ZAPYTANIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA I WYJAŚNIENIA

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Pzp (Dz. U. z 2019r. poz. 1843) Zamawiający informuje,   
że w postepowaniu o zamówienie publiczne nr 20/INFR/6WOG/2020, którego podmiotem jest Eksploatacja zlecona systemu cieplnego   
od źródła ciepła w budynkach do grzejników włącznie oraz innych urządzeń odbierających ciepło oraz dostawa energii cieplnej wpłynęły pytania dotyczące następującej kwestii:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***L.P.*** | ***TREŚĆ ZAPYTANIA*** | **WYJAŚNIENIE ZAMAWIAJĄCEGO** |
| 1. | Załączniki 6 i 6a (Specyfikacja techniczna)  1. czy wśród kotłowni objętych przedmiotem zamówienia, są kotłownie produkujące ciepło na inne cele niż CO i CWIJ? —jeśli tak, to które i jak jest wielkość tej produkcji? 2. z czego wynikają różnice w ilości wytwarzanych GJ dla kotłowni z Zadania nr 2 w kolejnych latach 2017-2019? 3. czy dla kotła ENZ — 24 DEFRO SIGMA jest osobny obieg sieci ciepłowniczej tylko dla potrzeb CWU? 4. jakimi rodzajami paliwa stałego zasilana jest kotłownia IC i jakie są wymagane parametry tego paliwa, w szczególności wartość opałowa, wilgotność, ilość popiołu, zawartość siarki? 5. czy Zamawiający wymaga obsługi 24h na kotłowni węglowej w trakcie sezonu i poza sezonem grzewczym? 6. prosimy o podanie miejsca i poziomu stref zagrożenia wybuchowego w obszarze prac eksploatacyjnych w kotłowniach? 7. prosimy o podanie poziomów najwyższych dopuszczalnych stężeń czynników szkodliwych dla kotłowni węglowej? | Zamawiający informuje, że:  **Ad a)** rozliczanie za eksplantację systemu cieplnego odbywać się będzie na podstawie rzeczywistego zużycia GJ, tak jak zostało to określone w projekcie umowy w § 3 ust. 1.  **Ad b)** różnice wynikające w ilości wytworzonych GJ dla kotłowni 1C (c.o. i c.w.u.), 65 79, 113 i 134 są zależne od warunków pogodowych oraz ilości przebywających osób, natomiast do kotłowni w budynku 40 we wrześniu 2019 roku został podłączony budynek dowódczo-sztabowo-szkoleniowy w którym do lutego 2020 roku utrzymywano temperaturę dyżurną z uwagi na nieużytkowanie obiektu.  **Ad c)** dla kotła ENZ – 24 DEFRO SIGMA jest osobnyobieg sieci ciepłowniczej dla potrzeb C.W.U.  **Ad d)** zgodnie z załącznikiem nr 2 do specyfikacji technicznej do zadania nr 2, został określony rodzaj paliwa stałego oraz typ kotła. Parametry w/w paliw muszą być tak dostosowane, aby spełniać wymogi danego rodzaju kotła.  **Ad e)** wymagana jest obsługa 24 h na kotłowni węglowej w trakcie sezonu i poza sezonem grzewczym.  **Ad f)** nie posiada dokumentów, w których zostały określone strefy zagrożenia wybuchowego w obszarze prac eksploatacyjnych w kotłowniach.  **Ad g)** stężenie czynników szkodliwych dla kotłowni węglowej musi być zgodne  z obowiązującym prawem. |
| 2. | Załącznik nr 7 i 7a do SIWZ-„PROJEKTY UMOWYZAD Il” Wdrożona przez Wykonawcę strategia zarządzania ryzykiem niekorzystnych dla Zamawiającego zmian cen paliw, pozwala na pełne przyjęcie ryzyka zmian kursu oleju opałowego w czasie trwania przedmiotowych umów. Jej istotnym elementem jest konieczność określenia wolumenów zamówień oraz harmonogramu dostaw.  W tym kontekście Wykonawca wnosi o wskazanie, czy wobec braku w treści SIWZ oraz projektach umów jednoznacznych regulacji w tej materii, Zamawiający ma określone oczekiwania w zakresie sposobu realizacji dostaw oleju opalowego do kotłowni objętych Zadaniem nr 1 oraz Zadaniem nr 2, w szczególności czy wymaga wcześniejszej awizacji dostaw oraz dopuszcza wprowadzenie stałego ich harmonogramu? | Wykonawca nie musi uzgadniać  z Zamawiającym terminu dostaw opału  i przedstawiać ich harmonogramu. Musi natomiast uzgadniać tylko dni dostaw opału  w celu umożliwienia wjazdu na teren jednostki wojskowej (miejsca realizacji przedmiotu umowy). |

Data zamieszczenia informacji na platformie zakupowej: 06.05.2020 r.

**KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO**

**KOMENDANT**

**płk mgr Marek MROCZEK**