|  |  |
| --- | --- |
| **ČESKOMORAVSKÁ** |  |
|  |  |
| **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |
|  |  |
| **Závěrkový list č. EL-20231024-3906-3** |
|  |  |
| (pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny) |
|  |  |
| číslo aukce: 3906 | Datum konání burzovního shromáždění: 24. října 2023 |
| **Dodavatel (prodávající):** | Pražská plynárenská, a. s. |
| Zapsán v: | OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337 |
| Sídlo: | Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město |
| IČO: 60193492 Bankovní spojení: | DIČ: CZ60193492 XXXXXXXXXXXXXXXXXXX |
|  |  |
| **Zastoupen:** |  |
|  |  |
| Jméno a příjmení makléře: | Bc. Kateřina Votrubová |
| Evidenční číslo makléře: | 41039 |
| **Odběratel (kupující):** | Národní muzeum |
| Zapsán v: | Registru ekonomických subjektů |
| Sídlo: | Václavské náměstí 1700/68, 11579 Praha 1 |
| IČO: 00023272 Bankovní spojení: | DIČ: CZ00023272 XXXXXXXXXXXXXXX |
|  |  |
| **Zastoupen:** |  |
|  |  |
| Jméno a příjmení makléře: | Ing. Miloslav Ryšavý |
| Evidenční číslo makléře: | 41019 |
| **Popis produktu:** | **Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v****napěťové hladině nízkého napětí** |
| **Způsob sjednání ceny:** | **postupná fixace ceny - násobící koeficient** |
| **Hodnota fixačního produktu:** | **best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích** |
|  |  |
| **Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2** |
|  |  |
| **Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4** |
|  |  |
| **Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2024: Czech Baseload Year Futures Cal-24** |
|  |  |
| **Počet odběrných míst:** | **21** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Termín dodávky:** | **01.01.2024-31.12. 2024** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Celkové množství dodávky:** | **635 MWh** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 115%** |
|  | **Koeficienty jednotkových cen**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Distribuční sazba** | **Nízký tarif** | **Vysoký tarif** |
| **C01d** | **--** | **1,048** |
| **C02d** | **--** | **1,048** |
| **C03d** | **--** | **1,048** |
| **C25d** | **0,882** | **1,060** |
| **C26d** | **0,882** | **1,060** |
| **C35d** | **0,983** | **1,042** |
| **C45d** | **1,001** | **1,060** |
| **C55d** | **1,012** | **1,042** |
| **C56d** | **1,012** | **1,042** |
| **D02d** | **--** | **0,922** |
| **D57d** | **0,816** | **0,843** |

 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Technické parametry dodávky:** | viz Příloha závěrkového listu č. 1 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Zúčtovací podmínky** |  |
|  |  |
| **Zúčtovací období:** | rok - vyúčtování bude provedeno 1 \* ročně v termínu dle |
|  | periodických odečtu příslušného provozovatele distribuční |
|  | soustavy (Výjimky uvedeny v Příloze závěrkového listu č. 1) |
|  |  |
|  |  |
|  |
| **Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní |
|  |
|  |  |
|  |  |
| **Zálohy v průběhu zúčtovacího období:**  |  čtvrtletní (Výjimky uvedeny v Příloze závěrkového listu č. 1) |
|  | - Pro čtvrtletní zálohy:splatné k 15. dni prvého kalendářního |
|  | měsíce čtvrtletí ve výši 1/4 předpokládaného objemu roční dodávky. Pro měsíční zálohy: splatné k 15. dni měsíce ve výši 1/12 předpokládaného objemu roční dodávky. |
|  |  |
|  |  |
|  |
|  |
| **Ostatní podmínky:** |
|  |
| Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů |  |
| (Závěrkové listy č. EL-20231024-3906-1 až EL-20231024-3906-27). Všechna ustanovení uvedená |  |
| v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn. |  |
|  |
| Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za |
| každé odběrné místo zvlášť. |
|  |  |
| Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým |
| dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť. |  |
|  |  |
| Dodavatel je povinen poskytnout odběrateli na jeho vyžádání bezplatné mimořádné vyúčtování k 31. prosinci |
| kalendářního roku, pokud odběratel zašle dodavateli v termínu a způsobem stanoveným dodavatelem |
| společně s vyžádáním mimořádného vyúčtování samoodečet provedený k poslednímu dni uplynulého |  |
| kalendářního roku. |
|  |
| Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, |
| která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení |  |
| reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, |  |
| apod. |
|  |
| Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích. |
|  |  |
| Dodavatel je povinen vystavit odběrateli platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh |  |
| nejpozději do 15 kalendářních dnů po zahájení dodávky. |
|  |  |
| Dodavatel je povinen poskytnout odběrateli na jeho vyžádání bezplatné mimořádné vyúčtování k 31.5.2024 |
| a 31.10.2024, pokud odběratel zašle dodavateli v termínu a způsobem stanoveným dodavatelem společně |
| s vyžádáním mimořádného vyúčtování samoodečet provedený k 31.5.2024 a 31.10.2024. Tím není dotčena |  |
| povinnost odběratele uhradit dodavateli poplatky spojené se zajištěním služby vyúčtování na základě |
| samoodečtu, které jsou dodavateli účtovány provozovatelem příslušné distribuční soustavy. |
|  |
| Dodavatel je povinen do 15 dní po skončení každého mimořádného vyúčtování ( 31.5., 31.10) poskytnout |
| data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech, kde fakturace od počátku roku proběhla, v |
| elektronické podobě ve formátu .xls centrálnímu zadavateli. České republice - Ministerstvu kultury na e- |  |
| mailovou adresu XXXXXXXXXXXX. |
|  |
| Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona |
| Č.134/2016, o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel |
| povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v |  |
| elektronické podobě ve formátu XLS do 31.1.2025 centrálnímu zadavateli. Ministerstvu kultury ČR na |
| emailovou adresu XXXXXXXXXXXXXXXXXXX a XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX. |
|  |
|  |  |
|  |  |
| Odběratel je oprávněn požadovat po dodavateli zahájení dodávky elektřiny i do odběrného místa, které |  |
| po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) zřídí nově. V takovém případě je dodavatel povinen |  |
| zahájit dodávku elektřiny za cenu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu. Dodavatel je oprávněn |  |
| odmítnout zahájení dodávky pouze v případě, že roční množství dodávky silové elektřiny do nově zřízeného |
| odběrného místa (odběrných míst) překročí 5 % celkového ročního množství dodávky, sjednaného pro |
| odběratele burzovním obchodem (závěrkovým listem). |
|  |
| **Dodací podmínky** |
|  |
| 1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, |  |
|  |  |
| v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných |  |
| platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy |
| nebo okolnosti stanovené právními předpisy. |  |
|  |
| 2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství |
| elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na |
| závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny. |  |
|  |
| 3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině nízkého napětí v souladu s hodnotou |
| hlavního jističe před měřícím zařízením. |
|  |  |
| 4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřící |
| zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků |
| měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního |  |
| předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený |
| v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy. |
|  |
| 5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu |
| elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy |
| jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele. |  |
|  |
| 6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční |
| soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli |
|  |  |
| k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením |
| smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za |
| uzavření takové smlouvy nese sám. |  |
|  |
| 7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele |
| odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující |
| se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele"). Z důvodu |  |
| přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do |
| odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů. |
|  |
| 8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo |
| provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. |
| Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím do 1 kV s hodnotou |  |
| jističe nižší než 200 A jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. |
| Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím do 1 kV s hodnotou jističe |
| před elektroměrem 200 A a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen |
| sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího |
| stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího |
| stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu. |
|  |
| 9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) |
| respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je |
| povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným |  |
| právním předpisům. |
|  |
| *Strana 3 (celkem 9)* |
|  |  |
| *Dodávka elektřiny v rámci* SSDE *v napěťové hladině nízkého napěli - postupná fixace ceny - násobiči* |  |
|  |  |
| *fixační koeficient* |  |
|  |
|  |  |
|  |  |
| **ČESKOMORAVSKÁ** |  |
|  |  |
| **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |
|  |  |
| **Cena za dodávku silové elektřiny** |  |
|  |  |
| 1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny |  |
|  |  |
| 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny |  |
| ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/ |
| EUR |  |
|  |
| 2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel |
| zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání. |  |
|  |  |
| Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační |
| modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno. |
|  |  |
| • Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového |
| listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního |
| kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny |  |
| (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním |
| kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální |
| velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European |
| Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok |
| dodávky elektřiny. |
|  |
| • Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu |
|  |  |
| k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny |  |
| Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem |
| vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu |  |
| k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best |
| ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. |
| Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci. |
|  |
| • V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za |
| odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání |
| Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší |  |
| hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní |
| ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách |
| reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny |
|  |
| v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn |
| s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu. |
|  |  |
| • Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu |
| prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, |
| uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. |  |
|  |
| 3. V případě omezeného nebo přerušeného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná |
| fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání |
| Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně |  |
| potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. |
|  |
| 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin. |
|  |
| 5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném |  |
| fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň |
| pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech |  |
| fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný |
| kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, |
| nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, |
| dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla |
| určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující |
|  |
| po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty |
| settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky. |
|  |  |
| *Dodávka elektřiny v rámci* SSD£ *v napěťové hladině nízkého napěti - postupná fixace ceny - násobiči* |
|  |
| *fixační koeficient* |  |
|  |
| *Strana 4 (celkem 9)* |  |
|  |  |
| **ČESKOMORAVSKÁ** |  |
|  |  |
| **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |
|  |  |
| 5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní |  |
| rok v minimální hodnotě 500 MWh. |  |
|  |  |
| 7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou |
| cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny |  |
| ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR |  |
|  |
| a hodnoty násobícího fixačního koeficientu. |
|  |
| Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = |  |
| cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%] |
|  |  |
| • Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European |
| Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní |
| rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně |  |
| dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn. |
|  |
| • Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlašovaná Českou národní bankou |
| pro den fixace. |
|  |  |
| • Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem). |
|  |  |
| Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných |  |
| matematických zvyklostí. |
|  |  |
| 8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu |
| silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková |  |
| cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové |  |
| elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **n** |
|  | ∑ fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku , \* fixované množství elektřiny ve fixačním kroku |
|  | i=1 |
| Cena 1 MWh komodity elektřina = ----------------------------------------------------------------------------------------------------- |
|  | **n** |
|  | ∑ fixované množství elektřiny ve fixačním kroku j |
|  | i=1 |

 |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |  |
|   |  |
|  |
|  |  |
|  |  |
|  |
|  |  |
| kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky. |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) |  |
| je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a |
|  |  |
| to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů |
| k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu |
| kroku. |  |
|  |
| 10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli |
| detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných distribučních |  |
| sazbách a tarifních pásmech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem |  |
| jednotkových cen silové elektřiny v příslušných distribučních sazbách a tarifních pásmech, kdy váhou je |
| vždy množství elektřiny v příslušné distribuční sazbě a tarifním pásmu). |
|  |
| 11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny |
| silové elektřiny v příslušných distribučních sazbách a tarifních pásmech zaokrouhlit na celé koruny podle |
| běžných matematických zvyklostí. |  |
|  |
| 12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové |
| elektřiny v příslušných distribučních sazbách a tarifních pásmech, určené v souladu s výše uvedeným |  |
| postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce |  |
| dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné. |
|  |
| 13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním |
| krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty |
| prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. |  |
| velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody. |
|  |
| *Dodávka elektřiny v rámci SSDE v napěťové hladině nizkého napětí - postupná fixace ceny - násobiči* |
|  |
| *fixační koeficient* |  |
|  |
| *Strana 5 (celkem 9)* |  |
|  |  |
| **ČESKOMORAVSKÁ** |  |
|  |  |
| **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |
|  |  |
| **Platební podmínky** |  |
|  |  |
| 1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena; |  |
|  |  |
| a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven |  |
| burzovním obchodem (závěrkovým listem), |
|  |  |
| b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena |
| v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných |
| správních a regulačních orgánů. |  |
|  |
| 2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů |
| podle příslušných právních předpisů. |  |
|  |  |
| 3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné |
| nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy. |
|  |  |
| 4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud |
| není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby |
| odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po |  |
| uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného |
| burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh. |
|  |
| 5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře |
| za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je |
| nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl |  |
|  |
| ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel |
| vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu |
| s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, |  |
| je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále |
| je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod |
| a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli. |
|  |
| 6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním |
| obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné |
| faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu |  |
|  |
| s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno |
| na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok |
| z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby. |  |
|  |
| 7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Připadne-li den |
| splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující |
| pracovní den. |  |
|  |
| 8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu |
| (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky |  |
| za každý den prodlení. |  |
|  |
| 9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního |
| obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je |  |
|  |  |
| v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky |
| k placení. |
|  |  |
| 10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu |
| (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky |  |
| za každý den prodlení. |  |
|  |
| **Reklamace** |
|  |  |
| 1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu |  |
| (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamace musí |  |
| mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, |  |
| nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak. |
|  |
| *Dodávka elektřiny v rámci SSDE* v *napěťové hladině nízkého napětí - postupná fixace ceny - násobící Strana 6 (celkem 9)* |
|  |
| *fixační koeficient* |  |
|  |
| **ČESKOMORAVSKÁ** |  |
|  |  |
| **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |
|  |  |
| 2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve |  |
| lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy. |  |
|  |  |
| **Omezení a přerušení dodávky** |
|  |
| 1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního |  |
| obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován |  |
| příslušnými platnými právními předpisy. |  |
|  |
| 2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno |
| provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného |
| odběru a bude provedeno na náklady odběratele. |  |
|  |
| 3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli |
| právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy. |
|  |  |
| 4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením |
| dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru. |
|  |  |
| **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)** |
|  |
| 1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě: |  |
|  |
| a) podstatného porušení povinností - podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem, |  |
|  |
| b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele |  |
| přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu |
| neoprávněného odběru elektřiny, |  |
|  |
| c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání. |
|  |  |
| 2. Za podstatné porušení povinností - podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se |  |
| považuje zejména: |
|  |  |
| a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého |
| závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení |  |
| s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení |  |
| nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení |
| nebo s ukončením dodávky elektřiny, |
|  |
| b) poruší-li odběratel podstatně povinnosti - podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem |
| (závěrkovým listem). |
|  |  |
| 3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě: |
|  |  |
| a) podstatného porušení povinností - podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem, |  |
|  |
| b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání. |  |
|  |
| 4. Za podstatné porušení povinností - podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se |  |
| považuje zejména: |
|  |  |
| a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem, |
|  |  |
| b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele, |  |
|  |
| c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého |  |
| závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů, |
|  |  |
| d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti - podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem |
| (závěrkovým listem). |
|  |  |
| 5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem |
| doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je |  |
| v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna |  |
| oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční |
| soustavy. |
|  |
| *Dodávka elektřiny v rámci* SSDE *v napěťové hladině nizkého napět! - postupná fixace ceny - násobiči* |
|  |  |
| *fixační koeficient* |  |
|  |
| *Strana* 7 *(celkem 9)* |  |
|  |  |
| **ČESKOMORAVSKÁ** |  |
|  |  |
| **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |
|  |  |
| **Komunikace a doručování** |  |
|  |  |
| 1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného |  |
| burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále |  |
| „písemnost“). |  |
|  |
| 2. Písemnosti se považují za doručené: |
|  |  |
| a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem, |  |
|  |
| b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, |  |
| která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení, |
|  |  |
| c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo |
| nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem. |
|  |  |
| 3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro |
| doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní |
| straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem. |  |
|  |
| **Kontaktní údaje:** |
|  |
| XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |  |
|  |  |
| XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |  |
|  |
| **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:** |  |
|  |
| Dodavatel: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |  |
|  |
| Odběratel:XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |  |
|  |
|  |  |
| XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |
| XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |  |
|  |  |
| **Mlčenlivost** |
|  |
| 1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není |  |
| veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu |  |
| druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný |  |
| právní předpis. |
|  |
| 2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných |
| informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů. |  |
|  |  |
| **Předcházeni škodám** |
|  |
| 1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si |  |
| vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod. |  |
|  |  |
| 2. Dodavatel a odběratel se zprostí povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona |
|  |
| č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona |  |
|  |
| č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném |  |
| znění. |
|  |  |
| **Ostatní ujednání** |
|  |  |
| 1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod |  |
| s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., |  |
| občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní |  |
| správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících |
| právních předpisů. |
|  |
| *Strana 8 (celkem 9)* |
|  |  |
| *Dodávka elektřiny v rámci SSDE v napěťové hladině nizkého napětí - postupná fíxace ceny - násobiči* |  |
|  |  |
| *fixační koeficient* |  |
|  |
|  |  |
|  |  |
| **ČESKOMORAVSKÁ** |  |
|  |  |
| **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |
|  |  |
| 2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového |  |
| listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly |  |
| provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými |  |
| právními předpisy a technickými normami. |
|  |
| 3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že |
| ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu |
| fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen |  |
| ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení |
| odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů. |
|  |
| 4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu |
| (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou. |
|  |  |
| 5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do |
| odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného |
| místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před |  |
| uzavřením burzovního obchodu. |
|  |
| 6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem |
| České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení |  |
| automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost |  |
| nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu. |
|  |
| 7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající |
| z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou |
| součinnost. |  |
|  |
| **Rozhodčí doložka:** |
|  |  |
| Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří |  |
| odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem |  |
| při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona |  |
| č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi |
| rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem. |
|  |
| V Kladně dne  |
|  |
| za dodavatele | za odběratele |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| *Dodávka elektřiny v rámci SSDE v napěťové hladině nízkého napětí - postupná fixace ceny - násobiči* |  |
|  |  |
| *fixační koeficient* |  |
|  |
| *Strana 9 (celkem 9)* |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ČESKOMORAVSKÁ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Příloha č. 1 závěrkového listu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Soupis odběrných mist |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Poř. | Adresa odběrného místa | EAN | Distr. sazba | Poč fází | Jistič (A) | Adresa pro zasílání faktur | Typ měř. | Termín dodávky | Poznámka | Zúčt. období | Frekvence záloh | Způsob *zasílání* faktur | E-mail pro fakturaci | Roční odběr VT [MWh] | Roční odběr NT [MWh] |
|   | Ke Karlovu 20/0, 120 00 Praha 2 | 859182400301270541 | C35d | 3,00 | 25,0 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | B | 01.01.2024-31.12.2024 |   | měsíc | měsíční | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 3,490 | 62,760 |
| 2 | Smetanova 337, 277 16 Vseta ty | 859182400610178217 | C02d | 3,00 | 25,00 | Václavské náměstí 1700/68. 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 16,270 | 0,000 |
| 3 | U Národní galerie 67/0, 156 00 Praha 5 | 859182400302530057 | C25d | 3,00 | 15,0 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | B | 01.01.2024 31.12.2024 |   | měsíc | měsíční | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 15,480 | 7,550 |
| 4 | Karmelitská 388/2, 118 00 Praha 1 | 859182400300126375 | C03d | 3,00 | 00,0 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | B | 01.01.2024-31.12.2024 |   | měsíc | měsíční | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 119,150 | 0,000 |
| 5 | Jana Zajíce 132/30, 170 00 Praha 7 | 859182400306907220 | C25d | 1,00 | 25,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | C | 01.01.2024 - 31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 1,750 | 0,520 |
| 6 | Královská obora 56/0, 170 00 Praha 7 | 859182400300766564 | C25d | 3,00 | 40,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | C | 01,01.2024-31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 7,280 | 3,710 |
| 7 | Petřínské sady 97/0, 150 00 Praha 5 | 859182400302494984 | C25d | 3,00 | 40,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | C | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 15,930 | 9,780 |
| 8 | Křečovice 3/0. 257 56 Křečovice | 859182400601788098 | C45d | 3,00 | 16.0C | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | C | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | Čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 0,070 | 19,240 |
| 9 | Velké náměstí, výtah 43/0, 383 01 Prachatice | 859182400100617271 | cold | 3,00 | 25,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 0,650 | 0,000 |
| 10 | NaZátorách 285/6, 170 00 Praha 7 | 859182400304516837 | C45d | 3,00 | 30,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024 - 31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 1,110 | 20,470 |
| 11 | Vrchotovy Janovice, zámek 1/0, 257 53 Vrchotovy Janovice | 859182400601632452 | C25d | 3,00 | 00,01 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | B | 01.01.2024-31.12.2024 |   | měsíc | měsíční | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 55,650 | 107,460 |
| 12 | Kinského zahrada, muzeum 98/0, 150 00 Praha 5 | 859182400300170491 | C02d | 3,00 | 60,0 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | B | 01.01.2024-31.12.2024 |   | měsíc | měsíční | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 36,450 | 0,000 |
| 13 | Horská Kvilda 11/0, 385 01 Horská Kvilda | 859182400893932124 | C45d | 3,00 | 25,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 1,220 | 9,500 |
| 14 | Hostomice pod Brdy 370/0, 267 24 Hostomice pod Brdy | 859182400601648873 | C45d | 3,00 | 32,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | Čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 0,320 | 4,860 |
| 15 | Jabkenice 33/0, 294 45 Jabkenice | 859182400601782423 | C45d | 3,00 | 25,0 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | B | 01.01.2024-31,12.2024 |   | měsíc | měsíční | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 11,210 | 55,420 |
| 16 | Kinského zahrada, kavárna 98/0, 150 00 Praha 5 | 859182400300145772 | C02d | 3,00 | 50,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024 - 31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 17,520 | 0,000 |
| 17 | Hornoměcholupská 443/34, 109 00 Praha 10 | 859182400306502869 | C02d | 3,00 | 20,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 2,880 | 0,000 |
| *ZL č. EL-20231024-3906-3* |
|  |
| *Strana 1* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ČESKOMORAVSKÁ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **KOMODITNÍ BURZA KLADNO** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Poř.* | Adresa odběrného místa | EAN | Distr. sazba | Poč fází | Jistič (A) | Adresa pro zasílání faktur | Typ měř. | Termín dodávky | Poznámka | Zúčt. období | Frekvence záloh | Způsob zasílání faktur | E-mail pro fakturaci | Roční odběr VT [MWh] | Roční odběr NT [MWh] |
| 18 | Jívenská 1295/2, 140 00 *Praha4* | 859182400302200936 | C01d | 1,00 | 25,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | C | 01.01.2024 31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-maílem | XXXXXXXXXXXX | 0,380 | 0,000 |
| 19 | Voskovcova 935/29, 100 00 Praha 10 Hlubočepy | 859182400302507868 | C02cl | 3,00 | 25,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | Čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 0,200 | 0,000 |
| 20 | Velké náměstí 43/0, 383 01 Prachatice | 859182400100569556 | C02d | 3,00 | 00,01 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | B | 01.01.2024-31.12.2024 |   | měsíc | měsíční | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 26,880 | 0,000 |
| 21 | Palackého 7/0, 110 00 Praha 1 | 859182400302543552 | C01d | 1,00 | 10,00 | Václavské náměstí 1700/68, 115 79 Praha 1 - Nové Město | c | 01.01.2024-31.12.2024 |   | rok | čtvrtletní | e-mailem | XXXXXXXXXXXX | 0,300 | 0,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *ZL č. EL-20231024-3906-3* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Strana 2* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |