



GMINA CZARNA DĄBRÓWKA

ul. Gdańska 5, 77 – 116 Czarna Dąbrówka

tel. 59 8212643, fax. 59 8212644, e-mail gmina@czarnadabrowka.pl

GPI.271.2.2.2020.

Ogłoszenie
nr 517247-N-2020
z dnia 27.02.2020 r.

Czarna Dąbrówka, dnia 09.03.2020 r.

Zamawiający: **Gmina Czarna Dąbrówka**
Adres: **77-116 Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5**

adresat:
Wszyscy Wykonawcy

Wyjaśnienia treści SIWZ

Zamawiający informuje, iż wpłynęły zapytania do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą „**Rozbudowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Podkomorzyce**” – II postępowanie, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych nr ogłoszenia nr 517247- N-2020 z dnia 27.02.2020 r.

Pytanie nr 1.

Czy na wskazane przyłącze energetyczne Zamawiający posiada zawartą umowę z gestorem sieci na odpowiednią moc przyłączeniową uwzględniającą rozbudowę obiektu? Jakiej wielkości jest ta moc przyłączeniowa i obecne wykorzystanie?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada umowy na wskazane przyłącze energetyczne z gestorem sieci i nie jest w stanie wykazać wielkości mocy przyłączeniowej.

Pytanie nr 2.

Z pkt 3.7.1 wynika, że cały teren PSZOK powinien być oświetlony 4 lampami. Czy Wykonawca ma przyjąć do wyceny podane ilości powierzchni utwardzonych z doświetleniem w ilości 4 lamp? Jakie elementy PSZOK powinny być doświetlone dodatkowo poza oświetleniem placu?

Odpowiedź:

Wykonawca ma przyjąć do wyceny podane ilości powierzchni utwardzonych z doświetleniem w ilości 4 lamp, gdyż Zamawiający przewiduje ilość czterech lamp na doświetlenie placu manewrowego i nie planuje żadnych dodatkowych elementów oświetleniowych.

Pytanie nr 3.

Czy istnieje potrzeba wykonania instalacji dla wiaty magazynowej?

Odpowiedź:

Nie istnieje potrzeba wykonania instalacji elektrycznej dla wiaty magazynowej.

Pytanie nr 4.

Zamawiający przewiduje odprowadzenie wód opadowych i roztopowych poprzez układ kanalizacji i urządzenia podczyszczające do gruntu. Jaki sposób odprowadzania do gruntu przewiduje Zamawiający (studnie chłonne, system rowów, skrzynki rozsączające)?

Odpowiedź:

„Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia”.

Pytanie nr 5.

W związku z odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych do gruntu zgodnie z art. 389 pkt 6 oraz art. 16 pkt 65 d i f Ustawy Prawo Wodne na obiekty służące do ujmowania wód powierzchniowych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do ziemi wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Czy Zamawiający przewiduje przesunięcie terminów Etapu I i II ze względu na krótki termin wykonania dokumentacji projektowej. W ciągu czterech miesięcy nie jest możliwe wykonanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem decyzji pozwolenia wodnoprawnego i prawomocnej decyzji o pozwoleniu na budowę.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje zmiany terminu realizacji etapu I i II. Zamawiający dopuszcza rozwiązania alternatywne nie wymagające pozwolenia wodnoprawnego.

Pytanie nr 6.

Zamawiający wskazuje na potrzebę pozyskania 3 egz. map ewidencyjnych poświadczonych przez odpowiedni organ dla terenu objętego planowaną inwestycją w tym rów melioracyjny. Dla jakich celów należy uzyskać mapy i w jakiej ilości? Proszę o dokładne wskazanie lokalizacji rowu melioracyjnego z opisem jakiemu celowi ma służyć?

Odpowiedź:

Wykonawca musi uzyskać odpowiednią ilość map z określonym zakresem niezbędnym do wykonania dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 7.

W PFU Zamawiający nie określa kategorii ruchu dla prawidłowego zaprojektowania konstrukcji drogi. Dla jakiej kategorii ruchu należy zaprojektować konstrukcje drogi?

Odpowiedź:

Konstrukcje drogi należy zaprojektować dla kategorii ruchu KR3.

Pytanie nr 8.

W PFU wskazano konieczność montażu wagi najazdowej do 60 t bez wskazania jej lokalizacji na załączonym planie zagospodarowania. Proszę o doprecyzowanie jakiej nośności ma być zamontowana waga?

Odpowiedź:

Zamontowana waga powinna mieć nośność 60 ton.

Pytanie nr 9.

Według oceny przyjęte w PFU parametry placów utwardzonych i rozmieszczenia poszczególnych elementów nie pozwolą na poruszanie się i swobodny rozładunek pojazdów o dużych gabarytach. Dodatkowo brak miejsca lokalizacji wagi oraz dojazdu i zjazdu z niej spowoduje znaczne zwiększenie powierzchni utwardzonych. Proszę o wskazanie przybliżonego miejsca lokalizacji posadowienia wagi? Czy Zamawiający przewiduje ewentualną dopłatę za zwiększenie powierzchni utwardzonych wynikających z PT?

Odpowiedź:

Lokalizacja wagi najazdowej powinna znajdować się w pobliżu wjazdu na plac manewrowy PSZOK. Zamawiający nie przewiduje dopłaty za zwiększenie powierzchni utwardzonych.

Pytanie nr 10.

Zwiększenie powierzchni utwardzonych spowoduje konieczność zajęcia większego terenu a co za tym idzie wydłużenia ogrodzenia placu. Czy Zamawiający przewiduje ewentualną dopłatę za zwiększenie długości ogrodzenia wynikającą z PT?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje ewentualnej dopłaty za zwiększenie długości ogrodzenia.

Pytanie nr 11.

Czy w miejsce rampy najazdowej z elementów betonowych do kontenerów KP – 36 i KP – 16 Zamawiający dopuszcza zastosowanie gotowych metalowych ramp najazdowych?

Odpowiedź:

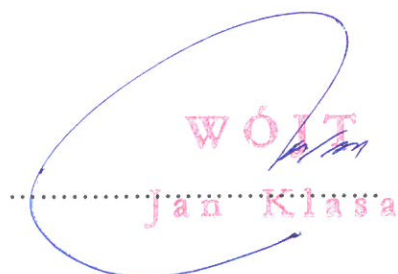
Zamawiający nie dopuszcza zastosowania gotowych metalowych ramp najazdowych.

Pytanie nr 12.

Czy przedmiot zamówienia obejmuje również zakup ciągnika komunalnego wraz z osprzętem?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia nie obejmuje zakupu ciągnika komunalnego wraz z osprzętem.



WÓJT
Jan Klasa

Otrzymują:

- Wykonawca składający zapytanie;
- Strona internetowa Zamawiającego;
- Zamawiający – a/a.