

Pilchowice dnia 29.07.2013 r.

Znak sprawy: IRG.271.17.2013

Odpowiedzi na pytania

dotyczące postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest: **Budowa targowiska w sołectwie Pilchowice**

Przekazuję państwu pytanie Wykonawcy wraz z odpowiedzią Zamawiającego. Proszę o uwzględnienie tych wyjaśnień przy opracowywaniu oferty przetargowej.

1. W przedmiarze robót „Targowisko w Pilchowicach – toalety w pozycji 1.2 brak obmiaru

Odpowiedź na pytanie nr 1

W poz. 1.2 należy przyjąć – 1,10 m³ betonu B20

2. W projekcie brakuje opisu toalety publicznej – przedmiar „Targowisko w Pilchowicach-toalety” pozycja 1.4 (parametry toalety, kształt, wyposażenie, z czego wykonana, wymiary)

Odpowiedź na pytanie nr 2

Do przetargu dołączono opis techniczny toalety.

Zamawiający informuje, że załączono zaktualizowany projekt zagospodarowania, w którym uwzględniono lokalizację toalety publicznej, przyłącza wody i przyłącza kanalizacji sanitarnej.

Przyłącze kanalizacji sanitarnej będzie wykonane na podstawie odrębnego przetargu.

Zamawiający przesuwając termin złożenia i otwarcia ofert na dzień 09.08.2013 r. godzina złożenia i otwarcia pozostaje bez zmian

Jednocześnie zmianie ulega pkt. 14 ppkt 7 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:
„ oferty należy złożyć w zamkniętej kopercie uniemożliwiającej zapoznanie się z jej treścią przed terminem otwarcia ofert. Kopertę należy opatrzyć opisem:

Oferta w postępowaniu pod nazwą: Budowa targowiska w sołectwie Pilchowice

Nie otwierać przed 09.08.2013 r. godz. 9¹⁵

Powyzsze informacje należy traktować jako integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

p.o. Kierownika
Referatu Inwestycji
i Rozwoju Gospodarczego
Karina Szoltysik

OPIS TECHNICZNY

toalety publicznej zlokalizowanej na terenie projektowanego targowiska w Pilchowicach przy ul. Damrota

Inwestor: Gmina Pilchowice
44-145 Pilchowice ul. Damrota 6

Zakres opracowania:

Budowa toalety publicznej na terenie projektowanego targowiska w Pilchowicach przy ul. Damrota

Budynek typowy o wymiarach ok. 2,00 x 2,50 x 2,80 z 10 % tolerancją wymiarową .

Konstrukcja stalowa, ocynkowana ogniowo, skręciana

Podstawa kabiny żelbetowa, ocieplana, prefabrykowana

Ściany – płyta warstwowa grub. min. 10cm, dach – płyta warstwowa grub. min 15 cm.

Ściany wewnętrzne w kolorach jasnych zmywalne na całej powierzchni.

Ściany na zewnątrz obłożone płytami granitowymi, lub innymi w uzgodnieniu z Zamawiającym.

Okno PCV uchylne z szybą bezpieczną

Drzwi oraz inne detale elewacji ze stali nierdzewnej,

Drzwi wejściowe spełniające warunki określone w Rozporządzeniu

Ministra, uchylne, otwierane ręcznie z samozamykaczem,

pochwyty, zamkiem mechanicznym oraz zamkiem

elektromagnetycznym sterowanym elektronicznie

Posadzka – wykładzina pcv, bezspoinowa, antypoślizgowa, wywinięta łagodnie na ścianę.

Zamek drzwi wejściowych połączony z wyświetlaczem

„wolne/zajęte” oraz automatem odblokowującym się przyciskiem

alarmu, wyposażony w elektroniczny sterownik umożliwiający administrowanie toaletą.

Alarm z sygnalizacją świetlną i akustyczną włączaną i wyłączaną

wewnątrz dużym kolorowym przyciskiem, odblokowujący zamek

drzwi na czas działania alarmu połączony z modułem GPS

powiadamiający służby o jego włączeniu.

System automatycznego gaszenia pożaru w koszu na śmieci za

pomocą wody, połączony z modułem GPS powiadamiający służby

Muszla wykonana ze stali nierdzewnej przystosowana dla osób

niepełnosprawnych, wisząca o długości min. 700 mm

Spluczka muszli typu podtynkowego , wbudowana, wyposażona

w mechanizm bezdotykowego /czujnik podczerwieni/ i ręcznego spłukiwania wody.

Umywalka wykonana ze stali nierdzewnej wbudowana w ścianę toalety z następującymi wbudowanymi wewnątrz urządzeniami: podajnik mydła, suszarka do rąk, podajnik wody z elektrycznym przepływowym podgrzewaczem o mocy min. 4 kW.

Bezpieczne pochwyt dla osób niepełnosprawnych: 2 szt proste, 1 szt. uchylna długa min. 800 mm.

Wentylacja mechaniczna włączana na czas użytkowania toalety

Ogrzewanie podłogowe elektryczne zapewniające temperaturę

Zgodną z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury. Ogrzewanie sterowane termostatem programowanym przez serwis.

Budynek dostosowany dla osób niepełnosprawnych w szczególności:

- poziom podłogi zrównany z poziomem chodnika
- drzwi zgodne z przepisami oraz normatywne wielkości przestrzeni przed i za drzwiami
- wolna przestrzeń wewnątrz pomieszczenia oparta na kole o średnicy 150 cm
- odpowiednie rozplanowanie obiektów ceramiki łazienkowej i urządzeń sanitarnych
- zaokrąglone pochwyt umieszczone zgodnie z normatywem
- umiejscowienie przycisków i urządzeń w miejscach i na wysokościach odpowiednich dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich

Toaleta całoroczna

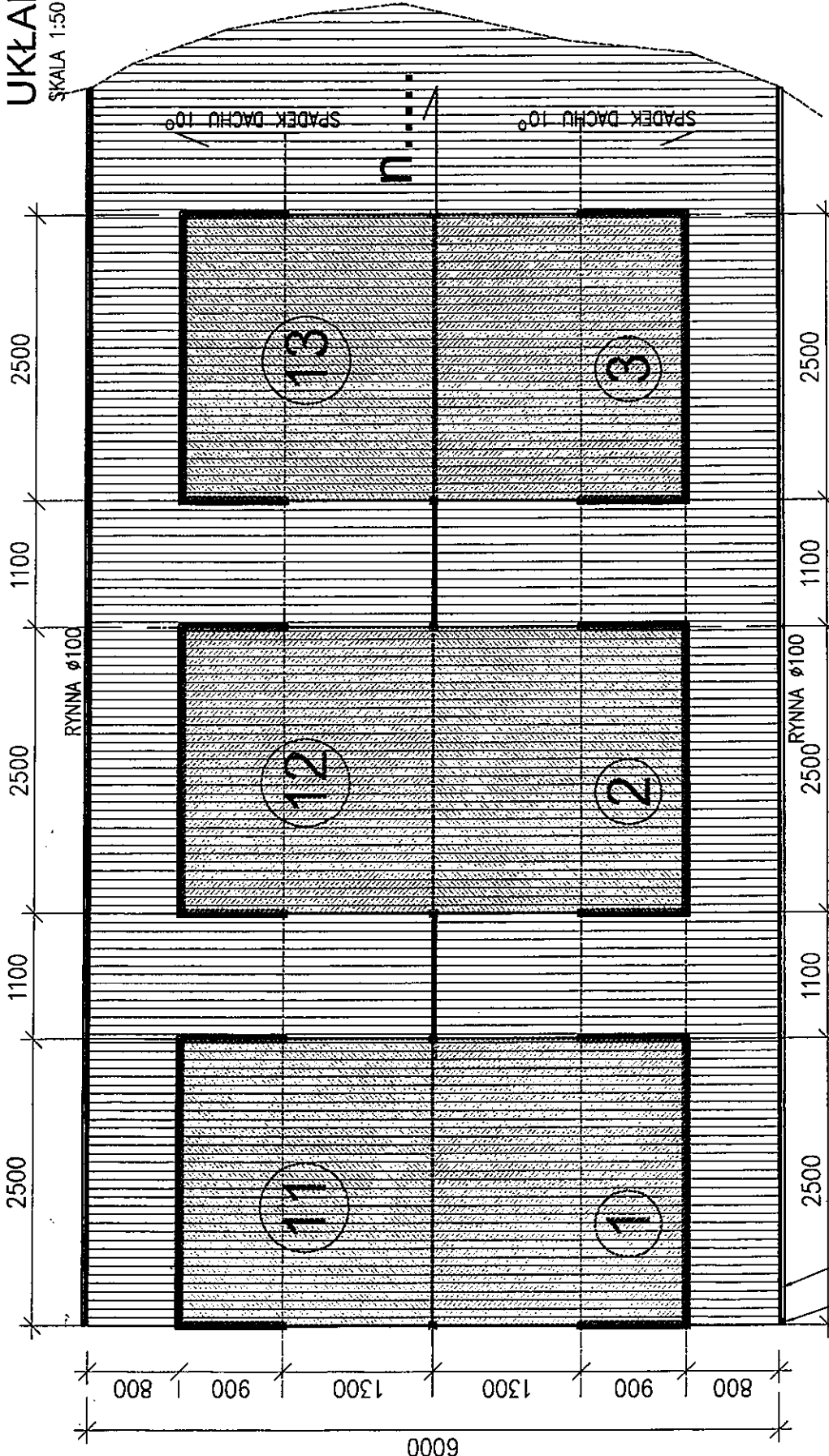
Wyposażenie budynku:

- oprawa elektryczna z podtrzymaniem napięcia
- skrzynka rozdzielcza
- zespół umywalkowy
- kosz na śmieci
- wrzutnia do kosza
- poręcz uchylna
- przycisk spłuczki
- muszla ustępowa
- podajnik papieru
- złączka do węża
- wąż
- dyfuzor zapachów
- wentylator
- licznik wody
- lustro ze stali nierdzewnej
- moduł GPS

- wieszak na szczotki
- przyłącze wodno – kanalizacyjne
- przyłącze elektryczne

UKŁAD STOISK

SKALA 1:50



| | | | | |
|---|--|--|--------------------|-----------------------|
| Nazwa i adres obiektu BUDOWA TARGOWISKA W SOLEĆTWIE PILCHOWICE | | Projektant inż. FRANCISZEK MUSIOŁIK | Data 02.06.2012 | Podpis [Signature] |
| Projekt PROJEKT BUDOWLANY | | Opracował ALEKSANDRA GANCARZ | Data 02.06.2012 | Podpis [Signature] |
| Tytuł rysunku RZUTY I PRZEKROJE STOSKA TARGOWEGO-SHEMATY MONTAZOWE | | Sprawdził [Signature] | Data 02.06.2012 | Podpis [Signature] |
| Krawędź zadaszzenia Rura spustowa Ø80 | | Projektant: inż. FRANCISZEK MUSIOŁIK Wydział: ARCHITEKTURY ul. 10-go Maja 60, tel. (0-32) 235 14 83 Biuro: ul. Powstańców 181 BUDOWNI Nr. 19, tel. 51 Podziałka: 1:50 Branso: TR-01 | | |

FRANCISZEK MUSIOŁIK
 inż. budownictwa lądowego
 Upr. nr 486178 Kt
 Knurów, ul. 10-go Maja 60
 tel. (032) 235 14 83