

1.

 EKO-podnik verejnoprospešných služieb
 HALAŠOVA 20
 831 03 BRATISLAVA 3

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7230665546

Obchodný partner: 5100017312

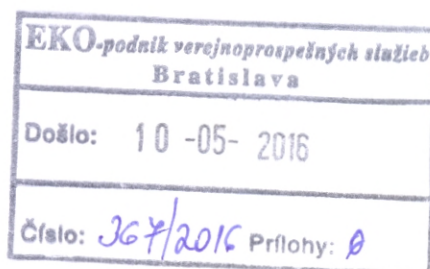
Zmluvný účet: 6400001547

 Dátum splatnosti: 18. 05. 2016
 Dátum dodania: 30. 04. 2016
 Dátum spotreby: 30. 04. 2016
 Dátum vyhotovenia: 04. 05. 2016

 Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
 EKO-podnik verejnoprospešných služieb
 HALAŠOVA 20
 832 90 BRATISLAVA
 IČO: 00491870
 DIČ: 2020887022
 IČ DPH: SK2020887022

Vážený obchodný partner,
 ďakujeme za prejavenu dôveru. Posielame Vám faktúru za elektrinu. Úhrada nedoplatku bude realizovaná v rámci inkasa priamo z Vášho účtu do 18.05.2016. Ďakujeme.

| | Suma bez DPH [EUR] | DPH [%] | DPH [EUR] | Suma s DPH [EUR] |
|-----------------------------|--------------------|---------|---------------|------------------|
| Za dodanie tovaru a služieb | 1145,32 | 20,00 | 229,06 | 1374,38 |
| Odpočítané zálohy | | | | -1330,00 |
| Spolu | 1145,32 | | 229,06 | 44,38 |
| Nedoplatok | | | | 44,38 |

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


Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7230665546
 Obchodný partner: 5100017312
 Zmluvný účet: 6400001547

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
 EKO-podnik verejnoprospešných služieb
 HALAŠOVA 20
 832 90 BRATISLAVA
 IČO: 00491870
 DIČ: 2020887022
 IČ DPH: SK2020887022

Číslo miesta dodávky: 24ZZS70014050006
 Číslo miesta spotreby: 3107001405
 Fakturované obdobie: 01. 04. 2016 – 30. 04. 2016
 Produkt: AdaptPowerSpecial

Adresa miesta spotreby:
 LOKA KAMŽÍK 9999
 831 01 BRATISLAVA

Zmluvné hodnoty

| Rezervovaná kapacita [kW] | Max. rezervovaná kapacita [kW] | Objednané množstvo [kWh] | Dodané množstvo [kWh] | Dohodnutý cos. fi |
|---------------------------|--------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| 100 | 500 | 0 | 0 | |

Spotreba elektrickej energie

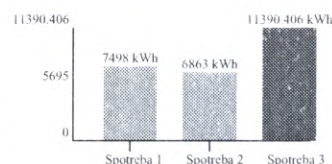
| | Množstvo | Merná jednotka | Cena bez DPH [EUR/mer.j.] | Suma bez DPH [EUR] |
|------------------|----------|----------------|---------------------------|--------------------|
| VT vrátane strát | 4087 | kWh | 0,0450850 | 184,26 |
| NT vrátane strát | 3411 | kWh | 0,0450850 | 153,78 |
| Spotrebná daň | 7498 | kWh | 0,0013200 | 9,90 |
| Spolu | | | | 347,94 |

Distribúcia a prenos

Produkt: X2

| | Množstvo | Merná jednotka | Cena bez DPH [EUR/mer.j.] | Straty [%] | Suma bez DPH [EUR] |
|---|----------|----------------|---------------------------|------------|--------------------|
| Variabilná zložka tarify za distribúciu | 7498 | kWh | 0,0095730 | | 71,78 |
| Rezervovaná kapacita | 100,0000 | kW | 4,6005000 | 0 | 460,05 |
| Platba za straty elektr.pri distr.el. | 7498 | kWh | 0,0022560 | | 16,92 |
| Odvod do jadrového fondu | 7498 | kWh | 0,0032100 | | 24,07 |
| Platba za systémové služby | 7498 | kWh | 0,0070500 | | 52,86 |
| Platba za prevádzkovanie systému | 7498 | kWh | 0,0229000 | | 171,70 |
| Spolu | | | | | 797,38 |

| | Dodávka silovej elektriny [kWh] | Spotreba [EUR] | Distribúcia a prenos [EUR] | Suma bez DPH [EUR] |
|--------------|---------------------------------|----------------|----------------------------|--------------------|
| Spolu | 7498 | 347,94 | 797,38 | 1145,32 |



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. 04. 2016 – 30. 04. 2016

Číslo elektromeru: 392921

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 | 616,77 | 621,24 | 4,47 | | 10,00 | | | 44,7000 |
| Činná | VT | kWh | 60394,00 | 60787,00 | 393,00 | | 10,00 | 4,00 | 157 | 4087,0000 |
| | NT | kWh | 63133,00 | 63461,00 | 328,00 | | 10,00 | 4,00 | 131 | 3411,0000 |
| Jalová induktívna | 1T | kVArh | 21388,00 | 21503,00 | 115,00 | | 10,00 | | | 1150,0000 |

Technické údaje

Max. nameraný výkon 44,70 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 | Zuzana Nagyová, Back Office, tel.: +421-(0)-917 771 887, fax: +421-(0)2-50 61 49 89, zuzana.nagyova@zse-energia.sk.

Výpočet účinníka

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Čitateľ pre výp. TG PHI 1 [kvarh] | 1150,000 |
| Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh] | 7498,000 |
| TG PHI 1 | 0,153 |