



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Koszalinie

Koszalin, dnia 17 kwietnia 2023 rok.

### **Badanie rynku.**

W celu zbadania rynku Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o. o. w Koszalinie zwraca się z uprzejmą prośbą o przedstawienie informacji dotyczących;

**„Dostawa kontenerów: KP-10 zamkniętych - 3 szt., KP-40 zamkniętych - 2 szt. i kontenerów KP-30 otwartych - 2 szt.”,**

#### **1. Przedmiot badania.**

##### 1,1. Kontenery KP-10:

- konstrukcja wykonana z blachy 2 do 4 mm ( podłoga 3 mm) , wzmacniany kształtownikiem zimnogiętym,
- długość wewnętrzna: 3700 mm,
- szerokość wewnętrzna: 1650 mm,
- wysokość wewnętrzna boku (od podłogi): 2000 mm,
- dach dwuspadowy wysokość na środku ( od podłogi): 2220 mm,
- rozstaw podłużnic: 900 - 1000 mm (po zewnętrznej stronie płozy),
- szerokość podłużnicy: 70 mm,
- wysokość podłużnicy (podłoże – podłoga kontenera ): 150 – 170 mm,
- pojemnik przystosowany do opróżniania przez samochód typu bramowiec (z dwoma hakami do wysypywania, rozstaw haków posiadanych pojazdów od 500 mm do 900 mm),
- drzwi tylne dwuskrzydłowe mocowane do boku kontenera,
  - na prawych drzwiach mechanizm zamykania składający się z pręta pionowo zamocowanego zakończonego na dole i górze hakami kotwiącymi drzwi do kontenera,
  - na wysokości 550 mm od podłogi na pręcie zamocowana zasuwa podnoszona do góry o długości 620mm z zamontowanym uchwytem na kłódkę, po zamknięciu zasuwa kotwiona na drzwiach za pomocą ceownika u góry otwartego przyspawanego do drzwi, kotwienie jest niezależne od zamknięcia kłódki.

### **WZÓR KONTENERA DO WGLĄDU NA BAZIE PGK W KOSZALINIE**



##### 1.2. Kontenery KP- 40:

- konstrukcja wykonana z blachy 3 do 5 mm ( podłoga 5 mm), wzmacniany kształtownikiem zimnogiętym,
- długość wewnętrzna - 7000 mm,
- kolor niebieski RAL 5002,



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Koszalinie

- szerokość wewnętrzna - 2350 mm,
- wysokość wewnętrzna – 2400 mm (do krawędzi górnej kontenera, bez dachu),
- pojemnik przystosowany do opróżniania przez samochód typu hakowiec z hakowym,
- systemem załadowniczym wg normy DIN 30722,
- **dach zamknięty na stałe,**
- drzwi dwuskrzydłowe zamykane zasuwą hakową kotwioną u góry i na dole pojemnika,
- boki pojemnika kryte blachą 3 mm,
- rozstaw podłużnic wewnętrzny - 900 mm,
- szerokość podłużnicy - 90 mm,
- wysokość podłużnicy (podłoże – podłoga kontenera ): 180 – 190 mm,
- na rogach podłogi od dołu z przodu i na tyle zamocowane metalowe koła do przetaczania pojemnika,
- średnica zewnętrzna koła - 160 mm,
- szerokość koła - 300 mm,
- wysokość koła wraz z jego mocowaniem ( podłoże - podłoga): 220 – 230 mm.

### 1.3. Kontenery KP-30:

- konstrukcja wykonana z blachy 3 do 5 mm ( podłoga 5 mm) , wzmacniany kształtownikiem zimnogiętym
- długość wewnętrzna 6500 mm,
- kolor niebieski RAL 5002,
- szerokość wewnętrzna – 2350 mm,
- wysokość wewnętrzna 1550 mm,
- pojemnik przystosowany do opróżniania przez samochód typu hakowiec z hakowym
- systemem załadowniczym wg normy DIN 30722,
- **otwarty, bez dachu, zabezpieczony (zakrywany) u góry zwijaną roletą,**
- drzwi jednoskrzydłowe uchylne z zawiasami u góry kontenera, zamykane na kotwy boczne (śruby z motylkami),
- boki pojemnika kryte blachą 3 mm,
- rozstaw podłużnic wewnętrzny 900 mm,
- szerokość podłużnicy 90 mm,
- wysokość podłużnicy (podłoże – podłoga kontenera ): 180 – 190 mm,
- na rogach podłogi od dołu na tyle zamocowane metalowe koła do przetaczania pojemnika,
- średnica zewnętrzna koła -160 mm,
- szerokość koła - 300 mm,
- wysokość koła wraz z jego mocowaniem ( podłoże - podłoga): 220 – 230 mm.

## 2. Zawartość informacji.

- 2.1. Cena detaliczna netto.
- 2.2. Parametry techniczne oferowanych kontenerów.
- 2.3. Termin realizacji dostawy.

## 3. Termin nadsyłania informacji:

Informacje należy przesłać do dnia 20.04.2023 r. do godz. 12:00.

## 4. Osoby upoważnione do kontaktu.

- 4.1. Dariusz Papka, e-mail: [dariusz.papka@pgkkoszalin.pl](mailto:dariusz.papka@pgkkoszalin.pl)
- 4.2. Martyna Łączyńska, e-mail: [martyna.laczynska@pgkkoszalin.pl](mailto:martyna.laczynska@pgkkoszalin.pl)
- 4.3. Mariusz Grab, e-mail – [mariusz.grab@pgkkoszalin.pl](mailto:mariusz.grab@pgkkoszalin.pl)



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Koszalinie

**4.4.** Wszelkie pytania prosimy zadawać na „**platformie zakupowej**”.

#### **5. Informacje dodatkowe:**

Niniejsza informacja nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych. Informacja ta ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku i uzyskanie wiedzy nt. możliwości i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

MŁ/DP

**Z poważaniem**