

27. JAN. 2025

## Faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Detailný rozpis fakturácie(MID)

Faktúra číslo: 9250370283  
 Fakturačné obdobie: 04.12.2024 - 31.12.2024  
 Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz  
 Dátum dodania: 31.12.2024  
 Dátum vyhotovenia: 09.01.2025  
 Dátum odoslania: 14.01.2025  
 Dátum splatnosti: 23.01.2025

### Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 6304061

Dom kultúry Kanianka

SNP 584 - 0

972 17 Kanianka

EIC: 24ZSS6304061000T

Číslo zmluvy: 9100940006

Produkt: DMP1

Sadzba za distribúciu elektriny: C1 jednopásmová sadzba

Vyhodnotenie správnosti Vašich sadzieb: správna

Zmluva na dobu určitú.

Koniec viazanosti zmluvy: 31.12.2025

### Odberateľ

Dom kultúry Kanianka

SNP 584/3

972 17 Kanianka

IČO: 42023335

DIČ: 2022398598

Číslo zmluvného účtu: 1330039071

Telefón: +421917331694

Email: oks.kanianka@azet.sk

## Vyčíslenie DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	18,51	3,70	22,21
Doúčtovanie dodania	20%	18,51	3,70	22,21

## Namerané hodnoty

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
<b>Rok 2024</b>							
Kum max 24h činný odber	10505759	31.12.2024	864	866	1,000	0	2
VT - jalový odber (kVarh)	10505759	31.12.2024	75 834	75 919	1,000	0	85
VT jalová dodávka	10505759	31.12.2024	9	9	1,000	0	0
Meranie, jednotarif	10505759	31.12.2024	125 139	125 167	1,000	0	28

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 2,680 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	28	0	85	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	0	0	0	0	0	0
<b>Výsledné</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{85}{28} + \frac{0}{28} = 3,036$$

## Vyhodnotenie účinníka, SSD

$$\text{Tg } \phi = (I / P) + (I_1 + 24) / P$$

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]

I<sub>1</sub> - transformačné straty jalové, podľa rozhodnutia URSO [kVarh]

Vážený zákazník, vyššie Vám uvádzame vzorový výpočet za mesiac december.

## Skladba ceny

Dohoda o platbách sa uzatvára na predpokladané množstvo elektrickej práce 5,693 MWh za obdobie podľa rozpisu platieb v jednotkovej cene bez DPH. V zmysle platnej legislatívy pre rok 2025 je skladba ceny za elektrinu pre produkt AKTIV nasledovná:

Dodávka silovej elektriny: AKTIV	Jednotka	Cena bez DPH (€)
Dodávka VT	MWh	116,8600
Spotrebná daň - nedef. typ užívania - s daňou	MWh	1,3200
Mesačná platba za jedno odberné miesto	Mesiac	1,5000
Distribúcia a regulované poplatky: C1 jednopásmová sadzba	Jednotka	Cena bez DPH (€)
Platba za distribuované množstvo elektriny	MWh	44,9700
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	10,9150
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	15,9000
Tarifa za systémové služby	MWh	12,4203
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	MWh	3,2700
Mesačná platba za príkon - istič	A/1 fáza/Mesiac	0,1400

# ZELENÁ PODNIKOM OD SSE

Poskytneme vám **odbornú pomoc pri získaní príspevku** na obnoviteľné zdroje energie pre vašu firmu - **od vypracovania energetického auditu až po realizáciu**

**PRÍSPEVOK**  
AŽ DO 70 000 EUR

[sse.sk/zelenapodnikom](http://sse.sk/zelenapodnikom)