

Kołobrzeg, dnia 24 sierpnia 2017r.



Urząd Miasta Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
tel.: 94 35 51 500
fax. 94 35 23 769
e-mail: urzad@um.kolobrzeg.pl
www.kolobrzeg.pl

I.7013.9.2016.N

Dotyczy: Budowa Centrum przesiadkowego w ramach projektu „Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej w Kołobrzegu”.

Wydział Inwestycji Urzędu Miasta Kołobrzeg zgodnie z art. 38 Ustawy dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (*Dz. U. z 2015r., poz. 2164 z późn. zm.*) udziela wyjaśnień dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie 1. W związku z brakiem opisu w dokumentacji przetargowej *projektowanego systemu opłat za wjazd*, które należy wycenić w ofercie, Wykonawca zwraca się z prośbą o podanie szczegółowych parametrów technicznych projektowanego systemu.

Odpowiedź 1: Systemu poboru opłat nie należy wyceniać. Parking ma być parkingiem ogólnodostępnym, bezpłatnym.

Pytanie 2. W związku z tym że parametry wymaganej toalety publicznej sugerują firmę GIGANT, czy Zamawiający dopuszcza toalety innego producenta? Firma GIGANT nie jest w stanie wykonać toalety dla przewidywanej inwestycji w wymaganym przetargiem terminie (duża liczba zamówień).

Odpowiedź 2: Zamawiający nie sugeruje żadnej firmy. Dopuszcza dostawę lub budowę każdego obiektu budowlanego o parametrach porównywalnych bądź lepszych niż podane w dokumentacji projektowej.

Pytanie 3. W związku z małymi wymiarami zewnętrznymi całego budynku toalety potencjalni dostawcy nie są w stanie wyposażyć każdego pomieszczenie w system samoczyszczący, czy Zamawiający dopuszcza odstępnie o tego wymogu i zastosowanie systemu samooczyszczenia tylko w części pomieszczeń?

Odpowiedź 3: Zamawiający podaje nowe parametry techniczne dla toalety, która ma być dostarczona i zamontowana w ramach niniejszego zamówienia.

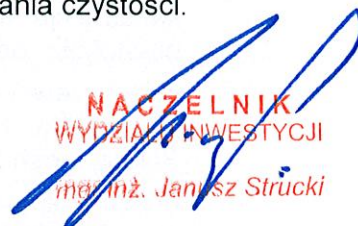
- 1) konstrukcja toalety betonowa lub stalowa o przekroju poziomym w kształcie prostokąta, odporna na akty wandalizmu;
- 2) ściany zewnętrzne wykończone płytami kamiennymi o gr. min. 1 cm lub innymi materiałami zapewniającymi wysoką estetykę, pokrytymi środkiem anty graffiti. Ściany, posadzki i stropodach muszą spełniać wymogi izolacji cieplnej;
- 3) drzwi zewnętrzne uchylne z wysokogatunkowej stali nierdzewnej z pneumatycznym zamkiem, zintegrowane z elektronicznym panelem wrzutowym na monety (odpornym na akty wandalizmu) wyświetlającym stan toalety;

Uwaga: panele lokalizować na wysokości umożliwiającej dostęp dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach

- 4) panel wrzutowy umożliwiający ustawienie każdej wielkości wrzutowej nominału z informacją na ekranie o sumie wrzuconych monet do wielkości zadanej lub ustawienie bezpłatnego wejścia (dla każdego pomieszczenia) – Wykonawca dostarczy „ślepy panel” z opisem „Toaleta bezpłatna”, który przykrywał panel wrzutowy,
- 5) zewnętrzne oświetlenie LED zintegrowane z czujnikiem zmierzchowym;
- 6) podświetlane symbole toalety;
- 7) sygnalizacyjny system p.poż.;
- 8) ściany wewnątrz toalety wykonane z trwałych materiałów (np. płytki gresowe)
- 9) podłoga - podgrzewana antypoślizgowa podłoga wewnątrz toalety o wzmocnionej odporności na ścieranie (Zamawiający dopuszcza inny sposób podgrzewania pomieszczeń do ustalonej temperatury);

Każde pomieszczenie musi być wyposażone w:

- 10) automatycznie włączane światło LED;
 - 11) awaryjne światło włączające się przy zaniku prądu;
 - 12) sygnał akustyczno-światlny (żądanie pomocy) uruchamiany przyciskiem;
 - 13) czujnik temperatury regulujący automatycznie temperaturę wewnątrz pomieszczenia;
 - 14) automatyczną wentylację pomieszczeń;
 - 15) automatycznie spłukiwaną muszlę WC;
 - 16) automatyczny odświeżacz powietrza;
 - 17) muszlę ze stali kwasoodpornej;
 - 18) podajnik papieru toaletowego na rolkę o dł. min 200 mb;
 - 19) moduł umywalkowy wyposażony w podajnik mydła, ciepłą wodę i suszarkę do rąk;
 - 20) lustro ze stali nierdzewnej;
 - 21) kosz na śmieci ze stali nierdzewnej z funkcją antypoż.; (**Układ p.poż. musi być systemem wodnym w pełni zautomatyzowanym wykrywającym pożar w jego pierwszej fazie, włączającym alarm zewnętrzny i odblokowującym drzwi wejściowe.**)
 - 22) przewijak dla niemowląt (w jednym pomieszczeniu);
 - 23) metalowy (nierdzewny) lub niklowany wieszak na ubrania;
 - 24) instrukcję użytkowania toalety (w trzech językach: polskim, niemieckim i angielskim);
 - 25) graficzne oznaczenie funkcji użytkowych wewnątrz toalety;
- pomieszczenie przystosowane dla osób niepełnosprawnych powinno dodatkowo posiadać:
- pochwyty wykonane ze stali kwasoodpornej, zabezpieczone przed odkręceniem
 - szerokość wejścia, która umożliwia wjazd wózkiem inwalidzkim,
 - wolną przestrzeń wewnątrz pomieszczenia opartą na kole o średnicy 150cm,
 - urządzenia zamontowane na wysokościach umożliwiającym korzystanie przez osoby na wózkach inwalidzkich (zastosowana umywalka - z wnęką).
- 26) należy zabezpieczyć doprowadzenie ciepłej wody do umywalk (np. podgrzewacz wody)
 - 27) zapewnić możliwość podłączenia węża dla potrzeb utrzymania czystości.


NACZELNIK
WYDZIAŁU INWESTYCJI
 mgr inż. Janusz Strucki