

ZDW-ZG-WZ-3310-43/2016

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW NR 4

Przetarg nieograniczony: **Budowa obwodnicy miejscowości Rzepin w ciągu dróg wojewódzkich nr 134 i 139 (dojazd do węzła A2)**

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze udziela odpowiedzi na zapytania Wykonawców do SIWZ:

Pytanie nr 1:

W przedmiarze robót nie ujęto budowy stacji transformatorowej SN/nn. Czy Zamawiający może odpowiednio zmodyfikować przedmiar i ująć wykonanie stacji transformatorowej ?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Należy wycenić zakres robót objętych formularzem cenowym.

Pytanie nr 2:

Zastosowane kable średniego napięcia są niezgodne z obowiązującymi standardami w Enea Operator Sp. z o.o., zamiast kabla XHAKXS powinno się zastosować kabel NA2XS(F)2Y. Jaki typ kabla zastosować ?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Należy zastosować kable zgodnie z dokumentacją techniczną branży energetycznej.

Pytanie nr 3:

Zastosowane rury osłonowe dla kabli średniego napięcia są niezgodne z standardami Enea Operator. Jakiej zastosować rury ?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Należy zastosować rury zgodnie z dokumentacją techniczną branży energetycznej.

Pytanie nr 4:

Zaprojektowane słupy SN 15 kV są niezgodne z standardami Enea Operator. Jakiej zastosować słupy do przebudowy linii napowietrznej SN ?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Należy zastosować słupy uzgodnione w dokumentacji technicznej branży energetycznej.

Pytanie nr 5:

Brak pozycji KO dla branży sanitarnej: TV inspekcja o której mowa w części opisowej. Prosimy o uzupełnienie ślepego kosztorysu o przedmiotową pozycję

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Koszt inspekcji TV należy ująć w cenie jednego metra układanej kanalizacji – zgodnie z pkt 9.2 specyfikacji D-03.02.01.

Pytanie nr 6:

Kto ponosi koszty ewentualnego nadzoru archeologicznego o którym mowa w decyzji LWKZ?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Nadzór archeologiczny będzie sprawowany w ramach nadzoru inżyniera projektu.

Pytanie nr 7:

Brak rysunków: przekrojów poprzecznych. Prosimy o uzupełnienie brakujących rysunków.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Dokumentacja posiadana przez Zamawiającego zamieszczona jest na stronie postępowania.

Pytanie nr 8:

Kto i w jakim okresie dokona wycinki istniejących drzew i wywozu powstałego drewna? Kto jest właścicielem drewna?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Drzewa pod inwestycję są wycięte.

Pytanie nr 9:

Brak części opisowych do wszystkich projektów wykonawczych. Prosimy o udostępnienie części opisowych wszystkich projektów.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Część opisowa poszczególnych projektów wykonawczych znajduje się w Opisie Przedmiotu Zamówienia.

Pytanie nr 10:

Czy w ramach przygotowywania dokumentacji przetargowej zostały wykonane badania geologiczne podłoża? Jeżeli tak prosimy o udostępnienie odpowiedniego opracowania.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający udostępni badania geologiczne – jako osobny plik rar – badania geologiczne na stronie internetowej BIP ZDW.

Pytanie nr 11:

Czy w ramach przygotowywania dokumentacji przetargowej została opracowana tabela bilansu robót ziemnych? Jeżeli tak, prosimy o udostępnienie odpowiedniego opracowania.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający nie dysponuje aktualną tabelą robót ziemnych.

Pytanie nr 12:

Brak rysunków: szczegółów przepustów drogowych poz. 69 - 73. Prosimy o przekazanie brakujących rysunków

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Wszystkie posiadane przez Zamawiającego rysunki konstrukcji przepustów są zamieszczone na stronie postępowania.

Pytanie nr 13:

W części rysunkowej w przekrojach normalnych wew. dróg leśnych przewidziana jest geokrata o wysokości 10 cm w półmateracu z geowłókniny wypełniona kruszywem łamanym. Jakiej pozycji przedmiaru odpowiada opisana pozycja?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Projektant pierwotnie przyjął w projekcie rozwiązanie obejmujące wykonanie wzmocnienia podłoża gruntowego geokrata przestrzenną $h=100$ mm na podkładzie z geowłókniny w półmateracu z wypełnieniem geokraty kruszywem łamanym, gr. 10 cm. Po przeprowadzeniu analizy nastąpiła zamiana tego rozwiązania na wzmocnienie podłoża poprzez wykonanie warstwy piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości $R_m=2,5$ MPa i grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm.

Pytanie nr 14:

W SST 04.04.02. w pkt 1.3 Zakres robót, znajduje się informacja: Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/30/31.5 stabilizowanej georusztem - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - trasa główna km od 0+064,27 do 2+318,96. Część rysunkowa projektu nie przedstawia opisanego detalu wraz z wspomnianym georusztem.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Opis i rysunek rozwiązania podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej stabilizowanej georusztem zawarty jest w specyfikacji D-04.04.02 w pkt. 5.8.

Podpisano

Z-ca Dyrektora ds. Inwestycyjnych
Paweł Tonder