



## 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 24.05.2021 r.

ZP. 271.1.5.2021

### **ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

*oraz*

### **ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA, ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA, PRZEDŁUŻENIE TERMINU SKADANIA OFERT**

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: ***Budowa drogi gminnej – ul. Andrzeja Małkowskiego wraz ze zjazdami, skrzyżowaniami i kanalizacją deszczową w Gostyninie – etap I oraz budowa drogi gminnej – ul. Hubalczyków wraz ze zjazdami i skrzyżowaniami w Gostyninie***

Działając w oparciu o art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) Zamawiający zawiadamia, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Jednocześnie na podstawie art. 271 ust. 1 i 3 oraz art. 286 ustawy Pzp Zamawiający informuje o zmianie treści SWZ oraz o zmianie treści ogłoszenia o zamówieniu opublikowanego w dniu 18.05.2021 r. i o przedłużeniu terminu składania ofert w niniejszym postępowaniu **do dnia 4 czerwca 2021 r. do godz. 10<sup>00</sup>.**

#### 1) Odpowiedzi na pytania:

##### PYTANIE 1

*Prosimy o podanie prawidłowej konstrukcji jezdni na ul. Hubalczyków. Wg Dokumentacji Projektowej należy ułożyć na geowłókninie separacyjnej i ruszcie trójosiowym: 25 cm w-wy ulepszonego 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, 10 cm podbudowy z kruszywa łamanego – warstwa górna, 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 1

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

##### PYTANIE 2

*W zamieszczonych przedmiarach robót nie uwzględniono wykonania robót ziemnych oraz ławy betonowej pod krawężnikami skośnymi (38 mb ul. Małkowskiego i 38 mb ul. Hubalczyków). Prosimy o uzupełnienie brakujących ilości.*

## **ODPOWIEDŹ 2**

**Należy do wyceny przyjąć roboty i ławy pod krawężniki zgodnie z dokumentacją projektową. Przedmiar stanowi element pomocniczy.**

## **PYTANIE 3**

*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?*

- a) *Zamawiający nie zamieścił przedmiarów na oznakowanie w/w dróg. Prosimy o odpowiedź, czy Oferent ma wycenić oznakowanie samodzielnie na podstawie zamieszczonej dokumentacji?*
- b) *Oznakowanie poziome wg. Opisu przedmiotu zamówienia ma być wykonane jako grubowarstwowe, zamieszczona ST Oznakowanie Poziome dotyczy tylko oznakowania cienkowarstwowego. Prosimy o podanie rodzaju oznakowania poziomego, jakie należy zastosować na w/w zadaniu – cienkowarstwowe czy grubowarstwowe, oraz, w przypadku grubowarstwowego: termoplastyczne czy chemoutwardzalne.*

## **ODPOWIEDŹ 3**

**Tak**

- a) **Przedmiar stanowi element pomocniczy. Wykonawca winien sam wycenić oznakowanie.**
- b) **do wyceny należy przyjąć grubowarstwowe chemoutwardzalne.**

## **PYTANIE 4**

*Zgodnie z rys. nr D-12 Przekrój przez przepust – skrzyżowanie z ul. Czapskiego na odcinku 2 m od wlotu i wylotu przepustu należy umocnić dno i skarpy rowu płytami żurowymi. Brak tej pozycji w zamieszczonym przedmiarze robót. Prosimy o odpowiedź, czy umocnienie rowu wchodzi w zakres niniejszego postępowania?*

## **ODPOWIEDŹ 4**

**Tak, w zakres do wyceny i wykonania wchodzi umocnienie skarp i dna rowu płytami ażurowymi zgodnie z dokumentacją.**

## **PYTANIE 5**

*W przypadku konieczności umocnienia rowu płytami ażurowymi prosimy o podanie ich ilości i zamieszczenie odpowiedniej pozycji w przedmiarze robót.*

## **ODPOWIEDŹ 5**

**Przedmiar stanowi element pomocniczy. Ilość płyt ażurowych do umocnienia skarp i dna rowu przy przepuście na skrzyżowaniu ul. Małkowskiego i Czapskiego należy przyjąć 26m<sup>2</sup>.**

## **PYTANIE 6**

*Zamawiający w SWZ w celu spełnienia wymagań odnośnie zdolności zawodowej wymaga dysponowania kierownikiem budowy, posiadającym uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń. Zgodnie z Prawem Budowlanym uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń uprawniają do projektowania konstrukcji obiektu lub kierowania robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji oraz architektury obiektu. Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej (zarówno bez ograniczeń jak i z ograniczeniami) nie uprawniają do kierowania robotami drogowymi. Tylko uprawnienia wydane w latach 1994 – 2003 obejmowały w swoim zakresie roboty drogowe, od 2003r kierować robotami drogowymi mogą tylko osoby posiadające uprawnienia budowlane w specjalności inżynierskiej drogowej. W postępowaniu j/w występują tylko roboty drogowe i instalacyjne, nie występują roboty związane z budową obiektów i w związku z tym kierownik budowy powinien wykazać się posiadaniem uprawnień budowlanych w specjalności inżynierskiej drogowej. Prosimy o zmianę w/w zapisu SWZ.*

## **ODPOWIEDŹ 5**

Zamawiający zgadza się z sugestią Wykonawcy i dokonał zmiany w części VIII SWZ oraz zmiany ogłoszenia w zakresie warunków udziału w postępowaniu, tj.:

### **Zamawiający wymaga – zarówno dla Części I jak i Części II przedmiotu zamówienia:**

- a) aby Wykonawca skierował do realizacji zamówienia publicznego osobę lub osoby odpowiedzialne za kierowanie robotami budowlanymi, tj.:
- kierownika budowy – posiadającego uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń (obejmujące w swym zakresie również uprawnienia inżynierskie drogowe bez ograniczeń) lub posiadającego uprawnienia budowlane w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń,
  - kierownika robót – posiadającego uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci kanalizacyjnych bez ograniczeń,

tzn. posiadających uprawnienia budowlane, o których mowa w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. – *Prawo budowlane* (Dz.U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.) oraz w Rozporządzeniu Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. – *w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie* (Dz.U. z 2019 r. poz. 831 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa, lub uznane przez właściwy organ, zgodnie z ustawą z dnia 22 grudnia 2015 r. – *o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej* (Dz.U. z 2020 r. poz. 220 t.j.) oraz posiadających aktualne zaświadczenia o przynależności do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

- 2) Zamawiający wprowadził ww. zmiany w treści części VIII SWZ „**WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**”;
- 3) **W związku z udzielonymi odpowiedziami na podstawie art. 271 ustawy *Prawo zamówień publicznych*, Zamawiający przedłuża termin składania ofert w niniejszym postępowaniu do dnia 4 czerwca 2021 r. do godz. 10<sup>00</sup>;**
- 4) Zamawiający dostosował do wprowadzonych zmian ogłoszenia dotyczące niniejszego zamówienia opublikowane:
- 1) w Biuletynie Zamówień Publicznych;
  - 2) na Platformie przetargowej Gminy Miasta Gostynina: <https://gostynin.logintrade.net/>;
  - 3) na stronie internetowej Zamawiającego – <http://www.umgostynin.bip.org.pl/index//id/4753>;
  - 4) oraz na tablicy ogłoszeń w miejscu publicznie dostępnym w siedzibie Zamawiającego.

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

**BURMISTRZ MIASTA GOSTYNINA**

*Paweł Witold Kalinowski*