

## Pakiet nr 1

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu/ Producent
1	Mleczko do mycia wszelkich powierzchni zarówno w pomieszczeniach sanitarnych jak i kuchennych, w tym powierzchni ceramicznych jak również ze stali chromowanej. Preparat o zapachu cytrynowym , na bazie anionowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych, zawierający w swoim składzie glutarał oraz mieszaninę kwasów sulfonowych, C14-17 – sec-alkan oraz soli sodowych 1~3%, o pH 7-10. Opakowanie: 1L	op	1300						
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 , mysli norowirus ). Preparat o poj. 750 ml , wyposażony w aplikator ułatwiający dozowanie do muszli klozetowych. Preparat posiadający wpis do rejestru produktów biobójczych, produkt do zastosowań profesjonalnych.	op	3200						
3	Kostka WC z koszykiem – gramatura 40 g.	szt	3100						
4	Antystatyczny, skoncentrowany płyn do mycia szyb, luster, elewacji szklanych i tworzyw sztucznych. Preparat o przyjemnym zapachu , z zawartością alkoholu, o pH 8,5-9,5. Preparat oparty na bazie nanotechnologii, co wpływa na fakt, iż czyszczone powierzchnie chronione są przez ponownym osadzeniem brudu, łatwiej utrzymać je w czystości. Koncentrat, dozowanie: przy dużych pow. 1:20. Opak. 10 L.	op	25						
5	Mydło w płynie przeznaczone do mycia rąk i ciała, w białym kolorze, o kwiatowym delikatnym zapachu o pH 5,5 – 7,5 . Testowane dermatologicznie , posiadające w swoim składzie substancje pielęgnujące i nawilżające takie jak : kolagen , elastyna, gliceryna i lanolina. Op. 5 L	op	30						
6	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/cm3. Opak. 5 L	op	400						
7	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, zawierający: 100 g preparatu 1,0 g czwartorzędowych związków amonionych, benzyllo-C12-18-alkilodimethio, chlorków <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, glikole, terpeny cytrusowe, związki wspomagające, nie zawiera APEO, aldehydów i formaldehydów, produkt musi posiadać Pozwolenie Ministra Zdrowia Nr: 4025/10, opakowanie 5L, produkt posiadający Świadectwo jakości Zdrowotnej oraz Pozwolenia na obrót produktem biobójczym. Gęstość preparatu od 965-980 kg/m3, kolor: biały, PH koncentratu: 6,5 -8.	op	50						
8	Pięcioletniowy proszek do zmywarki , usuwający uporczywe zabrudzenia oraz zabezpieczający zmywarkę przed osadzeniem się kamienia. Proszek zawierający innowacyjną formułę zabezpieczającą przed uszkodzeniami zdożenia na sztućcach oraz na szkle. Preparat zawierający w swoim składzie węgiel sodowy( 25~50%) oraz mieszaninę węgla disodowego i związek z nadtlkiem wodoru (10~<20%), o pH 10-11. Opak. 3 kg.	op	160						
9	Gruboziarnista sól przeznaczona do zmiękczenia wody oraz zapobiegania osadzeniu się kamienia w urządzeniach myjących. Opak. 2 kg .	op	60						
10	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 osadzeniu się zabrudzeń oraz winien być bezpieczny dla uszczeliek. Opak. 700 g. Składniki: Produkt zawiera m.in.: poniżej 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, anionowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie aktywnego chloru (Cl2), związki wybielające na bazie aktywnego tlenu, 5% - 15% wodorotlenek sodu, Sodium Benzoate	op	1300						

11	<p>Specjalny środek płuczący do stosowania w myjniach-dezynfektorach naczyń sanitarnych, płynny koncentrat. Obszary zastosowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Wigłanie wapnia oraz płukanie basenów sanitarnych i butelek na mocz w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową</li> </ul> <p>Zakres działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Skutecznie zapobiega osadzeniu się kamienia wodnego w wytwornicy piany, przewodach i dyszach, nawet przy dużej twardości wody</li> <li>•Zawiera specjalne komponenty zmniejszające dla skuteczności wiązania twardości wody</li> </ul> <p>Szczególne właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Tłumi pianę, odpowiedni do wszystkich kwasoodpornych myjni-dezynfektorów z dezynfekcją parową do naczyń sanitarnych i butelek na mocz</li> <li>•Do stosowania w wodzie o każdej twardości</li> <li>•Kwadratowa formuła, na bazie kwasów organicznych</li> </ul> <p>Dane techniczne:</p> <p>Wartość pH 3,7 - 3,0 (0,5 - 1,5 ml/l, w wodzie zdemineralizowanej, 20 °C)      Łepkość = 50 mPa.s (koncentrat, 20 °C)      Gęstość 1,1 g/cm3 (20 °C)      Skład:      Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów:      &lt; 5% polikarboksylany, środki konserwujące (metylochloroizotiazolinon/metylizotiazolinon).      Środek spełnia wymagania dotyczące wyrobów medycznych zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG, załącznik I. Opakowanie a'5L</p>	op	25					
12	<p>Tabletki solne używane w procesie uzdatniania wody lub zmiękczenia wody.</p> <p>Skład surowcowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-chlerek sodu – NaCl min 99,5%,</li> <li>-wysokość: 16-17 mm</li> <li>-siarczany - max 0,04%</li> <li>-wapń - max 50ppm</li> <li>-żelazo - max 2ppm</li> <li>-pH 1% r-tu - 6,5 - 7,5</li> <li>-Współczynnik twardości: 250 – 349 N/cm2</li> <li>-Substancje nierozpuszczalne w wodzie : 0,002%</li> <li>-Zawartość wapnia: 0,002%</li> <li>-Zawartość żelaza: 0,003%</li> <li>-Zawartość magnezu: 0,001%</li> <li>-Zawartość siarczianów: 0,12%</li> <li>-Wilgotność: 0,03%</li> </ul> <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"> <li>-PN EN 14805:2008 Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia - Chlorek sodu do elektrochemicznego wytwarzania chloru</li> <li>-PN EN 973:2009 Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia - Chlorek sodu do regeneracji jonitów.</li> </ul> <p>Tabletki solne do uzdatniania i zmiękczenia wody są produkowane z soli warzonej o zawartości antybrzylna 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> <p>Opakowania 425kg.</p>	op	60					
13	<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.</p> <p>Wymiary dozownika: 291x332x135 mm (+/- 2mm). 1 szt.</p>	szt	30					
14	<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 nadmieremu rozwijaniu się rolki, ponadto dozownik powinien posiadać opcję zapasowej roli umożliwiającej załozenie nowego wkładu w sytuacji kiedy poprzedni zaczyna się kończyć, ponadto dozownik winien posiadać ząbki z włókna szklanego, które umożliwią łatwiejsze odrywanie się papieru. Op. 1 szt.</p>	szt	50					
15	<p>Szczotka do WC z pojemnikiem . Komplet do WC – biała , okrągła szczotka wraz z białym pojemnikiem z wytrzymałego, nietlującego się plastiku. 1kpl.</p>	szt	100					
16	<p>Wózek sprzątacza Wózek o wymiarach 1310x700x1050 mm, podstawa 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	3					
17	<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.	5					
18	<p>Prasa do wyciskania mopów, kompatybilna z wózkami z poz. 4 i 5 (tego samego producenta)</p>	szt.	15					
19	<p>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 ułatwiający składanie stelaża. Konstrukcja nie może zawierać metalowych elementów łączeniowych, które mogą korodować . waga 0,51 g; 0,55g.</p>	szt.	150					
20	<p>Kij aluminiowy ,kompatybilny ze stelażem z poz. 7 (tego samego producenta) , długość kija 135 cm.</p>	szt.	150					
21	<p>Wózek na odpady, konstrukcja wózka chromowana, z pokrywą w kolorze zielonym, z możliwością zawieszania worka w dowolnym kolorze. Wyposażony w 5 klipsów mocujących worki. Wymiary wózka 600x600x1040mm.</p>	szt.	25					
22	<p>Szczotka kula do kurzu. Do odkurzania sufitów i ścian + kij teleskopowy z możliwością rozłożenia do 2 m.</p>	szt.	20					
23	<p>Szczotka ryżowa o szerokości 22 cm(+/-) 1 cm , z kijem drewnianym o długości 120 cm.</p>	szt.	20					
24	<p>Uchwyt do padów ręcznych o wym. 23,5x10 , w komplecie z kijem aluminiowym o długości 140 cm.</p>	szt.	12					
25	<p>Pad ręczny do uchwytu z poz. 12 , o wym. 25x11,5 w kolorze zielonym, czerwonym i czarnym.</p>	szt.	12					

26	Rękawice gospodarcze z lateksu kauczuku naturalnego, flokowane bawełną , teksturowane na palcach na dłoni, grubość ścianki min. 0,26mm. Długość rękawicy 300 mm (+/-10 mm). Rozmiary: S,M,L,XL. Op. 1 para.	op	600						
27	Ręczniki ZZ Ręcznik papierowy , składka ZZ , 1 –warstwowy 75% białości . Wymiary listka 25x20 , gramatura 34g/mkw., wodoutralony. Opakowanie : Karton 4000 szt. (20 bind po 200 listków)	karton	500						
28	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	2000						
29	Papier toaletowy biały. Papier toaletowy o dobrej jakości makulatury , biały 79%, 2-warstwowy . Długość 170 m, średnica rolki 190 mm, szerokość 9,5 cm, waga rolki 0,53 - 0,54 g. gramatura 2x16,5 g/m2, 1214 listków. Rolka kompatybilna z posiadanym dozownikiem jumbo. Opak. 12 rol	op	100						
30	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 . Opak. 100 szt.	op	200						
31	Gąbka profilowana , żółta z zielonym padem szorującym, o wymiarach : 14x7x4,2 , gramatura min. 23 g. Opak. – 1 szt.	op	1900						
32	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	100						
33	Czyściwo perforowane w roli centralnego dozowania, do lekkich zabrudzeń. Posiadające wyjmowaną gilzę Smart Core. Chłonne, wytrzymałe, 1 -warstwowe w kolorze białym ( nasycenie bieli 78%), wykonane z makulatury i celulozy ( mix) o wymiarach odcinka 19,8 x 35 cm ( + - 2%). Długość rolki 299,95 m ( + - 2 %), ilość odcinków 857 szt, gramatura 24,5 g/m2. Czyściwo dozowanie przez dozownik po jednym odcinku. Pakowane po 6 rolek. Czyściwo posiadające certyfikat ekologiczny EU ECOLABEL, oraz dopuszczenie do kontaktu z żywnością. Wymagana karta techniczna wydana przez producenta potwierdzająca parametry produktu.	op	2000						
34	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. Zawierający <5% fosforanów, <5% fosfoniów, <5% EDTA i jego soli, metakrzemian sodu. Gęstość koncentratu 1040-1070 kg/m3, opakowanie 5 L, zawierające informację na temat pH koncentratu i zalecanych roztworów. Produkt bezbarwny.	szt.	10						
35	Niskopieniący 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 mikrooporowatych 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 płacówek zbiorowego żywienia. Zawierający: 5-15% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, fosfoniany oraz wodorotlenek sodu a także przyjemny zapach. pH produktu: 12-14. Opakowania 5L .	szt.	6						
36	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	50						
37	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	25						
38	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	50						
<b>Ogółem</b>									

## UWAGA:

\*Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania oraz serwisowania w czasie trwania umowy systemu rozcieńczania (dozownik) montowany na ścianie, podłączone do instalacji wodnej, automatycznie przygotowujący roztwór roboczy dla 1 preparatu. Urządzenie posiada przycisk spustowy do dozowania z możliwością zablokowania. W komplecie zestaw końcówek o różnej średnicy przepływu pozwalający na przygotowanie w/w roztworów roboczych, pasujący do pozycji 4, - 1 szt

\*Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania oraz serwisowania w czasie trwania umowy dozowników czyszcza tego samego producenta, pasującego do poz. 33 w ilości 580 szt

.....  
podpis Wykonawcy

## Pakiet nr 2

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu/ Producent
1	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki niebieskie o poj. 35 L , folia LDPE o grubości 18 mikronów, wymiary worków 50x60 cm, Op. 20 szt.	op	5500						
2	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki czerwone o poj. 35 L , folia LDPE o grubości 18 mikronów, wymiary worków 50x60 cm, Op. 20 szt.	op	5500						
3	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki zielone o poj. 35 L , folia LDPE o grubości 18 mikronów, wymiary worków 50x60 cm, Op. 20 szt.	op	7000						
4	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki niebieskie o poj. 60 L , folia LDPE o grubości 18 mikronów, wymiary worków 60x70 cm, Op. 20 szt.	op	5500						
5	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki czerwone o poj. 60 L , folia LDPE o grubości 18 mikronów, wymiary worków 60x70 cm, Op. 20 szt.	op	6000						
6	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki zielone o poj. 60 L , folia LDPE o grubości 18 mikronów, wymiary worków 60x70 cm, Op. 20 szt.	op	7000						
7	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki białe o poj. 60 L , folia LDPE o grubości 25 mikronów, wymiary worków 60x74 cm, Op. 25 szt.	op	50						
8	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki niebieskie o poj. 120 L , folia LDPE o grubości 21 mikronów, wymiary worków 70x110 cm, Op. 25 szt.	op	5000						
9	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki czerwone o poj. 120 L , folia LDPE o grubości 21 mikronów, wymiary worków 70x110 cm, Op. 25 szt.	op	5000						
10	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki zielone o poj. 120 L , folia LDPE o grubości 30 mikronów, wymiary worków 70x109 cm, Op. 25 szt.	op	7000						

## Pakiet nr 2

11	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki żółte o poj. 120 L , folia LDPE o grubości 21 mikronów, wymiary worków 70x110 cm, Op. 25 szt.	op	50						
12	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki białe o poj. 120 L , folia LDPE o grubości 21 mikronów, wymiary worków 70x110 cm, Op. 25 szt.	op	50						
13	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki niebieskie o poj. 160 L , folia LDPE o grubości 35 mikronów, wymiary worków 90x130 cm, Op. 20 szt.	op	1000						
14	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki czerwone o poj. 160 L , folia LDPE o grubości 35 mikronów, wymiary worków 90x106 cm, Op. 20 szt.	op	1700						
15	Worki foliowe do gromadzenia i usuwania odpadów ze szpitali i innych obiektów służby zdrowia i użyteczności publicznej. Worki zielone o poj. 160 L , folia LDPE o grubości 35 mikronów, wymiary worków 90x106 cm, Op. 20 szt.	op	1500						
16	Opaski kablowe 15 cm do zamykania worków foliowych . Opaski wyposażone w ząbkowany profil, który po przeprowadzeniu przez głowicę zaklinowuje się na stałe i blokuje możliwość ponownego otwarcia worka. Opak. 100 szt.	op	1000						
17	Etykiety samoprzylepne na odpady medyczne białe, cięte Rozmiar etykiety: 400x105mm Kolor: Biały matowy Opakowanie: 100 szt Kształt: Prostokątny	op	500						
<b>Ogółem</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 3									
Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu/ Producent
1	Preparat w kolorze zielonym (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. zielony, do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg z PCV, linoleum, lastriko, gresu, terakoty, marmuru). Posiadający doskonałe właściwości zwilżające, czyszczące. Nadający się do mycia ręcznego, jak i maszynowego w automatach i szorowarkach. Nadający połysk, pozostawiający na mytych powierzchniach cienką warstwę ochronną. Posiadający w składzie składniki pielęgnujące chroniące podłogę, zapewniające jej konserwację i właściwości antystatyczne oraz emulsję woskową posiadającą właściwości antypoślizgowe. Niskopieniący. Możliwość używania przy jednoczesnym stosowaniu środków dezynfekcyjnych. O przyjemnym zapachu owoców leśnych. Dozowanie: czyszczenie codzienne: od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody przy myciu ręcznym, 25-100 ml na 10 l zimnej wody przy myciu maszynowym. Zawierający w swoim składzie: etoksylowane alkohole tłuszczowe, sól sodowa siarczanu 2-etyloheksylu, sól czterosodowa kwasu etylenodiaminotetraoctowego, alkilopoliglukozyd, mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6], eter monometylowy glikolu propylenowego, niejonowe środki powierzchniowo czynne, EDTA i jego sole, kompozycja zapachowa (linalol, eugenol), metylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. pH 8 ± 0,5. Gęstość 1,00 - 1,01g/cm3. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 5l kanister.	op	1000						
2	Środek do codziennej pielęgnacji powierzchni wodoodpornych (kafle ceramiczne, szkło, tworzywa sztuczne, marmur, drzwi, okna, meble, ściany, podłogi, powierzchnie lakierowane, płytki ceramiczne), w kolorze niebieskim (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. niebieski). Zawierający w swoim składzie: etoksylowane alkohole, mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6], eter monometylowy glikolu propylenowego, kompozycja zapachowa (citronellol, hexyl cinnamal, limonene) metylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, niejonowe środki powierzchniowo czynne, EDTA i jego sole. Nie pozostawiający smug i zacieków, nadający delikatny połysk, chroniący powierzchnie przed zabrudzeniem, o przyjemnym zapachu czerwonych owoców. Wymagane właściwości antystatyczne. Możliwość stosowania preparatu do powierzchni mających kontakt z żywnością. Dozowanie: od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. Gęstość 1,00-1,01 g/cm3. pH preparatu 8 ± 0,5. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 5l kanister.	op	800						
3	Antybakteryjny środek do czyszczenia urządzeń sanitarnych (umywalki, muszle klozetowe, pisuary, kabiny prysznicowe, armatura łazienkowa) o wiśniowym zapachu w kolorze czerwonym (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. czerwonym). Usuwający kamień i rdzę, resztki mydła, tłuste zabrudzenia. Z możliwością stosowania do mycia elementów ze stali nierdzewnej i aluminium. Zawierający w swoim składzie: kwas fosforowy, kwas amidosulfonowy, eter monometylowy glikolu propylenowego, fosforany, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa (benzyl alcohol). Nie zawierający kwasu solnego ani siarkowego. Dozowanie: czyszczenie codzienne: od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody, czyszczenie gruntowne: nierozcieńczonym środkiem. Gęstość 1,07-1,08 g/cm3. pH 1 ± 0,5. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 5l kanister.	op	700						
4	Koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz dużych powierzchni zmywalnych jak unity, łózka, fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna. Posiadający wysoką tolerancję materiałową - nadaje się do dezynfekcji materiałów obciowych oraz wyrobów ze szkła, tworzyw ABS, porcelany, gumy, stali szlachetnej oraz aluminium, niklu i chromu, również do szkła akrylowego. Może być używany do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydów i fenoli, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni. Posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe, wymagane załączenie. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-, propanian(sól), chlorek didecyldimetyloamonu. Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA), F (C. albicans), Tbc (M. terrae i M. avium), V (Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, wirus grypy A, B, C, Ebola), Adeno - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min., B (w tym MRSA), F (C. albicans) - 0,25% w 15 min. w warunkach czystych. Preparat przebadany zgodnie z normą EN 14885, wymagane załączenie badań potwierdzających. Opakowanie 5l kanister.	op	600						
5	Mydło w postaci pianki do higienicznego mycia rąk . Nie zawierająca mydła. Zalecana do stosowania u osób z alergią i nietolerancją na produkty na bazie mydła. Tworząca białą, trwałą i gęstą piankę dliкатnie pokrywając myte dłonie. Zawierająca w składzie Glycerin, Sodium C14-16 Olefin Sulfonate, Propylene Glycol, Cocamidopropyl Betaine, Lactic Acid, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone. Opakowanie wkład 1l do dozownika w systemie zamkniętym.	op	4000						
<b>Ogółem</b>									

## UWAGA:

\*Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania oraz serwisowania w czasie trwania umowy systemu rozcieńczania (dozownik) montowany na ścianie, podłączane do instalacji wodnej, przystosowane do precyzyjnego dozowania 16 litrów na minutę (+/- 10%), automatycznie przygotowujący roztwór roboczy dla 4 preparatów w stężeniu od 0,1% do 13%. Urządzenie posiada przycisk spustowy do dozowania z możliwością zablokowania. W komplecie zestaw końcówek o różnej średnicy przepływu pozwalający na przygotowanie w/w roztworów roboczych, pasujący do pozycji 1,2,3,4, - 28 szt

\*Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania oraz serwisowania w czasie trwania umowy. Dozownik w systemie zamkniętym, hermetyczny - bez dostępu powietrza. Wykonany z tworzywa ABS i PP o dużej odporności na alkohol. Worki wyposażone w jednorazowe pompki zapobiegające zakażeniem krzyżowym. Dozownik o wymiarach: szerokość 130 mm, wysokość 275 mm, długość ramienia ok. 130 mm. Dozowniki kompatybilne z poz. 5 – 580 szt.

.....  
podpis Wykonawcy

## Pakiet nr 4

## Pakiet nr 4

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu/ Producent
1	Ściągaczka przeznaczona do usuwania zabrudzeń z powierzchni podłogowych. Wykonana w części roboczej z czarnej gumy piankowej, uchwyt wykonany ze stali ocynkowanej, mocowanie kija za pośrednictwem śruby M5x35 mm z nakrętką motylkową. Wymiary szerokość 55 cm. grubość gumy 2x10 mm. średnica mocowania kija 23 mm. Waga 500 g.	szt.	10						
2	Kij aluminiowy eloksalowany 140 cm, Długość 140 cm, długość uchwytu/rękojeści 13 cm, średnica otworu na śrubę 6,5 mm, waga 275 g (+/- 10 g) Kij wykonany z rura: aluminium eloksalowane, kolor naturalny eloksalowany, uchwyt (rękojeść) polioxyetylen, kolor antracytowy. Kij pasujący do poz. 1	szt.	10						
3	Mop kieszeniowy płaski przystosowany do uchwytu o długości 40 cm waga 125 g. - skład części roboczej 47% bawełna, 53% poliester, skład podkładu ( podstawy mopa ) 35% bawełna, 65% poliester. Odporność na temp. prania 95 °C, suszenia 110 °C. Wymiary mopa : wymiary przed praniem zew. dł.440 mm, szer.145 mm, wymiary po praniu zew. dł.420 mm, szer.140 mm, wymiary przed praniem wew. dł.410 mm szer.125 mm, wymiary po praniu wew. dł.400 mm, szer.120 mm. Frezdele zamknięte w środku, rodzaj tkaniny wew. rzędów pętelek zapewniający brak możliwości wyciągnięcia nitki z tkaniny, frezdele otwarte na zewnątrz, posiadający dwie kieszenie do mocowania mopa na uchwycie, kieszenie mopa o wzmocnionym brzegu z rozciągliwego materiału zapewniającego zmniejszenie naprężeń i wyeliminowanie możliwości uszkodzeń mechanicznych, wymiary wew. kieszeni: szer. 120 mm, gł. 65 mm. Trwale oznakowanie (w kolorze czarnym) jednej kieszeni informacją o nazwie producenta, nazwie handlowej, przepisie prania, numerze katalogowym, rozmiarze mopa oraz dacie produkcji. Mop zaopatrzony w kolorowe lamówki ( min. 6 kolorów do wyboru )wszyte na całej długości mopa. Gwarancja min 250 cykli prawidłowych prań. Mop zgodny z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady ( UE ) nr 1007/2011 z dn. 27. września 2011 roku w sprawie nazewnictwa włókien tekstylnych i oznakowania składu surowców wyrobów włókienniczych.	szt.	1200						
4	Zestaw do zamiatania wyposażony w zamykaną przestrzeń na odpady, z ruchomym uchwytem do mocowania na wózku serwisowym. Kij z elementem roboczym ( zbierającym ) zaopatrzony w ruchomy przegub pozwalający na ergonomiczną pracę osobą o różnym wzroście. Część zbierająca odpad do pojemnika wykonana z gumy pozwalająca na dezynfekcję tego elementu. Wszystkie elementy zestawu wymienne.	szt.	25						
<b>Ogółem</b>									

UWAGA:

\*Zamawiający wymaga serwisowania sprzętu z poz. 4 w czasie trwania umowy

.....  
podpis Wykonawcy

## Pakiet nr 5

Pakiet nr 5

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa proponowanego produktu/ Producent
1	Miotła plastikowa 30 cm	szt	50					
2	Kij plastikowy 130m, pasujący do pozycji nr 1	szt	50					
3	Kosz plastikowy otwierany przyciskiem pedałowym wykonany z tworzywa ABS z pokrywą, łatwy do utrzymania w czystości, odporny na preparaty dezynfekcyjne. Idealny do odpadów medycznych. Pojemność 25L,	szt	80					
4	Kosz plastikowy otwierany przyciskiem pedałowym wykonany z tworzywa ABS z pokrywą, łatwy do utrzymania w czystości, odporny na preparaty dezynfekcyjne. Idealny do odpadów medycznych. Pojemność 50L,	szt	80					
5	Kosz plastikowy otwierany przyciskiem pedałowym wykonany z tworzywa ABS z pokrywą, łatwy do utrzymania w czystości, odporny na preparaty dezynfekcyjne. Idealny do odpadów medycznych. Pojemność 120L,	szt	50					
6	Pojemnik plastikowy na mopy z pokrywą, przezroczysty . łatwy do utrzymania w czystości. Wymiary pojemnika 595x272x235 mm.	szt	50					
7	Zmiotka plastikowa w komplecie z szufelką	szt	100					
<b>Ogółem</b>								

**UWAGA:**

\*Zamawiający wymaga okazania próbnych, pokazowych sztuk w/w sprzętu.

.....  
podpis Wykonawcy