

## **Závěrkový list č. EL-20190417-1420-1**

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

Číslo aukce: 1420

Datum konání burzovního shromáždění: 17. dubna 2019

**Dodavatel (prodávající):**

E.ON Energie, a.s.

Zapsán v:

OR vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1390

Sídlo:

F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

IČO: 26078201

DIČ: CZ26078201

Bankovní spojení:

10014-1703621/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Kateřina Tabačárová

Evidenční číslo makléře:

41015

**Odběratel (kupující):**

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Líšeňská 2657/33a, 636 00 Brno

IČO: 44994575

DIČ: CZ44994575

Bankovní spojení:

100736621/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 35**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2020: Czech Baseload Year Futures Cal-20**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2020 – 31. 12. 2020**

**Celkové množství dodávky: 628 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2020:**

leden	78	červenec	34
únor	70	srpen	39
březen	66	září	36
duben	53	říjen	53
květen	41	listopad	58
červen	32	prosinec	68

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu:**

**102,9 %**

<b>Koeficient pro jednotarif:</b>		<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (rok)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (léto)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,690</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (zima)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,172</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,696</b>

**Období platnosti cenového dvoutarifů:** VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září  
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

### **Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** bez záloh

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

### **Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20190417-1420 - 1 až EL-20190417-1420 - 5). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

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 (hodinový 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 nejpozději ke dni zahájení dodávek zpřístupnit odběrateli a jím určeným osobám, a dále po celou dobu plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) udržovat nepřetržitý zabezpečený přístup do elektronického zákaznického portálu dodavatele, který bude přístupný z webových stránek dodavatele. Tento zákaznický portál bude ošetřen hesly a musí umožňovat nepřetržitě nahlížení do údajů o místech spotřeby, náhledy do historie spotřeby, historie plateb, přehledu záloh, apod. a elektronickou komunikaci s dodavatelem.

V případě, že dodavatel nezpřístupní elektronický zákaznický portál z důvodu na jeho straně, je odběratel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z objemu burzovního obchodu dle tohoto závěrkového listu za každý i započatý měsíc, ve kterém portál nebyl odběrateli přístupný, počínaje druhým měsícem dodávky, a to nejdéle do doby ukončení dodávky dle tohoto závěrkového listu.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci všech odběrných míst v elektronické podobě ve formátu „\*.xls“ do 31. 1. 2021 Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ, 70994234 na e-mailovou adresu Mgr. Marty Kotkové – kotkovam@szdc.cz a na adresu pana PhDr. Ing. Radima Chyby – chyba@szdc.cz.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku elektřiny samostatnou fakturou v listinné (papírové) podobě za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v listinné (papírové) podobě za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele používat:

- a) elektronickou fakturu s následným zasláním faktury v papírové podobě
- b) namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo fakturu sloučenou s rozpisem jednotlivých odběrných míst
- c) namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé odběrné místo sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst

### **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 násobícího fixačního koeficientu, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího 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,
  - je-li déle jak 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,
  - 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, přerušením, zajištěním obnovy 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 odstoupující 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: Tereza Hanžlová, tel.: 800 111 250, e-mail: [businessline@eon.cz](mailto:businessline@eon.cz)

Odběratel: Jiří Štěpánek, tel.: 541 641 732, e-mail: [jiri.stepanek@cdv.cz](mailto:jiri.stepanek@cdv.cz)

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Jaromíra Skopíková, tel.: 387 86-59 11, e-mail: [jaromira.skopikova@eon.cz](mailto:jaromira.skopikova@eon.cz)  
Olga Ptáčnicková, tel.: 387 86-59 13, e-mail: [olga.ptacnikova@eon.cz](mailto:olga.ptacnikova@eon.cz)

Odběratel: Ing. Luboš Krátký, 972 341 517, 725 535 577, [kratky@szdc.cz](mailto:kratky@szdc.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 při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle § 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 17. 4. 2019

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Ing. Simona Wildová  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci
1	3101037973	Líšeňská, 636 00 Brno, Centrum dopravního výzkumu	859182400200015397	230	nesjednává se	VN	ročně	B	Jednotarif	Líšeňská 33a, Brno 36, 636 00 Brno



## **Závěrkový list č. EL-20190417-1420-2**

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

Číslo aukce: 1420

Datum konání burzovního shromáždění: 17. dubna 2019

**Dodavatel (prodávající):**

E.ON Energie, a.s.

Zapsán v:

OR vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1390

Sídlo:

F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

IČO: 26078201

DIČ: CZ26078201

Bankovní spojení:

10014-1703621/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Kateřina Tabačárová

Evidenční číslo makléře:

41015

**Odběratel (kupující):**

Řízení letového provozu České republiky, státní podnik (ŘLP ČR, s.p.)

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 10771

Sídlo:

Navigační 787, 252 61 Jeneč

IČO: 49710371

DIČ: CZ699004742

Bankovní spojení:

1162200106/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 35**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2020: Czech Baseload Year Futures Cal-20**

**Počet odběrných míst: 5**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2020 – 31. 12. 2020**

**Celkové množství dodávky: 11 262 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2020:**

leden	959	červenec	967
únor	884	srpen	965
březen	1 000	září	888
duben	956	říjen	899
květen	969	listopad	906
červen	903	prosinec	966



<b>Hodnota násobícího fixačního koeficientu:</b>		<b>102,9 %</b>
<b>Koeficient pro jednotarif:</b>		<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (rok)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (léto)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,690</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (zima)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,172</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,696</b>

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září  
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

### **Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** bez záloh

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

### **Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20190417-1420 - 1 až EL-20190417-1420 - 5). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

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 (hodinový profil spotřeby) 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 nejpozději ke dni zahájení dodávek zpřístupnit odběrateli a jím určeným osobám, a dále po celou dobu plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) udržovat nepřetržitý zabezpečený přístup do elektronického zákaznického portálu dodavatele, který bude přístupný z webových stránek dodavatele. Tento zákaznický portál bude ošetřen hesly a musí umožňovat nepřetržitě nahlížení do údajů o místech spotřeby, náhledy do historie spotřeby, historie plateb, přehledu záloh, apod. a elektronickou komunikaci s dodavatelem.

V případě, že dodavatel nezpřístupní elektronický zákaznický portál z důvodu na jeho straně, je odběratel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z objemu burzovního obchodu dle tohoto

závěrkového listu za každý i započatý měsíc, ve kterém portál nebyl odběrateli přístupný, počínaje druhým měsícem dodávky, a to nejdéle do doby ukončení dodávky dle tohoto závěrkového listu.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci všech odběrných míst v elektronické podobě ve formátu „\*.xls“ do 31. 1. 2021 Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ, 70994234 na e-mailovou adresu Mgr. Marty Kotkové – kotkovam@szdc.cz a na adresu pana PhDr. Ing. Radima Chyby – chyba@szdc.cz.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku elektřiny samostatnou fakturou v listinné (papírové) i elektronické podobě ve formátu PDF na adresy nawratilj@ans.cz a fakturace@ans.cz za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel je povinen zasílat odběrateli faktury, předpisy záloh a doklady o přijetí platby které musí kromě právními předpisy stanovených náležitostí obsahovat jednoznačnou identifikaci odběrného místa, tedy EAN, adresu odběrného místa, číslo odběrného místa a číslo a datum uzavřené smlouvy (závěrkového listu). Bez této identifikace je odběratel oprávněn vrátit fakturu, předpis záloh a doklad o přijetí platby jako neoprávněný.

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 10 % 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 napětové 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 násobícího fixačního koeficientu, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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. Případně-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.

### **Reklamacce**

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. 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.
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 jak 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 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 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 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.

### **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: Tereza Hanžlová, tel.: 800 111 250, e-mail: [businessline@eon.cz](mailto:businessline@eon.cz)

Odběratel: Jiří Nawrátil, Ing. Milan Zderadička, tel.: 220 372 096, 602 112 126, e-mail: [nawratilj@ans.cz](mailto:nawratilj@ans.cz),  
[fakturace@ans.cz](mailto:fakturace@ans.cz)

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Jaromíra Skopíková, tel.: 387 86-59 11, e-mail: jaromira.skopikova@eon.cz  
Olga Ptáčnicková, tel.: 387 86-59 13, e-mail: olga.ptacnikova@eon.cz

Odběratel: Ing. Luboš Krátký, 972 341 517, 725 535 577, kratky@szdc.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 při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle § 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 17. 4. 2019

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Ing. Simona Wildová  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	Ostatní ujednání
1	Jeneč, Jeneč, PSČ 25261 (252 61 Jeneč IATCC)	859182400600017557	1800	1400	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	Navigační 787, N DRSL/SCL, 252 61 Jeneč	v měsíci březen, duben, květen, červen, červenec, srpen a září navýšení MRK až do výše 0,4MW	SCL/STPS
2	Jince, Čenkov - Komorsko, PSČ 26223 (262 23 Čenkov u Příbramě)	859182400600018059	192	115	nesjednává se	22	x	B	Jednotarif	Navigační 787, N DRSL/SCL, 252 61 Jeneč	--	SCL/STPS
3	Dětřichov, Dětřichov 233, PSČ 46401 (464 01 Dětřichov u Frýdlantu)	859182400407136291	7	7	nesjednává se	22	x	B	Jednotarif	Navigační 787, N DRSL/SCL, 252 61 Jeneč	--	SCL/STPS
4	Sněžné, Sněžné, PSČ 59203 (592 03 Krásné nad Svratkou)	859182400200037214	140	90	nesjednává se	22	x	B	Jednotarif	Navigační 787, N DRSL/SCL, 252 61 Jeneč	--	SCL/STPS
5	Mošnov, Mošnov TWR LKMT, PSČ 74251 (742 51 Mošnov TWR LKMT)	859182402920000134	400	180	nesjednává se	22	x	B	Jednotarif	Navigační 787, N DRSL/SLRL, 252 61 Jeneč	--	SCL/STPS







## **Závěrkový list č. EL-20190417-1420-3**

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

Číslo aukce: 1420

Datum konání burzovního shromáždění: 17. dubna 2019

**Dodavatel (prodávající):**

E.ON Energie, a.s.

Zapsán v:

OR vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1390

Sídlo:

F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

IČO: 26078201

DIČ: CZ26078201

Bankovní spojení:

10014-1703621/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Kateřina Tabačárová

Evidenční číslo makléře:

41015

**Odběratel (kupující):**

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

Bankovní spojení:

20001-15937031/0710

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 35**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2020: Czech Baseload Year Futures Cal-20**

**Počet odběrných míst: 31**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2020 – 31. 12. 2020**

**Celkové množství dodávky: 12 009 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2020:**

leden	786	červenec	1 102
únor	871	srpen	1 092
březen	1 113	září	954
duben	1 121	říjen	990
květen	1 101	listopad	917
červen	1 099	prosinec	863

<b>Hodnota násobícího fixačního koeficientu:</b>		<b>102,9 %</b>
<b>Koeficient pro jednotarif:</b>		<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (rok)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (léto)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,690</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (zima)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,172</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,696</b>

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září  
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

### **Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** bez záloh

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

### **Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20190417-1420 - 1 až EL-20190417-1420 - 5). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

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 (hodinový 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 nejpozději ke dni zahájení dodávek zpřístupnit odběrateli a jím určeným osobám, a dále po celou dobu plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) udržovat nepřetržitý zabezpečený přístup do elektronického zákaznického portálu dodavatele, který bude přístupný z webových stránek dodavatele. Tento zákaznický portál bude ošetřen hesly a musí umožňovat nepřetržitě nahlížení do údajů o místech spotřeby, náhledy do historie spotřeby, historie plateb, přehledu záloh, apod. a elektronickou komunikaci s dodavatelem.

V případě, že dodavatel nezpřístupní elektronický zákaznický portál z důvodu na jeho straně, je odběratel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z objemu burzovního obchodu dle tohoto

závěrkového listu za každý i započatý měsíc, ve kterém portál nebyl odběrateli přístupný, počínaje druhým měsícem dodávky, a to nejdéle do doby ukončení dodávky dle tohoto závěrkového listu.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci všech odběrných míst v elektronické podobě ve formátu „\*.xls“ do 31. 1. 2021 Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ, 70994234 na e-mailovou adresu Mgr. Marty Kotkové – kotkovam@szdc.cz a na adresu pana PhDr. Ing. Radima Chyby – chyba@szdc.cz.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku elektřiny samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF na adresu pavel.tasar@rsd.cz s následným zasíláním faktury v listinné (papírové) podobě za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele používat: a) namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo fakturu sloučenou s rozpisem jednotlivých odběrných míst

Dodavatel je povinen zasílat odběrateli faktury, předpisy záloh a doklady o přijetí platby které musí kromě právními předpisy stanovených náležitostí obsahovat jednoznačnou identifikaci odběrného místa, tedy EAN, adresu odběrného místa, číslo odběrného místa a číslo a datum uzavřené smlouvy (závěrkového listu). Bez této identifikace je odběratel oprávněn vrátit fakturu, předpis záloh a doklad o přijetí platby jako neoprávněný.

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 10 % 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 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 násobícího fixačního koeficientu, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

## **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího 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.

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. Případně-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.

## **Reklamacce**

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. 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.
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 jak 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 obnovy 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.

#### **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: Tereza Hanžlová, tel.: 800 111 250, e-mail: businessline@eon.cz



Odběratel: Bc. Pavel Tašár, Jan Knobloch, tel.: Tašár 241 084 275, 702 156 907, Knobloch 608 261 205, e-mail: pavel.tasar@rsd.cz, jan.knobloch@hmr.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Jaromíra Skopíková, tel.: 387 86-59 11, e-mail: jaromira.skopikova@eon.cz  
Olga Ptáčnicková, tel.: 387 86-59 13, e-mail: olga.ptacnikova@eon.cz

Odběratel: Ing. Luboš Krátký, 972 341 517, 725 535 577, kratky@szdc.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 při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle § 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 17. 4. 2019

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Ing. Simona Wildová  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	Ostatní ujednání
1	8110779842	Čerčanská, 140 00 Praha 4 - Krč	859182400300029515	450	220	sjednává se	22	x	A	Dvoutarif	13000 GŘ Čerčanská, Čerčanská 2023/12, Praha 4 140 00	VT 8 - 20 hodin, NT 20 - 8 hodin + NT soboty, neděle a svátky	--	GŘ Čerčanská
2	8110805877	Komoňanská ./., 143 00 Praha 12 - Komoňany, PTO Komoňany, tunel Cholupice	859182400300034311	600	200	sjednává se	22	x	A	Dvoutarif	12208 SSUD 08 Rudná, Masarykova 963, Rudná u Prahy 252 19	VT 8 - 20 hodin, NT 20 - 8 hodin + NT soboty, neděle a svátky	PTO Komoňany, tunel Cholupice	SSUD 08 Rudná
3	8110810757	Ke Slivenci ./., 154 00 Praha-Lochkov - Lochkov, PTO Slivenec, tunel Lochkov	859182400300034762	650	120	sjednává se	22	x	A	Dvoutarif	12208 SSUD 08 Rudná, Masarykova 963, Rudná u Prahy 252 19	VT 8 - 20 hodin, NT 20 - 8 hodin + NT soboty, neděle a svátky	PTO Slivenec, tunel Lochkov	SSUD 08 Rudná
4	8110810759	Hrazánská ./., 143 00 Praha 12 - Cholupice, PTO Cholupice, tunel Cholupice	859182400300034779	800	120	sjednává se	22	x	A	Dvoutarif	12208 SSUD 08 Rudná, Masarykova 963, Rudná u Prahy 252 19	VT 8 - 20 hodin, NT 20 - 8 hodin + NT soboty, neděle a svátky	PTO Cholupice, tunel Cholupice	SSUD 08 Rudná
5	8110817979	Ke Slivenci ./., 154 00 Praha-Lochkov, PTO Lahovice, tunel Lochkov	859182400300035325	800	100	sjednává se	22	x	A	Dvoutarif	12208 SSUD 08 Rudná, Masarykova 963, Rudná u Prahy 252 19	VT 8 - 20 hodin, NT 20 - 8 hodin + NT soboty, neděle a svátky	PTO Lahovice, tunel Lochkov	SSUD 08 Rudná
6	3101037953	Kohoutova, 613 00 Brno	859182400200015182	210	90	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	22300 Závod Brno / spr. Tunelů, Šumavská 33, Brno 659 77	--	Tunel Husovice	Závod Brno / spr. tunelů
7	9302779831	Dobrovského, Brno-Řečkovice a Mokrá Hora parc. 1864/1, 612 00 Brno - Řečkovice a Mokrá Hora	859182400211316308	1200	300	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	22300 Závod Brno / spr. Tunelů, Šumavská 33, Brno 659 77	--	Královopolský tunel	Závod Brno / spr. tunelů
8	9302779827	Hlinky, Brno-střed parc. 177/3, 603 00 Brno - střed	859182400200063749	125	70	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	22300 Závod Brno / spr. Tunelů, Šumavská 33, Brno 659 77	--	Tunel Hlinky	Závod Brno / spr. tunelů
9	9302779829	Rybnická, Brno-střed parc. 2884/1, 634 00 Brno - střed	859182400200012808	221	105	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	22300 Závod Brno / spr. Tunelů, Šumavská 33, Brno 659 77	--	Pisárecký tunel	Závod Brno / spr. tunelů
10	9302779793	Rebešoviccká 702/40, 643 00 Brno - Chrlice	859182400200013560	140	60	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	12206 SSUD 06 Chrlice, Rebešoviccká 702, Chrlice-Brno 643 00	--	--	SSUD 06 Chrlice
11	9302779830	Havránkova, Brno-střed parc. 257/11, 619 00 Brno - střed	859182400200013768	110	40	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	12206 SSUD 06 Chrlice, Rebešoviccká 702, Chrlice-Brno 643 00	--	--	SSUD 06 Chrlice
12	9302779826	Kaštanová, Brno-střed parc. 338/1, 619 00 Brno - střed	859182400200013775	144	80	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	12206 SSUD 06 Chrlice, Rebešoviccká 702, Chrlice-Brno 643 00	--	--	SSUD 06 Chrlice
13	9302779822	Lanžhot parc. 2098/182, 691 51 Lanžhot	859182400200004858	320	62	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	12207 SSUD 07 Podivín, Bratislavská 867, Podivín 691 45	--	--	SSUD 07 Podivín
14	9302779821	Lesní 1, 664 83 Domašov	859182400200037139	70	38	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	12204 SSUD 04 Domašov, Lesní ul. 1, Domašov, 664 83	--	--	SSUD 04 Domašov
15	4901	Ostrov u Stříbra, 349 01 Kostelec	859182400800005163	65	40	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha - Nusle	--	cestmistrovství	SSUD 10 Ostrov u Stříbra
16	4909	Rozvadov, 348 06 Rozvadov	859182400800005170	65	30	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha - Nusle	--	cestmistrovství	SSUD 30 Rozvadov

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	Ostatní ujednání
17	1883960	Aloise Jiráska, 289 11 Pečky	859182400600020687	60	16	sjednává se	22	x	A	Dvoutarif	SSÚD 13, U Dálnice 399, 289 14 Poříčany	VT 8 - 20 hodin, NT 20 - 8 hodin + NT soboty, neděle a svátky	--	SSUD 13 Poříčany
18	1884397	Cerhovice, 267 61 Cerhovice	859182400600027662	15	15	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD ČR, Dálnice 9 Svojkovice, 338 22 Volduchy	--	odpočívka Záluží	SSUD 09 Svojkovice
19	1000059339	Petrovice, 403 37 Petrovice	859182400407375102	744	400	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD středisko Řehlovice 12 Hlíňany 20	--	--	SSUD 12 Řehlovice
20	1000061963	Petrovice, 403 37 Petrovice	859182400407377809	584	350	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD středisko Řehlovice 12 Hlíňany 20	--	--	SSUD 12 Řehlovice
21	1000072324	403 35 Libouchec	859182400407393281	622	350	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD středisko Řehlovice 12 Hlíňany 20	--	--	SSUD 12 Řehlovice
22	1000042718	Štěnovice 1092, 332 09 Štěnovice	859182400800202128	350	150	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	ŘSD ČR, Dálnice 9 Svojkovice, 338 22 Volduchy	--	Tunel Valík	SSUD 09 Svojkovice
23	1000042719	Štěnovice 1092, 332 09 Štěnovice	859182400800202135	350	10	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	ŘSD ČR, Dálnice 9 Svojkovice, 338 22 Volduchy	--	Tunel Valík - záloha	SSUD 09 Svojkovice
24	1000126635	Klimkovice 742 83 Klimkovice	859182400510308967	1000	350	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	SSÚD č. 23, Slovenská 1142/7, 702 00 Ostrava	--	tunel Klimkovice	SSUD 23 Ostrava
25	1202543	Hřebeč, 571 01 Koclířov	859182400700933221	150	80	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice	--	Tunel Hřebeč	Správa Pardubice
26	1000376679	Zlatnická 75, 252 41 Zlatníky-Hodkovice	859182400609126687	50	45	sjednává se	23	x	A	Jednotarif	ŘSD ČR Na Pankráci 546/56 Praha 4	--	--	Závod Praha
27	1000728218	Lysůvky, 739 42 Frýdek-Místek	859182400510925294	155	155	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava-Mariánské Hory	--	--	Správa Ostrava
28	3544714	Krásný Les, 403 37 Petrovice	859182400407193249	350	15	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD středisko Řehlovice 12 Hlíňany 20	--	--	SSUD 12 Řehlovice
29	4103	Rozvadov, 348 06 Rozvadov	859182400800004319	400	160	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha - Nusle	--	DHCP	SSUD 10 Ostrov u Stříbra
30	2000126561	Dubice 0, 400 02 Ústí nad Labem	859182400408293016	700	180	sjednává se	22	x	B	Jednotarif	ŘSD středisko Řehlovice 12 Hlíňany 20	--	Tunel Radejčín	SSUD 12 Řehlovice
31	2000126563	Prackovice nad Labem 0, 411 33, Prackovice nad Labem	859182400408294938	250	100	sjednává se	22	x	A	Jednotarif	ŘSD středisko Řehlovice 12 Hlíňany 20	--	Tunel Prackovice	SSUD 12 Řehlovice

## **Závěrkový list č. EL-20190417-1420-4**

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

Číslo aukce: 1420

Datum konání burzovního shromáždění: 17. dubna 2019

**Dodavatel (prodávající):**

E.ON Energie, a.s.

Zapsán v:

OR vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B,  
vločka 1390

Sídlo:

F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

IČO: 26078201

DIČ: CZ26078201

Bankovní spojení:

10014-1703621/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Kateřina Tabačárová

Evidenční číslo makléře:

41015

**Odběratel (kupující):**

Česká republika - Ministerstvo dopravy

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

nábřeží L. Svobody 12/1222, 110 15 Praha 1

IČO: 66003008

DIČ: CZ66003008

Bankovní spojení:

22027001/0710

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky:**

**5**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky:**

**35**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2020:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-20**

**Počet odběrných míst:**

**1**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2020 – 31. 12. 2020**

**Celkové množství dodávky:**

**1 761 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2020:**

leden	163	červenec	143
únor	146	srpen	162
březen	152	září	135
duben	132	říjen	150
květen	141	listopad	153
červen	141	prosinec	143

<b>Hodnota násobícího fixačního koeficientu:</b>		<b>102,9 %</b>
<b>Koeficient pro jednotarif:</b>		<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (rok)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (léto)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,690</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (zima)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,172</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,696</b>

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT po - ne: 6 - 22 hodin, NT po - ne: 22 - 6 hodin, zimní období: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec, letní období: duben, květen, červen, červenec, srpen, září

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září  
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

#### **Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

#### **Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20190417-1420 - 1 až EL-20190417-1420 - 5). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

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 (hodinový 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 nejpozději ke dni zahájení dodávek zpřístupnit odběrateli a jím určeným osobám, a dále po celou dobu plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) udržovat nepřetržitý zabezpečený přístup do elektronického zákaznického portálu dodavatele, který bude přístupný z webových stránek dodavatele. Tento zákaznický portál bude ošetřen hesly a musí umožňovat nepřetržitě nahlížení do údajů o místech spotřeby, náhledy do historie spotřeby, historie plateb, přehledu záloh, apod. a elektronickou komunikaci s dodavatelem.



V případě, že dodavatel nezpřístupní elektronický zákaznický portál z důvodu na jeho straně, je odběratel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z objemu burzovního obchodu dle tohoto závěrkového listu za každý i započatý měsíc, ve kterém portál nebyl odběrateli přístupný, počínaje druhým měsícem dodávky, a to nejdéle do doby ukončení dodávky dle tohoto závěrkového listu.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci všech odběrných míst v elektronické podobě ve formátu „\*.xls“ do 31. 1. 2021 Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ, 70994234 na e-mailovou adresu Mgr. Martiny Kotkové – kotkovam@szdc.cz a na adresu pana PhDr. Ing. Radima Chyby – chyba@szdc.cz.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku elektřiny samostatnou fakturou v listinné (papírové) podobě za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v listinné (papírové) podobě za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele používat:

- a) elektronickou fakturu s následným zasláním faktury v papírové podobě
- b) namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo fakturu sloučenou s rozpisem jednotlivých odběrných míst
- c) namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé odběrné místo sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst

### **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 násobícího fixačního koeficientu, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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. Případně-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.

### **Reklamacce**

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. 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.
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 jak 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 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 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 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.

### **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: Tereza Hanžlová, tel.: 800 111 250, e-mail: businessline@eon.cz

Odběratel: Ing. Vlastimil Hrach, tel.: 225 131 272, e-mail: vlastimil.hrach@mdcr.cz,  
bedrich.pohludka@mdcr.cz



## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Jaromíra Skopíková, tel.: 387 86-59 11, e-mail: jaromira.skopikova@eon.cz  
Olga Ptáčnicková, tel.: 387 86-59 13, e-mail: olga.ptacnikova@eon.cz

Odběratel: Ing. Luboš Krátký, 972 341 517, 725 535 577, kratky@szdc.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 při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle § 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 17. 4. 2019

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Ing. Simona Wildová  
za ČMKBK





Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka
1	8110778956	nábř. Ludvíka Svobody 1222/12, Praha 1 Nové Město	859182400300012111	800	550	nesjednává se	22	čtvrtletní	A, B	Dvoutarif (léto/zima)	nábř. Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha 1	VT po - ne: 6 - 22 hodin, NT po - ne: 22 - 6 hodin, zimní období: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec, letní období: duben, květen, červen, červenec, srpen, září	Původní EAN 859182400800012918



## **Závěrkový list č. EL-20190417-1420-5**

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

Číslo aukce: 1420

Datum konání burzovního shromáždění: 17. dubna 2019

**Dodavatel (prodávající):**

E.ON Energie, a.s.

Zapsán v:

OR vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1390

Sídlo:

F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

IČO: 26078201

DIČ: CZ26078201

Bankovní spojení:

10014-1703621/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Kateřina Tabačárová

Evidenční číslo makléře:

41015

**Odběratel (kupující):**

České dráhy, a.s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8039

Sídlo:

Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1

IČO: 70994226

DIČ: CZ70994226

Bankovní spojení:

4812510207/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 35**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2020: Czech Baseload Year Futures Cal-20**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2020 – 31. 12. 2020**

**Celkové množství dodávky: 236 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2020:**

leden	27	červenec	12
únor	21	srpen	12
březen	22	září	18
duben	18	říjen	26
květen	11	listopad	30
červen	11	prosinec	28

<b>Hodnota násobícího fixačního koeficientu:</b>		<b>102,9 %</b>
<b>Koeficient pro jednotarif:</b>		<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (rok)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>1,000</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (léto)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,000</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,690</b>
<b>Koeficienty pro dvoutarif (zima)</b>	<b>vysoký tarif VT:</b>	<b>1,172</b>
	<b>nízký tarif NT:</b>	<b>0,696</b>

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září  
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

### **Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** bez záloh

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

### **Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20190417-1420 - 1 až EL-20190417-1420 - 5). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

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 (hodinový 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 nejpozději ke dni zahájení dodávek zpřístupnit odběrateli a jím určeným osobám, a dále po celou dobu plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) udržovat nepřetržitý zabezpečený přístup do elektronického zákaznického portálu dodavatele, který bude přístupný z webových stránek dodavatele. Tento zákaznický portál bude ošetřen hesly a musí umožňovat nepřetržité nahlížení do údajů o místech spotřeby, náhledy do historie spotřeby, historie plateb, přehledu záloh, apod. a elektronickou komunikaci s dodavatelem.

V případě, že dodavatel nezpřístupní elektronický zákaznický portál z důvodu na jeho straně, je odběratel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z objemu burzovního obchodu dle tohoto

závěrkového listu za každý i započatý měsíc, ve kterém portál nebyl odběrateli přístupný, počínaje druhým měsícem dodávky, a to nejdéle do doby ukončení dodávky dle tohoto závěrkového listu.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci všech odběrných míst v elektronické podobě ve formátu „\*.xls“ do 31. 1. 2021 Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ, 70994234 na e-mailovou adresu Mgr. Marty Kotkové – kotkovam@szdc.cz a na adresu pana PhDr. Ing. Radima Chyby – chyba@szdc.cz.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku elektřiny samostatnou fakturou v listinné (papírové) podobě za každé odběrné místo zvlášť.

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 elektřiny do nově zřízeného odběrného místa (odběrných míst) překročí 10 % 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 napětové 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 násobícího fixačního koeficientu, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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



7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího 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 přerušeni 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.
- Přerušeni 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.
- Přerušeni nebo omezení 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 přerušeni, 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,
  - je-li déle jak 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,
  - 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: Tereza Hanžlová, tel.: 800 111 250, e-mail: [businessline@eon.cz](mailto:businessline@eon.cz)

Odběratel: Patrik Klement, tel.: 601 566 361, e-mail: [klement@gr.cd.cz](mailto:klement@gr.cd.cz)

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Jaromíra Skopíková, tel.: 387 86-59 11, e-mail: [jaromira.skopikova@eon.cz](mailto:jaromira.skopikova@eon.cz)  
Olga Ptáčnicková, tel.: 387 86-59 13, e-mail: [olga.ptacnikova@eon.cz](mailto:olga.ptacnikova@eon.cz)

Odběratel: Ing. Luboš Krátký, 972 341 517, 725 535 577, [kratky@szdc.cz](mailto:kratky@szdc.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 při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle § 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 17. 4. 2019

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Ing. Simona Wildová  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Ostatní ujednání
1	2000295982	Říční 588, 440 01 Louny	859182400408510403	200	100	nesjednává se	22	x	B	Jednotarif	ČD, a.s., OCÚ Západ, Na Sklárně 1, 301 52 Plzeň	OCÚ Západ, Plzeň