

# ŘÁDNÉ VYÚČTOVÁNÍ ZA SDRUŽENÉ SLUŽBY DODÁVKY ELEKTRINY

Evidenční číslo daňového dokladu: 2200235311  
list 1 / 2 Část A

## DODAVATEL

**ČEZ ESCO, a.s.**

Duhová 1444/2, Michle, 140 00 Praha 4-Michle  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem  
v Praze, oddíl B, vložka 20240  
IČ: 03592880 | DIČ: CZ03592880  
Číslo licence: 141533688 | Číslo registrace u OTE: 32029  
Bankovní spojení (Kč): 66666622/0800  
IBAN: CZ0308000000000066666622, SWIFT: GIBACZPX  
Markéta Kysilková | MARKETA.KYSILKOVA@CEZ.CZ

## SOŠ a SOU Jílové u Prahy, příspěvková organizace

Šenflukova 220  
254 01 Jílové u Prahy



1550B01220002145289

## ODBĚRATEL

**SOŠ a SOU Jílové u Prahy, příspěvková organizace**

Šenflukova 220  
254 01 Jílové u Prahy  
IČ: 14802015 | DIČ: CZ14802015

### REKAPITULACE VYÚČTOVÁNÍ

Spotřeba za fakturační období 239.542,30 Kč

### DOPLATEK

**239.542,30 Kč**

### ZÁLOHY NA PŘÍŠTÍ OBDOBÍ

Placení záloh není sjednáno ve smlouvě.

### VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

**0011612958**

### ZÁKAZNICKÝ ÚČET

**000079053504**

### FAKTURAČNÍ OBDOBÍ

**1. 2. 2022 – 28. 2. 2022**

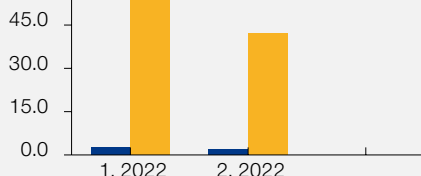
### FAKTUROVANÁ SPOTŘEBA

**44,008 MWh**

Stav měřidla k 28. 2. 2022  
(odečet dodavatele)

VT 28.886,00  
NT 550.840,00

### Historie spotřeby (MWh)



### POHLEDÁVKY A PŘEPLATKY PO SPLATNOSTI

Na daném zákaznickém účtu neevidujeme ke dni vystavení faktury pohledávky po splatnosti.

| DOPLATEK      | BANKOVNÍ SPOJENÍ | VARIABILNÍ SYMBOL | ČÍSLO FAKTURY | SPLATNOST FAKTURY |
|---------------|------------------|-------------------|---------------|-------------------|
| 239.542,30 Kč | 66666622/0800    | 7905350400        | 2200235311    | 21. 3. 2022       |

Doplatek faktury ve výši **239.542,30 Kč** prosím uhradte na náš bankovní účet v uvedeném termínu splatnosti. Pokud chcete zaplatit tuto konkrétní fakturu, do specifického symbolu platby uveďte číslo faktury.



### KONTAKTUJTE NÁS

V případě nejasností můžete kontaktovat svého obchodního zástupce uvedeného v záhlaví faktury.

**PŘEHLED PORUCHOVÝCH LINEK:** ČEZ Distribuce: 800 850 860, PRE Distribuce: 800 823 823, EG.D: 800 225 577

Otočte prosím

## DAŇOVÁ REKAPITULACE

(celkem za fakturační období)

DATUM VYSTAVENÍ 4. 3. 2022  
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ 28. 2. 2022

|                             | Sazba DPH   | Základ DPH (Kč)   | DPH (Kč)         | Celkem (Kč)       |
|-----------------------------|-------------|-------------------|------------------|-------------------|
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY A SLUŽEB | 21 %        | 197.968,84        | 41.573,46        | 239.542,30        |
| <b>ROZDÍL KE ZDANĚNÍ</b>    | <b>21 %</b> | <b>197.968,84</b> | <b>41.573,46</b> | <b>239.542,30</b> |
| <b>DOPLATEK</b>             |             |                   |                  | <b>239.542,30</b> |

Výsledná částka vyúčtování může být ovlivněna zaokrouhlením výše DPH z jednotlivých přijatých plateb.

**Faktura je daňovým dokladem** ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty a zákona č. 261/2007 Sb., o dani z elektřiny, část čtyřicátá sedmá.

**Daň z elektřiny** je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu ceny pro výpočet DPH. Sazba daně je jednotná pro všechny napěťové hladiny bez rozdílu. Daň z elektřiny závisí na odebraném množství elektřiny v daném odběrném místě. Při splnění předpokladů specifikovaných v zákoně 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

## PŘEHLED VYÚČTOVÁNÍ DLE VYHLÁŠKY č. 207/2021 Sb.

| SPOTŘEBA ZA ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ |             |                |                                |                 |
|------------------------------|-------------|----------------|--------------------------------|-----------------|
| Začátek zúčtovacího období   | 1. 2. 2022  | Počáteční stav | Vysoký tarif                   | 27.047,000 kWh  |
|                              |             |                | Nízký tarif                    | 508.671,000 kWh |
| Konec zúčtovacího období     | 28. 2. 2022 | Konečný stav   | Vysoký tarif                   | 28.886,000 kWh  |
|                              |             |                | Nízký tarif                    | 550.840,000 kWh |
|                              |             |                | Dodané množství elektřiny (VT) | 1.839,000 kWh   |
|                              |             |                | Dodané množství elektřiny (NT) | 42.169,000 kWh  |

| PŘEHLED PLATEB                |                   |                                    |                              |                       |
|-------------------------------|-------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------|
|                               | Účtované množství | Průměrná jednotková cena (bez DPH) | Částka celkem (bez DPH)      | Částka celkem (s DPH) |
| Vysoký tarif (VT)             | 1.839,00 kWh      | 3,98 Kč/kWh                        | 7.316,50 Kč                  | 8.852,97 Kč           |
| Nízký tarif (NT)              | 42.169,00 kWh     | 3,46 Kč/kWh                        | 145.841,48 Kč                | 176.468,19 Kč         |
| Ostatní související služby    | 44.008,00 kWh     | 0,14 Kč/kWh                        | 6.241,66 Kč                  | 7.552,41 Kč           |
| Položky nezávislé na množství | 1,00 měs          | 38.569,20 Kč/měs                   | 38.569,20 Kč                 | 46.668,73 Kč          |
|                               |                   |                                    | Souhrn částek celkem (s DPH) | 239.542,30 Kč         |

Celkové dodané množství elektřiny nemusí odpovídat rozdílu konečného a počátečního stavu měřidla z důvodu provedených změn na odběrném místě, např. při výměně měřidla, hodnota násobitele, doučtovaná spotřeba, apod. Vypočtené hodnoty v tabulce Přehled plateb jsou orientační a nemusí odpovídat konečné částce za dodávku elektřiny a služeb. Tato tabulka se nepovažuje za daňovou rekapitulaci a neslouží jako podklad pro úhradu faktury a zaúčtování.

Bližší informace k jednotlivým položkám nebo k provedeným změnám na odběrném místě naleznete v části Detailní rozpis vyúčtování.

**VAŠE KONTAKTNÍ ÚDAJE:** telefon: **+420241950409** | mobil: **+420736622550** | e-mail: **reditel@sosjilove.cz**

Pokud je třeba tyto údaje opravit či doplnit, kontaktujte prosím svého obchodního zástupce uvedeného v záhlaví faktury.

### Řešte věci jednoduše: ESCO Portál vám usnadní život

Používejte zdarma službu ESCO Portál

- Veškeré záležitosti spojené s dodávkou elektřiny a plynu můžete vyřešit z pohodlí vaší kanceláře či na cestách
- Získáte přehled o fakturách a platbách
- Kdykoliv můžete změnit kontaktní údaje či způsob placení
- Jednoduše můžete nahlásit samoodečet elektřiny či plynu
- Nebudete utrácet za dopravu nebo poštovné a ušetříte tak čas i peníze
- Nejste omezení otevírací dobou, vše můžete vyřešit okamžitě a kdykoliv

Více informací najdete na [www.cezesco.cz](http://www.cezesco.cz)

### Elektronická faktura – nový způsob komunikace

Elektronická faktura představuje další možnost, jak pohodlně a rychle komunikovat s ČEZ ESCO, a.s.. Zálohovou či zúčtovací fakturu teď můžete získat v elektronické podobě ve formátu PDF. Tato faktura plně nahrazuje klasické papírové faktury a slouží tedy i jako standardní daňový doklad. Vystavené elektronické faktury jsou podepsány kvalifikovaným certifikátem. Tím je zamezeno jejich zneužití. Máte-li o elektronickou fakturaci zájem, zažádejte o ni prostřednictvím Zákaznické linky nebo ESCO Portálu.

Více informací najdete na [www.cezesco.cz](http://www.cezesco.cz)



**KÓDY PRO ÚHRADU FAKTURY**  
239.542,30 Kč

Načtení QR kódu fotoaparátem  
v chytrém mobilním telefonu  
umožní úhradu přímo z mobilní  
aplikace Vaší banky.

## PODROBNÁ ČÁST VYÚČTOVÁNÍ

k daňovému dokladu č. 2200235311

list 2 / 2 Část B

### INFORMACE PRO ZÁKAZNÍKA

- V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Všichni zákazníci se podílí na hrazení vícenákladů (rozdílů mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku. Položka "CENA NA ÚHRADU NÁKLADŮ SPOJENÝCH S PODPOROU ELEKTŘINY" byla s účinností od 1. 1. 2016 na základě novely zákona 165/2012 Sb. nahrazena položkou "SLOŽKA CENY NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE". K tomuto datu došlo i ke změně výpočtu tohoto poplatku. Poplatek je v zúčtovacím období fakturován dle nižší výsledné částky při porovnání výpočtu na základě jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, a maximální platby za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo.

Výpočet dle hodnoty hlavního jističe: jednotková cena Kč dle CR/A/měsíc × počet fází × velikost jističe.

Výpočet maximální platby: celkové odebrané množství elektřiny × 495,00 Kč

- Informace o typových diagramech dodávky naleznete v příloze č. 6 Vyhlášky č. 408/2015 Sb.

| Číslo odběrného místa: | Adresa odběrného místa:             | EAN OPM:           |
|------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| 9990016009             | Šenfkova 220, 254 01 Jílové u Prahy | 859182400610575535 |

### DETAILNÍ PŘEHLED TECHNICKÝCH ÚDAJŮ

| Období                   | číslo elektroměru | způsob odečtu | tarif | počáteční stav | konečný stav | rozdíl    | násobitel | spotřeba  | jednotka |
|--------------------------|-------------------|---------------|-------|----------------|--------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| 1. 2. 2022 - 28. 2. 2022 | 55139087          | N             | VT    | 27.047,00      | 28.886,00    | 1.839,00  | 1,00      | 1.839,00  | kWh      |
|                          |                   |               | NT    | 508.671,00     | 550.840,00   | 42.169,00 | 1,00      | 42.169,00 | kWh      |

**Třída typového diagramu dodávky:** 3

**Jistič:** 3 x 500A

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu

**N** - odečet dodavatele, **S** - odečet zákazníkem, **O** - odhad odečtu, **D** - z důvodu závady na měřicím nebo pomocném měřicím zařízení byla upravena fakturovaná spotřeba, která je tudíž odlišná od rozdílu stavů přístroje.

### PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU (ceny bez DPH)

| OBDOBÍ                               | 1. 2. 2022 - 28. 2. 2022 | PRODUKT     | IO_MO_EE          |
|--------------------------------------|--------------------------|-------------|-------------------|
|                                      | Počet jednotek           | Kč/jednotku | Základ daně (Kč)  |
| PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC                  | 1,00000 měs.             | 0,00        | 0,00              |
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT) | 1,83900 MWh              | 3.726,54    | 6.853,11          |
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)  | 42,16900 MWh             | 3.284,52    | 138.504,92        |
| <b>CELKEM</b>                        |                          |             | <b>145.358,03</b> |

### REGULOVANÉ PLATBY SOUVISEJÍCÍ S DODÁVKOU ELEKTŘINY (ceny bez DPH)

| OBDOBÍ  | 1. 2. 2022 - 28. 2. 2022 | DISTRIBUČNÍ SAZBA | C45D             |
|---|--------------------------|-------------------|------------------|
|   | Počet jednotek           | Kč/jednotku       | Základ daně (Kč) |
| STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON  | 1,00000 měs.             | 20.805,00         | 20.805,00        |
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)  | 1,83900 MWh              | 251,98            | 463,39           |
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)   | 42,16900 MWh             | 173,98            | 7.336,56         |
| CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY  | 44,00800 MWh             | 113,53            | 4.996,23         |
| SLOŽKA CENY NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE - Výpočet dle hodnoty hl. jističe | 1,00000 měs.             | 17.760,00         | 17.760,00        |
| CENA ZA ČINNOSTI OPERÁTORA TRHU   | 1,00000 měs.             | 4,20              | 4,20             |
| <b>CELKEM</b>   |                          |                   | <b>51.365,38</b> |

### DAŇ Z ELEKTŘINY (ceny bez DPH)

|                 |              |       |                 |
|-----------------|--------------|-------|-----------------|
| DAŇ Z ELEKTŘINY | 44,00800 MWh | 28,30 | 1.245,43        |
| <b>CELKEM</b>   |              |       | <b>1.245,43</b> |

### CELKEM SPOTŘEBA za období 1. 2. 2022 - 28. 2. 2022

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| <b>Spotřeba</b>    | <b>44,00800 MWh</b>  |
| <b>Základ daně</b> | <b>197.968,84 Kč</b> |

### HISTORIE SPOTŘEBY ELEKTŘINY

| Období                   | Počet dní | VT (MWh) | NT (MWh) | Spotřeba celkem (MWh) | Spotřeba celkem (bez DPH) |
|--------------------------|-----------|----------|----------|-----------------------|---------------------------|
| 1. 2. 2022 - 28. 2. 2022 | (28 dní)  | 1,839    | 42,169   | 44,008                | 197.968,84 Kč             |
| 1. 1. 2022 - 31. 1. 2022 | (31 dní)  | 2,636    | 56,515   | 59,151                | 252.903,09 Kč             |

# DOPROVODNÁ ČÁST VYÚČTOVÁNÍ

Část C

## INFORMACE O CELKOVÉ SMĚSI PALIV OBCHODNÍKA ZA ROK 2020

Elektrina dodávaná konečným zákazníkům je složena z elektřiny vyrobené ve vlastních zdrojích, elektřiny pořízené od nezávislých výrobců elektřiny (výrobní mix je uvedený na příslušných webových stránkách těchto výrobců) a z elektřiny nakoupené od nezávislých obchodníků s elektřinou.

## Podíl jednotlivých zdrojů energie na celkové směsi paliv dodavatele elektřiny:

|                    |         |                             |        |
|--------------------|---------|-----------------------------|--------|
| Uhlé elektrárny    | 37,28 % | Obnovitelné zdroje energie  | 4,20 % |
| Jaderné elektrárny | 45,87 % | Druhotné energetické zdroje | 0,03 % |
| Plynové elektrárny | 10,43 % | Ostatní zdroje              | 2,19 % |

## ■ DOPADY VÝROBY ELEKTŘINY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí, včetně údajů o emisích naleznete na [www.cez.cz](http://www.cez.cz) v sekci odpovědná firma / životní prostředí.

## ■ ZPŮSOB UPLATNĚNÍ REKLAMACE

Způsob uplatnění reklamaci je dán Všeobecnými obchodními podmínkami dodávky elektřiny a Všeobecnými obchodními podmínkami dodávky plynu ([www.cezesco.cz](http://www.cezesco.cz)). Reklamacie může být podána kdykoliv. V případě nejasností můžete kontaktovat Zákaznickou linku ČEZ ESCO 371 101 101, poslat nám dotaz e-mailem ([info@cezesco.cz](mailto:info@cezesco.cz)) nebo prostřednictvím ESCO Portálu (<https://portal.cezesco.cz>, pokud jste registrovaným uživatelem), navštívit některé z našich kontaktních míst nebo napsat na adresu ČEZ ESCO a. s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň.

## ■ OMBUDSMAN ČEZ

Pokud máte pocit, že Vaše stížnost či reklamacie nebyla některou ze společností Skupiny ČEZ správně posouzena a vyřízena, nebo pokud si myslíte, že jednání některé ze společností Skupiny ČEZ je v rozporu s právem nebo není v souladu s dobrými mravy, můžete se formou podání obrátit na Ombudsmana ČEZ.

Ombudsmana ČEZ můžete kontaktovat elektronicky e-mailem na adrese [ombudsman@cez.cz](mailto:ombudsman@cez.cz) nebo písemně na adrese: Ombudsman ČEZ, Jemnická 1138/1, 140 00 Praha 4.

## ■ ŘEŠENÍ SPORŮ

Způsob řešení sporů mezi zákazníkem a dodavatelem elektřiny a plynu týkající se dodávky elektřiny, plynu a souvisejících služeb nebo jejich vyúčtování, včetně práv zákazníků, je dán příslušnými ustanoveními Všeobecných obchodních podmínek dodávky elektřiny a Všeobecných obchodních podmínek dodávky plynu ([www.cezesco.cz](http://www.cezesco.cz)). Zákazník, který je spotřebitelem ve smyslu platných právních předpisů, může případné spory vyplývající ze smlouvy řešit také mimosoudně, a to před Energetickým regulačním úřadem, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, [www.eru.cz](http://www.eru.cz).

## ■ MOŽNOSTI ZMĚNY OBCHODNÍKA S ELEKTŘINOU A PLYNEM/VÝROBCE ELEKTŘINY A PLYNU

V případě, že nejste spokojeni s našimi službami, máte možnost vybrat si nového dodavatele elektřiny nebo plynu za dodržení podmínek sjednaných ve Smlouvě a příslušných obchodních podmínkách.

## ■ KONTAKTNÍ ÚDAJE

### ERÚ – Energetický regulační úřad

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava | adresa elektronické podatelny: [podatelna@eru.cz](mailto:podatelna@eru.cz) | telefon: 564 578 666 | [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

### MPO – Ministerstvo průmyslu a obchodu

Na Františku 32, 110 15 Praha 1 | adresa elektronické podatelny: [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz) | telefon: 224 851 111 | [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

## ■ INFORMACE O VAŠÍ SMLouvě

| Odběrné předávací místo | Sjednaný produkt | Datum ukončení závazku smlouvy | Platnost nového produktu/ceny |
|-------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 859182400610575535      | IO_MO_EE         | 31.12.2022                     | 01.01.2023                    |