

Číslo odberného miesta: 4523821

Adyho  
984 01 Lučenec

Rozpočtová organizácia LUKUS

Dr. Herza 240/1  
984 01 Lučenec

V Žiline dňa 09.01.2024

**Vaša vyúčtovacia faktúra za obdobie 01.01.2023 - 31.12.2023**





<b>Preplatok - vrátíme Vám:</b>	<b>4 529,40 €</b>
Variabilný symbol:	4523821048
Dátum splatnosti:	23.01.2024
<b>Preplatok vo výške 4 529,40 € Vám bude vrátený na Váš účet číslo SK665600000006058677003 najneskôr do 23.01.2024.</b>	

**Vážený obchodný partner,**

pripravili sme pre Vás nový prehľadnejší dizajn faktúry. Pridali sme prvý list faktúry, na ktorom nájdete najdôležitejšie informácie k vysporiadaniu vyúčtovania. Pre lepšiu orientáciu sme faktúru usporiadali do logických celkov. Vysvetlenie faktúry nájdete aj na webovej stránke [sse.sk/fakturapodnikatel](https://sse.sk/fakturapodnikatel).

Bankové spojenie		
<b>VÚB</b>	SK91 0200 0000 0000 0070 2432	<b>VÚB e PLATBY</b>
<b>Tatra banka</b>	SK68 1100 0000 0026 2115 0449	<b>TatraPay</b>
<b>Slovenská sporiteľňa</b>	SK32 0900 0000 0004 2370 3090	<b>sporopay</b>

## Dôležité informácie pre Vás

	Majte svoje <b>energie pod kontrolou 24/7 so zákaznickou eZónou SSE</b> , nech ste kdekoľvek! Jej aktiváciou získate prehľadné <b>informácie o svojich odberných miestach</b> , možnosť <b>platby faktúr či zálohových platieb online</b> , <b>zadávanie požiadaviek a samoodpočtov pohodlne online</b> , <b>notifikácie o prípadných nedoplatkoch, nevhodnej sadzbe alebo plánovaných odstávkach</b> . <b>NOVINKA!</b> Neprehliadnite svoje špeciálne zľavy v záložke <b>Vaše výhody</b> . Viac na <a href="https://sse.sk/ezonainfo">sse.sk/ezonainfo</a> .
	Využite <b>výhody bezplatného videoporadenstva</b> , ktoré našim zákazníkom zasielame raz ročne po fakturácii. Zistíte tak, či sú Vaša aktuálne zvolená sadzba a technické parametre odberu nastavené správne, resp. Vám odporučíme ich zmenu - <b>ušetriť tak môžete desiatky eur a viac ročne</b> . Nahlásiť alebo aktualizovať svoju e-adresu môžete na <a href="https://sse.sk/zmena_elektrina">sse.sk/zmena_elektrina</a> . Viac o videoporadenstve zistíte na <a href="https://sse.sk/poradenstvo">sse.sk/poradenstvo</a> .
	Dovoľujeme si Vás informovať, že sme od 1. 3. 2023 pristúpili k fakturácii úrokov v prípade omeškania úhrad zálohových platieb a faktúr. Prosím, <b>venujte preto zvýšenú pozornosť termínom splatnosti</b> , aby ste sa vyhli nežiaducim poplatkom.
	<b>Pre nahlásenie výpadku v dodávke elektriny</b> kontaktujte príslušného prevádzkovateľa distribučnej sústavy. Všetky potrebné kontakty nájdete na <a href="https://sse.sk/poruchove-linky">sse.sk/poruchove-linky</a> .

# FOTOVOLTIKA OD SSE

**Bez vstupného kapitálu**, s profesionálnym dodávateľom a inštaláciou do 45 dní.

**NÁVRATNOSŤ  
INVESTÍCIE  
UŽ OD 4 ROKOV**

**ZISTIŤ VIAC**

## Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Faktúra číslo: 9240293547

Poradové čísla pôvodných faktúr: vid' zoznam

**Fakturačné obdobie: 01.01.2023 - 31.12.2023**

Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz

Dátum dodania: 09.01.2024

Dátum vyhotovenia: 09.01.2024

Dátum odoslania: 09.01.2024

Dátum splatnosti: 23.01.2024

Údaje o odbernom mieste

**Číslo odberného miesta: 4523821**

Mesto LC, Synagóga

EIC: 24ZSS4523821000Q

Číslo zmluvy: 9100440281

Produkt: AKTIV

Sadzba za distribúciu elektriny: C2 jednopásmová sadzba

### Odberateľ

Rozpočtová organizácia LUKUS

Dr. Herza 240/1

984 01 Lučenec

IČO: 42313902

DIČ: 2120186662

Číslo zmluvného účtu: 1300095687

## Vyčíslenie DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	14 311,33	2 862,27	17 173,60
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	18 085,86	3 617,14	21 703,00
Doúčtovanie dodania	20%	-3 774,53	-754,87	-4 529,40

## Poradové čísla pôvodných faktúr (pre KV DPH: 130002546515)

130002546515, 134201904262

## Zaplatené preddavkové platby za elektrinu

Dátum	14.02.23	09.03.23	13.04.23	09.05.23	06.06.23	10.07.23	08.08.23	07.09.23	05.10.23	09.11.23	12.12.23
Čiastka (€)	2 469,00	2 469,00	2 469,00	1 787,00	1 787,00	1 787,00	1 787,00	1 787,00	1 787,00	1 787,00	1 787,00

Podrobný rozpis zaplatených platieb nájdete v eZóne SSE po prihlásení sa do svojho účtu.

## 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	7748	31.01.2023	921	942	1,000	0	21
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.01.2023	541	541	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.01.2023	102 039	103 412	1,000	0	1 373
Meranie, jednotarif	7748	31.01.2023	191 584	193 607	1,000	0	2 023
Kum max 24h činný odber	7748	28.02.2023	942	950	1,000	0	8
VT - jalový odber (kVarh)	7748	28.02.2023	541	542	1,000	0	1
VT jalová dodávka	7748	28.02.2023	103 412	104 222	1,000	0	810
Meranie, jednotarif	7748	28.02.2023	193 607	195 132	1,000	0	1 525
VT jalová dodávka	7748	31.03.2023	104 222	105 106	1,000	0	884
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.03.2023	542	543	1,000	0	1
Kum max 24h činný odber	7748	31.03.2023	950	959	1,000	0	9
Meranie, jednotarif	7748	31.03.2023	195 132	196 772	1,000	0	1 640
Kum max 24h činný odber	7748	30.04.2023	959	969	1,000	0	10
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.04.2023	543	543	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	30.04.2023	105 106	106 246	1,000	0	1 140
Meranie, jednotarif	7748	30.04.2023	196 772	198 239	1,000	0	1 467
Kum max 24h činný odber	7748	31.05.2023	969	988	1,000	0	19
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.05.2023	543	543	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.05.2023	106 246	107 668	1,000	0	1 422

**Namerané hodnoty - pokračovanie**

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
Meranie, jednotarif	7748	31.05.2023	198 239	200 401	1,000	0	2 162
VT jalová dodávka	7748	30.06.2023	107 668	109 040	1,000	0	1 372
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.06.2023	543	544	1,000	0	1
Kum max 24h činný odber	7748	30.06.2023	988	1 005	1,000	0	18
Meranie, jednotarif	7748	30.06.2023	200 401	202 495	1,000	0	2 094
Kum max 24h činný odber	7748	31.07.2023	1 005	1 011	1,000	0	6
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.07.2023	544	544	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.07.2023	109 040	110 498	1,000	0	1 458
Meranie, jednotarif	7748	31.07.2023	202 495	204 336	1,000	0	1 841
Kum max 24h činný odber	7748	31.08.2023	1 011	1 018	1,000	0	7
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.08.2023	544	544	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.08.2023	110 498	111 931	1,000	0	1 433
Meranie, jednotarif	7748	31.08.2023	204 336	206 153	1,000	0	1 817
VT jalová dodávka	7748	30.09.2023	111 931	112 617	1,000	0	686
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.09.2023	544	552	1,000	0	8
Kum max 24h činný odber	7748	30.09.2023	1 018	1 032	1,000	0	15
Meranie, jednotarif	7748	30.09.2023	206 153	207 781	1,000	0	1 628
Kum max 24h činný odber	7748	31.10.2023	1 032	1 040	1,000	0	7
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.10.2023	552	560	1,000	0	8
VT jalová dodávka	7748	31.10.2023	112 617	112 980	1,000	0	363
Meranie, jednotarif	7748	31.10.2023	207 781	209 424	1,000	0	1 643
Kum max 24h činný odber	7748	30.11.2023	1 040	1 049	1,000	0	9
VT - jalový odber (kVarh)	7748	30.11.2023	560	562	1,000	0	2
VT jalová dodávka	7748	30.11.2023	112 980	114 272	1,000	0	1 292
Meranie, jednotarif	7748	30.11.2023	209 424	211 922	1,000	0	2 498
Kum max 24h činný odber	7748	31.12.2023	1 049	1 064	1,000	0	16
VT - jalový odber (kVarh)	7748	31.12.2023	562	562	1,000	0	0
VT jalová dodávka	7748	31.12.2023	114 272	115 782	1,000	0	1 510
Meranie, jednotarif	7748	31.12.2023	211 922	214 311	1,000	0	2 389

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

**Rekapitulácia odobraného množstva**

Položka	Nameraný výkon (kW)	ŠT (kWh)	VT (kWh)	NT (kWh)	Jalový odber (kvarh)	Jalová dodávka (kvarh)	Víkend VT (kWh)	Víkend NT (kWh)
Spotreba	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Korekcia spotreby	0,00	0	22 727	0	21	13 743	0	0
Transformačné straty	0,00	0	0	0	0	0	0	0
<b>Výsledné</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>22 727</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>13 743</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{0}{2\,389} + \frac{0}{2\,389} = 0,000$$

**Vyhodnotenie účinníka, SSD**

$$\text{Tg } \phi = (I / P) + (I_s * 24) / P$$

Použité skratky:

 Tg  $\phi$  - účinník

P - tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny (množstvo) = činná energia pre výpočet účinníka [kWh]

J - odber = jalová energia pre výpočet účinníka [kVarh]

 J<sub>s</sub> - transformačné straty jalové, podľa rozhodnutia URŠO [kVarh]

Vážení zákazníci, vyššie Vám uvádzame vzorový výpočet za mesiac december.

V prípade Vášho záujmu o hodnoty za všetky mesiace, prosím realizujte výpočet podľa vyššie uvedeného vzorca, dosadením hodnôt z tabuliek: Namerané hodnoty a Rekapitulácia odobraného množstva.

**Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka, SSD**

$$c_p = \{ [p_{\max} * c_{rk}] + [(c_w + c_t) * w] - (c_{pp} * w) \} * u$$

Použité skratky:

 c<sub>p</sub> - zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka [Eur]

 p<sub>max</sub> - najvyšší nameraný ¼ hod. výkon za vyhodnocované obdobie [MW]

- C<sub>rk</sub> - cena za rezervovanú kapacitu na príslušnej napät'ovej úrovni [Eur/MW]  
 w - distribuované množstvo elektrickej práce za vyhodnocované obdobie [MWh]  
 C<sub>w</sub> - cena tarify za distribúciu elektrickej práce na príslušnej napät'ovej úrovni [Eur/MWh]  
 C<sub>t</sub> - tarifa pre vyhodnocovanie cenového zvýšenia za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka, podľa rozhodnutia URSO [Eur/MWh]  
 C<sub>pp</sub> - tarifa za prenos v ktorej sú zahrnuté aj straty pri prenose, podľa rozhodnutia URSO [Eur/MWh]  
 u - percento prirážky podľa tabuľky pre vyhodnotenie účinníka, podľa rozhodnutia URSO [%]

## Použitie skratky

VT - vysoká tarifa, NT - nízka tarifa, ŠT - špičková tarifa, WT - víkendová tarifa

## 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 01.01.2023 - 31.12.2023</b>				
Dodávka VT	466,6000	22,72700	MWh	10 604,42
Mesačná platba za jedno odberné miesto	2,5000	12,00000	Mesiac	30,00
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	22,72700	MWh	30,00
<b>Spolu za dodávku silovej elektriny</b>				<b>10 664,42</b>
Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
<b>Rok 2023</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.12.2023 - 31.12.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,38900	MWh	127,17
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,38900	MWh	26,08
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,38900	MWh	37,99
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,38900	MWh	15,04
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,51000	Mvarh	59,65
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,38900	MWh	7,81
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.11.2023 - 30.11.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,49800	MWh	132,97
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,49800	MWh	27,27
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,49800	MWh	39,72
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,49800	MWh	15,73
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,29200	Mvarh	51,03
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,49800	MWh	8,17
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.10.2023 - 31.10.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	1,64300	MWh	87,46
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	1,64300	MWh	17,93
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,64300	MWh	26,12
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,64300	MWh	10,35
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,36300	Mvarh	14,34
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,64300	MWh	5,37
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.09.2023 - 30.09.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	1,62800	MWh	86,66
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	1,62800	MWh	17,77
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,62800	MWh	25,89
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,62800	MWh	10,25
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,68600	Mvarh	27,10
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,62800	MWh	5,32
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.08.2023 - 31.08.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	1,81700	MWh	96,72
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	1,81700	MWh	19,83
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,81700	MWh	28,89
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,81700	MWh	11,44

(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 01.08.2023 - 31.08.2023</b>				
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,43300	Mvarh	56,60
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,81700	MWh	5,94
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.07.2023 - 31.07.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	1,84100	MWh	98,00
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	1,84100	MWh	20,09
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,84100	MWh	29,27
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,84100	MWh	11,59
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,45800	Mvarh	57,59
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,84100	MWh	6,02
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.06.2023 - 30.06.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,09400	MWh	111,46
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,09400	MWh	22,86
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,09400	MWh	33,29
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,09400	MWh	13,19
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,37200	Mvarh	54,19
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,09400	MWh	6,85
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.05.2023 - 31.05.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,16200	MWh	115,08
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,16200	MWh	23,60
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,16200	MWh	34,38
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,16200	MWh	13,62
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,42200	Mvarh	56,17
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,16200	MWh	7,07
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.04.2023 - 30.04.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	1,46700	MWh	78,09
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	1,46700	MWh	16,01
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,46700	MWh	23,33
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,46700	MWh	9,24
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,14000	Mvarh	45,03
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,46700	MWh	4,80
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.03.2023 - 31.03.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	1,64000	MWh	87,30
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	1,64000	MWh	17,90
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,64000	MWh	26,08
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,64000	MWh	10,33
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,88400	Mvarh	34,92
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,64000	MWh	5,36
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.02.2023 - 28.02.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	1,52500	MWh	81,18
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	1,52500	MWh	16,65
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	1,52500	MWh	24,25
Tarifa za systémové služby	6,2976	1,52500	MWh	9,60
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,81000	Mvarh	32,00
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	1,52500	MWh	4,99
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Odpočtové obdobie 01.01.2023 - 31.01.2023</b>				
Platba za distribuované množstvo elektriny	53,2300	2,02300	MWh	107,68
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	10,9150	2,02300	MWh	22,08
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,02300	MWh	32,17
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,02300	MWh	12,74

(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 01.01.2023 - 31.01.2023</b>				
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	1,37300	Mvarh	54,23
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,02300	MWh	6,62
Tarifa za príkon	0,1186	750,00000	A	88,95
<b>Spolu za distribúciu a regulované poplatky</b>				<b>3 646,91</b>
<b>Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH</b>				<b>14 311,33</b>

**Spolu za dodávku a distribúciu elektriny**

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom vrátane DPH (€)
Celkové dodanie	20%	14 311,33	2 862,27	17 173,60

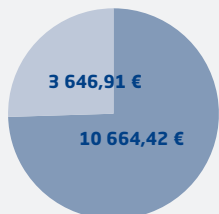
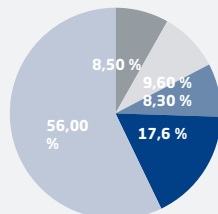
**Zhrnutie faktúry**

	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	17 173,60
Zaplatené preddavkové platby	-21 703,00
<b>PREPLATOK</b>	<b>4 529,40</b>
<b>Preplatok vo výške 4 529,40 € Vám bude vrátený na Váš účet číslo SK665600000006058677003 najneskôr do 23.01.2024.</b>	

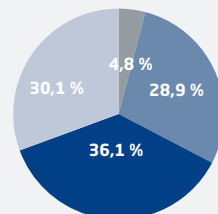
**Zloženie koncovkej ceny elektriny na vašom odbornom mieste**

- spolu za dodávku silovej elektriny
- spolu za distribúciu a regulované poplatky

Sumy sú uvedené bez DPH. Detail rozúčtovania nájdete v časti Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny.


**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**


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

**Informácie pre Vás**

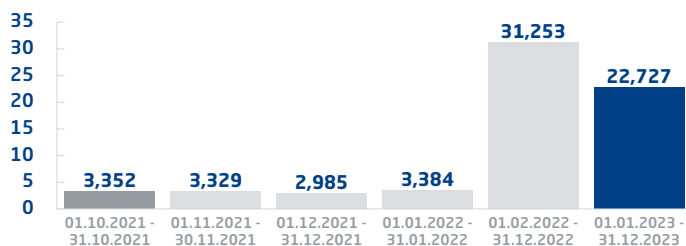
Stredoslovenská energetika, a. s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3, Telefón: +421 258 100 411, Email: [urso@urso.gov.sk](mailto:urso@urso.gov.sk)) na alternatívne riešenie spor s regulovaným 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).

## Graf spotreby

MWh



# PERSONALIZOVANÉ VIDEOPORADENSTVO OD SSE

Skontrolujeme **správnosť** nastavenej sadzby za elektrinu  
a **technických parametrov odberu** vo Vašom podniku.

**NEPREHLIADNITE NAŠE  
VIDEOPORADENSTVO  
VO SVOJEJ E-MAILOVEJ  
SCHRÁNKE A UŠETRITE**

[sse.sk/poradenstvo](https://sse.sk/poradenstvo)