

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej przekraczającej progi unijne, o których mowa w art. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 1129 ze zm.) na „Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie” - budowa Zakładu Recyklingu Tworzyw Sztucznych” – nr sprawy TZ/EG/1/2022.

Zamawiający informuje, iż w dniu 25.02.2022 r. do siedziby Spółki wpłynęły wnioski od Wykonawców o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SWZ”. Poniżej treść zapytań oraz treść udzielonych odpowiedzi.

Treść zapytania nr 1:

W odniesieniu do odpowiedzi na pytanie nr 22 (zgodnie z dokumentem Wyjaśnienie treści SIWZ udostępnionym w dniu 21.02.2022) prosimy ponownie o informację czy Zamawiający potwierdza, że hale mają być nieogrzewane tj. względy technologiczne nie wymuszają utrzymywania temperatury wewnętrznej powyżej zera stopni.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 1:

Wykonawca zobowiązany jest zapewnić w obiektach temperaturę normatywną dla tego typu obiektów, pozwalającą na ich użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem przez cały rok.

Treść zapytania nr 2:

W odniesieniu do odpowiedzi na pytanie nr 27 (zgodnie z dokumentem Wyjaśnienie treści SIWZ udostępnionym w dniu 21.02.2022) ponownie prosimy o informację jaka jest planowana objętość zbiornika dla celów p.poż. a jaka dla celów retencji wody deszczowej.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 2:

Zbiornik należy zaprojektować i wykonać zgodnie z wymaganiami SWZ (str.17 PFU).

Treść zapytania nr 3:

W odniesieniu do odpowiedzi na pytanie nr 29 (zgodnie z dokumentem Wyjaśnienie treści SIWZ udostępnionym w dniu 21.02.2022) ponownie prosimy o informację czy należy uwzględnić możliwość instalacji fotowoltaicznej na całym dachu.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 3:

Tak

Treść zapytania nr 4:

Zgodnie z udostępnioną dokumentacją Zamawiający wymaga zastosowania bram segmentowych rolowanych. Prosimy o wyjaśnienie jakiego typu bramy należy uwzględnić w ofercie, ponieważ produkty dostępne na rynku to bramy segmentowe albo bramy rolowane. Dodatkowo prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga zastosowania bram szybkobieżnych.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 4:

Zamawiający uszczegóławia zapis dotyczący bram, że bramy winny być rolowane (zwijane z paneli) z napędem elektrycznym.

Treść zapytania nr 5:

Prosimy o wskazanie jakie będzie natężenie hałasu generowane przez urządzenia technologiczne. Jeśli takie informacje nie są znane na tym etapie prosimy o potwierdzenie, że urządzenia służące ochronie akustycznej terenów zewnętrznych jak również zapewniające normatywny poziom hałasu wewnętrznego nie wchodzą w zakres Zamówienia.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 5:

Realizowane hale produkcyjna i magazynową winny posiadać izolacyjność akustyczna ścian (około 40dB) i dachów (około 32 dB).

Treść zapytania nr 6:

Prosimy o informację czy poza fundamentami opisanymi w odpowiedzi na pytanie 19 (zgodnie z dokumentem Wyjaśnienie treści SIWZ udostępnionym w dniu 21.02.2022) w ofercie należy uwzględnić jakiegokolwiek inne konstrukcje niezbędne do celów technologicznych (pomosty techniczne, antresole, klatki schodowe). Jeśli tak prosimy o wskazanie zakresu tych prac.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 6:

Nie.

Treść zapytania nr 7:

Prosimy o wyjaśnienie jakie obciążenie posadzki należy przewidzieć w pomieszczeniach zlokalizowanych na pierwszym i drugim piętrze części warsztatowo-magazynowej.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 7:

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej zgodnej z obowiązującymi przepisami prawa. Zgodnie z zapisami SWZ (str. 15 PFU) w wydzielonej części hali magazynowej o powierzchni ok 1300 m2 przewiduje się magazyn zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (na dwu kondygnacjach) oraz pomieszczenia warsztatowe z magazynem podręcznym (na trzech kondygnacjach).

Treść zapytania nr 8:

Prosimy o informację czy Zamawiający zakłada lokalizację na terenie planowanych obiektów lokalizację stanowisk do:

- a) ładowania samochodów elektrycznych
- b) ładowania wózków widłowych lub innych maszyn

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 8:

Tak.

Treść zapytania nr 9:

Prosimy o potwierdzenie czy planowane jest podwieszanie infrastruktury technologicznej do konstrukcji dachu. Jeśli tak prosimy o wskazanie obciążenia, które należy przyjąć do kalkulacji oferty.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 9:

Nie.

Treść zapytania nr 10:

Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiający zakłada wykonanie wypraw tynkarskich na ścianach zewnętrznych obiektów, które zgodnie z PFU nie wymagają ogrzewania (a zatem również izolacji termicznej)?

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 10:

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej zgodnej z obowiązującymi przepisami prawa. Tynki należy wykonać zgodnie z SWZ (str. 19) tynki zewnętrzne mineralne, na siatce, wewnętrzne gładkie, cementowo wapienne (kolor i faktura tynku elewacji zostaną uzgodnione na etapie projektowania.)

Treść zapytania nr 11:

Prosimy o określenie, które pomieszczenia mają zostać wyposażone w instalację klimatyzacji. Wytyczne zawarte w dokumentach udostępnionych przez Zamawiającego (PFU) nie precyzują, które pomieszczenia należy traktować jako „części wydzielone”.

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 11:

W instalację klimatyzacji należy wyposażyć pomieszczenia budynku socjalnego oraz pomieszczenia wydzielone w budynku hali magazynowej odpowiednio do charakteru pomieszczenia. Pomieszczeniami wydzielonymi w budynku hali magazynowej są pomieszczenia obsługi wagi i laboratorium (str. 15 PFU).

Treść zapytania nr 12:

Czy Zamawiający dopuszcza doświetlenie pomieszczeń hali w układzie mieszanym – częściowo za pomocą otworów okiennych, częściowo za pomocą świetlików dachowych?

Treść odpowiedzi na zapytanie nr 12:

Nie.

Wykonawcy w złożonych ofertach przetargowych zobowiązani są uwzględnić powyższe odpowiedzi na zapytania.

WICEPREZES ZARZĄDU WICEPREZES ZARZĄDU
Dyrektor Finansowy i Handlowy DYREKTOR EKSPLOATACYJNY
mgr Krzysztof Winiuchowicz Dr inż. Marek Kabaciński

