



GMINA MIASTA GOSTYNINA

ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin, NIP 971-06-64-961
tel. 24 236 07 10 fax. 24 236 07 12 www.gostynin.pl um@gostynin.pl

Gostynin, dnia 30.07.2021 r.

ZP. 271.1.9.2021

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy postępowania w trybie podstawowym na zadanie pn.: ***Budowa dróg gminnych ul. Gerwatowskiego, Gen. Marii Wittek, Honorowych Dawców Krwi wraz ze zjazdami, skrzyżowaniami i kanalizacją deszczową w Gostyninie – II etap***

Działając w oparciu o art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający zawiadamia, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

PYTANIE

1. Prosimy o podanie prawidłowej konstrukcji jezdni na w/w ulicach. Wg Dokumentacji Projektowej należy ułożyć na geowłókninie separacyjnej i ruszcie trójosiowym: 25 cm w-wy ulepszanego podłoża z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, 20 cm podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, 7 cm warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC16W 35/50 i 5 cm warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70. Natomiast wg zamieszczonego przedmiaru robót na geowłókninie separacyjnej i ruszcie trójosiowym należy ułożyć: 25 cm podbudowy z kruszywa łamanego – warstwa dolna, 20 cm podbudowy betonowej bez dylatacji, 7 cm podbudowy z betonu asfaltowego AC16 35/50 i 5 cm warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70.

ODPOWIEDŹ

Należy do wyceny przyjąć konstrukcję zgodnie z dokumentacją projektową. Przedmiar stanowi element pomocniczy.

PYTANIE

2. Wg Dokumentacji projektowej na ul. Honorowych Dawców Krwi w km 0+120 – 0+265 zaprojektowano wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10 cm. Brak tej pozycji w zamieszczonym przedmiarze robót. Prosimy o odpowiedź, czy wykonanie w/w warstwy wchodzi w zakres niniejszego postępowania?

ODPOWIEDŹ

Tak

PYTANIE

3. W przypadku konieczności wykonania w/w warstwy odsączającej prosimy o podanie ilości m², na których ma być ułożona i dopisanie pozycji w przedmiarze robót.

ODPOWIEDŹ

Przedmiar stanowi element pomocniczy. Do wyceny należy przyjąć warstwę zgodnie z dokumentacją projektową o powierzchni: $145 \cdot (5,5 + 2 \cdot 0,35) + \text{poszerzenie na „łuku” } 6 \text{ m}^2 = 905 \text{ m}^2$

PYTANIE

4. Prosimy o informację, gdzie ma być ułożona podbudowa z kruszywa łamanego warstwa górna o grubości 10 cm – poz. Przedmiaru 14 d.1.1.2?

ODPOWIEDŹ

Przedmiar stanowi element pomocniczy. Do wyceny należy przyjąć warstwy zgodnie z dokumentacją projektową.

PYTANIE

5. Prosimy o podanie prawidłowej średnicy przepustu pod ul. Gerwatowskiego: 50 cm (przedmiar robót) czy 60 cm (dokumentacja projektowa)?

ODPOWIEDŹ

Do wyceny należy przyjąć zgodnie z dokumentacją przepust o średnicy 60 cm.

PYTANIE

6. ST na warstwę wiążącą i ścierną są oparte o nieaktualne WT – 2010. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie betonów asfaltowych, wyprodukowanych wg aktualnie obowiązujących WT – 2014?

ODPOWIEDŹ

Tak. WT-2014 to wytyczne i zalecenia dla dróg krajowych i autostrad z których można korzystać ale nie jest to obowiązujący przepis prawa.

PYTANIE

7. Zgodnie z SWZ Opis przedmiotu zamówienia w zakres niniejszego postępowania wchodzi wykonanie oznakowania pionowego i poziomego. Zamawiający nie zamieścił przedmiarów na oznakowanie w/w dróg i nie udostępnił Projektu Stałej Organizacji Ruchu. Prosimy o odpowiedź czy wykonanie oznakowania pionowego i poziomego wchodzi w zakres niniejszego postępowania?

ODPOWIEDŹ

Wykonanie oznakowania pionowego i poziomego nie wchodzi w zakres niniejszego postępowania.

PYTANIE

8. W przypadku konieczności wykonania oznakowania prosimy o zamieszczenie aktualnego Projektu Stałej Organizacji Ruchu i dopisanie odpowiednich pozycji do przedmiaru robót.

ODPOWIEDŹ

Odpowiedzi udzielono w pytaniu powyżej.

PYTANIE

9. Na rys. nr D-13 Przekrój przez przepust ul. Gerwatowskiego są zaprojektowane bariery stalowe. Nie uwzględniono ich ani na planie sytuacyjnym, ani w przedmiarach robót. Prosimy o odpowiedź, czy ustawienie w/w barierki wchodzi w zakres niniejszego postępowania?

ODPOWIEDŹ

Tak

PYTANIE

10. W przypadku konieczności ustawienia barierek stalowych na przepuszczenie prosimy o:

- a) Podanie długości barier
- b) Podanie rodzaju barier (olsztyńskie, siatkowa, łańcuchowa, szczeblinkowa itp.) i rozstawu słupków.

ODPOWIEDŹ

Do wyceny należy przyjąć barierki stalowe w rozstawie słupków 2m, łączna długość barierek 8 mb (2x4m)

Barierka zbudowana z wygiętej stalowej rury wraz z 13 prętami umieszczonymi pionowo.

Wymiary: długość – 2000 mm, wysokość od podłoża – 1100 mm, rura o średnicy 35 mm, pręt o średnicy 16 mm.

Wykończenie powierzchni: ocynkowane ogniowo w celu zabezpieczenia przed czynnikami atmosferycznymi.

Z A T W I E R D Z A M:

BURMISTRZ MIASTA GOSTYNINA

Paweł Witold Kalinowski