

Nr sprawy: ZDP.IV.333- 23/2023

**Szanowni Państwo
Wszyscy Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu**

W związku z omyłką dotyczącą udostępnienia na stronie odpowiedzi na pytania w wersji roboczej o godz. 11:09, Zamawiający udostępni poniżej prawidłowe odpowiedzi na pytania.

I. Zamawiający - Zarząd Dróg Powiatowych w Przemyślu, działając w trybie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp oraz pkt III.1.9 SWZ, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania treść zapytań wraz z wyjaśnieniami w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Odbudowa drogi powiatowej nr 2079R Brzuska-Huta Brzuska w km 0+800-1+100 wraz z odbudową przepustu w km 0+998 oraz przebudowa DP nr 2079R w km 0+080-0+800 oraz 1+100-4+040**

Pytanie nr 1

W związku z ryczałtowym wynagrodzeniem za przedmiot umowy prosimy o dołączenie dokumentacji branży drogowej dla całego odcinka objętego postępowaniem.

Wyjaśnienie nr 1

Zamawiający dołączył do postępowania w/w dokumentację.

Pytanie nr 2

W związku z rozbieżnością w przedmiarze pozycja 45 prosimy o określenie czy do obliczeń robót ziemnych należy przyjąć ilość 70m³ czy 150m³?

Wyjaśnienie nr 2

Zamawiający przypomina iż zgodnie z zapisami SWZ rozdział II, pkt 12, ppkt 6

(...) Przedmiar robót stanowiący załącznik do niniejszej SWZ, z uwagi na ryczałtowy charakter ceny ofertowej stanowi dokument pomocniczy do sporządzenia kalkulacji ceny przez Wykonawcę. Podane w przedmiarach podstawy wyceny i ilości prac należy traktować jako orientacyjne. Przyjmuje się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się z opisem robót, jakie mają zostać wykonane i sposobem ich wykonania. Całość robót i prac oraz obowiązków winna być wykonana zgodnie z zamierzeniem i przeznaczeniem oraz zgodnie z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w: – dokumentacji projektowej, – projektem umowy, – wymaganiami w niniejszej SWZ. Do obliczenia ceny ryczałtowej służą ww. dokumenty. (...)

Niemniej jednak Zamawiający dokonuje zmiany nr 1.

Pytanie nr 3

Według profilu podłużnego i planu sytuacyjnego średnica studni rewizyjnej wynosi 1,0m, a według przedmiaru jest to średnica 1,2m. Prosimy o określenie jakiej średnicy studnie przyjąć do wyceny.

Wyjaśnienie nr 3

Zamawiający wskazuje iż zgodnie z zapisami SWZ rozdział II, pkt 12, ppkt 6

(...)Całość robót i prac oraz obowiązków winna być wykonana zgodnie z zamierzeniem i przeznaczeniem oraz zgodnie z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w: – dokumentacji projektowej, – projektem umowy, – wymaganiami w niniejszej SWZ.

Niemniej jednak Zamawiający dokonuje zmiany nr 2.

Pytanie nr 4

Prosimy o określenie czy w wycenie należy uwzględnić wykonanie narzutu kamiennego przy przepuście w km 0+849,85?

Wyjaśnienie nr 4

Zamawiający wskazuje iż zgodnie z zapisami SWZ rozdział II, pkt 2

Podana w ofercie cena ma charakter ryczałtowy. Cena ta musi być wyrażona w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszej SWZ oraz obejmować wszelkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia.

i pkt 12 ppkt 6

(...)Całość robót i prac oraz obowiązków winna być wykonana zgodnie z zamierzeniem i przeznaczeniem oraz zgodnie z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w: – dokumentacji projektowej, – projektem umowy, – wymaganiami w niniejszej SWZ.

Pozycja 39 przedmiaru robót obejmuje wykonanie narzutu kamiennego przy przepuście w km 0+849,85.

Pytanie nr 5

Według przedmiaru nawierzchnie z betonu asfaltowego należy wykonać z betonu asfaltowego modyfikowanego. STWiORB dopuszcza użycie lepiszczy asfaltowych 50/70. Prosimy o sprecyzowanie jakie lepiszcza asfaltowe przyjąć do wyceny.

Wyjaśnienie nr 5

Nawierzchnie należy wykonać według STWiORB.

Pytanie nr 6

Dotyczy pozycji 61 przedmiaru. Według przedmiaru należy wykonać nawierzchnię z betonu gra 5cm, a według dołączonej dokumentacji jest to 4cm. Prosimy o określenie jakiej grubości warstwę przyjąć do wyceny.

Wyjaśnienie nr 6

Mając na względzie ujednoczenie parametrów nawierzchni na całej inwestycji tj od km 0+080 do 4+040 należy wykonać warstwę ścierną wykonać grubości 4cm, natomiast warstwę wiążącą grubości 5cm.

Pytanie nr 7

Prosimy o określenie czy w wycenie należy uwzględnić wykonanie/wymianę przepustu fi 500 pod zjazdem w km 1+095,10. Jeżeli tak, prosimy o dołączenie pozycji do przedmiaru.

Wyjaśnienie nr 7

W ramach inwestycji należy wykonać zjazdy indywidualne o parametrach zgodnych z dokumentacją projektową tj o szerokości 5m w tym 3,5m jezdni oraz obustronne opaski o szerokości 0,75m. Dotyczy to również zjazdu w km 1+095,10 strona prawa pod którym również występuje przepust z rury karbowanej o średnicy 50cm z tworzywa sztucznego i długości 7m.

Mając na względzie iż przedmiar robót nie stanowi podstawy do wyliczenia ceny Zamawiający odstępuje od dołączenia pozycji do przedmiaru robót. Roboty związane z wykonaniem zjazdu należy uwzględnić w cenie ryczałtowej oferty.

Pytanie nr 8

Czy zamawiający potwierdza, że należy wykonać umocnienie potoku Brzuska opaską kamienną w ilości 1500m³?

Wyjaśnienie nr 8

Zamawiający nie potwierdza i przypomina iż zgodnie z zapisami SWZ rozdział II, pkt 12, ppkt 6

(...) Przedmiar robót stanowiący załącznik do niniejszej SWZ, z uwagi na ryczałtowy charakter ceny ofertowej stanowi dokument pomocniczy do sporządzenia kalkulacji ceny przez Wykonawcę. Podane w przedmiarach podstawy wyceny i ilości prac należy traktować jako orientacyjne. Przyjmuje się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się z opisem robót, jakie mają zostać wykonane i sposobem ich wykonania. Całość robót i prac oraz obowiązków winna być wykonana zgodnie z zamierzeniem i przeznaczeniem oraz zgodnie z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w: – dokumentacji projektowej, – projektem umowy, – wymaganiami w niniejszej SWZ. Do obliczenia ceny ryczałtowej służą ww. dokumenty. (...)

Pytanie nr 9

Według dołączonych przekrojów poprzecznych na odcinku od km 0+800 do 1+100 należy wykonać nową konstrukcję drogi, a według przedmiaru warstwy podbudowy występują tylko na poszerzeniu i dojazdach do mostu. Prosimy o określenie, czy warstwy podbudowy należy wycenić zgodnie z przedmiarem.

Wyjaśnienie nr 9

Patrz wyjaśnienie nr 8

II. Działając w trybie art. 137 ust. 1 i 2 ustawy Pzp oraz pkt III.1.10 SWZ Zamawiający zmienia treść SWZ i dokonaną zmianę treści SWZ udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania:

ZMIANA NR 1

Pozycja 45 przedmiaru robót zostaje zmieniona:

Istniejący zapis:

45		D 02.01.01	57	Roboty ziemne poprzeczne wykonywane w gruntach nieskalistych	m3	70,00
----	--	------------	----	--	----	-------

a			X	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na Skałdowisko Wykonawcy Pozyskanie miejsca składowania, koszty składowania i likwidacja składowiska oraz ewentualne koszty utylizacji ponosi Wykonawca. Koszty robót Wykonawca winien pomniejszyć o wartość odzysku materiału przechodzącego na jego własność	m3	150,00
---	--	--	---	---	----	--------

Zastępuje się następującym zapisem:

45		D 02.01.01	57	Roboty ziemne poprzeczne wykonywane w gruntach nieskalistych	m3	600,00
a			X	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gr. kat. III-IV z transp. urobku na Skałdowisko Wykonawcy Pozyskanie miejsca składowania, koszty składowania i likwidacja składowiska oraz ewentualne koszty utylizacji ponosi Wykonawca. Koszty robót Wykonawca winien pomniejszyć o wartość odzysku materiału przechodzącego na jego własność	m3	600,00

ZMIANA NR 2

Pozycja 51 przedmiaru robót zostaje zmieniona:

Istniejący zapis:

51		D 03.02.01	62	Studnie rewizyjne z kręgów o śr. 1200 mm	szt	1,00
a	X		X	Wykonanie wykopu pod studnie rewizyjne o min. średnicy 1200mm V=13m3	m3	13,00
b	X		X	Podsypka ze żwiru lub tłucznia gr. 10 cm. V=0,15m3	m3	0,15
c	X		X	Ułożenie kręgów żelbetowych o min. śr. 1200mm wraz z kinetą z posadowieniem na płycie z betonu C16/20 gr. 25cm oraz pokrywą betonową z otworem i pokrywą żeliwną - płyta betonowa - V=0,33m3	szt.	1,00
d	X		X	Zasypanie kręgów żelbetowych z zagęszczeniem gruntem z odkładu pozbawionym kamieni V=8,5m3	m3	8,50

Zastępuje się następującym zapisem:

51		D 03.02.01	62	Studnie rewizyjne z kręgów o śr. 1000 mm	szt	1,00
a	X		X	Wykonanie wykopu pod studnie rewizyjne o min. średnicy 1000mm V=13m3	m3	13,00
b	X		X	Podsypka ze żwiru lub tłucznia gr. 10 cm. V=0,15m3	m3	0,15

c	X		X	Ułożenie kręgów żelbetowych o min. śr. 1000mm wraz z kinetą z posadowieniem na płycie z betonu C16/20 gr. 25cm oraz pokrywą betonową z otworem i pokrywą żeliwną - płyta betonowa - V=0,33m3	szt.	1,00
d	X		X	Zasypanie kręgów żelbetowych z zagęszczeniem gruntem z odkładu pozbawionym kamieni V=8,5m3	m3	8,50

Pytanie nr 10

W dokumentacji projektowej zawarto ustrój nośny mostu jako belki typu DS.-9 wys 24cm, jednakże jest brak tej pozycji w przedmiarze robót dotyczącym tego zakresu. Proszę o dodanie pozycji przedmiarowej w ilości 9szt lub proszę o potwierdzenie, że niniejszego zakresu nie należy wykonywać.

Wyjaśnienie nr 10

Zamawiający nie potwierdza i przypomina iż zgodnie z zapisami SWZ rozdział II, pkt 12, ppkt 6

*(...) Przedmiar robót stanowiący załącznik do niniejszej SWZ, z uwagi na ryczałtowy charakter ceny ofertowej stanowi dokument pomocniczy do sporządzenia kalkulacji ceny przez Wykonawcę. Podane w przedmiarach podstawy wyceny i ilości prac należy traktować jako orientacyjne. Przyjmuje się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się z opisem robót, jakie mają zostać wykonane i sposobem ich wykonania. **Całość robót i prac oraz obowiązków winna być wykonana zgodnie z zamierzeniem i przeznaczeniem oraz zgodnie z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w: – dokumentacji projektowej, – projektem umowy, – wymaganiami w niniejszej SWZ. Do obliczenia ceny ryczałtowej służą ww. dokumenty. (...)***

Niemniej jednak Zamawiający na wniosek Oferenta dokonuje zmiany nr 3 poprzez dodanie pozycji do przedmiaru robót. .

Pytanie nr 11

Proszę o podanie kategorii ruchu dotyczącej w/w zadania.

Wyjaśnienie nr 11

Kategoria ruchu KR3.

Pytanie nr 12

Czy przepust w km 0+988,00 należy wykonać z rur betonowych typu wipro.

Wyjaśnienie nr 12

Zamawiający wyjaśnia iż przepust w km 0+988,00 należy wykonać z rur betonowych typu wipro.

Pytanie nr 13

Czy przepust w km 0+857,95 Zamawiający dopuszcza wykonanie z elementów prefabrykowanych.

Wyjaśnienie nr 13

Zamawiający wyjaśnia iż przepust w km 0+857,95 należy wykonać z elementów prefabrykowanych tak jak to przedstawione w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 14

Proszę o dodanie opisu technicznego do przedmiotowego zakresu robót.

Wyjaśnienie nr 14

Zamawiający zamieszcza brakujący opis techniczny.

II. Działając w trybie art. 137 ust. 1 i 2 ustawy Pzp oraz pkt III.1.10 SWZ Zamawiający zmienia treść SWZ i dokonaną zmianę treści SWZ udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania:

ZMIANA NR 3

Do przedmiaru robót po pozycji nr 17 dodaje się następujące pozycje.

Istniejący zapis:

	CPV 45223500-1	M 23.00.00	USTROJE NOŚNE			
		M 23.10.01	Żelbetowa płyta pomostu			

Zastępuje się następującym zapisem:

	CPV 45223500-1	M 23.00.00	USTROJE NOŚNE			
		M 23.10.01	Żelbetowa płyta pomostu			
18.1		M 23.10.02	25	Zakup belek mostowych sprężonych typu DS-9 dł 9 m - Koszt belek wraz z dostarczeniem do miejsca wbudowania	szt.	9,00
a	X		X	Zakup i wytworzenie konstrukcji wykonanych z belek mostowych typu DS-9 dł. 9 m i wys 24cm, szerokość 89 cm wg . rys. Belki typu DS-9 dł. 9 m - szt 9	szt.	9,00
18.2		M 23.10.02	26	Montaż belek konstrukcji mostowej wykonanych z belek typu DS-9 dł 9 rozpiętości przęsła do 20m - nad wodą	t	40,50
a	X		X	Montaż belek konstrukcji mostowej wykonanych z belek typu DS-9 dł 9 rozpiętości przęsła do 20 m - nad wodą wg. rys Belka Typu DS-9 dł. 9 = 4,5t (V=1,81 m3/szt) Razem 9szt. x 4,5 = 40,5 t	t	40,50