



MIEJSKI ZAKŁAD OCZYSZCZANIA SP. Z O.O.

64-100 Leszno, ul. Saperska 23

Tel. 65/529-90-96 fax. 65/529-96-66

www.mzoleszno.com.pl e-mail: poczta@mzoleszno.com.pl

Leszno, dn. 25.10.2021r.

ZESTAW PYTAŃ I ODPOWIEDZI NR 1

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn.: „Zakup wraz z dostawą pólmobilnego sita bębnowego przeznaczonego do separacji frakcji drobnej – popiołu ze strumienia niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych wraz z montażem układu podajników w hali technologicznej segregacji odpadów”

Znak sprawy: ZP.PN.16.2021

Zamawiający – Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o., działając na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11.09.2019r. (Dz. U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.) Prawo zamówień publicznych, udziela następujących wyjaśnień na pytania złożone przez Wykonawców:

PYTANIE NR 1

Prosimy o podanie wymaganej minimalnej średnicy oraz długości bębna przesiewającego. Brak konkretnych wymagań w tym zakresie narusza zapisy art. 99 ust. 1 oraz art. 99 ust. 4, gdyż umożliwia oferowanie przesiewaczy o deklarowanej wydajności min. 30 Mg/h lecz o różnych wymiarach bębnow, a co za tym idzie różnej dokładności i skuteczności przesiewania, przez co nie będzie możliwe rzetelne porównanie złożonych ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż wymaga dostawy sita o minimalnej średnicy bębna przesiewającego 1600 mm oraz minimalnej długości 4800mm, przy jednoczesnym zapewnieniu wymaganej wydajności 30 Mg/h oraz spełnieniu określonych przez Zamawiającego wymiarów w zakresie dostępnego miejsca na lokalizację sita w hali segregacji odpadów.

PYTANIE NR 2

Po czyjej stronie leży doprowadzenie zasilania do szafy sterowniczej przesiewacza?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż miejscem zasilenia szafy sterowniczej przesiewacza będzie gniazdo 63 A zlokalizowane przy istniejącej rozdzielni BRT. Przygotowanie miejsca wpięcia jest po stronie Zamawiającego.

PYTANIE NR 3

Po czyjej stronie leży przeniesienie rozdzielni BRT w celu wyprowadzenia poza halę przenośnika frakcji podsitowej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie przewiduje przeniesienia rozdzielni BRT. Wg Zamawiającego wyprowadzenie przenośnika frakcji podsitowej poza halę winno zostać tak zaprojektowane i wykonane, aby nie kolidowało z istniejącą rozdzielnią BRT oraz hydrantem p.poż.. Zamawiający zgodnie z OPZ zaleca przeprowadzenie wizji lokalnej.

Zakład Zagospodarowania Odpadów, Trzebania 15, 64-113 Osieczna, tel. 65 528 50 20, fax. 65 528 50 21

NIP 697-20-57-367 REGON 411416981

Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Poznaniu nr KRS 0000012980

wysokość kapitału zakładowego 50.629.425,00 PLN

udziałowcami Spółki jest 20 samorządów



PYTANIE NR 4

Czy w zakresie oferty wchodzi dostawa kontenera 30 m³ (pkt. 2,8j OPZ) ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż dostawa kontenera 30 m³ nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia. Po stronie Wykonawcy leży wykonanie najazdów pod przedmiotowy kontener.

PYTANIE NR 5

Czy w związku z tym, że w pozycji pracy przesiewacza pomiędzy koszem zasypowym a ścianą hali pozostaje odkryta przestrzeń ok. 1100 mm, Zamawiający wymaga zabezpieczenie szafy sterowniczej BRT oraz hydrantu przed zasypywaniem odpadami?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż wymaga zabezpieczenia szafy sterowniczej BRT oraz hydrantu przed zasypywaniem odpadami.

PYTANIE NR 6

Czy Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie przenośnika podbębnowego o szerokości 1200 mm oraz odbierającego frakcję podsitową o szerokości 800 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie przenośnika podbębnowego o szerokości 1200 mm oraz odbierającego frakcję podsitową o szerokości 800 mm.

PYTANIE NR 7

Czy w związku z tym, że długość i wysokość konstrukcji przesiewacza przekraczają gabaryty możliwe do transportu na podwoziu hakowca, Zamawiający dopuszcza transport urządzenia na terenie Zakładu poprzez jego ciągnięcie przy pomocy zaczepu hakowego umieszczonego na ramie oraz dwu kół opuszczanych na czas transportu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza transport urządzenia przy pomocy:

- zaczepu hakowego pod auto typu „hakowiec”,
- traktora New Holland T7.230,
- ładowarki teleskopowej JCB 541-70.

Zamawiający informuje, że pytania oraz udzielone odpowiedzi stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że powyższe odpowiedzi będą wiążące dla Wykonawców na etapie składania ofert i realizacji przedmiotu zamówienia.