

	<b>System Zarządzania Jakością</b>	<b>Postępowanie o zamówienie publiczne</b>
	<b>SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</b>	
	<b>Załącznik nr 4 do SIWZ</b> <b>Załącznik nr 1 do umowy</b>	

### PARAMETRY TECHNICZNE

#### **1 POJEMNIKI NA ODPADY MGB 1100**

- rok produkcji 2020
- pojemność 1100 litrów
- pojemniki wykonane z granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD)
- pojemniki koloru żółtego RAL 1021, niebieskiego RAL 5015, 5007, szarego RAL 7016, brązowego RAL 8011, 8024, 8025 według specyfikacji ilościowej
- czterokołowy system jezdny
- kółka o średnicy 200 mm – dwa przednie z blokadą, osadzone we wzmocnionych gniazdach, na korpusie pojemnika wytłoczone: numer pojemnika, logo, opis, według wzoru i rozmiaru przedstawionego przez Zamawiającego
- 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

#### **2 POJEMNIKI NA ODPADY MGB 340 lub MGB 360**

- rok produkcji 2020
- pojemność 340 lub 360 litrów
- pojemniki wykonane z granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD)
- pojemniki koloru żółtego RAL 1021, niebieskiego RAL 5015, 5007 według specyfikacji ilościowej
- koła o średnicy 200 mm z osią metalową
- na korpusie pojemnika wytłoczone: numer pojemnika, logo, opis, według wzoru i rozmiaru przedstawionego przez Zamawiającego
- 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

#### **3 POJEMNIKI NA ODPADY MGB 240**

- rok produkcji 2020
- pojemność 240 litrów
- pojemniki wykonane z granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD)
- pojemniki koloru żółtego RAL 1021, niebieskiego RAL 5015, 5007, szarego RAL 7016, według specyfikacji ilościowej
- koła o średnicy 200 mm z osią metalową
- na korpusie pojemnika wytłoczone numer pojemnika, logo, opis, według wzoru i rozmiaru przedstawionego przez Zamawiającego
- 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

#### **4 POJEMNIKI NA ODPADY MGB 120**

- rok produkcji 2020
- pojemność 120 litrów
- pojemniki wykonane z granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD)
- pojemniki koloru szarego RAL 7016, brązowego RAL 8011, 8024, 8025 według specyfikacji ilościowej
- pojemnik koloru brązowego wyposażony w otwory wentylacyjne (boczne ściany górna część pojemnika)
- koła o średnicy 200 mm z osią metalową
- na korpusie pojemnika wytłoczone numer pojemnika, logo, opis, według wzoru i rozmiaru przedstawionego przez Zamawiającego
- 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:**

<b>Lp.</b>	<b>Pojemniki z tworzyw</b>	<b>Ilość [szt.]</b>
<b>1.</b>	MGB 1100 SZARY	<b>100</b>
<b>2.</b>	MGB 1100 NIEBIESKI	<b>120</b>
<b>3.</b>	MGB 1100 BRĄZOWY	<b>50</b>
<b>4.</b>	MGB 1100 ŻÓŁTY	<b>80</b>
<b>5.</b>	MGB 340 lub MGB 360 NIEBIESKI	<b>150</b>
<b>6.</b>	MGB 340 lub MGB 360 ŻÓŁTY	<b>150</b>
<b>7.</b>	MGB 240 SZARY	<b>100</b>
<b>8.</b>	MGB 240 NIEBIESKI	<b>200</b>
<b>9.</b>	MGB 240 ŻÓŁTY	<b>200</b>
<b>10.</b>	MGB 120 SZARY	<b>100</b>
<b>11.</b>	MGB 120 BRĄZOWY	<b>200</b>