

Wyjaśnienia do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dot. przetargu nieograniczonego na przebudowę i modernizację drogi powiatowej nr 2091D od Udanina do Konar wraz z chodnikami i ścieżką bitumiczną Udanin-Piekary (etap 1) oraz w miejscowości Udanin (etap 2).

Na podstawie art.38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2018 r. poz.1986 ze zm.) – w związku z zapytaniem oferentów Zamawiający wyjaśnia, co następuje:

ODPOWIEDZI NA PYTANIA z dnia 16 stycznia 2019 r.

Ad 1) Grubość warstwy otoczaka 5cm. Przestrzeń pomiędzy chodnikiem a ogrodzeniami przyległych posesji.

Ad 2) Gatunek drzew oraz średnice nasadzeń określone zostaną w decyzji na wycinkę. Zamawiający przyjął do kalkulacji lipę drobnolistną średnicy pnia 10cm.

Ad.3) Decyzja na wycinkę drzew zostanie złożona przez Zamawiającego po przekazaniu placu budowy Wykonawcy.

Ad.4) Okres pielęgnacji zieleni 2 lata.


Ad.5) Okres gwarancji na oznakowanie poziome 2 lata.

Ad .6) Warstwa ścieralna chodnika bitumicznego (ze względu na znikomą ilość wynoszącą 40m³ czyli 100 ton) została ujęta w pozycji przedmiaru 37d.5 (około 1500 ton) bez zmiany frakcji uziarnienia. Warstwa ścieralna jezdni to 0/11,8mm, chodnika bitumicznego 0/8mm. W kalkulacji dla warstwy ścieralnej proszę przyjąć 1400 ton masy bitumicznej 0/11,8mm oraz 100 ton masy 0/8mm. Dla prawidłowego wykonania chodnika bitumicznego należy ująć 90m³ pospółki oraz 70m³ warstwy mieszanki kamiennej 0/31,5mm (dodać do pozycji 25d3 i 26d3)

Ad.7) Do kalkulacji ceny ryczałtowej przyjąć pełną konstrukcję chodnika zgodnie z przekrojami poprzecznymi

sporządził/a:
E.Ziemichód
B.Nowak

zatwierdził i podpisał:
Starosta-Krzysztof Szalankiewicz

STAROSTA

Krzysztof Szalankiewicz

Dotyczy: przetargu na **przebudowę i modernizację drogi powiatowej nr 2091D od Udanina do Konar wraz z chodnikami i ścieżką bitumiczną Udanin-Piekary oraz w miejscowości Udanin.**

PYTANIA WYKONAWCÓW (data wpływu do Zamawiającego: 16.01.2019 r.)

1. W przedmiarze Udanin-Piekary jest pozycja nr 59, a w przedmiarze Udanin pozycja 45: „Uzupełnienie otoczakiem (...)”. Takie roboty nie są wskazane na żadnym rysunku z przekrojami ani na planach sytuacyjnych. Prosimy o wyjaśnienie, w którym miejscu inwestycji znajdują się te roboty oraz jaka ma być grubość warstwy?
2. Prosimy o załączenie specyfikacji technicznych lub opisu, albo o wyjaśnienie w odpowiedzi, jakie mają być parametry drzew do nasadzenia (poz. 60 w przedmiarze Udanin-Piekary) – wys., średnica itp.?

3. Czy Zamawiający posiada decyzję na wycinkę drzew kolidujących z przebudową? Jeśli tak, to prosimy o udostępnienie.
4. Jaki jest wymagany okres pielęgnacji zieleni?
5. Jaki jest wymagany okres gwarancji na oznakowanie poziome?
6. Brak zwymiarowania w przedmiarze zakresu ścieżki bitumicznej. Prosimy o uzupełnienie

7. W związku z udzieleniem przez Zamawiającego 2 rozbieżnych odpowiedzi dot. wykonania konstrukcji chodnika wykonawca wnosi o potwierdzenie, która z poniższych odpowiedzi Zamawiającego jest wiążąca:

Pytanie z dn.9 stycznia:

1. W przedmiarze pomocniczym brakuje pozycji dot. wykonania warstwy odsączającej z pospółki o gr. 15 cm oraz podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10 cm dla wykonania konstrukcji chodnika z kostki o powierzchni 4027,0 m². Z uwagi na ryczałtowy charakter rozliczenia proszę o odpowiedź czy warstwy te należy uwzględnić w wycenie czy nawierzchnia chodnika będzie układana bezpośrednio na podłożu uzyskanym po rozebraniu istniejącego chodnika z masy bitumicznej?

Odpowiedź na pytanie z dn.9 stycznia:

Ad.1) Nową nawierzchnię z kostki betonowej należy układać na 4cm warstwie z miazgi kamiennego 0/5mm na powierzchni z której zdjęto nawierzchnię bitumiczną chodników.

Pytanie z dn.15 stycznia:

7. Prosimy o skorygowanie przedmiarów dla etapu I i etapu II. W załączonej wersji naszym zdaniem brak jest pozycji dot. konstrukcji chodników (korytowania, wykonania warstwy odsączającej, warstwy podbudowy z kruszywa) lub są one niedoszacowane.

Odpowiedź na pytanie z dn.15 stycznia:

Ad.7) Do kalkulacji ceny ryczałtowej przyjąć pełną konstrukcję chodnika zgodnie z przekrojami poprzecznymi