

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7151734075

Obchodný partner: 5750524217

Zmluvný účet: 6510108533

Základná škola s materskou školou Jána
Vojtaššáka
ZÁKAMENNÉ 967
029 56 ZÁKAMENNÉ

Dátum splatnosti: 23. 04. 2024

Dátum dodania: 31. 03. 2024

Dátum spotreby: 31. 03. 2024

Dátum vyhotovenia: 09. 04. 2024

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
Základná škola s materskou školou Jána Vojtaššáka
ZÁKAMENNÉ 967
029 56 ZÁKAMENNÉ
IČO: 36140783
DIČ: 2021390822

Vážený obchodný partner,

ďakujeme za prejavenu dôveru. Posielame Vám faktúru za elektrinu. Prosíme, aby ste nedoplatok uhradili do 23.04.2024. Ďakujeme.

	Suma bez DPH [EUR]	DPH [%]	DPH [EUR]	Suma s DPH [EUR]
Za dodanie tovaru a služieb	363,96	20,00	72,79	436,75
Spolu	363,96		72,79	436,75
Nedoplatok				436,75

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

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7151734075
 Obchodný partner: 5750524217
 Zmluvný účet: 6510108533

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
 Základná škola s materskou školou Jána Vojtaššáka
 ZÁKAMENNÉ 967
 029 56 ZÁKAMENNÉ
 IČO: 36140783
 DIČ: 2021390822

Číslo miesta dodávky: 24ZSS3208531000N
 Číslo miesta spotreby: 3110200332
 Fakturované obdobie: 01. 03. 2024 – 31. 03. 2024
 Produkt: FirmaIndividualAktiv

Adresa miesta spotreby:
 Ulica Vyšný koniec 76
 029 56 ZÁKAMENNÉ

Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita [kW]	Max. rezervovaná kapacita [kW]	Objednané množstvo [kWh]	Dodané množstvo [kWh]	Dohodnutý cos. fí
0	0	0	0	

Spotreba elektrickej energie

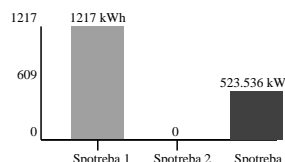
	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Suma bez DPH [EUR]
Cena za elektrinu	1258	kWh	0,1715700	215,84
Spotrebná daň	1258	kWh	0,0013200	1,66
Spolu				217,50

Distribúcia a prenos

Produkt: C1

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Straty [%]	Suma bez DPH [EUR]
Platba za distribuované množstvo elektr.	1,258	MWh	59,2700000		74,56
Tarifa za straty pri distribúcii	1,258	MWh	10,9150000		13,73
Pevná mes. platba za jedno odb. miesto	225	A	0,0678000		15,26
Zvýš. tarifa za nedodr. zml. hod. účinn.	0				0,00
Zv. tar. za dod. kap. jal. en. do siete	0,240	MVA	45,3337000		10,88
Tarifa za odvod do jadrového fondu	1,258	MWh	3,2700000		4,11
Platba za systémové služby	1258	kWh	0,0062976		7,92
Platba za prevádzkovanie systému	1258	kWh	0,0159000		20,00
Spolu					146,46

	Dodávka silovej elektriny [kWh]	Spotreba [EUR]	Distribúcia a prenos [EUR]	Suma bez DPH [EUR]
Spolu	1258	217,50	146,46	363,96



Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 03. 2024 – 31. 03. 2024

Číslo elektromeru:

Počet kumulácií:

Názov položky	Druh tarify	Merná jednotka	Predchádzajúci stav	Konečný stav	Rozdiel	K	Fakt. nás.	Straty [%]	Straty [mer. j.]	Celkom [mer. j.]
Jalov. straty transformacne		kVArh	0,00	0,00	0,00					
Nevyž. dod. jal. energie		kVArh	0,00	0,00	0,00					240,0000
Činná spotr. pre výp. účinn.		kWh	0,00	0,00	0,00					1258,0000
Vypočítaný účinník			0	0	0					0,2010
Jalová spotr. pre výp. účinn.		kVArh	0,00	0,00	0,00					253,0000

Časový interval od – do: 01. 03. 2024 – 31. 03. 2024

Číslo elektromeru: 10507434

Počet kumulácií:

Názov položky	Druh tarify	Merná jednotka	Predchádzajúci stav	Konečný stav	Rozdiel	K	Fakt. nás.	Straty [%]	Straty [mer. j.]	Celkom [mer. j.]
Dod.spätnej jal.ener.VT		kVArh	18091,00	18331,00	240,00		1,00			240,0000
Odber jalovej energie VT		kVArh	16828,00	17081,00	253,00		1,00			253,0000
Stav elektromera 1T		kWh	81305,00	82563,00	1258,00		1,00			1258,0000

Faktúra je považovaná za uhadenú až dňom pripísania finančných prostriedkov na účet spoločnosti ZSE Energia, 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

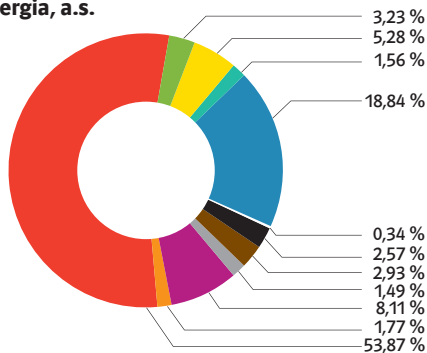
Banka	IBAN	BIC (SWIFT)
Tatra banka	SK72 1100 0000 0026 4900 0047	TATRSK BX
VÚB	SK11 0200 0000 2700 0210 7012	SUBASK BX
Slovenská sporiteľňa	SK82 0900 0000 0001 1080 0463	GIBASK BX

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.

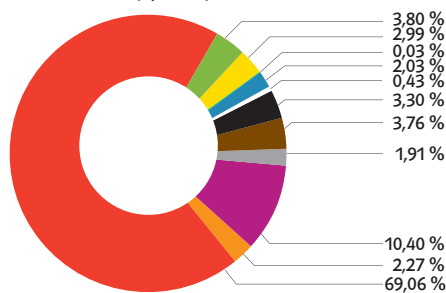
Podiel energetických zdrojov

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 fosílné
- 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.mhskr.sk/energetika/energeticka-efektivnost>

