

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn. "Przebudowa drogi gminnej Skalin Wierzchłąd"

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SWZ

W związku z otrzymaniem pytań od Wykonawców Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie 1. W związku z udzieloną w dniu 23.01.2024 odpowiedzią na pytanie nr 6 dotyczącą cech charakterystycznych kostki betonowej na nawierzchnię ścieżki i wjazdów. Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający dopuszcza możliwość zamiany wskazanej w SST betonowej kostki dwuwarstwowej (z betonu warstwy spodniej konstrukcyjnej i warstwy ścieralnej (górnjej) z kruszyw naturalnych, z wypłukaną warstwą zaczynu cementowego min. 4 mm) na standardową kostkę bezfazową o wymiarach 20X10 cm grubości 8 cm (typu cegła). Proponowana kostka spełnia wszystkie wymagania dotyczące wytrzymałości i funkcjonalności. Dodatkowym argumentem za zamianą kostki może być również koszt wykonania nawierzchni , gdyż cena za 1 m2 materiału w przypadku kostki standardowej wynosi około 43,0 zł to kostka zgodna z wymaganiami SST kosztuje około 73,0 zł netto. Uważamy również z własnego doświadczenia, że nawierzchnia gładka jest bezpieczniejsza i bardziej komfortowa dla użytkowników. Gładka kostka zapewni szybsze odprowadzenie wód opadowych co w przypadku kostki z wypłukanym zaczynem nie jest zapewnione a w przypadku mrozów powoduje zamarzanie i śliskość nawierzchni. Ważnym argumentem jest także bezpieczeństwo użytkowników ścieżki gdyż w przypadku upadku rowerzysty obrażenia na kostce z odsłoniętym kruszywem będą bardziej dotkliwe niż przy upadku na kostkę gładką. W związku z powyższym wnosimy o zamianę materiału nawierzchni ścieżki i wjazdów na kostkę bezfazową o wymiarach 8x10 cm i grubości 8cm.

Odpowiedź.

Zamawiający wyraża zgodę. Preferowane właściwości:

Kształt: „cegiełka/cegła”.

Wielkość- 20x10 cm.

Kolorystyka- szara.

Rodzaj faktury- zwykła bezfazowa.

Powyższe pytania i odpowiedzi stają się częścią SWZ wiążącą dla Wykonawców.

Kierownik Zamawiającego