

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 40 sztuk fabrycznie nowych pojemników na odpady zgodnie z poniższym zestawieniem:

1. Pojemniki czterośladowe na odpady typu „papier” o pojemności 1100 litrów – 10 sztuk

1. pojemniki fabrycznie nowe wykonane metodą wtryskową z nowego granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD) lub z domieszką regranulatu
2. wyposażone w cztery koła jezdne z ogumieniem w tym dwa przednie z hamulcem
3. pokrywa pojemnika płaska
4. wyposażone we wzmocnienie listwy grzebieniowej
5. powierzchnia ścian umożliwiająca umieszczenie naklejki lub termodruku w formacie A3 w górnej części frontowej ściany pojemnika
6. przystosowane do rozładunku mechanicznego przez typowe pojazdy śmieciarki posiadające urządzenie załadunkowe typu otwartego zgodne z normą PN-EN 1501
7. wyposażony w uchwyty do przetaczania pojemników
8. wyposażony w 2 uchwyty do podnoszenia pokrywy lub jeden uchwyt na całej szerokości pokrywy
9. odporne na urazy mechaniczne, pęknięcia, niskie i wysokie temperatury, działanie promieni UV oraz działanie związków chemicznych
10. wykonane zgodnie z normą EN-840 – dołączyć certyfikat
11. posiadające atest PZH (Państwowy Zakład Higieny) – dołączyć atest
12. na pokrywie wytłoczone „NIE WRZUCAĆ GORĄCEGO POPIOŁU” lub równoważny znak graficzny
13. pojemniki trwale oznakowane znakiem CE
14. znak zgodności z normą EN-840 wytłoczony na pojemniku
15. maksymalne obciążenie wytłoczone na pojemniku
16. kolor niebieski
17. korpus i pokrywa w tym samym kolorze

2. Zamykane pojemniki czterośladowe na odpady typu „Bio-odpady” o pojemności 1100 litrów – 30 sztuk

1. pojemniki fabrycznie nowe wykonane metodą wtryskową z nowego granulatu polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE-HD) lub z domieszką regranulatu
2. wyposażone w cztery koła jezdne z ogumieniem w tym dwa przednie z hamulcem
3. pokrywa pojemnika płaska
4. wyposażone we wzmocnienie listwy grzebieniowej
5. powierzchnia ścian gładka, bez przetłoczeń na korpusie umożliwiająca umieszczenie naklejki lub termodruku w formacie A3 w górnej części frontowej ściany pojemnika

6. przystosowane do rozładunku mechanicznego przez typowe pojazdy śmieciarki posiadające urządzenie załadownicze typu otwartego zgodne z normą PN-EN 1501
7. wyposażony w uchwyty do przetaczania pojemników
8. wyposażony w 2 uchwyty do podnoszenia pokrywy lub jeden uchwyt na całej szerokości pokrywy
9. odporne na urazy mechaniczne, pęknięcia, niskie i wysokie temperatury, działanie promieni UV oraz działanie związków chemicznych
10. wykonane zgodnie z normą EN-840 – dołączyć certyfikat
11. posiadające atest PZH (Państwowy Zakład Higieny) – dołączyć atest
12. na pokrywie wytłoczone „NIE WRZUCAĆ GORĄCEGO POPIOŁU” lub równoważny znak graficzny
13. pojemniki trwale oznakowane znakiem CE
14. znak zgodności z normą EN-840 wytłoczony na pojemniku
15. maksymalne obciążenie wytłoczone na pojemniku
16. kolor brązowy
17. korpus i pokrywa w tym samym kolorze
18. zamek manualny na klucz trójkątny

