



Dodávateľ

Východoslovenská energetika a.s.
Mlynská 31, 042 91 Košice
Bankové spojenie: **SK48 8130 0000 0020 0614 0118**
BIC: CITISKBA
IČO: 44483767 DIČ: 2022730457 IČ DPH: SK2022730457
Obchodný register Okresného súdu Košice I, oddiel Sa, vložka
č. 1628/V
www.vse.sk

Astronomický ústav SAV, v.v.i.
Tatranská Lomnica
059 60 Vysoké Tatry

Platobné údaje

NA ÚHRADU 1 687,09 EUR
Variabilný symbol 2300082257
Dátum splatnosti 22.11.2022
Dátum dodania 31.10.2022
Dátum vyhotovenia 08.11.2022
Spôsob úhrady Príkaz na úhradu
Mena dokladu EUR



PAY by square

Odberateľ

Astronomický ústav SAV, v.v.i.
Tatranská Lomnica
059 60 Vysoké Tatry
IČO: 00166529 DIČ: 2021212512
Zákaznícke číslo: 5100307186
(Uvádzajte, prosím, pri kontakte s našou spoločnosťou.)

Obdobie: 01.10.2022 – 31.10.2022

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	4 805,91	20 %	961,18	5 767,09
Uhradené platby				-4 080,00
NA ÚHRADU				1 687,09

Nedoplatok 1 687,09 EUR nám uhradte do 22.11.2022 na bankový účet SK48 8130 0000 0020 0614 0118.

Rozpis platieb na nasledujúce obdobie

Splatnosť	05.12.2022	15.12.2022	25.12.2022
Platba	1 920,00	1 920,00	1 920,00

ASTRONOMICKÝ ÚSTAV Slovenskej akadémie vied, verejná výskumná inštitúcia 059 60 Vysoké Tatry	
Dátum:	- 9. 11. 2022
Číslo záznamu:	404/22-44
Číslo spisu:	44
Prílohy:	7. PŘÍLOHA



VE zelená energia

Dajte vášmu podnikaniu zelenú.
Energiu, 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 2021

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

• jadro	51,50 %
• voda	17,08 %
• uhlie	3,82 %
• biomasa	3,35 %
• zemný plyn	15,13 %
• fotovoltaické zdroje	3,35 %
• ostatné obnoviteľné zdroje	0,37 %
• ostatné fosílné zdroje	5,40 %



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 2021

Produkt	Klasik				Lux				Duo			
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus
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
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.: 7294353475

Zákaznícke číslo: 5100307186

Číslo zmluvného účtu: 2300082257

Odberateľ: Astronomický ústav SAV, v.v.i.

Údaje o odbernom mieste

Adresa: Tatranská Lomnica 0, 059 60 Vysoké Tatry
Číslo OM: 614306
EIC kód: 24ZVS00000029330

Produkt: DUO Midi
Balík: BIZNIS
Distribučná sadzba: X2

Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 23,464 kW
Dohodnutá rezervovaná kapacita 35,000 kW
Maximálna rezervovaná kapacita 55,000 kW

Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 7,00 / 2135,12 = 0,003 (Cos fi = 0,999)
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: 01.10.2022 - 31.10.2022								
11925409	Činný odber ST (CP1)	94786,00	96839,00	2053,00	1,00000	2 053,00	82,12	2 135,12 kWh
11925409	Činný odber VT (CP2)	187664,00	192078,00	4414,00	1,00000	4 414,00	176,56	4 590,56 kWh
11925409	Činný odber NT (CP3)	140771,00	143880,00	3109,00	1,00000	3 109,00	124,36	3 233,36 kWh
11925409	Jalový odber ST (CP1)	139,00	146,00	7,00	1,00000	7,00		7,00 kVArh
11925409	Jalový odber VT (CP2)	183,00	183,00	0,00	1,00000	0,00		0,00 kVArh
11925409	Jalový odber NT (CP3)	84,00	84,00	0,00	1,00000	0,00		0,00 kVArh
11925409	Jalová dodávka 24	82044,00	84016,00	1972,00	1,00000	1 972,00		1 972,00 kVArh

Fakturované položky 01.10.2022 - 31.10.2022

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina VT	6 725,680 kWh	0,47858000	3 218,78
Silová elektrina NT	3 233,360 kWh	0,35305000	1 141,54
Stála platba za odberné miesto			5,00
Zľava s kontraktom			-305,22
Spotrebná daň	9 959,040 kWh	0,00132000	13,15
Tarifa za systémové služby	9 959,040 kWh	0,00629760	62,72
Tarifa za prevádzkovanie systému	9 959,040 kWh	0,01590000	158,35
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	35,000 kW	7,35330000	257,37
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	9 959,040 kWh	0,00907850	90,41
Tarifa za distribučné straty	9 959,040 kWh	0,00357480	35,60
Odvod do Národného jadrového fondu	9 959,040 kWh	0,00327000	32,57
Tarifa za kapacitnú zložku jalovej energie	1 972,000 kVArh	0,04850000	95,64
Elektrina (bez DPH 20 %)			4 805,91

