

# GMINA ŚWIĘTOCHŁOWICE



PROGRAM  
REGIONALNY  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Śląskie.  
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



ZPU. 271.28.....677.....2013

Świętochłowice 25.07.2013 r.

**wszyscy uczestnicy postępowania  
ubiegający się o udzielenie zamówienia  
publicznego**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Obsługa komunikacyjna terenów przemysłowych Świętochłowicach, usytuowanych po południowej stronie – ul. Zielona w dzielnicy Zgoda – etap I”

Działając w trybie art. 38 ust. 1, ust. 1 a, ust. 2, ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. z 2010r. Dz. U. nr 113, poz. 759, z późn. zm.) Zamawiający przedkłada odpowiedzi na pytania, dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia , które wpłynęły y do Zamawiającego po upływie ustawowego terminu na składanie wniosków o wyjaśnienie treści specyfikacji

#### Pytanie 1.

Proszę o załączenie do dokumentacji technicznej uzgodnień ze Spółką Tramwaje Śląskie na wykonanie prac demontażowych i montażowych na torowisku tramwajowym.

#### Odpowiedź:

Zamawiający przedkłada w załączeniu uzgodnienia ze Spółką Tramwaje Śląskie, Komendą Miejską Policji w Świętochłowicach, Prezydentem Miasta Świętochłowice.

#### Pytanie 2.

Proszę o załączenie do projektu dokumentacji geologicznej.

#### Odpowiedź:

Zamawiający przedkłada w załączeniu opinię geotechniczną.

#### Pytanie 3.

Czy w pozycji 66 przedmiaru robót dla kanalizacji ogólnospławnej, ma zostać wliczony piasek?

#### Odpowiedź:

W pozycji 66 przedmiaru robót dla kanalizacji - „Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm” należy uwzględnić koszty piasku;

#### Pytanie 4.

Do jakiej kategorii szkód górniczych mają być proponowane w projekcie materiały dla kanalizacji ogólnospławnej i deszczowej?

Odpowiedź:

Przyjęte przez projektanta rury, z których ma zostać zbudowana kanalizacja ogólnospławna – polietylenowe Weholite (Spiro), zgodnie z opinią Głównego Instytutu Górniczego dotyczącą możliwości ich stosowania na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej, mogą być stosowane na terenach górniczych:

- od I do III kategorii terenów górniczych włącznie przy ciśnieniu roboczym równym nominalnemu,
- od I do IV kategorii szkód górniczych włącznie, przy ciśnieniu roboczym o jeden stopień niższym od nominalnego.

Należy jednak zaznaczyć, że w punkcie 1.6. Projektu Budowlanego znajduje się zapis iż teren projektowanej inwestycji położony jest poza zasięgiem wpływów aktualnie prowadzonej i projektowanej eksploatacji górniczej.

Pytanie 5.

Proszę o wyjaśnienie, dlaczego przedmiar robót drogowych nie posiada pozycji numer 24?

Odpowiedź:

W Przedmiarze robót omyłkowo pominięto dwie pozycje; w kosztorysie ofertowym robót drogowych należy uwzględnić niżej wymienione pozycje:

24d.2	KNR 2-01 0239-03 0214-03	Załadunek ładowarką kołową 2,00 m <sup>3</sup> pociętego drewna z transportem (w miejsce wskazane przez Inwestora), samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odl. 5 km.	m <sup>3</sup>	152.80
25d.2	KNR 2-01 0239-03 0214-03	Załadunek ładowarką kołową 2,00 m <sup>3</sup> karpiny i gałęzi z transportem na wysypisko (w wycenie uwzględnić koszt utylizacji), samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odl. 3 km.	m <sup>3</sup>	52.20

Pytanie 6.

Czy zatem w poz. 16 dotyczącej dostawy kabla należy w zestawienie materiałów uwzględnić 311,7x1,04=324,0m

Odpowiedź:

Tak, 324,0 m

Pytanie 7.

Prosimy o wskazanie, w której pozycji przedmiaru należy uwzględnić wskazane przez projektanta wyłączenia w ilości 4 szt.

Odpowiedź:

Na końcu kosztorysu ofertowego dotyczącego robót elektrycznych.

Pytanie 8.

Odpowiedź niekompletna. Prosimy o podanie ilości obmiarowej, jak również wskazanie miejsca w przedmiarze, gdzie należy dopisać częściowo wyjaśnioną pozycję.

*(dotyczy odpowiedzi udzielonej pismem z dnia 23.07.2013 r. o znaku ZPU 271.28.664.2013 na pytanie nr 5).*

Pytanie 9.

Nie zrozumiała odpowiedz, pytanie dotyczyło kabla napowietrznego.

*(dotyczy odpowiedzi udzielonej pismem z dnia 23.07.2013 r. o znaku ZPU 271.28.664 2013 na pytanie nr 6).*

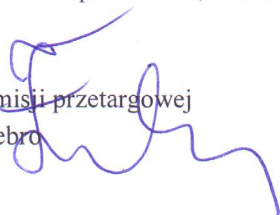
Odpowiedź ad. 8 i 9.

Poniżej podajemy wyjaśnienia i uzupełnienia do przedmiaru robót przebudowy sieci teletechnicznej:

- poz. przedmiaru nr 4, KNR 5-031, 0910-04 analogia, dotyczy demontażu istniejącego przewodu napowietrznego XzTKMXpwn 3x2x0,5 na dł. 63 m (0,063 km);
- poz. przedmiaru nr 8 KNR 5-031, 0910-04 analogia, zastąpić KNR 5-01, 0602-01 wciąganie projektowanego kabla, NzTKMXp 3x2x0,5, dł. 15 m (0,015 km), wg rys. nr 1;

- dopisać poz. przedmiaru nr 24, KNR 5-031, 0910-04 analogia, przewieszenie istniejącego przewodu napowietrznego, XzTKMXpwn 3x2x0,5 na dł. 15m (0,015 km), wg rys. nr 1.

Przewodnicząca komisji przetargowej  
Alicja Żebro

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Alicja Żebro', written over the typed name.