

Budowa instalacji odwodnienia toru żuźlowego

Znak sprawy – MOSIR.1.2022

Leszno, dnia 12 stycznia 2022 roku

Zestaw pytań i odpowiedzi Nr 1

Dot.: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Budowa instalacji odwodnienia toru żuźlowego”

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) Zamawiający – Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji informuje, iż w w/w postępowaniu przetargowym wpłynęły pytania do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które udzielono następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wyraża zgodę na rozwiązaniu równoważne ?

Odpowiedź:

Ewentualne rozwiązania równoważne mogą być stosowane wyłącznie w przypadkach określonych w przepisach ustawy Prawo zamówień publicznych, zwłaszcza jej przepisu art. 101 ust. 4 powołanej ustawy. W takim przypadku obowiązek wykazania, że proponowane rozwiązania równoważne odpowiadają wymaganiom Zamawiającego, spoczywa na wykonawcy.

W zakresie ewentualnych robót zamiennych Zamawiający informuje, że warunki i zasady realizacji takich robót określa projekt umowy, stanowiący załącznik do SWZ.

Pytanie nr 2

W związku z promieniem łuku toru oraz wykonaniem odwodnienia liniowego z korytek o szerokości 20cm i długości 100cm, czy projekt zakłada wykonanie odwodnienia z całych odcinków korytek czy w związku z koniecznością dopasowania odwodnienia do promienia łuku, korytka te należy ciąć i układać z krótszych odcinków. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie odwodnienia z korytek (każde o długości 100cm) i dopuszcza odchylenia od promienia łuku.

Odpowiedź:

W związku z wytycznymi Ekstraligi, Zamawiający podtrzymuje wymóg stosowania korytek o długości 100 cm i dopuszcza wynikający ze specyfikacji układania dłuższych odcinków koryt odchylenia od łuku toru. Zamawiający zwraca przy tym uwagę, że system odwodnienia musi pozostać szczelny na stykach koryt, co będzie skutkowało ich docinaniem na łukach toru.

Pytanie nr 3

W związku z specyfiką toru żuźlowego czy nie zachodzi konieczność wykonania dodatkowych studni osadnikowych pomiędzy studnią chłonną a odwodnieniem liniowym w celu zapewnienia czystości wody która znajdzie się w studni chłonnej i pozwoli na sprawne, bezawaryjne działanie kanalizacji deszczowej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie ma potrzeby stosowania dodatkowych studni.