

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:
www.wodociagirewal.pl

Pobierowo: Wykonanie zegara kwiatowego
Numer ogłoszenia: 138614 - 2014; data zamieszczenia: 24.04.2014
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: nieobowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Wodociągi REWAL Sp. z o.o. , ul. Poznańska 31, 72-346 Pobierowo, woj. zachodniopomorskie, tel. 91 3864 172, faks 91 38 64 172.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: Spółka Prawa Handlowego.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Wykonanie zegara kwiatowego.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Zegar kwiatowy składa się z trzech elementów: obudowy w kształcie ściętego walca, donicy między ozdobnym kamiennym gabionem oraz ławy do siedzenia. Do zaadoptowania należy uwzględnić istniejący mechanizm zegara. 1. OBUDOWA MECHANIZMU Obudowa mechanizmu została zaprojektowana z żelbetu w kształcie ściętego walca. Poziom posadowienia fundamentów zaprojektowano na głębokość przemarzania -0,8m ppt., na płycie żelbetowej wysokości 0,3m. Od wysokości 0,8 m npt, na czterech przeciwległych punktach walca, zaprojektowano wyżłobienia na głębokość 3cm i szerokość 35cm, w celu zamocowania wskaźników godzinowych. Bryła walca wylewana z betonu architektonicznego np. firmy Cemexbeton DECO ARCH (beton architektoniczny do zastosowań poziomych i pionowych). Wskaźniki godzinowe mocowane do boków walca za pomocą kotew montażowych. Grubość profilu stalowego 10mm, grubość żebra 5mm. Wykonane ze stali kwasoodpornej lub czarnej malowanej proszkowo w kolorze RAL 9011 Graphitschwarz. Opcjonalnie przewiduje się montaż, między płaskimi elementami wskaźników, oświetlenia ledowego np. firmy LEC nr katalogowy 5620 BRUNEI. Wnętrze bryły żelbetowej zasypać gruntem filtracyjnym (piasek gruby jednoziarnisty). Na głębokość sadzenia roślin należy nasypać ziemię kwiatową, oddzieloną od gruntu filtracyjnego geowłókniną filtracyjną. 2. OGRODZENIE GABIONOWE Ogrodzenie gabionowe zaprojektowano na wysokość 0,8m, w odstępie 0,7m od lica ściany żelbetowej. Ogrodzenie zajmuje 3