Příloha č. 1

Dodatkový list – Lokalita Svibice 5

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 5 | ul. Mládežnická, parcelní číslo 2941/46, k.ú. Český Těšín, PSČ 737 01, |

Část 1

Informace dodané zákazníkem

Stávající vytápění: Plyn

Dodávka tepla z kotelny v roce 2020.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Svibice 5 | UT (kWh) | TUV (kWh) | Celkem (kWh) |
| **Celkem rok** | 1 217 861 | 1 062 250 | 2 280 111 |
| Leden | 238 889 | 100 250 | 339 139 |
| Únor | 175 056 | 94 250 | 269 306 |
| Březen | 155 417 | 103 111 | 258 528 |
| Duben | 68 306 | 97 917 | 166 222 |
| Květen | 53 194 | 93 194 | 146 389 |
| Červen | 3 194 | 81 667 | 84 861 |
| Červenec | 0 | 77 250 | 77 250 |
| Srpen | 0 | 74 139 | 74 139 |
| Září | 18 917 | 76 139 | 95 056 |
| Říjen | 104 222 | 81 611 | 185 833 |
| Listopad | 180 667 | 86 278 | 266 944 |
| Prosinec | 220 000 | 96 444 | 316 444 |

|  |  |
| --- | --- |
| Denní rezervovaná kapacita  | 2 186 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 1243/3Praha 5PSČ 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  |
| Adresa odběrného místa v Lokalitě: | ul. Mládežnická, parcelní číslo 2941/46, k.ú. Český Těšín, PSČ 737 01, |
| EAN odběrného místa – elektřina v Lokalitě: | 859182400509256255 - 2592961 |
| Číslo odběrného místa – plyn v Lokalitě: | 27ZG700Z0000815G - 9300004930 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **OnSite Power 3 s.r.o.**  |  | **Teplo Těšín a.s.** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Jméno: Miroslav SemrádFunkce: Jednatel |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Jméno: Ing. Dariusz Cymerys, MBAFunkce: Předseda představenstva |