

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161995

Obchodný partner: 5100048841

Zmluvný účet: 6400003005

2179286 - 11432 - BA_MP_106
Datum podania: 26.10.2023

1152983634



| | |
|---|--------------|
| MIESTNY ÚRAD BRATISLAVA Mestská časť Bratislava - Nové Mesto JUNÁČKA 1 Junáčka 1, 832 91 Bratislava 831 04 BRATISLAVA 3 | |
| 30. 10. 2023 | |
| Číslo záznamu 39393 | Číslo spisu: |
| Prílohy: | Vybavenie: |

Dátum splatnosti: 08. 11. 2023
Dátum spotreby: 31. 01. 2023
Dátum vyhotovenia: 25. 10. 2023

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. 7112387818. 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 | -582,32 | 20,00 | -116,46 | -698,78 |
| Spolu | -582,32 | | -116,46 | -698,78 |
| Preplatok | | | | -698,78 |

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

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161995

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. 01. 2023 – 31. 01. 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 | 73 | kWh | 0,0642200 | 4,69 |
| IT vrátane strát | -73 | kWh | 0,0642200 | -4,69 |
| Spotrebná daň | 73 | kWh | 0,0013200 | 0,10 |
| Spotrebná daň | -73 | kWh | 0,0013200 | -0,10 |
| 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 | 73 | kWh | 0,0247310 | | 1,81 |
| Variabilná zložka tarify za distribúciu | -73 | kWh | 0,0247310 | | -1,81 |
| 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. | 73 | kWh | 0,0114660 | | 0,84 |
| Platba za straty elektr.pri distr.el. | -73 | kWh | 0,0523070 | | -3,82 |
| Odvod do jadrového fondu | 73 | kWh | 0,0032700 | | 0,24 |
| Odvod do jadrového fondu | -73 | kWh | 0,0032700 | | -0,24 |
| Platba za systémové služby | 73 | kWh | 0,0062976 | | 0,46 |
| Platba za systémové služby | -73 | kWh | 0,0101320 | | -0,74 |
| Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1 | 73 | kWh | 0,0159000 | | 1,16 |
| Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1 | -73 | kWh | 0,0254807 | | -1,86 |
| Spolu | | | | | -3,96 |

| | Dodávka silovej elektriny [kWh] | Spotreba [EUR] | Distribúcia a prenos [EUR] | Suma bez DPH [EUR] |
|-------|---------------------------------|----------------|----------------------------|--------------------|
| Spolu | 73 | 0,00 | -3,96 | -3,96 |

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 01. 2023 – 31. 01. 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 | 2,50 | 2,50 | | 1,00 | | | 2,0000 |
| | | kW | 0,00 | 2,50 | 2,50 | | 1,00 | | | -2,0000 |
| Činná | 1T | kWh | 1200,00 | 1273,00 | 73,00 | | 1,00 | | | 73,0000 |
| | 1T | kWh | 1200,00 | 1273,00 | 73,00 | | 1,00 | | | -73,0000 |
| Jalová induktívna | 1T | kVArh | 432,00 | 445,00 | 13,00 | | 1,00 | | | -13,0000 |
| | 1T | kVArh | 432,00 | 445,00 | 13,00 | | 1,00 | | | 13,0000 |
| Jalová kapacitná | 1T | kVArh | 306,00 | 332,00 | 26,00 | | 1,00 | | | 26,0000 |
| | 1T | kVArh | 306,00 | 332,00 | 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] | 13,000 | Čitateľ pre výp. TG PHI 2 [kvarh] | -13,000 |
| Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh] | 73,000 | Menovateľ pre výp. TG PHI 2 [kWh] | -73,000 |
| TG PHI 1 | 0,178 | TG PHI 2 | 0,178 |

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161995

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: 24ZZS60815070002

Číslo miesta spotreby: 3106081507

Fakturované obdobie: 01. 01. 2023 – 31. 01. 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 | 315 | kWh | 0,0642200 | 20,23 |
| 1T vrátane strát | -315 | kWh | 0,0642200 | -20,23 |
| Spotrebná daň | 315 | kWh | 0,0013200 | 0,42 |
| Spotrebná daň | -315 | kWh | 0,0013200 | -0,42 |
| 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 | 315 | kWh | 0,0247310 | | 7,79 |
| Variabilná zložka tarify za distribúciu | -315 | kWh | 0,0247310 | | -7,79 |
| 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 | | | | -23,99 |
| Prirážka za nedodržanie účinníka | 0 | | | | 23,99 |
| Dodávka jalovej elektriny | 0 | kVArh | | | 0,00 |
| Dodávka jalovej elektriny | 0 | kVArh | | | 0,00 |
| Platba za straty elektr.pri distr.el. | 315 | kWh | 0,0114660 | | 3,61 |
| Platba za straty elektr.pri distr.el. | -315 | kWh | 0,0523070 | | -16,48 |
| Odvod do jadrového fondu | 315 | kWh | 0,0032700 | | 1,03 |
| Odvod do jadrového fondu | -315 | kWh | 0,0032700 | | -1,03 |
| Platba za systémové služby | 315 | kWh | 0,0062976 | | 1,98 |
| Platba za systémové služby | -315 | kWh | 0,0101320 | | -3,19 |
| Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1 | 315 | kWh | 0,0159000 | | 5,01 |
| Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1 | -315 | kWh | 0,0254807 | | -8,03 |
| Spolu | | | | | -17,10 |

| | Dodávka silovej elektriny [kWh] | Spotreba [EUR] | Distribúcia a prenos [EUR] | Suma bez DPH [EUR] |
|-------|---------------------------------|----------------|----------------------------|--------------------|
| Spolu | 315 | 0,00 | -17,10 | -17,10 |

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 01. 2023 – 31. 01. 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 | 7,37 | 7,37 | - | 1,00 | | | -7,0000 |
| | | kW | 0,00 | 7,37 | 7,37 | | 1,00 | | | 7,0000 |
| Činná | 1T | kWh | 6930,00 | 7245,00 | 315,00 | | 1,00 | | | -315,0000 |
| | 1T | kWh | 6930,00 | 7245,00 | 315,00 | | 1,00 | | | 315,0000 |
| Jalová induktívna | 1T | kVArh | 6795,00 | 7067,00 | 272,00 | | 1,00 | | | 272,0000 |
| | 1T | kVArh | 6795,00 | 7067,00 | 272,00 | | 1,00 | | | -272,0000 |

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] | 272,000 | Čitateľ pre výp. TG PHI 2 [kvarh] | -272,000 |
| Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh] | 315,000 | Menovateľ pre výp. TG PHI 2 [kWh] | -315,000 |
| TG PHI 1 | 0,863 | TG PHI 2 | 0,863 |

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7122161995

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. 01. 2023 – 31. 01. 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 | 12604 | kWh | 0,0642200 | 809,43 |
| VT vrátane strát | -12604 | kWh | 0,0642200 | -809,43 |
| NT vrátane strát | 5229 | kWh | 0,0642200 | 335,81 |
| NT vrátane strát | -5229 | kWh | 0,0642200 | -335,81 |
| Spotrebná daň | 17833 | kWh | 0,0013200 | 23,54 |
| Spotrebná daň | -17833 | kWh | 0,0013200 | -23,54 |
| 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 | 17833 | kWh | 0,0098740 | | 176,08 |
| Variabilná zložka tarify za distribúciu | -17833 | kWh | 0,0098740 | | -176,08 |
| 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 | 2352 | kVArh | 0,0166000 | | 39,04 |
| Dodávka jalovej elektriny | -2352 | kVArh | 0,0166000 | | -39,04 |
| Platba za straty elektr.pri distr.el. | -17833 | kWh | 0,0231280 | | -412,44 |
| Platba za straty elektr.pri distr.el. | 17833 | kWh | 0,0050700 | | 90,41 |
| Odvod do jadrového fondu | 17833 | kWh | 0,0032700 | | 58,31 |
| Odvod do jadrového fondu | -17833 | kWh | 0,0032700 | | -58,31 |
| Platba za systémové služby | 17833 | kWh | 0,0062976 | | 112,31 |
| Platba za systémové služby | -17833 | kWh | 0,0101320 | | -180,68 |
| Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1 | 17833 | kWh | 0,0159000 | | 283,54 |
| Platba za prevádzkovanie systému - pásmo 1 | -17833 | kWh | 0,0254807 | | -454,40 |
| Spolu | | | | | -561,26 |

| | Dodávka silovej elektriny [kWh] | Spotreba [EUR] | Distribúcia a prenos [EUR] | Suma bez DPH [EUR] |
|-------|---------------------------------|----------------|----------------------------|--------------------|
| Spolu | 17833 | 0,00 | -561,26 | -561,26 |

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 01. 2023 – 31. 01. 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 | 2029,14 | 2050,21 | 21,07 | | 4,00 | | | 84,0000 |
| | | kW | 2029,14 | 2050,21 | 21,07 | | 4,00 | | | -84,0000 |
| Činná | VT | kWh | 231320,00 | 234350,00 | 3030,00 | | 4,00 | 4,00 | 484 | 12604,0000 |
| | VT | kWh | 231320,00 | 234350,00 | 3030,00 | | 4,00 | | | -12604,0000 |
| | NT | kWh | 110600,00 | 111857,00 | 1257,00 | | 4,00 | | | -5229,0000 |
| | NT | kWh | 110600,00 | 111857,00 | 1257,00 | | 4,00 | 4,00 | 201 | 5229,0000 |
| Jalová induktívna | 1T | kVArh | 29588,00 | 29668,00 | 80,00 | | 4,00 | | | -320,0000 |
| | 1T | kVArh | 29588,00 | 29668,00 | 80,00 | | 4,00 | | | 320,0000 |
| Jalová kapacitná | 1T | kVArh | 23706,00 | 24294,00 | 588,00 | | 4,00 | | | 2352,0000 |
| | 1T | kVArh | 23706,00 | 24294,00 | 588,00 | | 4,00 | | | -2352,0000 |

Max. nameraný výkon

-84,00 kW

Max. nameraný výkon

84,00 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] 320,000
Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh] 17833,000
TG PHI 1 0,018

Čitateľ pre výp. TG PHI 2 [kvarh] -320,000
Menovateľ pre výp. TG PHI 2 [kWh] -17833,000
TG PHI 2 0,018

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

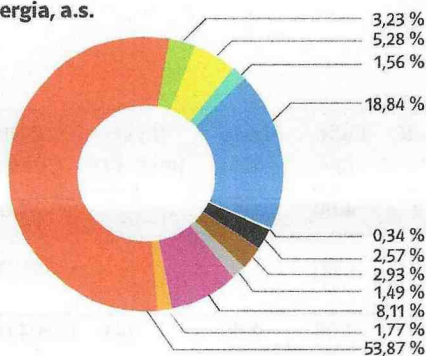
| Banka | IBAN | BIC (SWIFT) |
|----------------------|-------------------------------|-------------|
| Tatrabanka | SK72 1100 0000 0026 4900 0047 | TATRSK BX |
| VÚB | SK11 0200 0000 2700 0210 7012 | SUBASK BX |
| Slovenská sporiteľňa | SK82 0900 0000 0001 1080 0463 | GIBASK BX |

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.

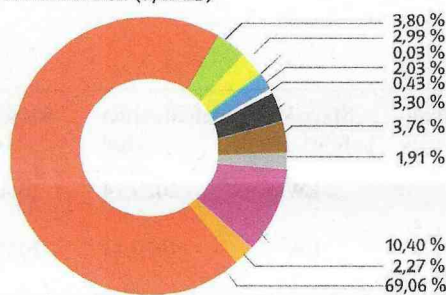
Podiel energetických zdrojov

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 fosílie
- 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. – meraná 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>

