



Kraków, dnia 04.12.2020 roku

Wg rozdzielnika

NZ.271.208.2020

Dotyczy: postępowania p.n.: **Rozbudowa ul. Glinik. Znak sprawy 8/X/2020**

Zarząd Dróg Miasta Krakowa, zgodnie z art. 38 ust. 2 Prawa zamówień publicznych (Pzp) poniżej przekazuje treść pytań wykonawców wraz z odpowiedziami:

## Zestaw 18

### Pytanie 1:

W przedmiarze drogowym umieszczonym na stronie Zamawiającego zostały usunięte pozycje dot sadzenia drzew i krzewów iglastych. Prosimy o potwierdzenie, że nie należy wyceniać tych pozycji.

Przedmiar przysłany w dniu 24.11.2020

| 8.3   |                    | Nasadzenia zastępcze   |                |              |                |
|-------|--------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 102   | KNR 2-21           | Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m wraz z stabilizacją drzew przez palikowanie<br>132 | szt.           |              |                |
| d.8.3 | 0322-06 - analogia |  | szt.           | 132.000      |                |
|       |                    |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>132.000</b> |
| 103   | KNR 2-21           | Pielęgnacja drzew przez okres jednego roku<br>132  | szt.           |              |                |
| d.8.3 | 0701-04            |  | szt.           | 132.000      |                |
|       |                    |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>132.000</b> |
| 8.4   |                    | Palisada betonowa  |                |              |                |
| 104   | KNR 2-31           | Ławy betonowe z oporem pod palisadę. Beton C12/15.   | m <sup>3</sup> |              |                |

Przedmiar pierwotny:

| 8.3   |                   | Element   | Nasadzenia zastępcze  |   |                          |         |
|-------|-------------------|---|---|---|--------------------------|---------|
| 8.3.1 | KNR 2-21          | 0322-06 - analogia                                      | Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m wraz z stabilizacją drzew przez palikowanie<br>R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000      | szt.  | 132,000                  |         |
| 8.3.2 | KNR 221/701/4     |   |   | Pielęgnacja drzew przez okres jednego roku<br>R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt.                     | 132,000 |
| 8.3.3 | KNR 221/322/4 (1) | Wyliczenie ilości robót:<br>jałowiec+ irga + bez czarny | Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim grunt kategorii I-II, z zaprawą dołów, średnica i głębokość dołów 0,5 m, ziemia urodzajna (humus). sadzenie krzewów.<br>R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 |   |                          |         |
|       |                   |   |   | 70+69+100   | 239,000000               |         |
|       |                   |   |   |   | <b>RAZEM:</b> 239,000000 | szt.    |
| 8.3.4 | KNR 221/701/5     |   | Pielęgnacja krzewów przez okres jednego roku<br>R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000   | szt.  | 239,000                  |         |

**Odpowiedź 1:**

W odpowiedzi na pytanie odnośnie pozycji w przedmiarze dot. nasadzeń drzew i krzewów (poz. 8.3.3, 8.3.4) Zamawiający informuję, że pozostają one nadal aktualne. Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej poprawiony przedmiar robót.

Wobec powyższego, zgodnie z kartą informacyjną zamieszczoną na stronie, oferty powinny uwzględniać zarówno nasadzenia drzew w ilości 132 szt. oraz krzewów w ilości 239 szt.

**Zestaw 19****Pytanie 1:**

W związku z zamieszczeniem na stronie ZDMK pytań i odpowiedzi dla zadania pn. : Rozbudowa ul. Glinik- Znak sprawy 8/X/2020 prosi o dokładne sprecyzowania zakresu robót objętego tym zamówieniem.

W odpowiedziach na pytania oferentów z dnia 24.11 2020, Zamawiający w zestawie 15 udzielił informacji , że ilości nasadzeń są zgodne z załączoną kartą informacyjną i wskazane w poz. 8.3.1 i 8.3.3 przedmiaru robót. Otóż nie jest to prawdą. W ostatnich (już trzeciej wersji) przedmiarach robót w poz. 8.3.1 widnieje pozycja sadzenie drzew i krzewów iglastych – szt 132 . Pozycji 8.3.3 nie ma wcale. Natomiast w karcie informacyjnej dotyczącej nasadzeń wymienione zostały drzewa w ilości 132 szt oraz krzewy w ilości 239 szt . Prosimy o ostateczną informację , jakie nasadzenia należy uwzględnić w ofercie.

Rozumiemy, że jeżeli Zamawiający trzeci raz zmienia zawartość przedmiarów, to zakres robót jest określony właśnie poprzez te przedmiary, ponieważ dalej zakres robót nie jest dla oferentów jasny. Jeżeli Zamawiający nie odniesie się do powyższej kwestii, uznamy , że zakres robót określony został poprzez zamieszczone przedmiary.

Ze względu na brak odpowiedzi Zamawiającego dotyczącego sposobu wynagrodzenia określonego w IPU, ponownie prosimy o dokonanie zmian w SIWZ dotyczących wynagrodzenia. Wobec tyłu sprzecznych informacji w określeniu zakresu robót, żądamy zmiany zapisów w IPU na wynagrodzenie obmiarowe jako sprawiedliwe dla obu stron umowy. Bowiem, jeżeli Zamawiający ma problemy w jednoznacznym określeniu zamówienia, nie może żądać, aby wynagrodzenie było ryczałtowe.

**Odpowiedź 1:**

W odpowiedzi na pytanie odnośnie pozycji w przedmiarze dot. nasadzeń drzew i krzewów (poz. 8.3.3, 8.3.4) Zamawiający informuję, że pozostają one nadal aktualne. Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej poprawiony przedmiar robót.

Wobec powyższego, zgodnie z kartą informacyjną zamieszczoną na stronie, oferty powinny uwzględniać zarówno nasadzenia drzew w ilości 132 szt. oraz krzewów w ilości 239 szt.

Zamawiający wyjaśnia, że przewidziane w par 5 ust. 1 wynagrodzenie, nie jest wynagrodzeniem ryczałtowym, tylko jest to wynagrodzenie mieszane obmiarowo- ryczałtowe. Wyczerpujące wyjaśnienia odnośnie charakteru tego wynagrodzenia Zamawiający przedstawił w odpowiedzi 9 zestaw 06 z 13.11.2020r. i w dalszym ciągu podtrzymuje to stanowisko.

**Zestaw 20****Pytanie 1:**

W nawiązaniu do Państwa pisma z dnia 24.11.2020 roku (znak pisma NZ.271.208.2020) oraz do pytania i odpowiedzi z zestawu 17

Uprzejmie prosimy o jednoznaczne doprecyzowanie jak należy wycenić pozycie 6.1, 6.2, 6.3 określone w przedmiarze robót „ kanalizacja deszczowa”

Wg Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.

„6.9. Badanie szczelności odcinka przewodu.

6.9.1. Badanie szczelności odcinka kanału na eksfiltrację.

6.9.1.1. Prace wstępne:

Badanie przeprowadza się na odcinku między studzienkami. Wszystkie otwory wlotowe w górnej studzience i wylotowe w dolnej muszą być dokładnie zamknięte i uszczelnione oraz umocowane w sposób zapewniający przeniesienie sił działających w czasie próby. ”

Odcinki między studzienkami są zróżnicowane, średnio wynoszą ok . 100 – 200 m;

W przedmiarze natomiast jest podana jednostka „odc. -1 prób.” co dotyczy odcinka jw. czyli ok. 100 – 200 m; natomiast ilość w przedmiarze we wskazanej pozycji dotyczy jednostki „m” (odpowiednio w zależności od średnicy: 144 m, 686,80 m, 761,26 m)

Przyjmując taką metodę liczenia jaka jest obecnie określona w przedmiarze przez Zamawiającego wycena będzie obarczona dużym błędem.

Prosimy Zamawiającego o zamieszczenie skorygowanego przedmiaru – albo poprzez Zmianę jednostek z „odc. -1 prób.” na „m”, albo Poprzez zmianę KNR jn.

| Nr | Podstawa      | Opis robót  | Jm | Ilość  | Cena Jedn. | Wartość netto |
|----|---------------|---|----|--------|------------|---------------|
|    | Kosztorys     | Kosztorys   |    |        |            |               |
|    | Element       | Element   |    |        |            |               |
|    | KNR 218/804/4 | Próba szczelności kanałów rurowych, kanał Dn 300 mm | m  | 144,2  |            |               |
|    | KNR 218/804/5 | Próba szczelności kanałów rurowych, kanał Dn 400 mm | m  | 686,8  |            |               |
|    | KNR 218/804/6 | Próba szczelności kanałów rurowych, kanał Dn 500 mm | m  | 761,26 |            |               |

Jednocześnie pragnę nadmienić, iż Wykonawca samodzielnie nie może dokonywać żadnych zmian w przedmiarze robót, w szczególności gdy do oferty wymagane jest dołączenie kosztorysu oraz gdy rozliczenie kontraktu jest kosztorysowe.

**Odpowiedź 1:**

Przedmiar robót kanalizacja deszczowa poz. 6.1, 6.2 i 6.3 dotyczące prób szczelności kanalizacji deszczowej należy wycenić odpowiednio w oparciu o KNR 218/804/4, KNR 218/804/5, KNR 218/804/6. Przyjmując za jednostkę m w ilościach 144,2 dla średnicy 300mm, 686,8 dla średnicy 400mm, 761,26 dla średnicy 500mm.

Otrzymują:

- Wykonawcy którzy pobrali SIWZ
- strona internetowa zamawiającego
- NZ a.a.