



RE401869403SK

710-2290263062  
11052020-8103



**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 Kvakovce

Kvakovce 88

094 02 Kvakovce

**Platobné údaje**

**NA ÚHRADU** 36,14 EUR

**Variabilný symbol** 2290263062

**Dátum splatnosti** 25.05.2020

Dátum dodania 30.04.2020

Dátum vyhotovenia 11.05.2020

Spôsob úhrady Príkaz na úhradu

Mena dokladu EUR



PAY by square



**Odberateľ**

Obec Kvakovce

Kvakovce 88

094 02 Kvakovce

IČO: 00332518

**Zákaznícke číslo: 5100307779**

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

**Obdobie: 03.04.2020 – 30.04.2020**

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	30,12	20 %	6,02	36,14
Uhradené platby				0,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>36,14</b>

Nedoplatok 36,14 EUR nám uhrad'te do 25.05.2020 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](http://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 reklamčné 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](http://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 %
• fotovoltaické zdroje	3,58 %



Informácie o vplyve výroby elektriny nakúpenej dodávateľom na životné prostredie, sú zverejnené na webovej stránke dodávateľa [www.vse.sk](http://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.: **7294125155**  
 Zákaznícke číslo: **5100307779**  
 Číslo zmluvného účtu: **2290263062**  
 Odberateľ: Obec Kvakovce

### Údaje o odbernom mieste

Adresa: Bez ulice 0, 094 02 Kvakovce  
 Číslo OM: 867770  
 EIC kód: 24ZVS0000775763S

Produkt: Klasik Mini  
 Distribučná sadzba: X3-C2

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 1,000 kW  
 MAX 24h 1,520 A  
 Dohodnutá rezervovaná kapacita 40,000 A  
 Maximálna rezervovaná kapacita 40,000 A

### Vyhodnotenie účinníka

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

### Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
Obdobie: 03.04.2020 - 30.04.2020								
2565	Činný odber 24	50384,00	50408,00	24,00	1,00000	24,00		24,00 kWh

### Fakturované položky 03.04.2020 - 30.04.2020

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	24,000 kWh	0,09929000	2,38
Stála platba za odberné miesto			0,92
Spotrebná daň	24,000 kWh	0,00132000	0,03
Tarifa za systémové služby	24,000 kWh	0,00621210	0,15
Tarifa za prevádzkovanie systému	24,000 kWh	0,02362100	0,57
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon - alikvótna časť mesiaca	40,000 A	0,68070000	25,00
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	24,000 kWh	0,03270000	0,78
Tarifa za distribučné straty	24,000 kWh	0,00877100	0,21
Odvod do Národného jadrového fondu	24,000 kWh	0,00327000	0,08
<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>			<b>30,12</b>

