

Pakiet nr 1

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	<p>Chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni sprzętów medycznych, łózek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej, trudno dostępnych powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Mogą być używane do dezynfekcji końcówek stomatologicznych, wyćisków sylikonowych oraz powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydu i fenolu, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Skład: propan-2-ol, etanol, aminy, QAV (nie więcej niż 0,25%). Chusteczki o przyjemnym, owocowym mandarynkowo-grejpfrutowym zapachu. Wymiary: 13x20 cm, gramatura 23 g/cm2. Spektrum działania zgodnie z normą EN 14885: bakterie, MRSA, grzyby (C.albicans), Tbc (M.terrae), rota w czasie od 30 sekund, adeno – 1 minuta. Wirusy otoczkowe zgodnie z RK/DVV – HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Ebola od 30 sekund. Wymagane badania dla bakterii i grzybów zgodnie z EN 16615. Preparat nasączający posiada opinię producenta materiałów obciotowych Famed lub równoważną. Opakowanie: puszka 100 szt.</p>	op	30	0,00	0,00	8%	0,00		
2	<p>Chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni sprzętów medycznych, łózek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej, trudno dostępnych powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Mogą być używane do dezynfekcji końcówek stomatologicznych, wyćisków sylikonowych oraz powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydu i fenolu, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Skład: propan-2-ol, etanol, aminy, QAV (nie więcej niż 0,25%). Chusteczki o przyjemnym, owocowym mandarynkowo-grejpfrutowym zapachu. Wymiary: 13x20 cm, gramatura 23 g/cm2. Spektrum działania zgodnie z normą EN 14885: bakterie, MRSA, grzyby (C.albicans), Tbc (M.terrae), rota w czasie od 30 sekund, adeno – 1 minuta. Wirusy otoczkowe zgodnie z RK/DVV – HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Ebola od 30 sekund. Wymagane badania dla bakterii i grzybów zgodnie z EN 16615. Preparat nasączający posiada opinię producenta materiałów obciotowych Famed lub równoważną. Opakowanie: uzupelnienie 100 szt.</p>	op	30	0,00	0,00	8%	0,00		
3	<p>Koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz dużych powierzchni zmywalnych jak unity, łózka, podłogi, blaty, ściany. Posiadający wysoką tolerancję materiałową - nadaje się do dezynfekcji materiałów obciotowych 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 obciotowe. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3--diamina, pol[(oksy-1,2-etanodio)],-alfa-[-2-(didecylmetyloamino)etylo]- omega-hydroksy- propanian(sól), chlorek didecyldimetyloammonu. Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA), F (C. albicans), Tbc (M. terrae), 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. Opakowanie 5l.</p>	op	400	0,00	0,00	8%	0,00		

4	<p>Preparat do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg w kolorze zielonym (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. zielony). 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 i zapewnijające jej konserwację oraz właściwości antystatyczne i antypoślizgowe. Niskopieniący. Zawierający emulsję woskową posiadającą właściwości antypoślizgowe. Możliwość używania przy jednoczesnym stosowaniu środków dezynfekcyjnych. O przyjemnym zapachu owoców leśnych. Dozowanie: czyszczenie codzienne: od 25 do 200 ml na 10 l wody przy myciu ręcznym, 25-100 ml na 10 l wody przy myciu maszynowym. Zawierający w swoim składzie: etoksyloowane alkohole tłuszczowe, sól sodowa siarczanu 2-etyloheksylu, eter monometylowy glikolu propylenowego, 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. pH ok. 8. Gęstość 1,00 - 1,01g/cm3. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 5l.</p>	op	450	0,00	23%	0,00		
5	<p>Środek do codziennej pielęgnacji powierzchni wodoodpornych (kafie ceramiczne, porcelana, szkło, tworzywa sztuczne, marmur, drzwi, okna, powierzchnie lakierowane, płytki ceramiczne), w kolorze niebieskim (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. niebieski). Zawierający w swoim składzie: etoksyloowane alkohole tłuszczowe, sól sodowa siarczanu 2-etyloheksylu, sól czterosodowa kwasu etylenodiaminotetraoctowego, 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. Nie pozostawiający smug i zacieków, 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 wody. Gęstość 1,00-1,01 g/cm3. pH preparatu ok. 8. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 5l.</p>	op	400	0,00	23%	0,00		
6	<p>Antybakteryjny środek do czyszczenia urządzeń sanitarnych o wiśniowym zapachu w kolorze czerwonym (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. czerwonym). Usuwiający 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, etoksylowany alkohol tłuszczowy, kompozycja zapachowa. Nie zawierający kwasu solnego ani siarkowego. Dozowanie: czyszczenie codzienne: od 25 do 200 ml na 10 l wody, czyszczenie gruntowne: nierozcieńczonym środkiem. Gęstość 1,07-1,08 g/cm3. pH 0,5-1. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 5l.</p>	op	350	0,00	23%	0,00		
7	<p>Preparat do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg w kolorze zielonym (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. zielony). 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 i zapewnijające jej konserwację oraz właściwości antystatyczne i antypoślizgowe. Niskopieniący. Zawierający emulsję woskową posiadającą właściwości antypoślizgowe. Możliwość używania przy jednoczesnym stosowaniu środków dezynfekcyjnych. O przyjemnym zapachu owoców leśnych. Dozowanie: czyszczenie codzienne: od 25 do 200 ml na 10 l wody przy myciu ręcznym, 25-100 ml na 10 l wody przy myciu maszynowym. Zawierający w swoim składzie: etoksyloowane 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, kompozycja zapachowa. pH ok. 8. Gęstość 1,00 - 1,01g/cm3. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 1l.</p>	op	30	0,00	23%	0,00		

8	Środek do codziennej pielęgnacji powierzchni wodoodpornych (kafie ceramiczne, porcelana, szkło, tworzywa sztuczne, marmur, drzewo, okna, powierzchnie lakierowane, płytki ceramiczne), w kolorze niebieskim (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. niebieski). Zawierający w swoim składzie: etoksylované alkohole tłuszczowe, sól sodowa siarczanu 2-etyloheksylu, sól czterosodowa kwasu etylenodiaminotetraoctowego, 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. Nie pozostawiający smug i zacieków, 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 wody. Gęstość 1,00-1,01 g/cm ³ . pH preparatu ok. 8. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 1l.	op	30	0,00	23%	0,00	0,00	
9	Antybakteryjny środek do czyszczenia urządzeń sanitarnych o wiśniowym zapachu w kolorze czerwonym (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. czerwonym). Usuwiający 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, etoksylowany alkohol tłuszczowy, kompozycja zapachowa. Nie zawierający kwasu solnego ani siarkowego. Dozowanie: czyszczenie codzienne: od 25 do 200 ml na 10 l wody, czyszczenie gruntowne: nierozcieńczonym środkiem. Gęstość 1,07-1,08 g/cm ³ . pH 0,5-1. Wymagane załączenie atestu PZH. Opakowanie 1l.	op	30	0,00	23%	0,00	0,00	
10	Dozownik typu "kieszelek" wyposażony w podziałkę co 5 ml, przeznaczony do butelek 1 l. Pojemność dozownika - 25 ml pasujący do pozycji 7, 8,9	szt	40	0,00	23%	0,00	0,00	
11	Mydło antybakteryjne w płynie. Nie zawierające w swoim składzie barwników ani kompozycji zapachowej. Zawierające glicerynę, pochodną oleju kokosowego oraz triclosan. Skład: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Lauramidopropyl Betaine, Cocamide DEA, Sodium Chloride, Glycerin, Citric Acid, Preservative, Triclosan. pH 5,5 - 6,0. Posiadające rejestrację jako kosmetyk. Opakowanie 5l.	op	200	0,00	23%	0,00	0,00	
Ogółem								
				0,00		0,00	0,00	

UWAGA:

*Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania systemu rozcieńczenia (dozownik) montowany na ścianie, podłączane do instalacji wodnej, przystosowane do precyzyjnego dozowania 16 litrów na minutę (+/- 10%), automatycznie przygotowywujący 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 4, 5, 6, - 28 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
1	Gotowy do użycia, płynny preparat do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni na bazie wyłącznie alkoholu etylowego (do 50%) bez zawartości dodatkowych substancji czynnych. O spektrum działania B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV/BVDV, Vaccinia, rota, Noro/MNV) w czasie do 1 min, dopuszczony do powierzchni mających kontakt z żywnością. O pH ok.6-7. Nie zawierający substancji zapachowych i nie pozostawiający osadów. Opakowanie 5 L	op	20		0,00	8%	0,00		
2	Gotowy do użycia, płynny preparat do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni na bazie wyłącznie alkoholu etylowego (do 50%) bez zawartości dodatkowych substancji czynnych. O spektrum działania B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV/BVDV, Vaccinia, rota, Noro/MNV) w czasie do 1 min, dopuszczony do powierzchni mających kontakt z żywnością. O pH ok.6-7. Nie zawierający substancji zapachowych i nie pozostawiający osadów. Opakowanie 1 L	op	30		0,00	8%	0,00		
3	spryskiwacz wielokrotnego użycia przeznaczony do preparatów do szybkiej dezynfekcji powierzchni pasujący do pozycji 2.	szt	30		0,00	23%	0,00		
4	Sporobójczy, płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni na bazie dwutlenku chloru. Nie zawierający aldehydów, fenoli, kwasu nadoctowego, QAC. Może być stosowany w obecności pacjentów. Spektrum B, V, F, Tbc, S – w czasie do 5 min. Opakowanie wystarcza na przygotowanie 5 l roztworu roboczego. Wyrób medyczny.	op	950		0,00	8%	0,00		
Ogółem									
					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 3

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Profesjonalna hipoalergiczna emulsja do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk redukcja drobnoustrojów zgodna z EN 1499:2013 oraz ciała i włosów, o kwasnym neutralnym dla skóry pH 5,5 zawierająca alfahydroksykwasy(AHA), glicerynę, bez substancji mogących wywołać podrażnienie i mikrourazy na skórze. Nie zawierająca w swoim składzie barwników, substancji zapachowych, parabenów oraz poliaminopropylu biguanidu oraz ich pochodnych. Opakowanie 1000ml dispenso. Klasa produktu kosmetyk, wpis do CPNP.	op	500		0,00	23%	0,00		
2	Dozownik szkieletowy wykonany ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej bez elementów plastikowych przeznaczony do preparatów w jednorazowych opakowaniach z wylewką zapobiegającą wtórnej kontaminacji (system zamknięty) do higieny rąk. Łatwy w utrzymaniu czystości bez powierzchni trudnodostępnych. Dozownik z szeroką możliwością montażu np. ścienny, inkubatory, stoliki anesteziologiczne itp., oraz możliwością wybrania długości ramienia dozującego. Dozownik występujący w wersji dozownika nalożkowego do łatwego i szybkiego montażu i demontażu oraz w wersji dozownika zamykanego na klucz.	szt	40		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

..... podpis Wykonawcy

Pakiet nr 4

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Gotowy do użycia, bezbarwny preparat przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni oraz wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG). Nie zawierający w składzie alkoholu, pochodnych amin oraz aldehydów o pH 6-8. Na bazie mieszaniny różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Możliwość aplikacji w postaci piany lub rozprysku. Spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV – BVDV, Vaccinia, Rota, Papowa) do 1min., Tbc (M, Terrae – EN 14348) do 15 min. Preparat posiada rekomendacje firm: Philips, Siemens, GE. Butelka 1L z otworem zabezpieczonym kapslem. Wyrób medyczny klasy IIA. Opakowania: 1L	op	50		0,00	8%	0,00		
2	Spryskiwacz pasujący do pozycji numer 1	szt	30		0,00	23%	0,00		
3	Gotowe do użycia chusteczki, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG, inkubatory) – wymagane dopuszczenie producenta głowic USG. Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków utleniających. Oparte o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Opakowanie – tuba zawierająca min. 200 szt. chusteczek odrywanych pojedynczo. Spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV – BVDV, Vaccinia, Rota, Papowa) do 1min., Tbc (M, Terrae – EN 14348) do 15 min. Wyrób medyczny kl. IIA.	op	400		0,00	8%	0,00		
4	Gotowe do użycia chusteczki, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG, inkubatory) – wymagane dopuszczenie producenta głowic USG. Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków utleniających. Oparte o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Wkład uzupełniający zawierający 200 szt. chusteczek . Spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV – BVDV, Vaccinia, Rota, Papowa) do 1min., Tbc (M, Terrae – EN 14348) do 15 min. Wyrób medyczny kl. IIA.	op	600		0,00	8%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 5

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Enzymatyczny preparat myjący do myjni endoskopowej ETD. Zawiera w swoim składzie niejonowe środki powierzchniowo czynne, enzymy, glikole konserwujące. Niezawierający soli kwasów organicznych, z wykluczeniem substancji łatwopalnych. Przeznaczony do mycia maszynowego w myjniach Olympus ETD. Mycie w temp. do 45°C. pH neutralne. Deklaracja zgodności CE. Okres ważności preparatu do 18 miesięcy Opakowanie: 5L	op	12		0,00	8%	0,00		
2	Preparat dezynfekcyjny do myjni endoskopowej ETD. Zawiera w swoim składzie aldehyd glutarowy, inhibitory korozji(niezawierający glioksalu oraz soli kwasów organicznych). Przeznaczony do dezynfekcji termicznie - chemicznej w myjniach Olympus ETD. Dezynfekcja w temp. do 60°C. Spektrum działania: B, F, Tbc (Mycobacterium tuberculosis), V - 5 min. Deklaracja zgodności CE. Okres ważności do 60 miesięcy Opakowanie: 5 L	op	12		0,00	8%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

Zaoferowane płyny spełniają wymóg przeprowadzenia tzw. badań typu z posiadaną przez Zamawiającego myjni łącznie z zaoferowanymi środkami chemicznymi, pracującymi w kontrolowanym procesie, co mam być potwierdzone dołączonym do oferty raportem z testów zgodności z normami zharmonizowanymi 15883-1, 1583-4.

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 6

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	<p>Specjalny środek płuczący do stosowania w myjniach-dezynfektorach naczyń sanitarnych, płynny koncentrat</p> <p>Obszary zastosowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Wiązanie wapnia oraz płukanie basenów sanitarnych i butelek na moc w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową <p>Zakres działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Skutecznie zapobiega osadzeniu 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 moc •Do stosowania w wodzie o każdej twardości •Kwaśna formuła, na bazie kwasów organicznych <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Wartość pH 3,7 - 3,0 (0,5 - 1,5 ml/l, w wodzie zdemineralizowanej, 20 °C) •Lepkość < 50 mPa s (koncentrat, 20 °C) •Gęstość 1,1 g/cm3 (20 °C) <p>Skład:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów: •< 5% polikarboksylany, środki konserwujące (metylochloroizotiazolinon/metylizotiazolinon). <p>Środek spełnia wymagania dotyczące wyrobów medycznych zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG, załącznik I.</p> <p>Opakowanie: a.5l</p>	op	50		0,00	8%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 7

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	<p>Środek dezynfekcyjny w postaci ściereczek nasączonych roztworem gotowym do użycia, dezynfekujące bezalkoholowe nasączone opatentowanym preparatem do mycia i dezynfekcji wysokiego poziomu. Kombinacja składników aktywnych, w tym poliaminy nie zawiera toksycznych alkoholi uwalniających opary i nie wymagają aktywatora.</p> <p>Środek jest najskuteczniejszym rozwiązaniem w zapobieganiu i eliminacji ryzyka zakażeń krzyżowych powierzchniach i wyrobach medycznych, a powodowanych przez spory, prątki, bakterie, wirusy (osłonkowe i bezosłonkowe) i grzyby. Ściereczki niszczące Clostridium difficile, Clostridium perfringens, Bacillus cereus i Bacillus subtilis. Pełne spektrum działania: bakterie (z MRSA), grzyby, prątki, wirusy (z HBV, HCV, HIV, Polio, Adeno, Norowirus), spory w czasie 5 minut. Zapobiegają utrwalaniu zanieczyszczeń.</p> <p>Bardzo wydajne i ekonomiczne – bardzo długo zachowują swoją wilgotność, mogą być stosowane w obecności pacjentów. Bezpieczne dla metali, szkła, tworzyw sztucznych i pleksi. W przeciwieństwie do innych środków poza hamowaniem rozwoju drobnoustrojów niszczą ich materiał genetyczny.</p> <p>Rozmiar (250x300 mm). Spełnia wymagania normy EN14885: EN14561, EN14562, EN14563, EN13727, EN13624, EN14476, EN14348, EN13704, EN14347, EN1276.</p> <p>Alkilotriamina 1g 2-Aminoetanol 1g Surfaktant kationowy 1g Współczynnik: • pH preparatu: 11,3</p> <p>Podstawa dopuszczenia do obrotu: Produkt zgodny z założeńmi dyrektywy o wyrobach medycznych - 93/42/EEC, Wyrób Medyczny kl. IIa. 1 op. x 225 listków</p>	op	45		0,00	8%	0,00		
2	<p>Środek myjąco - płuczący do kacek i basenów w automatycznych myjniach - dezynfektorach. Środek zapobiega powstawaniu smug i zacieków, zapobiega osadzeniu się kamienia kotłowego w myjniach. Jest preparatem niskopieniącym.</p> <p>Skład: Kwas cytrynowy, inhibitory korozji, niejonowe związki powierzchniowe, czynnik kompleksujący, rozpuszczalniki. Dane fizyko-chemiczne Wygląd: Klarowny, bezbarwny roztwór Wartość pH koncentratu: 2,0 +/- 0,5 Gęstość: (w 20°C): 1,045 g/ml Zarejestrowany jako wyrób medyczny zgodnie z wytycznymi UE 93/42 EEC. Opakowanie a'5L</p>	op	50		0,00	8%	0,00		
3	<p>Środek skutecznie neutralizujący przykre zapachy, pozostawia w pomieszczeniu długotrwałą świeżość.</p> <p>Zapach: Lemon Sposób użycia: Koncentrat pH koncentratu: 5-6 Opakowania: butelka 1 l z atomizerem</p>	op	100		0,00	23%	0,00		
Ogółem									
					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 8

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
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 glutarat oraz mieszaninę kwasów sulfonowych, C14-17 –sec-alkan oraz soli sodowych 1-<3%, o ph 7-10. Opakowanie: 1L	op	700		0,00	23%	0,00		
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). 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	1500		0,00	23%	0,00		
3	Kostka WC z koszykiem – gramatura 40g.	szt	1500		0,00	23%	0,00		
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	100		0,00	23%	0,00		
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	1000		0,00	23%	0,00		
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	200		0,00	23%	0,00		
7	Pięcioletni proszek do zmywarki, usuwający uporczywe zabrudzenia oraz zabezpieczający zmywarkę przed osadzeniem się kamienia. Proszek zawierający innowacyjną formułę zabezpieczającą przed uszkodzeniami zębienia na sztućcach oraz na szkle. Preparat zawierający w swoim składzie węgiel sodowy (25-<50%) oraz mieszaninę węgla disodowego i związek z nadlenkiem wodoru (10- <20%), o ph 10-11. Opak. 1,5 kg.	op	30		0,00	23%	0,00		
8	Pięcioletni proszek do zmywarki, usuwający uporczywe zabrudzenia oraz zabezpieczający zmywarkę przed osadzeniem się kamienia. Proszek zawierający innowacyjną formułę zabezpieczającą przed uszkodzeniami zębienia na sztućcach oraz na szkle. Preparat zawierający w swoim składzie węgiel sodowy (25-<50%) oraz mieszaninę węgla disodowego i związek z nadlenkiem wodoru (10- <20%), o ph 10-11. Opak. 3 kg.	op	100		0,00	23%	0,00		
9	Gruboziarnista sól przeznaczona do zmiękczenia wody oraz zapobiegania osadzeniu się kamienia w urządzeniach myjących. Opak. 1,5 kg.	op	20		0,00	23%	0,00		

Załącznik nr 1
formularz asortymentowo-cenowy

<p>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 wypycha 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 uszczelek. Opak. 700 g.</p> <p>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, Sódium Benzoate</p>	op	300	0,00	23%	0,00	0,00		
Ogółem							0,00	

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 9

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu	
1	<p>Tabletki solne używane w procesie uzdatniania wody lub zmiękczenia wody.</p> <p>Skład surowcowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> -chlórek 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 <p>-Współczynnik twardości: 250 – 349 N/cm2</p> <p>-Substancje nierozpuszczalne w wodzie : 0,002%</p> <p>Zawartość wapnia: 0,002%</p> <p>Zawartość żelaza: 0,003%</p> <p>Zawartość magnezu: 0,001%</p> <p>Zawartość siarczanów: 0,12%</p> <p>-Wilgotność: 0,03%</p> <p>Okragłe 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 - Chlórek sodu do elektrochemicznego wytworzenia chloru - PN-EN 973:2009 Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia - Chlórek sodu do regeneracji jonitów. <p>Tabletki solne do uzdatniania i zmiękczenia wody są produkowane z soli warzonej o zawartości antybiotyku 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 a25kg.</p>	op	30		0,00	23%	0,00			
Ogółem							0,00	0,00		

.....

podpis Wykonawcy

Pakiet nr 10

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Rękawice gospodarcze z naturalnej gumy, z zawartością włókien bawełny, dwutlenku tytanu oraz ze specjalną powłoką zapewnijającą wysoką trwałość, zewnętrznie chlorowane co zapewnia wysoką odporność na działanie tłuszczów spożywczych, olejów roślinnych i detergentów. Długość rękawicy 305 mm. Rozmiary: S,M,L,XL. Op. 1 para.	op	50		0,00	23%	0,00		
2	Ręczniki ZZ Ręcznik papierowy, składka ZZ, 1-warstwowy w kolorze szarym lub naturalnym. Wymiary listka 23x25, gramatura 38-40g/mkw., wodotrwalenie min. 21%, wytrzymałość MD na makro 5N. Posiadający świadectwo jakości zdrowotnej. Opakowanie: Karton 4000 szt. (20 bind po 200 listków)	karton	1700		0,00	23%	0,00		
3	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	3000		0,00	23%	0,00		
4	Papier toaletowy biały. Papier toaletowy z dobrej jakości makulatury, biały z kolorowym tłoczonym, nadrukiem, 2-warstwowy. Długość 170 m, średnica rolki 188 mm, szerokość 9,7 cm, gramatura rolki 0,554 g. Rolka kompatybilna z posiadanym dozownikiem jumbo. Opak. 12 rol.	op	80		0,00	23%	0,00		
5	Ścierzki 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. Ścierzki dostępne w kolorach: żółte, niebieskie, czerwone, zielone. Opak. 100 szt.	op	200		0,00	23%	0,00		
6	Gąbka profilowana, żółta z zielonym padem szorującym, o wymiarach: 14x7x4,2, gramatura min. 23 g. Opak. – 1 szt.	op	400		0,00	23%	0,00		
7	Ręcznik w roli z celulozy, 2 warstwowy, biały z kolorowym tłoczonym nadrukiem o długości roli 120 m, szerokość 21 cm, średnica roli 19 cm, wew. Śr. Głizy 3,8 cm, dodatkowo rolka wyposażona w plastikowy zaczep z jednej strony umożliwiający zainstalowanie rolki w dozowniku. Ręcznik systemowy kompatybilny z posiadanym przez zamawiającego dozownikiem HI. Op. 6 szt.	op	30		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 11

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	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.	szt	60		0,00	23%	0,00		
2	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 rozwinięciu się rolki, ponadto dozownik powinien posiadać opóźniony czas rozpoczęcia zasilania 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.	szt	50		0,00	23%	0,00		
3	Szczotka do WC z pojemnikiem . Komplet do WC – biała , okrągła szczotka wraz z białym pojemnikiem z wytrzymalego, nietłukącego się plastiku. 1kpl.	szt	60		0,00	23%	0,00		
4	Drabina aluminiowa 4- stopniowa, o wysokości roboczej 290 cm, szerokość 44 cm, z możliwością wchodzenia z jednej strony , stalowy , ryflowany podest roboczy o wym. 260x260mm, profilowane stopnie o głębokości 80 mm, kilkakrotnie nitowane z podłużnicami , posiadające zabezpieczające okładziny oraz antypoślizgowe nakładki na stopniach . 1 szt.	szt	10		0,00	23%	0,00		
5	Tablica ostrzegawcza dwustronna , żółta z napisem (w języku polskim) w kolorze czarnym „Uwaga ślisko” oraz czarnym piktogramem powyżej napisu. 1 szt.	szt	25		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

.....

podpis Wykonawcy

Pakiet nr 12

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Mop tkany, петелько-цієты, бавелна 70-75%, поліестер 25-30% (склад гварантуе дасканалą члтоннось, полачонą з вытрымалосціą), розмяр: 40 см, мочованіе: кіешеніовы, колор прэды: шыры, вытрымалосці: 200 – 300 праў, курчылнось: 2 – 4%, тэмп. Прапіа: 95 ст. С. Сечуіе сіę высокай skutecznością в usuwanіu nieczystości, высокай якасціą ўзытых матеріаліów oraz іх вытрымалосціą, надaje сіę до мыціа высьціх родзайów посадек на мокро і на вільготно, обсыты вэдлуз колорową ламівкą, possuада вытрымалосціе кіешеніе з odpływem на водę.	шт	1500		0,00	23%	0,00		
Ogółem									
					0,00		0,00		

.....

podpis Wykonawcy

Pakiet nr 13

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Drażek aluminiowy, przeznaczony do mocowania uchwyty do nakładek. Z możliwość mocowania uchwyty w 2 zakresach: otwory o średnicy 6,3 mm umieszczone w odległości 1,7 i 2,8 cm od końca drążka. Zakończony rączką wykonaną z tworzywa sztucznego. Posiadający otwór w ręcznie o średnicy 1,5 cm, umożliwiający zawieszenie drążka na haku. Długość 140 cm, średnica drążka 2,3 cm.	szt	40		0,00	23%	0,00		
2	Uchwyt przeznaczony do ścierek 40 cm oraz nakładek 40 cm wyposażonych w kieszeniowy system mocowania ze specjalnym paskiem pozwalającym na bezdotykowe wyciskanie nakładki. Nakładki mocowane poprzez umieszczenie końców stelaża w kieszeniach nakładki oraz włożenie paska w specjalny otwór mocujący. Posiadający jeden przegub oraz przycisk nożny umożliwiający bezdotykowe zamocowanie oraz wymianę nakładek. Posiadający 2 wymiowane zaczepy, każdy z 2 otworami, służącymi do mocowania ściereki. Zapewniającej dużą powierzchnię stykową. Wymiary: 40 x 11 cm. Waga: 350 g. Materiał: polipropylen. Kolor: grafitowo – żółty.	szt	40		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

..... podpis Wykonawcy

Pakiet nr 14

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
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	3500		0,00	23%	0,00		
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	2500		0,00	23%	0,00		
3	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	4500		0,00	23%	0,00		
4	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	2000		0,00	23%	0,00		
5	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	500		0,00	23%	0,00		
6	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	10		0,00	23%	0,00		
7	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	3200		0,00	23%	0,00		
8	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	3200		0,00	23%	0,00		
9	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	20		0,00	23%	0,00		
10	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	5		0,00	23%	0,00		
11	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	400		0,00	23%	0,00		
12	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	500		0,00	23%	0,00		
13	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	600		0,00	23%	0,00		
14	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	600		0,00	23%	0,00		
				Ogółem			0,00		

Pakiet nr 15

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Etykiety samoprzylepne białe, matowe w arkuszach A4 , 12 etykiet na A4. Wymiar etykiety: 105 x 49,5 mm Rozmiar arkusza: A4 (210x297 mm) Rodzaj kleju: Trwały charakteryzujący się dobrą przyczepnością i właściwościami klejnymi na szerokim zakresie materiałów Kolor: Biały matowy Arkuszy / opakowanie: 100 Etykiet / arkusz: 12 Etykiet / opakowanie: 1200 Kształt: Prostołkątny Rogi etykiet: ostre	op	60		0,00	23%	0,00		
Ogółem									
					0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

Pakiet nr 16

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	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	szt	3		0,00	23%	0,00		
2	Wózek sprzątacza Wymiary: 750x495x25 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	szt	6		0,00	23%	0,00		
3	Pad czerwony 380 mm. Uniwersalny pad do czyszczenia regularnego. Bardzo dobry efekt czyszczenia. Do szorowania z odkurzaniem i szorowania na mokro na wrażliwych i pokrytych powłoką wykładzinach podłogowych	szt	24		0,00	23%	0,00		
Ogółem									
					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 17

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Kosz metalowy malowany otwierany przyciskiem pedałowym, Pojemność 14 l, Wysokość 39 cm, Materiał wykonany ze stali malowanej na biało, Kolor: Biały, Średnica: 25 cm, Wyjmowane plastikowe wiadro.	szt	30		0,00	23%	0,00		
2	Kosz pedałowy z wiaderkiem 30 l Pojemność 30 l, Wysokość 46,5 cm, Szerokość 36 cm, Głębokość 34,5 cm, Materiał wykonany z tworzywa ABS, pojemność 30l z wiaderkiem wewnętrznym	szt	40		0,00	23%	0,00		
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, Wysokość 47 cm, Szerokość 34 cm, Głębokość 30 cm	szt	30		0,00	23%	0,00		
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, Wymiary: 57x40x34 cm.	szt	40		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

..... podpis Wykonawcy

Pakiet nr 18

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	ODKURZACZ DO PRACY NA SUCHO Urządzenie kompletne wyposażone w: wąż ssący 2,5 m, rury ssące z szt. (2 x 50 cm), końcówka ssąca do wykładzin dywanowych z rolkami. Pojemność zbiornika 6l. Podciśnienie 275 mbar. Przepływ powietrza 54-55l/s. Poziom hałas 61-62 dB. Waga 6,5-6,7 kg. Długość kabla 10m. Obudowa z tworzywa sztucznego. Silnik ssący 1050 W. Wyłącznik nożny. Kółka obracające się we wszystkich kierunkach. Uchwyt kabla zabezpieczający przed wyrwaniem.	szt	1		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 19

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Akumulatorowe 12V urządzenie do czyszczenia wszystkich obszarów, do których większe maszyny nie mogą dotrzeć. Bezpieczne do stosowania przy linii wody i wokół zbiorników wody. Pad 8 cali. Zakres równoczesnego czyszczenia w cyklu pracy szerokość 20 cm wysokość 10cm. Zapewnia miąż 3 do 4 godzin ciągłej pracy. Przeznaczona do szorowania, czyszczenia, polerowania wszelkich powierzchni. Ruch głowicy 0 – 70 stopni. Zasięg pracy od 8,75m. Prędkość obrotowa 320 o/min. Waga 4kg. Skład: szczotka do lekkich zabrudzeń (czarna), szczotka do silnych zabrudzeń z osłoną antybryzgową, szczotka do średnich zabrudzeń, szczotka do szyb i saidingu, uchwyt na pad, uchwyt do czyszczenia cokół i schodów, bateria 12V 2 szt, wiązka przewodów do kija teleskopowego 125cm, plecak z uchwytem bateryjnym, torba, ładowarka, kabel spiralny do baterii 110cm.	szt	1		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 20

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
2	Pad 18 cali do urzędzenia HKZB55TB pad czerwony - czyszczenie (20 cm) pakowane jednostkowo po 5 szt.	op	5		0,00	23%	0,00		
Ogółem					0,00		0,00		

.....
podpis Wykonawcy

Pakiet nr 21

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto	Nr katalogowy	Nazwa proponowanego produktu
1	Ultra koncentrat, intensywny, skuteczny, niskopieniący preparat przeznaczony do mycia korytarzy, magazynów, hal produkcyjnych, garaży oraz wszelkich intensywnie zanieczyszczonych powierzchni odpornych na alkalia. Nadaje się do kamienia, lastryko, gresu, mycia betonu zacieranego, posadzek żywicznych, przemysłowych, medycznych. Specjalnie opracowana formuła preparatu doskonale odtłuszcza myte powierzchnie jednocześnie usuwając ślady po gumie np. po kołach samochodów i wózków. Skład: Eter monobutylowy glikolu di etylenowego >6% <8%, Oksyetylenowany alkohol tłuszczowy >3% <4%, Metakrzemian disodu >3% <4%, Wodorotlenek potasu >3% <4%, Sól sodowa kwasu nitylotrioctowego >0,3% <0,5%, pH 13,0 - 14,0. Nadaje się do zastosowania w automatach myjących. Przy doczyszczaniu preparat spulkać zimną wodą. Kompatybilny z systemem WiperExtraDoz. Do zastosowania ręcznego i maszynowego z maszyną sprząającą HKZB55TB - wymagane do oferty oświadczenie producenta sprzętu (urządzenie w okresie gwarancyjnym). Opakowanie 5000mL kanister.	op	5		0,00	23%	0,00		
2	Silnie skoncentrowany kwaśny preparat do doczyszczania kamienia, lastryko, gresu oraz fug i odkamieniania. Zawierający w swoim składzie: niejonowe i kationowe środki powierzchniowo czynne, kwas amidosulfonowy, kwas cytrynowy, kwas fosforowy oraz izopropanol. Dostosowany do mycia ręcznego i maszynowego. Przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Do zastosowania ręcznego i maszynowego z maszyną sprząającą HKZB55TB - wymagane do oferty oświadczenie producenta sprzętu (urządzenie w okresie gwarancyjnym). Opakowanie 5000mL kanister przystosowany do dozowania z systemem WiperExtraDoz.	op	4		0,00	23%	0,00		
					0,00		0,00		

Ogółem

.....
podpis Wykonawcy