

STAROSTWO POWIATOWE W KRAPKOWICACH

ul. Kilińskiego 1, 47-303 Krapkowice, www.powiatkrapkowicki.pl

Krapkowice, dnia 9 kwietnia 2013 r.

IM.272.2.2013

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na Przebudowę dróg powiatowych nr 1817 O Otmice – Kamień Śląski od km 0+000 do km 0+723 oraz nr 1831 O Gogolin – Kamień Śląski od km 7+707 do km 9+267 Etap I oraz przebudowę kanalizacji kablowej telefonicznej wraz ze studniami kolidującymi z planowaną przebudową drogi powiatowej nr 1817 O ul. Św. Jacka w Kamieniu Śląskim”

Działając zgodnie z treścią art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), w odpowiedzi na zapytania wykonawców udzielam wyjaśnień do treści SIWZ:

1. Projekt zakłada osadzenie opornika betonowego 10x25x100 na podsypce cementowo-piaskowej. Opornik będzie narażony na działanie ruchu kołowego i istnieje obawa czy zastosowane rozwiązanie spełni swoją funkcję – czy nie należy zastosować zamiast podsypki cementowo-piaskowej – ławę betonową.

Odpowiedź:

Opornik betonowy osadzony w podsypce cementowo – piaskowej został zaprojektowany na zjazdach jako wtopiony więc spełni swoją funkcję.

2. Projekt zakłada wykonanie stabilizacji metodą mieszania na miejscu, przy jednoczesnym nienaruszeniu konstrukcji istniejącego chodnika. Proszę o korektę przedmiaru robót, bądź o wskazanie pozycji w której należy skalkulować koszty związane z naprawą uszkodzonego chodnika?

Odpowiedź:

W projekcie przy ciągach chodników które nie są objęte projektem, rozbiera się ściek z kostki brukowej pozostawiając ławę, stabilizację na tych odcinkach należy wykonać z należytą starannością nie uszkadzając konstrukcji chodnika.

3. Czy Zamawiający posiada geologię na przedmiotowy odcinek – jeżeli tak to zwracamy się z prośbą o jej udostępnienie?

Odpowiedź:

Z uwagi na przebudowę dróg, wykonano badania nośności, oraz wykonano odkrywki konstrukcji dróg poprzez odwierty do głębokości istniejącej konstrukcji. Badań geologicznych nie wykonywano.

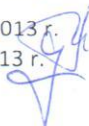
4. Po dokonaniu wizji lokalnej w terenie i wykonaniu przekopów w poboczu stwierdzono występowanie nieregularnego bruku kamiennego. Proszę o korektę przedmiaru robót, bądź wskazanie pozycji w której należy skalkulować koszty związane z wymianą istniejącej warstwy, lub jej przekruszenia celem wykonania stabilizacji metodą mieszania na miejscu?

CENTRALA - tel. 77 40 74 300, fax 77 40 74 332

SEKRETARIAT STAROSTY - tel. 77 40 74 303

e-mail: starostwo@powiatkrapkowicki.pl

Sporządziła: Iwona Kręcichwost, dnia 09.04.2013 r.
Zatwierdził: Aleksander Gacek, dnia 09.04.2013 r.



Odpowiedź:

Podczas inwentaryzacji w terenie nie stwierdzono występowania nieregularnego bruku kamiennego w poboczach. Natomiast bruk kamienny został odkryty pod warstwą bitumiczną jezdni na odcinku od zjazdu do kościoła Św. Jacka do skrzyżowania dróg powiatowych (Rynek). Rozbiórkę bruku i dalszą technologię konstrukcji drogi po rozbiórce zawiera przedmiar robót. Przebudowa istniejącego ścieku kamiennego została uwzględniona w projekcie.

5. Projekt zakłada występowanie w podłożu gruntów piaszczysto-gliniastych czyli wątpliwych. Czy przy założeniu kategorii ruchu KR4 proponowana konstrukcja jest wystarczająca, lub czy nie należałoby zastosować ulepszenia podłoża, bądź jego wymianę – jeżeli tak to gdzie należy skalkulować koszty z tym związane?.

Odpowiedź:

Zaprojektowano konstrukcję poprzez stabilizację podłoża cementem i środkiem jonowymiennym z doziarnieniem pospółką 0-16 mm na głębokość 30 cm co spełnia wymogi dla kategorii ruchu KR4.

6. Projekt zakłada wykonanie stabilizacji jonowymienną – zwracamy się z prośbą o podanie parametrów środka jonowymiennego jaki należy zastosować?

Odpowiedź:

Środek jonowymienny winien mieć aprobatę IBDM i użyty w procesie technologicznym stabilizacji, podłoża, jego wytrzymałość ma wynieść do $R_m = 5$ Mpa.

7. Proszę o określenie jakości kruszywa jakie należy zastosować na ww. zadaniu na wykonanie w-wy podbudowy i utwardzeń poboczny z kruszyw łamanych, czy dopuszcza się zastosowanie kamienia wapiennego?

Odpowiedź:

Dla poszczególnych asortymentów robót zaprojektowano następujące kruszywa:

- dla pozycji przedmiaru robót - 41, 42, 43, 74, 75, 81, 82 – kruszywo mineralne łamane niesortowane 0-63 mm
- dla pozycji przedmiaru robót - 93, 94, 108 – kruszywo łamane 0-31,5 mm niesortowane
- dla pozycji przedmiaru robót – 100, 101 – kruszywo mineralne łamane niesortowane 4 - 31,5 mm.

Nie dopuszcza się kruszywa z kamienia wapiennego, ponieważ tłucznie wapienne w powyższych asortymentach zawierają duży procent niepożądanych frakcji ilastych.

8. Zgodnie z zapisami siwz pkt 4 do zakresu robót i obowiązków Wykonawcy przedmiotu zamówienia w ramach ceny ryczałtowej wchodzić będzie również:
- 1) organizacja i zagospodarowanie placu budowy,
 - 2) zabezpieczenie terenu przed dostępem osób trzecich,
 - 3) nadzór nad mieniem i ubezpieczenie budowy,
 - 4) utrzymanie porządku w trakcie prowadzenia robót oraz uporządkowanie terenu po zakończeniu robót,
 - 5) natychmiastowe docelowe i skuteczne usunięcie wszelkich szkód i awarii spowodowanych przez Wykonawcę w trakcie realizacji robót, dotyczy również terenów zielonych,
 - 6) skompletowanie dokumentacji odbiorczej,

CENTRALA - tel. 77 40 74 300, fax 77 40 74 332
SEKRETARIAT STAROSTY - tel. 77 40 74 303

e-mail: starostwo@powiatkrapkowicki.pl

Sporządziła: Iwona Kręcichwost, dnia 09.04.2013 r.
Zatwierdził: Aleksander Gacek, dnia 09.04.2013 r.

7) wykonanie geodezyjnego pomiaru powykonawczego,
natomiast w przedmiarze nie jest to ujęte, a zatem wnosimy o uzupełnienie przedmiaru
robót o pozycję „Koszt dostosowania się do wymagań SIWZ i SST”

Odpowiedź:

Koszty wynikające z zapisów SWIZ pkt. 4 Wykonawcy winni uwzględnić w kosztach
pośrednich kosztorysu ofertowego.

Z up. Zarządu Powiatu Krapkowickiego


Sabina Gorzkulla-Kotzot
Wicestarosta Krapkowicki

CENTRALA - tel. 77 40 74 300, fax 77 40 74 332

SEKRETARIAT STAROSTY - tel. 77 40 74 303

e-mail: starostwo@powiatkrapkowicki.pl

Sporządziła: Iwona Kręcichwost, dnia 09.04.2013 r.
Zatwierdził: Aleksander Gacek, dnia 09.04.2013 r.

