

Pakiet nr 1

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa produktu	Numer katalogowy	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania (SIWZ III.8)
1	Mleczko do mycia wszelkich powierzchni zarówno w pomieszczeniach sanitarnych jak i kuchennych, w tym powierzchni ceramicznych jak również ze stali chromowanej. Opakowanie a' 1l	op	450							
2	Płyn do dezynfekcji powierzchni sanitarnych takich jak muszle klozetowe, umywalki, płytki fugi, z możliwością stosowania w zakładach opieki zdrowotnej, jak również w obszarze spożywczym. Preparat z zawartością 4,5% aktywnego chloru oraz wodorotlenek sodu. Skuteczny wobec B(w tym Tbc), F, V (polio, adeno), mysi norowirus). Wyposażony w aplikator ułatwiający dozowanie do muszli klozetowych. Preparat posiadający wpis do rejestru produktów biobójczych, produkt do zastosowań profesjonalnych. Opakowanie a' 750 ml	op	800							
3	Kostka WC z koszyczkiem – gramatura 40 g.	szt	600							
4	Płyn do naczyń o zapachu świeżej limonki, skutecznie usuwający zabrudzenia tłuszczowe, łagodny dla skóry rąk, testowany dermatologicznie. Płyn skoncentrowany – dozowanie 20-50 ml /10 L wody, Ph 6, gęstość 1,04 g/cm ³ . Opakowanie a' 5l	op	100							
5	Antybakteryjny produkt do wszelkich wodoodpornych powierzchni o bakteriobójczym spektrum działania, rozkładający szkodliwe związki siarkowodorowe zachodzące w procesach gnilnych, eliminator odorów, o zapachu owoców cytrusowych, rozpuszcza oleje, woski, tłuszcze oraz zabrudzenia ropopochodne. Produkt musi posiadać Pozwolenie Ministra Zdrowia Nr: 4025/10, produkt posiadający Świadectwo Jakości Zdrowotnej oraz Pozwolenia na obrót produktem biobójczym. PH koncentratu: 6,5 -8. Opakowanie a' 5l.	op	50							
6	Gruboziarnista sól przeznaczona do zmiękczenia wody oraz zapobiegania osadzaniu się kamienia w urządzeniach myjących. Opakowanie a' 1,2 kg.	op	60							
7	Dwuskładnikowy żel do udrażniania rur. Zawarte w dwóch komorach aktywne składniki przy dozowaniu wchodzi z sobą w reakcję chemiczną w wyniku której powstaje aktywna piana, która wypełnia szczeliny rur, uwalniając je od zabrudzeń powstałych z resztek mydła, włosów, żywności itp. przeznaczony do rur zarówno w kuchni jak i łazience. Żel skutecznie penetrujący nawet najgłębsze zakamarki rur, usuwający z nich wszelkie zanieczyszczenia, jednocześnie likwidujący przykre zapachy. Dodatkowo żel winien posiadać działanie profilaktyczne czyli zapobiegać szybkiemu osadzaniu się zabrudzeń oraz winien być bezpieczny dla uszczelek. Opakowanie a' 700 g.	op	700							

8	<p>Specjalny środek płuczący do stosowania w myjniach-dezynfektorach naczyń sanitarnych, płynny koncentrat Obszary zastosowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Wiązanie wapnia oraz płukanie basenów sanitarnych i butelek na mocz w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową <p>Zakres działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Skutecznie zapobiega osadzaniu się kamienia wodnego w wytwornicy piany, przewodach i dyszach, nawet przy dużej twardości wody •Zawiera specjalne komponenty zmiękczające dla skutecznego wiązania twardości wody •Do szybkiego suszenia bez zacieków <p>Szczególne właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Tłumi pianę, odpowiedni do wszystkich kwasoodpornych myjni-dezynfektorów z dezynfekcją parową do naczyń sanitarnych i butelek na mocz •Do stosowania w wodzie o każdej twardości •Kwaśna formuła, na bazie kwasów organicznych <p>Dane techniczne:</p> <p>Wartość pH 3,7 - 3,0 (0,5 - 1,5 ml/l, w wodzie zdemineralizowanej, 20 °C)</p> <p>Lepkość < 50 mPa s (koncentrat, 20 °C)</p> <p>Gęstość 1,1 g/cm³ (20 °C)</p> <p>Skład:</p> <p>Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów:</p> <p>< 5% polikarboksylany, środki konserwujące (metylochlorozotiazolinon/metylizotiazolinon).</p> <p>Środek spełnia wymagania dotyczące wyrobów medycznych zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG, załącznik I. Opakowanie a' 5l</p>	op	20											
---	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

9	<p>Tabletki solne używane w procesie uzdatniania wody lub zmiękczenia wody.</p> <p>Skład surowcowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> -chlerek sodu – NaCl min 99,5%, -wysokość: 16-17 mm - siarczany - max 0,04% - wapń - max 50ppm - żelazo - max 2ppm -ph 1% r-ru - 6,5 - 7,5 -Współczynnik twardości: 250 – 349 N/cm2 -Substancje nierozpuszczalne w wodzie : 0,002% -Zawartość wapnia: 0,002% -Zawartość żelaza: 0,003% -Zawartość magnezu: 0,001% -Zawartość siarczanów: 0,12% -Wilgotność: 0,03% <p>Okrągłe tabletki solne barwy białej o średnicy 25 mm, bez obcych zanieczyszczeń, bez obcego zapachu, bez obcego posmaku.</p> <p>Wymagania zgodnie z:</p> <ul style="list-style-type: none"> -PN-EN 14805:2008 Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia - Chlorek sodu do elektrochemicznego wytwarzania chloru - PN-EN 973:2009 Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia - Chlorek sodu do regeneracji jonitów. <p>Tabletki solne do uzdatnianie i zmiękczenia wody są produkowane z soli warzonej o zawartości antyzbrylacza poniżej 3 mg/kg. Tabletki do uzdatniania wody nie zawierają: organizmów modyfikowanych genetycznie; składników pochodzenia zwierzęcego; substancji wywołujących alergię; w produkcji nie stosuje się promieniowania jonizującego.</p>	op	50						
10	<p>Dozownik do ręczników ZZ, biały z tworzywa ABS, z przezroczystą dolną częścią dozownika, umożliwiającą kontrolę wkładu. Dozownik otwierany z boku , możliwość zamykania na kluczyk. Wymiary dozownika: 291x332x135 mm (+/- 2mm). 1 szt.</p>	szt	10						
11	<p>Dozownik do papieru toaletowego jumbo , w kolorze białym oraz pół przezroczysta częścią na dole dozownika umożliwiającą kontrolę wkładu. Dozownik o wym. 345x275x132 mm (+/-2mm), wyposażony w hamulec zapobiegający nadmiernemu rozwijaniu się rolki, ponadto dozownik powinien posiadać opcję zapasowej roli umożliwiającą założenie nowego wkładu w sytuacji kiedy poprzedni zaczyna się kończyć, ponadto dozownik winien posiadać ząbki z włókna szklanego , które umożliwią łatwiejsze odrywanie się papieru. Opakowanie: 1 szt.</p>	szt	10						
12	<p>Szczotka do WC z pojemnikiem . Komplet do WC – biała , okrągła szczotka wraz z białym pojemnikiem z wytrzymałego, nietłukącego się plastiku.</p>	kpl	50						
13	<p>Wózek sprzątacza Wózek o wymiarach 1310x700x1050 mm, zawierający :podstawę pod zestaw, 2 x ramka pionowa, 3 x ramka na kuwetę, ramka pod wiadro i prasę, ramka na worek 2x120 l, prasa do wyciskania czerw./nieb., wiadro 20 l czerwone, wiadro 20 l niebieskie, 3 x kuweta czerwona, 2 x worek 120 l niebieski, 10 x zapinka worka</p>	szt	1						
14	<p>Wózek sprzątacza. Wymiary: 750x495x925 mm, konstrukcja wózka chromowana, rączka do wózka chromowana, prasa do wyciskania czerw./nieb., wiadro 20 l czerwone, wiadro 20 l niebieskie, wiadro 6 l czerwone, koszyk + koszyk boczny</p>	szt.	2						
15	<p>Prasa do wyciskania mopów, kompatybilna z wózkiem z pozycji 13 i 14 (tego samego producenta)</p>	szt.	5						

16	Stelaż płaski do mopów kieszeniowych o wym. 40 cm. Stelaż z tworzywa sztucznego w kolorze szarym , wyposażony w przycisk nożny w kolorze pomarańczowym oraz magnes ufatwiający składanie stelaża. Konstrukcja nie może zawierać metalowych elementów łączeniowych, które mogą korodować .	szt.	50							
17	Kij aluminiowy ,kompatybilny ze stelażem z poz. 16 (tego samego producenta) , długość kija 135 cm.	szt.	50							
18	Szczotka kula do kurzu. Do odkurzania sufitów i ścian + kij teleskopowy z możliwością rozłożenia do 2 m.	szt.	20							
19	Szczotka ryżowa o szerokości 22 cm(+/-) 1 cm , z kijem drewnianym o długości 120 cm.	szt.	20							
20	Uchwyt do padów ręcznych o wym. 23,5x10 , w komplecie z kijem aluminiowym o długości 140 cm.	szt.	15							
21	Pad ręczny do uchwytu z poz. 12 , o wym. 25x11,5 w kolorze zielonym, czerwonym i czarnym.	szt.	15							
22	Rękawice gospodarcze z lateksu kauczuku naturalnego, flokowane bawełną , teksturowane na palcach na dłoni. Długość rękawicy 300 mm (+/-10 mm). Rozmiary: S, M, L, XL. Opakowanie: 1 para.	op	500							
23	Papier toaletowy jumbo, szary, 1-warstwowy , o gramaturze 36-38g/mkw, średnica rolki 19cm, szerokość 0,95 cm, długość rolki 140 mb (560 listków) , waga rolki 500 g, wytrzymałość MD – 4N. Posiadający świadectwo jakości zdrowotnej. Opakowanie: 12 szt.	op	600							
24	Papier toaletowy biały. Papier toaletowy z dobrej jakości makulatury , biały 79% , 2-warstwowy . Długość 170 m, średnica rolki 190 mm, szerokość 9,5 cm, 1214 listków. Rolka kompatybilna z posiadanym dozownikiem jumbo. Opakowanie: 12 rolek.	op	50							
25	Ściereczki uniwersalne o gramaturze 125g/mkw. (+/-10%), o wym. 38x40 , zawierające w swoim składzie 80% wiskoza, 20% polipropylen, chłonność 800%. Możliwość prania w temp. do 95C . Ściereczki dostępne w kolorach : żółte, niebieskie, czerwone , zielone . Opakowanie: 100 szt.	op	100							

26	Gąbka profilowana , żółta z zielonym padem szorującym, o wymiarach : 14x7x4,2 , gramatura min. 23 g. Opakowanie: 1 szt.	op	600							
27	Ręcznik w roli o średnicy 19cm, 2 warstwowy z celulozy wykonanej w technologii zwiększającej chłonność i wytrzymałość ręcznika. Rolka o długości 120m, wysokości 21 cm, gramatura 2 x 20,5g/m2, nasycenie bieli 86%. Ręcznik biały, dwie warstwy sklejone za pomocą wzoru w postaci listka. Po jednej stronie rolki znajduje się plastikowy uchwyt będący integralną częścią każdej roli. Ręcznik przystosowany do dozownika Matic w systemie H1, w wersji manualnej lub z sensorem. Każda rolka zapakowana w banderoli zabezpieczającej ręcznik wraz z instrukcją obsługi wkładu. . Opakowanie to karton zawierający 6 rolek.	op	50							
28	Uniwersalny środek do usuwania zabrudzeń ropopochodnych, osadów kuchennych, mocnych tłustych zabrudzeń z posadzek. Stosowany w rozcieńczeniu 0,5% - 50%. Polecany zarówno do mycia ręcznego jak i maszynowego, posiadający certyfikat ESD zgodny z międzynarodowymi normami CEI-IEC 61340-5-1:2009. Opakowanie 5 L , zawierające informację na temat pH koncentratu i zalecanych roztworów. Produkt bezbarwny.	szt.	60							
29	Niskopienny koncentrat przeznaczony do wszelkich wodo- i zasadoodpornych posadzek. Szczególnie zalecany do płytek ceramicznych oraz podłóg kamiennych odpornych na działanie środków zasadowych. Może być stosowany do mycia ręcznego lub maszynowego. Jest efektywny nawet przy krótkotrwałym działaniu, skutecznie usuwając mocne zabrudzenia z szorstkich, drobnziarnistych oraz mikroporowatych posadzek kamiennych. Produkt nie wyjąłwiający powierzchni. Rekomendowany do płytek kamionkowych (gres) oraz innych o właściwościach antypoślizgowych. Stosowany jako koncentrat w rozcieńczeniach od 0,5% do 3% Produkt z dopuszczeniem do placówek zbiorowego żywienia. Zawierający: 5-15% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, fosfoniany oraz wodorotlenek sodu a także przyjemny zapach. pH produktu: 12-14. Opakowanie a 5l .	szt.	5							
30	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze zielonym do intensywnego szorowania z jednoczesnym usuwaniem wierzchniej warstwy powłoki ochronnej. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 17"280 mm	szt.	20							
31	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze czarnym do intensywnego szorowania z jednoczesnym usuwaniem wierzchniej warstwy powłoki ochronnej. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 17"280 mm	szt.	20							
32	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze czerwonym do delikatnego mycia i pielęgnacji zabezpieczonych posadzek. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 17"280 mm	szt.	20							
33	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze zielonym do intensywnego szorowania z jednoczesnym usuwaniem wierzchniej warstwy powłoki ochronnej. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 11"280 mm	szt.	20							
34	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze czarnym do intensywnego szorowania z jednoczesnym usuwaniem wierzchniej warstwy powłoki ochronnej. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 11"280 mm	szt.	20							
35	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze czerwonym do delikatnego mycia i pielęgnacji zabezpieczonych posadzek. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 11"280 mm	szt.	20							
Ogółem										

.....
podpis Wykonawcy