



Urząd Gminy w Biesiekierzu
76-039 Biesiekierz 103
www: <http://biesiekierz.eu>
e-mail: sekretariat@biesiekierz.eu
tel. 943 180 955; fax. 943 180 940

Nr sprawy UG.SR.271.6.2020.KK

Biesiekierz, 17 lipca 2020 roku

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SIWZ

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonym pn. Budowa drogi gminnej - ul. Platanowej (cz. dz. 36) i ul. Dębowej (dz. 31/48) w Starych Bielicach; zadanie nr UG.SR.271.6.2020.KK

Zamawiający Gmina Biesiekierz działając w oparciu o art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1843) informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Wykonawca zwraca się z prośbą o dołączenie przedmiarów w wersji edytowalnej.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający załącza kosztorysy ślepe w wersji edytowalnej.

Pytanie nr 2

Wykonawca zwraca się z prośbą o udostępnienie dokumentacji w wersji dwg.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający załącza dokumentację w formacie dwg.

Pytanie nr 3

W tabeli nr 4 poz. 18 proszę o sprawdzenie ilość kostki grafitowej i potwierdzenie, czy ilość ujęta w tabeli robót jest zgodna ponieważ według Wykonawcy wkraść się błąd.

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający koryguje Wykaz Robót Na Skrzyżowaniach I Zjazdach, zamieszczając korektę załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie nr 4

Proszę o potwierdzenie, jeżeli producent studni spełnia warunek szczelności, to czy jest konieczna dodatkowa izolacja zewnętrzna i wewnętrzna studni.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Projektuje się studnie kanalizacyjne na kolektorze z kręgów żelbetonowych zgodnie z normą PN-EN 1917:2004 jako całkowicie prefabrykowane-wibroprasowane. Studnie należy wykonać z betonu min. C35/45, nasiąkliwość betonu 5%, wodoszczelność W12, mrozoodporność klasa ekspozycji XF4. Z tego powodu nie jest wymagane stosowanie izolacji studni (abizolowanie).

Pytanie nr 5

Czy drenaż z rury perforowanej można obsypać żwirem 8-16mm?

Odpowiedź na pytanie nr 5

Drenaż należy wykonać zgodnie z warunkami określonymi z specyfikacji technicznej D-SDF.

Pytanie nr 6

Jakie studnie należy przyjąć do wyceny - betonowe czy żelbetowe?

Odpowiedź na pytanie nr 6

Vide: Odpowiedź na pytanie nr 4.

Pytanie nr 7

Proszę o potwierdzenie, jakie należy przyjąć rury drenażowe dwuścienne dn 110/93mm

- MP sączące-przepływowe Sn 8 kąt 105"
- TP w pełni sączące Sn 8 kąt 360"
- OP bez otworów Sn 8
- TP w pełni sączące Sn 8 z filtrem z PP o gramaturze 90 g / m² Szczeliny wykonane na całym obwodzie w odcinkach prostych

Odpowiedź na pytanie nr 7

Do wykonania drenu należy przyjąć materiał zgodny z wymaganiami opisanymi z specyfikacji technicznej Specyfikacja Prefabrykowanego Systemu Drenażu Francuskiego.

Pytanie nr 8

Jak Zamawiający interpretuje POMOC Przedmiaru przy określaniu zryczałtowanej ceny?

Pytanie nr 9

W jakim zakresie Przedmiaru NALEŻY traktować go jako pomocniczy?

Pytanie nr 10

W jakim zakresie Przedmiar jest niezwiązany z zamówieniem?

Pytanie nr 11

W jakim zakresie przy realizacji projektu Zamawiający będzie wykorzystywał treść / zawartość Przedmiaru?

Pytanie nr 12

Jak przy sporządzaniu Ceny Ryczałtowej należy interpretować rozbieżności, braki, pominięcia

Przedmiaru w odniesieniu do projektu?

Odpowiedź na pytania nr 8 – 12

Zgodnie z postanowieniami SIWZ, w tym projekcie umowy, obowiązującym rodzajem wynagrodzenia Wykonawcy w przedmiotowym zamówieniu jest wynagrodzenie ryczałtowe brutto w złotych polskich. Za ustalenie ilości robót oraz za sposób przeprowadzenia na tej podstawie kalkulacji wynagrodzenia ryczałtowego odpowiada wyłącznie Wykonawca. Obowiązkiem Wykonawcy jest uwzględnienie w kalkulacji cenowej wszystkich robót niezbędnych do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia. Przedmiary robót załączone do SIWZ należy traktować jako materiały informacyjne, które Wykonawca może wykorzystać przy sporządzaniu wyceny.

Pytanie nr 13

Czy stosownie do Art. 30 PZP, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów i technologii w oparciu o nowe normy i wytyczne techniczne, w przypadku, gdy SST opiera się o stare, nieaktualne lub wycofane normy?

Odpowiedź na pytanie nr 13

Wszystkie roboty objęte zamówieniem powinny być wykonane zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami oraz wymaganiami technicznymi dla poszczególnych rodzajów robót.

Zgodnie z Rozdziałem III ust. 12 SIWZ Wykonawca może zastosować wskazany lub równoważny, inny wyrób spełniający wymogi techniczne i jakościowe oraz posiadający właściwości użytkowe, nie gorsze niż określone w dokumentacji Zamawiającego z preferencją parametrów korzystniejszych spełniających te same wymagania jakościowe, funkcjonalne i techniczne wskazanego oraz posiadające właściwości użytkowe spełniające wymogi określone dla przedmiotu opisanego w dokumentacji Zamawiającego. Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego wyroby spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Pytanie nr 14

Prosimy o potwierdzenie, czy wszystkie (dotychczasowe i przyszłe) odpowiedzi Zamawiającego na pytania dotyczące niniejszego postępowania stanowią integralną część SIWZ i należy je wykorzystać podczas sporządzania ofert, w tym także podczas wypełniania załączników i druków oraz kosztorysów ofertowych (w przypadku, gdy są wymagane)?

Odpowiedź na pytanie nr 14

Zamawiający potwierdza, że wszystkie odpowiedzi na pytania dotyczące niniejszego postępowania stanowią integralną część SIWZ i należy je wykorzystać podczas sporządzania ofert. Odpowiedzi na pytania będą wiążące podczas realizacji inwestycji.

Pytanie nr 15

Przedmiar i załączona przez Państwa tabela robót ziemnych przewiduje wykonanie 5987 m³ wykopu w gruntach kategorii I – II. Wg naszych wyliczeń wartość ta odpowiada wykonaniu wykopów jedynie w ciągu jezdni bez uwzględnienia wykopów pod chodniki i zjazdy. Uwzględniając wykonanie wykopów pod chodniki i zjazdy wartość ulega znacznemu zwiększeniu. Prosimy o informację, czy wartość przedmiarowa jest poprawna?

Odpowiedź na pytanie nr 15

Wartość wykopów została określona na podstawie sporządzonych przekroi poprzecznych. Elementy, które znalazły się na przedmiotowych rysunkach przekroi poprzecznych uwzględnione zostały w tabeli robót ziemnych. Dodatkowo do przedmiaru robót zostały przyjęte wartości korytowania pod zjazdy i skrzyżowania. Wartości przedmiarowe są szacowane na podstawie w/w składowych projektu wykonawczego.

Wójt Gminy Biesiekierz

/-/

Andrzej Leśniewicz

Załączniki:

1. Kosztorysy ślepe – 3 branże
2. Dokumentacja projektowa w formacie dwg
3. Wykaz Robót Na Skrzyżowaniach i Zjazdach - korekta