

Domaradz, 2020-06-23

ZP.271.4.2020

Zamawiający:

Gmina Domaradz
36-230 Domaradz 345
tel./faks: 13 43 47 041
gmina@domaradz.pl

Odpowiedzi na pytania Nr 3

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.), w związku ze złożonymi pytaniami przez jednego z wykonawców dotyczącym przetargu nieograniczonego na: „**Budowę sieci wodociągowej w miejscowości Barycz z ujęcia wody w miejscowości Domaradz – Poręby oraz rozbudowę sieci wodociągowej w miejscowości Golcowa – obok starej szkoły**” Gmina Domaradz poniżej przedstawia treść pytań oraz odpowiedzi na te pytania:

Pytanie 1 :

Ze względu na rozbieżności występujące w dokumentach przetargowych prosimy o jednoznaczne określenie parametrów rur z jakich należy zastosować do wyceny tj. rur PE-HD 100-RC SDR 11 czy rur PE HD 100 - RC SDR 17 ? –

Odpowiedź:

należy zastosować rury PE HD 100 – RC SDR 11

Pytanie 2 :

W związku z brakiem w dokumentacji przetargowej dokładnych danych na temat zestawu hydroforowego zwracamy się z prośbą o przedstawienie parametrów potrzebnych do dokładnego doboru zestawu hydroforowego tj. min : ciśnienie napływu oraz na wyjściu, wydajność całkowita zestawu, ewentualnie określenie przykładowego producenta zestawu, jaki został ujęty w dokumentacji technicznej. -

Odpowiedź:

Qsoc=4,1-5,7m³/h

Qsoc = 36m³/h

Hpod=25-35 m.sl.w

Pytanie 3 :

Prosimy o załączenie szczegółowych rysunków konstrukcyjnych wiaty drewnianej.

Odpowiedź:

inwestor nie dysponuje rysunkami konstrukcyjnymi

Pytanie 4 :

Prosimy o załączenie szczegółowych rysunków w zakresie ogrodzeń kontenera technicznego stacji pomp oraz zbiornika retencyjnego wody.

Odpowiedź:

inwestor nie dysponuje rysunkami konstrukcyjnymi

Pytanie 5 :

Po dokonaniu analizy oraz stosownych obliczeń w oparciu o załączone projekty zagospodarowania przestrzennego, stwierdzamy że ilość rur ochronnych przewiertowych RHDPEp 160x9x1mm powinna wynosić 630,5 mb., a nie jak to jest w przedmiarze robót poz. Nr 27 w ilości 571,5 mb. Prosimy o stosowną korektę przedmiaru.

Odpowiedź:

Po dokonaniu analizy PZT stwierdzono, że długość rur ochronnych wynosi 571,5m, uwzględniono w poprawionym przedmiarze robót.

Pytanie 6 :

Prosimy o określenie szczegółowych parametrów zasuw DN 32mm.

Odpowiedź:

Zasuwa DN 32 miękko uszczelniona z pełnym i gładkim przelotem z obudową teleskopową i skrzynką uliczną do zasuw.

Pytanie 7 :

Ze względu na brak możliwości weryfikacji w oparciu o załączoną dokumentację projektową, prosimy o odpowiedź czy ilość zasuw określona w pozycji przedmiarowej nr 18 zawiera zabudowę 2 kpl. zasuw przy studzienkach z reduktorami ? Jeżeli nie prosimy o stosowną korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź:

tak zawiera

Pytanie 8 :

Zgodnie z opisem technicznym do projektu budowlanego cyt. „*W miejscach zmian kierunku trasy o kącie $45 \div 90$ ° oraz w miejscu trójników, hydrantów i zasuw należy wykonać bloki oporowe wylewane na mokro lub prefabrykowane w przypadku trudnych warunków gruntowych.*” Przedmiary robót nie uwzględniają tego zakresu robót. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót w tym zakresie celem przygotowania przez wszystkich oferentów zgodnych z SIWZ i porównywalnych ofert przetargowych.

Odpowiedź:

Wprowadzono zmiany w poprawionym przedmiarze – pozycja 25

Pytanie 9 :

Zgodnie ze STWiORB cyt. „*W przypadku lokalizacji uzbrojenia poza nawierzchnią drogową skrzynki zasuw i hydrantów należy zabezpieczyć obudową betonową klasy min. B-20 o*

wymiarach co najmniej: 0,50 x 0,50 x min. wys. 0,15 m dla każdej skrzynki”. Przedmiary robót nie uwzględniają tego zakresu robót. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót w tym zakresie celem przygotowania przez wszystkich oferentów zgodnych z SIWZ i porównywalnych ofert przetargowych

Odpowiedź:

Wprowadzono zmiany w poprawionym przedmiarze – pozycja 24

Pytanie 10 :

Prosimy o korektę przedmiarów robót w zakresie montażu kształtek na rurociągach (łuki, trójniki) celem opracowania przez wszystkich oferentów zgodnych z SIWZ i porównywalnych ofert przetargowych.

Odpowiedź:

Kształtki na rurociągach (łuki i trójniki) ujęte w pozycji 13 poprawionego przedmiaru

Pytanie 11 :

Zgodnie z dokumentacją techniczną „wpięcie do istniejącego wodociągu 090 wykonać za pomocą trójnika żeliwnego 090 /90/110.” Prosimy o korektę przedmiarów robót w tym zakresie celem opracowania przez wszystkich oferentów zgodnych z SIWZ i porównywalnych ofert przetargowych. –

Odpowiedź:

Wprowadzono zmiany w poprawionym przedmiarze – pozycja 23

Ponadto informuję, że wszystkie niezbędne informacje znajdują się na stronie internetowej zamawiającego: bip.domaradz.pl

Z poważaniem

WÓJT GMINY
Jan Kędra

Otrzymują :

1. Wykonawcy składający pytania do przetargu,
2. Strona internetowa zamawiającego: bip.domaradz.pl
3. a/a