

Gmina Kruszwica

Kruszwica, dnia 2020-11-20

ul. Nadgoplańska 4

88-150 Kruszwica

Znak sprawy: PIFZ-Z.271.24.2020

ODPOWIEDŹ
na zapytanie w sprawie SIWZ

Uprzejmie informujemy, że w dniu 13, 20 oraz 23 listopada 2020 r. do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego, na zadanie pn. „Budowa mostu nad rzeką Noteć wraz z przebudową drogi gminnej nr 150833C w miejscowości Kobylniki”**.

Zamawiający na podstawie art. 38 ustawy udziela odpowiedzi dotyczących przetargu nieograniczonego nr: PIFZ-Z.271.24.2020.

Pytanie 1:

Proszę o zamieszczenie na stronie opisu technicznego z rysunkami wykonawczymi w zakresie:

- montażu rur osłonowych dn 406 L=103,8 m i dn 323 L=16,5 m na istniejącej czynnej kanalizacji sanitarnej dn 300
- umieszczenia kanalizacji deszczowej dn 200 i 250 na moście.

Odpowiedź na pytanie 1:

Zakres rur osłonowych na kanalizacji sanitarnej został ujęty w przedmiarze i opracowaniu dotyczącym przebudowy sieci wodociągowej. Lokalizację rur ochronnych przedstawiono na planach sytuacyjnych branży sanitarnej. W wycenie należy ująć rurę osłonową 168,3x4,5mm na wodociągu długości L=21,4m, rury ochronne stalowe o śr. 406,4x8,8 mm długości L = 103.80 m na sieci kanalizacyjnej oraz rury ochronne stalowe o śr. 323,9x8,0 mm długości L =16.50m na sieci wodociągowej.

Kolektor odwodnieniowy na obiekcie mostowym przedstawiono na rysunku nr 2 branży mostowej.

Pytanie 2:

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie 29 z dnia 19.11.2020 prosimy o:

1. Usunięcie pozycji przedmiarowej Nr 14 „D.06.02.02 Obcięcie stalowej ścianki szczelnej - 76m”, ponieważ ścianka jest wyciągana nikt nie będzie jej przycinał.

2. Zmianę opisu pozycji nr 13:

„D.06.02.02 Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z grodziec h=14,0 m 76,m”

na przykład na:

„D.06.02.02 Wbijanie i wyciąganie ścianek szczelnych stalowych z grodziec w ilości i technologii zaproponowanej przez Wykonawcę” – 1kpl

Zaproponowane zmiany mają na celu ujednoczenie składanych ofert.

Odpowiedź na pytanie 2:

Zamawiający zamieścił zamienny kosztorys ofertowy branży mostowej.

Pytanie 3:

Prosimy o doprecyzowanie odpowiedzi na pytanie 11 z 19.11.2020. Po rozebraniu obecnego obiektu wykonawca ma wykonać następujące czynności:

- przewóz wszystkich elementów mostu do zakładu gdzie zostanie poddany renowacji
- oczyszczenie do s.a. 2,5 – całość elementów mostu tymczasowego
- malowanie powłoką jak nowa konstrukcja stalowa na grubość 320um – całość elementów mostu tymczasowego
- przewóz na miejsce składowania podane przez Zamawiającego

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający podtrzymuje wcześniejszą odpowiedź. Istniejący obiekt należy zdemontować w sposób umożliwiający ponowne zastosowanie w innej lokalizacji. Należy skorodowane elementy odtworzyć, całość wypiaskować i zabezpieczyć powłoką antykorozyjną.

Pytanie 4:

Dotyczy odpowiedzi na pytania z dnia 19-11-2020 r. W odpowiedzi na pytanie 22 jest informacja o skorygowanym kosztorysie ofertowym. Nie został on udostępniony. Prosimy o jego przysłanie.

Odpowiedź na pytanie 4:

W załączeniu znajduje się skorygowany kosztorys ofertowy.

Pytanie 5:

Dotyczy sadzenia krzewów.

Prosimy o uzupełnienie specyfikacji D.09.01.02 o wymagania dotyczące sadzenia krzewów, w szczególności wymaganą ilość roślin na m².

Odpowiedź na pytanie 5:

Powierzchnię sadzenia krzewów należy przyjąć zgodnie z przedmiarem robót.

- a) Różą pomarszczona (*Rosa rugosa*) – sadzenie: od 2 - 3 szt. - na mb. żywoplotu.
- b) Roża rdzawa (*Rosa rubiginos*) – odstępy sadzenia od 30 do 60 cm.
- c) Bez czarny (*Sambucus nigra*) - pod jeden krzew bzu należy przeznaczyć ok. 4-6 m² powierzchni.
- d) Głóg jednoszyjkowy – odstęp między sadzonkami: 30 – 40 cm.

Zamawiający

Burmistrz
D. Witczak
Dariusz Witczak