

2017751 - 00005 - KE 514
D+2

2088649852



Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7181109376

Obchodný partner: 5750414330

Zmluvný účet: 6410015797

Obec Kvakovce
DOMAŠSKÁ 97/1
SLOVENSKÁ KAJŇA
094 02 KVAKOVCEDátum splatnosti: 17. 03. 2021
Dátum dodania: 28. 02. 2021
Dátum spotreby: 28. 02. 2021
Dátum vyhotovenia: 03. 03. 2021Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
Obec Kvakovce
DOMAŠSKÁ 97/1
094 02 SLOVENSKÁ KAJŇA
IČO: 00332518
DIČ: 2020630161

Vážený obchodný partner,
ďakujeme za prejavenu dôveru. Posielame Vám faktúru za elektrinu. Prosíme, aby ste nedoplatok uhradili do 17.03.2021. Ďakujeme.

| | Suma bez DPH [EUR] | DPH [%] | DPH [EUR] | Suma s DPH [EUR] |
|-----------------------------|--------------------|---------|-------------|------------------|
| Za dodanie tovaru a služieb | 43,58 | 20,00 | 8,72 | 52,30 |
| Spolu | 43,58 | | 8,72 | 52,30 |
| Úrok z omeškania platby | | | | 0,10 |
| Nedoplatok | | | | 52,40 |

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

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7181109376
 Obchodný partner: 5750414330
 Zmluvný účet: 6410015797

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
 Obec Kvakovce
 DOMAŠSKÁ 97/1
 094 02 SLOVENSKÁ KAJŇA
 IČO: 00332518
 DIČ: 2020630161

Číslo miesta dodávky: 24ZVS0000788796T
 Číslo miesta spotreby: 3110145710
 Fakturované obdobie: 01. 02. 2021 – 28. 02. 2021
 Produkt: FirmaIndividualŠpecial

Adresa miesta spotreby:
 Kvakovce 999
 094 02 KVAKOVCE

Zmluvné hodnoty

| Rezervovaná kapacita [kW] | Max. rezervovaná kapacita [kW] | Objednané množstvo [kWh] | Dodané množstvo [kWh] | Dohodnutý cos. fi |
|---------------------------|--------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| 0 | 0 | 0 | 0 | |

Spotreba elektrickej energie

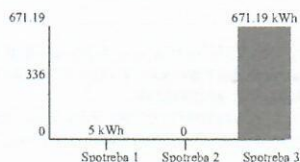
| | Množstvo | Merná jednotka | Cena bez DPH [EUR/mer.j.] | Suma bez DPH [EUR] |
|-------------------|----------|----------------|---------------------------|--------------------|
| Cena za elektrinu | 5 | kWh | 0,0635000 | 0,32 |
| Spotrebná daň | 5 | kWh | 0,0013200 | 0,01 |
| Spolu | | | | 0,33 |

Distribúcia a prenos

Produkt: X3-C2

| | Množstvo | Merná jednotka | Cena bez DPH [EUR/mer.j.] | Straty [%] | Suma bez DPH [EUR] |
|--|----------|----------------|---------------------------|------------|--------------------|
| Pevná zložka tarify za distribúciu | 63 | A | 0,6807000 | | 42,88 |
| Var.zložka tarify za distr.,vrát.pren.el | 5 | kWh | 0,0318000 | | 0,16 |
| Tarifa za distribučné straty | 5 | kWh | 0,0076700 | | 0,04 |
| Tarifa za odvod do jadrového fondu | 5 | kWh | 0,0032700 | | 0,02 |
| Platba za systémové služby | 5 | kWh | 0,0063081 | | 0,03 |
| Platba za prevádzkovanie systému | 5 | kWh | 0,0237405 | | 0,12 |
| Spolu | | | | | 43,25 |

| | Dodávka silovej elektriny [kWh] | Spotreba [EUR] | Distribúcia a prenos [EUR] | Suma bez DPH [EUR] |
|--------------|---------------------------------|----------------|----------------------------|--------------------|
| Spolu | 5 | 0,33 | 43,25 | 43,58 |



Spotreba 1 - aktuálna priemerná mesačná spotreba v kWh
 Spotreba 2 - priemerná spotreba za rovnaké obdobie v predchádzajúcom roku v kWh
 Spotreba 3 - priemerná mesačná spotreba v produkte v kWh

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 02. 2021 – 28. 02. 2021

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.] |
|--------------------------------|-------------|----------------|---------------------|--------------|---------|---|------------|------------|------------------|------------------|
| Amper. hodnota namer. 24 max. | | kW | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 1,00 | | | 0,0200 |
| Hodnota ističa | | A | 0 | 0 | 0 | | | | | 0,0300 |
| Namerané maximum 24 hod | | kW | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 1,00 | | | 0,0200 |
| Menovateľ pre výp.účinn.v CP3 | | kWh | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | 2,0000 |
| Menovateľ pre výp.účinn.v CP2 | | kWh | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | 2,0000 |
| Menovateľ pre výp.účinn.v CP1 | | kWh | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | 1,0000 |
| Maximálna rezervovaná kapacita | | A | 0 | 0 | 0 | | | | | 63,0000 |
| Rezervovaná kapacita | | A | 0 | 0 | 0 | | | | | 63,0000 |

Časový interval od – do: 01. 02. 2021 – 28. 02. 2021

Číslo elektromeru: 20003780

Počet kumulácií:

| Názov položky | Druh tarify | Merná jednotka | Predchádzajúci stav | Konečný stav | Rozdiel | K | Fakt. nás. | Straty [%] | Straty [mer. j.] | Celkom [mer. j.] |
|--------------------------|-------------|----------------|---------------------|--------------|---------|---|------------|------------|------------------|------------------|
| Dodávka jalovej 24 | | kVArh | 3,00 | 4,00 | 1,00 | | 1,00 | | | 1,0000 |
| Stav elektromera ST | | kWh | 12,00 | 13,00 | 1,00 | | 1,00 | | | 1,0000 |
| Odber jalovej energie VT | | kVArh | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 1,00 | | | |
| Odber jalovej energie ST | | kVArh | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 1,00 | | | |
| Stav elektromera NT | | kWh | 25,00 | 27,00 | 2,00 | | 1,00 | | | 2,0000 |
| Odber jalovej energie NT | | kVArh | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 1,00 | | | |
| Stav elektromera VT | | kWh | 15,00 | 17,00 | 2,00 | | 1,00 | | | 2,0000 |

Rozpis úroku z omeškania platby

| Číslo dokladu/ Variabilný symbol | Istina [EUR] | Dátum splatnosti | Dátum úhrady | Počet dní omeškania | Úrok [%] | Suma [EUR] |
|-------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---------------------|----------|------------|
| 7210875448 | 5,92 | 17. 02. 21 | 22. 02. 21 | 5 | 0,050 | 0,01 |

3/4

| Číslo dokladu/ Variabilný symbol | Istina [EUR] | Dátum splatnosti | Dátum úhrady | Počet dní omeškania | Úrok [%] | Suma [EUR] |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------|-----------------|------------------------|-------------|---------------|
| 7210875448 | 36,50 | 17. 02. 21 | 22. 02. 21 | 5 | 0,050 | 0,09 |
| Úroky spolu | | | | | | 0,10 |

00005_4/6_00080_W_0000



2017751

Faktúra je považovaná za uhradenú 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 | Číslo účtu | Účet v tvare IBAN | BIC (SWIFT) |
|----------------------|-------------------|-------------------------------|-------------|
| VÚB | 270002107012/0200 | SK11 0200 0000 2700 0210 7012 | SUBASKBX |
| Tatra banka | 2649000047/1100 | SK72 1100 0000 0026 4900 0047 | TATRSKBX |
| Slovenská sporiteľňa | 110800463/0900 | 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.

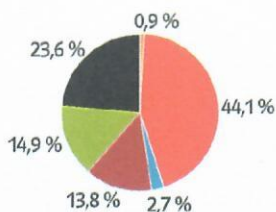
Podiel energetických zdrojov

Najvýznamnejším dodávateľom spoločnosti ZSE Energia, a.s., v roku 2019, bola spoločnosť Slovenské elektrárne, a.s., ktorá dodala až 27,74 % celkových dodávok elektriny. Podrobnejší popis vplyvu dominantného dodávateľa elektriny, ako aj informácie o vplyve vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie nájdete na webovej stránke Slovenských elektrární, a.s.

Podiel jednotlivých druhov primárnych energetických zdrojov na vyrobenej a dodanej elektrine v roku 2019, ktorý je uverejnený na www.zse.sk, bol v nižšie uvedenom členení.

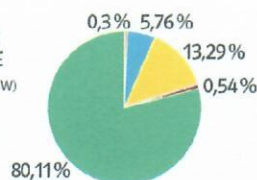
Podiel zdrojov (%)

- Jadrové palivo
- Voda (VE s výkonom nad 5 MW)
- Uhlie
- Obnoviteľné zdroje
- Zemný plyn
- Iné zdroje



Obnoviteľné zdroje (%)

- Slniečna energia – FVE
- Voda (MVE s výkonom do 5 MW)
- Biomasa
- Vietor
- Iné OZ



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

