

Kalisz, dnia 19.07.2017r.

ZP.271.1.17.2017

INFORMACJA DLA OFERENTÓW ZMIANA NR 2

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Remont ul. Poznańskiej w Kaliszu na odcinku od Cmentarza Komunalnego do granicy miasta”.

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 kosztorys ofertowy poz. nr 2.2. Prosimy o podanie grubości rozbieranej nawierzchni z asfaltu lanego?

Odpowiedź: Nawierzchnię z asfaltu lanego należy rozebrać na gr. 4 cm.

2. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 2.4. Prosimy o podanie rodzaju krawężnika do rozbiórki?

Odpowiedź: Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm.

3. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 2.6. Prosimy o podanie rodzaju obrzeża do rozbiórki?

Odpowiedź: Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm.

4. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 5.2, 6.1, 7.2. 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.

5. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 6.1. 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 wraz z późniejszym skropieniem emulsją asfaltową.

6. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 7.3. 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.

7. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 7.4. Prosimy o wyjaśnienie czy do tej pozycji można zastosować siatkę stalową typu MESZ Track MT2 – typu lekkiego?

Odpowiedź: Zmianie ulega technologia wzmocnienia nawierzchni asfaltowej. W ramach zadania należy zastosować syntetyczną siatkę zbrojeniową o sztywnych węzłach z włókniną (kompozyt) o parametrach: masa powierzchniowa 277 g/m², wytrzymałość na rozciąganie MD ≥ 55 kN/m z tolerancją -5 kN/m, CMD ≥ 55 kN/m z tolerancją - 5 kN/m (PN-EN 10319), wydłużenie przy obciążeniu MD, CMD: max 10% (PN-EN 10319).

Zamawiający anuluje kosztorys ofertowy i załącza nowy oraz załącza ST Wzmocnienie nawierzchni syntetyczną siatką zbrojeniową o sztywnych węzłach z włókniną (kompozyt).

8. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 7.4. Prosimy o potwierdzenie, iż w cenie tej pozycji należy skalkulować również rozłożenie mieszanki mineralno asfaltowej na zimno typu slurry seal.

Odpowiedź: W cenie przedmiotowej pozycji nie należy uwzględniać wykonania mieszanki mineralno asfaltowej na zimno typu slurry seal, gdyż nie wymaga tego technologia mocowania syntetycznej siatki zbrojeniowej.

9. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 7.5. 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 taśm 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.

10. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 10.7. 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.

11. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 10.7. 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 fugową z żywic.

12. **Pytanie:** Ad kosztorys ofertowy poz. nr 10.8 i 10.9. 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.

13. **Pytanie:** Ad SST D 05.03.13A Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo- grysowej SMA wgWT-1 WT-2 podaje wymaganie dla współczynnika luminacji. Wg. WT-2 2016 nawierzchnie wymagające rozjaśnienia warstwy ścieralnej to nawierzchnie KR-5 na obiektach inżynierskich w ciągu głównym dróg krajowych i autostrad o nawierzchni betonowej oraz w tunelach. Prosimy o weryfikację i usunięcie zapisu dotyczącego wymagania współczynnika luminacji ponieważ badanie to nie dotyczy nawierzchni na ciągu głównym z mieszanki SMA.

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

14. **Pytanie:** SST D 08.03.01 Betonowe obrzeża chodnikowe oraz D 08.02.02 Chodnik z brukowej kostki betonowej podają wymagania dla w/w prefabrykatów wg nieaktualnych wymagań. Prosimy o zmianę wymagań dla obrzeży chodnikowych betonowych kostek brukowych wg aktualnych norm.

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.

15. Pytanie: Wykonawca zwraca się z prośbą o podanie głębokości wykonania koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gr. Kat I-IV, stanowiącego poz. 5.1 kosztorysu ofertowego w dziale Podbudowa.

Odpowiedź: Dot. poz. 5.1 Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat. I-IV należy wykonać na grubość:

- 69 cm dla zatoki (109,69 m²)
- 62 cm dla zjazdów z kostki kamiennej (136,28 m²)
- 20 cm dla zjazdów z destruktu i kostki kamiennej (91,12 m²)

Zamawiający anuluje załączony kosztorys ofertowy i załącza nowy

16. Pytanie: Wykonawca zwraca się z prośbą o podanie grubości warstwy wyrównania i wypełnienia poboczy destruktem i kruszywem łamanym, stanowiącego poz. 6.1 kosztorysu ofertowego.

Odpowiedź: Dot. poz. 6.1 Wyrównanie i wypełnienie poboczy destruktem i kruszywem łamanym należy wykonać na grubość:

- 16 cm dla wyrównanie i wypełnianie poboczy destruktem (1500,13 m²),
- 10 cm dla wyrównanie i wypełnienie poboczy kruszywem łamanym (1518,70 m²)

Zamawiający anuluje załączony kosztorys ofertowy i załącza nowy

17. Pytanie: W kosztorysie ofertowym Zamawiający umieścił w poz. 1.1 dział Roboty przygotowawcze elementy obsługi geodezyjnej: „D-01.01.01a – Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym – roboty drogowe”, natomiast w formularzu ofertowym zamawiający wymaga wyodrębnienia wynagrodzenia ryczałtowego za „obsługę geodezyjną inwestycji i geodezyjna inwentaryzację powykonawczą”. W związku z powyższym Wykonawca wskazuje, że w Jego ocenie poz. 1.1 kosztorysu ofertowego została umieszczona omyłkowo, gdyż zakres wynikający w/w pozycji kosztorysu zawiera się w ppkt 3 pkt 1 formularza ofertowego. Wykonawca prosi o ujednolicenie zapisów.

Odpowiedź: poz. 1.1 kosztorysu ofertowego obejmuje koszt wykonania prac związanych z wytyczeniem trasy i punktów wysokościowych w terenie.

Natomiast wyodrębniona pozycja w formularzu ofertowym obejmuje koszty związane obsługą geodezyjną prowadzonych robót w tym:

- sporządzanie bieżących operatów geodezyjnych służących określaniu ilości i zakresu robót objętych odbiorami częściowymi,
- geodezyjna inwentaryzację powykonawczą (wersje w formie papierowej oraz elektronicznej-format DWG). Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zmianie ulega termin składania ofert do dnia 24.07.2017 r. do godz. 13:00. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 24.07.2017 r. o godz. 13:15.

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

Załączniki:

- ST Wzmocnienie nawierzchni syntetyczną siatką zbrojeniową o sztywnych węzłach z włókniną (kompozyt),
- Kosztorys ofertowy,
- specyfikacja D 05.03.13A,
- specyfikacja D 08.03.01,
- specyfikacja D 08.02.02.