

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MMS)

Poradové číslo faktúry: 9230321777
Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130002227674
Fakturačné obdobie: 01.01.2022 - 31.12.2022
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
Dátum dodania: 07.01.2023
Dátum vyhotovenia: 07.01.2023
Dátum odoslania: 08.01.2023
Dátum splatnosti: 29.01.2023

Odberateľ

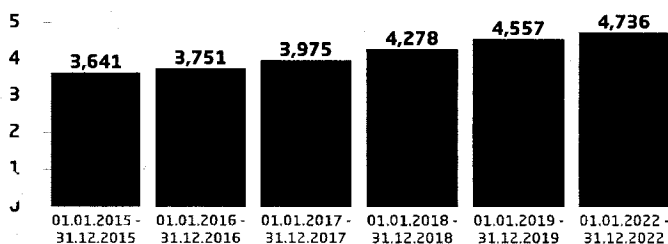
Obec Rudina
 Rudina
 023 31 Rudina
 IČO: 00314251
 DIČ: 2020553227
Číslo zmluvného účtu: 1300006356

Korešpondenčná adresa:

Obec Rudina
 Rudina 442
 023 31 Rudina

Graf spotreby

MWh



Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 7215904

Pracovné stredisko
 Rudina 442 - 0 0
 023 31 Rudina
 EIC: 24ZSS72159040006
 Číslo zmluvy: 9100735478
 Produkt: 1 T Normál
 Sadzba za distribúciu elektriny: C2 jednopásmová sadzba

**MÁTE OTÁZKY
 OHĽADOM
 ENERGIÍ?**



Tip pre Vás

Odpovede na Vaše najčastejšie
 otázky nájdete na
www.sse.sk/otazkyodpovede

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	1 649,78
Zaplatené preddavkové platby	-1 100,00
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	549,78
Variabilný symbol	7215904030
Dátum splatnosti	29.01.2023

Na základe Dohody o Rekapitulácii preplatiek a nedoplatkov vyúčtovacích faktúr platbu uhradte vo výške a v lehote splatnosti uvedenej v predmetnom doklade.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Prírodné dodanie	20%	1 374,82	274,96	1 649,78
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	916,63	183,37	1 100,00
Doúčtovanie dodania	20%	458,19	91,59	549,78

Prehľad zaplatených preddavkových platieb

Dátum	14.02.22	11.03.22	12.04.22	10.05.22	13.06.22	06.07.22	02.08.22	06.09.22	06.10.22	08.11.22	06.12.22
Čiastka (€)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

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

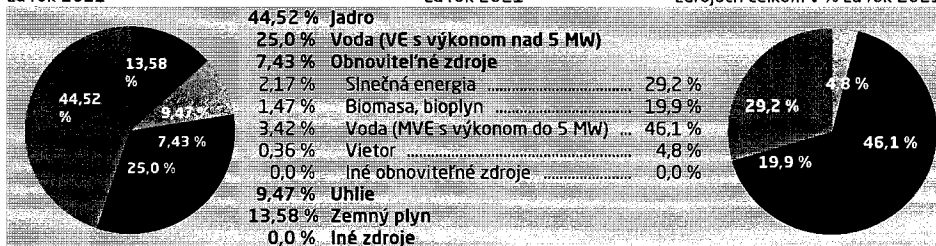
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo 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.

Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom odbernom mieste



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

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 12.09.2022 - 31.12.2022				
Dodávka VT	176,1700	1,51027	MWh	266,06
Zvýšený náklad za odchýlku	2,0000	1,51027	MWh	3,02
Odpočtové obdobie 01.01.2022 - 31.12.2022				
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	4,73600	MWh	6,25
Odpočtové obdobie 01.01.2022 - 11.09.2022				
Dodávka VT	176,1700	3,22573	MWh	568,28
Zvýšený náklad za odchýlku	0,0000	3,22573	MWh	0,00
Spolu za dodávku silovej elektriny				843,61

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	0,21603	MWh	3,43
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,21603	MWh	1,36
Odpočtové obdobie 01.12.2022 - 31.12.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,44800	MWh	23,85
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,44800	MWh	4,89
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,44800	MWh	1,46
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.12.2022 - 15.12.2022				
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,23197	MWh	3,69
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,23197	MWh	1,46
Odpočtové obdobie 01.11.2022 - 30.11.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,40900	MWh	21,77
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,40900	MWh	4,46
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,40900	MWh	6,50
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,40900	MWh	2,58
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,40900	MWh	1,34
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.10.2022 - 31.10.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,40500	MWh	21,56
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,40500	MWh	4,42
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,40500	MWh	6,44
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,40500	MWh	2,55
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,40500	MWh	1,32
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.09.2022 - 30.09.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,39200	MWh	20,87
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,39200	MWh	4,28
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,39200	MWh	6,23
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,39200	MWh	2,47
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,39200	MWh	1,28
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.08.2022 - 31.08.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,35000	MWh	18,63
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,35000	MWh	3,82
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,35000	MWh	5,57
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,35000	MWh	2,20
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,35000	MWh	1,14
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.07.2022 - 31.07.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,36500	MWh	19,43
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,36500	MWh	3,98
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,36500	MWh	5,80
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,36500	MWh	2,30
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,36500	MWh	1,19
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.06.2022 - 30.06.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,44300	MWh	23,58
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,44300	MWh	4,84
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,44300	MWh	7,04
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,44300	MWh	2,79
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,44300	MWh	1,45
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90

(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	0,42400	MWh	22,57
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,42400	MWh	4,63
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,42400	MWh	6,74
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,42400	MWh	2,67
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,42400	MWh	1,39
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.04.2022 - 30.04.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,30100	MWh	16,02
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,30100	MWh	3,29
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,30100	MWh	4,79
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,30100	MWh	1,90
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,30100	MWh	0,98
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.03.2022 - 31.03.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,43300	MWh	23,05
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,43300	MWh	4,73
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,43300	MWh	6,88
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,43300	MWh	2,73
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,43300	MWh	1,42
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.02.2022 - 28.02.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,38400	MWh	20,44
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,38400	MWh	4,19
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,38400	MWh	6,11
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,38400	MWh	2,42
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,38400	MWh	1,26
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Odpočtové obdobie 01.01.2022 - 31.01.2022				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	0,38200	MWh	20,33
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	0,38200	MWh	4,17
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,38200	MWh	6,07
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,38200	MWh	2,41
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,38200	MWh	1,25
Tarifa za príkon	0,1186	75,00000	A	8,90
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				531,21

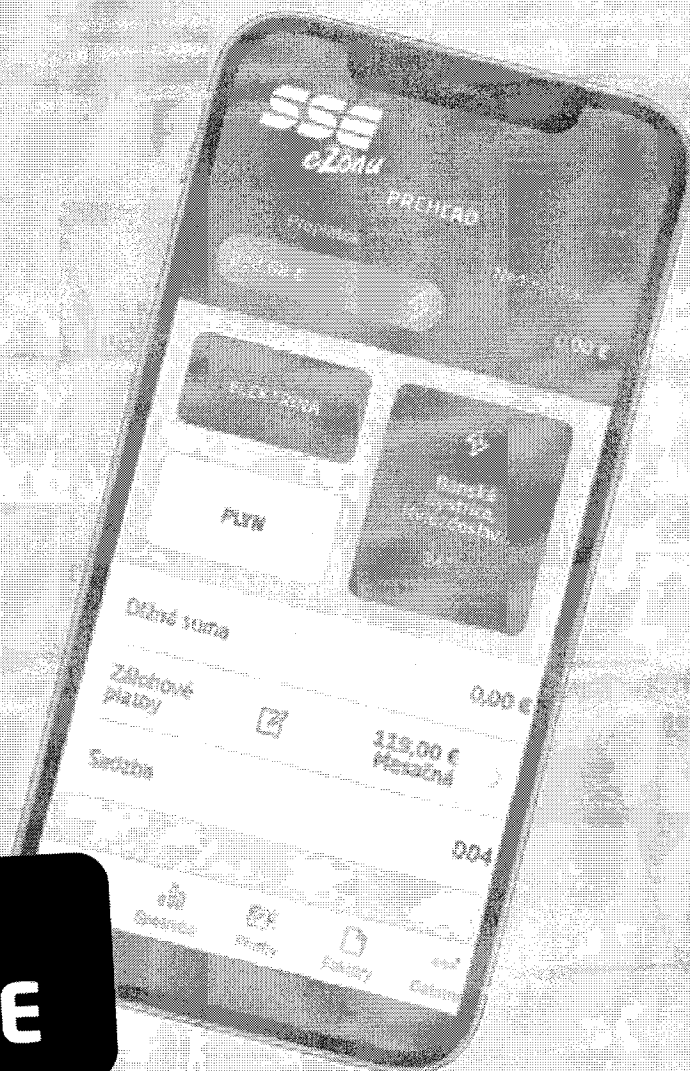
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH
1 374,82
Namerané hodnoty

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
k 2022							
Kum max 24h činný odber	447917	31.01.2022	58	62	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	31.01.2022	5 209	5 591	1,000	0	382
Kum max 24h činný odber	447917	28.02.2022	62	66	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	28.02.2022	5 591	5 975	1,000	0	384
Kum max 24h činný odber	447917	31.03.2022	66	70	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	31.03.2022	5 975	6 408	1,000	0	433
Kum max 24h činný odber	447917	30.04.2022	70	73	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	30.04.2022	6 408	6 709	1,000	0	301
Kum max 24h činný odber	447917	31.05.2022	73	77	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	31.05.2022	6 709	7 133	1,000	0	424
Kum max 24h činný odber	447917	30.06.2022	77	81	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	30.06.2022	7 133	7 576	1,000	0	443
Kum max 24h činný odber	447917	31.07.2022	81	85	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	31.07.2022	7 576	7 941	1,000	0	365
Kum max 24h činný odber	447917	31.08.2022	85	89	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	31.08.2022	7 941	8 291	1,000	0	350
Kum max 24h činný odber	447917	30.09.2022	89	93	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	30.09.2022	8 291	8 683	1,000	0	392
Kum max 24h činný odber	447917	31.10.2022	93	97	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	31.10.2022	8 683	9 088	1,000	0	405
Kum max 24h činný odber	447917	30.11.2022	97	101	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	30.11.2022	9 088	9 497	1,000	0	409
Kum max 24h činný odber	447917	31.12.2022	101	105	1,000	0	4
Meranie, jednotarif	447917	31.12.2022	9 497	9 945	1,000	0	448

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 6,125 MWh.

ZÁKAZNÍCKA eZÓNA SSE

Majte energie vo svojom podnikaní
pod kontrolou, nech ste kdekoľvek



**24/7
ONLINE**

ZISTIŤ VIAC