



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

Obec Komárovce
Komárovce 22
044 55 Komárovce

Platobné údaje

NA ÚHRADU 218,44 EUR

Variabilný symbol 2290245381

Dátum splatnosti 21.05.2021

Dátum dodania 30.04.2021

Dátum vyhotovenia 07.05.2021

Spôsob úhrady Príkaz na úhradu

Mena dokladu EUR



PAY by square



Odberateľ

Obec Komárovce
Komárovce 22
044 55 Komárovce

IČO: 00324329 DIČ: 2020746101

Zákaznícke číslo: 5100000157

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

Obdobie: 01.04.2021 – 30.04.2021

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	182,03	20 %	36,41	218,44
Uhradené platby				0,00
NA ÚHRADU				218,44

Nedoplatok 218,44 EUR nám uhrad'te do 21.05.2021 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.



**Dajte vášmu podnikaniu zelenú.
Energii, aj budúcnosť.**

zelenaaenergia.sk/firmy



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 2020

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

• jadro	73,37 %
• voda	13,13 %
• uhlie	11,13 %
• biomasa	0,06 %
• zemný plyn	1,65 %
• fotovoltické zdroje	0,66 %



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 2020

Produkt	Klasik				Lux				Duo				
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	
Úroveň													
Priemerná spotreba (kWh)	5 215	13 250	128 965	5 626	7 427	8 598	-	20 753	23 904	36 431	144 900	34 944	

Produkt	Kombi				Eko				Štandard				
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	
Úroveň													
Priemerná spotreba (kWh)	17 151	26 686	110 400	35 267	17 944	30 008	3 601	61 300					1 018



ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7293237056**

Zákaznícke číslo: **5100000157**

Číslo zmluvného účtu: **2290245381**

Odberateľ: Obec Komárovce

Údaje o odbernom mieste

Adresa: Komárovce PD 106, 044 55 Komárovce
Číslo OM: 153091
EIC kód: 24ZVS0000054952H

Produkt: KLASIK M (DMP1)
Distribučná sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 4,840 kW
MAX 24h 7,350 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita 25,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita 25,000 A

Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 0,00 / 0,00 = 0,000 (Cos fi = 1,000)
Tg fi (CP2) = 0,00 / 0,00 = 0,000 (Cos fi = 1,000)
Tg fi (CP3) = 0,00 / 0,00 = 0,000 (Cos fi = 1,000)
Záväzná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
Obdobie: 01.04.2021 - 30.04.2021								
49780	Činný odber 24	14439,00	15603,00	1164,00	1,00000	1 164,00		1 164,00 kWh

Fakturované položky 01.04.2021 - 30.04.2021

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	1 164,000 kWh	0,06700000	77,99
Stála platba za odberné miesto			0,75
Spotrebná daň	1 164,000 kWh	0,00132000	1,54
Tarifa za systémové služby	1 164,000 kWh	0,00630810	7,34
Tarifa za prevádzkovanie systému	1 164,000 kWh	0,02374050	27,63
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	25,000 A	0,68070000	17,02
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	1 164,000 kWh	0,03180000	37,02
Tarifa za distribučné straty	1 164,000 kWh	0,00767000	8,93
Odvod do Národného jadrového fondu	1 164,000 kWh	0,00327000	3,81
Elektrina (bez DPH 20 %)			182,03



