

INFORMACJA DLA OFERENTÓW ZMIANA NR 2

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Remont ul. Poznańskiej w Kaliszu na odc. od Ronda Solidarności do Cmentarza Komunalnego”.

W związku z pytaniami oferenta, zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.), Zamawiający informuje, jak niżej:

1. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 23. Prosimy o potwierdzenie, iż włazy kanałowe należy regulować bez użycia zestawów naprawczych.

Odpowiedź: Należy wycenić regulację włazów bez użycia zestawów naprawczych.

2. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz nr 29, 34, 36. Prosimy o potwierdzenie, iż w tych pozycjach należy zastosować do skropienia emulsją szybkorozpadową C 60 B 5 ZM zgodnie z punktem 2.2.3 SST 04.06.01A.

Odpowiedź: Do skropienia podbudowy należy zastosować emulsję C 60 B 5 ZM. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączony do SIWZ przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy i załącza nowe.

3. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz nr 31. Prosimy o potwierdzenie, iż wyrównanie poboczy destruktem należy wykonać z destruktu z frezowania istniejącej nawierzchni – bez konieczności późniejszego skropienia poboczy emulsją asfaltową.

Odpowiedź: W ramach zadania należy wykonać pobocza z destruktu uzyskanego na budowie bez konieczności późniejszego skrapiania emulsją asfaltową.

4. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz nr 35. Prosimy o potwierdzenie, iż należy wykonać warstwę wiążącą gr 8 cm, w przedmiarze widnieje grubość 6 cm?

Odpowiedź: W ramach zadania należy wykonać warstwę wiążącą o grubości 8cm. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączony do SIWZ przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy i załącza nowe.

5. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz nr 37. Prosimy o wyjaśnienie na jaką grubość należy wykonać frezowanie naw, gdyż w kosztorysie jest grubość do 4 cm, natomiast w opisie technicznym w punkcie 5.7 jest zapis o grubości do max. 6 cm?

Odpowiedź: W ramach zadania należy wykonać frezowanie na grubość max. 6cm. W kosztorysie przyjęto grubość uśrednioną 4cm.

6. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz nr 38. Prosimy o wyjaśnienie czy do tej pozycji można zastosować siatkę stalową typu MESZ Track MT2 – typu lekkiego?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza zastosowania siatki stalowej typu MESH Track MT2 – typu lekkiego. Należy zastosować siatkę typu ciężkiego.

7. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz nr 38. Prosimy o potwierdzenie, iż w cenie tej pozycji należy skalkulować również rozłożenie mieszanki mineralno asfaltowej na zimno typu slurry seal.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, iż w cenie przedmiotowej pozycji należy uwzględnić wykonanie mieszanki mineralno asfaltowej na zimno typu slurry seal. Jednocześnie Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania równoważnego rozwiązania technologicznego mocowania siatki do podłoża lub też równoważnego rozwiązania technologicznego wzmocnienia nawierzchni nie wymagającego zastosowania ww. mieszanki w celu właściwego umocowania siatki do podłoża.

8. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz nr 39. Prosimy o wyjaśnienie czy obmiar tej pozycji jest prawidłowy, gdyż w SST na podbudowę z masy, warstwę wiążącą i SMA jest zapis, iż spoiny w wypadku połączeń warstwy wiążącej z urządzeniami w nawierzchni lub ją ograniczającymi – jak krawężniki należy wykonać za pomocą taśm termoplastycznych (punkt 5.9.3 SST 05.03.05B). Podobne zapisy są w warstwie SMA i podbudowy z masy. Czy taśmy należy wliczyć do poszczególnych warstw bitumicznych?

Odpowiedź: W ramach zadania przewiduje się połączenie taśmą odcinków starej i nowej nawierzchni asfaltowej koniec/początek robót. Do łączenia warstw bitumicznych z elementami dróg zastosować taśmę lub dowolne inne lepiszcze które należy skalkulować wraz z kalkulacją warstwy bitumicznej.

9. **Pytanie:** W opisie technicznym w punkcie 5.8 jest zapis, iż należy odmulić, udroźnić i przepłukać przepusty. Pozycji takiej brak w przedmiarze robót. Prosimy o podanie ilości oczyszczenia przepustów i podania do jakiej pozycji kosztorysu należy wliczyć tą pozycję, ewentualnie prosimy o uzupełnienie kosztorysu o tą pozycję.

Odpowiedź: Należy przyjąć wyczyszczenie przepustu o długości 17.5 i średnicy 400mm w km 2+025,0. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączony do SIWZ przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy i załącza nowe.

10. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 66. W pozycji tej jest podsypka piaskowa , natomiast na przekroju „Przekrój typowy przez wyspę” jest podsypka cementowo piaskowa gr 3 cm. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Przedmiar robót poz. 66 – należy wykonać podsypkę cementowo piaskową zgodnie z projektem technicznym. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączony do SIWZ przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy i załącza nowe.

11. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 71. Prosimy o potwierdzenie, iż w pozycji tej należy zastosować kostkę brukową gr 8 cm bezfazową – wg zapisu punktu 5.5.2 opisu technicznego.

Odpowiedź: W ramach zadania należy zastosować kostkę bezfazową zgodną z przekrojami typowymi i opisem technicznym projektu wykonawczego.

12. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 73. Prosimy o potwierdzenie, iż w pozycji tej należy zastosować kostkę brukową gr 8 cm szarą.

Odpowiedź: W ramach przedmiotowej pozycji należy przewidzieć zastosowanie kostki brukowej szarej.

13. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 79. Prosimy o wyjaśnienie czy w pozycji tej jest ujęta zatoka autobusowa – która jest opisana w punkcie 5.5.4 opisu technicznego?

Odpowiedź: Przedmiar robót poz.79 nie obejmuje budowy nawierzchni zatoki autobusowej, zakres robót nie obejmuje wykonania zatok autobusowych.

14. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 81. W opisie technicznym w punkcie 5.5.4 jest zapis, iż w warstwie betonu należy zastosować siatkę stalową o śr 6 mm i oczkach 15x15 cm, natomiast w SST 04.06.01 B i na przekrojach poprzecznych jest siatka z prętów o śr. 8 mm i oczkach 10x10 cm. Prosimy o wyjaśnienie jak ma być siatka.

Odpowiedź: Należy zastosować siatkę stalową o średnicy 6mm i oczkach 15x15cm.

15. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 81. Prosimy o wyjaśnienie wzmocnienie podbudowy z betonu B 37 ma być wykonane siatką stalową , biegnącą górą i dołem w tej podbudowie?

Odpowiedź: Siatkę stalową należy układać górą i dołem w podbudowie z betonu B37.

16. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 84. W pozycji tej jest kostka kamienna gr 18x18 cm, fugowana zaprawą cementową M5, natomiast na przekroju „Przekrój typowy przez wyspę” jest fugowanie kostki zaprawą fugową z żywic. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Kostkę kamienną gr. 18x18cm należy fugować zaprawą cementową M5. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączony do SIWZ przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy i załącza nowe.

17. **Pytanie:** Ad przedmiar robót poz. nr 86. Prosimy o wyjaśnienie czy w pozycji tej zgodnie z przekrojem „Przekrój typowy przez wyspę” należy zastosować podbudowę z kruszywa łamanego gr 15 cm?

Odpowiedź: W ramach zadania należy wykonać podbudowę z kruszywa łamanego o średniej grubości 15 cm.

18. **Pytanie:** Ad SST D 04.07.01A Podbudowa z betonu asfaltowego podaje że do wykonania MMA AC 22P należy zastosować asfalt MG 50/70 -54/64, ponad to do warstwy wiążącej AC 16 W należy zastosować asfalt MG 35/50 – 57/69, natomiast w obu przypadkach kosztorys podaje zastosowanie asfaltu zwykłego 35/50. Prosimy o dokładne określenie rodzaju asfaltu, czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zwykłego asfaltu 35/50 ?

Odpowiedź: W ramach zadania należy zastosować asfalt zgodny z projektem technicznym i specyfikacjami robót, tj. asfalt wielorodajowy 50/70. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączony do SIWZ przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy i załącza nowe.

19. **Pytanie:** Ad SST D 05.03.13A Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo- grysowej SMA podaje wymóg wykonania na etapie projektowania receptury badania współczynnika luminancji. Zgodnie z zapisami WT 2 2016 cz. II pkt.8.7 badanie współczynnika luminancji nie powinno być wymagane. Prosimy o weryfikację zapisu SST.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami WT 2 2016 cz. II pkt 8.7 wymóg badania współczynnika luminancji zostaje usunięty ze specyfikacji. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączoną do SIWZ specyfikację D 05.03.13A i załącza nową.

20. **Pytanie:** Ad SST D 08.03.01 oraz D 08.02.02. podają wymagania odnośnie prefabrykatów wg nieobowiązujących norm. Prosimy o weryfikację i dostosowanie wymagań do obowiązujących norm PN EN.

Odpowiedź: Dostosowano specyfikacje D-08.03.01 i D-08.02.02 do obowiązujących norm. W związku z powyższym Zamawiający anuluje w całości załączone do SIWZ specyfikacje D-08.03.01 i D-08.02.02 i załącza nowe.

Powyższe należy traktować jako zmianę nr 2 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia i stanowi jej integralną część.

Załączniki:

- przedmiar robót,
- kosztorys ofertowy,
- specyfikacja D 05.03.13A,
- specyfikacja D 08.03.01,
- specyfikacja D 08.02.02.