

Część nr3

Materiał		Zamawiane artykuły	Opis artykułu	Miara	Ilość planowana na 2 lata	Artykuły oferowane przez Wykonawcę	Cena jedn. netto (zł)
10001466	23	Kostka barwiąca do spłuczek WC	Kostka do spłuczek WC barwiąca - nie mniej niż 40 g	SZT	1 100		1,00
10001467	24	Kostka sanitarna do pisuarów bez koszyka	Kostka sanitarna do używania wewnątrz pisuarów bez koszyka - nie mniej niż 30 g	SZT	2 100	Merida	1,06
10001465	25	Kostka zapachowa WC + koszyk	Kostka zapachowa do WC z koszykiem - nie mniej niż 40 g. Zapach świeży, wyraźny, czysty. Koszyczek stanowi jedną całość z uchwytem, uchwyt posiada regulację pozwalającą na dokładne dostosowanie go do szerokości ścianki miski WC. Kostka wypłukuje się równomiernie, nie rozpada się, nie wypada w formie większych kawałków. Przykładowy artykuł "Domestos kostka do WC z koszykiem" lub równoważny	SZT	5 000	Polhun Force WC	1,00
10001459	26	Płyn do dezynfekcji sanit. 5 l	Płyn do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych, o zawartości <2% wodorotlenku sodu i <5% niejonowych związków powierzchniowo-czynnych, gęstość (g/m3 w 20 C) : 1,08, pH: 13; lepkość: ≈ 425 mPa. s (20° C); płyn nie może pozostawiać plam na czyszczonych powierzchniach; Przykładowy artykuł "Domestos" lub równoważny	SZT	1 000	Eu de Javel	13,75
10001460	27	Płyn do dezynfekcji WC 750 ml	Płyn do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych, o zawartości <2% wodorotlenku sodu i <5% niejonowych związków powierzchniowo-czynnych, gęstość (g/m3 w 20 C) : 1,08 , pH: 13; lepkość: ≈ 425 mPa. s (20° C); płyn nie może pozostawiać plam na czyszczonych powierzchniach; Przykładowy artykuł "Domestos" lub równoważny	SZT	900	Eu de Javel	5,25
10002615	28	Płyn do mycia WC 700 ml	Płyn do mycia WC. Skutecznie usuwa osady z kamienia i naloty z rdzy,bakteriobójczy, pH (5% roztwór wodny) : 1,7 - 2 , gęstość względna 1,0-1,1 g/cm3, Przykładowy artykuł: "Tytan "lub równoważny. Produkt ma mieć pozwolenie na obrót preparatem biobójczym wydanym przez Ministerstwo Zdrowia	SZT	6 000	Maxpro Domen	3,25
10001480	29	Środek do udrażniania rur 500g	Preparat do udrażniania rur kanalizacyjnych i odpływowych na bazie wodorotlenku sodu (stężenie NaOH 50-70%) z aktywatorem aluminiowym, całkowicie rozpuszczający się w wodzie, pH 1% roztworu (w temp. 200C) –12 ÷ 13,5. Preparat nie może zbijać się w bryły i blokować kanalizacji. Przykładowy artykuł: Środek do udrażniania rur "Kret" lub równoważny	SZT	500	Polhun Super nurek	5,25

10001481	30	Żel do udrażniania rur 500ml	Żel, preparat służący do udrażniania rur w kuchni, łazience i toalecie. Środek skutecznie rozpuszczający odpady kuchenne, włosy, papier, tłuszcz itp. Zawierający substancje o działaniu antybakteryjnym, pomaga likwidować brzydkie zapachy. Gęstość w temp 200C: 1,1 g/cm ³ ± 0,1, pH > 12 Przykładowy artykuł: "Żel do udrażniania rur Kret" lub równoważny	SZT	250	Global Kret	7,50
10002617	31	Żel do WC 750ml	Żel do WC, usuwa kamień i rdzę, trudne zabrudzenia, dezynfekuje, o zawartości: <5%: niejonowe środki powierzchniowo czynne, kationowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa, substancja dezynfekująca. Przykładowy produkt Cillit Bang Żel do WC Kamień i Rdza, Kret Bio, Bref Tornado lub równoważny	SZT	750	Global WC Kret	5,63
10001455	32	Żel do WC 750ml bez chloru	Aktywny preparat w postaci żelu do czyszczenia toalety, osadów z kamienia i rdzy, nie zawiera chloru, pH 1,5 -2,5, gęstość względna g/m ³ ok. 1,03 +/- 0,04g/cm ³ , lepkość ok. 120 cP. Przykładowy artykuł "Sansed żel do WC" lub równoważny	SZT	200	Libella Sunsed	6,25
10003138	33	Żelowe krążki do WC z aplikatorem	Preparat w postaci krążków żelowych do toalety, z aplikatorem - do przyklejania bezpośrednio na wewnętrznej powierzchni miski ustępowej. Nie mniej niż 35 ml. Preparat zapobiega osadzaniu się kamienia, czyści, odświeża. Zawiera >30% niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycję zapachową; pH 5-6; Dopuszczalne kompozycje zapachowe: cytrusowe, miętowe, eukaliptusowe, leśne. Przykładowy produkt: "Duck fresh discs" lub równoważny.	SZT	800	Duck Fresh Discs	6,25