

Kraków 18.07.2013 r

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „**Ogród Doświadczeń w Krakowie – rozbudowa produktu turystyki kulturowej: dostawa i montaż kontenera sanitarnego i magazynowego wraz z wykonaniem zagospodarowania terenu niezbędnego dla zamontowania kontenerów w Ogrodzie Doświadczeń im. St. Lema w Krakowie**”

Muzeum Inżynierii Miejskiej w Krakowie – zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych przekazuje treść pytań do SIWZ zadanych przez Wykonawcę w dniu 16.07.2013 r. wraz z odpowiedziami na zadane pytania.

Pytanie nr 1:

Jaka ma być wysokość wewnętrzna kontenera sanitarnego?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Minimalna wysokość pomieszczeń w świetle winna wynosić min. 2.2 [m] i być zgodna wymiarami kontenera 30 stopowego typu 1BB wg norm ISO. Dopuszcza się tolerancje określone dla kontenerów 30' serii 1BB określone w normie PN-ISO 668:1999 w celu zwiększenia wysokości pomieszczeń.

Pytanie nr 2:

Ze względu na zastosowanie jako poszycie zewnętrzne płyt warstwowych PIR o gr. 80 mm nie ma możliwości montażu urządzeń sanitarnych (WC, umywalki, pisuary) na stelażu podtylnkowym (wewnątrz ściennym), czy zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń standardowych natynkowymi?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zgodnie z zapisami SIWZ nie dopuszcza się montażu urządzeń sanitarnych: wc, umywalki pisuaru techniką natynkową bez stelażową. Armaturę proszę zamontować zgodnie z dokumentacją techniczną załączoną do SIWZ.

Pytanie nr 3:

Czy dopuszcza się wykonanie atyki z trzech stron kontenerów nie obejmując daszku pomiędzy modułami (1 x ściana długa, 2 x ściana krótka/kontener).

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Atyka winna obejmować kontenery sanitarne i zadaszenie "po obwodzie" tj. Ściana długa kontenera toalety męskiej, ściana krótka kontenera toalety męskiej, zadaszenie, ściana krótka kontenera toalety damskiej, ściana długa kontenera toalety damskiej, ściana krótka kontenera toalety damskiej, zadaszenie, ściana krótka kontenera toalety męskiej.

Pytanie nr 4:

Proszę o podanie szczegółowych wymiarów toalet w kontenerach sanitarnych, wg przepisów dla pomieszczeń sanitarnych ogólnodostępnych toalety powinny mieć odpowiednie parametry. Zarówno wymiary kabin ustępowych (0,9 m x 1,1 m) jak szerokość przejścia przy jednostronnym ich rozmieszczeniu (1,30 m) raczej nie spełniają wymagań.

Rys. nr 1 SCHEMAT BUDOWY MODUŁÓW SANITARNYCH nie zawiera szczegółowych wymiarów ale z ogólnych wymiarów można wywnioskować iż nie są one zgodne z obowiązującymi przepisami.

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY

Z dnia 12 kwietnia 2002 r.

W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie, Dział III –Budynki i pomieszczenia:

W ustępach ogólnodostępnych należy stosować:

5) miski ustępowe umieszczone w oddzielnych kabinach o szerokości co najmniej 0,9 m i długości 1,10 m, ze ściankami i drzwiami o wysokości co najmniej 2m z prześwitem nad podłogą 0,15 m

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Odległości i rozmieszczenie urządzeń sanitarnych winno być dostosowane do wymiarów zewnętrznych kontenera.

Pytanie nr 5:

Proszę o podanie koloru elewacji, ramy oraz atyki kontenerów wg RAL.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający informuje iż należy skalkulować następujące kolory elewacji: RAL 8016; kolor atyki: RAL 8015. Ramę kontenera malować zgodnie z wymaganiami SIWZ. Ramę atyki/daszku zgodnie z kolorem atyki.

Pytanie nr 6:

Czy dopuszczają Państwo wykonanie w kontenerach systemowej zabudowy ścian sanitariatów zgodnych z obowiązującymi przepisami?

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Tak

Pytanie nr 7:

Czy dopuszczają Państwo wykonanie stropodachu warstwowego:

- blacha stalowa, płaska, gr. 2,5 mm
- ruszt stalowy + wełna mineralna gr. 100 mm
- płyta wiórowa, laminowana, biała, gr. 18 mm
- listwy wykończeniowe PCV białe

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Tak, przy zastosowaniu dodatkowej paroizolacji zapobiegającej zawilgoceniu warstwy izolacyjnej.