • D_VID_APKRSTO - El. en. persiuntimas dif. vid. apkrovų tarifu • D_SV - El. energijos sunaud. dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • D_SVSTO - El. en. persiuntimas dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • D_MIN_APKR - El. energijos sunaud. dif. min. apkrovų tarifu • D_MIN_APKRSTO - El. en. persiuntimas dif. min. apkrovų tarifu • TS - Technologinės sąnaudos • REAKT_VART - Reaktyviosios el. en. vartojimas • REAKT_GEN - Reaktyviosios el. en. generavimas • GALIA_VIRS - Viršyta galios dedamoji • VNKT - El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu • VNKTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu (persiuntimas) • DDT - El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu • DDTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu (persiuntimas) • NKTT - El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu • NKTTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu (persiuntimas) • MAT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • MATSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu (persiuntimas) • VDT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • VDTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu (persiuntimas) • SVT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu • SVTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu (persiuntimas) • MIT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • MITSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu (persiuntimas)

		<ul style="list-style-type: none"> • VNKGEN - El. energijos pateiktas kiekis • VNKS - El. energijos sukauptas kiekis • VNKPO - El. energijos kiekis priskirtas operatoriui • VNKKL - Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis • VNKAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis vienos laiko zonos tarifu • MAAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • MIAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • SVAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • VDAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • DDAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dieninius tarifu • NKAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
40.	Produkto pavadinimas	<p>Laikiniai neatvaizduojama gamybinėje aplinkoje. Produkto pavadinimas, nurodantis už kokią paslaugą/produktą priskaičiuotas kiekis. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El. energijos sunaud. vienos laiko zonos tarifu • El. en. persiuntimas vienos laiko zonos tarifu • El. en. persiuntimas dieniniu tarifu • El. energijos sunaud. dieniniu tarifu • El. energijos sunaud. naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • El. en. persiuntimas naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • El. energijos sunaud. dif. maksim. apkrovų tarifu • El. en. persiuntimas dif. maksim. apkrovų tarifu • El. energijos sunaud. dif. vid. apkrovų tarifu • El. en. persiuntimas dif. vid. apkrovų tarifu • El. energijos sunaud. dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • El. en. persiuntimas dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • El. energijos sunaud. dif. min. apkrovų tarifu • El. en. persiuntimas dif. min. apkrovų tarifu • Technologinės sąnaudos • Reaktyviosios el. en. vartojimas • Reaktyviosios el. en. generavimas • Viršyta galios dedamoji • El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu (persiuntimas) • El. energijos pateiktas kiekis • El. energijos sukauptas kiekis • El. energijos kiekis priskirtas operatoriui • Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis • El. energijos atgautas kiekis vienos laiko zonos tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • El. energijos atgautas kiekis dieninius tarifu • El. energijos atgautas kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
41.	Produkto rūšis	<p>Produkto rūšis, detalizuojanti produktą/paslaugą. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VK – vienos laiko zonos

		<ul style="list-style-type: none"> • DD – dienis tarifi • NK – nakties, šeštadienio, sekmadienio tarifi • MA – maksimalių apkrovų • MI – minimalių apkrovų • RG – generuojama reaktivi • RV – vartojama reaktivi • SV – šeštadienio, sekmadienio ir atostogų tarifu • VD – vidutinių apkrovų
42.	Produkto suvartojimo kategorija	<p>Produkto suvartojimo kategorija, detalizuojanti produktą/paslaugą. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P+ – aktyvinė P+ elektros energija • P- – aktyvinė P- elektros energija • Q+ – reaktyvinė Q+ elektros energija • Q- – reaktyvinė Q- elektros energija • P3 – viršyta galios dedamoji
43.	Kiekis	Suvertotas elektros energijos kiekis pagal nurodytą produktą
44.	Mato vnt.	Suvertotas elektros energijos kiekio pagal nurodytą produktą mato vienetas
45.	Produkto suvartojimo tipas	<p>Laikiniai neatvaizduojama gamybinėje aplinkoje. Produkto suvartojimo tipas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AMS - Abonentinis mokestis • FGS - Sutartiniai fiksuotos galios suvartojimo parametrai • GGS - Generuojamos galios • LGS - Leistinosios galios • REPS - Sutartiniai reaktyviosios EE parametrai • SPA - Pagal aktą • SPR - Pagal rodmenis • STA - Pagal taisykles • TSPS - Sutartiniai technologinių sąnaudų parametrai • VAP - VIAP apskaitos parametria • SPP - Pagal parametrus

5.1.3 Istoriniai valandiniai Duomenys

Lentelė Nr.3A

Pateikimo terminas: Pateikiama bet kada Sistemos naudotojui suformavus užsakymą iš Kliento objektų, kuriems buvo suteikta teisė matyti istorinius suvartojimo duomenis.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: Atnaujinami ataskaitos formavimo metu.

SVARBU: Teikiama tik tada jei objekte yra bent viena apskaita nuskaitoma nuotoliniu būdu arba su išmaniaja apskaita. Jei objekte yra didelis apskaitų kiekis, tokio objekto valandinių duomenų traukimo laikas bus ilgesnis. O esant ypatingai daug apskaitų (daugiau 10), rekomenduojama traukti ne ilgiau kaip už 1 metus per užsakymą.

Eil. Nr.	Duomuo	Paiškinimas
46.	Asmens / Įmonės kodas	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas arba asmens kodo atvaizdavimas.
47.	Vardas, pavardė / Įmonės pavadinimas	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
48.	Objekto ID	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
49.	Objekto Nr.	Unikalus objekto numeris.
50.	Data, valanda	Suvertoto elektros energijos kiekio (žr. lauko Kiekis, kWh aprašymą, žemiau) užfiksavimo data ir laikas valandų tikslumu.
51.	Skaitiklio numeris	Skaitiklio numeris objekte.
52.	Energija	<p>Suvertotos / sugeneruotos elektros energijos tipas. Galimos lauko reikšmės yra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P+ – aktyvinė P+ elektros energija • P- – aktyvinė P- elektros energija • Q+ – reaktyvinė Q+ elektros energija • Q- – reaktyvinė Q- elektros energija <p>Pastaba: Q+ ir Q- atvaizduojama tik ne buities klientams.</p>

53.	Kiekis, kWh/kVArh	Elektros energijos kiekis, kWh/kVArh
-----	-------------------	--------------------------------------

5.1.4 Kliento suteikto sutikimo Duomenys

Lentelė Nr. 4A

Pateikimo terminas: Pateikiama bet kada Sistemos naudotojui suformavus užsakymą iš Kliento objektų, kuriems buvo suteikta teisė matyti istorinius suvartojimo duomenis.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: Atnaujinami ataskaitos formavimo metu.

Eil. Nr.	Duomuo	Paiškinimas
54.	Suteiktos teisės Nr.	Suteiktos teisės numeris (unikalus identifikatorius)
55.	Vardas, pavardė / Įmonės pavadinimas	Pranešimo objekto sutarties savininko / nuomininko vardas, pavardė / įmonės pavadinimas
56.	Asmens / Įmonės kodas	Pranešimo objekto sutarties savininko / nuomininko asmens / įmonės kodas
57.	Vartotojo kodas	Suteiktos teisės objekto sutarties vartotojo kodas
58.	Objekto Nr.	Suteiktos teisės objekto numeris
59.	Gaminantis vartotojas	Jei vartotojas yra gaminantis; Reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • GV • NGV Jei tipo nėra atvaizduojama "-"
60.	Tarifo planas	Objekto tarifo plano kategorijos pavadinimas, jei sutarties tipas SBTS Objekto tarifo plano pavadinimas, jei sutarties tipas SKMS
61.	Laiko zona	Objekto laiko zona. Reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • Viena • Dvi • Keturios (Smart) • Viena su reaktyviosiomis • Diferencijuota su reaktyviosiomis • Nenustatyta
62.	Objekto adresas	Objekto adresas
63.	Sutarties tipas	Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • SBTS - Buitinė sutartis • SKMS - Komerčinė sutartis
64.	Sutarties modelis	Pranešimo objekto sutarties modelis. Reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • BSS - Bendra sutartis ir sąskaita • 2S2S - Dvi sutartys - dvi sąskaitos
65.	Tiekėjo tipas	Objekto esamas tiekėjas. Reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • NT - Nepriklausomas tiekėjas • VT - Visuomeninis tiekėjas • GT - Garantinis tiekėjas
66.	Elektrinės tipas	Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • Atliekų • Biomasės • Hidroelektrinė • Kita • Saulės • TEC • Vėjo
67.	Automatizacijos lygis	Objekto automatizacijos lygis. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • Pilna; • Dalinė; • Nėra.
68.	Teisės suteikimo data	Teisės suteikimo data;
69.	Teisės galiojimo pabaigos data	Teisės galiojimo pabaigos data;
70.	Liko dienų	Likęs teisės gauti istorinius objekto duomenis galiojimo laikas dienomis. Lauko reikšmė apskaičiuojama automatiškai, remiantis einama data ir teisės galiojimo pabaigos data imtinai
71.	Teisės suteikimo šaltinis	Šaltinis, kuris parodo, kurioje sistemoje buvo suteikta teisė. Galimos reikšmės:

		<ul style="list-style-type: none"> • ESOS - Per ESO-S; • DATAHUB - Per DATA HUB;
72.	Telefono Nr.	Telefono numeris, kuris buvo nurodytas teisės suteikimo metu
73.	El. pašto adresas	El. pašto adresas, kuris buvo nurodytas teisių suteikimo metu
74.	Pastaba	Pranešimo objekto sutarties pastaba
75.	Naudotojas	Naudotojo, kuris įtraukė objekto teisę

5.2 ATASKAITŲ TEIKIMO MODULIS

Sistemos valdytojas suteikia Sistemai naudotojui teisę susigeneruoti ir parsisiųsti savo Aptarnaujamų klientų ataskaitas, kurios yra teikiamos Sutarties pagrindu.

Ataskaitų teikimo modulyje bus teikiamos šios ataskaitos:

- Sąskaitybos Duomenų rinkinys komercinio kliento skaitiklio lygmenyje esant BSS
- Sąskaitybos Duomenų rinkinys buitinio kliento esant BSS
- Objektų Duomenų rinkinys
- Sąskaitybos Duomenų rinkinys komerciniams/buitiniams klientams esant 2S2S
- Automatizuotų objektų einamųjų valandinių suvartojimų Duomenys
- Istorinių duomenų, klientui suteikus teisę modulis aprašytas 5.1 skyriuje.

Duomenų laukai yra aprašyti nuo 5.2.1 iki 5.2.9 punkto esančiose lentelėse. Lentelėse 5A, 5B ir 5C išvardijami galimi klasifikatoriai ir mato vienetai.

Lentelė Nr.5A. Objektų tipai:

Eil. Nr.	Object_Type_Name
1.	Pagal procentuotę
2.	Statybos ir renovavimo paskirties objektai
3.	Dirbtuvės
4.	3.2 Bendrabutis
5.	Elektros energetikos objektai
6.	Gatvių arba objekto teritorijos apšvietimas
7.	12.9 Maldos namai
8.	Nepastovi veikla
9.	ASS
10.	KS
11.	10.8 Kita
12.	1.3 Butas
13.	Pastatas
14.	Kita
15.	Jėga
16.	Saulės elektrinė savoms reikmėms
17.	"Transporto, kelių statiniai ir infrastruktūra"
18.	Automatika ir kita techninė įranga
19.	Finansų įstaigos ir kiti įmokų surinkimo objektai
20.	KTP
21.	Apšvietimas
22.	Buitinio aptarnavimo pastatas
23.	Termofikacinė elektrinė
24.	Šiluminė elektrinė
25.	Sandėliavimo ir logistikos paskirties objektai
26.	Maisto gamybos paskirties objektai
27.	Inžineriniai tinklai
28.	NATS-655
29.	14.1 Statybos objektai
30.	"Sporto, poilsio ir turizmo paskirties objektai"
31.	9.6 Kitos paslaugos
32.	2.4 Namas-ūkininkavimas
33.	Šilumos ir dujų energetikos objektai

34.	Šilumos ir dujų tiekimas
35.	Aikštelė
36.	7.3 Kioskas
37.	KS-102
38.	Gamtos išteklių gavybos objektai
39.	Vandentvarkos įrenginiai ir objektai
40.	Laikinas objektas dėl neapskaitinio akto
41.	Kompleksas
42.	Autotransporto priežiūros ir aptarnavimo objektai
43.	Kultūros ir kultūros paveldo paskirties objektai
44.	6.4 Kita
45.	Ryšio ir telekomunikacijų paskirties objektai
46.	Administracinės paskirties patalpos
47.	Parduotuvė
48.	Kontrolinė kilnojama apskaita
49.	Bendrija
50.	Siuvykla
51.	NEEVAA
52.	Nakvynės namai
53.	Krašto apsaugos paskirties objektai
54.	Socialinės paskirties ir soc. rūpybos objektai
55.	Degalinė
56.	KTP - T - 101
57.	Transformatorių pastotės ir transformatorinės
58.	Žemės ūkio paskirties objektai
59.	Medžio apdirbimo objektai
60.	4.1 Administracinės patalpos
61.	Vaistinė
62.	Šiltnamis
63.	ASS 1
64.	Girininkija
65.	13.2 Globos namai
66.	Valstybės ir savivaldybės įstaigos
67.	Punktas
68.	Biomasės elektrinė
69.	12.6 Įmoky surinkėjai
70.	Skirstomasis punktas
71.	Turgus
72.	Lazerinis centras
73.	"Vaikų darželis, lopšelis"
74.	Gyvenamas namas
75.	Kitos mokslo paskirties patalpos ir objektai
76.	Saulės elektrinė
77.	7.1 Parduotuvė
78.	"Viešbutis, motelis, svečių namai"
79.	Prekybos paskirties objektai
80.	Specialiosios paskirties patalpos
81.	8.11 Kita gamyba
82.	KKC
83.	Bendrabočio tipo objektai
84.	Jungiamasis korpusas
85.	CPP-204
86.	Pagalbinės patalpos
87.	Elektromobilių įkrovimo stotelė
88.	Kitos medicininės paskirties patalpos
89.	Testas1
90.	1.6 Savivaldybės butas
91.	Rūsys
92.	Bendro naudojimo patalpos
93.	"VPS p/p1463 gr.3,"
94.	Žemės sklypo priežiūra
95.	Kogeneracinė elektrinė
96.	Namas
97.	Dujų energetikos objektai
98.	Liftas

99.	Savos reikmės
100.	9.1 Vandens tiekimas
101.	Kitos paskirties patalpos
102.	Poilsio ir turizmo paskirties objektai
103.	3.1 Laiptinė
104.	Fiktyvus dėl NRA anuliuavimo
105.	Infrastruktūros objektai
106.	1.1 Namas
107.	10.6 Pašarų gamyba ir apdirbimas
108.	Parkingo apšvietimas
109.	Stotis
110.	9.4 Telekomunikacijos
111.	Valdymo pultas
112.	Transformatorinė
113.	10.2 Ūkinis pastatas
114.	Reklaminiai stendai
115.	Objektas dėl NEEVVAA ne LESTO Vartotojui
116.	Laikinas objektas (su apskaita)
117.	NATS
118.	Sodas
119.	5.5 Šviesoforas
120.	Laiptinės ir bendro naudojimo patalpos
121.	Garažų paskirties patalpos
122.	14.3 Negyvenamos patalpos
123.	Pramogų ir poilsio paskirties objektai
124.	Pirtis
125.	"Policijos, prokuratūros, teismų ir gelbėjimo tarnybų objektai"
126.	Kolektorius
127.	5.4 Garažas
128.	VIAP
129.	Hidrotechnikos statiniai
130.	Negamybinės patalpos
131.	Žuvininkystės statiniai ir įrenginiai
132.	Švietimo ir mokslo paskirties objektai
133.	Vėjo elektrinė
134.	Patalpa
135.	Butas
136.	Agentūra
137.	Paslaugų paskirties objektai
138.	KS-101
139.	Religinės paskirties patalpos
140.	Fiktyvus
141.	Gaisrinė
142.	Maitinimo paskirties objektai
143.	8.7 Sandėlysis
144.	3.5 Gyvenamųjų namų bendrija
145.	8.6 Dirbtuvės
146.	Kontrolinė apskaita
147.	64 l/d
148.	Gydymo ir reabilitacijos paskirties objektai
149.	"Vienuolynas, klebonija (gyvenamosios patalpos)"
150.	"Laboratorija, bandymų (stebėjimų) stotis"
151.	Visuomeninių organizacijų objektai
152.	"Gamybinės, pramoninės paskirties objektai (arba statiniai)"
153.	11.3 Kitos gydymo įstaigos
154.	Diplomatinių atstovybių objektai
155.	NATS 63/26
156.	12.5 Paštas
157.	Hidro elektrinė
158.	3.3 Sodų bendrija
159.	3.4 Garažų bendrija
160.	Negyvenamos patalpos
161.	Trumpalaikiai renginių objektai (be apskaitos)
162.	1.4 Buto dalis
163.	Pagalbinio ūkio paskirties patalpos

164. 1.2 Namų dalis

Lentelė Nr.5B. Tarifų planai:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Įtampos lygis	Planas	Paslaugos tipas	Vartotojas	Pastabos
1	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 2 planas III grupės vartotojams, kurių leistiną naudoti galia 400 kW ir daugiau, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	planas bus naikinamas nuo 2021-01-01
2	El. en. persiuntimo planas "Išmanusis" I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Išmanusis	Persiuntimo paslauga	Buitinė	
3	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 1 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
4	Ūkininkams, el. en. persiuntimo planas I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Vidutinė įtampa	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
5	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga (termofikacinėms elektrinėms)					Taikomas gamintojams už savo reikmėms pagamintą ir suvartotą EE iš neatsinaujinančių išteklių
6	El. en. persiuntimo planas "Standartinis" II ir III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Standartinis	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
7	Ūkininkams, el. en. persiuntimo planas "Namai plus" I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Namai plus	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
8	Ūkininkams, el. en. persiuntimo planas "Namai" I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Namai	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
9	El. en. persiuntimo planas "Namai plus" II ir III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Namai plus	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
10	El. en. persiuntimo planas "Namai" II ir III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Namai	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
11	El. en. persiuntimo planas "Namai plus" I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Namai plus	Persiuntimo paslauga	Buitinė	
12	El. en. persiuntimo planas "Namai" I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Namai	Persiuntimo paslauga	Buitinė	
13	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 1 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	

14	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 2 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
15	Ūkininkams, el. en. persiuntimo planas "Standartinis" I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Standartinis	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
16	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 2 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
17	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 3 planas III grupės vartotojams, kurių leistinoji naudoti galia 400 kW ir daugiau, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	planas bus naikinamas nuo 2021-01-01
18	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 3 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
19	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 2 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
20	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 1 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
21	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 3 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
22	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 1 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
23	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 1 planas III grupės vartotojams, kurių leistinoji naudoti galia 400 kW ir daugiau, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	planas bus naikinamas nuo 2021-01-01
24	Ūkininkams, el. en. persiuntimo 3 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	
25	El. en. persiuntimo 1 planas III grupės vartotojams, kurių leistinoji naudoti galia 400 kW ir daugiau, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	planas bus naikinamas nuo 2021-01-01
26	El. en. persiuntimo 2 planas III grupės vartotojams, kurių leistinoji naudoti galia 400 kW ir daugiau, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	planas bus naikinamas nuo 2021-01-01
27	El. en. persiuntimo 3 planas III grupės vartotojams, kurių leistinoji naudoti galia 400 kW ir daugiau, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	planas bus naikinamas nuo 2021-01-01
28	El. en. persiuntimo 1 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė	

29	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga						Taikomas gamintojams už savo reikmėms pasigamintą ir suvartotą EE iš neatsinaujinančių išteklių
30	El. en. persiuntimo 3 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
31	El. en. persiuntimo 1 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
32	El. en. persiuntimo 2 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
33	El. en. persiuntimo 1 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
34	El. en. persiuntimo 3 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
35	El. en. persiuntimo 1 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Pirmas planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
36	El. en. persiuntimo 2 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
37	El. en. persiuntimo 2 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
38	El. en. persiuntimo 3 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
39	El. en. persiuntimo 3 planas III grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Trečias planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		
40	El. en. persiuntimo planas I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos elektros tinklų	Vidutinė įtampa	Vidutinė įtampa	Persiuntimo paslauga	Buitinė		
41	El. en. persiuntimo planas "Standartinis" I grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Standartinis	Persiuntimo paslauga			
42	El. en. persiuntimo 2 planas II grupės vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš žemosios įtampos elektros tinklų	Žemoji įtampa	Antras planas	Persiuntimo paslauga	Komercinė		

Lentelė Nr.5C. Mato vienetai:

Eil. Nr.	Measure_Unit_Name
1.	kWh
2.	kW/mėn.
3.	EUR./kWh

4.	EUR/mėn.
5.	kVArh
6.	Vnt.
7.	vnt./mėn.

5.2.1 ~~Sąskaitybės Duomenų rinkinys komercinio kliento objekto lygmenyje esant BSS~~ ~~PANAIKINTA~~

~~Lentelė Nr.5.~~

~~Panaikinta.~~

~~Ataskaita nebuvo naudojama Sistemos naudotoju, visi naudojami ataskaita Sąskaitybės Duomenų rinkinys komercinio kliento skaitiklio lygmenyje esant BSS, kuriuos duomenų struktūra yra pateikta sekančiame 5.2.2 skyriuje.~~

5.2.2 Sąskaitybės Duomenų rinkinys komercinio kliento skaitiklio lygmenyje esant BSS

Lentelė Nr.6.:

Pateikimo terminas: Ataskaita pateikiama 5 d.d. po to kai duomenys tampa galutiniai.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: kartą per parą, atnaujinimas prasideda 1 valandą nakties, baigiasi 5 valandą ryto.

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Nullable?	Aprašymas
76.	Vartotojo kodas	Customer code	CustomerID	NotNull	Kliento, su kuriuo sudaryta sutartis, vartotojo kodas.
77.	Kliento kodas	Client code	ClientID	NotNull	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas.
78.	Kliento pavadinimas	Client name	ClientName	NotNull	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo - asmens vardas ir pavardė.
79.	Kliento adresas	Client address	ClientAddress	NotNull	Kliento įmonės arba fizinio kliento korespondencijos adresas.
80.	Objekto ID	Object ID	ObjectID	NotNull	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
81.	Objekto numeris	Object number	ObjectNumber	NotNull	Unikalus objekto numeris.
82.	Objekto pavadinimas	Object name	ObjectName	NotNull	Objekto pavadinimas nurodytas sistemoje, pvz. Parduotuvė, Gamybinės patalpos, elektrinė ir pan. Papildo Objekto tipo lauką.
83.	Objekto tipas	Object type	ObjectType	NotNull	Objekto tipas nurodytas sistemoje. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5A
84.	Gaminantis vartotojas	Generating customer	GeneratingCustomer	NotNull	Nurodoma, ar Vartotojo objektas yra Gaminantis vartotojas.
85.	Objekto adresas	Object address	ObjectAddress	NotNull	Objekto adresas.
86.	Sutarties tipas	Agreement type	AgreementType	NotNull	Nurodomas sutarties tipas: -SKMS komercinė -SBTS buitinė.
87.	Sutarties modelis	Agreement model	AgreementModel	NotNull	Nurodomas sutarties modelis:

					-2S2S, -BSS.
88.	Pas NT nuo (data)	At Supplier from (date)	AgreementFrom	NotNull	Nurodoma, nuo kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje
89.	Pas NT iki (data)	At supplier until (date)	AgreementTo	NotNull	Nurodoma, iki kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje
90.	Leistinoji naudoti galia	Permitable power consumption	PermitablePowerConsumption	Nullable	Leistinoji vartoti elektros energijos galia objekte, kW.
91.	Leistinoji generuoti galia	Permitable power generation	PermitablePowerGeneration	Nullable	Leistinoji gaminti elektros energijos galia objekte, kW.
92.	Įrengtoji generuoti galia	Installed capacity for generating	InstalledGeneratingPower	Nullable	Įrengtoji gaminti elektros energijos galia objekte, kW.
93.	Įrengtoji naudoti galia	Installed capacity for consumption	InstalledConsumptionPower	Nullable	Įrengtoji naudoti elektros energijos galia objekte, kW.
94.	Viso skaitiklių	Total meter devices	MetersAmount	Nullable	Bendras objekte įrengtų elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
95.	Automatizuotų skaitiklių	Automated meter devices	AutoMetersAmount	Nullable	Bendras objekte įrengtų nuskaitomų nuotoliniu būdu arba išmaniosios elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
96.	Ataskaitinis laikotarpis	Reporting period	ReportingPeriod	Nullable	Mėnuo, kai išrašoma sąskaita.
97.	Priskaitymo periodas	Billing period	BillingPeriod	Nullable	Mėnuo, kuriame apskaitomas suvartotas elektros energijos kiekis.
98.	Tiekimo būsena	Supply state	SupplyState	Nullable	Objekto elektros energijos tiekimo būsenos kodas. Galimos reikšmės: -T – Tiekama, -P - Atjungtas pagal prašymą, -A - Atjungtas pagal sankciją, -R - Apribotas pagal sankciją. Ataskaitoje matoma tik paskutinė duomenų formavimo metu užfiksuota būsena.
99.	Tiekimo būsena galioja nuo	Supply state is valid from	SupplyStateFrom	Nullable	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pradžia.
100.	Tiekimo būsena galioja iki	Supply state is valid until	SupplyStateTo	Nullable	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pabaiga.
101.	Skaitiklio numeris	Meter device number	MetersNumber	Nullable	Skaitiklio numeris objekte.
102.	Rodmenų šaltinis	Readings source	ReadingsSource	Nullable	Rodmens šaltinis, pagal ką buvo sukurtas rodmuo. Galimos reikšmės: -A - Automatizuotai nuskaityti rodmenys, -D - Jūsų deklaruoti rodmenys, -L - Patikrinti rodmenys, -P - Perrašyti iš ankstesnės sutarties rodmenys, -V - Pagal vidurkį apskaičiuoti rodmenys.
103.	Rodmens gavimo data	Readings submitting date	ReadingsReceiveDate	Nullable	Nurodoma paskutinio rodmens deklaravimo data.
104.	Atsiskaitymo būdas	Payment method	PaymentType	Nullable	Gaminančio vartotojo atsiskaitymo būdo kodas. Galimos reikšmės: -kWh – Atgauta el. energija, - kW – Elektrinės įrengt. Galia, -kWh ir kW – Mišrus, -% - Atsiskaitymo procentas.
105.	Deklaravimo pažymos tipas	Declaration reference type	DeclarationReferenceType	Nullable	Deklaravimo pažymos tipas. Galimos reikšmės: -DPB - Blankas -PDP - Portalas -MKP - Mokėjimas

					-AUT - Aut. (TEVIS automatizuota pažyma) -DAUT - DAut. (TEVIS dalinė automatizuota pažyma) -MDM – SMART automatizuota apskaita.
106.	Paslauga	Service	Service	Nullable	Suvartojimo paslaugos pavadinimas. Galimos reikšmės: -Už persiūtą el. energiją -Pastovioji mokesčio dalis -Perskaičiavimo aktas -Sukauptas el. energijos kiekis apskaitos laikotarpio pabaigoje -Sukauptas el. energijos kiekis apskaitos laikotarpio pradžioje -Patiektas į tinklą el. energijos kiekis -Patiektas į tinklą el. energijos kiekis (priskirtas iš nutolusios elektrinės) -Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis -Operatoriui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis -Galios dedamoji už elektrinės įrengtąją galią -Kompensuotinas sukauptas kiekis -Suvartotas iš tinklo el. energijos kiekis -Įkeltas sukauptas kiekis -Iškeltas sukauptas kiekis -Trūkstamo el. energijos kiekio korekcija -Trūkstamas el. energijos kiekis -Atgauto el. energijos kiekio korekcija -Atgautas el. energijos kiekis -Už elektrinės įrengtąją galią -Už nenaudojamą infrastruktūrą -Leistinosios galios dedamoji
107.	Pažymos pateikimo data	Reference submission date	ReferenceSubmitDate	Nullable	Nurodoma deklaravimo pažymos pateikimo data.
108.	Rodmenų nurašymo data	Readings submission date	ReadingsSubmitDate	Nullable	Nurodoma rodmenų nurašymo data.
109.	Deklaravimo pažymos numeris	Declaration reference number	DeclarationReferenceNumber	Nullable	Nurodomas deklaravimo pažymos numeris.
110.	Neapskaitinio vartojimo akto numeris	Unaccounted consumption act number	UnaccountedConsumptionActNumber	Nullable	Vagystės akto numeris.
111.	Neapskaitinio vartojimo akto sudarymo data	Unaccounted consumption act creation date	UnaccountedConsumptionActCreateDate	Nullable	Vagystės akto sudarymo data.
112.	Neapskaitinio vartojimo akto laikotarpis nuo	Unaccounted consumption act period from	UnaccountedConsumptionActFrom	Nullable	Vagystės akto sudarymo laikotarpis nuo.
113.	Neapskaitinio vartojimo akto laikotarpis iki	Unaccounted consumption period to	UnaccountedConsumptionActTo	Nullable	Vagystės akto sudarymo laikotarpis iki.
114.	Suvartojimo perskaičiavimo akto numeris	Consumption conversion act number	ConsumptionConversionActNumber	Nullable	Perskaičiavimo akto numeris.
115.	Suvartojimo perskaičiavimo akto sudarymo data	Consumption conversion act creation date	ConsumptionConversionActCreateDate	Nullable	Perskaičiavimo akto sudarymo data.
116.	Suvartojimo perskaičiavimo	Consumption conversion act period from	ConsumptionConversionActFrom	Nullable	Perskaičiavimo akto laikotarpis nuo.

	akto laikotarpis nuo				
117.	Suvartojimo perskaičiavimo akto laikotarpis iki	Consumption conversion act period to	ConsumptionConversionActTo	Nullable	Perskaičiavimo akto laikotarpis iki.
118.	Vartojimo būseną	Consumption state	ConsumptionState	Nullable	Objekto elektros energijos vartojimo būsenos kodas. Galimos reikšmės: -N – Laikiniai nevirtojantis -V - Vartojantis -A - Menama (past. nenaudoti)
119.	Vartojimo būseną galioja nuo	Consumption state is valid from	ConsumptionStateFrom	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pradžia.
120.	Vartojimo būseną galioja iki	Consumption state is valid to	ConsumptionStateTo	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pabaiga.
121.	Tarifo planas	Tariff plan	TariffPlan	Nullable	Tarifo plano pavadinimas, kuriuo remiantis buvo atlikti priskaitymai. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5B
122.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Data nuo	For power plant power (period), Date from	PowerPlantCapacityDateFrom	Nullable	Elektrinės darbo laikas nuo
123.	Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Data nuo	Quantity of electricity obtained by power, Date from	EnergyObtainedDateFrom	Nullable	Nurodoma galios pas GV data nuo.
124.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Data iki	For power plant power (period), Date to	PowerPlantCapacityDateTo	Nullable	Elektrinės darbo laikas iki
125.	Galios dedamoji laikotarpyje Kiekis	Power components period	PowerPlantCapacitySource	Nullable	Galios dedamosios kiekis
126.	Galios dedamoji laikotarpyje Data nuo	Power components period, Date from	PowerPlantCapacitySourceDateFrom	Nullable	Galios dedamoji laikotarpyje nuo tam tikros datos
127.	Galios dedamoji laikotarpyje Data iki	Power components period, Date to	PowerPlantCapacitySourceDateTo	Nullable	Galios dedamoji laikotarpyje iki tam tikros datos
128.	Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Data iki	Quantity of electricity obtained by power, Date to	EnergyObtainedDateTo	Nullable	Nurodoma galios pas GV data iki.
129.	Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Galia, kW	Quantity of electricity obtained by power, Power kW	EnergyObtainedPowerKw	Nullable	Nurodoma GV galia.
130.	Galima tarifo plano keitimo data	Possible tariff plan change date	TariffPlanChangeDate	Nullable	Tarifo plano galima artimiausia keitimo data.
131.	Už suvartotą elektros energiją (pagal perskaičiavimo aktą) True/False	For consumed electricity (according to the conversion act)	ConsumptionConversionAct	Nullable	Ar už energiją apskaičiuota pagal perskaičiavimo aktą (True/false)
132.	Neapskaitinis aktas pagal dedamąsias	Unaccounted act by components	UnaccountedAct	Nullable	Esant neapskaitiniam aktui objekte, perskaičiavimas išskaidomas pagal dedamąsias
133.	Perskaičiavimo aktas pagal dedamąsias	Conversion act by components	ConversionAct	Nullable	Esant perskaičiavimo aktui objekte, perskaičiavimas išskaidomas pagal dedamąsias
134.	Operatoriui priskirtas patiekta į tinklą el. energijos kiekis (x%) Procentai	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the operator (x%) Percent	OperatorGridElectricityPercent	Nullable	Nurodomas %, kai pasirinktas atsiskaitymo būdas procentais. Objektams žemoje įtampoje nurodoma: 41
135.	Klientui priskirtas patiekta į tinklą el. energijos kiekis (y%) Procentai	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the client (x%) Percent	ClientGridElectricityPercent	Nullable	Nurodomas %, kai pasirinktas atsiskaitymo būdas procentais. Objektams žemoje įtampoje nurodoma: 59
136.	Galios dedamoji Kiekis	Power components Consumption amount	GaConsumptionAmount	Nullable	Aptarnaujamo objekto galia kW, už kurią mokamas galios mokestis.

137.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Consumption amount	VkConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekis, kWh.
138.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price Consumption amount	VkViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
139.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Consumption amount	VkSppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
140.	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Discount at a single time zone tariff, amount	VkDiscountConsumptionAmount	Nullable	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Kiekis. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
141.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Consumption amount	DdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dieninės elektros energijos kiekis, kWh.
142.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service. VIAP price Consumption amount	DdViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dieninės elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
143.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Consumption amount	DdSppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dieninės elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
144.	Nuolaida dieniniu tarifu Kiekis	Discount at a day tariff, amount	DdDiscountConsumptionAmount	Nullable	Nuolaida dieniniu tarifu Kiekis. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
145.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Consumption amount	NkConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekis, kWh.
146.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	NkViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
147.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas)	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night,	NkSppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko

	naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Consumption amount			reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
148.	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Discount at a night, Saturday, Sunday tariff, amount	NkDiscountConsumptionAmount	Nullable	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
149.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MaConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas maksimalių apkrovų elektros energijos kiekis, kWh.
150.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service. VIAP price Consumption amount	MaViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas maksimalių apkrovų elektros energijos kiekis skaičiuojant VIAP kainą, kWh.
151.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Consumption amount	VdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vidutinių apkrovų elektros energijos kiekis, kWh.
152.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service. VIAP price Consumption amount	VdViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vidutinių apkrovų elektros energijos kiekis skaičiuojant VIAP kainą, kWh.
153.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Consumption amount	SvConsumptionAmount	Nullable	Švenčių ir poilsio dienomis suvartotas elektros energijos kiekis, kWh.
154.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service. VIAP price Consumption amount	SvViapConsumptionAmount	Nullable	Švenčių ir poilsio dienomis suvartotas elektros energijos kiekis skaičiuojant VIAP kainą, kWh.
155.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MiConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas minimalių apkrovų elektros energijos kiekis, kWh.
156.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir	Electricity transmission (transmission and	MiViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas minimalių apkrovų elektros energijos

	skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Kiekis	distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service. VIAP price Consumption Amount			kiekis skaičiuojant VIAP kainą, kWh.
157.	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Kiekis	Reactive electricity consumption. Other services Consumption amount	RvConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas reaktyviosios elektros energijos kiekis, kVArh.
158.	Reaktyviosios el. en. Generavimas Kiekis	Reactive electricity generation. Other services Consumption amount	RgConsumptionAmount	Nullable	Sugeneruotas reaktyviosios elektros energijos kiekis, kVArh.
159.	Viršyta galios dedamoji Kiekis	Exceeded power consumption Consumption amount	VgConsumptionAmount	Nullable	Aptarnaujamo objekto viršytos galios kiekis kW.
160.	1 patikimumo kategorija Kiekis	1 reliability category Consumption amount	Reliability1ConsumptionAmount	Nullable	Mokestis už 1 patikimumo kategoriją.
161.	2 patikimumo kategorija Kiekis	2 reliability category Consumption amount	Reliability2ConsumptionAmount	Nullable	Mokestis už 2 patikimumo kategoriją.
162.	3 patikimumo kategorija Kiekis	3 reliability category Consumption amount	Reliability3ConsumptionAmount	Nullable	Mokestis už 3 patikimumo kategoriją.
163.	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Kiekis	Technological costs. VIAP price (transmission service) Consumption amount	TechnologicalCostsViapConsumptionAmount	Nullable	Priskaičiuotų technologinių sąnaudų kiekis, kai skaičiuojama VIAP kaina.
164.	Technologinės sąnaudos. Kiekis	Technological costs. Transmission service Consumption amount	TechnologicalCostsConsumptionAmount	Nullable	Priskaičiuotų technologinių sąnaudų kiekis.
165.	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Kiekis	Service of general interest Consumption amount	GeneralInterestConsumptionAmount	Nullable	Mokestis už VIAP kWh kiekį, kurį suvartoja gamintojas vidiniame tinkle.
166.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Consumption amount	VkConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh vienos laiko zonos tarifu
167.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Consumption amount	DdConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh dieniniu tarifu
168.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Consumption amount	NkConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
169.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated maximum loads tariff, Consumption amount	MaConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh dif. maksim. apkrovų tarifu
170.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. vid. apkrovų tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated average loads tariff, Consumption amount	VdConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh dif. vid. apkrovų tarifu
171.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff, Consumption amount	SvConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu
172.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. min. apkrovų tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated minimum loads tariff, Consumption amount	MiConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh dif. min. apkrovų tarifu
173.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį)	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff.	VkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

	vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Transmission service Consumption amount			
174.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service Consumption amount	DdPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
175.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Consumption amount	NkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
176.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. maksim. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MaPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
177.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. vid. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Consumption amount	VdPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
178.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Consumption amount	SvPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
179.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. min. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MiPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
180.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a single time zone tariff. Transmission service Consumption amount	VkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
181.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a day tariff. Transmission service Consumption amount	DdPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
182.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Consumption amount	NkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
183.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus)	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated	MaPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas

	dif. maksim. apkrovų tarifu Kiekis	maximum loads tariff. Transmission service Consumption amount			atitinkamas atsiskaitymo būdas.
184.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dif. vid. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Consumption amount	VdPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
185.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Consumption amount	SvPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
186.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dif. min. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MiPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
187.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a single time zone tariff. Transmission service Consumption amount	VkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
188.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a day tariff. Transmission service Consumption amount	DdPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
189.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Consumption amount	NkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
190.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dif. maksim. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MaPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
191.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dif. vid. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Consumption amount	VdPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
192.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Consumption amount	SvPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
193.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma	Quantity of recovered electricity (when paying for installed	MiPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas

	už elektrinės įrengtą galią) dif. min. apkrovų tarifu Kiekis	power) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Consumption amount			atitinkamas atsiskaitymo būdas.
194.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtą galią) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service Consumption amount	VkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
195.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtą galią) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service Consumption amount	DdPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
196.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtą galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Consumption amount	NkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
197.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtą galią) dif. maksim. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MaPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
198.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtą galią) dif. vid. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Consumption amount	VdPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
199.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtą galią) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Consumption amount	SvPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
200.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtą galią) dif. min. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MiPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
201.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	VkMissingEnergyViaConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina
202.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	DdMissingEnergyViaConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dieniniu tarifu VIAP kaina

203.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	NkMissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina
204.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	MaMissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina
205.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	VdMissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina
206.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	SvMissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu VIAP kaina
207.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. VIAP price (transmission service) Consumption amount	MiMissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina
208.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Consumption amount	VkMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh vienos laiko zonos tarifu
209.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Consumption amount	DdMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dieniniu tarifu
210.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Consumption amount	NkMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
211.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MaMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. maksim. apkrovų tarifu
212.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a	VdMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. vid. apkrovų tarifu

	vid. apkrovų tarifu Kiekis	differentiated average loads tariff. Transmission service Consumption amount			
213.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holiday tariff. Transmission service Consumption amount	SvMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių. apkrovų tarifu
214.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Consumption amount	MiMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dif. min. apkrovų tarifu
215.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	VkMissingEnergySppdConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
216.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	DdMissingEnergySppdConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
217.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	NkMissingEnergySppdConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
218.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a single time zone tariff, Consumption amount	VkMissingEnergyDiscountConsumptionAmount	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kiekis
219.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kiekis	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a day tariff, Consumption amount	DdMissingEnergyDiscountConsumptionAmount	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kiekis
220.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff, Consumption amount	NkMissingEnergyDiscountConsumptionAmount	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis
221.	Patiektas į tinklą kiekis, Kiekis	Quantity supplied to the grid, Consumption amount	GridSuppliedConsumptionAmount	Nullable	Visa energija, kuri buvo pagaminta į tinklą per priskaitymo periodą.
222.	Sukauptos el. energijos kiekis	Quantity of accumulated electricity	AccumulatedBeginningConsumptionAmount	Nullable	Sukauptos el. energijos kiekis laikotarpio pradžioje,

	laikotarpio pradžioje Kiekis	at the beginning of the period, Consumption amount			atsikeliamas iš praėjusio mėn.
223.	Sukauptos el. energijos kiekis laikotarpio pabaigai Kiekis	Quantity of accumulated electricity at the end of the period, Consumption amount	AccumulatedEndConsumptionAmount	Nullable	Sukauptos el. energijos kiekio apskaitos laikotarpio pradžioje plus Patiektas į tinklą kiekis minus Suvirtotos / paimtos energijos kiekis
224.	Įkeltas sukauptas kiekis Kiekis	Accumulated quantity uploaded Consumption amount	AccumulatedUploadedConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas koks sukauptos EE kiekis buvo įkeltas iš kito tiekėjo/sutarčių
225.	Iškeltas sukauptas kiekis Kiekis	Accumulated quantity raised Consumption amount	AccumulatedRaisedConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas koks sukauptos EE kiekis buvo iškeltas kitam tiekėjui/sutarčiai
226.	Kompensuotinas kiekis Kiekis	Compensated quantity, Consumption amount	CompensatedConsumptionAmount	Nullable	Kiekis, už kurį nepriklausomas tiekėjas turi kompensuoti vartotojui arba kitam nepriklausomam tiekėjui
227.	Senasis NT	Old independent supplier	OldIndependentSupplier	Nullable	Buvęs nepriklausomas tiekėjas
228.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Kiekis	For power plant power (period), Consumption amount	PowerPlantCapacityConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas elektrinės galingumas.
229.	Gautos el. Energijos kiekis pagal galią Kiekis	Quantity of electricity obtained by power, Consumption amount	EnergyObtainedConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas energijos kiekis už elektrinės galią, kai pasirinktas atitinkamas Atsiskaitymo būdas.
230.	Operatoriui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis (x%) Kiekis	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the operator (x%) Consumption amount	OperatorGridElectricityConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas energijos kiekis už elektrinės galią, kai pasirinktas atitinkamas Atsiskaitymo būdas.
231.	Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis (y%) Kiekis	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the client (x%) Consumption amount	ClientGridElectricityConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas energijos kiekis už elektrinės galią, kai pasirinktas atitinkamas Atsiskaitymo būdas.
232.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Mato vnt.	For power plant power (period), Unit	PowerPlantCapacityUnit	Nullable	Už elektrinės galią, mato vnt.
233.	Galios dedamoji Mato vnt.	Power components Unit	GaUnit	Nullable	Aptarnaujamo objekto galios mato vienetas - kW
234.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Unit	VkUnit	Nullable	Suvertotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
235.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price Unit	VkViapUnit	Nullable	Suvertotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
236.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Unit	VkSpdpUnit	Nullable	Suvertotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
237.	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Discount at a single time zone tariff, price Unit	VkDiscountUnit	Nullable	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.
238.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas)	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day	DdUnit	Nullable	Suvertotas dieninės elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.

	dieniniu tarifu Mato vnt.	tariff. Transmission service Unit			
239.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service. VIAP price Unit	DdViapUnit	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
240.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Unit	DdSpdpUnit	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
241.	Nuolaida dieniniu tarifu Mato vnt.	Discount at a day tariff, price Unit	DdDiscountUnit	Nullable	Nuolaida dieniniu tarifu Mato vnt.
242.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Unit	NkUnit	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
243.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Unit	NkViapUnit	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
244.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Unit	NkSpdpUnit	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
245.	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Discount at a night, Saturday, Sunday tariff, price Unit	NkDiscountUnit	Nullable	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.
246.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Unit	MaUnit	Nullable	Suvartotas maksimalių apkrovų tarifu elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
247.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service. VIAP price Unit	MaViapUnit	Nullable	Suvartotas maksimalių apkrovų tarifu elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
248.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff.	VdUnit	Nullable	Suvartotas vidutinių apkrovų tarifu elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.

		Transmission service Unit			
249.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. apkrovų tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service. VIAP price Unit	VdViapUnit	Nullable	Suvartotas vidutinių apkrovų tarifu elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.
250.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Unit	SvUnit	Nullable	Suvartotas šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.
251.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service. VIAP price Unit	SvViapUnit	Nullable	Suvartotas šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.
252.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Unit	MiUnit	Nullable	Suvartotas minimalių apkrovų tarifu elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.
253.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service. VIAP price Unit	MiViapUnit	Nullable	Suvartotas minimalių apkrovų tarifu elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.
254.	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Mato vnt.	Reactive electricity consumption. Other services Unit	RvUnit	Nullable	Reaktyviosios elektros energijos vartojimo matavimo vienetas – kVArh.
255.	Reaktyviosios el. en. Generavimas Mato vnt.	Reactive electricity generation. Other services Unit	RgUnit	Nullable	Reaktyviosios elektros energijos generavimo matavimo vienetas – kVArh.
256.	Viršyta galios dedamoji Mato vnt.	Exceeded power consumption Unit	VgUnit	Nullable	Aptarnaujamo objekto viršytos galios matavimo vienetas – kW/mėn.
257.	1 patikimumo kategorija Mato vnt.	1 reliability category Unit	Reliability1Unit	Nullable	1 patikimumo kategorija Mato vnt.
258.	2 patikimumo kategorija Mato vnt.	2 reliability category Unit	Reliability2Unit	Nullable	2 patikimumo kategorija Mato vnt.
259.	3 patikimumo kategorija Mato vnt.	3 reliability category Unit	Reliability3Unit	Nullable	3 patikimumo kategorija Mato vnt.
260.	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Mato vnt.	Technological costs. VIAP price (transmission service) Unit	TechnologicalCostsViapUnit	Nullable	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Mato vnt.
261.	Technologinės sąnaudos. Mato vnt.	Technological costs. Transmission service Unit	TechnologicalCostsUnit	Nullable	Technologinės sąnaudos. Mato vnt – kWh.
262.	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Mato vnt.	Service of general interest Unit	GeneralInterestUnit	Nullable	Mokesčio už VIAP kWh kiekį matavimo vienetas – kWh.

263.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Unit	VkConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas.
264.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Unit	DdConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekio dieniniu tarifu mato vienetas.
265.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Unit	NkConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas.
266.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated maximum loads tariff, Unit	MaConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu mato vienetas.
267.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. vid. apkrovų tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated average loads tariff, Unit	VdConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekio dif. vid. apkrovų tarifu mato vienetas.
268.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff, Unit	SvConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu mato vienetas.
269.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. min. apkrovų tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated minimum loads tariff, Unit	MiConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvarotos/paimtos elektros energijos kiekio dif. min. apkrovų tarifu mato vienetas.
270.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service Unit	VkPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
271.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service Unit	DdPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
272.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Unit	NkPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
273.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. maksim. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Unit	MaPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
274.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. vid. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Unit	VdPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

275.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Unit	SvPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
276.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. min. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Unit	MiPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
277.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a single time zone tariff. Transmission service Unit	VkPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
278.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a day tariff. Transmission service Unit	DdPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
279.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Unit	NkPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
280.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dif. maksim. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Unit	MaPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
281.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dif. vid. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Unit	VdPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
282.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Unit	SvPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
283.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dif. min. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Unit	MiPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
284.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a single time zone tariff. Transmission service Unit	VkPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
285.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma	Quantity of recovered electricity (when paying for installed	DdPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetas,

	už elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Mato vnt.	power) at a day tariff. Transmission service Unit			kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
286.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Unit	NkPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
287.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dif. maksim. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Unit	MaPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
288.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dif. vid. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Unit	VdPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
289.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Unit	SvPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
290.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dif. min. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Unit	MiPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
291.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service Unit	VkPayingRecoveredMixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
292.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service Unit	DdPayingRecoveredMixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
293.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Unit	NkPayingRecoveredMixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
294.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. maksim.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated maximum loads tariff.	MaPayingRecoveredMixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

	apkrovų tarifu Mato vnt.	Transmission service Unit			
295.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. vid. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Unit	VdPayingRecoveredMixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
296.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Unit	SvPayingRecoveredMixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
297.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. min. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Unit	MiPayingRecoveredMixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
298.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Unit	VkMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas
299.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Unit	DdMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu mato vienetas
300.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Unit	NkMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas
301.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Unit	MaMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu mato vienetas
302.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. vid. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Unit	VdMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. vid. apkrovų tarifu mato vienetas
303.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holiday tariff. Transmission service Unit	SvMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu mato vienetas

304.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated aminimum loads tariff. Transmission service Unit	MiMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. min. apkrovų tarifu mato vienetas
305.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service) Unit	VkMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina mato vienetas
306.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service) Unit	DdMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina mato vienetas
307.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Unit	NkMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina mato vienetas
308.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. VIAP price (transmission service) Unit	MaMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina mato vienetas
309.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. VIAP price (transmission service) Unit	VdMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina mato vienetas
310.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. VIAP price (transmission service) Unit	SvMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių. apkrovų tarifu VIAP kaina mato vienetas
311.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. VIAP price (transmission service) Unit	MiMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina mato vienetas
312.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	VkMissingEnergySppd Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas

313.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	DdMissingEnergySpdUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
314.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	NkMissingEnergySpdUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
315.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a single time zone tariff, Unit	VkMissingEnergyDiscountUnit	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.
316.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Mato vnt.	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a day tariff, Unit	DdMissingEnergyDiscountUnit	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Mato vnt.
317.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff, Unit	NkMissingEnergyDiscountUnit	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.
318.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Readings from, kWh	VkReadingsFrom	Nullable	Suvarotos vienos laiko zonos elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
319.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Readings from, kWh	DdReadingsFrom	Nullable	Suvarotos dieninės elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
320.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Readings from, kWh	NkReadingsFrom	Nullable	Suvarotos naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
321.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Readings from, kWh	MaReadingsFrom	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh
322.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff.	VdReadingsFrom	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh

		Transmission service Readings from, kWh			
323.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Readings from, kWh	SvReadingsFrom	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Rodmuo nuo, kWh
324.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Readings from, kWh	MiReadingsFrom	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh
325.	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Rodmuo nuo, kWh	Reactive electricity consumption. Other services Readings from, kWh	RvReadingsFrom	Nullable	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Rodmuo nuo, kWh
326.	Reaktyviosios el. en. Generavimas Rodmuo nuo, kWh	Reactive electricity generation. Other services Readings from, kWh	RgReadingsFrom	Nullable	Reaktyviosios el. en. Generavimas Rodmuo nuo, kWh
327.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Readings from	VkConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės vienos laiko zonos tarifu rodmenys nuo
328.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Readings from	DdConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės dieniniu tarifu rodmenys nuo
329.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Readings from	NkConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu rodmenys nuo
330.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated maximum loads tariff, Readings from	MaConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės dif. maksim. apkrovų tarifu rodmenys nuo
331.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. vid. apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated average loads tariff, Readings from	VdConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės dif. vid. apkrovų tarifu rodmenys nuo
332.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff, Readings from	SvConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu rodmenys nuo
333.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. min. apkrovų tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated minimum loads tariff, Readings from	MiConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės dif. min. apkrovų tarifu rodmenys nuo
334.	Patiektas į tinklą kiekis Rodmuo nuo, kWh	Quantity supplied to the grid, Readings from	GridSuppliedReadingsFrom	Nullable	Gamybos skalės rodmenys nuo
335.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Readings to, kWh	VkReadingsTo	Nullable	Suvarotos vienos laiko zonos elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.

336.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Readings to, kWh	DdReadingsTo	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
337.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Readings to, kWh	NkReadingsTo	Nullable	Suvarotos naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
338.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Readings to, kWh	MaReadingsTo	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh
339.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Readings to, kWh	VdReadingsTo	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh
340.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Readings to, kWh	SvReadingsTo	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Rodmuo iki, kWh
341.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Readings to, kWh	MiReadingsTo	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh
342.	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Rodmuo iki, kWh	Reactive electricity consumption. Other services Readings to, kWh	RvReadingsTo	Nullable	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Rodmuo iki, kWh
343.	Reaktyviosios el. en. Generavimas Rodmuo iki, kWh	Reactive electricity generation. Other services Readings to, kWh	RgReadingsTo	Nullable	Reaktyviosios el. en. Generavimas Rodmuo iki, kWh
344.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Readings to	VkConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės vienos laiko zonos tarifu rodmenys iki
345.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Readings to	DdConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės dieniniu tarifu rodmenys iki
346.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Readings to	NkConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu rodmenys iki
347.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. maksim.	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated	MaConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės dif. maksim. apkrovų tarifu rodmenys iki

	apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh	maximum loads tariff, Readings to			
348.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. vid. apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated average loads tariff, Readings to	VdConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės dif. vid. apkrovų tarifu rodmenys iki
349.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff, Radings to	SvConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu rodmenys iki
350.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dif. min. apkrovų tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a differentiated minimum loads tariff, Readings to	MiConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės dif. min. apkrovų tarifu rodmenys iki
351.	Patiektas į tinklą kiekis Rodmuo iki, kWh	Quantity supplied to the grid, Readings to	GridSuppliedReadingsTo	Nullable	Gamybos skalės rodmenys iki
352.	Galios dedamoji Kaina EUR be PVM	Power components Price EUR without VAT	GaPriceEur	Nullable	Aptarnaujamo objekto galios vieneto kaina
353.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Price EUR without VAT	VkPriceEur	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
354.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price Price EUR without VAT	VkViapPriceEur	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
355.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR without VAT	VkSppdPriceEur	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
356.	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Discount at a single time zone tariff, price Price EUR without VAT	VkDiscountPriceEur	Nullable	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM
357.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Price EUR without VAT	DdPriceEur	Nullable	Suvartotos dienos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
358.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service. VIAP price Price EUR without VAT	DdViapPriceEur	Nullable	Suvartotos dienos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
359.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service	DdSppdPriceEur	Nullable	Suvartotos dienos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.

	papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	(transmission service), Price EUR without VAT			
360.	Nuolaida dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Discount at a day tariff, price Price EUR without VAT	DdDiscountPriceEur	Nullable	Nuolaida dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM
361.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Price EUR without VAT	NkPriceEur	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio vieneto kaina.
362.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	NkViapPriceEur	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio vieneto kaina.
363.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR without VAT	NkSpdpPriceEur	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
364.	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Discount at a night, Saturday, Sunday tariff, price Price EUR without VAT	NkDiscountPriceEur	Nullable	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM
365.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	MaPriceEur	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Kaina EUR
366.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service. VIAP price Price EUR without VAT	MaViapPriceEur	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Kaina EUR
367.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	VdPriceEur	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Kaina EUR
368.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service. VIAP price Price EUR without VAT	VdViapPriceEur	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Kaina EUR

369.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Price EUR without VAT	SvPriceEur	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kaina EUR
370.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service. VIAP price Price EUR without VAT	SvViapPriceEur	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Kaina EUR
371.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	MiPriceEur	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Kaina EUR
372.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service. VIAP price Price EUR without VAT	MiViapPriceEur	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Kaina EUR
373.	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Kaina EUR be PVM	Reactive electricity consumption. Other services Price EUR without VAT	RvPriceEur	Nullable	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Kaina EUR
374.	Reaktyviosios el. en. Generavimas Kaina EUR be PVM	Reactive electricity generation. Other services Price EUR without VAT	RgPriceEur	Nullable	Reaktyviosios el. en. Generavimas Kaina EUR
375.	Viršyta galios dedamoji Kaina EUR be PVM	Exceeded power consumption Price EUR without VAT	VgPriceEur	Nullable	Aptarnaujamo objekto viršytos galios vieneto kaina
376.	1 patikimumo kategorija Kaina EUR be PVM	1 reliability category Price EUR without VAT	Reliability1PriceEur	Nullable	1 patikimumo kategorija Kaina EUR
377.	2 patikimumo kategorija Kaina EUR be PVM	2 reliability category Price EUR without VAT	Reliability2PriceEur	Nullable	2 patikimumo kategorija Kaina EUR
378.	3 patikimumo kategorija Kaina EUR be PVM	3 reliability category Price EUR without VAT	Reliability3PriceEur	Nullable	3 patikimumo kategorija Kaina EUR
379.	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Technological costs. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	TechnologicalCostsViapPriceEur	Nullable	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Kaina EUR
380.	Technologinės sąnaudos. Kaina EUR be PVM	Technological costs. Transmission service Price EUR without VAT	TechnologicalCostsPriceEur	Nullable	Technologinės sąnaudos. Kaina EUR
381.	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Kaina EUR be PVM	Service of general interest Price EUR without VAT	GeneralInterestPriceEur	Nullable	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Kaina EUR
382.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single	VkPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina be PVM, kai

	energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	time zone tariff. Transmission service Price EUR without VAT			pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
383.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service Price EUR without VAT	DdPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
384.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Price EUR without VAT	NkPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
385.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. maksim. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	MaPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
386.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. vid. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	VdPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
387.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Price EUR without VAT	SvPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
388.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. min. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	MiPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
389.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service Price EUR without VAT	VkPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
390.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service Price EUR without VAT	DdPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
391.	El. energijos atgautas kiekis	Quantity of recovered electricity (when	NkPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio,

	(kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Price EUR without VAT			sekmadienio tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
392.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. maksim. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	MaPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
393.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. vid. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	VdPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
394.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Price EUR without VAT	SvPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
395.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. min. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	MiPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
396.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Price EUR without VAT	VkMissingEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina be PVM
397.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Price EUR without VAT	DdMissingEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM
398.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Price EUR without VAT	NkMissingEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu vieneto kaina be PVM
399.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service	MaMissingEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM

		Price EUR without VAT			
400.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. vid. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	VdMissingEnergyPrice Eur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. vid. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM
401.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holiday tariff. Transmission service Price EUR without VAT	SvMissingEnergyPrice Eur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių, apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM
402.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Price EUR without VAT	MiMissingEnergyPrice Eur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. min. apkrovų tarifu vieneto kaina be PVM
403.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	VkMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
404.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	DdMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
405.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	NkMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
406.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	MaMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
407.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	VdMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
408.	El. energijos trūkstamas kiekis	Quantity of missing electricity	SvMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. šeštadienio,

	(perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	(transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT			sekmadienio ir švenčių. apkrovų tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
409.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. VIAP price (transmission service) Price EUR without VAT	MiMissingEnergyViapPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
410.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	VkMissingEnergySppdPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
411.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	DdMissingEnergySppdPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
412.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	NkMissingEnergySppdPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
413.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a single time zone tariff, Price EUR without VAT	VkMissingEnergyDiscountPriceEur	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM
414.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a day tariff, Price EUR without VAT	DdMissingEnergyDiscountPriceEur	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM
415.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff, Price EUR without VAT	NkMissingEnergyDiscountPriceEur	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM
416.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Kaina EUR be PVM	For power plant power (period), Price EUR without VAT	PowerPlantCapacityPriceEur	Nullable	Vieneto kaina

417.	Galios dedamoji Nuolaida %	Power components Discount %	GaDiscount	Nullable	Galios dedamoji Nuolaida %
418.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Discount %	VkDiscount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio nuolaida.
419.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price Discount %	VkViapDiscount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio nuolaida.
420.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Discount %	VkSpdpDiscount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios nuolaida.
421.	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Discount at a single time zone tariff, price Discount %	VkDiscountDiscount	Nullable	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %
422.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Discount %	DdDiscount	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio nuolaida.
423.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service. VIAP price Discount %	DdViapDiscount	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP nuolaida.
424.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Discount %	DdSpdpDiscount	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios nuolaida.
425.	Nuolaida dieniniu tarifu Nuolaida %	Discount at a day tariff, price Discount %	DdDiscountDiscount	Nullable	Nuolaida dieniniu tarifu Nuolaida %
426.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Discount %	NkDiscount	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio nuolaida.
427.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Discount %	NkViapDiscount	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio nuolaida.
428.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu,	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday	NkSpdpDiscount	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios nuolaida.

	šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Discount %			
429.	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Nuolaida %	Discount at a night, Saturday, Sunday tariff, price Discount %	NkDiscountDiscount	Nullable	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Nuolaida %
430.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Discount %	MaDiscount	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Nuolaida %
431.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service. VIAP price Discount %	MaViapDiscount	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Nuolaida %
432.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Discount %	VdDiscount	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Nuolaida %
433.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service. VIAP price Discount %	VdViapDiscount	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Nuolaida %
434.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Discount %	SvDiscount	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Nuolaida %
435.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service. VIAP price Discount %	SvViapDiscount	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Nuolaida %
436.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Discount %	MiDiscount	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Nuolaida %
437.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service. VIAP price Discount %	MiViapDiscount	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Nuolaida %

438.	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Nuolaida %	Reactive electricity consumption. Other services Discount %	RvDiscount	Nullable	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Nuolaida %
439.	Reaktyviosios el. en. Generavimas Nuolaida %	Reactive electricity generation. Other services Discount %	RgDiscount	Nullable	Reaktyviosios el. en. Generavimas Nuolaida %
440.	Viršyta galios dedamoji Nuolaida %	Exceeded power consumption Discount %	VgDiscount	Nullable	Viršyta galios dedamoji Nuolaida %
441.	1 patikimumo kategorija Nuolaida %	1 reliability category Discount %	Reliability1Discount	Nullable	1 patikimumo kategorija Nuolaida %
442.	2 patikimumo kategorija Nuolaida %	2 reliability category Discount %	Reliability2Discount	Nullable	2 patikimumo kategorija Nuolaida %
443.	3 patikimumo kategorija Nuolaida %	3 reliability category Discount %	Reliability3Discount	Nullable	3 patikimumo kategorija Nuolaida %
444.	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Nuolaida %	Technological costs. VIAP price (transmission service) Discount %	TechnologicalCostsViapDiscount	Nullable	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Nuolaida %
445.	Technologinės sąnaudos. Nuolaida %	Technological costs. Transmission service Discount %	TechnologicalCostsDiscount	Nullable	Technologinės sąnaudos. Nuolaida %
446.	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Nuolaida %	Service of general interest Discount %	GeneralInterestDiscount	Nullable	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Nuolaida %
447.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service Discount %	VkPayingRecoveredEnergyDiscount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu nuolaida, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
448.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service Discount %	VkPayingRecoveredMixedDiscount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu nuolaida, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
449.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Nuolaida %	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service) Discount %	VkMissingEnergyViapDiscount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina nuolaida.
450.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Discount %	VkMissingEnergyDiscount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu nuolaida.
451.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Discount %	VkMissingEnergySppdDiscount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma nuolaida %
452.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a single time zone tariff, Discount %	VkMissingEnergyDiscountDiscount	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %

453.	Galios dedamoji Suma EUR be PVM	Power components Amount EUR without VAT	GaAmountNoVAT	Nullable	Aptarnaujamo objekto galios kaina
454.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	VkAmountNoVAT	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio suma.
455.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price Amount EUR without VAT	VkViapAmountNoVAT	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP suma.
456.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR without VAT	VkSppdAmountNoVAT	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
457.	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Discount at a single time zone tariff, price Amount EUR without VAT	VkDiscountAmountNoVAT	Nullable	Nuolaida vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM
458.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	DdAmountNoVAT	Nullable	Suvartotos dienos elektros energijos kiekio suma.
459.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service. VIAP price Amount EUR without VAT	DdViapAmountNoVAT	Nullable	Suvartotos dienos elektros energijos kiekio VIAP suma.
460.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR without VAT	DdSppdAmountNoVAT	Nullable	Suvartotos dienos elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
461.	Nuolaida dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Discount at a day tariff, price Amount EUR without VAT	DdDiscountAmountNoVAT	Nullable	Nuolaida dieniniu tarifu Suma EUR be PVM
462.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	NkAmountNoVAT	Nullable	Suvartotos naktinės elektros energijos kiekio suma.
463.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service)	NkViapAmountNoVAT	Nullable	Suvartotos naktinės elektros energijos kiekio VIAP suma.

	VIAP kaina Suma EUR be PVM	Amount EUR without VAT			
464.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR without VAT	NkSpdpAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
465.	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Discount at a night, Saturday, Sunday tariff, price Amount EUR without VAT	NkDiscountAmountNoVAT	Nullable	Nuolaida naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM
466.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	MaAmountNoVAT	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu Suma EUR be PVM
467.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service. VIAP price Amount EUR without VAT	MaViapAmountNoVAT	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Maksim. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM
468.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	VdAmountNoVAT	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu Suma EUR be PVM
469.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service. VIAP price Amount EUR without VAT	VdViapAmountNoVAT	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Vid. Apkrovų tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM
470.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	SvAmountNoVAT	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Suma EUR be PVM
471.	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service. VIAP price Amount EUR without VAT	SvViapAmountNoVAT	Nullable	El. En. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM
472.	El. en. Persiuntimas	Electricity transmission	MiAmountNoVAT	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas)

	(perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	(transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT			dif. Min. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM
473.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service. VIAP price Amount EUR without VAT	MiViapAmountNoVAT	Nullable	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dif. Min. apkrovų tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM
474.	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Suma EUR be PVM	Reactive electricity consumption. Other services Amount EUR without VAT	RvAmountNoVAT	Nullable	Reaktyviosios el. en. Vartojimas Suma EUR be PVM
475.	Reaktyviosios el. en. Generavimas Suma EUR be PVM	Reactive electricity generation. Other services Amount EUR without VAT	RgAmountNoVAT	Nullable	Reaktyviosios el. en. Generavimas Suma EUR be PVM
476.	Viršyta galios dedamoji Suma EUR be PVM	Exceeded power consumption Amount EUR without VAT	VgAmountNoVAT	Nullable	Aptarnaujamo objekto viršytos galios kaina
477.	1 patikimumo kategorija Suma EUR be PVM	1 reliability category Amount EUR without VAT	Reliability1AmountNoVAT	Nullable	1 patikimumo kategorija Suma EUR be PVM
478.	2 patikimumo kategorija Suma EUR be PVM	2 reliability category Amount EUR without VAT	Reliability2AmountNoVAT	Nullable	2 patikimumo kategorija Suma EUR be PVM
479.	3 patikimumo kategorija Suma EUR be PVM	3 reliability category Amount EUR without VAT	Reliability3AmountNoVAT	Nullable	3 patikimumo kategorija Suma EUR be PVM
480.	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Technological costs. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	TechnologicalCostsViapAmountNoVAT	Nullable	Technologinės sąnaudos. VIAP kaina Suma EUR be PVM
481.	Technologinės sąnaudos. Suma EUR be PVM	Technological costs. Transmission service Amount EUR without VAT	TechnologicalCostsAmountNoVAT	Nullable	Technologinės sąnaudos. Suma EUR be PVM
482.	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Suma EUR be PVM	Service of general interest Amount EUR without VAT	GeneralInterestAmountNoVAT	Nullable	Viešuosius interesus atitinkanti paslauga Suma EUR be PVM
483.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	VkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
484.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	DdPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
485.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	NkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

486.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. maksim. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	MaPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
487.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. vid. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	VdPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
488.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	SvPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
489.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dif. min. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	MiPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
490.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	VkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
491.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	DdPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
492.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	NkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
493.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. maksim. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	MaPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
494.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated average	VdPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. vid. apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

	galią) dif. vid. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT			
495.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	SvPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
496.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dif. min. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	MiPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dif. min. apkrovų tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
497.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	VkMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu suma be PVM
498.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	DdMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu suma be PVM
499.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	NkMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma be PVM
500.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	MaMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu suma be PVM
501.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. vid. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	VdMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. vid. apkrovų tarifu suma be PVM
502.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holiday tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	SvMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių apkrovų tarifu suma be PVM

503.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. Transmission service Amount EUR without VAT	MiMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. min. apkrovų tarifu suma be PVM
504.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	VkMissingEnergyViapAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina suma be PVM
505.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	DdMissingEnergyViapAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina suma be PVM
506.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	NkMissingEnergyViapAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina suma be PVM
507.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated maximum loads tariff. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	MaMissingEnergyViapAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. maksim. apkrovų tarifu VIAP kaina suma be PVM
508.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated average loads tariff. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	VdMissingEnergyViapAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. vid. apkrovų tarifu VIAP kaina suma be PVM
509.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated Saturday, Sunday and holidays tariff. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	SvMissingEnergyViapAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių. apkrovų tarifu VIAP kaina suma be PVM
510.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a differentiated minimum loads tariff. VIAP price (transmission service) Amount EUR without VAT	MiMissingEnergyViapAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dif. min. apkrovų tarifu VIAP kaina suma be PVM
511.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas)	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a	VkMissingEnergySppdAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos

	Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT			papildoma dedamoji suma be PVM
512.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	DdMissingEnergySpdAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
513.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	NkMissingEnergySpdAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
514.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a single time zone tariff, Amount EUR without VAT	VkMissingEnergyDiscountAmountNoVAT	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM
515.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a day tariff, Amount EUR without VAT	DdMissingEnergyDiscountAmountNoVAT	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM
516.	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Discount for missing quantities (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff, Amount EUR without VAT	NkMissingEnergyDiscountAmountNoVAT	Nullable	Nuolaida trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM
517.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Suma EUR be PVM	For power plant power (period), Amount EUR without VAT	PowerPlantCapacityAmountNoVAT	Nullable	Suma priskaičiuota už elektrinės galią.
518.	Pastovioji dedamoji "Namai plus" Suma EUR be PVM	Permanent component "Home" plus Amount EUR without VAT	PermanentHomePlusAmountNoVAT	Nullable	Pastovioji dedamoji "Namai plus" Suma EUR be PVM
519.	Pastovioji dedamoji "Namai" Suma EUR be PVM	Permanent component "Home" Amount EUR without VAT	PermanentHomeAmountNoVAT	Nullable	Pastovioji dedamoji "Namai" Suma EUR be PVM

5.2.3 Sąskaitybės Duomenų rinkinys buitiniams klientams esant BSS

Lentelė Nr.7

Pateikimo terminas: Ataskaita pateikiama 5 d.d. po to kai duomenys tampa galutiniai.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: kartą per parą, atnaujinimas prasideda 1 valandą nakties, baigiasi 5 valandą ryto.

Svarbu: Kaip apskaičiuojamos Buitinių vartotojų mokėtinos sumos už persiuntimo paslaugą. Sąskaitos sumų skaičiavimo eiga:

- Buitinio vartotojo suvartotos elektros energijos kiekis dauginamas iš kiekvienos paslaugos įkainio su PVM.
- Kiekvienos paslaugos dedamosios sumos (Skirstymas, VIAP, Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji) suskaičiuojamos su PVM.
- Susumuojama bendra sąskaitos suma su PVM.
- Suskaičiuojamas suma be PVM.
- Iš sumos su PVM, atimama suma be PVM. Suskaičiuojamas PVM.

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Nullable?	Paiškinimas
520.	Vartotojo kodas	Customer code	CustomerID	NotNull	Kliento, su kuriuo sudaryta sutartis, vartotojo kodas.
521.	Kliento kodas	Client code	ClientID	NotNull	Asmens kodo atvaizdavimas.
522.	Kliento pavadinimas	Client name	ClientName	NotNull	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
523.	Kliento adresas	Client address	ClientAddress	NotNull	Kliento adresas, kuris gali nesutapti su objekto adresu.
524.	Objekto ID	Object ID	ObjectID	NotNull	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
525.	Objekto numeris	Object number	ObjectNumber	NotNull	Unikalus objekto numeris.
526.	Objekto pavadinimas	Object name	ObjectName	NotNull	Objekto pavadinimas nurodytas sistemoje, pvz. Parduotuvė, Gamybinės patalpos, elektrinė ir pan. Papildo Objekto tipo lauką.
527.	Objekto tipas	Object type	ObjectType	NotNull	Objekto tipas nurodytas sistemoje. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5A
528.	Gaminantis vartotojas	Generating customer	GeneratingCustomer	NotNull	Nurodoma, ar Vartotojo objektas yra Gaminantis vartotojas.
529.	Objekto adresas	Object address	ObjectAddress	NotNull	Objekto adresas.
530.	Sutarties tipas	Agreement type	AgreementType	NotNull	Nurodomas sutarties tipas: SKMS (komercinė), SBTS (buitinė)
531.	Sutarties modelis	Agreement model	AgreementModel	NotNull	Nurodomas sutarties modelis: -2S2S, -BSS.
532.	Pas NT nuo (data)	At Supplier from (date)	AgreementFrom	NotNull	Nurodoma, nuo kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje
533.	Pas NT iki (data)	At supplier until (date)	AgreementTo	NotNull	Nurodoma, iki kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje
534.	Leistinoji naudoti galia	Permittable power consumption	PermittablePowerConsumption	Nullable	Leistinoji vartoti elektros energijos galia objekte, kW.
535.	Leistinoji generuoti galia	Permittable power generation	PermittablePowerGeneration	Nullable	Leistinoji gaminti elektros energijos galia objekte, kW.
536.	Įrengtoji generuoti galia	Installed capacity for generating	InstalledGeneratingPower	Nullable	Įrengtoji gaminti elektros energijos galia objekte, kW.
537.	Įrengtoji naudoti galia	Installed capacity for consumption	InstalledConsumptionPower	Nullable	Įrengtoji naudoti elektros energijos galia objekte, kW.
538.	Viso skaitiklių	Total meter devices	MetersAmount	Nullable	Bendras objekte įrengtų elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
539.	Automatizuotų skaitiklių	Automated meter devices	AutoMetersAmount	Nullable	Bendras objekte įrengtų nuskaitymų nuotoliniu būdu arba išmaniosios elektros

					energijos apskaitos prietaisų skaičius.
540.	Ataskaitinis laikotarpis	Reporting period	ReportingPeriod	Nullable	Mėnuo, kai išrašoma sąskaita.
541.	Priskaitymo periodas	Billing period	BillingPeriod	Nullable	Mėnuo, kuriame apskaitomas suvartotas elektros energijos kiekis.
542.	Tiekimo būseną	Supply state	SupplyState	Nullable	Objekto elektros energijos tiekimo būsenos kodas. Galimos reikšmės: -T – Tiekama, -P - Atjungtas pagal prašymą, -A - Atjungtas pagal sankciją, -R - Apribotas pagal sankciją. Ataskaitoje matoma tik paskutinė duomenų formavimo metu užfiksuota būseną.
543.	Tiekimo būseną galioja nuo	Supply state is valid from	SupplyStateFrom	Nullable	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pradžia.
544.	Tiekimo būseną galioja iki	Supply state is valid until	SupplyStateTo	Nullable	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pabaiga.
545.	Skaitiklio numeris	Meter device number	MetersNumber	Nullable	Skaitiklio numeris objekte.
546.	Rodmenų šaltinis	Readings source	ReadingsSource	Nullable	Rodmens šaltinis, pagal ką buvo sukurtas rodmuo. Galimos reikšmės: -A - Automatizuotai nuskaityti rodmenys, -D - Jūsų deklaruoti rodmenys, -L - Patikrinti rodmenys, -P - Perrašyti iš ankstesnės sutarties rodmenys, -V - Pagal vidurkį apskaičiuoti rodmenys.
547.	Rodmens gavimo data	Readings submitting date	ReadingsReceiveDate	Nullable	Nurodoma paskutinio rodmens deklaravimo data.
548.	Atsiskaitymo būdas	Payment method	PaymentType	Nullable	Gaminančio vartotojo atsiskaitymo būdo kodas. Galimos reikšmės: -kWh – Atgauta el. energija, - kW – Elektrinės įrengt. Galia, -kWh ir kW – Mišrus, -% - Atsiskaitymo procentas.
549.	Paslauga	Service	Service	Nullable	Suvartojimo paslaugos pavadinimas. Galimos reikšmės: -Už persiųstą el. energiją -Pastovioji mokesčio dalis -Perskaičiavimo aktas -Sukauptas el. energijos kiekis apskaitos laikotarpio pabaigoje -Sukauptas el. energijos kiekis apskaitos laikotarpio pradžioje -Patiektas į tinklą el. energijos kiekis -Patiektas į tinklą el. energijos kiekis (priskirtas iš nutolusios elektrinės) -Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis -Operatoriui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis -Galios dedamoji už elektrinės įrengtąją galią

					-Kompensuotinas sukauptas kiekis -Suvartotas iš tinklo el. energijos kiekis -Iškeltas sukauptas kiekis -Iškeltas sukauptas kiekis -Trūkstamo el. energijos kiekio korekcija -Trūkstamas el. energijos kiekis -Atgauto el. energijos kiekio korekcija -Atgautas el. energijos kiekis -Už elektrinės įrengtąją galią -Už nenaudojamą infrastruktūrą
550.	Deklaravimo pažymos tipas	Declaration reference type	DeclarationReferenceType	Nullable	Deklaravimo pažymos tipas. Galimos reikšmės: -DPB - Blankas -PDP - Portalas -MKP - Mokėjimas -AUT - Aut. (TEVIS automatizuota pažyma) -DAUT - DAut. (TEVIS dalinė automatizuota pažyma) -MDM – SMART automatizuota apskaita.
551.	Pažymos pateikimo data	Reference submission date	ReferenceSubmitDate	Nullable	Nurodoma deklaravimo pažymos pateikimo data.
552.	Rodmenų nurašymo data	Readings submission date	ReadingsSubmitDate	Nullable	Nurodoma rodmenų nurašymo data.
553.	Deklaravimo pažymos numeris	Declaration reference number	DeclarationReferenceNumber	Nullable	Nurodomas deklaravimo pažymos numeris.
554.	Neapskaitinio vartojimo akto numeris	Unaccounted consumption act number	UnaccountedConsumptionActNumber	Nullable	Vagystės akto numeris.
555.	Neapskaitinio vartojimo akto sudarymo data	Unaccounted consumption act creation date	UnaccountedConsumptionActCreateDate	Nullable	Vagystės akto sudarymo data.
556.	Neapskaitinio vartojimo akto laikotarpis nuo	Unaccounted consumption act period from	UnaccountedConsumptionActFrom	Nullable	Vagystės akto sudarymo laikotarpis nuo.
557.	Neapskaitinio vartojimo akto laikotarpis iki	Unaccounted consumption act period to	UnaccountedConsumptionActTo	Nullable	Vagystės akto sudarymo laikotarpis iki.
558.	Suvartojimo perskaičiavimo akto numeris	Consumption conversion act number	ConsumptionConversionActNumber	Nullable	Perskaičiavimo akto numeris.
559.	Suvartojimo perskaičiavimo akto sudarymo data	Consumption conversion act creation date	ConsumptionConversionActCreateDate	Nullable	Perskaičiavimo akto sudarymo data.
560.	Suvartojimo perskaičiavimo akto laikotarpis nuo	Consumption conversion act period from	ConsumptionConversionActFrom	Nullable	Perskaičiavimo akto laikotarpis nuo.
561.	Suvartojimo perskaičiavimo akto laikotarpis iki	Consumption conversion act period to	ConsumptionConversionActTo	Nullable	Perskaičiavimo akto laikotarpis iki.
562.	Vartojimo būseną	Consumption state	ConsumptionState	Nullable	Objekto elektros energijos vartojimo būsenos kodas. Galimos reikšmės: -N – Laikiniai nevertojantis -V - Vartojantis

					-A - Menama (past. nenaudoti)
563.	Vartojimo būseną galioja nuo	Consumption state is valid from	ConsumptionStateFrom	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pradžia.
564.	Vartojimo būseną galioja iki	Consumption state is valid to	ConsumptionStateTo	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pabaiga.
565.	Tarifo planas	Tariff plan	TariffPlan	Nullable	Tarifo plano pavadinimas, kuriuo remiantis buvo atlikti priskaitymai. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5B
566.	Galima tarifo plano keitimo data	Possible tariff plan change date	TariffPlanChangeDate	Nullable	Tarifo plano galima artimiausia keitimo data.
567.	Už suvartotą elektros energiją (pagal perskaičiavimo aktą) True/False	For consumed electricity (according to the conversion act)	ConsumptionConversionAct	Nullable	Ar už energiją apskaičiuota pagal perskaičiavimo aktą (True/false)
568.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Data nuo	For power plant power (period), Date from	PowerPlantCapacityDateFrom	Nullable	Elektrinės darbo laikas nuo
569.	Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Data nuo	Quantity of electricity obtained by power, Date from	EnergyObtainedDateFrom	Nullable	Nurodoma galios pas GV data nuo.
570.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Data iki	For power plant power (period), Date to	PowerPlantCapacityDateTo	Nullable	Elektrinės darbo laikas iki
571.	Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Data iki	Quantity of electricity obtained by power, Date to	EnergyObtainedDateTo	Nullable	Nurodoma galios pas GV data iki.
572.	Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Galia, kW	Quantity of electricity obtained by power, Power kW	EnergyObtainedPowerKw	Nullable	Nurodoma GV galia.
573.	Operatoriui priskirtas patiekta į tinklą el. energijos kiekis (x %) Procentai	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the operator (x%), Percent	OperatorGridElectricityPercent	Nullable	Nurodomas %, kai pasirinktas atsiskaitymo būdas procentais. Objektams žemoje įtampoje nurodoma: 41
574.	Klientui priskirtas patiekta į tinklą el. energijos kiekis (y %) Procentai	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the customer (x%), Percent	ClientGridElectricityPercent	Nullable	Nurodomas %, kai pasirinktas atsiskaitymo būdas procentais. Objektams žemoje įtampoje nurodoma: 59
575.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Consumption amount	VkConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekis, kWh.
576.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Consumption amount	VkViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
577.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Consumption amount	VkSppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.

578.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Consumption amount	DdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dieninės elektros energijos kiekis, kWh.
579.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Consumption amount	DdViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dieninės elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
580.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Consumption amount	DdSppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dieninės elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
581.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Consumption amount	NkConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekis, kWh.
582.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service), Consumption amount	NkViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
583.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Consumption amount	NkSppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
584.	Ryto skalė Kiekis	Morning scale, Consumption amount	N2ConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas ryto elektros energijos kiekis, kWh.
585.	Ryto skalė VIAP kaina Kiekis	Morning scale VIAP Price, Consumption amount	N2ViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas ryto elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
586.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Morning scale Additional component of distribution service, Consumption amount	N2SppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas ryto elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
587.	Dienos skalė Kiekis	Day scale, Consumption amount	D1ConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekis, kWh.
588.	Dienos skalė VIAP kaina Kiekis	Day scale VIAP Price, Consumption amount	D1ViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
589.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos	Day scale Additional component of distribution service, Consumption amount	D1SppdConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė

	papildoma dedamoji Kiekis				visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
590.	Vakaro skalė Kiekis	Evening scale, Consumption amount	D2ConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vakaro elektros energijos kiekis, kWh.
591.	Vakaro skalė VIAP kaina Kiekis	Evening scale VIAP Price, Consumption amount	D2ViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vakaro elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
592.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Evening scale Additional component of distribution service, Consumption amount	D2SpdpConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas vakaro elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
593.	Nakties skalė Kiekis	Night scale, Consumption amount	N1ConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas nakties elektros energijos kiekis, kWh.
594.	Nakties skalė VIAP kaina Kiekis	Night scale VIAP Price, Consumption amount	N1ViapConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas nakties elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
595.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Night scale Additional component of distribution service, Consumption amount	N1SpdpConsumptionAmount	Nullable	Suvartotas nakties elektros energijos kiekis, kWh. Pastaba: lauko reikšmė visada bus tuščia, kad nedubliuoti kiekių dvigubai.
596.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Consumption amount, Consumption amount	VkConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvartotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh vienos laiko zonos tarifu
597.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Consumption amount, Consumption amount	DdConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvartotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh dieniniu tarifu
598.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Consumption amount	NkConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvartotos/paimtos elektros energijos kiekis, kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
599.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis ryto skalė Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a morning scale, Consumption amount	N2ConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvartotos/paimtos ryto elektros energijos kiekis, kWh
600.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis dienos skalė Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a day scale, Consumption amount	D1ConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvartotos/paimtos dienos elektros energijos kiekis, kWh
601.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis vakaro skalė Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at an evening scale, Consumption amount	D2ConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvartotos/paimtos vakaro elektros energijos kiekis, kWh
602.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis nakties skalė Kiekis	Amount of electricity consumed / taken at a night scale, Consumption amount	N1ConsumedElectricityConsumptionAmount	Nullable	Suvartotos/paimtos nakties elektros energijos kiekis, kWh
603.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį)	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff.	VkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

	vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Transmission service, Consumption amount			
604.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service, Consumption amount	DdPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
605.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Consumption amount	NkPayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
606.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) ryto skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a morning scale. Transmission service, Consumption amount	N2PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	Ryto el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
607.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dienos skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day scale. Transmission service, Consumption amount	D1PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	Dienos el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
608.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vakaro skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at an evening scale. Transmission service, Consumption amount	D2PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	Vakaro el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
609.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) nakties skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night scale. Transmission service, Consumption amount	N1PayingRecoveredEnergyConsumptionAmount	Nullable	Nakties el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
610.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a single time zone tariff. Transmission service, Consumption amount	VkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
611.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a day tariff. Transmission service, Consumption amount	DdPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
612.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Consumption amount	NkPayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
613.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) ryto skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a morning scale. Transmission service, Consumption amount	N2PayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	Ryto el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

614.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dienos skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a day scale. Transmission service, Consumption amount	D1PayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	Dienos el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
615.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) vakaro skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at an evening scale. Transmission service, Consumption amount	D2PayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	Vakaro el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
616.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) nakties skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a night scale. Transmission service, Consumption amount	N1PayingRecoveredPercentConsumptionAmount	Nullable	Nakties el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
617.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Consumption amount	VkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
618.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a day tariff. Transmission service, Consumption amount	DdPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
619.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Consumption amount	NkPayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
620.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a morning scale. Transmission service, Consumption amount	N2PayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	Ryto el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
621.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a day scale. Transmission service, Consumption amount	D1PayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	Dienos el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
622.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at an evening scale. Transmission service, Consumption amount	D2PayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	Vakaro el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
623.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a night scale. Transmission service, Consumption amount	N1PayingRecoveredPowerConsumptionAmount	Nullable	Nakties el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

624.	El. Energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Consumption amount	VkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
625.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service, Consumption amount	DdPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
626.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Consumption amount	NkPayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu kiekis kWh, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
627.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a morning scale. Transmission service, Consumption amount	N2PayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	Ryto el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
628.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day scale. Transmission service, Consumption amount	D1PayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	Dienos el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
629.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at an evening scale. Transmission service, Consumption amount	D2PayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	Vakaro el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
630.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Kiekis	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night scale. Transmission service, Consumption amount	N1PayingRecoveredMixedConsumptionAmount	Nullable	Nakties el. energijos atgautas kiekis, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
631.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Consumption amount	VkMissingEnergyViaPConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina
632.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service VIAP Price, Consumption amount	DdMissingEnergyViaPConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dieniniu tarifu VIAP kaina
633.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service VIAP Price, Consumption amount	NkMissingEnergyViaPConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina

634.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service VIAP Price, Consumption amount	N2MissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamas kiekis kWh VIAP kaina
635.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service VIAP Price, Consumption amount	D1MissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamas kiekis kWh VIAP kaina
636.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service VIAP Price, Consumption amount	D2MissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamas kiekis kWh VIAP kaina
637.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė VIAP kaina Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service VIAP Price, Consumption amount	N1MissingEnergyViap ConsumptionAmount	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamas kiekis kWh VIAP kaina
638.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	VkMissingEnergySppd ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
639.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	DdMissingEnergySppd ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
640.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	NkMissingEnergySppd ConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
641.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	N2MissingEnergySppd ConsumptionAmount	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamas kiekis kWh Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
642.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	D1MissingEnergySppd ConsumptionAmount	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamas kiekis kWh Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji

643.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	D2MissingEnergySpdConsumptionAmount	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamas kiekis kWh Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
644.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service Additional component of distribution service, Consumption amount	N1MissingEnergySpdConsumptionAmount	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamas kiekis kWh Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji
645.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Consumption amount	VkMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh vienos laiko zonos tarifu
646.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Consumption amount	DdMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh dieniniu tarifu
647.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Consumption amount	NkMissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	El. energijos trūkstamas kiekis kWh naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
648.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service, Consumption amount	N2MissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamas kiekis kWh
649.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service, Consumption amount	D1MissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamas kiekis kWh
650.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service, Consumption amount	D2MissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamas kiekis kWh
651.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Kiekis	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service, Consumption amount	N1MissingEnergyConsumptionAmount	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamas kiekis kWh
652.	Patiektas į tinklą kiekis Kiekis	Quantity supplied to the grid, Consumption amount	GridSuppliedConsumptionAmount	Nullable	Visa energija, kuri buvo pagaminta į tinklą per priskaitymo periodą.
653.	Sukauptos el. energijos kiekis laikotarpio pradžioje Kiekis	Quantity of accumulated electricity at the beginning of the	AccumulatedBeginningConsumptionAmount	Nullable	Sukauptos el. energijos kiekis laikotarpio pradžioje, atkeliamas iš praėjusio mėn.

		period, Consumption amount			
654.	Sukauptos el. energijos kiekis laikotarpio pabaigai Kiekis	Quantity of accumulated electricity at the end of the period, Consumption amount	AccumulatedEndConsumptionAmount	Nullable	Sukauptos el. energijos kiekis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
655.	Įkeltas sukauptas kiekis Kiekis	Accumulated quantity uploaded, Consumption amount	AccumulatedUploadedConsumptionAmount	Nullable	Sukauptas vartotojo el. energijos kiekis, kuris įkeliamas iš nepriklausomam tiekėjui
656.	Iškeltas sukauptas kiekis Kiekis	Accumulated quantity raised, Consumption amount	AccumulatedRaisedConsumptionAmount	Nullable	Sukauptas vartotojo el. energijos kiekis, kuris iškeliamas iš nepriklausomo tiekėjo
657.	Kompensuotinas kiekis Kiekis	Compensated quantity, Consumption amount	CompensatedConsumptionAmount	Nullable	Kiekis, už kurį nepriklausomas tiekėjas turi kompensuoti vartotojui arba kitam nepriklausomam tiekėjui
658.	Senasis NT	Old independent supplier	OldIndependentSupplier	Nullable	Buvęs nepriklausomas tiekėjas
659.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Kiekis	For power plant power (period), Consumption amount	PowerPlantCapacityConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas elektrinės galingumas.
660.	Gautas el. Energijos kiekis pagal galią Kiekis	Quantity of electricity obtained by power, Consumption amount	EnergyObtainedConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas energijos kiekis už elektrinės galią, kai pasirinktas atitinkamas Atsiskaitymo būdas.
661.	Operatoriui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis (x%) Kiekis	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the operator (x%), Consumption amount	OperatorGridElectricityConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas energijos kiekis už elektrinės galią, kai pasirinktas atitinkamas Atsiskaitymo būdas.
662.	Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis (y%) Kiekis	Quantity of electricity supplied to the grid assigned to the customer (x%), Consumption amount	ClientGridElectricityConsumptionAmount	Nullable	Nurodomas energijos kiekis už elektrinės galią, kai pasirinktas atitinkamas Atsiskaitymo būdas.
663.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Unit	VkUnit	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.
664.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Unit	VkViapUnit	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.
665.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Unit	VkSpdUnit	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio matavimo vienetas – kWh.

666.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Unit	DdUnit	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
667.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Unit	DdViapUnit	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
668.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Unit	DdSpdpUnit	Nullable	Suvartotas dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
669.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Unit	NkUnit	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
670.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service), Unit	NkViapUnit	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
671.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Unit	NkSpdpUnit	Nullable	Suvartotas naktinės elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
672.	Ryto skalė Mato vnt.	Morning scale, Unit	N2Unit	Nullable	Suvartotas Ryto elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
673.	Ryto skalė VIAP kaina Mato vnt.	Morning scale VIAP Price, Unit	N2ViapUnit	Nullable	Suvartotas Ryto elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
674.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Morning scale Additional component of distribution service, Unit	N2SpdpUnit	Nullable	Suvartotas Ryto elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
675.	Dienos skalė Mato vnt.	Day scale, Unit	D1Unit	Nullable	Suvartotas Dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
676.	Dienos skalė VIAP kaina Mato vnt.	Day scale VIAP Price, Unit	D1ViapUnit	Nullable	Suvartotas Dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.
677.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma	Day scale Additional component of distribution service, Unit	D1SpdpUnit	Nullable	Suvartotas Dienos elektros energijos kiekio matavimas vienetas – kWh.

	dedamoji Mato vnt.				
678.	Vakaro skalė Mato vnt.	Evening scale, Unit	D2Unit	Nullable	Suvartotas Vakaro elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
679.	Vakaro skalė VIAP kaina Mato vnt.	Evening scale VIAP Price, Unit	D2ViapUnit	Nullable	Suvartotas Vakaro elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
680.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Evening scale Additional component of distribution service, Unit	D2SppdUnit	Nullable	Suvartotas Vakaro elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
681.	Nakties skalė Mato vnt.	Night scale, Unit	N1Unit	Nullable	Suvartotas Nakties elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
682.	Nakties skalė VIAP kaina Mato vnt.	Night scale VIAP Price, Unit	N1ViapUnit	Nullable	Suvartotas Nakties elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
683.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Night scale Additional component of distribution service, Unit	N1SppdUnit	Nullable	Suvartotas Nakties elektros energijos kiekio mato vienetas – kWh.
684.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Unit	VkConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvartotos/paimtos elektros energijos kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas.
685.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Unit	DdConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvartotos/paimtos elektros energijos kiekio dieniniu tarifu mato vienetas.
686.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Unit	NkConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvartotos/paimtos elektros energijos kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas.
687.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis ryto skalė Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a morning scale, Unit	N2ConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvartotos/paimtos ryto elektros energijos kiekio mato vienetas.
688.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis dienos skalė Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a day scale, Unit	D1ConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvartotos/paimtos dienos elektros energijos kiekio matavimo vienetas.
689.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis vakaro skalė Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at an evening scale, Unit	D2ConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvartotos/paimtos vakaro elektros energijos kiekio matavimo vienetas.
690.	Suvartotos/paimtos el. energijos kiekis nakties skalė Mato vnt.	Amount of electricity consumed / taken at a night scale, Unit	N1ConsumedElectricityUnit	Nullable	Suvartotos/paimtos nakties elektros energijos kiekio matavimo vienetas.

691.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service, Unit	VkPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
692.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service, Unit	DdPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
693.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Unit	NkPayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
694.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) ryto skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a morning scale. Transmission service, Unit	N2PayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
695.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dienos skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day scale. Transmission service, Unit	D1PayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
696.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vakaro skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at an evening scale. Transmission service, Unit	D2PayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
697.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) nakties skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night scale. Transmission service, Unit	N1PayingRecoveredEnergyUnit	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
698.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a single time zone tariff. Transmission service, Unit	VkPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
699.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a day tariff. Transmission service, Unit	DdPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
700.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Unit	NkPayingRecoveredPercentUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetą, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

701.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) ryto skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a morning scale. Transmission service, Unit	N2PayingRecoveredPercentUnit	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
702.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) dienos skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a day scale. Transmission service, Unit	D1PayingRecoveredPercentUnit	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
703.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) vakaro skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at an evening scale. Transmission service, Unit	D2PayingRecoveredPercentUnit	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
704.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma pagal procentus) nakties skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying by percentage) at a night scale. Transmission service, Unit	N1PayingRecoveredPercentUnit	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
705.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Unit	VkPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
706.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a day tariff. Transmission service, Unit	DdPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
707.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Unit	NkPayingRecoveredPowerUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
708.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a morning scale. Transmission service, Unit	N2PayingRecoveredPowerUnit	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
709.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a day scale. Transmission service, Unit	D1PayingRecoveredPowerUnit	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
710.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at an evening scale. Transmission service, Unit	D2PayingRecoveredPowerUnit	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
711.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for installed power) at a night scale. Transmission service, Unit	N1PayingRecoveredPowerUnit	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.

712.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Unit	VkPayingRecoveredM ixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
713.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service, Unit	DdPayingRecoveredM ixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
714.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Unit	NkPayingRecoveredM ixedUnit	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
715.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a morning scale. Transmission service, Unit	N2PayingRecoveredM ixedUnit	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
716.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day scale. Transmission service, Unit	D1PayingRecoveredM ixedUnit	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
717.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at an evening scale. Transmission service, Unit	D2PayingRecoveredM ixedUnit	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
718.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Mato vnt.	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night scale. Transmission service, Unit	N1PayingRecoveredM ixedUnit	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio mato vienetas, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
719.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Unit	VkMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina mato vienetas
720.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service VIAP Price, Unit	DdMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina mato vienetas

721.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service VIAP Price, Unit	NkMissingEnergyViap Unit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina mato vienetas
722.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service VIAP Price, Unit	N2MissingEnergyViap Unit	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina mato vienetas
723.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service VIAP Price, Unit	D1MissingEnergyViap Unit	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina mato vienetas
724.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service VIAP Price, Unit	D2MissingEnergyViap Unit	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina mato vienetas
725.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė VIAP kaina Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service VIAP Price, Unit	N1MissingEnergyViap Unit	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina mato vienetas
726.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Unit	VkMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu mato vienetas
727.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Unit	DdMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu mato vienetas
728.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Unit	NkMissingEnergyUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu mato vienetas
729.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service, Unit	N2MissingEnergyUnit	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio mato vienetas
730.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service, Unit	D1MissingEnergyUnit	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio mato vienetas
731.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale.	D2MissingEnergyUnit	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio mato vienetas

		Transmission service, Unit			
732.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service, Unit	N1MissingEnergyUnit	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio mato vienetas
733.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	VkMissingEnergySppdUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
734.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	DdMissingEnergySppdUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
735.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	NkMissingEnergySppdUnit	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
736.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	N2MissingEnergySppdUnit	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
737.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	D1MissingEnergySppdUnit	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
738.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Mato vnt.	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service Additional component of distribution service, Unit	D2MissingEnergySppdUnit	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas
739.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service Additional component of	N1MissingEnergySppdUnit	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji mato vienetas

	dedamoji Mato vnt.	distribution service, Unit			
740.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Readings from	VkReadingsFrom	Nullable	Suvarotos vienos laiko zonos elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
741.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Readings from	DdReadingsFrom	Nullable	Suvarotos dieninės elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
742.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo nuo, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Readings from	NkReadingsFrom	Nullable	Suvarotos naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
743.	Ryto skalė Rodmuo nuo, kWh	Morning scale, Readings from	N2ReadingsFrom	Nullable	Suvarotos ryto elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
744.	Dienos skalė Rodmuo nuo, kWh	Day scale, Readings from	D1ReadingsFrom	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
745.	Vakaro skalė Rodmuo nuo, kWh	Evening scale, Readings from	D2ReadingsFrom	Nullable	Suvarotos vakaro elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
746.	Nakties skalė Rodmuo nuo, kWh	Night scale, Readings from	N1ReadingsFrom	Nullable	Suvarotos nakties elektros energijos kiekio rodmuo nuo, kWh.
747.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Readings from	VkConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės vienos laiko zonos tarifu rodmenys nuo
748.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Readings from	DdConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės dieniniu tarifu rodmenys nuo
749.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Readings from	NkConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo skalės naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu rodmenys nuo
750.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis ryto skalė Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a morning scale, Readings from	N2ConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo ryto skalės rodmenys nuo
751.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dienos skalė Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a day scale, Readings from	D1ConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo dienos skalės rodmenys nuo
752.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dienos vakaro Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at an evening scale, Readings from	D2ConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo vakaro skalės rodmenys nuo

753.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis nakties skalė Rodmuo nuo, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a night scale, Readings from	N1ConsumedElectricityReadingsFrom	Nullable	Vartojimo nakties skalės rodmenys nuo
754.	Patiektas į tinklą kiekis Rodmuo nuo, kWh	Quantity supplied to the grid, Readings from	GridSuppliedReadingsFrom	Nullable	Gamybos skalės rodmenys nuo
755.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Readings to	VkReadingsTo	Nullable	Suvarotos vienos laiko zonos elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
756.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Readings to	DdReadingsTo	Nullable	Suvarotos dieninės elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
757.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo iki, kWh	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Readings to	NkReadingsTo	Nullable	Suvarotos naktinės (šeštadienio ir sekmadienio) elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
758.	Ryto skalė Rodmuo iki, kWh	Morning scale, Readings to	N2ReadingsTo	Nullable	Suvarotos ryto elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
759.	Dienos skalė Rodmuo iki, kWh	Day scale, Readings to	D1ReadingsTo	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
760.	Vakaro skalė Rodmuo iki, kWh	Evening scale, Readings to	D2ReadingsTo	Nullable	Suvarotos vakaro elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
761.	Nakties skalė Rodmuo iki, kWh	Night scale, Readings to	N1ReadingsTo	Nullable	Suvarotos nakties elektros energijos kiekio rodmuo iki, kWh.
762.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis vienos laiko zonos tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a single time zone tariff, Readings to	VkConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės vienos laiko zonos tarifu rodmenys iki
763.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dieniniu tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a day tariff, Readings to	DdConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės dieniniu tarifu rodmenys iki
764.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a night, Saturday, Sunday tariff, Readings to	NkConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo skalės naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu rodmenys iki
765.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis ryto skalė Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a morning scale, Readings to	N2ConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo ryto skalės rodmenys iki
766.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dienos skalė Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a day scale, Readings to	D1ConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo dienos skalės rodmenys iki
767.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis dienos vakaro Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at an evening scale, Readings to	D2ConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo vakaro skalės rodmenys iki

768.	Suvarotos/paimtos el. energijos kiekis nakties skalė Rodmuo iki, kWh	Amount of electricity consumed / taken at a night scale, Readings to	N1ConsumedElectricityReadingsTo	Nullable	Vartojimo nakties skalės rodmenys iki
769.	Patiektas į tinklą kiekis Rodmuo iki, kWh	Quantity supplied to the grid, Readings to	GridSuppliedReadingsTo	Nullable	Gamybos skalės rodmenys iki
770.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	VkPriceEur	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
771.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Price EUR without VAT	VkViapPriceEur	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
772.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR without VAT	VkSpdpPriceEur	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
773.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	DdPriceEur	Nullable	Suvartotos dieninės elektros energijos kiekio vieneto kaina.
774.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Price EUR without VAT	DdViapPriceEur	Nullable	Suvartotos dieninės elektros energijos kiekio vieneto kaina.
775.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR without VAT	DdSpdpPriceEur	Nullable	Suvartotos dieninės elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
776.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	NkPriceEur	Nullable	Suvartotos naktinės elektros energijos kiekio vieneto kaina.
777.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio,	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price	NkViapPriceEur	Nullable	Suvartotos naktinės elektros energijos kiekio vieneto kaina.

	sekmadienio tarifu. VIAP kaina Kaina EUR be PVM	(transmission service), Price EUR without VAT			
778.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR without VAT	NkSpdpPriceEur	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
779.	Ryto skalė Kaina EUR be PVM	Morning scale, Price EUR without VAT	N2PriceEur	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio vieneto kaina.
780.	Ryto skalė VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Morning scale VIAP Price, Price EUR without VAT	N2ViapPriceEur	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio vieneto kaina.
781.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Morning scale Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	N2SpdpPriceEur	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
782.	Dienos skalė Kaina EUR be PVM	Day scale, Price EUR without VAT	D1PriceEur	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
783.	Dienos skalė VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Day scale VIAP Price, Price EUR without VAT	D1ViapPriceEur	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
784.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Day scale Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	D1SpdpPriceEur	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
785.	Vakaro skalė Kaina EUR be PVM	Evening scale, Price EUR without VAT	D2PriceEur	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio vieneto kaina.
786.	Vakaro skalė VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Evening scale VIAP Price, Price EUR without VAT	D2ViapPriceEur	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio vieneto kaina.
787.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Evening scale Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	D2SpdpPriceEur	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
788.	Nakties skalė Kaina EUR be PVM	Night scale, Price EUR without VAT	N1PriceEur	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio vieneto kaina.
789.	Nakties skalė VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Night scale VIAP Price, Price EUR without VAT	N1ViapPriceEur	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio vieneto kaina.
790.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Night scale Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	N1SpdpPriceEur	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
791.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	VkPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

792.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	DdPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
793.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	NkPayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
794.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) ryto skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a morning scale. Transmission service, Price EUR without VAT	N2PayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
795.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dienos skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day scale. Transmission service, Price EUR without VAT	D1PayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
796.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vakaro skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at an evening scale. Transmission service, Price EUR without VAT	D2PayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
797.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) nakties skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night scale. Transmission service, Price EUR without VAT	N1PayingRecoveredEnergyPriceEur	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
798.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	VkPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
799.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	DdPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
800.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	NkPayingRecoveredMixedPriceEur	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

801.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a morning scale. Transmission service, Price EUR without VAT	N2PayingRecoveredM ixedPriceEur	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
802.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day scale. Transmission service, Price EUR without VAT	D1PayingRecoveredM ixedPriceEur	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
803.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at an evening scale. Transmission service, Price EUR without VAT	D2PayingRecoveredM ixedPriceEur	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
804.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night scale. Transmission service, Price EUR without VAT	N1PayingRecoveredM ixedPriceEur	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
805.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Price EUR without VAT	VkMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
806.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service VIAP Price, Price EUR without VAT	DdMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
807.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service VIAP Price, Price EUR without VAT	NkMissingEnergyViap PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina vieneto kaina be PVM
808.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service VIAP Price, Price EUR without VAT	N2MissingEnergyViap PriceEur	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina be PVM
809.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė VIAP kaina	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service VIAP Price,	D1MissingEnergyViap PriceEur	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina be PVM

	Kaina EUR be PVM	Price EUR without VAT			
810.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service VIAP Price, Price EUR without VAT	D2MissingEnergyViap PriceEur	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina be PVM
811.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė VIAP kaina Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service VIAP Price, Price EUR without VAT	N1MissingEnergyViap PriceEur	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina be PVM
812.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	VkMissingEnergySppd PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
813.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	DdMissingEnergySpp dPriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
814.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	NkMissingEnergySppd PriceEur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
815.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	N2MissingEnergySpp dPriceEur	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
816.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	D1MissingEnergySpp dPriceEur	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
817.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Skirstymo	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale.	D2MissingEnergySpp dPriceEur	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM

	paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT			
818.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR without VAT	N1MissingEnergySp dPriceEur	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina be PVM
819.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	VkMissingEnergyPrice Eur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina be PVM
820.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	DdMissingEnergyPrice Eur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM
821.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Price EUR without VAT	NkMissingEnergyPrice Eur	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu vieneto kaina be PVM
822.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service, Price EUR without VAT	N2MissingEnergyPrice Eur	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina be PVM
823.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service, Price EUR without VAT	D1MissingEnergyPrice Eur	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina be PVM
824.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service, Price EUR without VAT	D2MissingEnergyPrice Eur	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina be PVM
825.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Kaina EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service, Price EUR without VAT	N1MissingEnergyPrice Eur	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina be PVM
826.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Kaina EUR be PVM	For power plant power (period), Price EUR without VAT	PowerPlantCapacityPr iceEur	Nullable	Vieneto kaina

827.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR	VkPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
828.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Price EUR	VkViapPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP vieneto kaina.
829.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR	VkSpdpPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
830.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Price EUR	DdPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
831.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Price EUR	DdViapPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP vieneto kaina.
832.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR	DdSpdpPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
833.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Price EUR	NkPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas naktinės laiko zonos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
834.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service), Price EUR	NkViapPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas naktinės laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP vieneto kaina.
835.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Price EUR	NkSpdpPriceEurVAT	Nullable	Suvartotas naktinės laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.

836.	Ryto skalė Kaina EUR	Morning scale, Price EUR	N2PriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio vieneto kaina.
837.	Ryto skalė VIAP kaina Kaina EUR	Morning scale VIAP Price, Price EUR	N2ViapPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio vieneto VIAP kaina.
838.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Morning scale Additional component of distribution service, Price EUR	N2SppdPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
839.	Dienos skalė Kaina EUR	Day scale, Price EUR	D1PriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio vieneto kaina.
840.	Dienos skalė VIAP kaina Kaina EUR	Day scale VIAP Price, Price EUR	D1ViapPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio vieneto VIAP kaina.
841.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Day scale Additional component of distribution service, Price EUR	D1SppdPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
842.	Vakaro skalė Kaina EUR	Evening scale, Price EUR	D2PriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio vieneto kaina.
843.	Vakaro skalė VIAP kaina Kaina EUR	Evening scale VIAP Price, Price EUR	D2ViapPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio vieneto VIAP kaina.
844.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Evening scale Additional component of distribution service, Price EUR	D2SppdPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
845.	Nakties skalė Kaina EUR	Night scale, Price EUR	N1PriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio vieneto kaina.
846.	Nakties skalė VIAP kaina Kaina EUR	Night scale VIAP Price, Price EUR	N1ViapPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio vieneto VIAP kaina.
847.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Night scale Additional component of distribution service, Price EUR	N1SppdPriceEurVAT	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios vieneto kaina.
848.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR	VkPayingRecoveredEnergyPriceEurVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
849.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service, Price EUR	DdPayingRecoveredEnergyPriceEurVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
850.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Price EUR	NkPayingRecoveredEnergyPriceEurVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

851.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) ryto skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a morning scale. Transmission service, Price EUR	N2PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
852.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dienos skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day scale. Transmission service, Price EUR	D1PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
853.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vakaro skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at an evening scale. Transmission service, Price EUR	D2PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
854.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) nakties skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night scale. Transmission service, Price EUR	N1PayingRecoveredEnergyPriceEurVAT	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
855.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR	VkPayingRecoveredMixedPriceEurVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
856.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service, Price EUR	DdPayingRecoveredMixedPriceEurVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
857.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Price EUR	NkPayingRecoveredMixedPriceEurVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
858.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a morning scale. Transmission service, Price EUR	N2PayingRecoveredMixedPriceEurVAT	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
859.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day scale. Transmission service, Price EUR	D1PayingRecoveredMixedPriceEurVAT	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
860.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at an evening scale. Transmission service, Price EUR	D2PayingRecoveredMixedPriceEurVAT	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

861.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Kaina EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night scale. Transmission service, Price EUR	N1PayingRecoveredM ixedPriceEurVAT	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio vieneto kaina, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
862.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Price EUR	VkMissingEnergyViap PriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina vieneto kaina
863.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service VIAP Price, Price EUR	DdMissingEnergyViap PriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina vieneto kaina
864.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service VIAP Price, Price EUR	NkMissingEnergyViap PriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina vieneto kaina
865.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė VIAP kaina Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service VIAP Price, Price EUR	N2MissingEnergyViap PriceEurVAT	Nullable	Ryto, el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina
866.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė VIAP kaina Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service VIAP Price, Price EUR	D1MissingEnergyViap PriceEurVAT	Nullable	Dienos, el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina
867.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė VIAP kaina Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service VIAP Price, Price EUR	D2MissingEnergyViap PriceEurVAT	Nullable	Vakaro, el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina
868.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė VIAP kaina Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service VIAP Price, Price EUR	N1MissingEnergyViap PriceEurVAT	Nullable	Nakties, el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina vieneto kaina
869.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR	VkMissingEnergySppd PriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina
870.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR	DdMissingEnergySpp dPriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina

	dedamoji Kaina EUR				
871.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR	NkMissingEnergySpdPriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina
872.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR	N2MissingEnergySpdPriceEurVAT	Nullable	Ryto, el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina
873.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR	D1MissingEnergySpdPriceEurVAT	Nullable	Dienos, el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina
874.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR	D2MissingEnergySpdPriceEurVAT	Nullable	Vakaro, el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina
875.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service Additional component of distribution service, Price EUR	N1MissingEnergySpdPriceEurVAT	Nullable	Nakties, el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji vieneto kaina
876.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Price EUR	VkMissingEnergyPriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu vieneto kaina
877.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Price EUR	DdMissingEnergyPriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu vieneto kaina
878.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Price EUR	NkMissingEnergyPriceEurVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu vieneto kaina

879.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service, Price EUR	N2MissingEnergyPrice EurVAT	Nullable	Ryto, el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina
880.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service, Price EUR	D1MissingEnergyPrice EurVAT	Nullable	Dienos, el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina
881.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service, Price EUR	D2MissingEnergyPrice EurVAT	Nullable	Vakaro, el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina
882.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Kaina EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service, Price EUR	N1MissingEnergyPrice EurVAT	Nullable	Nakties, el. energijos trūkstamo kiekio vieneto kaina
883.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Kaina EUR	For power plant power (period), Price EUR	PowerPlantCapacityPriceEurVat	Nullable	Vieneto kaina
884.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Discount %	VkDiscount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio nuolaida.
885.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Discount %	VkViapDiscount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio nuolaida.
886.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Discount %	VkSppdDiscount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios nuolaida.
887.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Discount %	DdDiscount	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio nuolaida.
888.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Discount %	DdViapDiscount	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP nuolaida.
889.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Discount %	DdSppdDiscount	Nullable	Suvartotas dieninio laiko zonos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios nuolaida.

	dedamoji Nuolaida %				
890.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Discount %	NkDiscount	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio nuolaida.
891.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service), Discount %	NkViapDiscount	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio nuolaida.
892.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Discount %	NkSppdDiscount	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios nuolaida.
893.	Ryto skalė Nuolaida %	Morning scale, Discount %	N2Discount	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio nuolaida.
894.	Ryto skalė VIAP kaina Nuolaida %	Morning scale VIAP Price, Discount %	N2ViapDiscount	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio nuolaida.
895.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Morning scale Additional component of distribution service, Discount %	N2SppdDiscount	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios nuolaida.
896.	Dienos skalė Nuolaida %	Day scale, Discount %	D1Discount	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos nuolaida.
897.	Dienos skalė VIAP kaina Nuolaida %	Day scale VIAP Price, Discount %	D1ViapDiscount	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos nuolaida.
898.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Day scale Additional component of distribution service, Discount %	D1SppdDiscount	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos skirstymo dedamosios nuolaida.
899.	Vakaro skalė Nuolaida %	Evening scale, Discount %	D2Discount	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos nuolaida.
900.	Vakaro skalė VIAP kaina Nuolaida %	Evening scale VIAP Price, Discount %	D2ViapDiscount	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos nuolaida.
901.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Evening scale Additional component of distribution service, Discount %	D2SppdDiscount	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos skirstymo dedamosios nuolaida.
902.	Nakties skalė Nuolaida %	Night scale, Discount %	N1Discount	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos nuolaida.

903.	Nakties skalė VIAP kaina Nuolaida %	Night scale VIAP Price, Discount %	N1ViapDiscount	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos nuolaida.
904.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Night scale Additional component of distribution service, Discount %	N1SppdDiscount	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos skirstymo dedamosios nuolaida.
905.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service, Discount %	VkPayingRecoveredE nergyDiscount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu nuolaida, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
906.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Discount %	VkPayingRecoveredMi xedDiscount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu nuolaida, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas.
907.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Nuolaida %	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Discount %	VkMissingEnergyViap Discount	Nullable	El. energijos trūkstanto kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina nuolaida.
908.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Nuolaida %	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Discount %	VkMissingEnergySppd Discount	Nullable	El. energijos trūkstanto kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji nuolaida.
909.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Nuolaida %	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Discount %	VkMissingEnergyDisc ount	Nullable	El. energijos trūkstanto kiekio vienos laiko zonos tarifu nuolaida.
910.	Pastovioji mokesčio dalis Suma EUR be PVM	Fixed Fee, Amount EUR without VAT	FixedFeeAmountNoV AT	Nullable	Aptarnaujamo objekto abonentinis mokestis
911.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	VkAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos vienos laiko zonos elektros energijos kiekio suma.
912.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Amount EUR without VAT	VkViapAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos vienos laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP suma.
913.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu.	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff.	VkSppdAmountNoVA T	Nullable	Suvarotos vienos laiko zonos elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.

	Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR without VAT			
914.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	DdAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos kiekio suma.
915.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Amount EUR without VAT	DdViapAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos kiekio VIAP suma.
916.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR without VAT	DdSpdpAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
917.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	NkAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio suma.
918.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service), Amount EUR without VAT	NkViapAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio VIAP suma.
919.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR without VAT	NkSpdpAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
920.	Ryto skalė Suma EUR be PVM	Morning scale, Amount EUR without VAT	N2AmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos suma.
921.	Ryto skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Morning scale VIAP Price, Amount EUR without VAT	N2ViapAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos suma.
922.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Morning scale Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	N2SpdpAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos skirstymo dedamosios suma.

923.	Dienos skalė Suma EUR be PVM	Day scale, Amount EUR without VAT	D1AmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio suma.
924.	Dienos skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Day scale VIAP Price, Amount EUR without VAT	D1ViapAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio suma.
925.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Day scale Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	D1SppdAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
926.	Vakaro skalė Suma EUR be PVM	Evening scale, Amount EUR without VAT	D2AmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio suma.
927.	Vakaro skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Evening scale VIAP Price, Amount EUR without VAT	D2ViapAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos kiekio suma.
928.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Evening scale Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	D2SppdAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Vakaro elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
929.	Nakties skalė Suma EUR be PVM	Night scale, Amount EUR without VAT	N1AmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio suma.
930.	Nakties skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Night scale VIAP Price, Amount EUR without VAT	N1ViapAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos kiekio suma.
931.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Night scale Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	N1SppdAmountNoVAT	Nullable	Suvarotos Nakties elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
932.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	VkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
933.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	DdPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
934.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	NkPayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
935.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį)	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a morning scale. Transmission	N2PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

	ryto skalė Suma EUR be PVM	service, Amount EUR Without VAT			
936.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dienos skalė Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	D1PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
937.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vakaro skalė Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at an evening scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	D2PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
938.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) nakties skalė Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	N1PayingRecoveredEnergyAmountNoVAT	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
939.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	VkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
940.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	DdPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
941.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	NkPayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
942.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a morning scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	N2PayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
943.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	D1PayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
944.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at an evening scale. Transmission service,	D2PayingRecoveredMixedAmountNoVAT	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

	Suma EUR be PVM	Amount EUR without VAT			
945.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Suma EUR be PVM	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	N1PayingRecoveredM ixedAmountNoVAT	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio suma be PVM, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
946.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Amount EUR without VAT	VkMissingEnergyViap AmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina suma be PVM
947.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service VIAP Price, Amount EUR without VAT	DdMissingEnergyViap AmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina suma be PVM
948.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service VIAP Price, Amount EUR without VAT	NkMissingEnergyViap AmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina suma be PVM
949.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR without VAT	N2MissingEnergyViap AmountNoVAT	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma be PVM
950.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR without VAT	D1MissingEnergyViap AmountNoVAT	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma be PVM
951.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR without VAT	D2MissingEnergyViap AmountNoVAT	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma be PVM
952.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė VIAP kaina Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR without VAT	N1MissingEnergyViap AmountNoVAT	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma be PVM
953.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component	VkMissingEnergySpdp AmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM

	papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	of distribution service, Amount EUR without VAT			
954.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	DdMissingEnergySpp dAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
955.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	NkMissingEnergySpp AmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
956.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	N2MissingEnergySpp dAmountNoVAT	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
957.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	D1MissingEnergySpp dAmountNoVAT	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
958.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	D2MissingEnergySpp dAmountNoVAT	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
959.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR without VAT	N1MissingEnergySpp dAmountNoVAT	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma be PVM
960.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	VkMissingEnergyAmo untNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu suma be PVM

961.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	DdMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu suma be PVM
962.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR without VAT	NkMissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma be PVM
963.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	N2MissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio suma be PVM
964.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	D1MissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio suma be PVM
965.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	D2MissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio suma be PVM
966.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Suma EUR be PVM	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service, Amount EUR without VAT	N1MissingEnergyAmountNoVAT	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio suma be PVM
967.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Suma EUR be PVM	For power plant power (period), Amount EUR without VAT	PowerPlantCapacityAmountNoVAT	Nullable	Suma priskaičiuota už elektrinės galią.
968.	Pastovioji mokesčio dalis Suma EUR	Fixed Fee, Amount EUR	FixedFeeAmount	Nullable	Aptarnaujamo objekto abonentinis mokestis
969.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR	VkAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio suma.
970.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Amount EUR	VkViapAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos kiekio VIAP suma.
971.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service	VkSpdAmount	Nullable	Suvartotas vienos laiko zonos elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.

	papildoma dedamoji Suma EUR	(transmission service), Amount EUR			
972.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Amount EUR	DdAmount	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos kiekio suma.
973.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Amount EUR	DdViapAmount	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos kiekio VIAP suma.
974.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR	DdSpdpAmount	Nullable	Suvarotos dienos elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
975.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR	NkAmount	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio suma.
976.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service), Amount EUR	NkViapAmount	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos kiekio VIAP suma.
977.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Amount EUR	NkSpdpAmount	Nullable	Suvarotos naktinės elektros energijos skirstymo dedamosios kiekio suma.
978.	Ryto skalė Suma EUR	Morning scale, Amount EUR	N2Amount	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos suma.
979.	Ryto skalė VIAP kaina Suma EUR	Morning scale VIAP Price, Amount EUR	N2ViapAmount	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos suma.
980.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Morning scale Additional component of distribution service, Amount EUR	N2SpdpAmount	Nullable	Suvarotos Ryto elektros energijos skirstymo dedamosios suma.
981.	Dienos skalė Suma EUR	Day scale, Amount EUR	D1Amount	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio suma.
982.	Dienos skalė VIAP kaina Suma EUR	Day scale VIAP Price, Amount EUR	D1ViapAmount	Nullable	Suvarotos Dienos elektros energijos kiekio suma.

983.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Day scale Additional component of distribution service, Amount EUR	D1SpdpAmount	Nullable	Suvalytos Dienos elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios suma.
984.	Vakaro skalė Suma EUR	Evening scale, Amount EUR	D2Amount	Nullable	Suvalytos Vakaro elektros energijos kiekio suma.
985.	Vakaro skalė VIAP kaina Suma EUR	Evening scale VIAP Price, Amount EUR	D2ViapAmount	Nullable	Suvalytos Vakaro elektros energijos kiekio suma.
986.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Evening scale Additional component of distribution service, Amount EUR	D2SpdpAmount	Nullable	Suvalytos Vakaro elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios suma.
987.	Nakties skalė Suma EUR	Night scale, Amount EUR	N1Amount	Nullable	Suvalytos Nakties elektros energijos kiekio suma.
988.	Nakties skalė VIAP kaina Suma EUR	Night scale VIAP Price, Amount EUR	N1ViapAmount	Nullable	Suvalytos Nakties elektros energijos kiekio suma.
989.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Night scale Additional component of distribution service, Amount EUR	N1SpdpAmount	Nullable	Suvalytos Nakties elektros energijos kiekio skirstymo dedamosios suma.
990.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR	VkPayingRecoveredEnergyAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
991.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service, Amount EUR	DdPayingRecoveredEnergyAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
992.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR	NkPayingRecoveredEnergyAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
993.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) ryto skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a morning scale. Transmission service, Amount EUR	N2PayingRecoveredEnergyAmount	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
994.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dienos skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day scale. Transmission service, Amount EUR	D1PayingRecoveredEnergyAmount	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
995.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vakaro skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at an evening scale. Transmission service, Amount EUR	D2PayingRecoveredEnergyAmount	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas

996.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) nakties skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night scale. Transmission service, Amount EUR	N1PayingRecoveredEnergyAmount	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
997.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR	VkPayingRecoveredMixedAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio vienos laiko zonos tarifu suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
998.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service, Amount EUR	DdPayingRecoveredMixedAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio dieniniu tarifu suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
999.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR	NkPayingRecoveredMixedAmount	Nullable	El. energijos atgauto kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
1000.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a morning scale. Transmission service, Amount EUR	N2PayingRecoveredMixedAmount	Nullable	Ryto el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
1001.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day scale. Transmission service, Amount EUR	D1PayingRecoveredMixedAmount	Nullable	Dienos el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
1002.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at an evening scale. Transmission service, Amount EUR	D2PayingRecoveredMixedAmount	Nullable	Vakaro el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
1003.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) nakties skalė Suma EUR	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night scale. Transmission service, Amount EUR	N1PayingRecoveredMixedAmount	Nullable	Nakties el. energijos atgauto kiekio suma, kai pasirinktas atitinkamas atsiskaitymo būdas
1004.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Amount EUR	VkMissingEnergyViapAmount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina suma
1005.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service VIAP Price, Amount EUR	DdMissingEnergyViapAmount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu VIAP kaina suma

1006.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service VIAP Price, Amount EUR	NkMissingEnergyViap Amount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina suma
1007.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė VIAP kaina Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR	N2MissingEnergyViap Amount	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma
1008.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė VIAP kaina Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR	D1MissingEnergyViap Amount	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma
1009.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė VIAP kaina Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR	D2MissingEnergyViap Amount	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma
1010.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė VIAP kaina Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service VIAP Price, Amount EUR	N1MissingEnergyViap Amount	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio VIAP kaina suma
1011.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR	VkMissingEnergySppd Amount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma
1012.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR	DdMissingEnergySppd Amount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma
1013.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR	NkMissingEnergySppd Amount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma
1014.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Skirstymo paslaugos	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service	N2MissingEnergySppd Amount	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma

	papildoma dedamoji Suma EUR	Additional component of distribution service, Amount EUR			
1015.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR	D1MissingEnergySpdAmount	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma
1016.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR	D2MissingEnergySpdAmount	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma
1017.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service Additional component of distribution service, Amount EUR	N1MissingEnergySpdAmount	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji suma
1018.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Amount EUR	VkMissingEnergyAmount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio vienos laiko zonos tarifu suma
1019.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Amount Eur	DdMissingEnergyAmount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio dieniniu tarifu suma
1020.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Amount EUR	NkMissingEnergyAmount	Nullable	El. energijos trūkstamo kiekio naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu suma
1021.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service, Amount EUR	N2MissingEnergyAmount	Nullable	Ryto el. energijos trūkstamo kiekio suma
1022.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service, Amount EUR	D1MissingEnergyAmount	Nullable	Dienos el. energijos trūkstamo kiekio suma
1023.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service, Amount EUR	D2MissingEnergyAmount	Nullable	Vakaro el. energijos trūkstamo kiekio suma

1024.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service, Amount EUR	N1MissingEnergyAmount	Nullable	Nakties el. energijos trūkstamo kiekio suma
1025.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Suma EUR	For power plant power (period), Amount EUR	PowerPlantCapacityAmount	Nullable	Suma priskaičiuota už elektrinės galią.
1026.	Pastovioji mokesčio dalis Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Fixed Fee, Is VAT included in Amount EUR field?	FixedFeeIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1027.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	VkIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1028.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. VIAP Kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. VIAP price (transmission service), Is VAT included in Amount EUR field?	VkViapIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1029.	El. en. persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Is VAT included in Amount EUR field?	VkSpdpIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1030.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	DdIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1031.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. VIAP price (transmission service), Is VAT included in Amount EUR field?	DdViapIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1032.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a day tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Is VAT included in Amount EUR field?	DdSpdpIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1033.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu,	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday	NkIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM

	šeštadienio, sekmadienio tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?			
1034.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. VIAP price (transmission service), Is VAT included in Amount EUR field?	NkViapIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1035.	El. en. Persiuntimas (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu. Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Electricity transmission (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Additional component of distribution service (transmission service), Is VAT included in Amount EUR field?	NkSppdIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1036.	Ryto skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Morning scale, Is VAT included in Amount EUR field?	N2IncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1037.	Ryto skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Morning scale VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	N2ViapIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1038.	Ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Morning scale Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	N2SppdIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1039.	Dienos skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Day scale, Is VAT included in Amount EUR field?	D1IncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1040.	Dienos skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Day scale VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	D1ViapIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1041.	Dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Day scale Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	D1SppdIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1042.	Vakaro skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Evening scale, Is VAT included in Amount EUR field?	D2IncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1043.	Vakaro skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Evening scale VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	D2ViapIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM

1044.	Vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Evening scale Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	D2SppdIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1045.	Nakties skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Night scale, Is VAT included in Amount EUR field?	N1IncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1046.	Nakties skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Night scale VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	N1ViapIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1047.	Nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Night scale Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	N1SppdIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1048.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vienos laiko zonos tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a single time zone tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	VkPayingRecoveredEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1049.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dieniniu tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	DdPayingRecoveredEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1050.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	NkPayingRecoveredEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1051.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) ryto skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a morning scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	N2PayingRecoveredEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1052.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) dienos skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a day scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	D1PayingRecoveredEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1053.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) vakaro skalė Ar	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at an evening scale. Transmission service, Is VAT	D2PayingRecoveredEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM

	Suma EUR paskaičiuota su PVM?	included in Amount EUR field?			
1054.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už atgautą energijos kiekį) nakties skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for recovered quantity) at a night scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	N1PayingRecoveredEnergysIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1055.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vienos laiko zonos tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a single time zone tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	VkPayingRecoveredMixedIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1056.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dieniniu tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	DdPayingRecoveredMixedIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1057.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	NkPayingRecoveredMixedIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1058.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) ryto skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a morning scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	N2PayingRecoveredMixedIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1059.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) dienos skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a day scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	D1PayingRecoveredMixedIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1060.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) vakaro skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at an evening scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	D2PayingRecoveredMixedIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1061.	El. energijos atgautas kiekis (kai atsiskaitoma už energiją ir elektrinės įrengtąją galią) nakties	Quantity of recovered electricity (when paying for energy and installed power) at a night scale. Transmission service,	N1PayingRecoveredMixedIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM

	skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Is VAT included in Amount field?			
1062.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service VIAP price, Is VAT included in Amount EUR field?	VkMissingEnergyViapl ncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1063.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	DdMissingEnergyViapl ncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1064.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	NkMissingEnergyViapl ncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1065.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	N2MissingEnergyViapl ncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM VIAP kaina
1066.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	D1MissingEnergyViapl ncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM VIAP kaina
1067.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	D2MissingEnergyViapl ncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM VIAP kaina
1068.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė VIAP kaina Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service VIAP Price, Is VAT included in Amount EUR field?	N1MissingEnergyViapl ncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM VIAP kaina
1069.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service Additional component of distribution service,	VkMissingEnergySppd IncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM

	EUR paskaičiuota su PVM?	Is VAT included in Amount EUR field?			
1070.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	DdMissingEnergySpp dIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1071.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	NkMissingEnergySppd IncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1072.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	N2MissingEnergySpp dIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1073.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	D1MissingEnergySpp dIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1074.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	D2MissingEnergySpp dIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1075.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Skirstymo paslaugos papildoma dedamoji Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service Additional component of distribution service, Is VAT included in Amount EUR field?	N1MissingEnergySpp dIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1076.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vienos laiko zonos tarifu Ar Suma EUR	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a single time zone tariff. Transmission service,	VkMissingEnergyInclu dedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM

	paskaičiuota su PVM?	Is VAT included in Amount EUR field?			
1077.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dieniniu tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	DdMissingEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1078.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night, Saturday, Sunday tariff. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	NkMissingEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1079.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) ryto skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a morning scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	N2MissingEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1080.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) dienos skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a day scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	D1MissingEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1081.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) vakaro skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at an evening scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	D2MissingEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1082.	El. energijos trūkstamas kiekis (perdavimas ir skirstymas) nakties skalė Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	Quantity of missing electricity (transmission and distribution) at a night scale. Transmission service, Is VAT included in Amount EUR field?	N1MissingEnergyIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1083.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Ar Suma EUR paskaičiuota su PVM?	For power plant power (period), Is VAT included in Amount EUR field?	PowerPlantCapacityIncludedVAT	Nullable	Laukas patikslina ar laukelis "Suma EUR" bus atvaizduotas su PVM
1084.	Už elektrinės galią (laikotarpis) Mato vnt.	For power plant power (period), Unit	PowerPlantCapacityUnit	Nullable	Už elektrinės galią, mato vnt.

5.2.4 Objektų Duomenų rinkinys (sena)

Lentelė Nr.8.:

Pateikimo terminas: Sistemos naudotojas ataskaitą apie naują klientą gauna nuo tada, kai klientas sudaro tiekimo sutartį su Sistemos naudotoju.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: kartą per parą, atnaujinimas prasideda 1 valandą nakties, baigiasi 5 valandą ryto.

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON formato lauko pavadinimas	Nullable?	Paaiškinimas
----------	--------	------	--------------------------------	-----------	--------------

1085.	Vartotojo kodas	Customer code	CustomerID	NotNull	Kliento, su kuriuo sudaryta sutartis, vartotojo kodas.
1086.	Kliento kodas	Client code	ClientID	NotNull	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas arba asmens kodo atvaizdavimas.
1087.	Kliento pavadinimas	Client name	ClientName	NotNull	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
1088.	Objekto ID	Object ID	ObjectID	NotNull	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
1089.	Objekto numeris	Object number	ObjectNumber	NotNull	Unikalus objekto numeris.
1090.	Objekto pavadinimas	Object name	ObjectName	NotNull	Objekto pavadinimas nurodytas sistemoje, pvz. Parduotuvė, Gamybinės patalpos, elektrinė ir pan. Papildo Objekto tipo lauką.
1091.	Objekto tipas	Object type	ObjectType	NotNull	Objekto tipas nurodytas sistemoje. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5A
1092.	Objekto adresas	Object address	ObjectAddress	NotNull	Objekto adresas.
1093.	Sutarties tipas	Agreement type	AgreementType	NotNull	Nurodomas sutarties tipas: <ul style="list-style-type: none"> • SKMS • SBTS SKMS komercinė, SBTS buitinė.
1094.	Sutarties modelis	Agreement model	AgreementModel	NotNull	Nurodomas sutarties modelis: <ul style="list-style-type: none"> • 2S2S • BSS.
1095.	Pas NT nuo (data)	At Supplier from (date)	AgreementFrom	NotNull	Nurodoma, nuo kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje
1096.	Pas NT iki (data)	At supplier until (date)	AgreementTo	NotNull	Nurodoma, iki kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje
1097.	Leistinoji naudoti galia	Permitable power consumption	PermitablePowerConsumption	Nullable	Leistinoji vartoti elektros energijos galia objekte, kW.
1098.	Leistinoji generuoti galia	Permitable power generation	PermitablePowerGeneration	Nullable	Leistinoji gaminti elektros energijos galia objekte, kW.
1099.	Viso skaitiklių	Total meter devices	MetersAmount	Nullable	Bendras objekte įrengtų elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
1100.	Automatizuotų skaitiklių	Automated meter devices	AutoMetersAmount	Nullable	Bendras objekte įrengtų nuskaitomų nuotoliniu būdu arba išmaniosios elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
1101.	Tiekimo būseną	Supply state	SupplyState	Nullable	Objekto elektros energijos tiekimo

					<p>būsenos kodas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • T – Tiekiamo • P - Atjungtas pagal prašymą • A - Atjungtas pagal sankciją • R - Apribotas pagal sankciją <p>Esant tiekimo būsenos pasikeitimams, visi pasikeitimų statusai bus atvaizduojami ataskaitoje skirtingose eilutėse.</p>
1102.	Tiekimo būseną galioja nuo	Supply state is valid from	SupplyStateFrom	Nullable	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pradžia.
1103.	Tiekimo būseną galioja iki	Supply state is valid until	SupplyStateTo	Nullable	Energijos tiekimo būsenos galiojimo pabaiga.
1104.	Vartojimo būseną	Consumption state	ConsumptionState	Nullable	<p>Objekto elektros energijos vartojimo būsenos kodas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • N – Laikiniai neįvykdyti • V - Vartojantis • A – Menama (past. nenaudoti) <p>Esant vartojimo būsenos pasikeitimams, visi pasikeitimų statusai bus atvaizduojami ataskaitoje skirtingose eilutėse.</p>
1105.	Vartojimo būseną galioja nuo	Consumption state is valid from	ConsumptionStateFrom	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pradžia.
1106.	Vartojimo būseną galioja iki	Consumption state is valid to	ConsumptionStateTo	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pabaiga.
1107.	Produktų kiekis	Quantity of products	TotalProducts	Nullable	Nurodomas produktų kiekis objekte.
1108.	Skalių kiekis	Quantity of scales	TotalScales	Nullable	Nurodoma, kelių skalių apskaita yra įrengta objekte.
1109.	Techninės sąnaudos	Technical costs	TechnicalCosts	Nullable	Nurodoma, ar objekte yra skaičiuojamos techninės sąnaudos.
1110.	Gaminantis vartotojas	Generating customer	GeneratingCustomer	Nullable	<p>Nurodoma:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gaminantis vartotojas • Nutoles gaminantis vartotojas
1111.	GV atsiskaitymo būdas	Payoff Method	PayoffMethod	Nullable	<p>Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kWh – Atgauta el. energija • kW – Elektrinės įrengt. galia • kWh ir kW – mišrus;

					<ul style="list-style-type: none"> • % - Atsiskaitymo procentas
1112.	Elektrinės tipas	Power plant type	PowerPlantType	Nullable	Elektrinės tipas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • Atliekų • Biomasės • Hidroelektrinė • Kita • Saulės • TEC • Vėjo
1113.	Įtampa	Voltage	Voltage	Nullable	Nurodoma įtampa objekte: ar žema, ar vidutinė.
1114.	Tarifo planas	Tariff plan	TariffPlan	Nullable	Einamasis tarifo plano pavadinimas. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5B
1115.	Galima tarifo plano keitimo data	Tariff plan change date	TariffPlanChangeDate	Nullable	Tarifo plano galima artimiausia keitimo data.

Objektų Duomenų rinkinys (nauja)

Lentelė Nr.8a.:

Pateikimo terminas: Sistemos naudotojas ataskaitą apie naują klientą gauna nuo tada, kai klientas sudaro tiekimo sutartį su Sistemos naudotoju.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: kartą per 15 minučių.

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON formato lauko pavadinimas	Nullable?	Paaiškinimas
1116.	Vartotojo kodas	Customer code	CustomerID	NotNull	Kliento, su kuriuo sudaryta sutartis, vartotojo kodas.
1117.	Asmens / Įmonės kodas	Client / company code	ClientID	NotNull	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas arba asmens kodo atvaizdavimas.
1118.	Vardas, pavardė / Įmonės pavadinimas	Client name, surname / Company name	ClientName	NotNull	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
1119.	Objekto ID	Object ID	ObjectID	NotNull	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
1120.	Objekto Nr.	Object No.	ObjectNumber	NotNull	Unikalus objekto numeris.
1121.	Objekto pavadinimas	Object name	ObjectName	NotNull	Objekto pavadinimas nurodytas sistemoje, pvz. Parduotuvė, Gamybinės patalpos, elektrinė ir pan. Papildo Objekto tipo lauką.
1122.	Objekto tipas	Object type	ObjectType	NotNull	Objekto tipas nurodytas sistemoje. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5A
1123.	Objekto adresas	Object address	ObjectAddress	NotNull	Objekto adresas.
1124.	Sutarties tipas	Agreement type	AgreementType	NotNull	Nurodomas sutarties tipas: <ul style="list-style-type: none"> • SKMS

					<ul style="list-style-type: none"> • SBTS <p>SKMS komercinė, SBTS buitinė.</p>
1125.	Sutarties modelis	Agreement model	AgreementModel	NotNull	<p>Nurodomas sutarties modelis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2S2S • BSS.
1126.	Pas NT nuo (data)	At Supplier from (date)	AgreementFrom	NotNull	<p>Nurodoma, nuo kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje</p>
1127.	Pas NT iki (data)	At supplier until (date)	AgreementTo	NotNull	<p>Nurodoma, iki kokios datos objektas yra pas Sistemos naudotoją sutartyje</p>
1128.	Leistinoji naudoti galia, kW	Permitable power consumption, kW	PermitablePowerConsumption	Nullable	<p>Leistinoji vartoti elektros energijos galia objekte, kW.</p>
1129.	Leistinoji generuoti galia, kW	Permitable power generation, kW	PermitablePowerGeneration	Nullable	<p>Leistinoji gaminti elektros energijos galia objekte, kW.</p>
1130.	Viso skaitiklių	Total meter devices	MetersAmount	Nullable	<p>Bendras objekte įrengtų elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.</p>
1131.	Automatizuotų skaitiklių	Automated meter devices	AutoMetersAmount	Nullable	<p>Bendras objekte įrengtų nuskaitymų nuotoliniu būdu arba išmaniosios elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.</p>
1132.	SMART skaitiklio įrengimo data	Smart meter installation date	smartMeterInstallationDate	Nullable	<p>SMART projekto statomų skaitiklių įrengimo data konkrečiam objektui.</p>
1133.	Tiekimo būseną	Supply state	SupplyState	Nullable	<p>Objekto elektros energijos tiekimo būsenos kodas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • T – Tiekama • P - Atjungtas pagal prašymą • A - Atjungtas pagal sankciją • R - Atribotas pagal sankciją <p>Esant tiekimo būsenos pasikeitimams, visi pasikeitimų statusai bus atvaizduojami ataskaitoje skirtingose eilutėse.</p>
1134.	Tiekimo būseną galioja nuo	Supply state is valid from	SupplyStateFrom	Nullable	<p>Energijos tiekimo būsenos galiojimo pradžia.</p>
1135.	Tiekimo būseną galioja iki	Supply state is valid until	SupplyStateTo	Nullable	<p>Energijos tiekimo būsenos galiojimo pabaiga.</p>
1136.	Vartojimo būseną	Consumption state	ConsumptionState	Nullable	<p>Objekto elektros energijos vartojimo būsenos kodas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • N – Laikina neįvartojantis • V - Vartojantis

					<ul style="list-style-type: none"> A – Menama (past. nenaudoti) <p>Esant vartojimo būsenos pasikeitimams, visi pasikeitimų statusai bus atvaizduojami ataskaitoje skirtingose eilutėse.</p>
1137.	Vartojimo būsena galioja nuo	Consumption state is valid from	ConsumptionStateFrom	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pradžia.
1138.	Vartojimo būsena galioja iki	Consumption state is valid to	ConsumptionStateTo	Nullable	Kliento vartojimo būsenos galiojimo pabaiga.
1139.	Produktų kiekis	Quantity of products	TotalProducts	Nullable	Nurodomas produktų kiekis objekte.
1140.	Skalių kiekis	Quantity of scales	TotalScales	Nullable	Nurodoma, kelių skalių apskaita yra įrengta objekte.
1141.	Technologinės sąnaudos	Technological costs	TechnicalCosts	Nullable	Nurodoma, ar objekte yra skaičiuojamos technologinės sąnaudos.
1142.	GV atsiskaitymo būdas	Payoff Method	PayoffMethod	Nullable	Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> kWh – Atgauta el. energija kW – Elektrinės įrengt. galia kWh ir kW – mišrus; % - Atsiskaitymo procentas
1143.	Gaminantis vartotojas	Generating customer	GeneratingCustomer	Nullable	Nurodoma: <ul style="list-style-type: none"> Gaminantis vartotojas <p>Nutolęs gaminantis vartotojas</p>
1144.	Gaminantis vartotojas nuo	Generating customer from	generatingObjectTypeFrom	Nullable	Objekto tapimo GV data nuo
1145.	Gaminantis vartotojas iki	Generating customer to	generatingObjectTypeTo	Nullable	Objekto tapimo GV data iki
1146.	Elektrinės tipas	Power plant type	PowerPlantType	Nullable	Elektrinės tipas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> Atliekų Biomasės Hidroelektrinė Kita Saulės TEC Vėjo
1147.	Įtampa	Voltage	Voltage	Nullable	Nurodoma įtampa objekte: ar žema, ar vidutinė.
1148.	Tarifo planas	Tariff plan	TariffPlan	Nullable	Einamasis tarifo plano pavadinimas. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5B
1149.	Galima tarifo plano keitimo data	Tariff plan change date	TariffPlanChangeDate	Nullable	Tarifo plano galima artimiausia keitimo data.
1150.	Laiko zona	Time zone	TimeZone	Nullable	Objekto laiko zona. Galimos reikšmės: 1 - Viena;

					2 - Dvi; VR - Viena su reaktyviosiomis; 4 - Keturios (Smart); DR - Diferencijuota su reaktyviosiomis; N - Nenustatyta.
--	--	--	--	--	--

5.2.5 Sąskaitybės Duomenų rinkinys komerciniams klientams esant 2S2S

Lentelė Nr.9.:

Pateikimo terminas: Nauja preliminarai ataskaita pateikiama 1 kalendorinę mėnesio dieną, o galutinė pateikiama po ataskaitinio periodo uždarymo.

Pastaba: Lentelės struktūra keičiama ir nebus tokia pati kaip EDP.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: kartą per parą, išskyrus rodmenis, kurie atnaujinami kas 6 valandas, o sąskaitybės periodo metu kas 2-4 valandas.

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Nullable?	Paaiškinimas
1151.	Sutarties tipas	Contract type	contractType	NotNull	Nurodomas sutarties tipas: <ul style="list-style-type: none"> • SKMS • SBTS SKMS - komercinė, SBTS - buitinė.
1152.	PVM sąskaitos numeris	VAT Invoice Number	vatInvoiceNumber	NotNull	2S2S atveju operatoriaus išrašomos sąskaitos klientui PVM sąskaitos numeris.
1153.	PVM sąskaitos serija	VAT Invoice Series	vatInvoiceSeries	NotNull	2S2S atveju operatoriaus išrašomos sąskaitos klientui PVM sąskaitos serija.
1154.	Priskaitymo periodas	Billing Period	billingPeriod	Nullable	Mėnuo, kuriame apskaitomas suvartotas elektros energijos kiekis.
1155.	Vartotojo kodas	Consumer Code	consumerCode	NotNull	Kliento, su kuriuo sudaryta sutartis, vartotojo kodas.
1156.	Gaminančio vartotojo tipas	Generating object type	generatingObjectType	NotNull	Nurodoma, ar Vartotojo objektas yra Gaminantis vartotojas.
1157.	Asmens / įmonės kodas	Person / company code	personCode	NotNull	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas arba asmens kodas arba asmens kodo atvaizdavimas.
1158.	Vardas, pavardė / Įmonės pavadinimas	Name, surname / Company name	(personName && personSurname) personName	NotNull	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
1159.	Objekto ID	Object ID	objectId	NotNull	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
1160.	Objekto Nr.	Object Nr.	objectNumber	NotNull	Unikalus objekto numeris.
1161.	Objekto pavadinimas	Object name	objectName	NotNull	Objekto pavadinimas nurodytas sistemoje, pvz. Parduotuvė, Gamybinės patalpos, elektrinė ir pan. Papildo Objekto tipo lauką.
1162.	Objekto tipas	Object type	objectType	NotNull	Objekto tipas nurodytas sistemoje. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5A

1163.	Objekto adresas	Object address	objectAddress	NotNull	Objekto adresas.
1164.	Leistinoji naudoti galia, kW	Permitable Power Consumption	PermitablePowerConsumption	Nullable	Leistinoji vartoti elektros energijos galia objekte, kW.
1165.	Leistinoji generuoti galia, kW	Permitable Power Generation	PermitablePowerGeneration	Nullable	Leistinoji generuoti elektros energijos galia objekte, kW.
1166.	Automatizuotų Skaitiklių	Automated meters amount	AutoMetersAmount	Nullable	Bendras objekte įrengtų nuskaitomų nuotoliniu būdu arba išmaniosios elektros energijos apskaitos prietaisų skaičius.
1167.	Senas NT	Old Independent supplier	OldIndependentSupplier	NotNull	Buvęs nepriklausomas tiekėjas
1168.	Tarifo planas	Tariff Plan	tariffPlan	NotNull	Tarifo plano pavadinimas, kuriuo remiantis buvo atlikti priskaitymai. Detalus sąrašas: Lentelė Nr.5B
1169.	Produkto kodas	Product code	productCode	NotNull	<p>Produkto kodas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VKN - El. energijos sunaud. vienos laiko zonos tarifu • VNKSTO - El. en. persiuntimas vienos laiko zonos tarifu • DIENINISSTO - El. en. persiuntimas dieniniu tarifu • DIENINIS - El. energijos sunaud. dieniniu tarifu • NKT - El. energijos sunaud. naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • NKTSTO - El. en. persiuntimas naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • MAKS - El. energijos sunaud. dif. maksim. apkrovų tarifu • MAKSSTO - El. en. persiuntimas dif. maksim. apkrovų tarifu • D_VID_APKR - El. energijos sunaud. dif. vid. apkrovų tarifu • D_VID_APKRSTO - El. en. persiuntimas dif. vid. apkrovų tarifu • D_SV - El. energijos sunaud. dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • D_SVSTO - El. en. persiuntimas dif. šeštadienio,

					<p>sekmadienio ir švenčių tarifu</p> <ul style="list-style-type: none"> • D_MIN_APKR - El. energijos sunaud. dif. min. apkrovų tarifu • D_MIN_APKRSTO - El. en. persiuntimas dif. min. apkrovų tarifu • TS - Technologinės sąnaudos • REAKT_VART - Reaktyviosios el. en. vartojimas • REAKT_GEN - Reaktyviosios el. en. generavimas • GALIA_VIRS - Viršytą galios dedamoji • VNKT - El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu • VNKTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu (persiuntimas) • DDT - El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu • DDTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu (persiuntimas) • NKTT - El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu • NKTTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu (persiuntimas) • MAT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • MATSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu (persiuntimas) • VDT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • VDTSTO - El. energijos
--	--	--	--	--	--

					<p>trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu (persiuntimas)</p> <ul style="list-style-type: none"> • SVT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu • SVTSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu (persiuntimas) • MIT - El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • MITSTO - El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu (persiuntimas) • VNKGEN - El. energijos pateiktas kiekis • VNKS - El. energijos sukauptas kiekis • VNKPO - El. energijos kiekis priskirtas operatoriui • VNKKL - Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis • VNKAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis vienos laiko zonos tarifu • MAAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • MIAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • SVAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • VDAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • DDAAGAMAP - El. energijos atgautas kiekis dieninius tarifu • NKAAGAMAP - El. energijos atgautas
--	--	--	--	--	---

					kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
1170.	Produkto pavadinimas	Product name	productName	NotNull	<p>Produkto pavadinimas, nurodantis už kokią paslaugą/produktą priskaičiuotas kiekis. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El. energijos sunaud. vienos laiko zonos tarifu • El. en. persiuntimas vienos laiko zonos tarifu • El. en. persiuntimas dieniniu tarifu • El. energijos sunaud. dieniniu tarifu • El. energijos sunaud. naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • El. en. persiuntimas naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu • El. energijos sunaud. dif. maksim. apkrovų tarifu • El. en. persiuntimas dif. maksim. apkrovų tarifu • El. energijos sunaud. dif. vid. apkrovų tarifu • El. en. persiuntimas dif. vid. apkrovų tarifu • El. energijos sunaud. dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • El. en. persiuntimas dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • El. energijos sunaud. dif. min. apkrovų tarifu • El. en. persiuntimas dif. min. apkrovų tarifu • Technologinės sąnaudos • Reaktyviosios el. en. vartojimas • Reaktyviosios el. en. generavimas

					<ul style="list-style-type: none"> • Viršyta galios dedamoji • El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis vienos laiko zonos tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dieniniu tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis naktiniu tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. švenčių ir savaitgalio tarifu (persiuntimas) • El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • El. energijos trūkstamas kiekis dif. min. apkrovų tarifu (persiuntimas) • El. energijos pateiktas kiekis • El. energijos sukauptas kiekis
--	--	--	--	--	--

					<ul style="list-style-type: none"> • El. energijos kiekis priskirtas operatoriui • Klientui priskirtas patiektas į tinklą el. energijos kiekis • El. energijos atgautas kiekis vienos laiko zonos tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. maksim. apkrovų tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. min. apkrovų tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. šeštadienio, sekmadienio ir švenčių tarifu • El. energijos atgautas kiekis dif. vid. apkrovų tarifu • El. energijos atgautas kiekis dieninius tarifu • El. energijos atgautas kiekis naktiniu, šeštadienio, sekmadienio tarifu
1171.	Produkto rūšis	Product type	productType	NotNull	<p>Produkto rūšis, detalizuojanti produktą/paslaugą. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VK – vienos laiko zonos • DD – dieninis tarifas • NK – nakties, šeštadienio, sekmadienio tarifas • MA – maksimalių apkrovų • MI – minimalių apkrovų • RG – generuojama reaktyvi • RV – vartojama reaktyvi • SV – šeštadienio, sekmadienio ir atostogų tarifu • VD – vidutinių apkrovų
1172.	Produkto suvartojimo kategorija	Consumption category	consumptionCategory	NotNull	<p>Produkto suvartojimo kategorija, detalizuojanti produktą/paslaugą. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P+ – aktyvinė P+ elektros energija • P- – aktyvinė P- elektros energija

					<ul style="list-style-type: none"> • Q+ – reaktyvinė Q+ elektros energija • Q- – reaktyvinė Q- elektros energija • P3 – viršyta galios dedamoji
1173.	Kiekis	Consumption amount	consumptionAmount	NotNull	Suvartotas elektros energijos kiekis pagal nurodytą produktą
1174.	Mato vnt.	Unit	unit	NotNull	Suvartotas elektros energijos kiekio pagal nurodytą produktą mato vienetas
1175.	Produkto suvartojimo tipas	Product consumption type	productConsumptionType	Nullable	<p>Produkto suvartojimo tipas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AMS - Abonentinis mokestis • FGS - Sutartiniai fiksuotos galios suvartojimo parametrai • GGS - Generuojamos galios • LGS - Leistinosios galios • REPS - Sutartiniai reaktyviosios EE parametrai • SPA - Pagal aktą • SPR - Pagal rodmenis • STA - Pagal taisykles • TSPS - Sutartiniai technologinių sąnaudų parametrai • VAP - VIAP apskaitos parametrai • SPP - Pagal parametrus

5.2.6 Automatizuotų objektų einamųjų valandinių suvartojimų Duomenys

Lentelė Nr.10.:

Pateikimo terminas: Sistemos naudotojas ataskaitą apie naują klientą gauna nuo tada, kai klientas sudaro tiekimo sutartį su Sistemos naudotoju. Naujausi duomenys atvaizduojami už praėjusią parą.

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: kartą per parą.

SVARBU:

- Valandiniai duomenys pateikiami neįvertinus patiriamų technologinių sąnaudų ir perskaičiavimo aktų (jei tokie yra). Teikiama tik tada jei objekte yra bent viena apskaita nuskaitoma nuotoliniu būdu arba su išmaniąja apskaita.
- *Skaitiklio numeris matomas tada, kai ataskaita užsakoma skaitiklio lygmenyje.

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Nullable?	Paaiškinimas
1176.	Asmens / įmonės kodas	Client code	personCode	NotNull	Kliento įmonės, kuriai priklauso objektas, įmonės kodas arba asmens kodo atvaizdavimas.
1177.	Vardas, pavardė / Įmonės pavadinimas	Client name	name / surname	NotNull	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė.
1178.	Objekto ID	Object ID	objectId	NotNull	Nurodomas unikalus vartotojo objekto ID Sistemos valdytojo duomenų bazėje
1179.	Objekto Nr.	Object Number	objectNumber	NotNull	Unikalus objekto numeris.
1180.	Data, valanda	Timestamp	consumptionTime	NotNull	Suvaldomo elektros energijos kiekio (žr. lauko Kiekis, kWh) užfiksavimo data ir laikas valandų tikslumu.
1181.	Skaitiklio numeris*	Meter device number	meterNumber	NotNull	Skaitiklio numeris objekte. Rodomas, kai ataskaita yra pasirinkta skaitiklio lygmenyje, ir nerodomas kai ataskaita pasirenkama objekto lygmenyje.
1182.	Energija	Energy category	consumptionCategory	NotNull	Suvaldomos / sugeneruotos elektros energijos tipas. Galimos lauko reikšmės yra: <ul style="list-style-type: none"> • P+ – aktyvinė P+ elektros energija • P- – aktyvinė P- elektros energija • Q+ – reaktyvinė Q+ elektros energija • Q- – reaktyvinė Q- elektros energija Pastaba: Q+ ir Q- atvaizduojama tik ne buities klientams.
1183.	Kiekis, kWh/kVArh	Consumption amount	amount	Nullable	Elektros energijos kiekis, kWh/kVArh. Kai ataskaita objekto lygmenyje, tai šis kiekis yra visų skaitiklių objekte tos valandos suma.

5.2.7 ~~Objektų istorinių mėnesinių suvartojimų Duomenys~~ – PANAIKINTA

Lentelė Nr.14

~~Panaikinta.~~

~~Istorinių mėnesinių suvartojimų duomenis, jei reikia matyti duomenis prieš sutarties įsigaliojimą, Sistemos naudotojas pasiima per 5.1.2 skyriuje esantį funkcionalumą, ir jei reikia matyti istorinius duomenis po sutarties įsigaliojimo, Sistemos naudotojas gali naudoti ir 5.2 skyriaus sąskaitybės ataskaitas.~~

~~5.2.8 Objektų istorinių valandinių suvartojimų Duomenys – PANAIKINTA~~

~~Lentelė Nr.12~~

~~Panaikinta.~~

~~Istorinių valandinių suvartojimų duomenis, jei reikia matyti duomenis prieš sutarties įsigaliojimą, Sistemos naudotojas pasiima per 5.1.3 skyriuje esantį funkcionalumą, ir jei reikia matyti einamuosius duomenis po sutarties įsigaliojimo, Sistemos naudotojas gali naudoti ir 5.2.6 skyriaus valandinių duomenų ataskaitą.~~

~~5.2.9 Deklaravimo pažymų istorijos Duomenys – PANAIKINTA~~

~~Lentelė Nr.13.~~

~~Panaikinta.~~

~~Neaktualus funkcionalumas atlikus Sistemos naudotojų apklausas ir įvertinus deklaratavimo procesus, kokius šiuo metu naudoja Sistemos naudotojai savo klientams. Paskutinis deklaruotas rodmuo, jo šaltinis yra pasiekiami Deklaravimo API funkcionalume, ir bus pasiekiamas rodmenų šaltinis ir Deklaravimo WEB funkcionalume kai bus Beta versija pakeista į pilną.~~

5.3 SUTARČIŲ SUDARYMAS

Sistemos valdytojas suteikia Sistemos naudotojui teisę pateikti Pranešimus apie sudarytas tiekimo sutartis su klientais. Pateikimo duomenų laukai yra aprašyti 5.3.1 punkte esančioje 14 lentelėje. Pranešimą galima pateikti 2 būdais:

- Naudojantis Portalo funkcija;
- ~~Naudojantis Portalo importavimo funkcija; Panaikinta nuo 2022-06-30~~
- Per integracinį sprendimą.

Nuo 2020.09.07 funkcionalumas papildoma galimybe pranešimą pateikti naudojant asmens ar įmonės kodą.

Verslo proceso diagramos nuoroda:

Tiekėjo keitimo procesas LT v1.5 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Tiek%C4%97jo%20keitimo%20procesas%20LT%20v1.5.png>

Supplier switching process EN v1.5 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Supplier%20switching%20process%20EN%20v1.5.png>

5.3.1 Pranešimų apie sudarytas sutartis pateikimas

Lentelė Nr.14

Priėmimo terminas: Sistemos naudotojas pranešimus apie sudarytas tiekimo sutartis su klientais gali pateikti iki mėnesio 18 kalendorinės dienos, jei sutarties įsigaliojimo data yra sekančio mėnesio 1 kalendorinė diena.

SVARBU: Esant keliems tam pačiam Aptarnaujamam objektui Sistemos naudotojų pranešimams vienu metu, priimamas pateiktas pirmasis, o kitas tiekėjas apie tai gali matyti klaidos pranešime.

Eil. Nr.	Duomuo	Paaiškinimas
1184.	Sutarties Nr.	Sistemos naudotojo ir Aptarnaujamo objekto sudarytos sutarties numeris.
1185.	Sutartis įsigalioja nuo	Nurodoma data, nuo kada įsigalioja naujai sudaroma sutartis, galima nurodyti tik mėnesio pradžios datą.
1186.	Vardas	Kliento vardas
1187.	Pavardė	Kliento pavardė
1188.	Asmens / įmonės kodas	Įvedamas kodas paieškai. Atliekant paiešką gaunamas sąrašas objektų esančių po asmens / įmonės kodu.
1189.	Mob. Tel. Nr.	Objekto atstovo mobilus telefono numeris
1190.	Telefono Nr.	Objekto atstovo telefono numeris
1191.	El.pašto adresas	Objekto el. paštas
1192.	Tarifo planas	Pasirinktas tarifų planas
1193.	Laiko zona	Dabartinė objekto laiko zona. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • 1 - viena; • 2 - dvi; • VR - viena su reaktyviaja; • 4 - keturios (Smart); • DR - diferencijuojamas su reaktyviaja.
1194.	Sutarties modelis	Nurodomas sutarties tipas. Galimos 2 reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • BSS • 2S2S
1195.	Objekto numeris	Unikalus objekto numeris, kai įvedamas objekto numeris paieškai. Atliekant paiešką gaunamas objektas, kurio ieškoma.

Žemiau lentelėje pateikiami galimi klaidingų pranešimų kodai po importuojamo pranešimo pateikimo (Panaikinta nuo 2022-06-30):

Lentelė Nr.14.1

Kodas	Taisyklė	Pranešimo šablonas
442	Sutarties įsigaliojimo data privalo būti lygi pirmajam mėnesio dienai, o pranešimas apie sutarties sudarymą privalo būti pateiktas ne vėliau kaip iki 18-os praėjusio mėnesio dienos.	Sutarties įsigaliojimo data privalo būti lygi pirmajam mėnesio dienai ir būti ne mažesnė už "<data>".
404	Pranešime pateikta vartotojo kodo / asmens kodo / įmonės kodo ir objekto kodo kombinacija privalo nurodyti egzistuojantį objektą.	Vartotojo kodą "<vartotojo kodas>" arba asmens / įmonės kodą "<asmens / įmonės kodas>" atitinkantis objektas "<objekto kodas>" sistemoje nerastas.
408	Objektas gali būti įtrauktas į ne daugiau kaip vieną to paties tiekėjo pateiktą pranešimą apie sudarytą sutartį, kuriame nurodyta ta pati sutarties įsigaliojimo data.	Objektui <objekto numeris> pranešimas apie sutarties sudarymą su <tiekėjo pavadinimas> nuo <data> jau pateiktas.
444	Laukų reikšmės privalo atitikti jų ilgiui keliamus reikalavimus.	Lauko "<lauko pavadinimas>" reikšmė ("<lauko reikšmė>") per ilgą. Didžiausias leidžiamas ilgis yra <ilgis>.
445	Datos tipo laukų reikšmės privalo atitikti jų formatui keliamus reikalavimus.	Lauko "<lauko pavadinimas>" reikšmė ("<lauko reikšmė>") nėra data. Leistinas datos formatas yra "<datos formatas>".
40304	Pateiktas pranešimų apie sudarytas sutartis importo failas privalo būti MS Excel darbknygės failas.	Nepavyko atidaryti pateiktos MS Excel darbknygės.
40302	Pateiktame MS Excel darbknygės faile privalo būti bent vienas darbalapis.	Pateiktoje MS Excel darbknygėje nėra nei vieno darbalapio.

41	Pranešime apie naują sutartį (keičiant tiekėją) privalo būti nurodytas sutarties su klientu numeris.	Nenurodytas tiekėjo sutarties su klientu numeris (stulpelis "A").
12	Tiekėjo sutarties su klientu numerio lauko reikšmė importo faile privalo neviršyti 128 simbolių.	Tiekėjo sutarties su klientu numerio (stulpelis "A") ilgis viršija maksimalų leistiną ilgį (128).
24	Pranešime apie naują sutartį (keičiant tiekėją) privalo būti nurodyta sutarties įsigaliojimo data.	Nenurodyta tiekėjo sutarties su klientu įsigaliojimo data (stulpelis "B").
22	Tiekėjo sutarties su klientu įsigaliojimo datos lauko reikšmė importo faile privalo neviršyti 128 simbolių.	Tiekėjo sutarties su klientu įsigaliojimo datos (stulpelis "B") ilgis viršija maksimalų leistiną ilgį (128).
32	Kliento vartotojo kodo lauko reikšmė importo faile privalo neviršyti 128 simbolių.	Objekte kliento vartotojo kodo (stulpelis "C") ilgis viršija maksimalų leistiną ilgį (128).
44	Pranešime apie naują sutartį (keičiant tiekėją) privalo būti nurodytas objekto kodas.	Nenurodytas objekto kodas (stulpelis "D").
42	Objekto kodo lauko reikšmė importo faile privalo neviršyti 128 simbolių.	Objekto kodo (stulpelis "D") ilgis viršija maksimalų leistiną ilgį (128).
51	Objektui turi būti parinktas teisingas sutarties tipas	Nenurodytas sutarties tipas. Galimi tipai: 2S2S, BSS
204	Nurodytas sutarties tipas yra ne 2S2S arba BSS.	Neteisingas sutarties tipas: <neteisingas tipas>
130	Importuojant pranešimus, turi būti nurodytas tik vienas iš laukų – "Vartotojo kodas" arba "Asmens / Įmonės kodas".	Tik vienas iš 2 laukų turi būti užpildytas: "Vartotojo kodas" arba "Asmens / Įmonės kodas"
135	Turi būti nurodytas bent vienas iš parametrų: objekte kliento vartotojo kodas arba asmens/įmonės kodas.	Turi būti nurodytas bent vienas iš 2 laukų vartotojo kodas arba asmens / įmonės kodas.
140	Turi būti nurodytas teisingas įmonės arba asmens kodas.	Klientas "<asmens arba įmonės kodas>" neegzistuoja.
43	Asmens arba įmonės kodo lauko reikšmė importo faile privalo neviršyti 128 simbolių.	Objekte asmens / įmonės kodo ilgis viršija maksimalų leistiną ilgį (128).

5.3.2 Automatinis informavimas po Pranešimų apie sudarytas sutartis pateikimo PANAIKINTA

Kai Sistemos naudotojo per Sistemą pateiktas pranešimas apie tiekėjo keitimą įgauna statusą „Priimta“, sistema inicijuoja automatinį suinteresuotų šalių informavimo procesą.

Informavimo procese dalyvaujančios suinteresuotosios šalys: naujas nepriklausomas tiekėjas (tas, kuris teikia pranešimą per Sistemą (Sistemos naudotojas)), senas nepriklausomas tiekėjas (pranešimo teikimo metu esantis kliento objekto tiekėjas arba paskutinis pateikęs pranešimą apie tiekėjo keitimą) ir klientas.

Informavimo proceso taisyklės:

1. Informaciniai elektroniniai laišakai yra siunčiami tik dėl tų tiekėjo keitimo pranešimų, kurie Sistemoje yra įgavę statusą „Priimta“ (jeigu pranešimas yra „Atšauktas“ arba įgavęs statusą „Klaida“ – informaciniai laišakai nėra siunčiami).

2. Informaciniai elektroniniai laišakai yra siunčiami 1 kartą per parą.

3. Informaciniai elektroniniai laišakai apie einamosios dienos pateiktus pranešimus yra siunčiami sekančią dieną.

4. Informacinių elektroninių laiškų grupės siuntimas pradedamas nuo 07:00 valandos ryte, o baigiamas kuomet yra išsiunčiami visi elektroniniai laišakai (elektroninių laiškų siuntimo trukmė priklauso nuo laiškų kiekio).

5. Jeigu tiekėjo keitimo pranešimai per Sistemą yra teikiami nuo 06:00 iki 07:00, informaciniai elektroniniai laišakai dėl šių pranešimų yra siunčiami sekančią dieną.

6. Naujam nepriklausomam tiekėjui ir senam nepriklausomam tiekėjui siunčiami informaciniai elektroniniai laišakai yra grupuojamas pagal objekto numerį.

7. Klientui siunčiamas informacinis laiškas yra grupuojamas pagal elektroninio pašto adresą (t.y. informaciją apie visus savo objektus klientas gauna vienu elektroniniu laišku) ir pasirinkto nepriklausomo tiekėjo pavadinimą (pvz. jei klientas turi du objektus, kuriems yra pasirinkti skirtingi nepriklausomi tiekėjai, tokiu atveju klientui bus siunčiami du informaciniai elektroniniai laišakai)

8. Jeigu klientas neturi elektroninio pašto adreso, tai jam informacinis elektroninis laiškas yra nesiunčiamas.

9. Elektroninio pašto adresas, iš kurio yra siunčiami informaciniai laišakai – noreply.datahub@eso.lt

Žemiau esančioje lentelėje pateikiami informacinių elektroninių laiškų šablonai:

Lentelė 14.2. Šablonai

Sąlyga	Elektroninio laiško šablono tekstas
Naujas tiekėjas (kai keičiamas tiekėjas ir kai nesikeičia tiekėjas)	<p>Tema: Klientų objektai, su kuriais sudarėte sutartį</p> <p>Tekstas:</p> <p>Sveiki,</p> <p>Informuojame, kad žemiau išvardintuose klientų objektuose Jūs sudarėte elektros energijos tiekimo sutartį.</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>...</p> <p>Jeigu turite papildomų klausimų, prašome susisiekti el. pašto adresu datahub@eso.lt.</p> <p>Jūsų ESO</p>
Senas tiekėjas (kai keičiamas tiekėjas ir kai nesikeičia tiekėjas)	<p>Tema: Klientų objektai, kurie pasirinko kitą tiekėją</p> <p>Tekstas:</p> <p>Sveiki,</p> <p>Informuojame, kad žemiau išvardintuose objektuose klientai sudarė sutartis su nauju nepriklausomu tiekėju, todėl:</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis nebegalios nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis nebegalios nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>...</p> <p>Jeigu turite papildomų klausimų, prašome susisiekti el. pašto adresu datahub@eso.lt.</p> <p>Jūsų ESO</p>
Buitinis klientas (kai keičiamas tiekėjas)	<p>Tema: Sudarėte sutartį su nauju tiekėju</p> <p>Tekstas:</p> <p>Mielas Kliente,</p> <p>Informuojame, kad [nepriklausomo tiekėjo pavadinimas] pateikė pranešimą apie sudarytą sutartį dėl žemiau išvardintų objektų.</p>

	<p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>...</p> <p>Jeigu turite klausimų, kreipkitės į savo nepriklausomą tiekėją, su kuriuo sudarėte elektros energijos tiekimo sutartį.</p> <p>SVARBU: jei šis laiškas neturėjo Jūsų pasiekti arba manote, kad jame esanti informacija nėra teisinga, praneškite apie tai užpildę užklauses formą, pasirinkę temą "Elektros tiekėjo pasirinkimo klausimai" adresu https://www.eso.lt/lt/eso-kontaktai/susisiekite-internetu.html</p>
<p>Verslo klientas (kai keičiamas tiekėjas)</p>	<p>Tema: Sudarėte sutartį su nauju tiekėju</p> <p>Tekstas:</p> <p>Mielas Kliente,</p> <p>Informuojame, kad [nepriklausomo tiekėjo pavadinimas] pateikė pranešimą apie sudarytą sutartį dėl žemiau išvardintų objektų.</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>...</p> <p>Jeigu turite papildomų klausimų, kviečiame apsilankyti savitarnos svetainėje, kurią rasite adresu www.eso.lt, skambinti klientų aptarnavimo telefonu 1852 arba susisiekti su savo nepriklausomu tiekėju, su kuriuo sudarėte elektros energijos tiekimo sutartį.</p> <p>SVARBU: jei šis laiškas neturėjo Jūsų pasiekti arba manote, kad jame esanti informacija nėra teisinga, praneškite apie tai užpildę užklauses formą, pasirinkę temą "Elektros tiekėjo pasirinkimo klausimai" adresu https://www.eso.lt/lt/eso-kontaktai/susisiekite-internetu.html</p>
<p>Buitinis klientas (kai nesikeičia tiekėjas)</p>	<p>Tema: Sudarėte sutartį su tiekėju</p> <p>Tekstas:</p> <p>Mielas Kliente,</p> <p>Informuojame, kad [nepriklausomo tiekėjo pavadinimas] pateikė pranešimą apie sudarytą sutartį dėl žemiau išvardintų objektų.</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Jeigu turite klausimų, kreipkitės į savo nepriklausomą tiekėją, su kuriuo sudarėte elektros energijos tiekimo sutartį.</p> <p>SVARBU: jei šis laiškas neturėjo Jūsų pasiekti arba manote, kad jame esanti informacija nėra teisinga, praneškite apie tai užpildę užklauses formą, pasirinkę temą "Elektros tiekėjo pasirinkimo klausimai" adresu https://www.eso.lt/lt/eso-kontaktai/susisiekite-internetu.html</p>

<p>Vorslo klientas (kai nesikeičia tiekėjas)</p>	<p>Tema: Sudarėte sutartį su tiekėju</p> <p>Tekstas:</p> <p>Mielas Kliente,</p> <p>Informuojame, kad [nepriklausomo tiekėjo pavadinimas] pateikė pranešimą apie sudarytą sutartį dėl žemiau išvardintų objektų.</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Objekto nr. [Objekto numeris su kuriuo sudaryta sutartis] sutartis įsigalioja nuo [naujos sutarties įsigaliojimo data].</p> <p>Jeigu turite papildomų klausimų, kviečiame apsilankyti savitarnos svetainėje, kurią rasite adresu www.eso.lt, skambinti klientų aptarnavimo telefonu 1852 arba susisiekti su savo nepriklausomu tiekėju, su kuriuo sudarėte elektros energijos tiekimo sutartį.</p> <p>SVARBU: jei šis laiškas neturėjo Jūsų pasiekti arba manote, kad jame esanti informacija nėra teisinga, praneškite apie tai užpildę užklauses formą, pasirinkę temą "Elektros tiekėjo pasirinkimo klausimai" adresu https://www.eso.lt/lt/eso-kontaktai/susisiekiite-internetu.html</p>
--	---

5.3.3 Tiekėjo keitimo pranešimų atšaukimas

Lentelė Nr. 18

<p>Pagrindinės taisyklės:</p> <p>Atšaukti galima tik atstovaujamo tiekėjo pateiktas tiekėjo keitimo (NTK) užklausas.</p> <p>Užklausių atšaukimas galima tik tokiu atveju, jeigu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sutarties įsigaliojimo data dar neatėjo ir yra likusi 1 diena iki tiekėjo keitimo termino pabaigos (priešpaskutinė mėnesio diena); - užklausa dar nėra atšaukta to paties arba kito tiekėjo; - užklausa nėra panaikinta operatoriaus sistemoje. - Jeigu bandoma atšaukti užklausa priešpaskutinę mėnesio dieną, pateikiama klaida „Jei atšaukiamos užklauskos tipas "NTK - tiekėjo keitimas", tai galimas atšaukimas 1 diena iki tiekėjo keitimo termino pabaigos.“. - Jeigu bandoma atšaukti užklausa, kurią jau atšaukė kitas tiekėjas arba sutartis yra panaikinta operatoriaus sistemoje, pateikiama klaida „Atšaukimo užklausa objektui [užklauskos Nr.] negalima, kitas tiekėjas atšaukė objekto sutartį arba operatoriaus sistemoje objekto sutartis yra panaikinta.“ 				
Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Paaiškinimas
1196.	Atšaukiamos užklauskos ID	Cancelled Notification Id	cancelledNotificationId	Atšaukiamos užklauskos identifikatorius
1197.	Atšaukiamos užklauskos tipas	Cancelled Notification Type	cancelledNotificationType	<p>Tipas. Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • STK – savininko ir tiekėjo keitimas • NTK – tiekėjo keitimas • SK – savininko keitimas • SN – sutarties nutraukimas • KT – kontaktų keitimas • TPK – tarifų plano keitimas • AP – atjungimas/prijungimas <p>Šiuo metu galima pateikti tik NTK tipą.</p>
1198.	Sutikimas	Consent Sign	consentSign	Nurodymas, ar pateikti atšaukimo duomenys yra teisingi.
1199.	Objektų numeriai	Object Numbers	objectNumbers	Objekto numeris, kuriam vykdoma objekto atšaukimo užklausa.

Verslo proceso diagramos nuoroda:

Tiekėjo keitimo užklausos atšaukimas LT v1.0 –

https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Tiek%C4%97jo%20keitimo%20u%C5%BEklausos%20at%C5%A1aukimas%20LT%20v1.0_0.png

Supplier change notification cancellation EN v1.0 –

https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Supplier%20change%20notification%20cancellation%20EN%20v1.0_0.png

5.4 RODMENŲ DEKLARAVIMAS PER SISTEMOS NAUDOTOJĄ

Sistemos valdytojas suteikia Sistemos naudotojui teisę Deklaruoti sau priklausančių Aptarnaujamų objektų skaitiklių rodmenis. Pateikimo duomenų laukai yra aprašyti 5.4.1 punkte esančioje lentelėje. Lentelėje aprašytų duomenų struktūra numatoma įdiegti artimiausiu metu. Dabartinis įdiegtas funkcionalumas WEB portale yra su mažiau teikiamų duomenų, lentelėje pažymėta (S), kaip senas veikiantis sprendimas WEB portale.

Per Integracinį sprendimą jau yra pasiekama naujausia deklaravimo versija.

Verslo proceso diagramos nuoroda:

Deklaravimo procesas LT v1.2 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Deklaravimo%20procesas%20LT%20v1.2.png>

Deklaravimo procesas EN v1.2 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Declaration%20process%20EN%20v1.2.png>

5.4.1 Deklaravimo rodmenų pateikimas

Lentelė Nr.15

Pateikimo terminas: Sistemos naudotojas klientų duomenis deklaruoja bet kada. Deklaravimas už praėjusį mėnesį turi būti uždarytas pirmą mėnesio darbo dieną 12:59:59 val.

LABAI SVARBU: Naudojantis deklaravimo sprendimu, klientų suvartojimo rodmenis pateikti galite iki sekančio mėnesio pirmos darbo dienos 13 val. (atsižvelgiant į Lietuvos švenčių dienas).

Duomenys ataskaitoje atnaujinami: kas 30 min.

Eil. Nr.	Duomuo	Paaiškinimas
1200.	Vartotojo kodas	Kliento, su kuriuo sudaryta sutartis, vartotojo kodas (neredaguojama jau užpildyta).
1201.	Kliento kodas	Kliento įmonės/asmens kodas, kuriai(-iam) priklauso objektas, (neredaguojama jau užpildyta).
1202.	Kliento pavadinimas	Kliento įmonės pavadinimas arba, jei klientas yra fizinis asmuo, - asmens vardas ir pavardė (neredaguojama jau užpildyta).
1203.	Objekto Nr.	Unikalus objekto numeris (neredaguojama jau užpildyta).
1204.	Objekto adresas	Objekto adresas (neredaguojama jau užpildyta).
1205.	Skaitiklio Nr.	Skaitiklio numeris objekte (neredaguojama jau užpildyta).
1206.	Skalės ID	Skalės identifikatorius (neredaguojama jau užpildyta).

1207.	Max skalės ženklų kiekis	Maksimalus galimas skalės ženklų skaičius (neredaguojama jau užpildyta).
1208.	Skalės persivertimas	Tiekėjas pasiimdamas duomenis šiame stulpelyje matys ar skaitiklis turi galimybę persiversti: Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • T - taip, skaitiklis turi galimybę verstis • N - ne, skaitiklis persivertimo nepalaiko Pildydamas rodmenis išsiuntimui turi nurodyti/pakeisti ar įvyko skaitiklio skalės persivertimas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • T - taip, įvyko persivertimas • N - ne, persivertimo nėra (redaguojama, užpildyta)
1209.	Skalė	Skalės pavadinimas (identifikatorius) (neredaguojama). Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • VT • DD • DN • +QsumTS • +WsumT1 • +WsumT2 • +WsumT3 • +WsumT4 • -QsumTS • -WsumTS (neredaguojama jau užpildyta).
1210.	Skalės tipas	Skaitiklių skalės tipas (pavadinimas) (neredaguojama). Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • D1 – diena • D2 – vakaras • N1 – naktis • N2 – rytas • VK – vienos laiko zonos • DD – dieninis tarifas • NK – nakties, šeštadienio, sekmadienio tarifas • MA – maksimalių apkrovų • MI – minimalių apkrovų • RG – generuojama reaktyvi • RV – vartojama reaktyvi • SV – šeštadienio, sekmadienio ir atostogų tarifu • VD – vidutinių apkrovų (neredaguojama jau užpildyta).
1211.	Rodmuo nuo, kWh	Deklaruotas rodmuo nuo, kurio reikšmė jau būna užpildyta (neredaguojama jau užpildyta).
1212.	Rodmens šaltinis	Rodmens šaltinis, pagal ką buvo sukurtas rodmuo. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • A - Automatizuotai nuskaityti rodmenys, • D - Jūsų deklaruoti rodmenys, • L - Patikrinti rodmenys, • P - Perrašyti iš ankstesnės sutarties rodmenys, • V - Pagal vidurkį apskaičiuoti rodmenys. • K – rodmenys iš kredito dokumento
1213.	Data, rodmuo nuo	Paskutinio STO patvirtinto deklaruoto "Rodmuo iki, kWh" data (neredaguojama jau užpildyta).
1214.	Rodmuo iki, kWh	Deklaruotas rodmuo iki, kurio reikšmę reikia užpildyti (redaguojama, neužpildyta). Pateikia tiekėjas.
1215.	Data, rodmuo iki	Rodmenų nurašymo data. Ateities data negalima (redaguojama, neužpildyta).
1216.	Rodmuo negali būti mažesnis nei	Minimalus rodmuo, kuris gali būti pateiktas tiekėjo arba kliento Tiekėjo savitarnoje (neredaguojama jau užpildyta).

5.5 FAILŲ ATSISIUNTIMAS

Sistemos valdytojas suteikia Sistemos naudotojui teisę parsisiųsti viešinamus įvairius sąrašus. Sąrašų atsiuntimo galimybei Sistemos naudotojas pateikia Sistemos valdytojui atstovaujамų asmenų sąrašą, kurie galės tuos sąrašus atsisiųsti ir naudoti. Kiti Sistemos naudotojo atstovai tokių sąrašų nematys, tol kol nebus prašymo suteikti leidimą.

Sąrašuose pateikiama informacija yra konfidenciali ir už jos neteisingą panaudojimą atsako Sistemos naudotojas.

Apie naujai patalpintus sąrašus Sistemos valdytojas informuoja Sistemos naudotoją elektroniniu paštu.

5.6 SUTARČIŲ ADMINISTRAVIMAS

5.6.1 Savininko keitimas

Sistemos valdytojas suteikia Sistemos naudotojui teisę pateikti Užklausas apie savininko arba savininko ir tiekėjo keitimą kliento objektuose. Pateikimo duomenų laukai yra aprašyti 5.6.1 punkte esančioje 16 lentelėje. Užklausa galima pateikti 2 būdais:

- Naudojantis Portalo funkcija;
- Per integracinį API sprendimą.

Verslo proceso diagramos nuoroda:

Su DH savininko pasikeitimo procesas LT v0.9 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Su%20DH%20savininko%20pasikeitimo%20procesas%20LT%20v0.9.png>

With DH owner change process EN v0.9 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/With%20DH%20owner%20change%20process%20EN%20v0.9.png>

Lentelė Nr.16

Pagrindinės taisyklės:

- Kai inicijuojamas procesas "Savininko keitimas", tiekėjas per Data Hub susirasti ir savininko keitimą atlikti gali tik jam priklausantiems objektams.
- Kai inicijuojamas procesas "Savininko ir tiekėjo keitimas", tiekėjas per Data Hub susirasti ir savininko bei tiekėjo keitimą atlikti gali jam dar nepriklausantiems objektams.
- Procesai "Savininko keitimas" ir "Savininko ir tiekėjo keitimas" nėra galimi terminuotiems objektams, kurių galiojimo laikas pasibaigė.
- Sutarties įsigaliojimo data turi būti lygi einamajai datai arba vėlesnė, bet tik einamojo mėnesio apimtyje bei sekančio mėnesio pirma diena.
- Objekto kontekste tai pačiai sutarties įsigaliojimo datai galima viena neatšaukta / neklaidinga savininko keitimo arba savininko ir tiekėjo keitimo užklausa. Kitą užklausa galima pateikti nuo rasto vėliausio pranešimo sutarties įsigaliojimo sekančios dienos iki kito mėnesio 1 dienos.
- Pirmame procesų "Savininko keitimo" bei "Savininko ir tiekėjo keitimo" procesų diegimo etape tarifo planą bei laiko zoną bus galima rinktis tik buities klientams.
- Savininko bei savininko ir tiekėjo keitimo užklausoje peržiūroje bus pateikiamas užklausoje metu pasirinktas tarifo planas ir laiko zona. Aktualų objekto tarifo planą ir laiko zoną matyti galėsite ataskaitoje "Objektų duomenų rinkinys".

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Paaiškinimas
1217.	Sutarties savininko / nuomininko asmens tipas	Contract owner / tenant person type.	subjectType	Pasirenkamas laukas. Galimos reikšmės: Juridinis (trumpinys JAS) Fizinis (trupinys FAS)
1218.	Sutarties tipas	Contract type.	contractType	Pasirenkamas laukas. Galimos reikšmės: SBTS (pilnas pavadinimas - buitinė sutartis) SKMS (pilnas pavadinimas - komercinė sutartis)
1219.	Sutartis įsigalioja nuo	Contract start date	contractStart	Tiekėjo sutarties įsigaliojimo data
1220.	Sutarties modelis	Contract model	contractModel	Pasirenkamas laukas. Galimos reikšmės: BSS (pilnas pavadinimas - bendra sutartis sąskaitai) 2S2S (pilnas pavadinimas - dvi sutartys - dvi sąskaitos)
1221.	Sutarties Nr.	Contract number	supplierContractNo	Sutarties numeris.
1222.	Vardas	Name	name	Savininko vardas / pavadinimas
1223.	Pavardė	Surname	surname	Savininko pavardė
1224.	Asmens kodas	Person / Company code	personCode	Savininko kodas
1225.	Gimimo data	Birth date	birthDate	Savininko gimimo data.
1226.	PVM mokėtojo kodas	VAT code	vatCode	Savininko PVM mokėtojo kodas
1227.	Gatvė	Street	street	Gatvė
1228.	Namas	Building	building	Namas
1229.	Korpusas	Housing.	housingNo	Korpusas
1230.	Butas	Appartement	appartement	Butas
1231.	Miestas/Kaimas	Locality	locality	Miestas / Kaimas
1232.	Seniūnija	Eldership	eldership	Seniūnija
1233.	Savivaldybė	Municipality	municipality	Savivaldybė
1234.	Šalis	County	county	Šalis
1235.	Mob. tel. Nr.	Mobile phone number	mobPhoneNoNetwork	Mob. tel. Nr.
1236.	Mob. tel. Nr. (papildomas)	Mobile phone number	mobPhoneNo2Network	Mob. tel. Nr. (papildomas)
1237.	Telefono Nr.	Phone number	telPhoneNoNetwork	Telefono Nr.
1238.	El. pašto adresas	email address	emailNetwork	El. pašto adresas
1239.	El. pašto adresas (papildomas)	email address	email2Network	El. pašto adresas (papildomas)
1240.	Mob. tel Nr.	Mobile phone	mobPhoneNoInvoice	Mob. tel Nr.
1241.	El. pašto adresas	email address	emailInvoice	El. pašto adresas
1242.	Pastaba	Notes	notes	Pastaba
1243.	Objekto numeris	Object number	objectNumber	Objekto numeris
1244.	Tarifo planas	Tariff Plan	tariffPlan	Pasirinktas tarifų planas SBTS sutarčiai
1245.	Laiko zona	Time Zone	timeZone	Dabartinė objekto laiko zona. Galimos reikšmės: • 1 - viena; • 2 - dvi; • VR - viena su reaktyviąja; • 4 - keturios (Smart); • DR - diferencijuojamas su reaktyviąja.
1246.	VĮ RC objekto NTR	Object NTR	objectNtr	Sutarties objekto Valstybinės Įmonės Registrų Centro objekto nekilnojamojo turto registras (NTR) arba Unikalus patalpos numeris.
1247.	VĮ RC objekto NTR data	Object NTR date	objectNtrDate	Sutarties objekto Valstybinės Įmonės Registrų Centro objekto nekilnojamojo turto registras (NTR) arba Unikalus patalpos numerio data.

1248.	Unikalus patalpų Nr.	Inique room number	uniqueRoomNo	Unikalus patalpų plotas
1249.	NT gavo bendrasavininkų sutikimą	Co owners consent	NTGetCoownersConsent	Ar nepriklausomas tiekėjas yra gavęs bendraturčių sutikimą. Galimos reikšmės: • True; • False
1250.	Objekto įsigijimo iš varžytinių data	Auction date	auctionDate	Objekto įsigijimo iš varžytinių data
1251.	GV atsiskaitymo būdas	GV payoff method	payoffMethod	Gaminančio vartotojo atsiskaitymo būdas. Galimos reikšmės: kWh – Atgauta el. energija (trumpinys E); kW – Elektrinės įrengt. galia (trumpinys G); kWh ir kW – Mišrus (trumpinys M); % - Atsiskaitymo procentas (trumpinys P).

5.6.2 Sutarties nutraukimas

Sistemos valdytojas suteikia Sistemai naudotojui teisę pateikti Užklausas apie sutarties nutraukimą kliento objektuose. Pateikimo duomenų laukai yra aprašyti 17 lentelėje. Užklausa galima pateikti 2 būdais:

- Naudojantis Portalo funkcija;
- Per integracinį API sprendimą.

Verslo proceso diagramos nuoroda:

Sutarties nutraukimo procesas per DH LT v1.0 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Sutarties%20nutraukimo%20procesas%20LT%20v1.0.png>

Contract termination process EN 1.0 –

<https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Contract%20termination%20process%20EN%201.0.png>

Lentelė Nr.17

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Paaškinimas
1252.	Sutarties nutraukimo priežastis	Contract Termination Reason	contractTerminationReason	Galimos reikšmės: N - Kliento su tiekėju sutarties nutraukimas P - Sutarties nutraukimas klientui pardavus objektą, nuomos sutarties nutraukimo / pabaigos atvejais L - Objekto uždarymas sutartyje dėl likvidacijos M – Nutraukimas dėl mirties
1253.	Sutarties nutraukimo data	Contract Termination date	contractTerminationDate	Jei [contractTerminationReason]=N, tai atributas [contractTerminationDate] turi būti: paskutinė einamojo mėnesio data, jei užklausa teikiama iki konfigūracijos dienos (žiūrima imtinai). paskutinė sekančio mėnesio data, jei užklausa teikiama vėlesnei nei konfigūracijos diena. Pvz.: konfigūracijos diena 18d.:

				<p>einamoji data 2021-07-12, tai sutarties nutraukimo data turi būti 2021-07-31; einamoji data 2021-07-18, tai sutarties nutraukimo data turi būti 2021-07-31; einamoji data 2021-07-22, tai sutarties nutraukimo data turi būti 2021-08-31; einamoji data 2021-07-31, tai sutarties nutraukimo data turi būti 2021-08-31.</p> <p>-----</p> <p>Jei [contractTerminationReason]=P, tai atributas [contractTerminationDate] turi būti bet kuri data nuo einamosios dienos iki X dienos į ateitį, t.y. neribojamas datos įvedimas į ateitį.</p> <p>Pvz.: jei einamoji data 2021-02-08 d., tai [contractTerminationDate] gali būti bet kuri data nuo 2021-02-08 d. iki X d į ateitį.</p> <p>-----</p> <p>Jei [contractTerminationReason]=L, tai atributas [contractTerminationDate] turi būti einamoji data.</p>
1254.	Objekto numeris	Object Number	objectNumber	Objekto numeris kuriam teikiama sutarties nutraukimo užklausa.
1255.	NT gavo bendrasavininko sutikimą	Supplier received the consent of the co-owner	coowner	<p>Jei [contractTerminationReason]=L, tai privaloma nurodyti vieną iš laukų:</p> <ul style="list-style-type: none"> • coowner arba • coownerConsentDate <p>Lauko [coowner] reikšmės turi būti:</p> <p>TRUE FALSE</p>
1256.	Sutikimo gavimo data	Date of receiving the consent	coownerConsentDate	Jei nurodytas laukas [coowner]=TRUE, tai privaloma nurodyti lauką [coownerConsentDate]
1257.	Patvirtinu, kad pateikti duomenys teisingi	I confirm that the information provided is correct	consentSign	Sistemos naudotojo patvirtinimas, kad pasirinktas objektas ir nutraukimo parametrai suvesti teisingi.

5.6.3 Tarifų plano keitimas (vyksta programavimas)

5.6.4 Kontaktų keitimas (vyksta programavimas)

5.6.5 Elektros energijos atjungimas/įjungimas

Sistemos valdytojas suteikia Sistemoms naudotojui teisę pateikti Užklausas apie elektros energijos atjungimą/įjungimą kliento objektuose. Pateikimo duomenų laukai yra aprašyti 17a lentelėje. Užklausa galima pateikti 2 būdais:

- Naudojantis Portalo funkcija;
- Per integracinį API sprendimą.

Verslo proceso diagramos nuoroda:

Atjungimas_Įjungimas v1.0 LT –
https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Atjungimas_%C4%AEjungimas%20v1.0%20LT.png

Disconnection_Connection v1.0 EN –

https://datahub.eso.lt/system/files/inline-files/Disconnection_Connection%20v1.0%20EN.png

Lentelė Nr.17a

Eil. Nr.	Duomuo	Data	JSON format	Paaiškinimas
1258.	Keitimo tipas	Change Type	changeType	Atjungimo/prijungimo keitimo tipas. Galimos reikšmės: D - Atjungimas vartotojo prašymu; DD - Atsijungimas dėl skolos; C – Vartotojo prijungimas; CD - Vartotojo prijungimas sumokėjus skolą. Galima pasirinkti daugiau nei vieną keitimo tipą.
1259.	Pastabos	Notes	notes	Užklausos pastabos.
1260.	Sutikimas	Consent Sign	consentSign	Pranešimo sutikimo požymis. Galimos reikšmės: True or False.
1261.	Objekto numeris	Object Number	objectNumber	Objekto numeris

5.7 NAUDOTOJŲ ADMINISTRAVIMAS

Sistemos naudotojui suteikiama galimybė registruoti atstovus, juos šalinti ir valdyti esmines matomumo ir veiklos roles WEB portale sau priklausantiems atstovams.

Valdomos matomumo rolės leidžiamos šiems WEB meniu punktam:

- **Suteiktos teisės.** Sistemos naudotojo atstovas galės operuoti suteiktomis teisėmis, jas suteikti ir pašalinti. Rolės pavadinimas – Suteiktų teisių rolė.
- **Ataskaitos pagal teises.** Sistemos naudotojo atstovas galės vykdyti duomenų užsakymus. Rolės pavadinimas – **Ataskaitų pagal teises rolė.**
- **Tiekėjo keitimas.** Galima tik teikti pranešimus apie sudarytas sutartis, juos atšaukti, taip pat importuoti ir atsisiųsti bendrą pateiktų pranešimų sąrašą. Rolės pavadinimas – Tiekėjo keitimo rolė.
- **Deklaravimas.** Galima tik atlikti deklaravimo procedūrą už sau priklausančius klientus. Rolės pavadinimas – Deklaravimo rolė.
- **Ataskaitos.** Galima užsisakyti ir parsisiųsti sąskaitybės, objektų ar valandinių suvartojimų ataskaitas. Rolės pavadinimas – Ataskaitų rolė.
- **Sutarčių administravimas.** Galima tik atlikti operacijas susijusias su sutarčių administravimu – savininko keitimas, sutarties nutraukimas, **užklausų atšaukimas**, atjungimas/jjungimas. Rolių pavadinimai – Savininko keitimo rolė / **Sutarties nutraukimo rolė / Užklausų atšaukimo rolė / Atjungimo/jjungimo rolė /** kuriama Tarifų plano keitimo rolė / kuriama Kontaktų keitimo rolė.

Rolė failų parsisiuntimui (Dereguliavimo ar Garantinio tiekimo sąrašams) administruojama tik per Sistemos administratorius, susisiekus datahub@eso.lt

6 PALAIKYMAS

6.1 KONTAKTINĖ INFORMACIJA

Sutarties vykdymą užtikrinančių Sistemos valdytojo kontaktiniai duomenys ir reakcijos laikai:

Lentelė Nr. 18

Sritis	Kontaktinė informacija	Reakcijos laikas
Sutarties teisiniai klausimai	datahub@eso.lt	Iki 5 d.d.
Sutarties procesų klausimai	datahub@eso.lt	Iki 3 d.d.
Prisijungimo prie sistemos duomenų suteikimas	datahub@eso.lt	Iki 3 d.d.
Prisijungimo prie sistemos duomenų naikinimas	datahub@eso.lt	Iki 3 d.d.
Duomenų teisingumo klausimai	datahub@eso.lt / Asmeninis vadybininkas	Iki 3 d.d.
Sistemos procesiniai veikimo klausimai	datahub@eso.lt	Iki 3 d.d.
Užklausos prisijungimo prie Integracinio portalo paslaugos sertifikatų generavimui	datahub@eso.lt	Iki 3 d.d.
Sistemos techniniai veikimo klausimai (pvz. greitimeika)	datahub@eso.lt	Iki 3 d.d.
Integracinio portalo paslaugos klausimai	datahub@eso.lt	Iki 3 d.d.

7 PRIEDAI

7.1 API DOKUMENTACIJA

Dokumentacija anglų kalba apie Integracinio portalo funkcionalumus talpinama:

<https://datahub.eso.lt/dokumentacija>