

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ NR 5

Dot: postępowania przetargowego ZP-271.01.2017

„Przebudowa drogi gminnej 540050Z w miejscowości Dolice”

W związku z otrzymaniem w dn. 09.02.2017r zapytań dotyczących treści SIWZ w prowadzonym postępowaniu przetargowym pn. Przebudowa drogi gminnej 540050Z w miejscowości Dolice, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r – Prawo zamówień publicznych (tj.: Dz.U. z 2015r poz. 2164 z późn. zm.) poniżej zamieszczamy treść pytań i udzielonych odpowiedzi:

Pytanie 1 Dotyczy SIWZ

Proszę wyjaśnić od kiedy jest liczone 80 dni kalendarzowych fizycznego czasu prowadzenia robót (od przekazania placu budowy, od wprowadzenia czasowej organizacji ruchu, od pisma kierownika budowy informującego o rozpoczęciu prac, inne proszę wskazać jakie)?

Odpowiedź:

Zamawiający zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 3 projektu umowy wymaga od wybranego Wykonawcy dostarczenia w terminie do 7 dni od zawarcia umowy harmonogramu rzeczowo finansowego, treść ww. harmonogramu musi zawierać między innymi termin rozpoczęcia robót i od tego dnia będzie liczony fizyczny czas prowadzenia robót. Zamawiający dopuszcza aktualizację ww. harmonogramu lecz nie mogą one być podstawą do wydłużenia czasu fizycznego prowadzenia robót związanych z wykonaniem przedmiotu umowy jeżeli aktualizacje będą wprowadzane po przekazaniu placu budowy dla Wykonawcy. Termin przekazania placu budowy Zamawiający określił w § 2 ust. 1 umowy.

Pytanie 2 Dotyczy SIWZ

W rozdziale XV, punkcie 4, podpunkcie 4 jest mowa, że „dokumentacja powykonawcza ma zawierać protokoły odbioru technicznego przez użytkowników”. Proszę wskazać wszystkich użytkowników, których należy poinformować o wejściu na roboty i od których należy uzyskać protokoły odbioru technicznego?

Odpowiedź:

Na dzień przekazania placu budowy dla Wykonawcy i dzień odbioru końcowego Zamawiający zaprosi wszystkich właścicieli lub eksploatorów uzbrojenia znajdującego się w obrębie i bezpośrednim sąsiedztwie wykonywanych robót związanych z realizacją umowy. Podpisanie przez przybyłych i uczestniczących ww. właścicieli lub eksploatorów protokołu odbioru końcowego bez uwag, za które odpowiada Wykonawca będzie równoznaczne ze spełnieniem tego zapisu.

Dotyczy SIWZ

Pytanie 3 Dotyczy SIWZ

W rozdziale XV, punkcie 5, podpunkcie 10 jest mowa o „przed przystąpieniem do robót Wykonawca winien zawiadomić poszczególnych użytkowników infrastruktury podziemnej i nadziemnej o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót i potrzebie zabezpieczenia nadzoru z ich strony na czas prowadzenia robót wraz z pokryciem kosztów nadzorów, uzgodnień i odbiorów”. Proszę wskazać wszystkich użytkowników infrastruktury podziemnej i nadziemnej, o których jest mowa w tym punkcie.

Odpowiedź:

Na dzień przekazania placu budowy dla Wykonawcy Zamawiający zaprosi wszystkich właścicieli lub eksploatorów uzbrojenia znajdującego się w obrębie i bezpośrednim sąsiedztwie wykonywanych robót związanych z realizacją umowy do uczestnictwa w spotkaniu. Jeżeli w trakcie wykonywania robót zajdzie konieczność dodatkowego powiadomienia użytkowników

(właścicielei/eksploatatorów) uzbrojenia to przed rozpoczęciem takich robót Wykonawca będzie odpowiedzialny do powiadomienia.

Pytanie 4 Dotyczy projektu umowy

W projekcie umowy w paragrafie 2, punkt 5c jest mowa o dostarczeniu na dzień odbioru końcowego oświadczenia Wykonawcy dotyczącego terminu dostarczenia geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej. Wykonawca jest odpowiedzialny za szkice geodezyjne powykonawcze oraz termin ich wykonania i złożenia u Zamawiającego. Wykonawca może przedłożyć u Zamawiającego oświadczenie o złożeniu mapy zasadniczej powykonawczej w ośrodku geodezyjno – kartograficznym. Termin sprawdzenia i skatrowania mapy w ośrodku geodezyjnym nie jest zależny ani od Wykonawcy ani od geodety. Proszę o wyjaśnienia lub zmianę zapisu.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia treść § 2 ust. 5 lit. c projektu umowy na:

c) oświadczenie Wykonawcy dot. terminu dostarczenia geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej robót. Termin dostarczenia ww. inwentaryzacji nie może być dłuższy niż 60 dni od dnia dokonania przez Kierownika budowy wpisu w dzienniku budowy, o którym mowa w ust. 3.

Pytanie 5 Dotyczy umowy

W paragrafie 3, w punkcie 13c jest mowa o „zobowiązaniu Wykonawcy do utrzymywania terenu budowy w stanie bez wody stojącej”. Proszę wyjaśnić punkt. Czy są problemy z wodami gruntowymi lub odprowadzaniem wód opadowych?

Odpowiedź:

Na terenie przewidzianym do wykonania przedmiotu umowy nie stwierdzono problemu dotyczącego wód gruntowych i odprowadzania wód opadowych.

Pytanie 6 Dotyczy umowy

W paragrafie 6, w punkcie 7 jest mowa o fakturze przejściowej. Proszę wyjaśnić dlaczego Wykonawca ma otrzymać płatność przejściową w wysokości maksymalnie 50% wartości umowy za wykonanie minimum 65% zaawansowania robót. Prosimy o wyjaśnienie lub zmianę zapisu.

Odpowiedź:

Dokonanie zapłaty przejściowej nie jest równoznaczne z dokonaniem odbioru końcowego zakresu wykonanych robót, dlatego zamawiający nie dopuszcza zapłaty wynagrodzenia przejściowego w wysokości 100% wykonanych i zgłoszonych do odbioru częściowego. Zamawiający usuwa z projektu umowy treść § 6 ust.7 pkt 2 i zmienia treść § 6 ust. 7 pkt 1 projektu umowy na:

7. Zamawiający dopuszcza możliwość wystawienia jednej faktury przejściowej w dowolnym terminie.

1) wartości brutto faktury przejściowej nie będzie przekraczała 50 % wartości wynagrodzenia brutto określonego w § 6 ust 2 niniejszej umowy i nie może być wyższa niż 80% faktycznego zaawansowania robót z dnia dokonania odbioru częściowego robót.

2) warunkiem przyjęcia przez Zamawiającego faktury przejściowej będzie wykazanie przez Wykonawcę zaangażowania finansowego robót na poziomie nie mniejszym niż 65% wartości wynagrodzenia brutto określonego w § 7 ust 2 niniejszej umowy;

Pytanie 7 Dotyczy umowy

W paragrafie 10, w punkcie 3 jest mowa o karze za opóźnienie w dostarczeniu dokumentów (500,00zł / dzień zwłoki) o których mówi paragraf 2, punkt 4. Treść tego punktu to „§ 2 TERMIN REALIZACJI UMOWY I ODBIÓR KOŃCOWY PRZEDMIOTU UMOWY” – „ 4. Odbiór końcowy przedmiotu zamówienia nastąpi na podstawie protokołu końcowego odbioru.” Prosimy o wyjaśnienie o jaką karę chodzi lub zmianę zapisu.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia treść § 10 ust. 1 pkt 3 projektu umowy na:

3) za opóźnienie w dostarczeniu dokumentów, o których mowa w § 2 ust. 5 niniejszej umowy w wysokości 500,00 zł (słownie złotych: pięćset i 00/100) za każdy dzień opóźnienia;

Pytanie 8

Proszę wskazać dokładnie elementy rozbiórkowe, które należy przekazać Zamawiającemu i odwieźć na składowisko w Dolicach, a które są własnością Wykonawcy (Wykonawca ma je wywieźć i zutylizować). Elementy do przekazania Zamawiającemu muszą być rozbierane ręcznie, czyszczone i paletowane co wiąże ze sobą dodatkowe koszty.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia rozbiórkowych elementów betonowych (krawężniki, obrzeża kostka itp.), brukowca, frezów.

Pytanie 9

Czyją własnością jest frezowina? Jeśli Zamawiającego, na jaką odległość należy ją odwieźć?

Odpowiedź:

Frezowina jest własnością zamawiającego i należy ją dostarczyć na składowisko.

Pytanie 10

Czy jest możliwość zamknięcia drogi na czas prowadzenia robót bitumicznych (2 dni)?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający dopuszcza zamknięcie drogi na czas prowadzenia robót związanych z wykonaniem robót bitumicznych.

Pytanie 11

W opisie technicznym jest mowa o zastosowaniu oporników łukowych. Nie ma takiego materiału. Proszę o zmianę zapisu lub wykreślenie zdania z opisu technicznego.

Odpowiedź:

Wszystkie elementy betonowe przebiegające w łuku poziomym winny mieć gotową krzywiznę łukową (bez cięcia elementów prostoliniowych).

Pytanie 12

Proszę o udostępnienie projektu stałej organizacji ruchu. W opisie technicznym jest mowa, że projekt stałej organizacji ruchu jest tematem odrębnego opracowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dysponuje projektem stałej organizacji ruchu. Projekt tymczasowej organizacji ruchu przygotowuje i uzgodni Wykonawca na własny koszt. Wykonawca będzie zobowiązany do wykonania oznakowania pionowego zgodnie z zapisami SIWZ. Nie wymaga się wykonania stałej organizacji ruchu w ramach zawartej umowy.

Pytanie 13

Na jakiej podstawie projektant przyjął grupę nośności podłoża G3 i przyjął warstwy i grubości konstrukcji?

Odpowiedź:

Warstwy konstrukcyjne zostały przyjęte na podstawie własnych pomiarów ruchu i badań makroskopowych gruntu podłoża.

Pytanie 14

W przekroju konstrukcyjnym obrzeże jest ustawione na podsypce piaskowej bez ławy betonowej z oporem. Bez ławy betonowej z oporem obrzeże może się „położyć” a chodnik „rozjechać”. Proszę o wyjaśnienie lub zmianę przekroju.

Odpowiedź:

Obrzeże stosowane jest na chodnikach i nie jest wymagana ława betonowa.

Pytanie 15

W przekroju konstrukcyjnym opornik zamykający zjazd na posesję jest ustawiony na podsypce piaskowej bez ławy betonowej z oporem. Bez ławy betonowej z oporem opornik może się „położyć” a zjazd „rozjechać”. Proszę o wyjaśnienie lub zmianę przekroju.

Odpowiedź:

Na zjazdach opornik jest zatopiony i wystarcza ława betonowa zwykła.

Pytanie 16

Proszę na przekrojach konstrukcyjnych podać kilometrację, których dane przekroje dotyczą.

Odpowiedź:

Na całej długości drogi sytuacja ciągle się zmienia a więc nie podano konkretnych kilometrów trasy a przedstawiono określone charakterystyczne sytuacje.

Pytanie 17

W robotach rozbiórkowych i przygotowawczych transport wszystkich materiałów rozbiórkowych jest liczony na odległość 1km – czy wszystkie materiały rozbiórkowe (bez względu na ich stan) należy wywieźć na składowisko Zamawiającego i stąd jest odległość 1km?

Odpowiedź:

Nie, tylko te, które Zamawiający zastrzegł, bez względu na ich stan. Odpowiedź do pytania 8.

Pytanie 18

W opisie technicznym w robotach ziemnych jest zapis, że w stosunku do materiału z wykopu (koryta) „zdecydowana większość wywieziona na odkład na odległość ustaloną przez inwestora”. Proszę podać miejsce i odległość na jaką Zamawiający chce aby wywieźć i złożyć mu grunt z wykopu.

Odpowiedź:

Zamawiający wskaże miejsce wywozu na odległość nie przekraczającą 1km.

Pytanie 19

Ilość materiału do wbudowania jako warstwa wyrównawczo – profilująca (przedmiar 109,4Mg, tabela z wyrównaniem 159,6Mg) daje średnie grubości: przedmiar 1,92cm, tabela 2,81cm. Stosując uziarnienie mieszanki mineralno-asfaltowej 16 lub 11mm Wykonawca nie jest w stanie wbudować zakładanej średniej grubości. Należałoby przyjąć grubość wyrównania średnio 4cm co daje ok. 230Mg wyrównania. Proszę o wyjaśnienie lub zmianę zapisu.

Odpowiedź:

Wyrównanie wynosi zgodnie z dokumentacją 159,6 Mg. Jeżeli dla Wykonawcy są to za grube masy to proszę uwzględnić masy o mniejszym uziarnieniu.

Pytanie 20

W przedmiarze brakuje jednej pozycji mówiącej o oczyszczeniu podłoża – istniejącej nawierzchni. Proszę o dodanie pozycji.

Odpowiedź:

Jeżeli Wykonawca uważa że, niezbędne jest czyszczenie podłoża pod warstwę ścierną to może je uwzględnić w swojej wycenie. Zgodnie z rozdziałem X pkt 1 SIWZ cenę ofertową należy obliczyć na podstawie dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 10 do SIWZ.

Pytanie 21

W opisie technicznym projektu w przypadku nowobudowanego poszerzenia jezdni projektant powołuje się na KTNPiP z 1997 roku. Natomiast w przypadku istniejącej drogi jest mowa o wzmocnieniu nawierzchni.

W jaki sposób zostały przeprowadzone obliczenia konstrukcji drogi oraz na jakiej podstawie została obliczona grubość wzmocnienia?

Odpowiedź:

Warstwy konstrukcyjne zostały przyjęte przez autora projektu na podstawie własnych pomiarów ruchu i badań makroskopowych gruntu podłoża.

Pytanie 22

Czy zamawiający dopuszcza optymalizację konstrukcji w oparciu o aktualnie obowiązujący Katalog Typowych Nawierzchni Podatnych i Półsztywnych z 2014?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza.

Pytanie 23

W opisie technicznym jest mowa o elementach kanalizacji deszczowej (wpusty, studnie, rurociągi). W przedmiarze nie występują żadne pozycje związane z kanalizacją deszczową. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o elementy betonowe (studnie, wpusty), rurociągi, roboty ziemne (wykopy, zasypki, podsypki).

Odpowiedź:

Zgodnie z rozdziałem X pkt 1 SIWZ cenę ofertową należy obliczyć na podstawie dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 10 do SIWZ.

Pytanie 24

W projekcie jest mowa o elementach kanalizacji deszczowej. Zarówno plan sytuacyjny jak i profil podłużny jest mało czytelny. Proszę o przekazanie rysunku (planu sytuacyjnego) na kanalizację deszczową (umiejscowienie wpustów, studni; miejsca włączeń).

Odpowiedź:

Wszystkie elementy odwodnienia zostały pokazane na planszy drogowej zagospodarowania i profilu podłużnym. Nie ma planszy typowo kanalizacyjnej. Z racji braku aktualnej mapy niektóre rozwiązania kanalizacyjne będą weryfikowane bezpośrednio na budowie.

Pytanie 25

W projekcie oraz przedmiarze do ławy z oporem stosowany jest beton C12/15. Specyfikacja mówi o betonie B10 (C8/10). Proszę o sprecyzowanie jakiej klasy beton ma być stosowany do ław betonowych z oporem.

Odpowiedź:

Na ławy należy zastosować beton klasy C12/15.

Z. up. WÓJTA GMINY
Czesław Korpaczki
Zastępca Wójta