

Informacja o wpłynięciu pytań do SIWZ

Instytut Techniki Budowlanej
ul. Filtrowa 1
00-611 warszawa
TO-250-11 OM/17

Warszawa, dnia 27.06.2017r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wywóz nieczystości stałych, odpadów pobadawczych, gruzu z terenu Oddziału Mazowieckiego Instytutu Techniki Budowlanej w Pionkach, przy ul. Przemysłowej 2”

W związku z art.38 ust.1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (j. t. DZ.U .z 2015r. poz.2164 z późn. zm.) Zamawiający informuje, iż wpłynęły od uczestnika przedmiotowego postępowania następujące pytania co do treści SIWZ:

Pytanie 1:

Prosimy o podanie częstotliwości z jaką Wykonawca będzie miał odebrać kontenery np. na podstawie odbiorów kontenerów w latach poprzednich??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje iż, średnia ilość odebranych kontenerów w skali miesiąca waha się w przedziale 3-5 kontenerów o poj. 7m³; 5-7 kontenerów o poj. 27m³

Pytanie 2:

Jaka będzie minimalna ilość odpadów przekazywanych na jednorazowy odbiór?? Czy wystąpić może sytuacja, że Zamawiający zgłosi odbiór nie wypełnionego kontenera???. Czy zamawiający będzie zlecał odbiór odpadów: 1 kod do 1 kontenera do zapelnienia??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że minimalna ilość przekazanych odpadów dotyczy 1 zapelnionego kontenera. Nie zdarza się sytuacja zgłoszenia nie zapelnianego kontenera. Tak Zamawiający będzie zlecał wywóz kontenera nieczystości dotyczących 1 kodu.

Pytanie 3:

Proszę o podanie średnich wag kontenerów 27m³ z odpadami przekazywanymi w latach poprzednich??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że średnia waga kontenera 27m³ z odpadami zmieszanyimi wynosi 7Mg, a średnia waga kontenera 27m³ z gruzem wynosi 16 Mg.

Pytanie 4:

Zamawiający wymaga podstawienia kontenerów na odpady pobadawcze o poj. 7m³. Czy zamawiający dopuszcza wstawienie zamiennie kontenerów ok. 30 m³ ??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że może dopuścić wstawienie kontenera o poj.30m³, ale tylko w przypadku załadunku gruzu.

Pytanie 5:

Czy istnieje możliwość podstawienia jednorazowo 2 kontenerów i odebrania 2 zapelnionych kontenerów przy jednym przyjeździe Wykonawcy??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że może zdarzyć się taka sytuacja, ale Zamawiający nie przyjmuje tego jako stałej praktyki.

Pytanie 6:

Czy istnieje możliwość zważenia odpadów u Zamawiającego?? Czy odpady będą miały być ważone u Wykonawcy??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie ma możliwości zważenia odpadów na terenie Zamawiającego. Zważenie odpadów leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie 7:

Przedmiotem umowy jest m.in. wywóz nieczystości stałych, odpadów pobadawczych. Co dokładnie znajduje się pod kodami przedstawionymi jako pobadawcze i nieczystości stałe ??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w znacznej części wywóz odpadów pobadawczych dotyczy kodu 17 09 04 oraz 17 01 01

Pytanie 8:

Na czym ma polegać uporządkowanie miejsca składowania odpadów po odbiorze odpadów??

Odpowiedź:

Wykonawca odbierając kontener z odpadami jest zobowiązany do zebrania i wrzucenia do kontenera odpadów, które wypadły podczas załadunku.

Pytanie 9:

Czy Zamawiający dopuści jako spełnienie warunku dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie wiedzy i doświadczenia przedstawienia poświadczeń na odbiór odpadów konsumpcyjnych o kodzie 20 01 08 ??

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wykazanie wykonania usługi polegającej na wywozie nieczystości o kodzie 20 01 08 z zakresie spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia.

Pytanie 10:

Czy Zamawiający dopuści jako spełnienie warunku dotyczącego kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, jeśli Wykonawca przedstawi własne aktualne zezwolenie na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie transportu wszystkich kodów, a w zakresie przetwarzania odpadów własne zezwolenie na część odpadów, a na pozostała przedstawi umowę z firmą na unieszkodliwienie reszty odpadów??

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza taką formę spełnienia warunku udziału w postępowaniu.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Organizacyjno-Administracyjnych
Joanna Krzemińska
mgr Joanna Krzemińska

44