

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa trasy tramwajowej łączącej ul. Fordońską z ul. Toruńską wraz z rozbudową układu drogowego i przebudową infrastruktury transportu szynowego w Bydgoszczy**. Nr sprawy **035/2020**.

Treść zapytań do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) wraz z wyjaśnieniami i ZMIANA Nr 10 treści SIWZ, zgodnie z art. 38 ust. 1, 1a, 2, 4 i 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) – dalej UPZP, zamieszczone na stronie internetowej w miejscu udostępnienia SIWZ,

w dniu 02.12.2020 r.

A. Zgodnie z art. 38 ust. 1 i ust. 1a 1UPZP, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ, a Zamawiający udziela następujących wyjaśnień oraz zmienia treść SIWZ w ich następstwie w oparciu o art. 38 ust. 4 UPZP:

Uwaga: Tłem koloru żółtego zaznaczono treść wyjaśnień Zamawiającego, które wpłynęły na zmianę treści SIWZ wraz z załącznikami.

ZESTAW XVII

Pytania z dnia 27.11.2020 r.

XVII.1.1. Dot. ITS - W nawiązaniu do odpowiedzi Zamawiającego na pytanie X.6.1. prosimy o wyznaczenie terminu wizji lokalnej.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Wniosek Wykonawcy wpłynął w dniu 27.11.2020 r. już po wyznaczeniu terminu wizji lokalnej na wniosek innego Wykonawcy, a termin wizji lokalnej został wyznaczony na dzień 01.12.2020 r. w godz. od 9:00 do 13:00, o czym zawiadomiono wszystkich Wykonawców w Wyjaśnieniach i ZMIANIE Nr 9 treści SIWZ z dnia 27.11.2020 r. zamieszczonych na stronie Platformy www.platformazakupowa.pl/zdmikp_bydgoszcz, w miejscu ogłoszenia przedmiotowego postępowania (ID 372026),

Zamawiający równocześnie informuje, że w wyznaczonym terminie odbyła się wizja lokalna z udziałem jednego zainteresowanego Wykonawcy. W trakcie wizji Zamawiający nie udostępniał żadnych materiałów ani informacji dotyczących przedmiotu zamówienia, w związku z tym, nie znajduje zastosowania art. 38 ust. 3a UPZP.

XVII.2.1. Prosimy Zamawiającego o podanie przykładowych producentów maty wibroizolacyjnej gr 11,5 mm spełniającej wymagania SST. Wykonawca rozeznał Rynek producentów i nie znalazł materiałów spełniających wymogi Zamawiającego.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że mata wibroizolacyjna musi odpowiadać wymaganiom opisanym w SST T.01.01.01 pkt 2.7.19. Zarówno w SST w pkt 2.7.19 oraz w opisie w przekrojach konstrukcyjnych branży torowej w żadnym miejscu nie jest podane, że mata wibroizolacyjna ma mieć grubość 11,5 mm. Podano grubość **minimum 11,5 mm** co oznacza, że mata może być grubsza i o lepszych parametrach.

Zamawiający nie może podawać ani wskazywać producentów materiałów. Byłoby to niezgodne z prawem.

Pytania z dnia 30.11.2020 r.

XVII.3.1. Według projektu wykonawczego Przebudowa sieci kanalizacji deszczowej w przypadku wykonywania wykopów w rejonie występowania wody gruntowej na dnie wykopu należy wykonać korek betonowy o gr. 30 cm, a następnie jako warstwę dociskową i podbudowę pod rurociągi należy ułożyć dwie warstwy kruszywa frakcji 0-31,5mm o gr. 40cm każda oraz podsypkę piaskową



o gr. 20 cm. W związku z brakiem we wzorze kosztorysu ofertowego pozycji rozliczeniowej na kruszywo frakcji 0-31,5 prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o tę pozycję bądź potwierdzenie, iż wykonanie warstwy dociskowej z kruszywa frakcji 0-31,5 będzie rozliczone powykonawczo jako roboty dodatkowe.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Przygotowanie podłoża pod montaż rur kanalizacji deszczowej jest zawarte w cenie wykonania metra kanalizacji deszczowej danej średnicy z rur kanalizacyjnych PVC jak i z rur betonowych - pkt 9.2 STWiORB 8.1 PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ w pozycji "... - przygotowanie podłoża,..."

Przygotowanie podłoża należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną, w tym zgodnie z zapisami pkt 5.3.4.1. - Podłoża wzmocnione sztucznie - zawartymi w STWiORB 8.1 PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ.

B. Zgodnie z art. 38 ust. 4 UPZP, Zamawiający zmienia treść SIWZ wraz z załącznikami w następującym zakresie:

**Zmiana uprzednio udzielonych wyjaśnień Zamawiającego
na pytanie nr X.6.1 w wyjaśnieniach i ZMIANIE Nr 6 treści SIWZ z dnia 09.11.2020 r.
na pytania nr: od XIII.3.1. do XIII.3.4. w wyjaśnieniach i ZMIANIE Nr 8 treści SIWZ z dnia 23.11.2020 r.**

Pytania z dnia 09.10.2020 r.

X.6.1. Prosimy o udostępnienie protokołów komunikacyjnych do zintegrowania dostarczanych tablic z istniejącym systemem.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający nie dysponuje protokołem komunikacyjnym systemu sterowania tablicami DIP. Zamawiający informuje, że tablice zostaną dopięte do systemu przez Zamawiającego. Rolą Wykonawcy jest wykonanie tablic zgodnie z dokumentacją projektową, i w taki sposób aby były kompatybilne we wszystkich aspektach z systemem będącym w posiadaniu Zamawiającego. Zamawiający umożliwi dokonanie wizji lokalnej systemu w siedzibie ZDMiKP.

Pytania z dnia 19.11.2020 r.

XIII.3.1. Dot. Teletechnika - system SDIP

Czy Zamawiający udostępnia otwarte protokoły do integracji z istniejącym systemem SDiP?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający odsyła do odpowiedzi na pytanie nr **X.6.1.** w Wyjaśnieniach i ZMIANIE Nr 6 z dnia 09.11.2020r.

XIII.3.2. Dot. Teletechnika - system SDIP

Czy Zamawiający jest właścicielem protokołów do systemu SDIP i może nimi swobodnie dysponować? Czy Zamawiający udostępni Wykonawcy protokoły niezbędne do zintegrowania się z istniejącym systemem?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający odsyła do odpowiedzi na pytanie nr **X.6.1.** w Wyjaśnieniach i ZMIANIE Nr 6 z dnia 09.11.2020r.

XIII.3.3. Dot. Teletechnika - system SDIP

Zamawiający przewiduje budowę 17 przystanków tramwajowych i czy w związku tym faktem wszystkie 17 przystanków powinno zostać wyposażonych w Tablice systemu SDIP czy też zgodnie z pozycją 33 kosztorysu Teletechnicznego w Dziale ITS nazwanego "Szafka - Tablica informacyjna dwustronna wraz z osprzętem ,i po dwie kamery (tył i przód obserwowanego terenu) z podłączeniem i uruchomieniem i z uzyskaniem implementacji do istniejącego systemu ITS ZDMiKP Bydgoszcz" szt 10, Wykonawca ma wybudować 10 tablic SDIP dwustronnych wyposażonych w dwie kamery.

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający odsyła do udostępnionej w ramach Wyjaśnień i ZMIANY Nr 6 SIWZ z dnia 09.11.2020 r. zamiennej dokumentacji PW dla branży teletechnicznej dla ITS „19.10 ITS-zamienny” i do zamiennie wprowadzonych nowych pozycji kosztorysu od nr 1158 do nr 1204 dla działu XV TELETECHNIKA dla ITS.

Wykonawca zobowiązany jest wbudować Tablice informacyjne dwustronne zgodnie z opisem i ilością wskazaną w pozycji kosztorysu ofertowego nr. 1190 w ilości 10 szt.

XIII.3.4. Dot. Teletechnika - system SDIP

Czy Zamawiający dopuszcza aby integracja z obecnym systemem odbywała się poprzez zastosowanie aplikacji serwisowej?

Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający wymaga takiej integracji nowych tablic DiP z istniejącym systemem Zamawiającego, aby narzędziem sterującym w zakresie wszystkich funkcjonalności tablic, było oprogramowanie będące w posiadaniu Zamawiającego.

Zmiana Wyjaśnień Zamawiającego na pytanie nr X.6.1./ XIII.3.1./ XIII.3.2./ XIII.3.3./ XIII.3.4.:

Zamawiający nie dysponuje protokołem komunikacyjnym systemu sterowania tablicami DIP, w związku z tym z przedmiotu zamówienia wyłącza wykonanie tablic informacji pasażerskiej DIP.

Wobec powyższego Zamawiający dokonuje następujących zmian w załącznikach do SIWZ:

- Załącznik Nr 1 do SIWZ – dokumentacja projektowa i specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych:

Z dokumentacji projektowej PW dla branży teletechnicznej dla ITS „19.10 ITS- zamienny”, oraz z SST U.32.00.00, SST U.32.01.01 zostaje wyłączone konieczność wykonania tablic DIP

- Załącznik Nr 5 do SIWZ - wzór kosztorysu ofertowego:

1. Zamawiający wykreśla pozycje kosztorysowe nr 1183 i 1190 z kosztorysu ofertowego dla działu XV TELETECHNIKA dla sieci ITS, tj.:

1183	U.32.00.00 U.32.01.01	Przełącznik sieciowy do zastosowań przemysłowych (montowany na szynę DIN (do tablicy informacji pasażerskiej), montaż, z modułem światłowodowym SFP GigabitEthernet światłood jednomodowy, złącze LC, zasięg 10 km, tem pracy -40...85 stopni	szt	10,00
1190	U.32.00.00 U.32.01.01	Szafka – Tablica informacyjna dwustronna wraz z osprzętem ,i po dwie kamerki (tył i przód obserwowanego terenu z podłączeniem i uruchomieniem i z uzyskaniem implementacji	szt	10,00

2. Zamawiający wprowadza zmiany w opisie pozycji kosztorysu ofertowego nr 1203 oraz nr 1204 dla działu XV TELETECHNIKA dla sieci ITS, tj.:

Przed zmianą:

1203	U.32.00.00 U.32.01.02	Kable światłowodowe 4J (kable łączące szafy sterowników z tablicami Informacji pasażerskiej IP, infokiosk IK, Kamery obrotowe KAM)	km	1,60
1204	U.32.00.00 U.32.01.02	Kable elektryczne YKY 3x4 mm/2 (kable zasilające elektryczne z szafy sterowników do tablic Informacji pasażerskiej IP, infokiosk IK, Kamery obrotowe KAM)	m	1 597,80

Po zmianie:

1203	U.32.00.00 U.32.01.02	Kable światłowodowe 4J: kable łączące szafy sterowników z tablicami DIP (z wyprowadzeniem do studni na przystanku, bez podłączenia do tablicy DIP), infokiosk IK, Kamery obrotowe KAM	km	1,60
1204	U.32.00.00 U.32.01.02	Kable elektryczne YKY 3x4 mm/2: kable łączące szafy sterowników z tablicami DIP (z wyprowadzeniem do studni na przystanku, bez podłączenia do tablicy DIP), infokiosk IK, Kamery obrotowe KAM	m	1 597,80

3. Zamawiający, zmienia ilość w pozycji kosztorysowej nr 1180 działu XV TELETECHNIKA dla sieci ITS z 15 szt na 5 szt, tj.:

Przed zmianą:

1180	U.32.00.00 U.32.01.01	Montaż przełącznica światłowodowa montowana na szynę DIN z złączami S.C. (pigtaile, kasety, osłonki, komplet)	szt	15,00
------	--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------

Po zmianie:

1180	U.32.00.00 U.32.01.01	Montaż przełącznica światłowodowa montowana na szynę DIN z złączami S.C. (pigtaile, kasety, osłonki, komplet)	szt	5,00
------	--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------

Treść tych zmian zaznaczona jest czcionką koloru czerwonego na żółtym tle w przekazywanym ujednoliconym wzorze kosztorysu ofertowego.

Zamawiający dostarcza ujednolicony wzór kosztorysu ofertowego, uwzględniający wszystkie wprowadzone zmiany, zaznaczone tłem koloru żółtego, stanowiący **nowy załącznik Nr 5 do SIWZ** oznaczony „**ZMIANA Nr 10 SIWZ**” - plik xls. o nazwie: „SIWZ_zal 5_wzór kosztorysu ofertowego ze zmianami (XVII) 02.12.2020”

- D. W związku z wyjaśnieniami i ZMIANĄ Nr 10 treści SIWZ nie prowadzącymi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, o której mowa w art. 12a ust. 2 UPZP, wymagającymi jednak dodatkowego czasu na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 6 UPZP, **przedłuża termin składania ofert do dnia 09.12.2020 r. godz. 10:00.**

Zamawiający zmienia dotychczasową z datę: „07.12.2020 r.”, zawartą w pkt 17.2 i 17.6 SIWZ, na datę: „09.12.2020 r.”. Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

- E. Wyjaśnienia i ZMIANA Nr 10 treści SIWZ oraz nowy termin składania i otwarcia ofert, stają się obowiązujące dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia z dniem ich zamieszczenia na stronie internetowej, w miejscu udostępnienia przedmiotowej SIWZ.

p.o. DYREKTORA

podpis nieczytelny

Wojciech Nalazek

.....
(podpis kierownika zamawiającego)