

Stredoslovenská energetika, a.s.
Pri Rajčianke 8591/4B
010 47 Žilina

IČO: 51 865 467
DIČ: 2120814575
IČ DPH: SK2120814575

Bankové spojenie: VÚB Banka, a.s.
Účet: 702432/0200
IBAN: SK91 0200 0000 0000 0070 2432, BIC: SUBASKBX

Zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Žilina
Oddiel: Sa, Vložka číslo: 10956/L

Telefón: **0850 123 555**
+421 41 707 85 02 mimo SR
www.sse.sk/kontakt

Rozpočtová organizácia LUKUS
Dr. Herza 240/1
984 01 Lučenec

Žilina, 20.01.2023

Vec: Informácia

Vážený obchodný partner,

Dovoľujeme si Vás informovať o dôvodoch vyhotovenia priloženej Opravnej faktúry za dodávku a distribúciu elektriny poradové číslo 9230373070.

Kontrolou údajov na Vašej Faktúre za dodávku a distribúciu elektriny sme zistili, že sme Vám v rámci dodávky silovej elektriny nesprávne vyúčtovali položku za Mesačnú platbu za jedno odberné miesto.

Uvedenú položku sme na faktúre stornovali.

V prílohe Vám zasielame novú správnu Opravnú faktúru za dodávku a distribúciu elektriny, kde Vám dobropisujeme nesprávne účtovanú položku Mesačnú platbu za jedno odberné miesto.

Za vzniknutú situáciu sa Vám ospravedľujeme.

S pozdravom

Stredoslovenská energetika, a.s.



PAY by square



Opravná faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Poradové číslo faktúry: 9230373070
Poradové čísla pôvodných faktúr: vid' zoznam
Dátum pôvodného dodania: 07.01.2023
Fakturačné obdobie: 01.02.2022 - 31.12.2022
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
Dátum dodania: 20.01.2023
Dátum vyhotovenia: 20.01.2023
Dátum odoslania: 20.01.2023
Dátum splatnosti: 03.02.2023

Odberateľ

Rozpočtová organizácia LUKUS
Dr. Herza 240/1
984 01 Lučenec
IČO: 42313902
DIČ: 2120186662
Číslo zmluvného účtu: 1300095687

Korešpondenčná adresa:

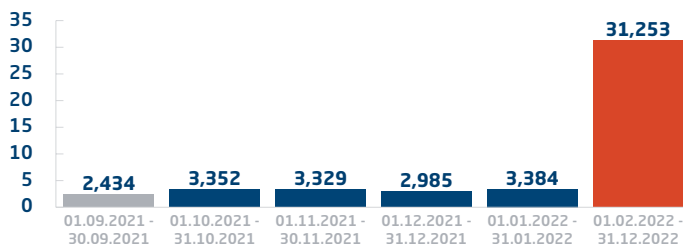
Rozpočtová organizácia LUKUS
Dr. Herza 240/1
984 01 Lučenec

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 4523821
Synagóga
Adyho
984 01 Lučenec
EIC: 24ZSS4523821000Q
Číslo zmluvy: 9100440281
Produkt: AKTIV
Sadzba za distribúciu elektriny: C2 jednopásmová sadzba

Graf spotreby

MWh



UŠETRÍTE SI ČAS!



Tip pre Vás

Úhrada faktúry online.

[CHCEM ZAPLATIŤ](#)

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Dobropis	-33,00
Suma za aktuálne fakturačné obdobie	-33,00
Stav účtu po splatnosti/Otvorené položky	3 740,16
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	3 707,16
Variabilný symbol	4523821047
Dátum splatnosti	03.02.2023

Nedoplatok vo výške 3 707,16 € uhradte prosím na účet číslo SK91 0200 0000 0000 0070 2432 najneskôr do 03.02.2023. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 4523821047.

Suma na úhradu za aktuálne fakturačné obdobie je započítaná s existujúcimi položkami po dátume splatnosti vo výške 3 740,16 €. Detail vzájomného započítania položiek v zmysle obchodných podmienok je uvedený v sekcii Stav účtu po splatnosti.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	-27,50	-5,50	-33,00
Doúčtovanie dodania	20%	-27,50	-5,50	-33,00

Stav účtu po splatnosti/Otvorené položky

Položky	Variabilný symbol	Poradové číslo faktúry	Dátum splatnosti/vzniku	Na úhradu (€)
Faktúra	4523821046	9230341076	23.01.2023	3 740,16
Spolu			20.01.2023	3 740,16

Vyššie uvedené položky predstavujú pohľadávky a/alebo záväzky z predchádzajúcich období, ktoré Vám započítavame vo finančnom vysporiadaní tejto faktúry.

Poradové čísla pôvodných faktúr (pre KV DPH: 130002224823)

9230341076, 130002224823

Bankové účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

Všeobecná úverová banka, a.s.	SK91 0200 0000 0000 0070 2432	SUBASKBX
Tatra banka, akciová spoločnosť	SK68 1100 0000 0026 2115 0449	TATRSKBX
Slovenská sporiteľňa, a.s.	SK32 0900 0000 0004 2370 3090	GIBASKBX

Informácie pre Vás

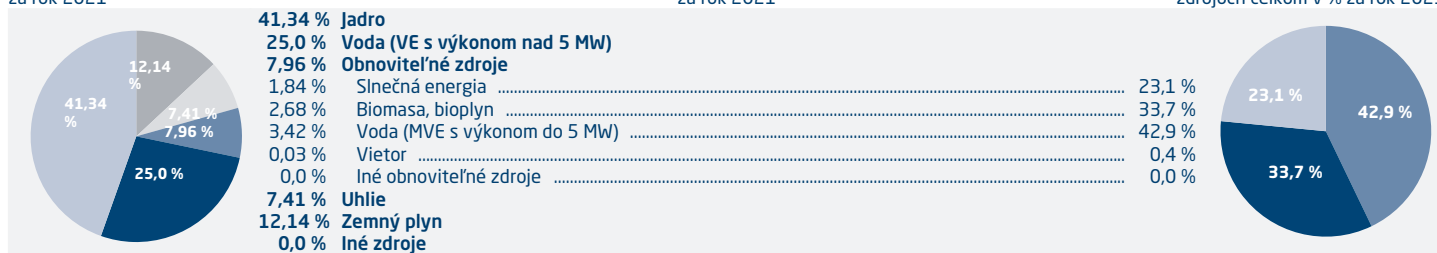
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo reklamačné konanie a koncový odberateľ elektriny nesúhlasí s výsledkom reklamácie alebo so spôsobom jej vybavenia; možnosť obrátiť sa na súd tým nie je dotknutá.

Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a spotrebe energie, informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie, ako aj vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny nájdete na www.sse.sk.

Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2021

Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2021

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2021



Vysvetlenie faktúry a jej jednotlivých položiek nájdete na www.sse.sk.

FOTOVOLTIKA OD SSE

Energia zo slnka môže znížiť vaše náklady na elektrinu až o 40%.

VYUŽITE PREFINANCOVANIE OD SSE A SPLÁCAJTE INŠTALÁCIU POSTUPNE

ZISTIŤ VIAC

Tento čiarový kód slúži na úhradu faktúry prostredníctvom služby Platba šekov a Coopkasa.



360000000000070243202004523821047030800003707166

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 23.09.2022 - 31.12.2022				
Dodávka VT	335,3000	-8,92287	MWh	-2 991,84
Dodávka VT	335,3000	8,92287	MWh	2 991,84
Odpočtové obdobie 12.09.2022 - 31.12.2022				
Zvýšený náklad za odchýlku	2,0000	-9,99793	MWh	-20,00
Zvýšený náklad za odchýlku	2,0000	9,99793	MWh	20,00
Odpočtové obdobie 01.02.2022 - 31.12.2022				
Mesačná platba za jedno odberné miesto	2,5000	-11,00000	Mesiac	-27,50
Mesačná platba za jedno odberné miesto	0,0000	11,00000	Mesiac	0,00
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	-31,25300	MWh	-41,25
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	31,25300	MWh	41,25
Odpočtové obdobie 01.02.2022 - 22.09.2022				
Dodávka VT	255,3000	-22,33013	MWh	-5 700,88
Dodávka VT	255,3000	22,33013	MWh	5 700,88
Odpočtové obdobie 01.02.2022 - 11.09.2022				
Zvýšený náklad za odchýlku	0,0000	-21,25507	MWh	0,00
Zvýšený náklad za odchýlku	0,0000	21,25507	MWh	0,00
Spolu za dodávku silovej elektriny				-27,50

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 16.12.2022 - 31.12.2022				
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-1,09992	MWh	-17,49
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,09992	MWh	17,49
Tarifa za systémové služby	6,2976	-1,09992	MWh	-6,93
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,09992	MWh	6,93
Odpočtové obdobie 01.12.2022 - 31.12.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,24400	MWh	-119,45
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,24400	MWh	119,45
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,24400	MWh	-24,49
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,24400	MWh	24,49
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,55300	Mvarh	-61,34
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,55300	Mvarh	61,34
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,24400	MWh	-7,34
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,24400	MWh	7,34
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.12.2022 - 15.12.2022				
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-1,14408	MWh	-18,19
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,14408	MWh	18,19
Tarifa za systémové služby	6,2976	-1,14408	MWh	-7,20
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,14408	MWh	7,20
Odpočtové obdobie 01.11.2022 - 30.11.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,91300	MWh	-155,06
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,91300	MWh	155,06
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,91300	MWh	-31,80
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,91300	MWh	31,80
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,91300	MWh	-46,32
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,91300	MWh	46,32
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,91300	MWh	-18,34
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,91300	MWh	18,34
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,51500	Mvarh	-59,84
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,51500	Mvarh	59,84
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,91300	MWh	-9,53
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,91300	MWh	9,53
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.10.2022 - 31.10.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,98400	MWh	-158,84
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,98400	MWh	158,84
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,98400	MWh	-32,57
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,98400	MWh	32,57
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,98400	MWh	-47,45
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,98400	MWh	47,45
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,98400	MWh	-18,79
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,98400	MWh	18,79

(Pokračovanie na ďalšej strane)

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny - pokračovanie

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 01.10.2022 - 31.10.2022				
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,54100	Mvarh	-60,87
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,54100	Mvarh	60,87
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,98400	MWh	-9,76
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,98400	MWh	9,76
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.09.2022 - 30.09.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,93200	MWh	-156,07
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,93200	MWh	156,07
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,93200	MWh	-32,00
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,93200	MWh	32,00
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,93200	MWh	-46,62
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,93200	MWh	46,62
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,93200	MWh	-18,46
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,93200	MWh	18,46
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,56100	Mvarh	-61,66
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,56100	Mvarh	61,66
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,93200	MWh	-9,59
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,93200	MWh	9,59
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.08.2022 - 31.08.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,92500	MWh	-155,70
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,92500	MWh	155,70
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,92500	MWh	-31,93
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,92500	MWh	31,93
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,92500	MWh	-46,51
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,92500	MWh	46,51
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,92500	MWh	-18,42
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,92500	MWh	18,42
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,55000	Mvarh	-61,23
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,55000	Mvarh	61,23
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,92500	MWh	-9,56
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,92500	MWh	9,56
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.07.2022 - 31.07.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-3,00300	MWh	-159,85
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	3,00300	MWh	159,85
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-3,00300	MWh	-32,78
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	3,00300	MWh	32,78
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-3,00300	MWh	-47,75
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	3,00300	MWh	47,75
Tarifa za systémové služby	6,2976	-3,00300	MWh	-18,91
Tarifa za systémové služby	6,2976	3,00300	MWh	18,91
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,53400	Mvarh	-60,59
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,53400	Mvarh	60,59
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-3,00300	MWh	-9,82
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,00300	MWh	9,82
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.06.2022 - 30.06.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,83700	MWh	-151,01
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,83700	MWh	151,01
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,83700	MWh	-30,97
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,83700	MWh	30,97
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,83700	MWh	-45,11
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,83700	MWh	45,11
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,83700	MWh	-17,87
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,83700	MWh	17,87
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,51400	Mvarh	-59,80
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,51400	Mvarh	59,80
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,83700	MWh	-9,28
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,83700	MWh	9,28
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95

(Pokračovanie na ďalšej strane)

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny - pokračovanie

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 01.05.2022 - 31.05.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,72500	MWh	-145,05
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,72500	MWh	145,05
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,72500	MWh	-29,74
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,72500	MWh	29,74
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,72500	MWh	-43,33
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,72500	MWh	43,33
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,72500	MWh	-17,16
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,72500	MWh	17,16
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,49000	Mvarh	-58,86
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,49000	Mvarh	58,86
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,72500	MWh	-8,91
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,72500	MWh	8,91
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.04.2022 - 30.04.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,52000	MWh	-134,14
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,52000	MWh	134,14
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,52000	MWh	-27,51
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,52000	MWh	27,51
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,52000	MWh	-40,07
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,52000	MWh	40,07
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,52000	MWh	-15,87
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,52000	MWh	15,87
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,45500	Mvarh	-57,47
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,45500	Mvarh	57,47
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,52000	MWh	-8,24
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,52000	MWh	8,24
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.03.2022 - 31.03.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-3,08400	MWh	-164,16
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	3,08400	MWh	164,16
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-3,08400	MWh	-33,66
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	3,08400	MWh	33,66
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-3,08400	MWh	-49,04
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	3,08400	MWh	49,04
Tarifa za systémové služby	6,2976	-3,08400	MWh	-19,42
Tarifa za systémové služby	6,2976	3,08400	MWh	19,42
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,49600	Mvarh	-59,09
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,49600	Mvarh	59,09
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-3,08400	MWh	-10,08
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,08400	MWh	10,08
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Odpočtové obdobie 01.02.2022 - 28.02.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-3,08600	MWh	-164,27
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	3,08600	MWh	164,27
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-3,08600	MWh	-33,68
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	3,08600	MWh	33,68
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-3,08600	MWh	-49,07
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	3,08600	MWh	49,07
Tarifa za systémové služby	6,2976	-3,08600	MWh	-19,43
Tarifa za systémové služby	6,2976	3,08600	MWh	19,43
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-1,21400	Mvarh	-47,95
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,21400	Mvarh	47,95
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-3,08600	MWh	-10,09
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,08600	MWh	10,09
Tarifa za príkon	0,1186	-750,00000	A	-88,95
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				0,00
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH				-27,50

Namerané hodnoty

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
Rok 2022							
Kum max 24h činný odber	7748	28.02.2022	807	816	1,000	0	10
VT - jalový odber (kVarh)	7748	28.02.2022	535	536	1,000	0	1
VT jalová dodávka	7748	28.02.2022	85 616	86 830	1,000	0	1 214
Meranie, jednotarif	7748	28.02.2022	160 331	163 417	1,000	0	3 086
Kum max 24h činný odber	7748	31.03.2022	816	827	1,000	0	10
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.03.2022	536	536	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.03.2022	86 830	88 326	1,000	0	1 496
Meranie, jednotarif	7748	31.03.2022	163 417	166 501	1,000	0	3 084
VT jalová dodávka	7748	30.04.2022	88 326	89 781	1,000	0	1 455
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.04.2022	536	537	1,000	0	1
Kum max 24h činný odber	7748	30.04.2022	827	844	1,000	0	17
Meranie, jednotarif	7748	30.04.2022	166 501	169 021	1,000	0	2 520
Kum max 24h činný odber	7748	31.05.2022	844	851	1,000	0	7
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.05.2022	537	537	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.05.2022	89 781	91 271	1,000	0	1 490
Meranie, jednotarif	7748	31.05.2022	169 021	171 746	1,000	0	2 725
Kum max 24h činný odber	7748	30.06.2022	851	860	1,000	0	8
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.06.2022	537	537	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	30.06.2022	91 271	92 785	1,000	0	1 514
Meranie, jednotarif	7748	30.06.2022	171 746	174 583	1,000	0	2 837
VT jalová dodávka	7748	31.07.2022	92 785	94 319	1,000	0	1 534
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.07.2022	537	538	1,000	0	1
Kum max 24h činný odber	7748	31.07.2022	860	867	1,000	0	7
Meranie, jednotarif	7748	31.07.2022	174 583	177 586	1,000	0	3 003
Kum max 24h činný odber	7748	31.08.2022	867	874	1,000	0	7
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.08.2022	538	538	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.08.2022	94 319	95 869	1,000	0	1 550
Meranie, jednotarif	7748	31.08.2022	177 586	180 511	1,000	0	2 925
Kum max 24h činný odber	7748	30.09.2022	874	887	1,000	0	13
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.09.2022	538	538	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	30.09.2022	95 869	97 430	1,000	0	1 561
Meranie, jednotarif	7748	30.09.2022	180 511	183 443	1,000	0	2 932
VT jalová dodávka	7748	31.10.2022	97 430	98 971	1,000	0	1 541
Kum max 24h činný odber	7748	31.10.2022	887	899	1,000	0	12
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.10.2022	538	538	1,000	0	0
Meranie, jednotarif	7748	31.10.2022	183 443	186 427	1,000	0	2 984
Kum max 24h činný odber	7748	30.11.2022	899	909	1,000	0	10
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.11.2022	538	540	1,000	0	2
VT jalová dodávka	7748	30.11.2022	98 971	100 486	1,000	0	1 515
Meranie, jednotarif	7748	30.11.2022	186 427	189 340	1,000	0	2 913
Kum max 24h činný odber	7748	31.12.2022	909	921	1,000	0	12
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.12.2022	540	541	1,000	0	1
VT jalová dodávka	7748	31.12.2022	100 486	102 039	1,000	0	1 553
Meranie, jednotarif	7748	31.12.2022	189 340	191 584	1,000	0	2 244

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 5,849 MWh.