

Do wszystkich wykonawców postępowania nr 271.1.2014

Znak: ZPI 271.1.2014

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZPI 271.1.2014
w trybie przetargu nieograniczonego na: „Centrum Kultury i Integracji – Rynek
w Burzeninie”.

Wyjaśnienie
treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Wójt Gminy Burzenin działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010r. nr 113 poz. 759 ze zm.), informuje, że wpłynęły do Zamawiającego pytania o treści:

1. W części drogowej, w przekroju konstrukcyjnym oraz w przedmiarze występuje krawężnik granitowy 20/30, natomiast w dziale dot. Małej architektury na rys. pn: „PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU – PLANSZA WYMIAROWA NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH” występuje krawężnik drogowy 15x30x100. Z uwagi na dużą różnicę w cenie proszę o określenie który z materiałów należy przyjąć do wyceny.
2. W przedmiarze dla części drogowej występuje pozycja dot. Wykonania obrzeży betonowych 6/20 cm, natomiast w dziale dot. Małej architektury na rys. pn: „PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU – PLANSZA WYMIAROWA NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH” występuje obrzeże granitowe cięte 6x20. Z uwagi na zaistniałą rozbieżność proszę o określenie, który materiał należy przyjąć do wyceny.
3. W dziale dot. Małej architektury na rys. pn: „PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU – PLANSZA WYMIAROWA NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH” występuje „palisada kamienna łamana o wysokości 40 cm SZCZEGÓŁY WG PW DRÓG”. Brak opracowania w części drogowej dla tych robót. Proszę o uzupełnienie dokumentacji oraz przedmiaru.
4. Projekt przewiduje wykonanie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego lub SMA 0/12,8 mm. Proszę o jednoznaczne określenie uziarnienia oraz rodzaju asfaltu dla w-wy ścieralnej pod ruch lekki oraz ciężki.
5. W dokumentacji projektowej dot. branży sanitarnej pojawia się nieścisłość w zakresie rur kanalizacyjnych. Profil podłużny kanalizacji deszczowej przewiduje rury PCV, natomiast opis oraz przedmiar wskazuje na rury PP. Proszę o określenie jakie rodzaj rur przyjąć do wyceny.
6. Dokumentacja projektowa dla kanalizacji deszczowej przewiduje wykonanie przewiertu rurą stalową śr. 700 mm , natomiast rys. „ SZCZEGÓŁ WBUDOWANIA RURY OSŁONOWEJ” określa średnicę rury – 762,0/12,5mm , co w konsekwencji narzuca wykonanie przewiertu o średnicy większej niż 700 mm. Proszę o potwierdzenie, iż należy wykonać przewiert o średnicy 700.
7. Proszę o określenie mierzonych na wysokości 1,0m średnicy drzew, przeznaczonych do wykonania nasadzeń (klon jednolistny oraz wiśnia pospolita).
8. Proszę o określenie szerokości bukszpanu przeznaczonego do wykonania nasadzeń.
9. W udostępnionym przedmiarze robót branży elektrycznej w dziale dotyczącym zasilania budynków występują kable typu YAKY 4x70 i YAKY 4x120. W projekcie dla zasilania budynku zaprojektowano kable typu YAKXS 4x35 i YAKXS 4x16. Proszę o informację jakie kable należy przyjąć do obliczenia oferty.

Odpowiedź:

1. Do wyceny proszę przyjąć krawężnik granitowy 20/30, pozbawiony wystających ostrych krawędzi.
2. Do wyceny proszę przyjąć obrzeże granitowe cięte 6x20, pozbawione wystających ostrych krawędzi.
3. Palisadę należy wykonać z elementów z kamienia łamanego lub elementów granitowych. Palisada z elementów o wymiarach minimum 15×14×90cm (długość uzależniona od głębokości posadowienia - wg. wymagań producenta). Kluczowym parametrem projektowym jest wysokość palisady równa 40cm. Wykonanie palisady - a w szczególności jej posadowienie - wg szczegółowych wytycznych producenta i dostawcy.
Przykładowy materiał: palisada łamana Libet z serii Completto. Dopuszczalne rozwiązania równoważne o tych samych parametrach z elementów łamanych, granitowych, np. palisada murowana z kostki granitowej łamanej łączonej zaprawą cementową.
4. Do wyceny proszę przyjąć wykonanie warstwy ścieralnej z BA 0/11,0 mm.
5. Do wyceny proszę przyjąć rury PP.
6. Do wyceny proszę przyjąć rurę osłonową zgodnie z rys. „Szczegół wbudowania rury osłonowej” tj. fi 762.0/12,5mm L=10.0m
7. Zgodnie z opisem projektu wykonawczego Małej Architektury cyt. „Nasadenia zieleni przewidują nasadzenie drzew wielkości ok. 3,0m. Wysokość docelowa nasadzeń drzew – 4,0 -5,0m”.
8. Rośliny powinny być usytuowane w pozycjach oraz ilości wskazanej w projekcie wykonawczym oraz muszą być rozmieszczone równomiernie i dopasowane kształtami.
9. Do wyceny proszę przyjąć kable typu YAKXS 4x35 i YAKXS 4x16 zgodnie z projektem wykonawczym.

Zamawiający informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia załączył przedmiary robót, które należy traktować pomocniczo i nie stanowią one zakresu zamówienia. Wykonawca przy wycenie oferty powinien wziąć pod uwagę zakres zamówienia zawarty przede wszystkim w dokumentacji projektowej i STWiORB oraz przewidzieć ryzyko konieczności wykonania także innych robót niezbędnych do realizacji zamówienia bez dodatkowego wynagrodzenia, chociaż w momencie wyceny oferty nie da się przewidzieć rozmiaru i kosztu tych prac. Wykonanie kosztorysu ofertowego leży po stronie Wykonawcy, który należy przedstawić przed podpisaniem umowy, przedmiar załączony do oferty może być przez wykonawcę dowolnie modyfikowany.

Jednocześnie informuję, że odpowiedzi nie stanowią zmiany treści SIWZ.

