

ZP.271.7.2017

Biecz, 23.03.2017 r.

Do wszystkich Wykonawców nr post.: ZP.271.7.2017

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.7.2017 w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. **Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Biecz.**

WYJAŚNIENIE treści SIWZ

Gmina Biecz, działając zgodnie z art. 38 ust. 1, 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: **Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Biecz.**

Złożone przez Wykonawcę pytania i udzielone przez Zamawiającego odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Dotyczy wszystkich części zamówienia. Prosimy o sprecyzowanie rodzaju materiału do wykonania podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej hydraulicznie. Prosimy o podanie parametrów wytrzymałości na ściskanie.

Pytanie nr 2

Dotyczy wszystkich części zamówienia. Prosimy o sprecyzowanie rodzaju materiału do wykonania podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie podbudowy zasadniczej z żwiru lub pospółki. Według Naszej opinii powinna być zastosowana mieszanka z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/63 o parametrach dla podbudowy zasadniczej.

Pytanie nr 3

Dotyczy wszystkich części zamówienia. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę rodzaju mieszanki mineralno asfaltowej do wykonania warstwy ściernawej z projektowanej SMA na inny rodzaj mieszanki asfaltowej.

Prosimy o udzielenie wyczerpujących odpowiedzi, gdyż może to wpłynąć na szacowanie wysokości ofert firm biorących udział w przetargu.

Odpowiedź nr 1

Do wykonania mieszanek związanych spoiwem hydraulicznym do warstwy mrozoochronnej można stosować: mieszanki związane cementem, popiołem lotnym lub spoiwem drogowym.

Należy przyjąć klasę wytrzymałości na ściskanie $C_{1,5/2}$. Mieszanka związana hydraulicznie powinna spełniać parametry nośności podane dla tej klasy w KTNPiP 2012r. GDDKiA.

Zgodnie z STWiORB przed przystąpieniem do robót, Wykonawca powinien wykonać badania spoiw, kruszyw i gruntów przeznaczonych do wykonania robót i przedstawić wyniki tych badań Inspektorowi Nadzoru w celu akceptacji.

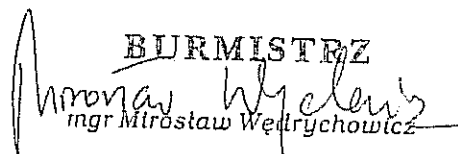
Odpowiedź nr 2

Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej zgodnie z STWiORB „D-04.04.02.01 Podbudowa z mieszanki niezwiązanej”, może być wytworzona: z mieszanki kruszyw naturalnych, sztucznych, z recyklingu lub mieszaniny tych kruszyw w określonych proporcjach. W STWiORB podano wymagania dla kruszyw do mieszanek niezwiązanych (tablica 1) oraz wymagania właściwości mieszanki niezwiązanej do warstwy podbudowy zasadniczej (tablica 4). Dopuszcza się uziarnienie mieszanki niezwiązanej 0/31,5; 0/45; 0/63. Zgodnie z przywołanymi w STWiORB i aktualnymi normami PN-EN 13043:2004 i PN-EN 13242:2004, kruszywo naturalne definiowane jest jako kruszywo pochodzenia mineralnego, w tym kruszywo łamane, naturalne kruszone i nie kruszone. Zatem wskazany w zapytaniu materiał jest możliwy do zastosowania, jednak obowiązkiem Wykonawcy jest przedstawić Inspektorowi Nadzoru do akceptacji wszystkie niezbędne dokumenty dla wszystkich materiałów, które będą użyte do wykonania warstwy z mieszanki niezwiązanej.

Odpowiedź nr 3

Zamawiający nie dopuszcza zmiany mieszanki mineralno-asfaltowej.

W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający nie dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) i tym samym nie przedłuża terminu składania ofert.

BURMISTRZ

mgr Mirosław Wędrychowicz

Otrzymują:

1. Wykonawca składający zapytanie,
2. Tablica ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego,
3. Strona internetowa Zamawiającego,
4. A/a.