



Szamotuły, 4 stycznia 2023 r.

WI.271.32.2022

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, tj. Miasto i Gmina Szamotuły ul. Dworcowa 26, 64 – 500 Szamotuły, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) w związku z art. 284 ust. 1 ustawy zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr 2022/BZP 00499175/01 z dnia 15 grudnia 2022 r. pn.: **„Budowa stacji przeladunkowej odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą techniczną dla miasta i gminy Szamotuły”-zaprojektuj i wybuduj** w związku z zapytaniem dotyczącym treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), udzielam następującej odpowiedzi:

#### **Pytania:**

- 1). Prosimy o doszczegółowienie wymagań dotyczących konstrukcji hali:
  1. Jaka jest wymagana wysokość hal?
  2. Czy hale mają być ogrzewane?
  3. Z jakiego materiału należy wykonać ściany i dach hal?
  4. Ile bram wjazdowych należy wykonać?
  5. W pkt 6. ppkt 6.1 PFU podano informacje n/t wykończenia elementu boks i wiaty, prosimy o wyjaśnienie, gdzie należy wykonać boks i wiatę, o jakich wymiarach i konstrukcji?
  6. Prosimy o udostępnienie mapy z zaznaczeniem całego terenu objętego opracowaniem w ramach postępowania przetargowego.
  7. Jaka jest powierzchnia terenu objęta opracowaniem?

WI.271.32.2022 - Przetarg w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt. 1 pn.: „Budowa stacji przeladunkowej odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą techniczną dla miasta i gminy Szamotuły”-zaprojektuj i wybuduj

„Projekt dofinansowany z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych”



8. Czy w zakres zamówienia wchodzi wyposażenie kontenera socjalno - biurowego, jeśli tak, jakie elementy należy dostarczyć?
  9. Czy w halach należy wykonać kanalizację odciekową?
  10. Czy w ramach instalacji zewnętrznych należy wykonać instalację odciekową wraz ze zbiornikiem na odcieki?
  11. Prosimy o udostępnienie badań geotechnicznych.
- 2) W związku z zamiarem złożenia oferty do w/w postępowania zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 13.01.2023 r. z uwagi na czasochłonne przygotowanie oferty oraz trudności w otrzymaniu wycen od dostawców.
- 3) Dotyczy pkt. V.4) SWZ – prosimy o potwierdzenie czy Wykonawca może wskazać jedną osobę na stanowisko projektanta, która będzie posiadała uprawnienia budowlane do projektowania w ramach więcej niż jednego wymagania określonego w pkt V.4 podpunkt: 1, 2, 3 i 4 oraz osobę na stanowisko kierownika, która będzie posiadała uprawnienia do kierowania robotami w ramach więcej niż jednego wymagania określonego w pkt. V.4 podpunkt: 5,6,7,8.
- 4) Prosimy o doszczegółowienie wymagań dotyczących konstrukcji hali:
1. Czy wymagane jest wykonanie świetlika dachowego w halach?
  2. Na jakim terenie należy zaprojektować system odprowadzania wód ze zbiornika retencyjnego do gruntu?
  3. Czy hale magazynowe mogą mieć jedną ścianę wspólną?
  4. Czy Zamawiający wymaga montażu okien w halach magazynowych?
  5. Jakie są minimalne wymagania odnośnie zieleni, którą należy wykonać?
- 5) Prosimy o informację, czy po obwodzie hali magazynowej należy wykonać mury oporowe, na jaką wysokość?
- 6) Czy hale mają być podzielone na boksy, w jakim układzie?
- 7) Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zbiornika retencyjnego do celów ppoż?

WI.271.32.2022 - Przetarg w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt. 1 pn.: „Budowa stacji przeladunkowej odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą techniczną dla miasta i gminy Szamotuły”-zaprojektuj i wybuduj

„Projekt dofinansowany z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych”



- 8) Czy w ramach postępowania należy uzyskać decyzję środowiskową?
- 9) Czy w ramach postępowania należy uzyskać pozwolenie wodno-prawe?
- 10) Czy w ramach postępowania należy uzyskać pozwolenie na zbieranie odpadów?
- 11) Czy w ramach postępowania należy uzyskać pozwolenie na użytkowanie?

### **Odpowiedzi:**

Zamawiający uprzejmie informuje, że:

Ad. 1)

1. Wysokość hal winna wynosić co najmniej 6 metrów, tj. zapewniająca możliwość wjazdu samochodów dowożących odpady (śmieciarki) wraz w możliwością ich opróżniania oraz ruch ładowarek kołowych.
2. Hale nie mają być ogrzewane.
3. Ściany i dach hal o konstrukcji stalowej lub aluminiowej.
4. Należy wykonać cztery bramy. Jedna z każdej strony. Orientacyjną lokalizację wskazuje załącznik. Szerokość i wysokość umożliwiająca wjazd śmieciarek i ładowarek kołowych.
5. Błąd w opracowaniu – w zakresie nie ma boksów ani wiaty.
6. Mapa wskazana w ramach koncepcji załączonej do PFU. Obszar obejmuje działkę 296/12 i 296/1, obręb Szczuczyn, gmina Szamotuły.
7. 3780 m<sup>2</sup> utwardzonej powierzchni (obejmuje też nawierzchnię w obu halach – 2 x 630 m<sup>2</sup>).
8. Przykład wyposażenia kontenera socjalno-biurowego w załączeniu.
9. Tak - z bezodpływowym zbiornikiem (może być w formie studni).



10. Nie. Nie przewiduje się magazynowania odpadów na wolnym powietrzu. Kanalizacja zewnętrzna będzie kanalizacją deszczową związaną z ruchem pojazdów ciężarowych, zakończoną separatorem z osadnikiem i zbiornikiem bezodpływowym.

11. Badania należy wykonać do projektu budowlanego. Poglądowo Zamawiający udostępni opracowanie z 2018 r. odnośnie gruntów na działce 296/1. Zastrzega się jednocześnie, że opracowanie ma charakter nieformalny i nie może stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń ze strony Wykonawcy.

Ad. 2)

Zamawiający informuje, że w dniu 2 stycznia 2023 r. zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w kwestii przesunięcia terminu składania ofert.

Ad. 3)

Zamawiający w treści SWZ nie zastrzegł, że nie dopuszcza łączenia funkcji wskazanych w pkt V.4. SWZ. W związku z tym dopuszczalne jest wskazanie tej samej osoby w celu spełniania warunków udziału w postępowaniu na wybrane podpunkty, o ile osoba ta posiada wymagane uprawnienia, które zostały określone w treści SWZ. Stąd też wykonawca może wskazać jedną osobę na stanowisko projektanta lub kierownika.

Ad. 4)

1. Nie jest wymagane wykonanie świetlika dachowego w halach.
2. Na etapie sporządzania dokumentacji projektowej przeanalizować trzeba możliwość odprowadzenia podczyszczonych wód deszczowych do najbliższego odbiornika (rowu) lub gruntu wraz z ewentualnym uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego.
3. Tak, z zastrzeżeniem zgodności z przepisami p.poż.
4. Nie jest wymagany montaż okien w halach magazynowych.



5. Brak wymagań ze strony Zamawiającego. Ewentualne wymogi mogą wynikać z decyzji o warunkach zabudowy, którą Wykonawca zobowiązany jest pozyskać w trakcie realizacji zamówienia.

Ad. 5)

Tak, należy wykonać mury oporowe do wysokości 1,5 m.

Ad. 6)

Hale nie mają być podzielone na boksy.

Ad. 7)

Dopuszcza się pod warunkiem zaprojektowania i wykonania zbiornika retencyjnego zgodnie z normą dotyczących zbiorników p.poż. wraz z uzyskaniem stosownych uzgodnień wynikających z przepisów p.poż.

Ad. 8)

Tak, należy uzyskać decyzję środowiskową.

Ad. 9)

Tak, jeśli z rozwiązań projektowych wynikać będzie konieczność uzyskania takiego pozwolenia.

Ad. 10)

Tak, należy uzyskać pozwolenie na zbieranie odpadów.



Ad. 11)

Tak, należy uzyskać pozwolenie na użytkowanie.

**Wyjaśnienie treści SWZ są wiążące dla wszystkich Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzaniu i składaniu oferty.**

**Termin składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.**

WI.271.32.2022 - Przetarg w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt. 1 pn.: „Budowa stacji przeladunkowej odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą techniczną dla miasta i gminy Szamotuły”-zaprojektuj i wybuduj

„Projekt dofinansowany z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych”