

KBZ.271.2.10.2021

Olkusz, dnia 26.07.2021r.

Wyjaśnienia SWZ

dotyczy: *postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy Pzp na realizację zadania pn. Budowa budynku zaplecza sportowego z trybunami oraz budynku zaplecza sędziowskiego wraz z drogą wewnętrzną dojazdową i parkingami*

Miasto i Gmina Olkusz informuje, iż zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następujący sposób:

Pytanie 1.

1. W nawiązaniu do dokumentacji projektowej – uzupełnienie czerwiec 2021, prosimy o uzupełnienie pozycji przedmiarowych o zakres dotyczący ścianek HPL.

Odpowiedź:

Ściana HPL stanowiąca przegrodę pisuarów – grubość minimalna 20,0mm wysokość całkowita 1700,0 mm, szerokość minimalna 400,00mm. Płyta mocowana do ściany, posadowiona na stopce/ podstawie lub dwóch stopkach/podstawach wykonanych z aluminium lub stali nierdzewnej o wysokości 150,0mm mocowanych do podłoża zgodnie z zaproponowanym systemem. Płyty HPL laminat w kolorystyce RAL do uzgodnienia na etapie realizacji. Konstrukcja ścianki płyta w profilu „Ceownik lub kątownik” z aluminium na całym obwodzie płyty.

Ilości należy wyliczyć na podstawie projektów budowlanego i wykonawczego.

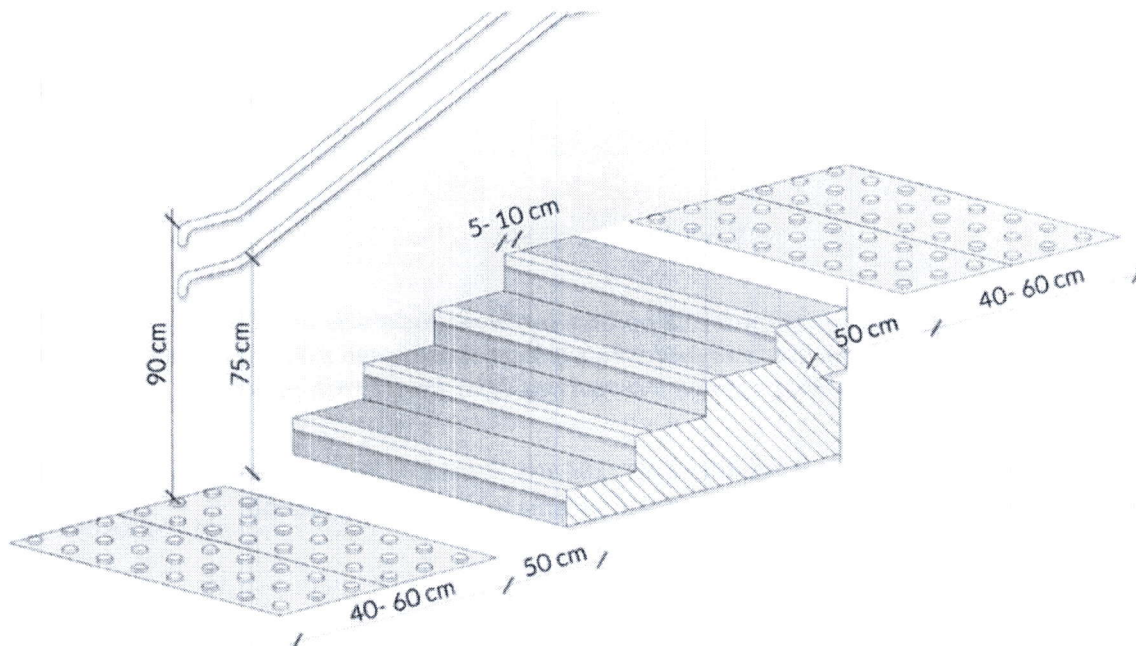
Pytanie 2.

2. Prosimy o uzupełnienie pozycji przedmiarowych o zakres dotyczący oznakowania krawędzi stopni schodów. Według opisu:

Krawędzie stopni schodów należy wyróżnić kolorem kontrastującym z kolorem posadzki. We wszystkich miejscach, w których następuje zmiana poziomu podłogi, należy zastosować rozwiązania techniczne, plastyczne lub inne sygnalizujące tę różnicę. Powierzchnie spoczników schodów i pochylni powinny mieć wykończenie wyróżniające je odcieniem, barwą bądź fakturą, co najmniej w pasie 30 cm od krawędzi rozpoczynającej i kończącej bieg schodów lub pochylni.

Odpowiedź:

Opis oznakowania i rysunek jak niżej jest zamieszczony w OPIS-NOWY-PB. Ilości należy wyliczyć w oparciu o Projekty budowlane i wykonawcze.



Wszystkie krawędzie stopni należy oznaczyć przy pomocy kontrastowego pasa o szerokości 5 cm umieszczonego wzdłuż całej krawędzi stopni w poprzek biegu, kontrast barwny oznaczeń montowanych na krawędziach nie powinien być mniejszy niż 70%,

Pytanie 3:

W nawiązaniu do Opisu przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 9 do SWZ, Pozostałe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia – prosimy o uzupełnienie pozycji przedmiarowych o zakres związany z rozbiórką oraz odtworzeniem ciągu pieszo-rowerowego wynikającego z prowadzenia prac sieci zew. kanalizacji.

Odpowiedź:

Należy przewidzieć rozbiórkę nawierzchni z asfaltobetonu na długości około 40,0 mb na szerokość budowy kanału zgodnie z przyjętą technologią i odtworzenie nawierzchni po wykonaniu kanału w układzie warstw jak przed rozbiórką. Ciąg pieszo rowerowy wydzielony obrzeżami obrzeża do odzysku w przypadku rozbiórki i odbudowy, podbudowa do odzysku. Zamawiający rozważa przebieg innej trasy od studni KS4 dla połączenia odcinka KS4:KS5:KS6. Alternatywna trasa: za linią istniejącego ogrodzenia basenu. Decyzja zostanie podjęta na etapie realizacji. Alternatywną trasę i związany z tym zakres prac tj. między innymi roboty ziemne, budowę kanału i studni należy przewidzieć w wycenie, na etapie realizacji nie będzie możliwości zmiany wynagrodzenia za ten zakres przy wyborze optymalnego rozwiązania lub zmianie trasy przebiegu. Zamawiający dopuszcza wykonanie podłączenia także przewiertem sterowanym pod ciągiem pieszo-rowerowym bez ewentualnej rozbiórki nawierzchni.

Pytanie 4.

W nawiązaniu do dokumentacji projektowej – uzupełnienie czerwiec 2021, prosimy o uzupełnienie pozycji przedmiarowych o zakres dotyczący dostawy i montażu drabiny wyłazowej.



Odpowiedź:

Zamawiający podaje minimalne parametry

Drabina ze stali nierdzewnej jednobiegowa z koszem ochronnym

- Rozstaw obręczy kosza ochronnego 80 cm, średnica kosza w zakresie 70cm -80 cm
- Szerokość drabiny: 50 cm, przekrój podłużnicy 40 x 40 mm
- Antypoślizgowe szczeble 30 x 30 mm
- Początek Kosza ochronnego na wysokości 2,20 m od poziomu wejścia
- Drabinę (podłużnice) i kosz ochronny wyprowadzić na wysokość + 1,10 m ponad poziom wyjścia.
- Odległość uchwytów mocujących minimum 15cm od ściany w rozstawie co 1,50m na całej długości /wysokości drabiny
- Drabina od poziomu terenu do wysokości 7,78m
- Drabinę wyposażyć w zabezpieczenie przed niepowołanym wejściem z poziomu terenu.

Z up. Burmistrza
Miasta i Gminy Olkusz
Jolanta Motyczyńska
Z-ca Burmistrza

