

WI.271.3.2019

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „**Kruszenie gruzu budowlanego i kamienia polnego zmagazynowanego w Konarach**”

Wyjaśnienie nr 1

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) Zamawiający udziela następujących wyjaśnień i odpowiedzi.

Pytania:

1. Prosimy o potwierdzenie, że kruszenie całego zgromadzonego materiału należy wykonać przy sprzyjających warunkach pogodowych przy jednorazowej mobilizacji maszyn.
2. Jaki jest maksymalny kalendarzowy termin wykonania zamówienia?
3. Na jaką odległość należy odwieźć odsiew spod kruszarki ?
4. Z jakich rozbiórek pochodzi gruz budowlany, który należy przekruszyć ?
5. Czy hałdowanie przekruszonego materiału będzie odbywać się na jednym placu na odległość do 100 m od kruszarki?
6. W ustępie 3 SIWZ Zamawiający określił ilość otrzymanego po skruszeniu materiału na 3000 ton, natomiast przy ustalaniu ceny za kruszenie ważna jest **ilość materiału, który ma zostać przekruszony**. Ostateczna ilość materiału przekruszonego jest ustalana na podstawie odczytu z wagi kruszarki. Prosimy o określenie ilości materiału do przekruszenia w podziale na gruz budowlany oraz kamień polny.

Odpowiedzi:

Ad. 1 i 2. Kruszenie należy wykonać w terminie wskazanym przez Wykonawcę w ofercie. Termin realizacji zamówienia jest jednym z kryteriów oceny ofert. Wykonawca może podać w formularzu ofertowym termin realizacji w dniach z przedziału od 14 do 30 dni od dnia podpisania umowy i w takim terminie, jak oświadczy w formularzu ofertowym, będzie musiał wykonać zadanie niezależnie od ilości mobilizacji maszyn i od warunków pogodowych, chyba że warunki te uniemożliwią wykonywania zadania.

Ad. 3. Do 100 m.

Ad. 4. Gruz jest zmieszany z różnych rozbiórek, dominuje cegła.

Ad. 5. Tak

Ad. 6. Należy przekruszyć odpowiednią ilość gruzu i kamienia polnego tak, aby uzyskać 3000 ton materiału po skruszeniu. Wyjaśniamy, że materiał do skruszenia składa się w ok. 1/3 kamieni polnych i ok. 2/3 gruzu budowlanego.

Z. OP. BURMISTRZA
NACZELNIK
WYDZIAŁU INWESTYCYJNEGO
Piotr Poprawa