

ŘÁDNÉ VYÚČTOVÁNÍ ZA SDRUŽENÉ SLUŽBY DODÁVKY ELEKTRINY

Evidenční číslo daňového dokladu: 2200608329
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): 5550247/0100
IBAN: CZ900100000000005550247, SWIFT: KOMBCZPP
Markéta Kysilková | MARKETA.KYSILKOVA@CEZ.CZ

Regionální muzeum v Jílovém u Prahy
Masarykovo náměstí 16
254 01 Jílové u Prahy



ODBĚRATEL

Regionální muzeum v Jílovém u Prahy

Masarykovo náměstí 16
254 01 Jílové u Prahy
IČ: 00067881

REKAPITULACE VYÚČTOVÁNÍ

Spotřeba za fakturační období 27.420,97 Kč

DOPLATEK

27.420,97 Kč

ZÁLOHY NA PŘÍŠTÍ OBDOBÍ

Placení záloh není sjednáno ve smlouvě.

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

0011005180

ZÁKAZNICKÝ ÚČET

000079052943

FAKTURAČNÍ OBDOBÍ

1. 5. 2022 – 31. 5. 2022

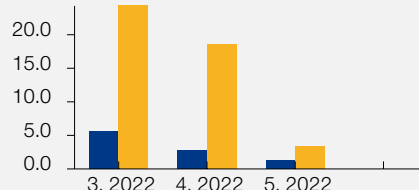
FAKTUROVANÁ SPOTŘEBA

4,606 MWh

Stav měřidla k 31. 5. 2022
(odečet dodavatele)

VT 37.789,00
NT 161.627,00

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 |
|--------------|------------------|-------------------|---------------|-------------------|
| 27.420,97 Kč | 5550247/0100 | 7905294300 | 2200608329 | 21. 6. 2022 |

Doplatek faktury ve výši **27.420,97 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

6. 6. 2022

DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ

31. 5. 2022

| | Sazba DPH | Základ DPH (Kč) | DPH (Kč) | Celkem (Kč) |
|-----------------------------|-------------|------------------|-----------------|------------------|
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY A SLUŽEB | 21 % | 22.661,96 | 4.759,01 | 27.420,97 |
| ROZDÍL KE ZDANĚNÍ | 21 % | 22.661,96 | 4.759,01 | 27.420,97 |
| DOPLATEK | | | | 27.420,97 |

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. 5. 2022 | Počáteční stav | Vysoký tarif | 36.567,000 kWh |
| | | | Nízký tarif | 158.243,000 kWh |
| Konec zúčtovacího období | 31. 5. 2022 | Konečný stav | Vysoký tarif | 37.789,000 kWh |
| | | | Nízký tarif | 161.627,000 kWh |
| | | | Dodané množství elektřiny (VT) | 1.222,000 kWh |
| | | | Dodané množství elektřiny (NT) | 3.384,000 kWh |

PŘEHLED PLATEB

| | Účtované množství | Průměrná jednotková cena (bez DPH) | Částka celkem (bez DPH) | Částka celkem (s DPH) |
|-------------------------------|-------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------|
| Vysoký tarif (VT) | 1.222,00 kWh | 5,63 Kč/kWh | 6.880,60 Kč | 8.325,53 Kč |
| Nízký tarif (NT) | 3.384,00 kWh | 2,60 Kč/kWh | 8.799,32 Kč | 10.647,18 Kč |
| Ostatní související služby | 4.606,00 kWh | 0,64 Kč/kWh | 2.933,24 Kč | 3.549,22 Kč |
| Položky nezávislé na množství | 1,00 měs | 4.048,80 Kč/měs | 4.048,80 Kč | 4.899,05 Kč |
| | | | Souhrn částek celkem (s DPH) | 27.420,97 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, doúčtovaná 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: **+420241950791** | mobil: **+420604112234** | e-mail: **montanika.energy@seznam.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**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**KÓDY PRO ÚHRADU FAKTURY**

27.420,97 Kč

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

PODROBNÁ ČÁST VYÚČTOVÁNÍ

k daňovému dokladu č. 2200608329

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: |
|------------------------|--|--------------------|
| 9990038593 | Masarykovo náměstí 16, 254 01 Jílové u Prahy | 859182400601632834 |

DETAILNÍ PŘEHLED TECHNICKÝCH ÚDAJŮ

| Období | číslo elektroměru | způsob odečtu | tarif | počáteční stav | konečný stav | rozdíl | násobitel | spotřeba | jednotka |
|--------------------------|-------------------|---------------|-------|----------------|--------------|----------|-----------|----------|----------|
| 1. 5. 2022 - 31. 5. 2022 | 84279718 | N | VT | 36.567,00 | 37.789,00 | 1.222,00 | 1,00 | 1.222,00 | kWh |
| | | | NT | 158.243,00 | 161.627,00 | 3.384,00 | 1,00 | 3.384,00 | kWh |

Třída typového diagramu dodávky: 2

Jistič: 3 x 315A

Vysvětlivky k údajím 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. 5. 2022 - 31. 5. 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) | 1,22200 MWh | 3.813,66 | 4.660,29 |
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT) | 3,38400 MWh | 2.426,29 | 8.210,57 |
| CELKEM | | | 12.870,86 |

REGULOVANÉ PLATBY SOUVISEJÍCÍ S DODÁVKOU ELEKTŘINY (ceny bez DPH)

| OBDOBÍ | 1. 5. 2022 - 31. 5. 2022 | DISTRIBUČNÍ SAZBA | C25D |
|---|--------------------------|-------------------|------------------|
| | Počet jednotek | Kč/jednotku | Základ daně (Kč) |
| STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON | 1,00000 měs. | 4.044,60 | 4.044,60 |
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT) | 1,22200 MWh | 1.816,95 | 2.220,31 |
| SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT) | 3,38400 MWh | 173,98 | 588,75 |
| CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY | 4,60600 MWh | 113,53 | 522,92 |
| SLOŽKA CENY NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE | 4,60600 MWh | 495,00 | 2.279,97 |
| CENA ZA ČINNOSTI OPERÁTORA TRHU | 1,00000 měs. | 4,20 | 4,20 |
| CELKEM | | | 9.660,75 |

DAŇ Z ELEKTŘINY (ceny bez DPH)

| | | | |
|-----------------|-------------|-------|---------------|
| DAŇ Z ELEKTŘINY | 4,60600 MWh | 28,30 | 130,35 |
| CELKEM | | | 130,35 |

CELKEM SPOTŘEBA za období 1. 5. 2022 - 31. 5. 2022

| | |
|--------------------|---------------------|
| Spotřeba | 4,60600 MWh |
| Základ daně | 22.661,96 Kč |

HISTORIE SPOTŘEBY ELEKTŘINY

| Období | Počet dní | VT (MWh) | NT (MWh) | Spotřeba celkem (MWh) | Spotřeba celkem (bez DPH) |
|--------------------------|-----------|----------|----------|-----------------------|---------------------------|
| 1. 5. 2022 - 31. 5. 2022 | (31 dní) | 1,222 | 3,384 | 4,606 | 22.661,96 Kč |
| 1. 4. 2022 - 30. 4. 2022 | (30 dní) | 2,698 | 18,486 | 21,184 | 80.799,38 Kč |
| 1. 3. 2022 - 31. 3. 2022 | (31 dní) | 5,582 | 24,309 | 29,891 | 114.117,07 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:

| | | | |
|--------------------|---------|-----------------------------|--------|
| Uhelné 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 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). 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) 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 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). 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.

■ 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 | telefon: 564 578 666 | www.eru.cz

MPO – Ministerstvo průmyslu a obchodu

Na Františku 32, 110 15 Praha 1 | adresa elektronické podatelny: posta@mpo.cz | telefon: 224 851 111 | www.mpo.cz

■ INFORMACE O VAŠÍ SMLouvĚ

| Odběrné předávací místo | Sjednaný produkt | Datum ukončení závazku smlouvy | Platnost nového produktu/ceny |
|-------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 859182400601632834 | IO_MO_EE | 31.12.2022 | 01.01.2023 |