

Zawada, 01.08.....2019 r.

Nr: NZ/PZP/33/2019/

Dotyczy: Wyjaśnień udzielanych przez Zamawiającego dotyczących treści dokumentacji przetargowej na „Dostawę piasku kwarcowego jako materiału złoża do kotła fluidalnego” (numer postępowania przetargowego NZ/PZP/33/2019).

Działając zgodnie z zasadą przejrzystego i obiektywnego podejścia do przetargu i jawności przetargu, udzielamy następujących wyjaśnień dotyczących dokumentacji przetargowej.

**Pytanie 4:**

Czy Zamawiający dopuszcza zmianę w parametrach fizyko-chemicznych towaru (strata prażenia) oraz w dystrybucji wielkości ziaren (rozmiar sit). W załączniku nr 1 do Umowy strata prażenia wynosi 1,0% (wartość typowa 0,95 %)? Czy zamawiający przewiduje wprowadzenie tolerancji wskazanych parametrów? Jeżeli tak to do jakiej wartości?

**Odpowiedź na pytanie 4:**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany w parametrach fizyko-chemicznych towaru oraz dystrybucji wielkości ziaren (rozmiaru sit). Obowiązujący zakres dla parametru strata prażenia to wartość <1,0% zgodnie z tabelą zawartą w Załączniku nr 1 do Części III SIWZ, zatytułowanej „Wymagane parametry fizyko-chemiczne piasku kwarcowego o temperaturze mięknięcia powyżej 1100 st C”.

**Pytanie 5:**

W załączonej do umowy tabeli dystrybucji sit – załącznik nr 1 Do umowy brak jest deklaracji i normy dla których badane jest uziarnienie dla sita 130 µm. W związku z powyższym czy Zamawiający dokona zmiany rozmiaru sita zgodna z deklaracją i normą o wymiarze 125 µm lub 140 µm? Załącznik nr 1 Tabela dystrybucji sztywno określa procentowo ilość ziaren zależności od wielkości ziarna, Czy zamawiający przewiduje wprowadzenie tolerancji wskazanych parametrów? Jeżeli tak to do jakiej wartości?

**Odpowiedź na pytanie 5:**

Zamawiający dokona zmiany rozmiaru sita 130 µm na sito o wymiarze oczek 125 µm. Tolerancję rozkładu wielkości ziaren piasku określono w Załączniku nr 1 do Umowy w tabeli pn. „Dystrybucja wielkości ziaren”.

**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający może określić precyzyjny termin przekazywania Wykonawcy informacji dotyczących ewentualnego przestoju/ awarii w pracy Green Unit wraz z wskazaniem drogi komunikacji? Jest to istotne ponieważ dotychczasowa praktyka wykazała, iż informacje takie przekazywane były zbyt późno tj. już po uruchomieniu procesu dostawy piasku do Zamawiającego.

**Odpowiedź na pytanie 6:**

Postoje Zielonego Bloku związane z awariami nie są możliwe do zaplanowania przez Zamawiającego. Postoje Zielonego Bloku wynikające z harmonogramu (remontowego/zapotrzebowania mocy itp.) są i będą zaplanowane. Sposób komunikacji zawarty jest w umowie (SIWZ III).

**Pytanie 7:**

Czy Zamawiający przewiduje możliwość innego kontaktu z operatorem bloku w przypadku awarii sieci telefonicznej? Jeśli tak to w jaki sposób?

**Odpowiedź na pytanie 7:**

W przypadkach nieprzewidzianych w umowie osobą do kontaktu ze strony Zamawiającego jest prowadzący umowę. Zamawiający dokona zmiany zapisów SIWZ III: Wykonawca będzie dokonywał awizacji dostawy umówionej ilości towaru na dzień przed zaplanowaną dostawą. Awizacja będzie dokonywana na adresy mailowe osób odpowiedzialnych za realizację Umowy.

**Pytanie 8:**

Czy Zamawiający przewiduje zapłatę postojowego gdy samochód z dostawą nie zostanie rozładowany w przypadku: awarii bloku, awarii instalacji, pełnych zbiorników itp. w wyniku braku wcześniejszego powiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego?

**Odpowiedź na pytanie 8**

Zamawiający nie przewiduje „zapłaty postojowego”.

**Pytanie 9:**

Czy Zamawiający może określić maksymalną pojemność silosa magazynującego oraz jednostki dostarczanego towaru (Załącznik nr 1 określa pojemność na 150 m<sup>3</sup>, harmonogram dostaw podaje ilości w tonach)? Jest to niezbędne do prawidłowego określenia ilości i wielkości dostaw.

**Odpowiedź na pytanie 9**

Dokładna specyfikacja parametrów technicznych piasku kwarcowego określona jest w Załączniku nr 1 do SIWZ III (również gęstość nasypowa). Harmonogram dostaw (zawarty w Załączniku nr 2 do SIWZ III) podany jest w tonach.

**Pytanie 10:**

W paragrafie 4.3.umowy – warunkach dostarczenia Zamawiający zawarł warunek, iż Wykonawca zapewni, iż dostarczony piasek będzie rozładowany własnym systemem rozładowczym do zbiornika (zbiorników) układu

magazynowego Zielonego Bloku nie podając jednocześnie wysokości na jaką ma być podawany piasek. W związku z powyższym prosimy o wskazanie na jaką wysokość podawany ma być dostarczany piasek?

**Odpowiedź na pytanie 10**

Zamawiający dokona zmiany zapisów pkt 4. 3 Umowy, poprzez dodanie następującego zdania: „Poziom posadowienia zbiorników piasku. Zbiornik nr 1 - + 25,0 m zbiornik nr 2 - +29,7m. Wysokość zbiorników w obu przypadkach to 18,97m.”

(również gęstość nasypowa). Harmonogram dostaw (zawarty w Załączniku nr 2 do SIWZ III) podany jest w tonach.

**Pytanie 11:**

W tym samym punkcie 4.3 Umowy, Zamawiający przewidział możliwość dosilenia się w powietrze transportowe z sieci sprężonego powietrza kotła fluidalnego: czy powyższe oznacza, iż wysokość na jaką ma być podawany piasek jest tak duża, że urządzenia zamontowane na samochodach dostarczających piasek nie będą w stanie przetransportować go na żądaną wysokość? .

**Odpowiedź na pytanie 11**

Zamawiający wskazuje taką możliwość w trosce o sprawny rozładunek. Zamawiający informuje, że poziom posadowienia zbiorników piasku. Zbiornik nr 1 - + 25,0 m zbiornik nr 2 - +29,7m. Wysokość zbiorników w obu przypadkach to 18,97m.

**Pytanie 12:**

Czy instalacja dosilenia będzie mogła zapewnić rozładunek piasku w przypadku awarii sprężarki na samochodzie oraz czy Zamawiający zapewni przeszkolonego pracownika do obsługi instalacji? oraz czy powietrze będzie wolne od zawilgoceń?

**Odpowiedź na pytanie 12**

Instalacja sprężonego powietrza będąca częścią układu Zielonego Bloku będzie mogła zapewnić rozładunek piasku w sytuacjach awaryjnych tylko wtedy gdy układ ten będzie w pełni sprawny . Nie można zakładać iż będzie tak podczas wszystkich dostaw. Mogą się zdarzyć sytuacje utraty funkcjonalności układu sprężonego powietrza co będzie skutkowało brakiem możliwości korzystania z niego.

Zamawiający zapewni przeszkolonego pracownika do obsługi instalacji.

Sprężone powietrze na Zielonym Bloku powinno być wolne od zawilgoceń.

**Pytanie 13:**

Czy w okresie zimowym miejsce rozładunku dla kierowcy jest zabezpieczone przed warunkami atmosferycznymi zgodnie z przepisami BHP ( śnieg, deszcz, wiatr )?

Jeśli tak to w jaki sposób?

**Odpowiedź na pytanie 13**

Stanowisko rozładunku piasku od strony biomasy nie jest zabezpieczone przed warunkami atmosferycznymi. Zgodnie z Instrukcją Rozładunku ( dostępna w miejscu rozładunku piasku) – „zabrania się opuszczania miejsca rozładunku przez kierowcę w trakcie jego prowadzenia”. Z powyższych względów odstąpiono od tematu udostępnienia wiaty po przeciwnej stronie rozładunku, a w miejscu rozładunku nie ma takiej możliwości.

Ponadto stanowisko rozładunku w myśl Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy nie jest pomieszczeniem stałej pracy ani pracy czasowej.

**Pytanie 14:**

Dotyczy paragrafu 5.7. tzw. wykonania zastępczego, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu pkt 5.7.3. w ten sposób, że wykonawca zobowiązany będzie do zapłaty jedynie różnicy w kwocie jaką Zamawiający zapłaciłby Wykonawcy a kwotą jaką zapłacił osobie trzeciej? Nadto Zamawiający w par 5 pkt. 5.7.3. Umowy powołuje się na nieistniejący pkt. 5.8.2

Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowaną zmianę. Zamawiający dokona modyfikacji poprzez usunięcie pkt 5.7.3 w SIWZ III.

**Odpowiedź na pytanie 14**

Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowaną zmianę. Zamawiający dokona modyfikacji poprzez usunięcie pkt 5.7.3 w SIWZ III.

**Pytanie 15:**

Czy w związku z zapisami paragrafu 5.7.3 tj. pokrycia przez Wykonawcę wszelkich kosztów związanych z wykonaniem zastępczym, Zamawiający wykreśli z umowy zapisy paragrafu 5.7.2. zdanie drugie „ Powyższe nie wyłącza możliwości dochodzenia od Wykonawcy roszczeń odszkodowawczych na zasadach ogólnych ani zapłaty kar umownych”.

Pozostawienie powyższego zapisu powoduje, iż Wykonawca może kilkakrotnie ponieść konsekwencje finansowe za jedno zdarzenie."

**Odpowiedź na pytanie 15**

Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowaną zmianę. Zamawiający dokona modyfikacji poprzez usunięcie pkt 5.7.3 w SIWZ III.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

