

RIP.271.03.2020

Uwaga! Wykonawcy zadali pytania. Zmiana SIWZ.

Dotyczy: **Budowa parkingu Park&Ride w Łodygowicach, sprawa nr RIP.271.03.2020, Zamawiający Gmina Łodygowice**

W oparciu o art. 38 ust. 1 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. 2019 poz. 1843 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytanie:

- 1. Z jakiego materiału jest wykonana konstrukcja nośna wiaty rowerowej oraz pokrycie dachu, ponieważ w projekcie jest szkło bezpieczne, a w opisie blacha.**
Konstrukcja wiaty na rowery stalowa, pokrycie dachu ze szkła bezpiecznego.
W związku z powyższym zmianie ulega zapis w SIWZ w punkcie II.1.
Jest: Projektowana wiatka dla rowerów, to bryła oparta na rzucie trapezu, ma wymiary ok. 9,5x3m, posiada płaski dach kryty blachą i jest konstrukcją pół-azurową.
Ma być: Projektowana wiatka dla rowerów, to bryła oparta na rzucie trapezu, ma wymiary ok. 9,5x3m, posiada płaski dach kryty szkłem bezpiecznym i jest konstrukcją pół-azurową
- 2. Proszę o podanie średnicy profili stalowych w kracie wokół drzew i rozmiaru kraty 1,6m x 1,6m, natomiast przedmiar 2m x2m.**
Rozmiary kraty na drzewa 1,6 x 1,6 m, Zamawiający nie określa wielkości profili stalowych.
- 3. Czy przęsła ogrodzenia stalowego można zamienić na aluminiowe?**
Tak. Należy przyjąć do wyceny ogrodzenie aluminiowe.
- 4. Proszę o sprecyzowanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, ponieważ w dokumentacji projektowej są różne typy kostek betonowych Behaton, kostka betonowa o wymiarach:18x27, 18x36, 18x45, oraz różna kolorystyka: czerwona, szara, pergaminowa biel.**

W związku z błędem w przedmiarze na roboty budowlane przygotowując kosztorys ofertowy na podstawie tego przedmiaru należy pozycję:

22.d2. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowopiaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem – 1835 m² – **usunąć lub wycenić na 0 zł.**

Należy natomiast w tym kosztorysie **wprowadzić trzy nowe pozycje:**

- 1) Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm o wymiarach 18x27cm, 18x36cm 18x45cm gr. 8cm – kolor „pergaminowa biel lub inny odcień bieli” (różne wymiary w ramach tego samego typu kostki) na podsypce cementowopiaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem – **918 m²****
- 2) Chodniki z kostki brukowej betonowej o wymiarach 10x20 cm, grubości 8 cm na podsypce cementowopiaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor szary – **414 m²****
- 3) Chodniki z kostki brukowej betonowej o wymiarach 10x20 cm, grubości 8 cm na podsypce cementowopiaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor czerwony – **503 m²****

Powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. W pozostałym zakresie treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulega zmianie.