

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego Unii Europejskiej w ramach projektu Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 – 2020,
Oś Priorytetowa 1 „Innowacyjna i konkurencyjna gospodarka”
Działanie 1.5. „Wzmocnienie konkurencyjności przedsiębiorstw”
Poddziałanie 1.5.2 „Wzmocnienie konkurencyjności kluczowych obszarów gospodarki regionu”



JHJ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Numer postępowania:

JHJ 1-PN/2018

Poznań, dnia **03 marca 2018** roku

**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie Zamówienia Publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie Zamówienia Publicznego prowadzonego w trybie Przetargu Nieograniczonego na zasadach określonych w Warunkach Zamówienia, na zadanie pod nazwą: „**DOSTAWA AUTOMATYCZNEJ LINII PRODUKCYJNEJ WRAZ Z SIŁOSAMI NA MATERIAŁY SYPKIE**”.

Odpowiedź na zapytania w sprawie Warunków Zamówienia – nr 2

Działając na podstawie rozdziału VII ust. 3 i 4 Warunków Zamówienia, Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu, Wykonawca ubiegający się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia, zwrócił się o wyjaśnienie treści Warunków Zamówienia. Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytanie.

Treść pytania nr 14:

Proszę podać sposób owijania folią (zabezpieczenie przeciw wilgoci, pyłu, czy tylko zabezpieczenie transportowe).

Odpowiedź Zamawiającego:

Należy zabezpieczyć paletę z wyrobem gotowym przed wilgocią, pyłem, a także na potrzeby transportowe. Propozycję rozwiązania pozostawia się Wykonawcy.

Treść pytania nr 15:

Czy do pakowania będzie dostępne CZYSTE sprężone powietrze, czy należy przewidzieć dostawę tego źródła?

Odpowiedź Zamawiającego:

Dostawa urządzeń generujących, buforujących oraz filtrujących sprężone powietrze w jakości niezbędnej do funkcjonowania linii produkcyjnej leży po stronie Wykonawcy.

Treść pytania nr 16:

czy w wyposażeniu silosów ma być tylko jedna sonda radarowa ciągłego poziomu? W którym silosie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, w silosie przeznaczonym do przechowywania perlitu.

Treść pytania nr 17:

czy w zakresie dostaw silosów mają być konstrukcje wsporcze?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, w zakres dostawy silosów (część 2) wchodzi wspólna konstrukcja wsporcza. Mowa o tym w pkt. 5) Zał. 2.2 do Warunków Zamówienia. Zabieg ten ma na celu maksymalizację dostępnej pod nimi przestrzeni.

Treść pytania nr 18:

Czy konstrukcje wsporcze pod silosy mają również przenosić obciążenia od technologii dozowania i mieszania? Jeśli tak, to jakie i w których miejscach?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że należy przyjąć, że konstrukcja wsporcza silosów nie przenosi obciążeń od technologii dozowania i mieszania.

Treść pytania nr 19:

czy bufor 2 (E7) ma odbierać materiał również z mieszalnika?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, należy dostarczyć rozwiązanie umożliwiające nasypanie do zbiornika buforowego nr 2 (poz. E7) produktu z mieszalnika.

Czynność ta powinna przebiegać za pośrednictwem zbiornika buforowego nr 1 (poz. C7), do którego będzie następował bezpośredni zrzut z mieszalnika.

Mowa o tym w akapicie drugim na stronie 5 Zał. 2.1 do Warunków Zamówienia.

Połączenie to zostało pominięte na skutek przeoczenia Zamawiającego.

Poprawiony schemat stanowi integralną część niniejszych odpowiedzi na pytania nr 2 oraz stanowi integralną część Warunków Zamówienia.

Treść pytania nr 20:

Prosimy też o przesunięcie terminu składania ofert do 13 marca.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na powyższe.

Informacje uzupełniające:

Zamawiający informuje, iż **zmienia termin składania ofert.**

Wobec powyższego, Zamawiający informuje, że zmienia treść Warunków Zamówienia.

Zmieniona treść Warunków Zamówienia została oznaczona jako „**ZMIANA**”.

Termin składania ofert upływa dnia 09 MARCA 2018 ROKU o GODZ. 14:00.

Niniejszy dokument stanowi integralną część Warunków Zamówienia i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia Publicznego.

Arkadiusz Bogdan

prawnik