

Kraków, 17.02.2017r.
ZDW/PW/2017/ 379 /DN-4/ AN
Znak sprawy: ZDW-DN-4-271-85/16

Wg rozdzielnika

Dotyczy: przetargu nieograniczonego: **OBWODNICA WOLBROMIA od ul. Miechowskiej do ul. Skalskiej – Zadanie 1: od ul. Brzozowskiej do ul. Miechowskiej.**

I. W odpowiedzi na złożone przez Wykonawców wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ w niniejszym postępowaniu, Zamawiający - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie na podstawie art. 38 ust 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – *Prawo zamówień publicznych* (tekst jedn. DZ. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) zwanej dalej ustawą PZP udziela odpowiedzi na następujące pytania (numeracja pytań oraz kolejność udzielania odpowiedzi jest ustalona przez Zamawiającego):

Pytanie nr 166: W nawiązaniu do pytania nr 161 prosimy o udostępnienie dokumentacji przebudowy kabla światłowodowego MSS, którego zakres nie został objęty dotychczasową dokumentacją projektową udostępnioną przez Zamawiającego, tak aby Wykonawca mógł w sposób rzetelny uwzględnić wspomniany zakres w przygotowaniu swojej oferty.

Odp.: Zamawiający udostępnił projekt wykonawczy przebudowy kabla światłowodowego MSS wraz z uzgodnieniem MSS Telekom z dn. 16.02.2017 r. Długość kabla należy przyjąć zgodnie z projektem.

Pytanie nr 167: Prosimy o udzielenie informacji z jakich funduszy została sfinansowana budowa sieci światłowodowej Małopolskiej Sieci Szerokopasmowej biegnąca wzdłuż ulicy Brzozowskiej.

Odp.: Małopolska Sieć Szerokopasmowa jest projektem współfinansowanym przez Unię Europejską w ramach Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013.

Pytanie nr 168: Prosimy o informację czy sieć światłowodowa Małopolskiej Sieci Szerokopasmowej podlega okresowi gwarancyjnemu, w związku z jej budową przy ulicy Brzozowskiej.

Odp.: Tak. Sieć światłowodowa Małopolskiej Sieci Szerokopasmowej, wybudowana w latach 2014-2015, jest objęta gwarancją. Zakres przebudowy i projekt wykonawczy zostały uzgodnione z MMS Telekom (pismo z dn. 16.02.2017 r.)

Pytanie nr 169: W nawiązaniu do pytania nr 161 prosimy o udzielenie informacji dotyczących ilości włókien/przepustowości światłowodu MSS nie ujętego w projekcie przebudowy linii telekomunikacyjnych.

Odp.: Patrz odpowiedź na pytanie nr 166.

Pytanie nr 170: W nawiązaniu do pytania nr 161 prosimy o informację czy przesunięcie kabla światłowodowego wymaga jego przebudowy pomiędzy złączami wraz z ich wymianą czy jedynie zastosowania tzw. „wstawki” w obszarze kolidującym z inwestycją drogową. Jednocześnie prosimy o wskazanie długości na jakiej powinien zostać przebudowany światłowód MSS.

Odp.: Patrz odpowiedź na pytanie nr 166.

Pytanie nr 173: W związku wystąpieniem rozbieżności materiału wykonania słupów oświetleniowych pomiędzy zapisami projektu wykonawczego, a udostępnionym załącznikiem stanowiącym wymagania stawiane elementom oświetlenia ulicznego punkt 1.d), prosimy Zamawiającego o jednoznaczne

określenie materiału, z którego powinny być wykonane słupy i elementy oświetlenia ulicznego ujęte w ofercie.

Odp.: Zamawiający informuje, że do wykonania należy przewidzieć słupy stalowe, obustronnie ocynkowane o grubości ścianki minimum 4 mm.

Pytanie nr 174: W związku z odpowiedzią na pytanie nr 171 z dnia 27.01.2017 prosimy o udostępnienie rysunku zawierającego szczegół wykonania rowu trawiastego z częścią infiltracyjną wykonaną z tłucznia lub żwiru zabezpieczoną geowłókniną, gdyż z opisu w PW na str. 41 nie wynika na jakiej powierzchni trzeba przyjąć geowłókninę, a także brak w opisie jej parametrów oraz parametrów kruszywa. Dodatkowo prosimy

o sprecyzowanie kilometrażu rowów, gdzie należy wykonać część infiltracyjną.

Rysunki, na które powołuje się Zamawiający w odpowiedzi, dotyczą rowów bezodpływowych, gdzie konstrukcja jest inna niż rowów z częścią infiltracyjną.

Odp.: Zamawiający udostępnia schemat rowu infiltracyjnego nr rys. 2.7, branża drogowa. Ponadto Zamawiający informuje, że lokalizacja rowów infiltracyjnych znajduje się w Decyzji Starosty Olkuskiego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego znak WS.6341.66.2013 z dnia 10.01.2014r.

- II. W związku z udzielonymi odpowiedziami wprowadza się następujące dokumenty - udostępnione na stronie internetowej Zamawiającego - w linku ftp://ftp.zdw.home.pl/wzp1/85_16 :
- PW_Wolbrom_MSS_24J
 - Uzgodnienie PT_MSS dla przebudowy Wolbrom
 - schemat rowu infiltracyjnego nr rys. 2.7

Niniejsze pismo wraz z załącznikami staje się częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

p.o. DYREKTOR
mgr inż. Marta Maj

Rozdzielnik:
1 x wg rozdzielnika
1 x DN-4 a/a
www.zdw.krakow.pl