

Ropczyce, dnia 12.06.2024 r.

**Uczestnicy postępowania
o udzielenie zamówienia
publicznego**

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na zadanie pn.: „Budowa dróg gminnych o łącznej długości 1502 m wraz z niezbędną infrastrukturą i przebudową uzbrojenia terenu na terenie osiedla Kolonia w mieście Ropczyce”

Zgodnie z art. 284 ust. 1 z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Pytania z dnia 10.06.2024 r.

Pytanie nr 1. Prosimy o korektę ilości/jednostki dla pozycji 61 i 62 przedmiaru robót.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że prawidłowa jednostka rozliczeniowa dla poz. 61 oraz poz. 62 to m².

Pytanie nr 2. Na rysunku 5.4 (szczegół 1.5) podana jest grubość płyt ażurowych 10 cm. W przedmiarze robót są to płyty grubości 8 cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza stosowanie płyt o grubości zarówno 8 cm jak i 10 cm w zależności od dostępności rynkowej danych asortymentów wyrobów.

Pytanie nr 3. Zgodnie z załącznikiem nr 1 do przedmiaru robót należy wykonać przepusty pod zjazdami fi 80 cm w km 0+475,52 – dł. 9 m, 0+506,59 – dł. 9 m, 0+570,87 – dł. 9 m. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o powyższe roboty.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, dokonuje modyfikacji pozycji rozliczeniowej nr 54.

54	06.02.01.14	Przepusty z rur PP pod zjazdami o średnicy 50 cm	m	x	65,50
		Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PP o średnicy ø50cm wraz z podsypką i zasypką oraz ścianką czołową z wlocie i wylocie przepustu. <L=65,50 m> - wg Tabeli nr 1	m	65,50	x
		Na wykonanie 1m przepustu składa się:	x	x	x
		<Wykop: średnio 1,2x1,2x1,0>	m ³	1,44	1,44
		<Wykonanie podsypki z pospółki - grubość (średnia) podsypki 25cm: 1,2x0,25x1,0>	m ³	0,30	0,30
		<Wykonanie zasypki piaskowo-żwirowej przepustu: (1,2*0,95-(3,14*0,3*0,3))*1>	m ³	0,86	0,86

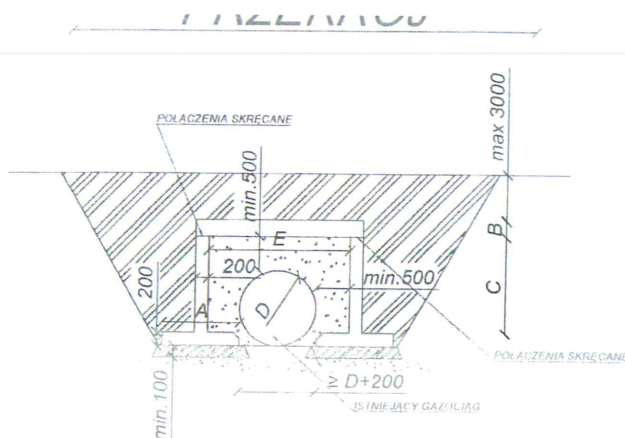
która zostaje zastąpiona pozycjami 54.1 i 54.2:

x	06.02.01	Przepusty pod zjazdami			
54.1	06.02.01.14	Przepusty z rur PP pod zjazdami o średnicy 50 cm	m	x	38,50
		Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PP o średnicy $\varnothing 50$ cm wraz z podsypką i zasypką oraz ścianką czołową z wlocie i wylocie przepustu. <L=38,50 m> - wg Tabeli nr 1	m	38,50	x
		Na wykonanie 1m przepustu składa się:	x	x	x
		<Wykop: średnio 1,2x1,2x1,0>	m ³	1,44	1,44
		<Wykonanie podsypki z pospółki - grubość (średnia) podsypki 25cm: 1,2x0,25x1,0>	m ³	0,30	0,30
		<Wykonanie zasypki piaskowo-żwirowej przepustu: (1,2*0,95-(3,14*0,3*0,3))*1>	m ³	0,86	0,86
54.2	06.02.01.14	Przepusty z rur PP pod zjazdami o średnicy 80 cm	m	x	27,00
		Wykonanie przepustów pod zjazdami (na istn. rowie melioracyjnym) z rur PP o średnicy $\varnothing 80$ cm wraz z podsypką i zasypką oraz ścianką czołową z wlocie i wylocie przepustu. <L=27,00 m> - wg Tabeli nr 1	m	27,00	x
		Na wykonanie 1m przepustu składa się:	x	x	x
		<Wykop: średnio 2x2x1,0>	m ³	4,00	4,00
		<Wykonanie podsypki z pospółki - grubość (średnia) podsypki 25cm: 1,5x0,25x1,0>	m ³	0,38	0,38
		<Wykonanie zasypki piaskowo-żwirowej przepustu: (1,5*2-(3,14*0,5*0,5))*1>	m ³	2,22	2,22

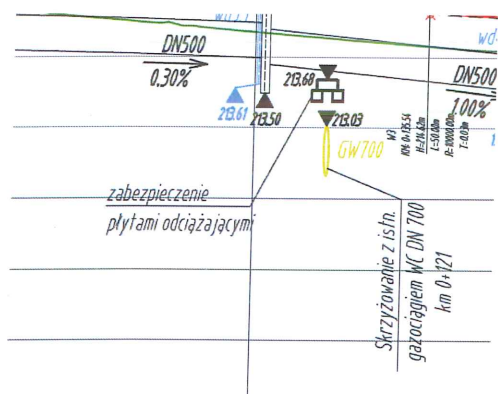
Pytanie nr 4. Prosimy o załączenie STWiORB dot. wykonania przepustów pod zjazdami.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że STWiORB D.03.01.01A PRZEPUSTY POD ZIAZDAMI jest już częścią dokumentacji przetargowej, stanowi załącznik nr 3 do SWZ.

Pytanie nr 5. Prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób należy zabezpieczyć gazociągi wysokiego ciśnienia. Według warunków GAZ System należy wykonać zabezpieczenie jak na rysunku:



Natomiast zgodnie z przedmiarem robót i opisem należy zabezpieczyć gazociągi tylko płytami żelbetowymi o wym. 3x1,5x0,15m układanymi poprzecznie i płytami żelbetowymi 3x1x0,15 m układanymi podłużnie



Prosimy o wyjaśnienie jaki sposób zabezpieczenia gazociągu należy skalkulować.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że zabezpieczenie należy wykonać zgodnie z zatwierdzoną dokumentacją branżową (stosowna adnotacja znajduje się w przedmiarze). Przewiduje się zabezpieczenie płytami żelbetowymi.

Pytanie nr 6. Czy Zamawiający posiada uzgodnienie branżowe w zakresie zabezpieczenia sieci wysokiego ciśnienia z gestorem sieci?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że uzgodnienie dokumentacji z Operatorem Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM jest już częścią dokumentacji przetargowej. Zamawiający załącza dodatkowo plan sytuacyjny z uzgodnieniem gestora sieci.

Pytanie nr 7. Dotyczy wzór umowy §7 ust.6: Wnosimy o skrócenie terminu do 7 dni na zgłoszenie zastrzeżeń przez Zamawiającego. Termin przedstawiony we wzorze umowy niepotrzebnie wydłuża proces związany z dochowaniem formalności.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że pozostawia zapisy SWZ bez zmian w ww. zakresie.

Pytanie nr 8. Dotyczy wzór umowy § 8 ust. 6: Wnosimy o wykreślenie słowa „bezusterkowy” w odniesieniu do protokołu odbioru wykonanych robót. Orzecznictwo i doktryna stoją na stanowisku, że strony umowy o roboty budowlane nie mogą uzależniać wypłaty wynagrodzenia należnego wykonawcy od braku jakichkolwiek usterek w zakresie wykonanych robót budowlanych (tak m.in. SN w wyroku z dnia 22.06.2007 r. sygn. akt. V CSK 99/07). Niedopuszczalne jest również uznanie dzieła/robót za wykonane, tylko w przypadku wystąpienia stanu bezusterkowości. Przedmiotowy pogląd dominuje w orzecznictwie sądów powszechnych. Przykładowo wskazujemy wyrok SA w Szczecinie z dnia 26.04.2017 r. sygn. akt I ACa 1008/16, gdzie Sąd stwierdził: „Z niewykonaniem zobowiązania z umowy o roboty budowlane (umowy o dzieło) mamy do czynienia wówczas, gdy roboty budowlane nie zostały wykonane w ogóle bądź gdy wada jest tego rodzaju, że uniemożliwia normalne wykorzystanie rezultatu robót lub odbiera im cechy wyraźnie oznaczone w umowie istotnie zmniejszając ich wartość”. Podobnie SA w Warszawie, w w wyroku z dnia 03.08.2017 r. sygn. akt I ACa 689/16: „W sytuacji, gdy

wykonawca zgłosił zakończenie robót budowlanych i brak jest wad istotnych, zamawiający jest zobowiązany do ich odbioru. W protokole z tej czynności, stanowiącym pokwitowanie spełnienia świadczenia i podstawę dokonania rozliczeń stron, niezbędne jest zawarcie ustaleń co do jakości wykonanych robót, w tym ewentualnego wykazu wszystkich ujawnionych wad z terminami ich usunięcia lub oświadczeniem inwestora o wyborze innego uprawnienia przysługującego mu z tytułu odpowiedzialności wykonawcy za wady ujawnione przy odbiorze. Odmowa odbioru będzie uzasadniona jedynie w przypadku, gdy stwierdzone wady będą na tyle istotne, że obiekt nie będzie się nadawał do użytkowania”.

Odpowiedź: Zamawiający dokonuje modyfikacji § 8 ust. 6 wzoru umowy w ten sposób, że skreśla się w nim wyraz „bezusterkowy”.

Pytanie nr 9. Dotyczy wzór umowy §12 ust.1 pkt. 3): Prosimy o obniżenie kary do 0,1% wynagrodzenia brutto za każdy dzień, która jest powszechnie przyjęta w tego typu zamówieniach i nie narusza zasady miarkowania kar umownych. Zastosowanie kar umownych i ustalenie ich wysokości winno mieć charakter prewencyjny, a nie uciążliwy i mogący skutkować ponoszeniem rażących strat. Zwracamy uwagę, że ustalenie przez Zamawiającego kar na niewygórowanym poziomie leży również w interesie Zamawiającego, aby uniknąć otrzymania od wykonawców zawyżonych ofert uwzględniających ryzyko ewentualnych wysokich kar umownych.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonuje modyfikacji § 12 ust. 1 pkt. 3) wzoru umowy w ten sposób, że zmienia wysokość kary umownej na 0,1% wynagrodzenia brutto za każdy dzień.

Pytanie nr 10. Dotyczy wzór umowy §15 ust. 3: Prosimy o obniżenie poziomu zmiany cen i kosztów jaki wykonawca powinien wykazać, aby uruchomić mechanizm waloryzacji do 5%.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że pozostawia zapisy SWZ bez zmian w ww. zakresie.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi podczas sporządzania i składania ofert.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

Michał Przystaś