

Węgierska Górka 31.01.2017 r.

**Treść zapytań nr 3 oraz wyjaśnienia dotyczące zapisów w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia .**

**Dotyczy : Skomunikowanie terenów inwestycyjnych Gminy Węgierska Górka szlakiem pieszo-rowerowym.**

Na podstawie art.38 ust.2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004 r.(Dz. U. z 2015 r. poz.2164 ze zm.) Wójt Gminy, ul. Zielona 43, 34-350 Węgierska Górka przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z wyjaśnieniami.

**Pytanie 1**

W związku z zamiarem udziału naszej firmy w ww. przetargu prosimy o wyjaśnienie następującej kwestii:

Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający wymaga aby Wykonawca wykazał się m.in.:

- 1 robotą budowlaną o podobnym zakresie do przedmiotu zamówienia, której zakres obejmował lub która polegała na wykonaniu ścieżek, chodników, placów do rekreacji z kostki brukowej o wartości nie mniejszej niż 600 000,00 zł.

Czy ta jedna robota musi obejmować zarówno ścieżki, chodniki jak i place do rekreacji z kostki brukowej ? Czy może obejmować ona tylko np. chodniki z kostki brukowej lub parking i chodniki z kostki brukowej, lub ścieżki z kostki brukowej ?

**Odpowiedź 1**

Zamawiający wymaga robotę budowlaną o podobnym zakresie do przedmiotu zamówienia a więc może obejmować chodniki z kostki brukowej lub place i chodniki z kostki brukowej, lub ścieżki z kostki brukowej.

**Pytanie 2**

Czy posiadają Państwo dokumenty potwierdzające uregulowany stosunek prawny do nieruchomości, na których potencjalnie będą prowadzone roboty budowlane związane z przebudową drogi i wykonaniem kanalizacji ?

**Odpowiedź 2**

TAK

**Pytanie 3**

Czy posiadają Państwo dokumentację geotechniczną dla wykonywanego zakresu robót ?

**Odpowiedź 3**

NIE

**Pytanie 4**

Prosimy o wskazanie pozycji przedmiaru – Żabnica, gdzie została ujęta wymiana gruntu i budowa nasypu w związku z wykonaniem chodników na długości od ul. Sportowej do kościoła.

**Odpowiedź 4**

Nie przewidziano wymiany gruntu

**Pytanie 5**

Prosimy o wskazanie pozycji przedmiaru – Żabnica, gdzie zostało ujęte rozwiązanie wykonania wjazdów do posesji na odcinku od ul. Sportowej do Różanej (czy należy przebudowywać ogrodzenia, podnosząc niweletę wjazdów i uwzględnić przebrukowania zjazdów).

**Odpowiedź 5**

Zamawiający nie przewiduje przebudowy zjazdu do posesji.

**Pytanie 6**

Według rysunku A-001 na końcu ul. Szkolnej w Żabnicy jest parking – proszę o potwierdzenie czy będzie on w tym etapie wykonywany, jeśli tak to gdzie jest przedmiar dla tego zakresu robót ?

**Odpowiedź 6**

Przedmiar robót dział 2.7.3 Ścieżka (w pozycjach przedmiaru robót opisane jako zatoka)

**Pytanie 7**

Czy w związku z kontynuacją szerszego projektu jakim jest „Skomunikowanie terenów rekreacyjnych Gminy Węgierska Górka szlakiem pieszo – rowerowym” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020, mają Państwo sugestie co do typu wiaty i koszy (konkretny producent) prosimy o podanie szczegółów ST.

**Odpowiedź 7**

Rysunek wiat jest ujęty w projekcie budowlanym : Wiata typ A i Typ B (producent dowolny)

stal nierdzewna, szkło bezpieczne.

Opis koszy wg projektu "Kosze na śmieci betonowe wolnostojące z możliwością zakotwienia. Beton piaskowany, pojemnik z popielniczką: stal ocynkowana. Wysokość : 80 cm, podstawa 45 x 45 cm, 70 l pojemności"

### **Pytanie 8**

Z doświadczenia poprzedniego etapu prac zakładane w przedmiarach oznakowanie docelowe było niewystarczające – prosimy o potwierdzenie, że roboty te będą rozliczone obmiarem powykonawczym – rzeczywiście zabudowanych znaków.

### **Odpowiedź 8**

Rozliczenie kosztorysem powykonawczym w ramach kwoty umownej. Zamawiający dopuszcza rozliczenie w formie robót zamiennych do kwoty umownej.

### **Pytanie 9**

Jaką procedurę zatwierdzeń przewiduje Zamawiający dla wykonania projektów kładek – prosimy o udostępnienie dokumentacji na podstawie której został przygotowany przedmiar.

### **Odpowiedź 9**

Zamawiający zamieścił niezbędne rysunki kładek na podstawie których wykonawca ma wykonać projekt konstrukcyjny. Przedmiar wykonano na podstawie rysunków architektonicznych.

### **Pytanie 10**

Zgodnie z przedmiarem Cięcina – Ścieżka od Granicznej do Targowej na dł. 52 mb na ul. JP II robieramy nawierzchnię na szerokości 2 mb – prosimy o uszczegółowienie kilometraża (podać lokalizację frezowania) – czy na tym odcinku zawężamy jezdnię (wg pozycji remont częściowy obejmuje zakres 52 mb na szerokości ok. 0,5 m) – analogicznie jest w przedmiarze Ścieżki wzdłuż ul. Św. Katarzyny (od punktu przesiadkowego do szkoły podstawowej nr 1)

### **Odpowiedź 10**

Frezowanie nawierzchni dotyczy placu przed sklepem odzieżowym i wjazdem do firmy INODOM (bez zawężania istniejącej jezdni ul. Jana Pawła II. Remont częściowy dotyczy uzupełnienia nawierzchni asfaltowej istniejącego w/w placu po ułożeniu obrzeży ścieżki rowerowej.

### **Pytanie 11**

Ze względu na niejasności w podziale etapu I i II na mapie sytuacyjnej prosimy o uszczegółowienie lokalizacji parkingów i robieranej kostki dla ujętych w przedmiarze Cięcina 1.3 Ścieżki po terenach przy kościele Św. Katarzyny. Proszę o potwierdzenie czy na tym etapie wykonywany będzie parking z kostki na przystanku PKS naprzeciwko kościoła Św. Katarzyny (przy punkcie przesiadkowym) ?

### **Odpowiedź 11**

Rozbiórka obejmuje cały istniejącym plac manewrowy o nawierzchni bitumicznej przy istniejącym przystanku autobusowym oraz miejsce postojowe i chodnik naprzeciw kościoła Św. Katarzyny. Projektowany plac przesiadkowy będzie wykonany z kostki betonowej o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej.

**UWAGA !!!:** W przedmiarze robót poz. 139 d.1.4.5 jest błąd. Powierzchnia z kostki betonowej na placu przesiadkowym powinna wynosić 1088 m<sup>2</sup> (zamiast 154 m<sup>2</sup> jak to ujęto w kosztorysie)

## **Pytanie 12**

Proszę o podanie szczegółów konstrukcyjnych kładki na ciągu pieszo – rowerowym w Ciężynie (poz. 1.3.6.)

## **Odpowiedź 12**

Kładka w postaci przepustu.

## **Pytanie 13**

Proszę o podanie lokalizacji przebiegu kanalizacji dla zakresu Punkt przesiadkowy przy kościele Przemienienia Pańskiego

## **Odpowiedź 13**

Należy wykonać 4 wpusty drogowe z przykanalikami do istniejących rur wprowadzonych ze studzienek połączeniowych w kierunku tych wpustów (bez rozbiórki istniejącej nawierzchni parkingu-rury wprowadzono na etapie I budowy parkingu)

## **Pytanie 14**

Proszę o wyjaśnienie zakresu robót dla Punkt przesiadkowy przy kościele Przemienienia Pańskiego – jak to się ma do właśnie wybudowanego parkingu przykościelnego oraz drogi manewrowej z wjazdem od ul. Granicznej ?

## **Odpowiedź 14**

Należy wbudować pozostałą powierzchnię punktu przesiadkowego wg. przedmiaru robót bez naruszenia istniejących elementów parkingu (wjazd z ul. Granicznej pozostaje istniejący)

## **Pytanie 15**

Jaki typ i rodzaj słupa, wysokość, kolor czy wszystkie mają być takie same ?

## **Odpowiedź 15**

13 szt. słupów stalowych na ul. Targowej oraz wzdłuż ul. Św. Katarzyny do punktu przesiadkowego.

Pozostałe słupy tak jak na infrastrukturze wbudowanej (np. ul. Graniczna)-słupy stalowo-ocynkowane -malowane do 6 m.

## **Pytanie 16**

Jaki typ oprawy, jaka moc, czy wszystkie takie same ?

## **Odpowiedź 16**

Oprawa typu LED o mocy 36 W-40W-75 W

## **Pytanie 17**

W podpunkcie 2 „Żabnica” jest pozycja: Urządzenia rozdzielnicze (Zestawy) na fundamentach, masa ponad 20 kg, na fundamencie prefabrykowanym – 1 szt. Proszę o informacje odnośnie tego urządzenia, schemat do wyceny.

Projekt "Skomunikowanie terenów rekreacyjnych Gminy Węgierska Górka szlakiem pieszo-rowerowym" współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Podziałanie 4.5.2 Niskoemisyjny transport miejski oraz efektywne oświetlenie - RIT

**Odpowiedź 17**

Istniejące linie kablowe oświetleniowe należy przyłączyć bezpośrednio do linii NN.

**Pytanie 18**

Proszę o informacje odnośnie przebudowy linii NN. Co wchodzi w skład stanowisk słupowych ? Jakie to są konstrukcje KTK z 2 izolatorami 2 razy po 1 szt. ?

**Odpowiedź 18**

Przebudowa linii NN zgodnie z zamieszczonym projektem przebudowy na stronie [www.bip.wegierska-gorka.pl](http://www.bip.wegierska-gorka.pl).

**Pytanie 19**

Proszę o wyjaśnienie połączenia kabla YAKXS 4x35 mm<sup>2</sup> z bezpiecznikiem słupowym typu SV 29.253. Według wiedzy i doświadczenia wykonawcy takie połączenie nie jest możliwe do wykonania.

**Odpowiedź 19**

Istniejące linie kablowe- oświetleniowe należy przyłączyć bezpośrednio do linii NN.

**Pytanie 20**

Zgodnie z dokumentacją należy zastosować rurę osłonową DVK – 110 czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie rury mniejszej średnicy ?

**Odpowiedź 23**

NIE

**Pytanie 24**

Proszę określić kształt wysięgników dla opraw wiszących oraz podanie czy zastosować należy pojedyncze czy podwójne ?

**Odpowiedź 24**

Wysięgniki rurowe do 1,5 m. Natomiast ilość i lokalizacja tak jak w projekcie.

**Pytanie 25**

Czy projekt zawiera badania geologiczne ?

**Odpowiedź 25**

NIE

**Pytanie 26**

Jaki sposób rozliczenia w przypadku zwiększenia obmiarów ?

**Odpowiedź 26**

Zamawiający dopuszcza rozliczenie w formie robót zamiennych do kwoty umownej.

**Pytanie 27**

Jak rozliczyć docelowe projekty organizacji ruchu, które mogą znacząco się różnić ?

**Odpowiedź 27**

Nie przewidziano takiej sytuacji

**Pytanie 28**

Czy Inwestor przewiduje dojazd do palowania ponadgabarytowym sprzętem tj. 50 ton ?

**Odpowiedź 28**

Zamawiający nie przewiduje konieczności użycia takiego sprzętu.

**Pytanie 29**

Według specyfikacji urządzeń nie da się wykonać pala wielkośrednicowego ponad 15 %. Czy istnieje możliwość zmiany (korekty) sposobu posadowienia na inną technologię ?

**Odpowiedź 29**

Zamawiający nie przewiduje innej technologii wykonania robót jw.

**Pytanie 30**

Czy w przypadku natrafienie na skały istnieje możliwość skrócenia pala ?

**Odpowiedź 30**

Po stronie wykonawcy leży opracowanie szczegółowej dokumentacji projektowej.

**Pytanie 31**

Proszę o uzupełnienie dokumentacji technicznej o rysunki szczegółowe wylotów brzegowych, zgodnie z operatem wodno – prawnym oraz uzupełnienie SST w tym zakresie.

**Odpowiedź 32**

Dokumentacje umieszczono na stronie [www.bip.wegierska-gorka.pl](http://www.bip.wegierska-gorka.pl)

**Pytanie 33**

W związku z brakiem docelowego projektu organizacji ruchu, proszę o uzupełnienie SST o wytyczne w zakresie oznakowania pionowego i poziomego.

**Odpowiedź 33**

Należy wykonać zgodnie z przedmiarem robót.

**Pytanie 34**

Na wcześniejszych etapach budowy ścieżek rowerowych w Gminie Węgierska Górka stosowane były oprawy oświetleniowe z regulacją mocy i zegarem astronomicznym (automatyczne ściemnienie). Czy na obecnym etapie należy wycenić także takie oprawy czy też mogą być uwzględnione bez regulacji mocy ?

#### **Odpowiedź 34**

Oprawy bez regulacji mocy.

#### **Pytanie 35**

W SIWZ, dział VI *Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu wstępnego potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu*. W pkt. 1 jako dokument, który należy dołączyć do oferty wskazano kosztorys szczegółowy. Czy Zamawiający mógłby odstąpić od tego wymogu i wprowadzić kosztorys uproszczony ?

Załączony przedmiar, na podstawie którego należy sporządzić kosztorys ofertowy ma 520 pozycji (45 stron do wydruku), co w przypadku sporządzenia kosztorysu szczegółowego powiększy objętość wydruku ok. 4 -5 krotnie. Ponadto kosztorys uproszczony jest bardziej czytelny w przypadku porównywania ofert. Dodatkowym aspektem przemawiającym na korzyść kosztorysu uproszczonego jest fakt, iż większość przywoływanych katalogów w poszczególnych pozycjach, obejmuje materiały i sprzęt nieużywany współcześnie (katalogi tworzone były ok. 20 – 40 lat temu), przywoływane w nich technologie są przestarzałe. Dlatego Wykonawcy dla większości elementów robót mają własne kalkulacje cen jednostkowych, co w przypadku sporządzania kosztorysu uproszczonego jest proste do zastosowania i czytelne w odbiorze.

#### **Odpowiedź 35**

Zamawiający wymaga kosztorysu szczegółowego zgodnie z zapisem SIWZ.

#### **Pytanie nr 36**

Mianowicie chodzi o kwestię wiat przystankowych. Konstrukcja nośna wiaty składa się wg. projektu z rur ze stali nierdzewnej  $\phi 100$  mm giętej w dwóch miejscach. Niestety zarówno wśród naszych dostawców jak i innych przeze mnie wyszukanych nikt nie jest w stanie wykonać gięcia dla średnicy rury powyżej  $\phi 60$  mm. Zatem czy rura  $\phi 100$  może zostać zastąpiona rurą  $\phi 60$  mm ? Uwaga zastąpienie to spowoduje również zmianę design'u wiaty gdyż konstrukcja nośna będzie równa/mniejsza od pozostałych profili i rur.

#### **Odpowiedź 36**

Zamawiający podtrzymuje zapisy w przedmiarze robót.

#### **Pytanie nr 37**

Czy Zamawiający dopuszcza zmianę kostki granitowej ciętej 10 cm na surowołupaną. Proszę o potwierdzenie że kostka granitowa 18 cm jest surowołupana (taka jak zabudowana na wyspie przy cmentarzu w Ciężynie.)

#### **Odpowiedź 37**

Ścieżkę po terenach kościelnych należy przyjąć w układzie :

1. skrajne pasy chodnika o szerokości 25 cm z kostki granitowej łupanej o wymiarach 10 cm.
2. pas środkowy chodnika o szerokości 90 cm z płyt granitowych ciętych płomieniowanych o wymiarach 30 x 30 cm. Miejsce postojowe bez zmian, kostka granitowa surowołupana 18 cm.

Zatwierdził  
Wójt Gminy  
Piotr Tyrlik