

**Dodávateľ****Východoslovenská energetika a.s.**

Mlynská 31, 042 91 Košice

Bankové spojenie: **SK30 7300 0000 0090 0004 0409**

BIC: INGB SKBX

IČO: 44483767 DIČ: 2022730457 IČ DPH: SK2022730457

Obchodný register Okresného súdu Košice I, oddiel Sa, vložka
č. 1628/V

Linka VSE: 0850 123 333

info@vse.sk www.vse.sk

Zemplínske múzeum v Michalovciach
Kostolné nám.
071 01 Michalovce**Platobné údaje****NA ÚHRADU 497,34 EUR****Variabilný symbol 2290138802****Dátum splatnosti 22.01.2021**

Dátum dodania 31.12.2020

Dátum vyhotovenia 08.01.2021

Spôsob úhrady Príkaz na úhradu

Mena dokladu EUR



PAY by square

**Odberateľ**

Zemplínske múzeum v Michalovciach

Kostolné námestie 1

071 01 Michalovce

IČO: 31297749 DIČ: 2020747850

Zákaznícke číslo: 5100310737

(Uvádzajte, prosím, pri kontakte s našou spoločnosťou.)

Obdobie: 01.12.2020 – 31.12.2020

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	414,45	20 %	82,89	497,34
Uhradené platby				0,00
NA ÚHRADU				497,34

Nedoplatok 497,34 EUR nám uhrad'te do 22.01.2021 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.



INFORMÁCIE SÚVISIACE S ÚHRADOU FAKTÚRY

Faktúra za elektrinu je uhradená dňom pripísania peňažných prostriedkov na účet dodávateľa.

V prípade vyúčtovania úroku z omeškania, zaslania zmluvnej pokuty, alebo poskytnutia služby bude Vaša nasledujúca platba započítaná v takomto poradí:

1. neuhradené úroky z omeškania,
2. neuhradené zmluvné pokuty,
3. neuhradené Poplatky,
4. zúčtovacia faktúra,
5. zálohová platba.

Vyúčtovanie neuhradených úrokov z omeškania a zoznam neuhradených Poplatkov tvorí prílohu faktúry.

VYHODNOTENIE ŠTANDARDOV KVALITY

Vyhodnotenie štandardov kvality je uverejnené na webovej stránke dodávateľa www.vse.sk v časti:

Firmy a organizácie > Zákaznícka podpora > Dôležité informácie > Štandardy kvality.

ALTERNATÍVNE RIEŠENIE SPOROV

Dodávateľ týmto informuje koncového odberateľa elektriny, že ak vznikne spor medzi ním a regulovaným subjektom, ktorým je dodávateľ elektriny alebo prevádzkovateľ distribučnej sústavy, odberateľ má právo tento spor predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava 27 na jeho alternatívne riešenie. Musí však byť splnené, že ohľadom predmetu sporu sa už uskutočnilo reklamačné konanie a koncový odberateľ elektriny nesúhlasí s výsledkom reklamácie alebo spôsobom jej vybavenia. Tým nie je dotknutá možnosť odberateľa riešiť spor prostredníctvom súdu alebo mediáciou. Podrobné informácie ohľadne alternatívneho riešenia sporov, najmä lehoty, spôsob a formálne náležitosti podania sú zverejnené na webovej stránke dodávateľa www.vse.sk v časti:

Firmy a organizácie > Zákaznícka podpora > Dôležité informácie > Alternatívne riešenie sporov.

PODIEL PRIMÁRNYCH ENERGETICKÝCH ZDROJOV NA DODANEJ ELEKTRINE V ROKU 2019

Východoslovenská energetika a.s. dodala svojim zákazníkom elektrinu vyrobenú z nasledujúcich primárnych zdrojov:

• jadro	59,32 %
• voda	15,14 %
• uhlie	12,45 %
• biomasa	6,93 %
• zemný plyn	2,58 %
• fotovoltické zdroje	3,58 %



Informácie o vplyve výroby elektriny nakúpenej dodávateľom na životné prostredie, sú zverejnené na webovej stránke dodávateľa www.vse.sk v časti O spoločnosti > Údaje a fakty.

PRIEMERNÉ SPOTREBY ELEKTRINY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PRODUKTOV V ROKU 2019

Produkt	Klasik				Lux				Duo			
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus
Úroveň												
Priemerná spotreba (kWh)	5 474	14 290	72 158	4 696	8 134	7 702	-	12 890	25 269	39 069	163 413	33 075

Produkt	Kombi				Eko				Štandard			
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus
Úroveň												
Priemerná spotreba (kWh)	19 286	31 889	170 745	38 259	13 407	26 208	-	7 191			734	



ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7292346946**

Zákaznícke číslo: **5100310737**

Číslo zmluvného účtu: **2290138802**

Odberateľ: Zemplínske múzeum v Michalovciach

Údaje o odbernom mieste

Adresa: Kostolné námestie 1, 071 01 Michalovce
Číslo OM: 708189
EIC kód: 24ZVS00007224657

Produkt: Klasik Mini
Balík: BIZNIS
Distribučná sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 10,984 kW
MAX 24h 16,690 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita 30,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita 100,000 A

Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 2,00 / 766,00 = 0,003 (Cos fi = 0,999)
Tg fi (CP2) = 1,00 / 1265,00 = 0,001 (Cos fi = 0,999)
Tg fi (CP3) = 0,00 / 0,00 = 0,000 (Cos fi = 1,000)
Záväzná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatočný stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
Obdobie: 01.12.2020 - 31.12.2020								
11924854	Činný odber ST (CP1)	32521,00	33287,00	766,00	1,00000	766,00		766,00 kWh
11924854	Činný odber VT (CP2)	40744,00	42009,00	1265,00	1,00000	1 265,00		1 265,00 kWh
11924854	Činný odber NT (CP3)	23301,00	24095,00	794,00	1,00000	794,00		794,00 kWh
11924854	Jalový odber ST (CP1)	2468,00	2470,00	2,00	1,00000	2,00		2,00 kVArh
11924854	Jalový odber VT (CP2)	2411,00	2412,00	1,00	1,00000	1,00		1,00 kVArh
11924854	Jalový odber NT (CP3)	1178,00	1178,00	0,00	1,00000	0,00		0,00 kVArh
11924854	Jalová dodávka 24	19995,00	20514,00	519,00	1,00000	519,00		519,00 kVArh

Fakturované položky 01.12.2020 - 31.12.2020

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	2 825,000 kWh	0,05432000	153,45
Stála platba za odberné miesto			1,00
Spotrebná daň	2 825,000 kWh	0,00132000	3,73
Tarifa za systémové služby	2 825,000 kWh	0,00621210	17,55
Tarifa za prevádzkovanie systému	2 825,000 kWh	0,02362100	66,73
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	30,000 A	0,68070000	20,42
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	2 825,000 kWh	0,03270000	92,38
Tarifa za distribučné straty	2 825,000 kWh	0,00877100	24,78
Odvod do Národného jadrového fondu	2 825,000 kWh	0,00327000	9,24
Tarifa za kapacitnú zložku jalovej energie	519,000 kVArh	0,04850000	25,17
Elektrina (bez DPH 20 %)			414,45

8103-08012021174039-935575716080120212250



