

## Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

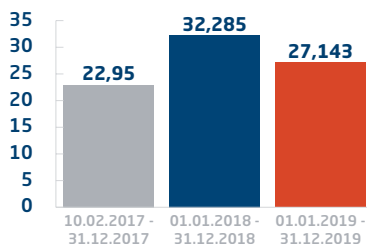
**Poradové číslo faktúry:** 9200041328  
 Poradové čísla pôvodných faktúr: vid' zoznam  
**Fakturačné obdobie:** 01.01.2019 - 31.12.2019  
**Spôsob úhrady faktúr:** Prevodný príkaz  
 Dátum dodania: 09.01.2020  
 Dátum vyhotovenia: 09.01.2020  
 Dátum odoslania: 09.01.2020  
**Dátum splatnosti:** 23.01.2020

### Odberateľ

Rozpočtová organizácia LUKUS  
 Dr. Herza 240/1  
 984 01 Lučenec  
 IČO: 42313902  
 DIČ: 2120186662  
**Číslo zmluvného účtu: 1300087780**

### Graf spotreby

MWh



### Korešpondenčná adresa:

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

### Údaje o odbernom mieste

**Číslo odberného miesta: 5201080**  
 Rozpočtová organizácia LUKUS  
 Dr. Herza 1 - VQ  
 984 01 Lučenec  
 EIC: 24ZSS5201080000U  
 Číslo zmluvy: 9100358656  
 Produkt: AKTIV  
 Sadzba za distribúciu elektriny: C1 jednopásmová sadzba

**MÁTE OTÁZKY  
OHĽADOM  
ENERGIÍ?**



Tip pre vás

**Odpovede na vaše najčastejšie  
otázky nájdete na  
[www.sse.sk/otazkyodpovede](http://www.sse.sk/otazkyodpovede)**

### Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	7 330,96
Zaplatené preddavkové platby	-8 646,00
<b>PREPLATOK</b>	<b>-1 315,04</b>
<b>Variabilný symbol</b>	<b>5201080013</b>
<b>Dátum splatnosti</b>	<b>23.01.2020</b>

Preplatok vo výške -1 315,04 € Vám bude vrátený na Váš účet číslo SK665600000006058677003 najneskôr do 23.01.2020.

### Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	6 109,13	1 221,83	7 330,96
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	7 205,00	1 441,00	8 646,00
Doúčtovanie dodania	20%	-1 095,87	-219,17	-1 315,04

### Prehľad zaplatených preddavkových platieb

Dátum	08.02.19	08.03.19	08.04.19	09.05.19	05.06.19	09.07.19	09.08.19	06.09.19	08.10.19	11.11.19	10.12.19
Čiastka (€)	786,00	786,00	786,00	786,00	786,00	786,00	786,00	786,00	786,00	786,00	786,00

### Poradové čísla pôvodných faktúr (pre KV DPH: 130001798456)

130001798456, 133901064048

## 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
CID: SK85ZZZ70000000483		

## Informácie pre Vás

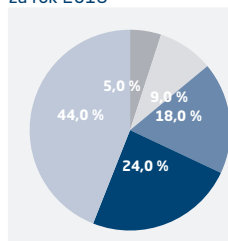
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo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

Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom odbornom mieste



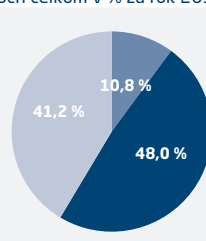
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2018



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2018

Jadrové palivo	44,0 %
Voda (VE s výkonom nad 5 Mw)	24,0 %
Obnoviteľné zdroje	18,0 %
Slnecná energia	7,5 %
Biomasa, bioplyn	8,5 %
Voda (MVE s výkonom do 5 Mw)	2,0 %
Vietor	0,0 %
Iné obnoviteľné zdroje	0,0 %
Uhlie	9,0 %
Zemný plyn	5,0 %
Iné zdroje	0,0 %

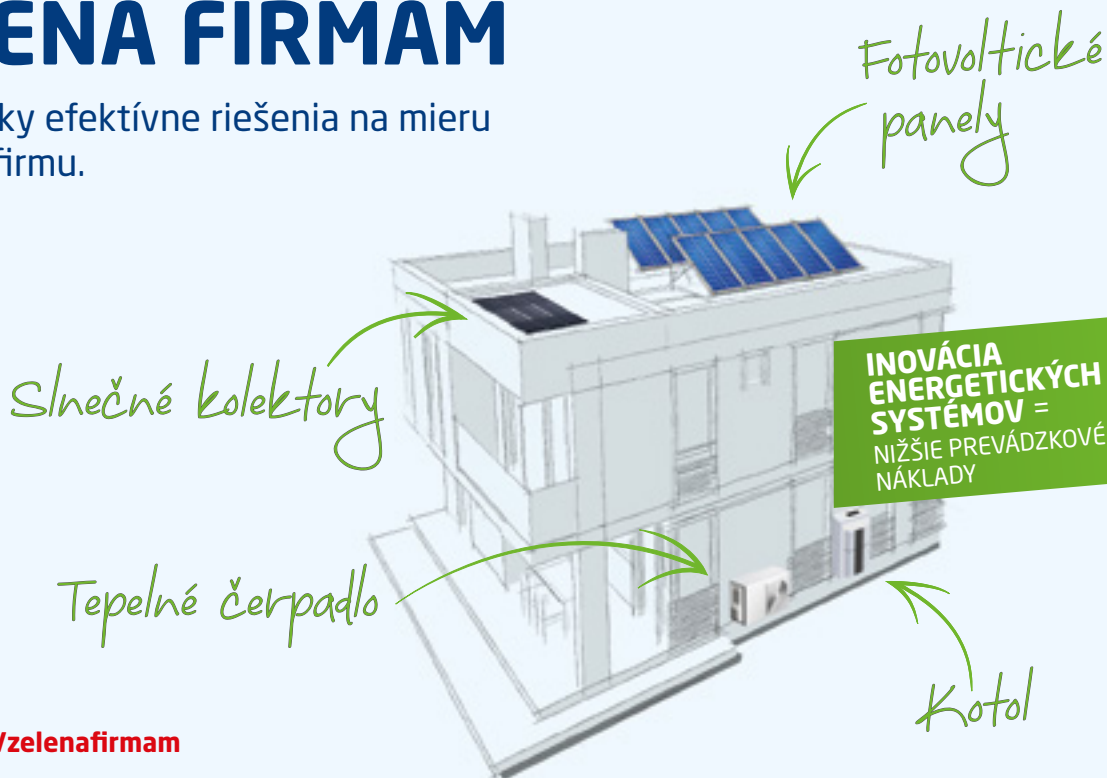
Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2018



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

# ZELENÁ FIRMÁM

Energeticky efektívne riešenia na mieru pre vašu firmu.



[www.sse.sk/zelenafirmam](http://www.sse.sk/zelenafirmam)

## Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
<b>Rok 2019</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.01.2019 - 31.12.2019</b>				
Dodávka VT	100,3000	27,14300	MWh	2 722,44
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	27,14300	MWh	35,83
<b>Spolu za dodávku silovej elektriny</b>				<b>2 758,27</b>

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
<b>Rok 2019</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.12.2019 - 31.12.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,72900	MWh	189,86
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,72900	MWh	17,74
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,72900	MWh	70,92
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,72900	MWh	16,22
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,72900	MWh	8,92
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.11.2019 - 30.11.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,28400	MWh	158,90
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,28400	MWh	14,85
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,28400	MWh	59,36
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,28400	MWh	13,57
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,28400	MWh	7,47
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.10.2019 - 31.10.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	1,82200	MWh	126,76
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	1,82200	MWh	11,84
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	1,82200	MWh	47,35
Tarifa za systémové služby	5,9434	1,82200	MWh	10,83
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,82200	MWh	5,96
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.09.2019 - 30.09.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,33100	MWh	162,17
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,33100	MWh	15,15
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,33100	MWh	60,58
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,33100	MWh	13,85
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,33100	MWh	7,62
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.08.2019 - 31.08.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	3,01800	MWh	209,96
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	3,01800	MWh	19,62
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	3,01800	MWh	78,43
Tarifa za systémové služby	5,9434	3,01800	MWh	17,94
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,01800	MWh	9,87
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.07.2019 - 31.07.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,19600	MWh	152,78
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,19600	MWh	14,28
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,19600	MWh	57,07
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,19600	MWh	13,05
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,19600	MWh	7,18
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.06.2019 - 30.06.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,44300	MWh	169,96
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,44300	MWh	15,88
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,44300	MWh	63,49
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,44300	MWh	14,52
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,44300	MWh	7,99
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.05.2019 - 31.05.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	1,63300	MWh	113,61
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	1,63300	MWh	10,62
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	1,63300	MWh	42,44
Tarifa za systémové služby	5,9434	1,63300	MWh	9,71
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,63300	MWh	5,34
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55

(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 2019</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.04.2019 - 30.04.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	1,42000	MWh	98,79
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	1,42000	MWh	9,23
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	1,42000	MWh	36,90
Tarifa za systémové služby	5,9434	1,42000	MWh	8,44
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,42000	MWh	4,64
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.03.2019 - 31.03.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,30200	MWh	160,15
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,30200	MWh	14,96
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,30200	MWh	59,82
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,30200	MWh	13,68
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,30200	MWh	7,53
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.02.2019 - 28.02.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,43100	MWh	169,12
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,43100	MWh	15,80
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,43100	MWh	63,18
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,43100	MWh	14,45
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,43100	MWh	7,95
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Odpočtové obdobie 01.01.2019 - 31.01.2019</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	69,5700	2,53400	MWh	176,29
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	6,5008	2,53400	MWh	16,47
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,53400	MWh	65,85
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,53400	MWh	15,06
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,53400	MWh	8,29
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy	0,0574	480,00000	A	27,55
<b>Spolu za distribúciu a regulované poplatky</b>				<b>3 350,86</b>

**Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH**
**6 109,13**
**Namerané hodnoty**

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatočný stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
<b>Rok 2019</b>							
Meranie, jednotarif	35800702	31.01.2019	66 679	69 213	1,000	0	2 534
Meranie, jednotarif	35800702	28.02.2019	69 213	71 644	1,000	0	2 431
Meranie, jednotarif	35800702	31.03.2019	71 644	73 946	1,000	0	2 302
Meranie, jednotarif	35800702	30.04.2019	73 946	75 366	1,000	0	1 420
Meranie, jednotarif	35800702	31.05.2019	75 366	76 999	1,000	0	1 633
Meranie, jednotarif	35800702	30.06.2019	76 999	79 442	1,000	0	2 443
Meranie, jednotarif	35800702	31.07.2019	79 442	81 638	1,000	0	2 196
Meranie, jednotarif	35800702	31.08.2019	81 638	84 656	1,000	0	3 018
Meranie, jednotarif	35800702	30.09.2019	84 656	86 987	1,000	0	2 331
Kum max 24h činný odber	35800702	01.10.2019	722	722	1,000	0	0
Kum max 24h činný odber	35800702	31.10.2019	722	738	1,000	0	16
Meranie, jednotarif	35800702	31.10.2019	86 987	88 809	1,000	0	1 822
Kum max 24h činný odber	35800702	30.11.2019	738	755	1,000	0	18
Meranie, jednotarif	35800702	30.11.2019	88 809	91 093	1,000	0	2 284
Kum max 24h činný odber	35800702	31.12.2019	755	770	1,000	0	14
Meranie, jednotarif	35800702	31.12.2019	91 093	93 822	1,000	0	2 729

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 5,708 MWh.