



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO

NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI
Miejski Zakład Gospodarki
Odpadami Komunalnymi
Sp. z o.o.

ul. Sulańska 13, 62-510 Konin
tel. 63 246-81-79 fax 63 211-32-78
NIP 6512910129 Konin 301719392
pieczęć zamawiającego



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Konin, dnia 24-02-2014 r.

Nr sprawy: JRP 4621-3/2014

Zamiar udzielenia zamówienia

Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp.zo.o. w Koninie ogłasza zamiar udzielenia zamówienia na : „Dostawę kontenera biurowego na potrzeby Jednostki Realizującej Projekt”

Opis przedmiotu zamówienia :

Dostawa nowego kontenera biurowego metalowego (podstawowy parametr to rama stalowa o wymiarach standardowych 6,00 m x 2,5 m x 2,80 m), wraz z transportem i posadowieniem w miejscu wskazanym przez Zamawiającego . Kontener musi spełniać przepisy p-poż zgodnie z Polskimi normami, a także być w stanie zdatnym do umówionego użytku. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera za załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia łącznie ze szkicem stanowiący załącznik nr 1 a.

Prosimy o zgłoszenie zainteresowania w terminie 7 dni od dnia ogłoszenia zamiaru udzielenia zamówienia na stronie internetowej zamawiającego.

Wykonawcy , którzy zgłoszą zamiar przystąpienia do postępowania otrzymają zaproszenie do złożenia oferty wraz ze stanowiącymi jego integralną część załącznikami oraz projektem umowy określającym warunki realizacji zamówienia.

Uzgodnił:	Zaakceptował:	Zatwierdził:
<p>Kierownik JRP KIEROWNIK JEDNOSTKI REALIZUJĄCEJ PROJEKT Elżbieta Streber-Dembińska pieczęć imienna i podpis</p>	<p>Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu MAO Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu (Measure Authorising Officer-MAO) mgr Andrzej Drewniak pieczęć imienna i podpis</p>	<p>Prezes Zarządu Spółki PREZES ZARZĄDU mgr inż. Jan Skalski pieczęć imienna i podpis</p>



Opis przedmiotu zamówienia

- 1) Kontener będących przedmiotem zamówienia powinien być wykonany zgodnie z załączonym szkicem stanowiącym załącznik nr 1 a i powinien posiadać 1 pomieszczenie biurowe, ogrzewanie elektryczne, instalacja elektryczna w korytach (lampy oświetleniowe plafonierzy).
 - 2) Kontener musi być nowy i pochodzić z bieżącej produkcji.
 - 3) Inne dane techniczne:
 - a/** ściany ocieplone wełną mineralną z zewnętrznym poszyciem z blachy powlekanej, od wewnątrz wykończone płytą wiórową laminowaną- kolor ścian wewnętrznych -biały.
 - b/** podłoga przykryta wykładziną przemysłową antypoślizgową o podwyższonej ścieralności, w jednolitym kolorze, klejona, podwinięta na ściany tworząc cokół o wysokości min. 110 mm
 - c/** dach i podłoga izolowane wełną mineralną
 - d/** okno wykonane z PCV białe (od strony szczytowej)
 - e/** drzwi wejściowe stalowe, izolowane z wkładką patentową – 3 klucze (90/200 – szt.1 od strony szczytowej
 - f/** rolety okienne, bez atestu antywłamaniowego
 - g/** grzejnik elektryczny (1,5 kW- 1 szt.)
 - h/** gniazdka elektryczne podwójne – 2 szt. włącznik światła
 - i/** blacha ścian zewnętrznych kolor biały, wykończenie elementami w kolorze zielonym, z zachowaniem kolorystyki Zakładu – zgodnie z załącznikiem nr 1b do zaproszenia.
 - j/** skrzynka zabezpieczenia głównego i pionów elektrycznych
- Kontener powinien posiadać wymagane odpowiednimi przepisami prawa atesty, aprobaty i certyfikaty i być w stanie zdatnym do umówionego użytku.

Записник мр. Аб

