*Załącznik*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Dotyczy zapytania ofertowego pt.

**„Zagospodarowanie osiedla nr 4”**

**Zamówienie obejmuje doposażenie istniejącego placu umieszczonego przy ul. Sempołowskiej w Nowym Dworze Mazowieckim (Osiedle nr 4 Pólko I) w 10 szt ławek betonowych z oparciem i 4 szt koszy betonowych. Na zamówienie składają się zakup i transport materiału.**

**Termin wykonania zamówienia**

Usługę należy wykonać w terminie: **do 26 kwietnia 2019**

**Szczegółowe warunki dostaw i dokumentacji**.

* Wykonawca dostarczy ławki i kosze własnym transportem lub transportem wynajętym do Miejski Zakład Oczyszczania Miasta w Nowym Dworze Mazowieckim ul. Przytorowa 7 w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach 8:00 do 15.00, najpóźniej do 26-04-2019 r. . Koszt transportu pokrywa Wykonawca.
* Niezbędne dokumenty materiałowe, przewozowe, świadectwa jakości, atesty bezpieczeństwa oraz wszelkie inne dokumenty należy dostarczyć wraz z dostawą ławek.

**Opis Przedmiotu zamówienia:**

1. **Ławka betonowa z oparciem**

**Dane techniczne:**

długość siedziska: 180 cm

wysokość siedziska: 44 cm

wysokość całkowita 77 cm

głębokość siedziska: 40 cm

**Materiały:**

Materiały użyte do produkcji: szybkowiążący cement portlandzki klasy 42,5 R, płukane kruszywa, piasek sortowany oraz sprawdzone receptury, dzięki temu otrzymujemy beton o maksymalnej wytrzymałości (min. C 40), który spełnia wymagania wytrzymałościowe zgodne z normą europejską PN-EN 206-1.

Siedzisko - listwy z drewna grubości 4 cm malowane 2-krotnie nowoczesną przyjazną dla środowiska lazurą silno-warstwową.

Konstrukcja stalowa ocynkowana i malowana proszkowo.

**Montaż:**

wolnostojące

przykręcone do podłoża utwardzonego za pomocą zestawu montażowego

przykręcone do fundamentów ustawionych w podłożu nieutwardzonym

montaż w podłożu nieutwardzonym dzięki fabrycznie przedłużonym prefabrykatom betonowym.

Przykładowy wygład przedmiotu zamówieni.



1. **Kosz betonowy doposażony w elementy drewniane**

**Kosz wykonany w technologii betonu płukanego z fakturą zewnętrzną granitu.**

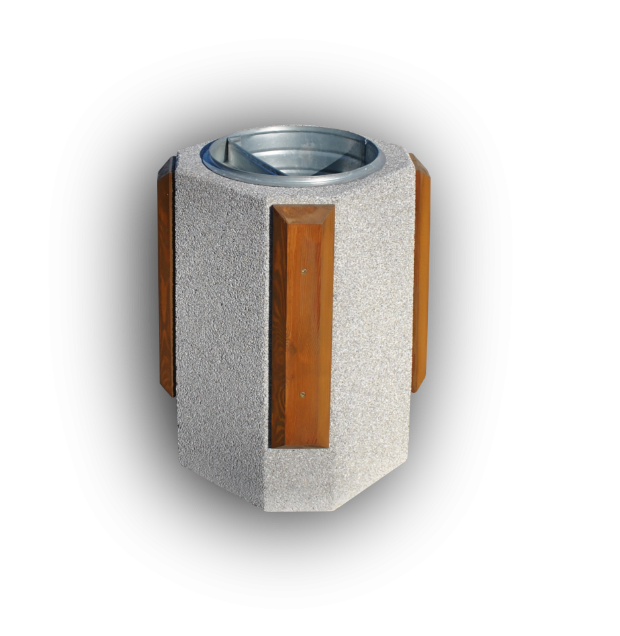
**Dane techniczne:**

* podstawa ośmiokąt
* podstawa 46 cm
* wysokość 70 cm
* waga 150 kg

**Materiały:** Materiały użyte do produkcji: szybko wiążący cement portlandzki klasy 42,5 R, płukane kruszywa, piasek sortowany oraz sprawdzone receptury, dzięki temu otrzymujemy beton o maksymalnej wytrzymałości (min. C 40), który spełnia wymagania wytrzymałościowe zgodne z normą europejską PN-EN 206-1.

Pojemność kosza z wkładem - 45 litrów.

Przykładowy wygład przedmiotu zamówieni.

****