

Krosno, dnia 27.03.2017 r.

Wykonawcy

Dotyczy postępowania pn. „Budowa niezbędnej infrastruktury bazy surowca z autorskimi technologiami wraz z instalacjami” oraz „Wiaty do technologii wstępnej ewaporacji wody wolnej surowca drzewnego” Przedmiot zamówienia w ramach w/w zapytania ofertowego obejmuje etap II robot budowlanych - „Branżę drogową i instalacje podziemne” w ramach projektu pn.: „Wzrost innowacyjności i konkurencyjności firmy PANMAR poprzez wdrożenie autorskich rozwiązań technologicznych” nr: 5/2017/UE/1.4.1

W dniu 14 marca 2017 r. i z dnia 17 marca 2017 r. do siedziby Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące toczącego się postępowania. Poniżej Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 1 :

Dotyczy branży drogowej. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnie z kostki brukowej należy wykonać z kostki bezfazowej ?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że nawierzchnie należy wykonać z kostki bezfazowej.

Pytanie 2 :

Dotyczy branży drogowej. Prosimy o określenie wymaganej kolorystyki kostki brukowej ?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że kostka brukowa powinna mieć kolor szary.

Pytanie 3 :

Prosimy o zgodę Zamawiającego na zmianę wymagań dotyczących doświadczenia wykonawcy polegającą na tym, aby w obrębie jednej umowy (kontraktu) wykonawca mógł wykazać robotę polegającą na budowie parkingów lub dróg z kostki brukowej o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 5000 m² oraz na budowie podziemnej instalacji wodno-kanalizacyjnej na kwotę 500 tys. zł netto.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, aby w obrębie jednej umowy (kontraktu) wykonawca mógł wykazać robotę polegającą na budowie parkingów lub dróg z kostki brukowej o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 5000 m² oraz na budowie podziemnej instalacji wodno-kanalizacyjnej na kwotę 500 tys. zł netto. – Modyfikacja zapytania ofertowego z dnia 22.03.2017 r.

Pytanie 4:

Zgodnie z planem zagospodarowania terenu projektowane są dwie bramy: B1, B2. Brama B1 jako rozwierana z napędem elektrycznym i sygnalizacją otwierania, oraz brama B2 jako rozsuwana z napędem elektrycznym oraz sygnalizacją otwierania (wymiana istniejącej bramy rozwieranej). W przedmiarze natomiast dotyczącym ogrodzenia w pozycji numer 4 znajdują się tylko jedna brama. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o brakujące pozycje.



Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w planowanej kalkulacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić Bramę B1, jako rozwieraną z napędem elektrycznym i sygnalizacją otwierania, oraz bramę B2, jako rozsuwaną z napędem elektrycznym oraz sygnalizacją otwierania (wymiana istniejącej bramy rozwieranej).

Pytanie 5:

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy dokumentacją a przedmiarami (poz. 34) dotyczącą ilości studzienek. Zgodnie z dokumentacją rysunkową studzienek jest 11 szt. natomiast w przedmiarze w pozycji numer 34 znajduje się 2szt. Prosimy o informację, jaką ilość należy przyjąć do wyceny.

Odpowiedź:

Należy przyjąć 11szt. studzienek zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie 6 :

Czy Zamawiający posiada szczególne wymagania odnośnie wykonania ogrodzenia terenu i ogrodzenia zbiornika wód opadowych, czy wystarczy wykonać je jako typowe ogrodzenie z siatki ocynkowanej powlekannej na słupkach stalowych o rozstawie 3m wraz z cokołem betonowym?

Odpowiedź:


Projektowane nowe ogrodzenie (340 mb) należy wycenić z paneli kratowych systemowych, ocynkowanych / siatki zgrzewanej, ocynkowanej. Dobór typu i producenta leży po stronie zamawiającego.

Pytanie 7 :

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o rysunek techniczny bramy ogrodzeniowej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie posiada rysunków technicznych bram ogrodzenia.


PANMAR
WSPÓLWŁAŚCICIEL
Wojciech Szmyd

PANMAR
WSPÓLWŁAŚCICIEL

Bożena Czekańska