



DKP/ 76/2020/MPK

Gdańsk, dnia 26.02.2020r.

Dotyczy inwestycji pod nazwą: „Budowa budynku warsztatowego przy Zespole Szkół Architektury Krajobrazu i Handlowo – Usługowych w Gdańsku na potrzeby kształcenia w zawodzie technik obsługi turystycznej w branży Turystyka, sport i rekreacja oraz technik architektury krajobrazu w branży środowisko”.

W związku z zapytaniami, jakie wpłynęły w sprawie zamówienia publicznego sygn. akt nr 25/BZP-U.500.14/2020/MD Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska w trybie art. 38 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) w uzgodnieniu z Jednostką Projektową przekazuje poniższe wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Publicznego z prośbą o ich uwzględnienie przy sporządzaniu oferty przetargowej.

Pytanie numer 2:

Zgodnie z projektem zagospodarowania terenu zakres przedmiotu zamówienia obejmuje wykonanie muru oporowego – prosimy o udostępnienie projektu elementu.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że informacja dotycząca muru oporowego znajduje się w załączniku nr 10 (Opis Przedmiotu Zamówienia) do SIWZ, który należy wykonać z żelbetowych elementów prefabrykowanych typu „L”.

Konstrukcja muru:

Długość całkowita: L = 1600 cm

Grubość muru: D = 12,0 cm

Wysokość elementu: H = 130 cm

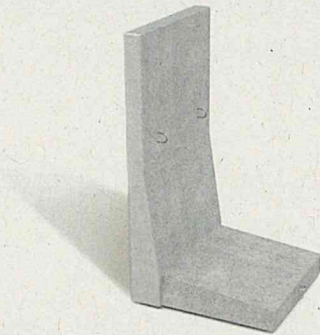
Szerokość elementu: B = 100 cm

Powierzchnie elementów powinny być gładkie, bez raków, pęknięć i rys. Dopuszcza się drobne pory o głębokości do 5 mm jako pozostałości po pęcherzykach powietrza i wodzie. Elementy należy składować na wyrównanym, utwardzonym i odwodnionym podłożu. Poszczególne rodzaje elementów powinny być składowane oddzielnie. Warunkiem dopuszczenia do stosowania żelbetowych elementów prefabrykowanych w budownictwie jest spełnienie wymogów ustawy o wyrobach budowlanych. Posadowienie: Wszystkie elementy



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

prefabrykowane należy posadzić na gruncie nośnym rodzimym. Ściany oporowe należy ustawiać na warstwie betonu C12/15 gr 15 cm i warstwie wyrównującej betonu C12/15 gr 5 cm. Poniżej należy umieścić i zagęścić podbudowę mrozoodporną (kruszywo łamane 0-31,5 stabilizowane mechanicznie gr 40 cm) do granicy przemarzania. Minimalne zagłębienie ściany to 50 cm. Łączenie Do połączenia ściany oporowej należy użyć stali zbrojeniowej z żebrzem spiralnym \varnothing 14-16 mm, przeciągając pręty przez górne, zamocowane na stałe haki montażowe. Uszczelnianie łączy: Szczeliny pionowe po zewnętrznej stronie, na styku sąsiednich elementów powinny pozostać niewypełnione. Stanowią one naturalną dylatację. Strona wewnętrzna elementów fabrycznie jest zatarta na ostro w celu zapewnienia lepszej współpracy z gruntem. Nie wolno stosować izolacji np. foliowych zmniejszających tarcie gruntu o ścianę. Spoiny pionowe od strony gruntu należy uszczelnić za pomocą pasków papy termozgrzewalnej na osnowie z włókniny poliestrowej o szerokości min. 20 cm. Zasyпка Wypełnienie należy wykonać z gruntu przepuszczalnego, niespoistego i niewysadzinowego. Grunt należy nanosić warstwami po około 30cm i równomiernie zagęszczać. Maszyny zagęszczające, należy zachować wystarczający dystans do ścianek oporowych. Bezpieczna odległość wynosi minimum 1/3 wysokości zabudowy, lub przynajmniej 50 cm.



Pytanie numer 3:

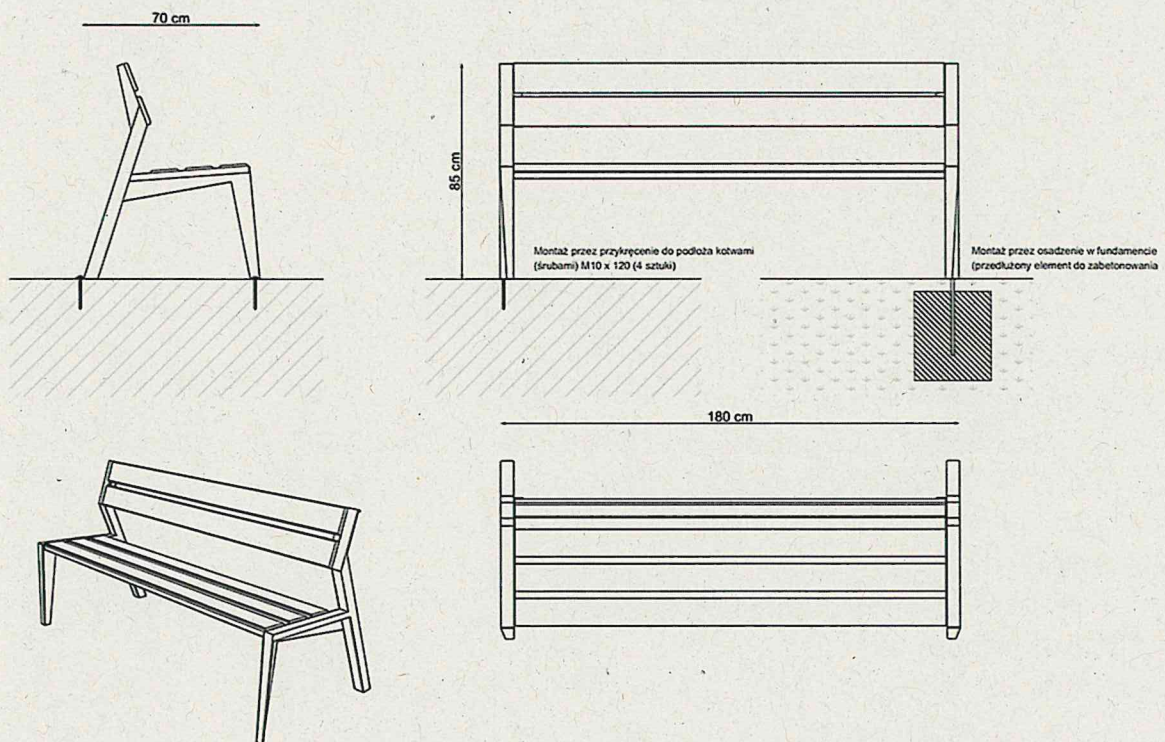
Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia projektuje się małą architekturę – prosimy o doprecyzowanie, jakie elementy małej architektury należy ująć w ofercie wraz ze wskazaniem typu i standardu wykończenia.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że informacja dotycząca elementów małej architektury znajduje się w załączniku nr 10 (Opis Przedmiotu Zamówienia) do SIWZ. Przewidziane jest ustawienie 2 ławek parkowych – wykończenie: stal ocynk + farba proszkowa RAL RAL 7024, grafitowy, drewno egzotyczne Iroko – kolor orzech. Wymiary: Długość = 180 cm, Szerokość: 70 cm, Wysokość: 85 cm.



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

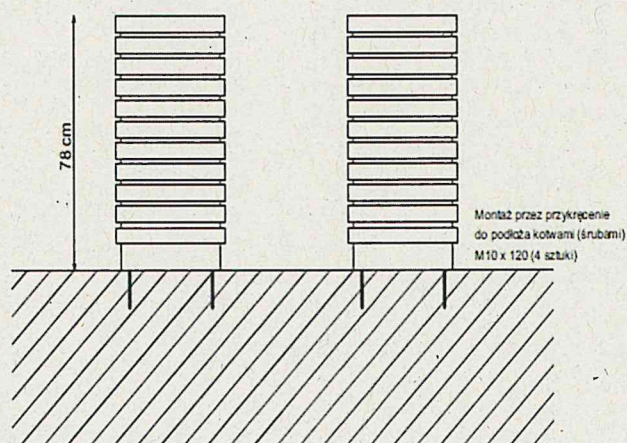


Kosz na śmieci: szt. 1 pojemność 60 litrów. Wykończenie: stal ocynk + farba proszkowa RAL RAL 7024, grafitowy, drewno egzotyczne Iroko – kolor orzech. Wymiary: Długość = 40 cm,



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

Szerokość: 40 cm, Wysokość: 78 cm.



Lokalizacja powyższej małej architektury zostanie wskazana przez Użytkownika na etapie realizacji zadania.

Pytanie numer 4:

Prosimy o wskazanie numeracji pomieszczeń, w których zastosować sufit Rigips Gyptone Big Qyattro 42 (np.: czy w salach komputerowych itp. pomieszczeniach również należy zastosować tego typu strop).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że sufit Rigips Gyptone Big Qyattro należy zastosować w:

- a) Sala lekcyjna 0.01
- b) Sala komputerowa 0.02.
- c) Sala komputerowa 0.07.
- d) Pracownia rekreacji i animacji 0.19.

Pytanie numer 5:

Według opisu technicznego drzwi do pokoju nauczycielskiego mają mieć izolacyjność akustyczną min. $RA1R = 35$ {dB}. Prosimy o wyjaśnienie, czy informacja dotyczy wyłącznie drzwi



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

do pomieszczenia pokoju nauczycielskiego nr 0.10, czy również do pomieszczenia przedsionka nr 0.08.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że tylko drzwi do pokoju nauczycielskiego mają mieć izolacyjność akustyczną min. $RA1R = 35$ {dB}.

Pytanie numer 6:

Pomiędzy rysunkami z zestawieniami stolarki okiennej i drzwiowej oraz opisem architektonicznym występują różnice parametrów zwłaszcza w zakresie izolacyjności akustycznej. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i wskazanie właściwych parametrów, które należy ująć w ofercie cenowej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że okna i drzwi po wbudowaniu w przegrodę powinny spełniać minimalne wartości izolacyjności akustycznej określone w opisie architektonicznym.

Pytanie numer 7:

Prosimy o potwierdzenie, że dostawa i montaż węzła cieplnego oraz wykonanie instalacji ciepłociągu nie są objęte przedmiotem postępowania przetargowego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przyłączy sieci cieplnej do węzła cieplnego wraz z dostawą i montażem węzła cieplnego po stronie GPEC.

Pytanie numer 8:

Prosimy o doprecyzowanie czy dostawa i montaż wodomierza i zaworu antyskażeniowego (umieszczonych w węźle cieplnym) jest objęta przedmiotem postępowania przetargowego i należy ująć w ofercie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dostawa i montaż wodomierza i armatury jest objęta przedmiotem zamówienia i należy ją ująć w ofercie.

Pytanie numer 9:

Prosimy o potwierdzenie, że armatura bezdotykowa przewidziana w pomieszczeniach 0.09 (wc pracowników), 0.14 (wc męskie), 0.16 (wc damskie), 1.04 (pom. administracyjne) ma być zasilane sieciowo. Jednocześnie zwracamy się z prośbą o skorelowanie dokumentacji projektowej branży instalacji sanitarnych i elektrycznych w zakresie zasilania armatury – na rys. E.01 Instalacje elektryczne parter w pom. 0.09 nie przewidziano zasilania baterii umywalkowej elektronicznej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że na rysunku nr E.01 oznaczono „wypust przewodu 1-faz. 230V do zasilania baterii umywalkowej elektronicznej” w pomieszczeniach 0.14.1_przedśionek wc męskie, 0.16.1_przedśionek wc damskie. W przywołanych pomieszczeniach nr 0.09 i 1.04 nie



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

odwzorowano w/w opisu. Należy przyjąć, iż baterie bezdotykowe montowane w pomieszczeniach wg rysunków elektrycznych;

DYREKTOR

Włodzisław Florkiewicz