**Opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **lp.** | **Rodzaj produktu** | **opis przedmiotu** | **j.m.** | **ilość** |
| 1. | papier toaletowy  | Makulaturowy szary - bębnowy, perforowany, jednowarstwowy, miękki, rozpadający się w kontakcie z wodą, niepylący, na twardej tulei o średnicy min.4,5 cm, średnica rolki min.10cm, długość min.40 mb, gramatura min 32 g/m2,opakowanie zbiorcze min 36 szt. | rolka | 75 000 |
| 2. | papier toaletowy  | Celuloza biała - dwuwarstwowy, gofrowany, niepylący, rozpadający się w kontakcie z wodą, na twardej tulei o średnicy min.4,5 cm, średnica zewnętrzna rolki min. 10cm, dł. min. 40 mb, opakowanie zbiorcze min. 36 szt.  | rolka | 504 |
| 3. | papier toaletowy Jumbo | Makulaturowy szary, bębnowy, perforowany, jednowarstwowy, miękki, rozpadający się w kontakcie z wodą, niepylący, na twardej tulei o średnicy min.4,5 cm, średnica rolki min.19cm, długość min.130mb,opakowanie zbiorcze min 12 szt. | rolka | 19 000 |
| 4. | ręczniki papierowe szare ZZ | Makulaturowe szare, jednowarstwowe, wodo utwardzone, składane w ZZ, wymiary ręcznika (+/- 2cm), 25\*32 cm, gramatura 40-42 g2. Opakowanie handlowe – zawierający 20 bind po 200 szt. ręczników.  | opakowanie | 2 500 |
| 5. | ręczniki papierowe białe ZZ | Dwuwarstwowe, gofrowane, składane w ZZ, kolor biały, makulatura, wymiary ręcznika w przybliżeniu (+/- 2 cm) 25 \*23 cm, opakowanie handlowe – karton zawierający 20 bind po 200 szt. ręczników | opakowano | 800 |
| 6. | ręczniki papierowe białe w roli | Wykonany z celulozy 100%, 2 warstwowy, wysokość rolki 22 cm, średnica rolki min 18 cm, długość rolki min 60 m. Listkowany, perforowany, niepylący. | rolka | 500 |
| 7. | rękawice gumowegospodarcze | Materiał: wewnętrzna powierzchnia pokryta flokiem ułatwiającym zakładanie i zdejmowanie rękawic oraz zapobiegającym poceniu się rąk w czasie użytkowania, część chwytna o chropowatej strukturze zapewniającej lepszą przyczepność, odporne na rozciąganie, odporne na detergenty i środki piorące. Rozmiar S, M, L | para | 800 |
| 8. | miotła ulicówka wraz z kijem drewnianym | Szerokość 40 cm, korpus drewniany, rodzaj włosia mieszane , sposób mocowania na kiju: osadzana we wzmacnianym, metalowym mocowaniu, zabezpieczana wkrętem. Kij: 120-150 cm, drewniany, mocny. | szt. | 45 |
| 9. | miotła ulicówka wraz z kijem drewnianym | Szerokość 20 cm, rodzaj włosia mieszane, wysokość włosia ok. 12 cm, sposób mocowania na kiju: osadzana we wzmacnianym, metalowym mocowaniu, zabezpieczana wkrętem. Kij: 120-150 cm, drewniany, mocny. | szt. | 10 |
| 10. | miotła wraz z kijem drewnianym | Szerokość 30 cm, korpus drewniany, rodzaj włosia naturalne, sposób mocowania na kiju. Kij: 120-150 cm, drewniany, mocny. | szt. | 170 |
| 11. | szczotka do szorowania z kijem drewnianym | Szczotka do szorowania podłogi o twardym włosiu przeznaczona do czyszczenia wszystkich rodzajów powierzchni. Szerokość szczotki 30-40 cm, długość włosia 2,5 cm. Kij: 120-150 cm, drewniany, mocny. | szt. | 20 |
| 12. | wiadro z wyciskaczem | Wiadro o pojemności 12 - 15 l, do mopa z wyciskaczem, wykonane z wysokiej jakości tworzywa, bardzo wytrzymałe, wyposażone w uniwersalny wyciskacz do mopa sznurkowego/paskowego (poz. 14 i 15) oraz wzmocnioną, plastikową rączkę.  | szt. | 200 |
| 13. | Drewniany kij do mopa i zamiataczy | Długość 120-150 cm, gwintowany, przeznaczony i dopasowany do przedmiotu zamówienia opisanego i wyszczególnionego w pozycji nr 10, 11, 15 i 16) | szt. | 200 |
| 14. | mop sznurkowy - końcówka | Mop okrągły, sznurkowy - końcówka. Wykonany z bawełnianego sznurka o gęstym splocie, długość 25 cm + oprawa, wytrzymały i chłonny (waga 270 - 300 g), mocowany do kija za pomocą gwintu. | szt. | 850 |
| 15. | mop paskowy - końcówka | Mop okrągły, paskowy - końcówka. Wykonany z mikrofibry frotte, długość paska 25 cm, szerokość paska 2,5 cm, waga min. 150g wytrzymały i chłonny mocowany do kija za pomocą gwintu. | szt. | 1 000 |
| 16. | Trzonek aluminiowy do stelaża | Wykonany z aluminium, długość 130-140 cm, przeznaczony i przystosowany do przedmiotu zamówienia opisanego i wyszczególnionego w pozycji nr 17 (stelaż do mopa pętelkowego) | szt. | 100 |
| 17. | Stelaż do mopa pętelkowego | Stelaż do mopa pętelkowego płaskiego, wymiary 40 x 11 cm, z trwałego i wytrzymałego tworzywa sztucznego, przeznaczony i dopasowany do przedmiotu zamówienia opisanego i wyszczególnionego w pozycji nr 18 i 19 | szt. | 100 |
| 18. | Mop pętelkowy z tasiemką | Mop płaski (nakładka) do stelaża, pętelkowy, z kieszeniami i z tasiemką z jednej strony, kolor biały, długość 40 cm, wykonany z bawełny i poliestru, odporny na kwasy i ługi, do wielokrotnego użytku (pasujący do poz. 17 ) | szt. | 50 |
| 19 | Mop pętelkowy z trapezowymi zakładkami | Mop płaski (nakładka) do stelaża, pętelkowy, z trapezowymi zakładkami z dwóch stron, kolor biały, długość 40 cm, wykonany z bawełny i poliestru, odporny na kwasy i ługi, do wielokrotnego użytku (pasujący do poz. 17 ) | szt. | 100 |
| 19. | zmiotka z szufelką | Wykonane z tworzywa sztucznego, wykonane w sposób pozwalający na łatwe zbieranie zabrudzeń z powierzchni. Wymiary 23 x 33x 10 cm (+/- 3 cm). | kpl. | 200 |
| 20. | Szczotka do wc | Szczotka do muszli wc ze stojakiem, wyposażona w plastikowy uchwyt. Wymiary: szerokość 120 mm, głębokość 120 mm, wysokość 370 mm. Kolor biały lub szary. Materiał: polipropylen | kpl. | 300 |
| 21. | Ścierka z mikrofibry | Uniwersalna ścierka z mikrofibry do różnych powierzchni o wymiarach 35 x 35cm. Skład: 80 %poliester, 20% poliamid. | szt. | 2 000 |
| 22. | Ścierka do podłogi | Ścierka do podłogi do mycia różnych powierzchni typu PCV, parkietów, linoleum, płytek ceramicznych. O wymiarach 50cm x 70cm. Skład: 60% wiskoza, 20% poliester, 20% polipropylen, gramatura 180 g/m2. Kolor pomarańczowy. | szt. | 800 |
| 23. | Ścierka uniwersalna / domowa  | Ścierka uniwersalna do wycierania różnych powierzchni. O wymiarach 40cm x 35cm. Skład: 60% wiskoza , 20% poliester, 20% polipropylen, gramatura 120 g/m2. | szt. | 2 000 |
| 24. | Worki na śmieci czarne 240 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 240 l, czarne, z folii LDPE o grubości co najmniej 25 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 10 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce. | rolka | 2500 |
| 25. | Worki na śmieci czarne 35 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 35 l, czarne, z folii LDPE o grubości co najmniej 18 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 50 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce.  | rolka | 2 800 |
| 26. | Worki na śmieci czarne 60 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 60 l, czarne, z folii LDPE o grubości co najmniej 25 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 50 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce.  | rolka | 3000 |
| 27. | Worki na śmieci czarne 120 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 120 l, czarne, z folii LDPE o grubości co najmniej 25 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 25 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce.  | rolka | 2 850 |
|  28. | Worki na śmieci żółte do plastiku, tworzyw sztucznych 60 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 60 l, żółte(do odpadów z plastiku-tworzyw sztucznych), z folii LDPE o grubości co najmniej 25 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 50 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce. | rolka | 3000 |
| 29. | Worki na śmieci zielone do odpadów szklanych 60 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 60 l, zielone(do odpadów szklanych), z folii LDPE o grubości co najmniej 25 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 50 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce. | rolka | 3000 |
| 30. | Worki na śmieci niebieskie do odpadów z papieru 60 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 60 l, niebieskie(do odpadów z papieru), z folii LDPE o grubości co najmniej 25 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 50 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce. | rolka | 3000 |
| 31. | Worki na śmieci brązowe do odpadów bio 60 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 60 l, brązowe(do odpadów bio)), z folii LDPE o grubości co najmniej 25 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 50 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt w rolce. | rolka | 3000 |
| 32. | Worki na śmieci czarne 160 l | Jednorazowe worki na śmieci o pojemności 160 l, czarne, z folii LDPE o grubości co najmniej 35 mikrometrów, mocne i wytrzymałe, perforacja ułatwiająca bezproblemowe odrywanie worków, ilość sztuk w rolce 10 szt. Każda rolka z banderolą zawierającą opis produktu, wielkość oraz ilość szt. w rolce.  | rolka | 600 |
| 33. | Mleczko do czyszczenia | Mleczko do czyszczenia z mikrogranulkami do usuwania zanieczyszczeń z powierzchni ceramicznych, szklanych, gumy i tworzywa sztucznego. Zawierające węglan sodu, sole mineralne, związki wybielające na bazie chloru. Opakowanie 500g.  | szt. | 2 500 |
| 34. | Płyn do mycia naczyń | Płyn / balsam do mycia naczyń chroniący skórę przed wysuszeniem i podrażnieniami (receptura wzbogacona kompleksem witamin A,E,F,H), o neutralnym pH, preparat ulegający biodegradacji, różne zapachy, posiadający dobre właściwości myjące oraz wysoką zdolność do emulgowania tłuszczów, opakowanie 450 ml.  | szt. | 350 |
| 35. | Płyn do mycia naczyń | Płyn / balsam do mycia naczyń chroniący skórę przed wysuszeniem i podrażnieniami (receptura wzbogacona kompleksem witamin A,E,F,H), o neutralnym pH, preparat ulegający biodegradacji, różne zapachy, posiadający dobre właściwości myjące oraz wysoką zdolność do emulgowania tłuszczów, opakowanie 900 ml.  | szt. | 350 |
| 36. | Płyn do mycia szyb | Płyn do mycia szkła, luster, płytek ceramicznych, stali nierdzewnej, glazury. Zawierający biodegradowalne i nieszkodliwe dla środowiska składniki. Wymagana obecność silikonu ułatwiająca czyszczenie szyb i mycie innych zabrudzonych powierzchni (płyn łatwo rozprowadzający się po powierzchni i nie pozostawiający smug). Skład: etanol, propanol-2-ol do 5%; Opakowanie 750 ml z atomizerem  | szt. | 2 500 |
| 37. | Płyn do mycia szyb | Płyn do mycia szkła, luster, płytek ceramicznych, stali nierdzewnej, glazury. Zawierający biodegradowalne i nieszkodliwe dla środowiska składniki. Wymagana obecność silikonu ułatwiająca czyszczenie szyb i mycie innych zabrudzonych powierzchni (płyn łatwo rozprowadzający się po powierzchni i nie pozostawiający smug). Skład: etanol, propanol-2-ol do 5%;Opakowanie 750 ml opakowanie uzupełniające bez atomizera, pasujące do spryskiwacza z poz. 32. | szt. | 1 000 |
| 38. | Środek do czyszczenia i pielęgnacji mebli | Środek skutecznie pielęgnujący i chroniący meble przed codziennym zabrudzeniem. Unikalna formuła zawierająca naturalny wosk oraz substancje pielęgnujące, dzięki którym doskonale usuwa codzienne zabrudzenia, m.in. plamy, ślady palców oraz kurz. Nadający połysk czyszczonym powierzchniom, pozostawiający delikatny zapach i nie pozostawiający smug. Opakowanie: spray 300 ml.  | szt. | 290 |
| 39. | Środek do dezynfekcji i pielęgnacji sanitariatów z chlorem | Zagęszczony płyn czyszcząco - dezynfekujący na bazie chloru, niszczący bakterie, wirusy i grzyby, z funkcją wybielania i zapobiegania osadzaniu się osadu kamiennego (min. 4 warianty zapachowe) pojemność 750 ml; gęstość względna 1,0-1,2/cm3; podchloryn sodu 4,0-5,0/100g; wodorotlenek sodu 0,5-2,0%;, Odczyn PH min 12 | szt. | 7000 |
| 40. | Udrażniacz do rur | Żel do udrażniania rur w zlewach i wannach. Wysoce skuteczny przy usuwaniu zatorów i złogów tłuszczu oraz innych substancji pochodzenia organicznego, które gromadzą się w rurach odpływowych i kolankach. Musi rozpuszczać tłuszcz, włosy, odpady kuchenne, papier, watę. Bezpieczny dla rur metalowych i plastikowych. Opakowanie: butelka o pojemności 1 l. | szt. | 450 |
| 41. | Płyn do urządzeń sanitarnych | Skoncentrowany uniwersalny kwaśny środek czyszczący do mycia powierzchni kuchennych i łazienkowych. Do stosowania przy czyszczeniu powierzchni PCV, lastrico, terakoty, glazury, oraz kuchenek, umywalek, muszli klozetowych, pisuarów, kabin prysznicowych, armatury łazienkowej. Opakowanie: butelka o pojemności 1 l. | szt. | 3 000 |
| 42. | Płyn do podłóg | Uniwersalny płyn do mycia podłóg. Musi posiadać właściwości myjąco – pielęgnacyjne, nie może pozostawiać smug. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni, nie może zawierać substancji żrących ani silnych rozpuszczalników. Zastosowanie: wodoodporne posadzki z płytek ceramicznych, kamień drewno lakierowane, korek, PCV, linoleum inne tworzywa sztuczne i naturalne. Do zastosowania ręcznego. Pojemność 1 l. | szt. | 4 500 |
| 43. | Płyn do podłóg | Uniwersalny płyn do mycia podłóg. Musi posiadać właściwości myjąco – pielęgnacyjne, nie może pozostawiać smug. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni, nie może zawierać substancji żrących ani silnych rozpuszczalników. Zastosowanie: wodoodporne posadzki z płytek ceramicznych, kamień drewno lakierowane, korek, PCV, linoleum inne tworzywa sztuczne i naturalne. Do zastosowania ręcznego. Pojemność 5 l. | Szt. | 5000 |

Inne informacje:

1. Zamawiany towar musi być dostarczany w oryginalnych opakowaniach, fabrycznie i szczelnie zamkniętych przez producenta danego produktu z datą przydatności minimum 12 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego, pozycja 39 z datą przydatności minimum 9 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego.

**Powyższe ilości mogą ulec zmianie : zwiększeniu lub zmniejszeniu**