



GMINA WIŚLICA
28-160 Wiślica, ul. Okopowa 8
tel. 41 3792106 faks 413792128;
email: urząd@ug.wislica.pl, www.ug.wislica.pl

Wiślica, dnia 29.08.2014 roku.

Numer sprawy: OR.271.9.2014.

Otrzymują :
UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

Informuję, że do Zamawiającego wpłynęły pytania w sprawie postępowania o zamówienie publiczne Numer sprawy: **Or. 271.9.2014. Nazwa zadania: Budowa hali sportowej w gminie Wiślica**

Zgodnie z art. 38 ust 1 i 2 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający poniżej podaje ich treść wraz z wyjaśnieniami:

PYTANIA

1. Zamawiający żąda zejścia z poziomem pali do poziomemu skał. Informujemy, że w technologii zaproponowanej przez projektanta powyższe zejście jest niemożliwe. Proszę o określenie sposobu rozwiązania technologicznego.
2. Na rysunkach elewacji w „oznaczeniach” w pkt.12 występują zewnętrzne lamele ścienne typu YAWAL SUN PROTECTION. Prosimy o wskazanie miejsca montażu tych paneli.
3. W projekcie występują do wykonania mury oporowe z betonu architektonicznego (nr rys. 3 Rzut przyziemia). Brak szczegółowych informacji w tym zakresie co do wykonania. Prosimy o informację czy mury oporowe można wykonać z betonu zwykłego. Zgodnie z dostarczonymi przedmiarami robót.
4. Czy jeżeli zgodnie z odpowiedziami Zamawiający przewiduje zastosowanie do pokrycia dachu blachę stalową ocynkowaną powlekaną (nie tytanowo-cynkową), możliwe jest zastosowanie takiej samej blachy dla obróbek blacharskich i orynnowania.
5. Prosimy o podanie rodzaju oraz wysokości drzew jakie należy nasadzić w ramach zagospodarowania terenu.
6. Przedmiar przewiduje wykonanie ogrodzenia w systemie siatki ogrodzeniowej na słupkach wys. 2 mb, zaś projekt przewiduje wykonanie ogrodzenia panelowego np. firmy Betafence. Prosimy o ujednoczenie wymogu zamawiającego.
7. Czy istnieje możliwość zamiany izolacji Thermasheet FR 400 mm i 80 mm na izolacją KLIMAFIX Lamel Mat na folii Aluminiowej przy zachowanych grubościach ujętych w projekcie. Izolacja Thermasheet FR 40 i 80 mm jest niedostępna. Maksymalna grubość produkowana przez producenta to 30 mm, aby zachować wytyczne projektowe należy dublować kilka warstw. Prosimy o zgodę na zamianę izolacji.
8. Prosimy o informację czy wyposażenie w sprzęt gaśniczy wchodzi w zakres Zamówienia.
9. Prosimy o określenie przewidywanych do wydatkowania funduszy w każdym roku realizacji zadania (w przybliżeniu).

10. Ze względu, iż długość pali przechodzi przez warstwę skał, wnosimy o wyjaśnienie, czy istnieje możliwość oparcia pali przemieszczeniowych SDP na stropie zalegającej w podłożu skały?
11. W związku z powyższym, czy można pali przemieszczeniowe SDP zastąpić palami wykonywanymi w innej technologii np. palami wierconymi CFA?
12. Czy w związku z tym, że w podłożu występują warstwy skał nie przewidziano wykonania obciążeń próbnych pali? Czy konieczne jest wykonanie obciążeń próbnych pali, jeżeli tak to w jakiej ilości?
13. Zgodnie z projektem konstrukcyjnym należy wykonać na palach SDP belki centrujące, które nie zostały ujęte w przedmiarze. Wnosimy o potwierdzenie konieczności wykonania i uwzględnienia zgodnie z rysunkiem K/W/A/F/1.
14. Zwracamy się z prośbą o uzupełnienie przedmiarów na wykonanie instalacji słaboprądowych tj.:
- instalacja komputerowa – logiczna
 - instalacja telefoniczna
 - instalacja oddymiania klatki schodowej
15. Uzupełnienia przedmiarów o projektory 400 W i maszty oświetleniowe h=10 m.
16. W elemencie robót nr 1, które dotyczą linii zasilających szaf, słupów i masztów oświetleniowych, w pozycjach nr 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11 obmiary wynoszą zero. Prosimy o wyjaśnienie czy takie pozycje należy pozostawić w kosztorysie ofertowym.

ODPOWIEDZI

Ad.1 Zgodnie z zapisami projektu przed wykonaniem projektu technologicznego palowania należy wykonać odwierty rdzeniowe i przebadać rzeczywistą wytrzymałość skały miękkiej. Długość zagłębienia pali przemieszczeniowych w gruntach skalistych zależała będzie od wyników badań.

Ad.2 Na wniosek zamawiającego (Inwestora) została rezygnacja z lameli zewnętrznych typu YAWAL SUN PROTECTION.

Ad.3. Mury oporowe mają być wykonane z betonu architektonicznego.

Ad.4. Obróbki blacharskie, orynnowanie ma być wykonane z takiej samej blachy jak pokrycia dachowe. Rynna i rura spustowa może być również wykonana z PCV w kolorze szarym.

Ad.5. Gatunki drzew przedstawia rysunek nr 23 projektu architektonicznego tj: jesiony, wierzby, klony jesionolistne, olchy – drzewa 2 – letnie.

Ad.6. Ma być wykonane ogrodzenie terenu panelowe np. firmy BETAFENCE na wysokości 2 m. Panele zgrzewane z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych) ocynkowane ogniowo i pomalowane lub powlekane w kolorze RAL 6005 (zielony).

Ad.7. Dopuszcza się zamienniki.

Ad.8. Tak.

Ad.9. Zgodnie z zapisami SIWZ działu IV. **Termin wykonania zamówienia Zamawiający określił procentowe zaawansowanie/wykonanie robót w rozbiciu na lata 2014-2016.**

Wartość wydatkowania więc w każdym roku realizacji zadania uzależniona będzie od ceny oferty wybranej przez Zamawiającego.

Ad.10. Zgodnie z zapisami projektu przed wykonaniem projektu technologicznego palowania należy wykonać odwierty rdzeniowe o przebadać rzeczywistą wytrzymałość skały miękkiej. Długość zagłębienia pali przemieszczeniowych w gruntach skalistych zależała będzie od wyników badań.

Ad.11. Dopuszczalna jest zamiana pali SDP na wiercone CFA.

Ad.12. Dla pali przemieszczeniowych SDP zakres obciążeń próbnych możliwy będzie do określenia po wykonaniu badań dodatkowych (jak w punkcie 1). Propozycję badań próbnych powinien przedstawić wykonawca pali do akceptacji projektanta. W przypadku zamiany pali przemieszczeniowych na wiercone CFA obciążenia próbne należy wykonać zgodnie z PN-83/B-02482 punkt 7, ilość prób zgodnie z punktem 7.2.

Ad.13. Płyty centrujące należy wykonać zgodnie z rysunkiem K/W/A/F/1.

Ad.14. Załączone do SIWZ przedmiary robót - Załącznik nr 12 do SIWZ. należy traktować jako element pomocniczy, a nie służący do obliczenia ceny oferty. Przy obliczeniu ceny oferty należy uwzględnić wykonanie instalacji słaboprądowych tj.:

- instalacja komputerowa – logiczna
- instalacja telefoniczna
- instalacja oddymiania klatki schodowej.

Ad.15. Nie jest przedmiotem postępowania.

Ad.16. Nie są przedmiotem postępowania.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami zamawiający informuje jednocześnie o przedłużeniu terminu składania ofert. **Nowy termin to: 04.09.2014 roku do godz. 08:00. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 04.09.2014 roku o godz. 08:10**

Pozostałe ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu po upływie, którego zamawiający może pozostawić ewentualny kolejny wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji, bez rozpoznania.

WÓJT GMINY

.....
(Kierownik Zamawiającego)