

Závěrkový list č. EL-20240604-4453-1

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4453

Datum konání burzovního shromáždění: 4. června 2024

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

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898370227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Evidenční číslo makléře:

Odběratel (kupující):

Městská nemocnice s poliklinikou Uh. Brod, s.r.o.

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 35422

Sídlo:

Partyzánů 2174, 68801 Uherský Brod

IČO: 25583905

DIČ: CZ25583905

Bankovní spojení:

19-5004440217/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Evidenční číslo makléře:

41015

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - přičítací 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: 3

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2026 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 312 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 312 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	30	červenec	26
únor	25	srpen	27
březen	28	září	24
duben	25	říjen	25
květen	25	listopad	26
červen	25	prosinec	26

Hodnota přičítacího fixačního koeficientu:

178 CZK/MWh

Koeficient pro jednotarif:

1,000

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: bez záloh

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240604-4453-1 až EL-20240604-4453-2). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel 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.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

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.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli, Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod, IČ 00291463 na e-mailovou adresu renata.struminska@ub.cz.

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 vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí 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 vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW 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.

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 přičítacího 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.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální

zveřejněné 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.

Pokyn k fixačnímu kroku, zadaný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).

6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušeno provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
8. 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. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývajícím 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. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součtu hodnoty přičítacího fixačního koeficientu se součinem ceny Fixačního produktu v EUR/MWh a hodnoty kurzu CZK/EUR.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = přičítací fixační koeficient [CZK/MWh] + (cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR)

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota přičítacího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího 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:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, 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.
16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím přičítacího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - 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.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- 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.
- 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.
- 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.

- 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.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- 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.
- 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.
- 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.

Reklamacce

- Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
- Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

- 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.
- 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.
- 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.
- Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

- Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - 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 přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
b) poruší-li odběratel podstatné 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 přerušování, 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 podstatné 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.

Komunikace a doručování

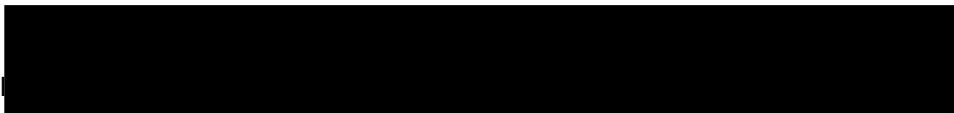
1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní 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:



Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel:



Odběratel: Renata Struminská, +420 736 528 113, renata.struminska@ub.cz

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.

Předcházení 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 zproští 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.

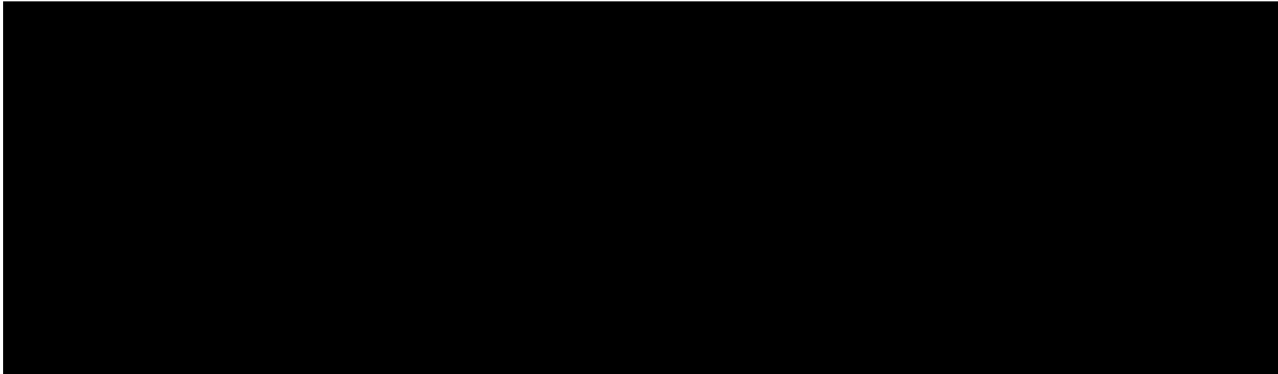
Ostatní ujednání

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.
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 v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, 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 4. 6. 2024



Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Městská nemocnice, 688 01 Uherský Brod	859182400200048227	150	110	nesjednává se	B	jednotarif	Partyzánů 2174, 688 01 Uherský Brod	jednatel@nemub.cz, klonova@nemub.cz, zakazky@nemub.cz	29,97	25,07	27,67	24,71	24,81	24,64	25,97	27,14	24,16	25,25	26,39	25,56

Závěrkový list č. EL-20240604-4453-2

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4453

Datum konání burzovního shromáždění: 4. června 2024

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

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898370227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Evidenční číslo makléře:

Odběratel (kupující):

CPA DELFÍN, příspěvková organizace

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl Pr, vložka 1318

Sídlo:

Slovácké nám. 2377, 68801 Uherský Brod

IČO: 71177108

DIČ: CZ71177108

Bankovní spojení:

27-9991910267/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Evidenční číslo makléře:

41015

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - přičítací 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: 3

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2026 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 500 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 1 500 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	123	červenec	133
únor	115	srpen	178
březen	120	září	151
duben	91	říjen	137
květen	103	listopad	119
červen	112	prosinec	118

Hodnota přičítacího fixačního koeficientu:

178 CZK/MWh

Koeficient pro jednotarif:

1,000

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – ve výši 80% předpokládané platby

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240604-4453-1 až EL-20240604-4453-2). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel 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.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

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.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli, Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod, IČ 00291463 na e-mailovou adresu renata.struminska@ub.cz.

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 vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí 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 vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW 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.

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 přičítacího 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.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální

zveřejněné 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.

Pokyn k fixačnímu kroku, zadaný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).

6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušeno provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
8. 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. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývajícím 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. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součtu hodnoty přičítacího fixačního koeficientu se součinem ceny Fixačního produktu v EUR/MWh a hodnoty kurzu CZK/EUR.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = přičítací fixační koeficient [CZK/MWh] + (cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR)

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota přičítacího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího 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:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, 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.
16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím přičítacího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - 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.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- 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.
- 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.
- 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.

- 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.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- 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.
- 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.
- 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.

Reklamacce

- Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
- Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

- 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.
- 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.
- 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.
- Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

- Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - 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 přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
b) poruší-li odběratel podstatné 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 přerušování, 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 podstatné 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.

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:

Dodavatel: 

Odběratel: 

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel



Odběratel: Renata Struminská, +420 736 528 113, renata.struminska@ub.cz

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.

Předcházení 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 zproští 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.

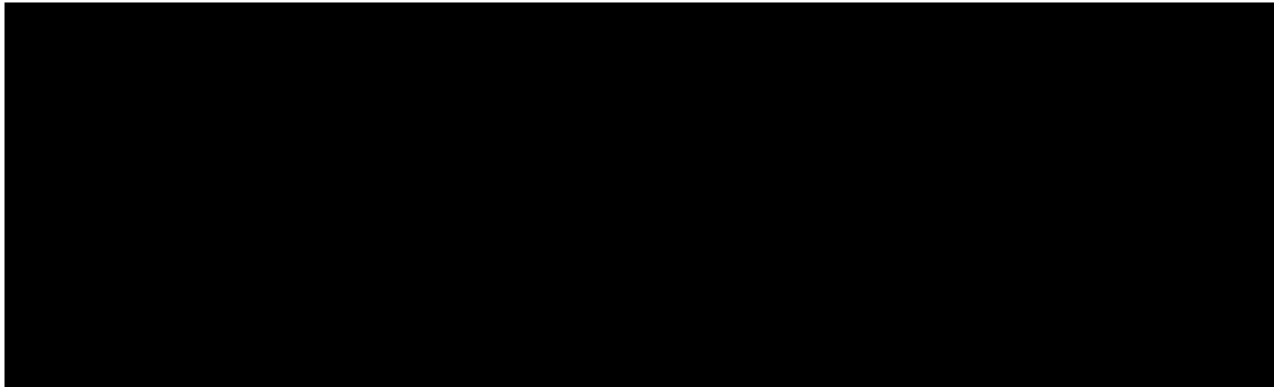
Ostatní ujednání

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.
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 v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, 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 4. 6. 2024



Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Slovácké nám. 2377, 688 01 Uherský Brod	859182400200009501	1455	300	sjednává se	B	jednotarif	Slovácké náměstí 2377, 688 01 Uherský Brod	smid@delfinub.cz, urbancova@delfinub.cz, novak@delfinub.cz	122,73	114,72	119,79	90,57	103,03	111,84	133,41	177,61	151,08	137,01	118,90	117,92