

2179286 - 11434 - BA_MP 106
Dátum podania: 26.10.2023

1152983636



Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161997

Obchodný partner: 5100048841

Zmluvný účet: 6400003005

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto
JUNÁCKA 1
831 04 BRATISLAVA 3

Dátum splatnosti: 08. 11. 2023
Dátum spotreby: 31. 03. 2023
Dátum vyhotovenia: 25. 10. 2023

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
Mestská časť Bratislava - Nové Mesto
JUNÁCKA 1/3216
832 91 BRATISLAVA
IČO: 00603317
DIČ: 2020887385

Vážený obchodný partner,
posielame Vám opravnú faktúru k vyúčtovacej faktúre za elektrinu č. 7122087602. Ospravedlňujeme sa Vám za nezrovnalosti v predchádzajúcej faktúre. Preplatok Vám pošleme na Váš účet do 08.11.2023.

	Suma bez DPH [EUR]	DPH [%]	DPH [EUR]	Suma s DPH [EUR]
Za dodanie tovaru a služieb	-459,40	20,00	-91,88	-551,28
Spolu	-459,40		-91,88	-551,28
Preplatok				-551,28

Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a úsporách energií nájdete na www.setri.sk.

MIESTNY ÚRAD BRATISLAVA MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA-NOVÉ MESTO Junácka 1, 832 91 Bratislava	
30. 10. 2023	
Číslo zápisnice: <i>37 389</i>	Číslo spisu:
Prílohy:	Výdavky:

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161997

Obchodný partner: 5100048841

Zmluvný účet: 6400003005

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

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto

JUNÁČKA 1/3216

832 91 BRATISLAVA

IČO: 00603317

DIČ: 2020887385

Číslo miesta dodávky: 24ZZS55006230007

Číslo miesta spotreby: 3105500623

Fakturované obdobie: 01. 03. 2023 – 31. 03. 2023

Produkt: Register-Special

Adresa miesta spotreby:

RAČIANSKA 91

831 02 BRATISLAVA

Spotreba elektrickej energie

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Suma bez DPH [EUR]
IT vrátane strát	65	kWh	0,0642200	4,17
IT vrátane strát	-65	kWh	0,0642200	-4,17
Spotrebná daň	65	kWh	0,0013200	0,09
Spotrebná daň	-65	kWh	0,0013200	-0,09
Spolu				0,00

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	65	kWh	0,0247310		1,61
Variabilná zložka tarify za distribúciu	-65	kWh	0,0247310		-1,61
Rezervovaná kapacita	-27,0210	A	0,2202000	0	-5,95
Rezervovaná kapacita	27,0210	A	0,2202000	0	5,95
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	26	kVArh	0,0166000		0,43
Dodávka jalovej elektriny	-26	kVArh	0,0166000		-0,43
Platba za straty elektr.pri distr.el.	65	kWh	0,0114660		0,75
Platba za straty elektr.pri distr.el.	-65	kWh	0,0523070		-3,40
Odvod do jadrového fondu	65	kWh	0,0032700		0,21
Odvod do jadrového fondu	-65	kWh	0,0032700		-0,21
Platba za systémové služby	65	kWh	0,0062976		0,41
Platba za systémové služby	-65	kWh	0,0101320		-0,66
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	65	kWh	0,0159000		1,03
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	-65	kWh	0,0254807		-1,66
Spolu					-3,53

	Dodávka silovej elektriny [kWh]	Spotreba [EUR]	Distribúcia a prenos [EUR]	Suma bez DPH [EUR]
Spolu	65	0,00	-3,53	-3,53

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 03. 2023 – 31. 03. 2023

Číslo elektromeru: 5160992

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	2,06	2,06		1,00			2,0000
		kW	0,00	2,06	2,06		1,00			-2,0000
Činná	1T	kWh	1326,00	1391,00	65,00		1,00			65,0000
	1T	kWh	1326,00	1391,00	65,00		1,00			-65,0000
Jalová induktívna	1T	kVArh	451,00	456,00	5,00		1,00			-5,0000
	1T	kVArh	451,00	456,00	5,00		1,00			5,0000
Jalová kapacitná	1T	kVArh	356,00	382,00	26,00		1,00			26,0000
	1T	kVArh	356,00	382,00	26,00		1,00			-26,0000

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]	5,000	Čitateľ pre výp. TG PHI 2 [kvarh]	-5,000
Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh]	65,000	Menovateľ pre výp. TG PHI 2 [kWh]	-65,000
TG PHI 1	0,077	TG PHI 2	0,077

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161997

Obchodný partner: 5100048841

Zmluvný účet: 6400003005

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: 24ZZS60815070002

Číslo miesta spotreby: 3106081507

Fakturované obdobie: 01. 03. 2023 – 31. 03. 2023

Produkt: Register-Special

Adresa miesta spotreby:

ROBOTNÍČKA 11

831 03 BRATISLAVA

Spotreba elektrickej energie

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Suma bez DPH [EUR]
1T vrátane strát	333	kWh	0,0642200	21,39
1T vrátane strát	-333	kWh	0,0642200	-21,39
Spotrebná daň	333	kWh	0,0013200	0,44
Spotrebná daň	-333	kWh	0,0013200	-0,44
Spolu				0,00

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	333	kWh	0,0247310		8,24
Variabilná zložka tarify za distribúciu	-333	kWh	0,0247310		-8,24
Rezervovaná kapacita	-48,0020	A	0,2202000	0	-10,57
Rezervovaná kapacita	48,0020	A	0,2202000	0	10,57
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				-23,33
Prirážka za nedodržanie účinníka	0				23,33
Dodávka jalovej elektriny	0	kVAh			0,00
Dodávka jalovej elektriny	0	kVAh			0,00
Platba za straty elektr.pri distr.el.	333	kWh	0,0114660		3,82
Platba za straty elektr.pri distr.el.	-333	kWh	0,0523070		-17,42
Odvod do jadrového fondu	333	kWh	0,0032700		1,09
Odvod do jadrového fondu	-333	kWh	0,0032700		-1,09
Platba za systémové služby	333	kWh	0,0062976		2,10
Platba za systémové služby	-333	kWh	0,0101320		-3,37
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	333	kWh	0,0159000		5,29
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	-333	kWh	0,0254807		-8,49
Spolu					-18,07

	Dodávka silovej elektriny [kWh]	Spotreba [EUR]	Distribúcia a prenos [EUR]	Suma bez DPH [EUR]
Spolu	333	0,00	-18,07	-18,07

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 03. 2023 – 31. 03. 2023

Číslo elektromeru: 5165411

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	7,20	7,20		1,00			-7,0000
		kW	0,00	7,20	7,20		1,00			7,0000
Činná	1T	kWh	7563,00	7896,00	333,00		1,00			-333,0000
	1T	kWh	7563,00	7896,00	333,00		1,00			333,0000
Jalová indukčná	1T	kVArh	7316,00	7592,00	276,00		1,00			276,0000
	1T	kVArh	7316,00	7592,00	276,00		1,00			-276,0000

Max. nameraný výkon

7,00 kW

Max. nameraný výkon

-7,00 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]	276,000	Čitateľ pre výp. TG PHI 2 [kvarh]	-276,000
Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh]	333,000	Menovateľ pre výp. TG PHI 2 [kWh]	-333,000
TG PHI 1	0,829	TG PHI 2	0,829

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161997

Obchodný partner: 5100048841

Zmluvný účet: 6400003005

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: 24ZZS8022660000I

Číslo miesta spotreby: 3108022660

Fakturované obdobie: 01. 03. 2023 – 31. 03. 2023

Produkt: AdaptPowerSpecial

Adresa miesta spotreby:

JUNÁCKA 1

831 04 BRATISLAVA

Spotreba elektrickej energie

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Suma bez DPH [EUR]
VT vrátane strát	9551	kWh	0,0642200	613,37
VT vrátane strát	-9551	kWh	0,0642200	-613,37
NT vrátane strát	4359	kWh	0,0642200	279,93
NT vrátane strát	-4359	kWh	0,0642200	-279,93
Spotrebná daň	13910	kWh	0,0013200	18,36
Spotrebná daň	-13910	kWh	0,0013200	-18,36
Spolu				0,00

Distribúcia a prenos

Produkt: X2

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Straty [%]	Suma bez DPH [EUR]
Variabilná zložka tarify za distribúciu	13910	kWh	0,0098740		137,35
Variabilná zložka tarify za distribúciu	-13910	kWh	0,0098740		-137,35
Rezervovaná kapacita	-120,0000	kW	4,5545000	0	-546,54
Rezervovaná kapacita	120,0000	kW	4,5545000	0	546,54
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	2208	kVArh	0,0166000		36,65
Dodávka jalovej elektriny	-2208	kVArh	0,0166000		-36,65
Platba za straty elektr.pri distr.el.	-13910	kWh	0,0231280		-321,71
Platba za straty elektr.pri distr.el.	13910	kWh	0,0050700		70,52
Odvod do jadrového fondu	13910	kWh	0,0032700		45,49
Odvod do jadrového fondu	-13910	kWh	0,0032700		-45,49
Platba za systémové služby	13910	kWh	0,0062976		87,60
Platba za systémové služby	-13910	kWh	0,0101320		-140,94
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	13910	kWh	0,0159000		221,17
Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1	-13910	kWh	0,0254807		-354,44
Spolu					-437,80

	Dodávka silovej elektriny [kWh]	Spotreba [EUR]	Distribúcia a prenos [EUR]	Suma bez DPH [EUR]
Spolu	13910	0,00	-437,80	-437,80

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 03. 2023 – 31. 03. 2023

Číslo elektromeru: 4142487

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	2071,11	2085,62	14,51		4,00			58,0000
		kW	2071,11	2085,62	14,51		4,00			-58,0000
Činná	VT	kWh	236885,00	239181,00	2296,00		4,00	4,00	367	9551,0000
	VT	kWh	236885,00	239181,00	2296,00		4,00			-9551,0000
	NT	kWh	112912,00	113960,00	1048,00		4,00			-4359,0000
	NT	kWh	112912,00	113960,00	1048,00		4,00	4,00	167	4359,0000
Jalová induktívna	1T	kVarh	29738,00	29827,00	89,00		4,00			-356,0000
	1T	kVarh	29738,00	29827,00	89,00		4,00			356,0000
Jalová kapacitná	1T	kVarh	24822,00	25374,00	552,00		4,00			2208,0000
	1T	kVarh	24822,00	25374,00	552,00		4,00			-2208,0000

Max. nameraný výkon

-58,00 kW

Max. nameraný výkon

58,00 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]	356,000	Čitateľ pre výp. TG PHI 2 [kvarh]	-356,000
Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh]	13910,000	Menovateľ pre výp. TG PHI 2 [kWh]	-13910,000
TG PHI 1	0,026	TG PHI 2	0,026

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

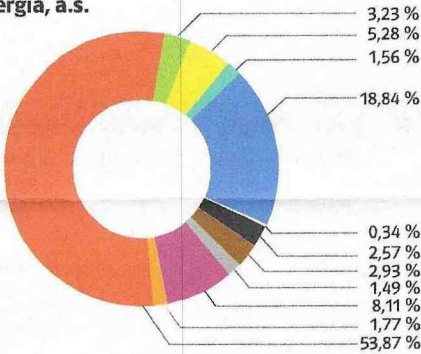
Bankové spojenie pre bezhotovostnú platbu		
Banka	IBAN	BIC (SWIFT)
Tatra banka	SK72 1100 0000 0026 4900 0047	TATRSKBX
VÚB	SK11 0200 0000 2700 0210 7012	SUBASKBX
Slovenská sporiteľňa	SK82 0900 0000 0001 1080 0463	GIBASKBX

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.

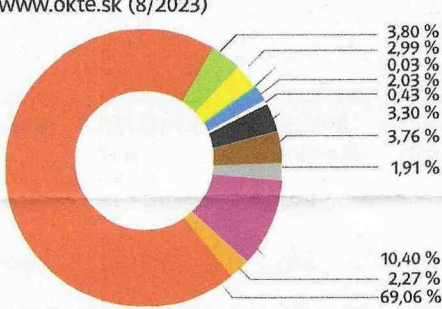
Podiel energetických zdrojov

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

Energetický mix ZSE Energia, a.s.



Zvyškový (reziduálny) mix zdroj: 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 Energia, a.s., za predchádzajúci rok 2022 nájdete na 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 Energia, a.s., je zverejnené na 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.

Informácie o možnostiach zmeny dodávateľa nájdete na našom webovom sídle: 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>