

## Opravná faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (B2B)

**Faktúra číslo:** 9236888467  
**Poradové čísla pôvodných faktúr:** viď zoznam  
**Dátum pôvodného dodania:** 06.06.2023  
**Fakturačné obdobie:** 01.05.2023 - 31.05.2023  
**Spôsob úhrady faktúr:** Prevodný príkaz  
**Dátum dodania:** 25.10.2023  
**Dátum vyhotovenia:** 25.10.2023  
**Dátum odoslania:** 26.10.2023  
**Dátum splatnosti:** 08.11.2023

**Údaje o odbernom mieste**  
**Číslo odberného miesta:** 5200196  
 Lučenec, Partizánska 17  
 EIC: 24ZSS5200196000W  
 Číslo zmluvy: 34075381/1/23  
 Produkt: 1 T Normál  
 Sadzba za distribúciu elektriny: C2 jednopásmová sadzba

**Odberateľ**  
 Inštitút znalostného  
 pôdohospodárstva  
 a inovácií  
 Akademická 4  
 949 01 Nitra  
 IČ: 34075381  
 2021196210  
 IČ DPH: SK2021196210  
 Číslo zmluvného účtu: 1330024227

Inštitút znalostného  
 pôdohospodárstva a inovácií  
 Akademická 4, 949 01 Nitra

1264 30. 10. 2023

Číslo záznamu 669 Číslo spisu EL-008  
 Prílohy: Vybavuje:

## Vyčíslenie DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Tarchopis	20%	0,00	0,00	0,00
Doučtovanie dodania	20%	0,00	0,00	0,00

## Poradové čísla pôvodných faktúr (pre KV DPH: 130002523810)

9233757541, 130002523810

## Namerané hodnoty

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
<b>Rok 2023</b>							
Kum max 24h činný odber	10505245	31.05.2023	1 082	1 097	1,000	+1 1)	15
VT - jalový odber (kVarh)	10505245	31.05.2023	20 940	21 059	1,000	0	119
T jalová dodávka	10505245	31.05.2023	6 190	6 244	1,000	0	54
Meranie, jednotarif	10505245	31.05.2023	208 146	210 414	1,000	0	2 268

1) korekcia spotreby v súlade s Obchodnými podmienkami

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 8,346 MWh.

## Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
<b>Rok 2023</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.05.2023 - 31.05.2023</b>				
Dodávka VT	77,9500	-2,26800	MWh	-176,79
Dodávka VT	77,9500	2,26800	MWh	176,79
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	-2,26800	MWh	-2,99
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	2,26800	MWh	2,99
<b>Spolu za dodávku silovej elektriny</b>				<b>0,00</b>

(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 (€)
<b>Rok 2023</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.05.2023 - 31.05.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	-2,26800	MWh	-120,73
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,26800	MWh	120,73
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	-2,26800	MWh	-24,76
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,26800	MWh	24,76
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	-2,26800	MWh	-36,06
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,26800	MWh	36,06
Tarifa za systémové služby	6,2976	-2,26800	MWh	-14,28
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,26800	MWh	14,28
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	-0,05400	Mvarh	-2,13
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,05400	Mvarh	2,13
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	-2,26800	MWh	-7,42
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,26800	MWh	7,42
Tarifa za príkon	0,1186	-189,00000	A	-22,42
Tarifa za príkon	0,1186	189,00000	A	22,42
<b>Spolu za distribúciu a regulované poplatky</b>				<b>0,00</b>
<b>Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH</b>				<b>0,00</b>

**Spolu za dodávku a distribúciu elektriny**

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom vrátane DPH (€)
Ďarchopis	20%	0,00	0,00	0,00

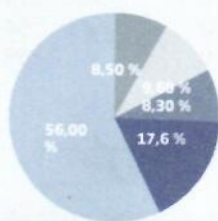
**Zhrnutie faktúry**

	Celkom vrátane DPH (€)
Ďarchopis	0,00
<b>K úhrade</b>	<b>0,00</b>

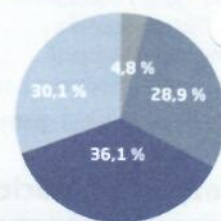
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2022

Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2022

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2022



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje)	Podiel (%)
Voda (VE s výkonom nad 5 MW)	30,1
Voda (MVE s výkonom do 5 MW)	36,1
Vietor	0,00
Iné obnoviteľné zdroje	4,8


 Vysvetlenie faktúry a jej jednotlivých položiek nájdete na [www.sse.sk](http://www.sse.sk).

**Informácie pre Vás**

Stredoslovenská energetika, a. s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu siet'ových odvetví (Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3, Telefón: +421 258 100 411, Email: [urso@urso.gov.sk](mailto:urso@urso.gov.sk)) 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 spotrebe energie, informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie, vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny, ako aj informácie o možnosti zmeny dodávateľa a stručný popis procesu nájdete na [www.sse.sk](http://www.sse.sk).

Informácie o dostupných opatreniach na zvýšenie energetickej účinnosti nájdete na [www.siea.sk/bezplatne-poradenstvo/](http://www.siea.sk/bezplatne-poradenstvo/). Prevádzkovateľ webového sídla: Slovenská inovačná a energetická agentúra, Bajkalská 27, 827 99, Bratislava, Telefón: +421 258 248 111, Email: [office@siea.gov.sk](mailto:office@siea.gov.sk).