

WZP.26.1.15.2024

Kielce, 22.05.2024 r.

.....  
**Do Wykonawców**

**Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na: Przebudowę ul. Warszawskiej na odc. od ul. Orkana do ul. Turystycznej w Kielcach (jezdni zachodnia) w ramach zadania: Program przebudowy nawierzchni ulic na terenie Miasta Kielce na lata 2023-2024  
Postępowanie nr WZP.26.1.15.2024**

I. Gmina Kielce - Miejski Zarząd Dróg w Kielcach (zwany dalej „Zamawiającym”), działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 Ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej PZP, w związku z wpływieniem zapytań, udziela wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:

**Pytanie 1**

W związku z planowanym udziałem w przetargu prosimy o doprecyzowanie pozycji 36 kosztorysu. Czy w cenie mamy uwzględnić wykonanie nawierzchni betonowej wraz z podbudową na całej zatoce betonowej? Czy w cenie należy również uwzględnić ewentualną wymianę krawężników?

**Odpowiedź:**

Pozycja 36. (Studzienki ściekowe betonowe o śr. 500mm z osadnikiem i kratą 400x600 klasy D400 wraz z połączeniem z istniejącym przykanalikiem oraz z towarzyszącymi robotami ziemnymi i odtworzeniem podbudowy i betonowej nawierzchni zatoki autobusowej) - została usunięta z przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego. W załączeniu zmodyfikowany kosztorys ofertowy i przedmiar robót.

**Pytanie 2**

Prosimy o wskazanie odcinka objętego konstrukcją nr.1.

**Odpowiedź:**

Dokładne lokalizacje wykonania robót zostaną określone przez Inspektora Nadzoru w trakcie robót. Jednocześnie informujemy, że kontrakt jest obmiarowy i powierzchnie mogą ulec zmianie.

**Pytanie 3**

Prosimy o wskazanie odcinka objętego wyrównaniem nawierzchni z AC 16W

**Odpowiedź:**

Dokładne lokalizacje wykonania robót zostaną określone przez Inspektora Nadzoru w trakcie robót. Jednocześnie informujemy, że kontrakt jest obmiarowy i powierzchnie mogą ulec zmianie.

#### **Pytanie 4**

Prosimy o dopuszczenie materiałów brukarskich o standardowej nasiąkliwości od 6%, która jest zgodna z normą PN-EN 1338. W związku z wycofaniem się wielu producentów z produkcji materiałów o nasiąkliwości do 5%, materiał ten jest bardzo ciężko dostępny co znacznie wydłużyłoby czas trwania kontraktu.

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisem normy PN-EN 1338 Zamawiający dopuszcza stosowanie materiałów brukarskich o parametrach nasiąkliwości wskazanych jako wartość średnią  $\leq 6\%$ .

#### **Pytanie 5**

SST D.05.03.26 powołuje się na normę PN-EN 15381 stawiającej wymagania co do wytrzymałości i wydłużenia siatki, prosimy zatem o wykreślenie z wymagań niniejszej SST tablica 1 wymagań co do ilości wiązek włókna na 1mb. Każdy dodatkowy parametr poza wymagania normy PN-EN 15381 (wytrzymałość, wydłużenie) zawęży a wręcz wskazuje na jednego producenta siatki.

#### **Odpowiedź:**

Zapis dotyczący ilości wiązek włókna na 1mb został usunięty z SST D.05.03.26. W załączeniu zmodyfikowana SST D.05.03.26

II. Ponadto Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust.1 i 7 PZP, zmienia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie: Załącznika nr 2a - Kosztorysu ofertowego.

Zmieniona zostaje ilość J.M w poz. 3 z: „530m” na: „230m”

Zmieniona zostaje ilość J.M w poz. 32 z: „500m” na: „200m”

Zmieniona zostaje ilość J.M w poz. 34 z: „4 kpl” na: „3 kpl”

Zmieniona zostaje ilość J.M w poz. 36 z: „10 kpl” na: „11 kpl”

Zmodyfikowany kosztorys ofertowy (Załącznik nr 2a) w załączeniu

Jednocześnie Zamawiający informuje, że terminy składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.

Powyższe wyjaśnienia nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu

*W załączeniu:*

- Zmodyfikowany kosztorys ofertowy – Załącznik nr 2a

- Zmodyfikowana SST D.05.023.26 – Rozłożenie siatki wzmacniającej na całej powierzchni jezdni – siatka szklana o wytrzymałości  $\geq 100/100KN$

- Zmodyfikowany przedmiar robót

DYREKTOR  
  
Grzegorz Staszewski