**Česká republika - Okresní soud v Liberci**

 U Soudu 540/3, 460 72 Liberec, IČO 00024864

tel.: 485 238 111, fax: 485 238 235, e‑mail: podatelna@osoud.lbc.justice.cz, IDDS: 579abps

sp. zn. 55 Spr 146/2021

Níže uvedené strany:

**Česká republika – Okresní soud v Liberci**

se sídlem: U Soudu 540/3, 460 72 Liberec

IČO: 00024864

zastoupená předsedou soudu Mgr. Petrem Hočkem

dále jen přefakturující-dodávající

**a**

**Základní škola, Liberec, U Soudu 369/8, příspěvková organizace**

se sídlem: U Soudu 369/8, 460 01 Liberec II

IČO: 72743131

zastoupená ředitelem školy Ing. Jiřím Veselým

dále jen odebírající

opětovně uzavírají dodatek ke smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie sp. zn. Spr 1371/2002 uzavřené dne 7. 1. 2003.

**I.**

Podle výše uvedené smlouvy přefakturující-dodávající na základě článku IV., odstavec 2. oznamuje změnu cen energií pro rok 2021:

1. Dodavatel **elektrické energie** Pražská plynárenská a.s., se sídlem Národní 37, 110 00 Praha 1 – Nové Město, IČO 60193492 stanovil ceny pro rok 2021 v ceníku elektřiny pro kategorii Maloodběratel – Podnikatel (do které spadají i právnické osoby, tedy přefakturující-dodávající), cena za odběr elektřiny se skládá ze složek uvedených v tabulce č. 1:

**tabulka č. 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **poř. č.** | **ceny jednotlivých složek z příslušného řádku ceníku Pražské plynárenské a.s. na rok 2021** (příloha č. 4 tohoto dodatku) | **cena včetně 21% DPH** |
| 1 | cena za dodávku elektřiny ve vysokém tarifu (řádek č. 2) | 2 244,55 Kč |
| 2 | cena za dodávku elektřiny ve vysokém tarifu (řádek č. 3) | 1 859,77 Kč |
| 3 | cena za odběr energie VT (řádek č. 4) | 1 311,19 Kč |
| 4 | cena za odběr energie NT (řádek č. 5) | 164,45 Kč |
| 5 | cena za příkon – jistič nad 160A (řádek č. 18) | 38,51 Kč |
| 6 | cena na podporu elektřiny podle spotřeby (řádek č. 21) | 598,95 Kč |
| 7 | cena za systémové služby (řádek č. 22) | 112,89 Kč |
| 8 | cena za činnost operátora trhu (řádek č. 23) | 4,73 Kč |
| 9 | sazba daně z elektřiny (řádek č. 24) | 34,24 Kč |

Přefakturující-dodávající u cen za dodávku elektřiny ve VT a NT však v roce 2021 hradí ceny nižší, než jaké vyplývají z ceníku Pražské plynárenské a.s. (pořadové číslo 1. a 2. v tabulce shora). Tyto nižší ceny jsou výsledkem burzovního obchodu se silovou elektřinou a vyplývají ze Závěrkového listu č. EL-20190808-1630-34 uzavřeného mezi přefakturujícím-dodávajícím a společností Pražská plynárenská, a. s.

Pro výpočet **ceny elektrické energie** je podle závěrkového listu pro rok 2021 použita jednotková cena distribuční sazby C26d za **vysoký tarif ve výši 2 035,22 Kč** včetně 21 % DPH a za **nízký tarif 1 294,70 Kč** včetně 21 % DPH.

Pro stanovení spotřeby pro vysoký a nízký tarif (viz bod C a D v příloze č. 1) se vychází z **celkové ceny za vysoký tarif** ve výši **3 493,54 Kč** včetně 21 % DPH za 1 MWh a za **nízký tarif ve výši 1 606,28 Kč** včetně 21 % DPH za 1 MWh.

Poznámka:

cena za VT: součet řádků s pořadovými čísly v tabulce č. 1, a sice 3+7+9+ 2 035,22 Kč = 3 493,54 Kč

cena za NT: součet řádků s pořadovými čísly v tabulce č. 1, a sice 4+7+9+ 1 294,70 Kč = 1 606,28 Kč

1. Dodavatel **tepelné energie** Teplárna Liberec, a. s. se sídlem Dr. Milady Horákové 641/34a, 460 01 Liberec IV-Perštýn stanovil pro rok 2021 cenu **za 1 GJ tepla ve výši 306,74 Kč** (cena je uvedena včetně DPH v sazbě 10 %).
2. Přefakturující-dodávající stanovil **měsíční splátku rezervovaného výkonu ve výši 35 845,91 Kč** (viz výpočet a komentář v příloze č. 2 tohoto dodatku).

**II.**

Odebírající souhlasí s výše uvedenými cenami, které mu budou přefakturujícím-dodávajícím od 1. 1. 2021 účtovány za dodávku tepla a elektrické energie do objektu základní školy.

Přefakturující-dodávající bude dodávku tepla a související elektrické energie odebírajícímu fakturovat měsíčně, při stanovení fakturované částky za příslušný měsíc bude vycházet z částek v tomto dodatku uvedených a zvýrazněných šedým podbarvením.

Přílohy: č. 1 – výpočet ceny za měsíční spotřebu elektrické energie ve výměníkové stanici

 č. 2 – výpočet rezervovaného výkonu a platby za teplo

 č. 3 – aktuální ceník Pražská plynárenská a.s.

 č. 4 – aktuální ceník Teplárna Liberec a.s.

 č. 5 – první strana závěrkového listu

V Liberci dne V Liberci dne

Za přefakturujícího-dodávajícího: Za odebírajícího:

Mgr. Petr Hoček Ing. Jiří Veselý

předseda okresního soudu ředitel základní školy

Příloha č. 1

**Výpočet ceny elektrické energie ve výměníkové stanici přefakturujícího-dodávajícího**

***(pro účely plateb ze strany základní školy za elektrickou energii odebranou v každém měsíci roku 2021)***

1. **Na přívodu elektrické energie do výměníkové stanice byl naměřen proud 13A:**

 13A x 380V = **4,94 kW**

 4,94 kW x 24 hod. x 30 dní = 3 556 kWh/měs. **= 3,556 MWh/měs.**

1. **Výpočet stálé platby za příkon podle proudové hodnoty hlavního jističe:**

13A x 38,51 Kč/A = **500,63 Kč/měs.**

1. **Výpočet spotřeby pro vysoký tarif:**

 2/3 z 3,556 MWh/měs. = 2,371 MWh/měs. x 3 493,54 Kč/MWh **= 8 283,18 Kč/měs.**

1. **Výpočet spotřeby pro nízký tarif** (nízký tarif je 8 hodin denně)**:**

1/3 z 3,556 MWh/měs. = 1,185 MWh/měs. x 1 606,28 Kč/MWh **= 1 903,44 Kč/měs.**

1. **Výpočet ceny na podporu výkupu elektřiny:**

 3,556 MWh x 598,95 Kč/MWh = **2 129,87 Kč/měs.**

1. **Činnost operátora trhu: 4,73 Kč/měs.**
2. **Výsledná měsíční cena elektrické energie stanovená pro rok 2021** je součtem tučně vyznačených hodnot v bodech B – F:

500,63 Kč + 8 283,18 Kč + 1 903,44 Kč + 2 129,87 Kč + 4,73 Kč = **12 821,85 Kč/měs.**

Z této výsledné částky bude odebírajícímu účtován jeho podíl na měsíční spotřebě elektrické energie v každém kalendářním měsíci roku 2021. Procentní podíl bude vypočten z celkového množství spotřebované elektrické energie v GJ za uplynulý kalendářní měsíc a z konkrétního množství elektrické energie v GJ spotřebované jen odebírajícím. Pravidelné odečty stavů elektroměru zajišťuje předávající-fakturující.

Příloha č. 2

**Výpočet rezervovaného výkonu pro odběr tepla**

1. **Spotřeba tepla odebraného základní školou v roce 2020:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **měsíc** | **spotřeba (GJ)** | **den odečtu** | **počet dnů ke dni odečtu** | **průměrný výkon (kW)** |
| leden | 181 | 31. 1. 2020 | 31 | **67,58** |
| únor | 431 | 28. 2. 2020 | 28 | **178,16** |
| březen | 250 | 31. 3. 2020 | 32 | 90,42 |
| duben | 142 | 30. 4. 2020 | 30 | 54,78 |
| květen | 72 | 31. 5. 2020 | 31 | 26,88 |
| červen | 7 | 30. 6. 2020 | 30 | 2,70 |
| červenec | 1 | 31. 7. 2020 | 31 | 0,37 |
| srpen | 0 | 31. 8. 2020 | 31 | 0 |
| září | 0 | 30. 9. 2020 | 30 | 0 |
| říjen | 119 | 31. 10. 2020 | 31 | 44,43 |
| listopad | 242 | 30. 11. 2020 | 30 | 93,36 |
| prosinec | 302 | 31. 12. 2020 | 31 | **112,75** |

Pro stanovení rezervovaného výkonu pro základní školu na rok 2021 se vychází z údajů o spotřebě v období roku 2020, v němž bylo dosaženo nejvyšší spotřeby GJ, tj. z měsíce února 2020, kdy průměrný výkon představuje hodnotu 178,16 kW.

Odebírající navrhuje určení rezervovaného výkonu v hodnotě, jaká byla stanovena pro rok 2020, a to s ohledem na to, že v únoru 2020 spotřeba GJ dosáhla shora uváděné výše v důsledku technické závady na části potrubí za kalorimetrem odebírajícího. Jednalo se tedy jen o mimořádnou odchylku ve spotřebě, což plyne i z porovnání údajů o spotřebě za stejný měsíc z přechozích let.

Přefakturující-dodávající tento návrh akceptuje, strany tedy sjednávají **výši rezervovaného výkonu** pro základní školu **na rok 2021 v hodnotě 114,25 kW**.

1. **Cena tepelné energie stanovená Teplárnou a. s. platná pro rok 2021** (příloha č. 4)**:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **pásmo** | **množství odebraného tepla v kW:** | **sazba v Kč za 1 kW včetně 10% DPH:** | **celkem v Kč včetně 10% DPH:** |
| 1. | 50 | 3 839,74 | 191 987,00 |
| 2. | 50 | 3 723,86 | 186 193,00 |
| 3. | 14,25 | 3 647,08 | 51 970,89 |
| **rezervovaný výkon pro ZŠ:** | **114,25 kW** | **roční sazba rezervovaného výkonu pro ZŠ s 10% DPH:** | **430 150,89 Kč** |

Za odebrané množství tepelné energie v kW za rok 2020 je vypočtena celková cena 430 150,89 Kč včetně 10% DPH. Z této hodnoty jsou vypočteny **měsíční splátky rezervovaného výkonu ve výši 35 845,91 Kč** včetně 10% DPH.

1. **Fixní náklady za obsluhu a servisní činnost ve výměníkové stanici**

Odebírajícímu budou dále měsíčně účtovány fixní částky, představující jednu pětinu z platby za obsluhu výměníkové stanice (tj. z částky 6 050 Kč včetně DPH, tj. **1 210 Kč** včetně DPH měsíčně) a za servisní činnost ve výměníkové stanici (tj. z částky 6 025,80 Kč včetně DPH, tj. **1 205,16 Kč** včetně DPH měsíčně), které na základě uzavřených smluv pro přefakturujícího-dodávajícího zajišťuje Teplárna Liberec a.s. Tyto částky přefakturující-dodávající hradí Teplárně Liberec a.s. každý měsíc bez ohledu na množství spotřeby tepla.