Příloha č. 2

Dodatkový list – Lokalita Svibice 6

Tento Dodatkový list představuje doplnění Rámcové smlouvy o provozu kogeneračních jednotek, uzavřené dne 17.2.2021. mezi OnSite Power 3 s.r.o. jako Dodavatelem a Teplo Těšín a.s. jako Zákazníkem. Dodatkový list určuje jednu konkrétní Lokalitu pro vybudování Kogenerační jednotky, parametry této Kogenerační jednotky a podmínky dodávek tepla z této Kogenerační jednotky.

|  |  |
| --- | --- |
| Lokalita Svibice 6 | ul. Polní, parcelní číslo 2941/19, k.ú. Český Těšín, PSČ 737 01, |

Část 1

Informace dodané zákazníkem

Stávající vytápění: Plyn

Dodávka tepla z kotelny v roce 2020.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Svibice 6 | UT (kWh) | TUV (kWh) | Celkem (kWh) |
| **Celkem rok** | 1 858 889 | 1 450 972 | 3 309 861 |
| Leden | 365 556 | 134 111 | 499 667 |
| Únor | 266 667 | 125 778 | 392 444 |
| Březen | 234 722 | 137 889 | 372 611 |
| Duben | 114 444 | 132 611 | 247 056 |
| Květen | 81 111 | 126 111 | 207 222 |
| Červen | 5 556 | 110 750 | 116 306 |
| Červenec | 0 | 104 278 | 104 278 |
| Srpen | 0 | 101 306 | 101 306 |
| Září | 29 722 | 106 222 | 135 944 |
| Říjen | 158 056 | 116 056 | 274 111 |
| Listopad | 265 833 | 121 444 | 387 278 |
| Prosinec | 337 222 | 134 417 | 471 639 |

|  |  |
| --- | --- |
| Denní rezervovaná kapacita | 3 109 m3/den |

Část 2

Technické parametry odběru tepla z Kogenerační jednotky

|  |  |
| --- | --- |
| Instalovaná kogenerační jednotka | TEDOM Cento T200 |
| Instalovaný výkon kogenerační jednotky/jednotek (kW tepelný výkon) - výkon může být upraven dle požadavků dotčených orgánů nebo požadavků provozovatele distribuční sítě. | 253 kW |
| Instalovaný výkon kogenerační jednotky/jednotek (kW elektrický výkon) - výkon může být upraven dle požadavků dotčených orgánů nebo požadavků provozovatele distribuční sítě EE. | 200 kW |
| Teplonosná látka | voda |
| Teplota topné vody | 75-90 °C |
| Tlak topné vody | min. 300 kPa, max. 600 kPa |
| Využití tepla | teplá užitková voda,  vytápění |

Roční předpoklad provozu a dodávky tepelné energie

|  |  |
| --- | --- |
| Předpokládaný minimální provoz KGJ je: | 4400 motohodin/rok |
| Smluvní strany se dohodly, že předpokládaný odběr tepelné energie z Kogenerační jednotky za kalendářní rok je: | 1 079 804 kWh |

Část 3

Cena tepelné energie

|  |  |
| --- | --- |
| Cena tepla Kč/kWht ke dni podpisu Dodatkového listu | 0,4896 Kč/kWh |
| Vstupní cena komodity plynu pro výpočet ceny tepla | 425 Kč/kWh |
| Koeficient ceny tepla pro tuto Lokalitu (pro odst. 3.2 Rámcové smlouvy o provozu kogeneračních jednotek) | 1,152 |
| Splatnost faktur | 14 dní |
| Den kalkulace ceny | 3.12.2020 |

Platby Zákazníkovi

|  |  |
| --- | --- |
| Roční nájemné za užívání dohodnutých prostor v Lokalitě (odst. 3.10. Rámcové smlouvy o provozu kogeneračních jednotek) | 26 400 Kč |
| Roční poplatek Zákazníkovi za obsluhu každé Kogenerační jednotky  (odst. 3.10. Rámcové smlouvy o provozu kogeneračních jednotek) | 15 000 Kč |

Část 4

Specifikace údajů ve Smlouvě

|  |  |
| --- | --- |
| Náklady na instalaci Kogenerační jednotky | 5 175 000 Kč  (slovy: pětmilionůstosedmdesátpěttisíc Kč) |
| Odstavec 4.10. Smlouvy: částka odstupného a smluvní pokuty pro Lokalitu podle tohoto Dodatkového listu činí za každý i neúplný měsíc, o který se zkrátilo trvání Dodatkového listu oproti původně sjednanému termínu ukončení | 43 125 Kč  (slovy:  čtyřicetřitisícstodvacetpět Kč) |

Část 5

Kontaktní údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Korespondenční adresa Dodavatele | OnSite Power 3 s.r.o.  Šafránkova 1243/3  Praha 5  PSČ 155 00 |
| Telefon určený pro komunikaci | +420 240 201163 |
| Email určený pro komunikaci | provoz@onsite.cz |
| Kontaktní osoba Zákazníka | Ing. Dariusz Cymerys, MBA |
| Korespondenční adresa Zákazníka | Hornická 2070/14, 737 01 Český Těšín |
| Telefon určený pro komunikaci | +420 702 239 068 |
| Email určený pro komunikaci | [cymerys@teplotesin.cz](mailto:cymerys@teplotesin.cz) |
| Adresa odběrného místa v Lokalitě: | ul. Polní, parcelní číslo 2941/19, k.ú. Český Těšín, PSČ 737 01, |
| EAN odběrného místa – elektřina v Lokalitě: | EAN 859 182 400 509 254 541 - 2593486 |
| Číslo odběrného místa – plyn v Lokalitě: | 27ZG700Z0000817C - 9300004932 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **OnSite Power 3 s.r.o.** |  | **Teplo Těšín a.s.** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Jméno: Miroslav Semrád  Funkce: Jednatel |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Jméno: Ing. Dariusz Cymerys, MBA  Funkce: Předseda představenstva |