

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

---

### I. CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA - Pojemniki na odpady - nowe

#### PARAMETRY TECHNICZNE

##### 1. POJEMNIK NA ODPADY MGB-1100

- rok produkcji 2017,
- pojemność 1100 litrów,
- pojemniki wykonane z nowego granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD),
- pojemnik koloru brązowego RAL 8011, niebieskiego RAL 5007 , szarego RAL 7016 według specyfikacji ilościowej
- czterołożowy system jezdny ,
- kółka o średnicy 200 mm - dwa przednie z blokadą ,osadzone we wzmocnionych gniazdach,
- pokrywa płaska ,
- pojemnik przystosowany do opróżniania przez typowe samochody śmieciarki posiadające tylne wysięgniki podnoszące, lub listwę grzebieniową,
- zgodność z normą PN-EN/840 lub równoważną,
- certyfikat jakości RAL GZ 951/1 lub TUV,

#### Specyfikacja ilościowa pojemników do gromadzenia odpadów

L.p.	Pojemniki nowe	Ilość [szt.]
1.	MGB 1100 SZARY	100
2.	MGB 1100 BRĄZOWY	30
3.	MGB 1100 NIEBIESKI	30

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

---

### II. CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA - Pojemniki na odpady - nowe

#### PARAMETRY TECHNICZNE

##### 1. POJEMNIK NA ODPADY MGB-360

- rok produkcji 2017,
- pojemność 360 litrów,
- pojemniki wykonane z nowego granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD),
- pojemnik niebieskiego RAL 5007 według specyfikacji ilościowej ,
- kółka o średnicy 200 mm – z ośką metalową ( z pełnego pręta ),
- pokrywa płaska ,
- pojemnik przystosowany do opróżniania przez typowe samochody śmieciarki posiadające tylne wysięgniki podnoszące, lub listwę grzebieniową,
- zgodność z normą PN-EN/840 lub równoważną,  
certyfikat jakości RAL GZ 951/1 lub TUV

#### Specyfikacja ilościowa pojemników do gromadzenia odpadów

L.p.	Pojemniki nowe	Ilość [szt.]
1.	MGB 360 NIEBIESKI	25