



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W SŁUPSKU

76-200 Słupsk
ul. Słoneczna 16e
NIP 839-25-73-515

tel.0-59-842-07-30
fax.0-59-842-02-84
REGON 770983124

Słupsk, dn. 04.02.2020 r.

ZDP-GIZ.2611.1-13.2020

ZMIANY TREŚCI SIWZ

oraz

ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Zarząd Dróg Powiatowych w Słupsku, w związku z zapytaniami od Wykonawcy, które wpłynęły do tutejszego Zarządu drogą mailową w dn. 31.01.2020 r. dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego wartość szacunkowa nie przekracza kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych, realizowanym w trybie przetargu nieograniczonego na roboty budowlane pn: **"Przebudowa drogi powiatowej nr 1157G Łosino – Barcino – Etap III końcowy (Gmina Kobylnica)"** udziela odpowiedzi jak poniżej:

Pytanie nr 1 cyt:

[Kanalizacja deszczowa] Zgodnie z dokumentacją projektową (Specyfikacja Techniczna oraz Opis Techniczny) średnica osadnika ma wynosić DN2000, a wg przedmiaru DN1500. Proszę o sprecyzowanie, która z tych średnic jest obowiązująca.

Odpowiedź na pyt. nr 1

Zamawiający informuje, że osadnik na średnicę 2000mm. Jest to gotowy element. W kosztorysie przyjęto analogię ponieważ w katalogach nie ma montażu studni o takiej średnicy. Największa średnicą jest 1500mm. Montaż studni o średnicy 1500mm obejmuje podmurówkę z cegiel, ustawienie kręgów, płyty nastudziennej, a osadnik przyjeżdża w całości więc robocizna dla studni 1500mm pokryje w zupełności robociznę związaną z montażem osadnika.

Pytanie nr 2 cyt:

[Kanalizacja deszczowa] Proszę o potwierdzenie, że osadnik i separator dla zadania Sierakowice i Kuleszewo mają wysokość 3m.

Odpowiedź na pyt. nr 2

Zamawiający informuje, że osadnik i separator dla zadania Sierakowo i Kuleszewo nie mają wysokości 3,0m. Są to gotowe konstrukcje, które przyjeżdżają na budowę w częściach przygotowanych do złożenia. Odległość dna separatora i osadnika od rzędnej rury wlotowej jest typowa wg katalogu producenta. Górę urządzeń trzeba dostosować do rzędnej terenu.

Pytanie nr 3 cyt:

[Kanalizacja deszczowa] Proszę o sprecyzowanie głębokości studni kanalizacji deszczowej DN1000 i DN1200. W przedmiarze mają one wszystkie głębokości 3m, podczas gdy zgodnie z dokumentacją techniczną mają zróżnicowane głębokości w zakresie od ~1 do 2m. Czy w związku z powyższym wszystkie studnie mają 3m czy głębokości zgodne z dokumentacją projektową?

Odpowiedź na pyt. nr 3

Zamawiający informuje, że głębokość studni o wartości 3,0m przyjęta jest w pozycji przedmiaru robót dotyczącej montażu studni. Dopiero w kolejnej pozycji zminusowana/dodana jest różnica wysokości za każde 0,5m (różnicy od 3m) wysokości każdej studni. Wszystkie studnie mają mieć głębokość projektowaną.

Pytanie nr 4 cyt:

Proszę o dołączenie dokumentacji Opinii Geotechnicznej.

Odpowiedź na pyt. nr 4

Zamawiający informuje, że zamieścił załącznik nr 23 do specyfikacji przetargowej w postaci opinii geotechnicznej.

Uwaga!!!

Wykonawcy związani są wszelkimi zmianami i wyjaśnieniami do Specyfikacji oraz Ogłoszeniu, które są zamieszczane na stronie internetowej Zamawiającego. W związku z powyższym Zamawiający zaleca bieżące monitorowanie strony internetowej, na której zamieszczono SIWZ – <http://bip.zdp.slupsk.pl/> w celu zapoznania się z ewentualnymi odpowiedziami na pytania do SIWZ bądź wyjaśnieniami SIWZ lub wprowadzonymi zmianami do SIWZ.

W związku art. 38 ust. 1, 4, 4a Pzp Zamawiający Z M I E N I A termin składania i otwarcia ofert o czas niezbędny na wprowadzenie zmian w ofertach tj.

(wskazany w SIWZ w Rozdziale 15 Punkt 1 oraz Ogłoszeniu w Sekcji IV Punkt 6. ppkt 2) do dnia 07.02.2020 r. do godz. 09.00, natomiast otwarcie ofert (wskazane w SIWZ w Rozdziale 15 Punkt 3) nastąpi w dniu 07.02.2020 r. o godz. 09.15.

DYREKTOR
mgr inż. Marcin Oczko