

Opis przedmiotu zamówienia: Profesjonalne środki czystości - kryta pływalnia, szkoła, stołówka i kuchnia

Lp.	ASORTYMENT	Nazwa oferowanego produktu	Przybliżone roczne zapotrzebowanie (szt.)	Jednostkowa cena netto [zł] za kg, l, op., zgrz., rol., szt., krt., parę	Wartość netto [zł] (4 x 5)	Stawka VAT [%]	Wartość VAT [zł]	Wartość brutto [zł] (6 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Środek kwaśny do mycia gresu (plaża basenu) i armatury łazienkowej. Posiada w składzie: kwas azotowy-15-30% Kwas fosforowy – 15-18 % opakowanie – 10 l		7					
2	Środek kwaśny do mycia folii basenowej. Posiada w składzie: Kwas solny < 25 % Kwas fosforowy < 10 % opakowanie – 10 kg		6					
3	Płyn do mycia naczyń Składniki produktu: Alkilobenzenosulfonian sodu > 10%. Sól sodowa siarczanowanego oksyetylenowanego (2) alkoholu C12-C14 Dietanoloamid kwasów oleju kokosowego < 1% opakowanie – 5 kg		18					
4	Środek zasadowy do mycia gresu. Posiada w składzie: wodorotlenek sodu 5-10 %, szkło wodne sodowe do 5 %. Oksyetylenowany alkohol tłuszczowy do 5%. opakowanie – 10 l		40					
5	Alkoholowy środek do mycia tworzyw sztucznych, lamperii. Posiada w składzie: propan-2-ol 10 – 25% opakowanie – 10 l		2					
6	Zasadowy środek do zmywania past, powłok polimerowych, silnych zabrudzeń. Posiada w składzie: 2-butoksyetanol 10 - 25 % fenylometanol 5 - 10 % wodorotlenek potasu do 2,5 % opakowanie – 10 l		17					

7	Kwaśny środek do mycia i dezodorowania toalet i armatury łazienkowej, rozpuszcza osady wapienne i brud, działa antybakteryjnie. Posiada w składzie: kwas amidosiarkowy (VI) do 10 % alkohol etoksylogowany do 10% opakowanie – 10 l		13					
8	Środek gruntownie czyszczący, skutecznie usuwa wszystkie osady wapienne do wszelkich pomieszczeń sanitarnych . Posiada w składzie: kwas fosforowy do 25 % opakowanie–10 l		27					
9	Środek do dezynfekcji (grzyby wirusy i bakterie) plaży basenowej, basenu, toalet, prysznic, sprzętu kuchennego. Posiada aktualne świadectwo biobójcze opakowanie – 10 l		11					
10	Środek do dezynfekcji szafek i sprzętów sportowych. Posiada aktualne świadectwo biobójcze. Skutecznie zwalcza Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Proteus mirabilis, Candida albicans opakowanie – 10 kg		6					
11	Antypoślizgowy środek zasadowy do mycia i pielęgnacji posadzek (linoleum, kolowiny, kamień naturalny i sztuczny, guma, żywica epoksydowa) Nadaje się do podłóg w obiektach sportowych i szkołach. Spełnia DIN 18 032 („Bezpieczeństwo antypoślizgowe”) opakowanie – 10 l		28					
12	Środek do czyszczenia i odkamieniania wszelkich powierzchni w środowisku mokrym. Zawiera kwasy: fosforowy, solny oraz dodatki.		12					
13	Rękawice ochronne z lateksu i neoprenu, elastyczne i wytrzymałe o chropowatej strukturze na części chwytnej, wyściółka z wysokiej jakości flokowanej czystej bawełny , rozmiar L i XL		50 par					
14	Rękawice robocze		50 par					

15	Środek do mycia linii wody w basenie. Wymagania: postać płynna. Posiada w składzie: Wodorotlenek sodu do 5 % Alkohol izopropylowy do 5 % opakowanie – 10 l		10					
16	Środek do mycia i odtłuszczenia powierzchni kuchennych. Posiada w składzie: Fosforan trisodowy do 5% tenzyd anionowy do 5% opakowanie - 10 kg		1					
17	Uniwersalny koncentrat odtłuszczający do czyszczenia wszystkich zmywalnych powierzchni w kuchni i łazienkach. Posiada w składzie: 2-hydroksypropan do 10% Alkilobenzenosulfonian sodu < 5%, sól sodowa siarczanowego oksyetylowanego alkoholu tł. <5%, wersenian czterosodowy < 5%, eter polioksyeetylenowy <5% opakowanie – 10 l		2					
18	Środek do nabłyszczania w zmywarkach przemysłowych o odczynie kwaśnym. Przystosowany do automatycznego dozowania. Posiada w składzie: mieszanina glukozydu i oksyetylowanego alkoholu <5%, eter polioksyalikilenooglikolowy syntetycznego alkoholu tł. do 10% . C16-18 <5%. Przystosowany do automatycznego dozowania. opakowanie – 10 l		1					
19	Mydło w płynie dezynfekujące Posiada w składzie: Mydło glicerynowe ok. 60% Kwas solny < 0,1% Wersenian czterosodowy <0,2%. Kwasy tłuszczowe <1%, Triclosan 0,3% opakowanie – 5 kg		2					
20	Mydło antybakteryjne zawierające substancję czynną Triclosan w stosunku do bakterii gram dodatnich, gram ujemnych, grzybów oraz drożdży. opakowanie – 5 kg		60					

21	Papier toaletowy duża rolka Wymagania: 100% celuloza, kolor biały. Średnica roli: 18,5 cm Szerokość: 9,5 cm Długość 120 m, Ilość warstw - 2 zgrzewka - 12 szt. gramatura surowca 2x16,5 g/m ² gofrowany.		220 zgrzewek				
22	Worki na śmiecie LDPE 35 l 50 worków w rol.	worki 35	50 rol.				
23	Worki na śmiecie LDPE 60 l 50 worków w rol.	worki 60	100 rol				
24	Worki na śmiecie LDPE 120 l 25 worków w rol.	worki 120	25 rol.				
25	Worki na śmiecie LDPE 240 l 10 worków w rol.	worki 240	15 rol.				
26	Uchwyt do mopów 40 cm mechanizm otwierania i zamykania na magnez.		6				
27	Mopy płaskie kieszeniowe w oznaczeniu kolorów: Żółty – 10 szt. Czerwony – 10 szt. Zielony – 10 szt. Niebieski – 10 szt.		40				
28	Kij aluminiowy 140 cm	kij aluminium	5				
29	Ścierki z mikrofazy w kolorach: Żółty – 50 szt. Czerwony – 30 szt. Zielony – 50 szt. Niebieski – 50 szt.		180				
30	Gąbki nierysujące. Rozmiar 7x15 cm. Żółty – 50 szt. Czerwony – 20 szt. Zielony – 50 szt. Niebieski – 20 szt.		140				
31	Pady prostokątne nierysujące do szorowania. Rozmiar 25x11,5 cm. Kolor biały, brązowy, czarny		70				
32	Proszek do prania uniwersalny: do firanek, zaston, mopów. Opakowanie - 15 kg		3				

33	Profesjonalny preparat do pielęgnacji, polerowania i konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej. Opakowanie - 500ml z rozpylaczem		6				
34	Proszek do czyszczenia. Aktywnie czyści porcelanę, emalię, garnki, zlewy, urządzenia sanitarne. Opakowanie – 500 g		20				
35	Szczotka ryżowa 20x5,5 cm	szczotka ryżowa	2				
36	Kij drewniany dł. 150 cm	kij drewniany	5				
37	Udraźniacz – środek do udrażniania rur kanalizacyjnych. Zawiera 15% –30% wodorotlenku sodowego i do 5% Alkilopoliglukozyd. Opakowanie – 600 g		2				
38	Zapachy 270 ml. Zamawiający posiada automatyczne dozowniki odświeżacza Time Mist	zapachy	60				
39	Sól w tabletkach niejodowana NaCl min. 99% Wilgotność max. 0,1% SO4 max. 0,04% Antyzbrylacz max.3mg/kg K max 0,03% Cd<0,05mg/kg Ca max 0,005% Hg <0,01 mg/kg Mg max. 0,0005% Pb <0,01mg/kg Fe max 0,0001% Ph 1% roztworu wodnego 6-8 Uziarnienie: Części nierozpuszczalne H2O max 0,003% > 0,6 mm 5%> 0,2 mm < 10%. Produkt barwy białej, bez obcego zapachu, smak solny, bez obcego posmaku. Opakowanie – 25 kg	sól w tabletkach	4				
40	Szczotki drewniane z włosia naturalnego dł.: 40 cm	szczotka 40	7				
41	Uchwyt do trzymania padów z przegubem, prostokątny		3				
42	Ściągaczka podłogowa 55 cm	ściągaczka 55	1				
43	Ściągaczka ze stali szlachetnej 35cm	ściągaczka 35	1				
44	Myjka do okien 35 cm	myjka 35	1				
45	Ręcznik (4000 szt) papierowy Z-Z biały, 2-warstwowy, posiadający atest PZH. Wymiar 25x23 cm 20 opakowań w kartonie	ręcznik z-z	6 kart.				
46	Ręcznik składany 2-warstwowy 20x150		4				

47	Ręcznik biały makulatura 1 pkt (12 rolek)	ręcznik w roli	12 zgrz.					
48	Zmiotka = szufelka z gumą		5					
49	Kwaśny środek do czyszczenia i odkamieniania powierzchni basenowych. Posiada w składzie: kwas siarkowy, kwas fluorowodorowy, oksyetylowany alkohol tłuszczowv. opakowanie – 5 l		60					
50	SUMA WARTOŚCI							
				netto		VAT	brutto	

Uwaga! - Roczne zapotrzebowanie podawane jest w celu informacji dla Dostawcy jako przybliżone zużycie, lecz może ulec zmniejszeniu do 30 %

* - w oferowane ceny należy wliczyć koszty transportu środków do siedziby Zamawiającego.

Pieczęć Oferenta