

# ŘÁDNÉ VYÚČTOVÁNÍ ZA SDRUŽENÉ SLUŽBY DODÁVKY ELEKTRINY

Evidenční číslo daňového dokladu: 2200365330  
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

**Střední škola designu Lysá nad Labem,  
příspěvková organizace**

Stržiště 475  
289 22 Lysá nad Labem



1550B0122000208904

## ODBĚRATEL

**Střední škola designu Lysá nad Labem, příspěvková  
organizace**

Stržiště 475  
289 22 Lysá nad Labem  
IČ: 00663565 | DIČ: CZ00663565

### REKAPITULACE VYÚČTOVÁNÍ

Spotřeba za fakturační období 21.727,84 Kč

### DOPLATEK

**21.727,84 Kč**

### ZÁLOHY NA PŘÍŠTÍ OBDOBÍ

Placení záloh není sjednáno ve smlouvě.

### VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

**0011101511**

### ZÁKAZNICKÝ ÚČET

**000079053356**

### FAKTURAČNÍ OBDOBÍ

**1. 3. 2022 – 31. 3. 2022**

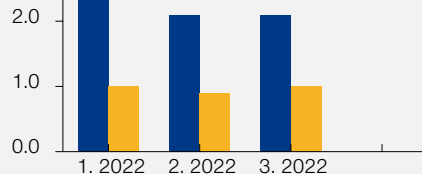
### FAKTUROVANÁ SPOTŘEBA

**3,073 MWh**

Stav měřidla k 31. 3. 2022  
(odečet dodavatele)

■ VT 276.033,00  
■ NT 124.224,00

Historie spotřeby  
(MWh)



### POHLEDÁVKY A PŘEPLATKY PO SPLATNOSTI

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

### DOPLATEK

**21.727,84 Kč**

### BANKOVNÍ SPOJENÍ

**5550247/0100**

### VARIABILNÍ SYMBOL

**7905335600**

### ČÍSLO FAKTURY

**2200365330**

### SPLATNOST FAKTURY

**21. 4. 2022**

Doplatek faktury ve výši **21.727,84 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. 4. 2022

DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ

31. 3. 2022

	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
SPOTŘEBA ELEKTŘINY A SLUŽEB	21 %	17.956,89	3.770,95	21.727,84
<b>ROZDÍL KE ZDANĚNÍ</b>	<b>21 %</b>	<b>17.956,89</b>	<b>3.770,95</b>	<b>21.727,84</b>
<b>DOPLATEK</b>				<b>21.727,84</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. 3. 2022	Počáteční stav	Vysoký tarif	273.921,000 kWh
			Nízký tarif	123.263,000 kWh
Konec zúčtovacího období	31. 3. 2022	Konečný stav	Vysoký tarif	276.033,000 kWh
			Nízký tarif	124.224,000 kWh
			Dodané množství elektřiny (VT)	2.112,000 kWh
			Dodané množství elektřiny (NT)	961,000 kWh

**PŘEHLED PLATEB**

	Účtované množství	Průměrná jednotková cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
Vysoký tarif (VT)	2.112,00 kWh	5,63 Kč/kWh	11.891,85 Kč	14.389,14 Kč
Nízký tarif (NT)	961,00 kWh	2,60 Kč/kWh	2.498,85 Kč	3.023,61 Kč
Ostatní související služby	3.073,00 kWh	0,64 Kč/kWh	1.956,99 Kč	2.367,96 Kč
Položky nezávislé na množství	1,00 měs	1.609,20 Kč/měs	1.609,20 Kč	1.947,13 Kč
			Souhrn částek celkem (s DPH)	21.727,84 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: **+420325551157** | mobil: **+420602826681** | e-mail: **dedek@ogdlysa.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**

21.727,84 Kč

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

## PODROBNÁ ČÁST VYÚČTOVÁNÍ

k daňovému dokladu č. 2200365330

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:
9990038751	Přemyslova 592/7, 289 22 Lysá nad Labem	859182400601606804

### DETAILNÍ PŘEHLED TECHNICKÝCH ÚDAJŮ

Období	číslo elektroměru	způsob odečtu	tarif	počáteční stav	konečný stav	rozdíl	násobitel	spotřeba	jednotka
1. 3. 2022 - 31. 3. 2022	62009569	N	VT	273.921,00	276.033,00	2.112,00	1,00	2.112,00	kWh
			NT	123.263,00	124.224,00	961,00	1,00	961,00	kWh

**Třída typového diagramu dodávky:** 2

**Jistič:** 3 x 120A

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu

**N** - odečet dodavatelem, **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. 3. 2022 - 31. 3. 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)	2,11200 MWh	3.813,66	8.054,45
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,96100 MWh	2.426,29	2.331,66
<b>CELKEM</b>			<b>10.386,11</b>

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

OBDOBÍ	1. 3. 2022 - 31. 3. 2022	DISTRIBUČNÍ SAZBA	C25D
	Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně (Kč)
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON	1,00000 měs.	1.605,00	1.605,00
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	2,11200 MWh	1.816,95	3.837,40
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,96100 MWh	173,98	167,19
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY	3,07300 MWh	113,53	348,88
SLOŽKA CENY NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE	3,07300 MWh	495,00	1.521,14
CENA ZA ČINNOSTI OPERÁTORA TRHU	1,00000 měs.	4,20	4,20
<b>CELKEM</b>			<b>7.483,81</b>

### DAŇ Z ELEKTŘINY (ceny bez DPH)

DAŇ Z ELEKTŘINY	3,07300 MWh	28,30	86,97
<b>CELKEM</b>			<b>86,97</b>

### CELKEM SPOTŘEBA za období 1. 3. 2022 - 31. 3. 2022

<b>Spotřeba</b>	<b>3,07300 MWh</b>
<b>Základ daně</b>	<b>17.956,89 Kč</b>

### HISTORIE SPOTŘEBY ELEKTŘINY

Období	Počet dní	VT (MWh)	NT (MWh)	Spotřeba celkem (MWh)	Spotřeba celkem (bez DPH)
1. 3. 2022 - 31. 3. 2022	(31 dní)	2,112	0,961	3,073	17.956,89 Kč
1. 2. 2022 - 28. 2. 2022	(28 dní)	2,066	0,891	2,957	17.441,99 Kč
1. 1. 2022 - 31. 1. 2022	(31 dní)	2,470	1,027	3,497	20.414,29 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](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
859182400601606804	IO_MO_EE	31.12.2022	01.01.2023