

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7221010702

Obchodný partner: 5100048841

Zmluvný účet: 6410008095

2179069 - 17200 - BA\_MP 122  
Dátum podania: 25.10.2023

115289622



Dátum splatnosti: 07. 11. 2023

Dátum spotreby: 30. 04. 2023

Dátum vyhotovenia: 24. 10. 2023

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto  
JUNÁČKA 1/3216  
832 91 BRATISLAVA 3

27. 10. 2023

Číslo záznamu:

39259

Číslo spisu:

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto

JUNÁČKA 1/3216

832 91 BRATISLAVA

IČO: 00603317

DIČ: 2020887385

Vážený obchodný partner,

posielame Vám opravnú faktúru k vyúčtovacej faktúre za elektrinu č. 7220964905. Ospravedlňujeme sa Vám za nezrovnalosti v predchádzajúcej faktúre. Preplatok Vám pošleme na Váš účet do 07.11.2023.

	Suma bez DPH [EUR]	DPH [%]	DPH [EUR]	Suma s DPH [EUR]
Za dodanie tovaru a služieb	-11,67	20,00	-2,33	-14,00
<b>Spolu</b>	<b>-11,67</b>		<b>-2,33</b>	<b>-14,00</b>
<b>Preplatok</b>				<b>-14,00</b>

Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a úsporách energií nájdete na [www.setri.sk](http://www.setri.sk).

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7221010702

Obchodný partner: 5100048841

Zmluvný účet: 6410008095

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto

JUNÁCKA 1/3216

832 91 BRATISLAVA

IČO: 00603317

DIČ: 2020887385

Číslo miesta dodávky: 24ZZS5202748000E

Číslo miesta spotreby: 3105202748

Fakturované obdobie: 01. 04. 2023 – 30. 04. 2023

Produkt: Register-Special

Adresa miesta spotreby:

RIAZANSKÁ 75

831 03 BRATISLAVA

### Spotreba elektrickej energie

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Suma bez DPH [EUR]
IT vrátane strát	215	kWh	0,0642200	13,81
IT vrátane strát	-215	kWh	0,0642200	-13,81
Spotrebná daň	215	kWh	0,0013200	0,28
Spotrebná daň	-215	kWh	0,0013200	-0,28
<b>Spolu</b>				<b>0,00</b>

### Distribúcia a prenos

Produkt: C2-X3

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Straty [%]	Suma bez DPH [EUR]
Variabilná zložka tarify za distribúciu	-215	kWh	0,0247310		-5,32
Variabilná zložka tarify za distribúciu	215	kWh	0,0247310		5,32
Rezervovaná kapacita	-53,9960	A	0,2202000	0	-11,89
Rezervovaná kapacita	53,9960	A	0,2202000	0	11,89
Prekročenie rezervovanej kapacity	0,0000	kW			0,00
Prekročenie rezervovanej kapacity	0,0000	kW			0,00
Prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity	0,0000	kW			0,00
Prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity	0,0000	kW			0,00
Prirážka za nedodržanie účinníka	0				0,00
Prirážka za nedodržanie účinníka	0				0,00
Dodávka jalovej elektriny	13	kVArh	0,0166000		0,22
Dodávka jalovej elektriny	-13	kVArh	0,0166000		-0,22
Platba za straty elektr.pri distr.el.	-215	kWh	0,0523070		-11,25
Platba za straty elektr.pri distr.el.	215	kWh	0,0114660		2,47
Odvod do jadrového fondu	-215	kWh	0,0032700		-0,70
Odvod do jadrového fondu	215	kWh	0,0032700		0,70
Platba za systémové služby	215	kWh	0,0062976		1,35
Platba za systémové služby	-215	kWh	0,0101320		-2,18
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	215	kWh	0,0159000		3,42
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	-215	kWh	0,0254807		-5,48
<b>Spolu</b>					<b>-11,67</b>

	Dodávka silovej elektriny [kWh]	Spotreba [EUR]	Distribúcia a prenos [EUR]	Suma bez DPH [EUR]
Spolu	215	0,00	-11,67	-11,67

#### Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 04. 2023 – 30. 04. 2023

Číslo elektromeru: 305832

Počet kumulácií: 1

Názov položky	Druh tarify	Merná jednotka	Predchádzajúci stav	Konečný stav	Rozdiel	K	Fakt. nás.	Straty [%]	Straty [mer. j.]	Celkom [mer. j.]
Max. nameraný výkon		kW	0,00	2,90	2,90		1,00			-2,0000
		kW	0,00	2,90	2,90		1,00			2,0000
Činná	1T	kWh	57427,00	57642,00	215,00		1,00			-215,0000
	1T	kWh	57427,00	57642,00	215,00		1,00			215,0000
Jalová induktívna	1T	kVArh	26020,00	26086,00	66,00		1,00			66,0000
	1T	kVArh	26020,00	26086,00	66,00		1,00			-66,0000
Jalová kapacitná	1T	kVArh	2162,00	2175,00	13,00		1,00			-13,0000
	1T	kVArh	2162,00	2175,00	13,00		1,00			13,0000

#### Technické údaje

Max. nameraný výkon

-2,00 kW

Max. nameraný výkon

2,00 kW

Hodnoty merania sú Vám k dispozícii na požiadanie. Prosím kontaktujte nás prostredníctvom ZSE Energia, a. s., Čulenova 6, P. O. Box 325, 810 00 Bratislava 1 Back Office korporátneho predaja, , tel.: +421-(0)2-50 61 28 22, fax: +421-(0)2-50 61 49 89, topzakaznici@zse-energia.sk.

#### Výpočet účinníka

Čitateľ pre výp. TG PHI 1 [kvarh] 66,000  
Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh] 215,000  
TG PHI 1 0,307

Čitateľ pre výp. TG PHI 2 [kvarh] -66,000  
Menovateľ pre výp. TG PHI 2 [kWh] -215,000  
TG PHI 2 0,307



Faktúra je považovaná za uhradenú až dňom pripísania finančných prostriedkov na účet spoločnosti ZSE Egegia, a.s. Pri platbe prevodom je potrebné použiť správny variabilný symbol faktúry ktorý je uvedený na prvej strane faktúry. Na bezhotovostnú platbu môžete použiť bankové spojenie uvedené v tabuľke:

#### Bankové spojenie pre bezhotovostnú platbu

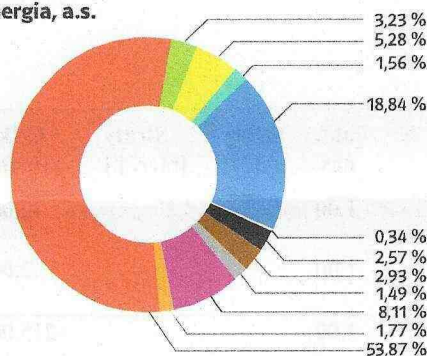
Banka	IBAN	BIC (SWIFT)
Tatras banka	SK72 1100 0000 0026 4900 0047	TATRSKBX
VÚB	SK11 0200 0000 2700 0210 7012	SUBASKBX
Slovenská sporiteľňa	SK82 0900 0000 0001 1080 0463	GIBASKBX

Jednotková cena je stanovená v súlade s platným cenníkom dodávanej elektriny, ktorý je k dispozícii v každom ZSE Centre. Viac informácií nájdete na [www.zse.sk](http://www.zse.sk).

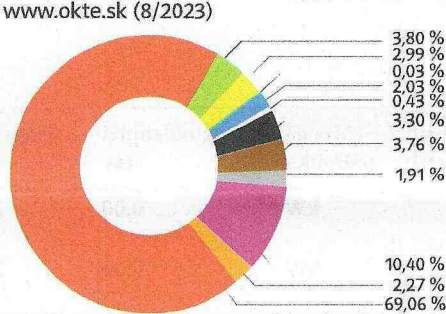
#### Podiel energetických zdrojov

Podiel jednotlivých zdrojov energie v dodanej elektrine bol v roku 2022 v nasledujúcom členení:

##### Energetický mix ZSE Egegia, a.s.



##### Zvyškový (reziduálny) mix zdroj: [www.okte.sk](http://www.okte.sk) (8/2023)



##### Legenda

- Biomasa
- Solárne
- Veterné
- Vodné
- Ostatné obnoviteľné
- Čierne uhlie
- Hnedé uhlie
- Ropné produkty
- Plynné palivo
- Ostatné fosilné
- Jadrové zdroje celkom

Informáciu o rádioaktívnom odpade, ktorý vznikol pri výrobe elektriny z celkového energetického mixu ZSE Egegia, a.s., za predchádzajúci rok 2022 nájdete na [www.zse.sk/elektrina#h-podiel](http://www.zse.sk/elektrina#h-podiel).

#### Riešenie sporov

Spory, ktoré vzniknú medzi dodávateľom elektriny a koncovým odberateľom elektriny na základe zmluvy o dodávke elektriny alebo zmluvy o združenej dodávke elektriny budú prednostne riešené dohodou. Ak k dohode nedôjde, je ktorákoľvek strana sporu oprávnená predložiť spor na vyriešenie miestnemu príslušnému súdu Slovenskej republiky alebo Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na mimosúdne riešenie za podmienok a spôsobom stanoveným osobitným predpisom.

Vyhodnotenie štandardov kvality spoločnosti ZSE Egegia, a.s., je zverejnené na [www.zse.sk](http://www.zse.sk).

#### Použité skratky

1T – jednotarif VT – vysoká tarifa, NT – nízka tarifa, 2T – dvojtarif Max. – maximálna, Obj. množstva – objednaného množstva, Fakt. nás. – fakturačný násobiteľ, Max. nam. výkon – maximálny nameraný výkon/Mer. j. – merná jednotka, Var. symb. – variabilný symbol

#### Poruchová linka

Číslo poruchovej linky závisí od distribučného regiónu, do ktorého spadá vaše odberné miesto:

**Distribučný región ZSE:** 0800 111 567

**Distribučný región SSE:** 0800 159 000

**Distribučný región VSE:** 0800 123 332

Od 1. 4. 2023 sa zmenili informácie o ochrane a spracúvaní osobných údajov. Aktuálne znenie nájdete na našom webe [www.zse.sk/gdpr](http://www.zse.sk/gdpr).

Informácie o možnostiach zmeny dodávateľa nájdete na našom webovom sídle: [www.zse.sk](http://www.zse.sk)

Kontaktné informácie na organizácie/agentúry, kde máte možnosť získať informácie o dostupných opatreniach na zvýšenie energetickej účinnosti:

- SIEA: Bajkalská 27, 827 99 Bratislava, <https://www.siea.sk/>
- Úrad pre reguláciu sieťových odvetví: Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3, <https://www.urso.gov.sk/uzitocne-informacie/>
- Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky: Mlynské nivy 44/A, 827 15 Bratislava 212, <https://www.mhsr.sk/energetika/energeticka-efektivnost>

