

GMINA SANDOMIERZ

27-600 Sandomierz, Plac Poniatowskiego 3

NIP 864-17-51-939, Regon 830409927

Sandomierz, 03.08.2020r.

Zamawiający:
Gmina Sandomierz
Plac Poniatowskiego 3
27-600 Sandomierz

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Rewaloryzacja Parku Miejskiego w Sandomierzu – etap II”, nr sprawy: RZP.271.1.3.2020.JPA.

Treść zapytań i wyjaśnienia zapisów treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019r., poz. 1843 ze zm.), zw. dalej ustawą PZP, Zamawiający przekazuje wszystkim Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu treść zapytań i wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ).

Pytanie 1

„Wg specyfikacji podbudowa alejek wykonana ma być z kruszywa granitowego o frakcji 0,1-31,5, na rysunkach oznaczono kruszywo łamane 0,1-31,5 mm a w opisie technicznym kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0-31,5 mm. Prosimy o wyjaśnienie”.

Odpowiedź:

Podbudowę należy wykonać z mieszanki z kruszywa łamanego o frakcji 0,1-31,5mm stabilizowanego mechanicznie. Ww. warstwa powinna spełniać wymagania jak dla warstw podbudów zasadniczych w konstrukcjach drogowych podafnych i półsztywnych.

Pytanie 2

„Czy na nawierzchnie głównych alejek mogą być stosowane płyty betonowe w innych wymiarach aniżeli 20x30. W opisie technicznym opisano: płyty betonowe 20x30, cięte, groszkowane, kolor jasno szary a na rysunkach oznaczono: płyty betonowe jasno szare uszlachetnione. W jakim rodzaju i uszlachetnieniu mają być wykonane płyty i co oznacza określenie „cięte”?”

Odpowiedź:

Dopuszcza się inny wymiar płyt aniżeli format 20x30cm, przy czym płyty nie mogą być mniejsze niż 20x30cm oraz powinny zachować format prostokąta. Dobierając większy niż 20x30cm format płyt, należy mieć na uwadze ewentualne zwiększenie ich grubości w celu przeniesienia ciężaru pojazdów technicznych obsługujących teren parku (śmieciarki, dojazd do fontann, odśnieżanie, itp.). Każdą zmianę należy przedstawić Zamawiającemu do akceptacji, po uprzednim uzyskaniu zgody projektanta. Górna warstwa płyty powinna być uszlachetniana kruszywem (granitowym, kwarcowym, bazaltowym). Kolor płyty powinien być jasno szary. Użyte w opisie określenie „cięte” oznacza elementy pozbawione faz, np. płyty bezfazowe, kostka betonowa bezfazowa, itp.

Pytanie 3

„Podobnie jak w poprzednim pytaniu prosimy o wyjaśnienie w jakim rodzaju uszlachetnienia i kolorze ma być wykonana kostka gr. 6 cm trapezowa bezfazowa stosowana na mniejsze alejki.”

Odpowiedź:

Kostki betonowe powinny mieć taki sam rodzaj uszlachetnienia jak płyty 20x30 – tj. uszlachetnienie z kruszyw granitowych, bazaltowych i kwarcowych oraz również kolor jasno szary.

Pytanie 4

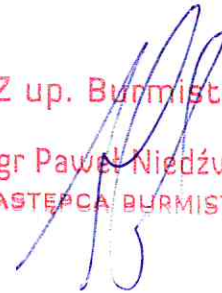
„Czy zasadne jest stosowanie zaprawy drenażowej do wypełnienia spoin w nawierzchniach płyt i kostki bez fazowej w przypadku gdy są one układane na podsypce cementowo piaskowej?”

Odpowiedź:

Kostkę betonową oraz płyty należy układać na podsypce piaskowej lub żwirowej (przepuszczalnej). W związku z powyższym do spoinowania płyt należy użyć zaprawy drenażowej. Dopuszcza się zastosowanie innego rodzaju spoin przepuszczalnych, aniżeli zaprawa drenażowa. Każdą zmianę należy przedstawić Zamawiającemu do akceptacji, po uprzednim uzyskaniu zgody projektanta.

Z up. Burmistrza

mgr Paweł Niedźwiedź
ZASTĘPCA BURMISTRZA



INSPEKTOR

2

03.07.2017
Dorota Drozdowska-Achenbach