

Formularz kalkulacji cenowej - wykaz asortymentowo - ilościowy

Środki czystości i środki pielęgnujące

Lp	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	cena jednostkowa brutto w zł.	cena brutto w zł [kol. 5x6]	nazwa producenta lub nazwa oferowanego produktu lub kod produktu (jeżeli występuje) *
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Mleczko do czyszczenia	Mleczko usuwające tłuszcz, osad z kamienia, nie rysujące powierzchni, z kompozycją zapachową o składzie zawierającym niejonowe środki powierzchniowo czynne i związki wybielające na bazie chloru o pojemności 750ml. Gęstość 1,45(g/cm ³ 20 ⁰ C) Lepkość (mPas) 25 ⁰ C-1200, PH (25 ⁰ C)- 11.	szt.	1600			
2.	Proszek do czyszczenia	Przeznaczony do czyszczenia powierzchni emaliowanych, porcelanowych, garnków, patelni, zlewów i innych urządzeń sanitarnych. Nadający powierzchni połysk. Ph 1% r-ru wodnego: 9 ÷ 11,5. Opakowanie 500g.	szt.	10			
3.	Płyn do mycia naczyń, koncentrat	Płyn do mycia naczyń, skutecznie usuwający wszelkie zabrudzenia, delikatny dla skóry. Przebadany dermatologicznie, biodegradowalny. Wydajny i gęsty koncentrat. Ph 6,5-8. Gęstość (20 °C) 1,027 - 1,05 g/cm ³ . Opakowanie butelka 1000 ml z dozownikiem (pompką).	szt.	1800			
4.	Płyn uniwersalny	Płyn do mycia dużych powierzchni zmywalnych: podłóg, ścian, glazury. Czyszczący zabrudzone powierzchnie z systemem soda Power, zmiękczający i rozpuszczający tłuszcz, z kompozycją zapachową. Dozowanie 50 ml na 5 l. wody. Ph 8-9, gęstość 20°C 980-1020 kg/m ³ . Pojemność kanister 5l.	szt.	1500			
5.	Płyn uniwersalny do mycia powierzchni	Płyn czyszczący na bazie sody oczyszczonej, zapewniający działanie odtłuszczające do wszelkich powierzchni zmywalnych. Dozowanie 80 ml na 6 l wody, pH płynu nierozcieńczonego 6,5-8,5. Pojemność butelka 1l.	szt.	2000			

6.	Koncentrat do mycia powierzchni	Skoncentrowany środek do mycia posadzek i wyposażenia wnętrz, neutralny o właściwościach myjąco - pielęgnujących i przyjemnym zapachu. Zawierający alkohol, powodujący szybkie odparowanie i nie pozostawianie smug. Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, nie powodujący podrażnień skóry. Nie wymagający spłukiwania wodą. Dozowanie: 25-50 ml /10 l wody. Ph 7+/-1, gęstość względna 0,990+/-0,020g/cm ³ , butelka 1l.	szt.	1400			
7.	Płyn do mycia i dezynfekcji toalet oraz urządzeń sanitarnych	Zagęszczony płyn/żel do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń i pomieszczeń sanitarnych, o działaniu grzybobójczym, pleśniobójczym i bakteriobójczym, rozpuszczający osad z kamienia i rdzy zarówno powyżej jak i poniżej linii wody, neutralizujący nieprzyjemny zapach na bazie podchlorynu sodu, wodorotlenku sodu i tlenku aminy, z odpowiednio wyprofilowaną szyjką umożliwiającą nanoszenie preparatu w miejscach trudno dostępnych. Gęstość (g/cm ³ w 20°C) 1,075 - 1,082, Ph-13. Pojemność butelka -750ml.	szt.	2600			
8.	Koncentrat do mycia i dezynfekcji toalet oraz urządzeń sanitarnych	Skoncentrowany środek do gruntowego czyszczenia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych, zalecany do czyszczenia powierzchni odpornych na działanie kwasów. Skutecznie usuwający uciążliwe zabrudzenia i rdzę, kamień wodny, osady wapienne, cementowe i urynowe oraz brud, tłuszcz i resztki mydła. Szczególnie zalecany do doczyszczenia muszli klozetowych, pisuarów, bidetów oraz umywalek. Eliminujący odory a w pomieszczeniach pozostawiający przyjemny zapach. Gęstość względna 1,060 +/- 0,020 g/cm ³ , Ph-0,2-1,2, butelka 1l.	szt.	1800			
9.	Płyn do mycia paneli i drewna	Specjalistyczny środek do czyszczenia paneli i drewna lakierowanego z balsamem pielęgnującym – informacja na etykiecie. Skutecznie usuwający trudne zabrudzenia, z zawartością aloesu oraz składnika antystatycznego, zabezpieczającego powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem.Ph 8-10,5+/-1,0, gęstość względna 1-1,1+/-0,05 g/cm ³ , opakowanie 800 -900 ml.	szt.	300			
10.	Płyn do mycia szyb i luster	Płyn do mycia szyb i luster. Z łatwością usuwający brud, tłuste plamy. Środek przeznaczony również do czyszczenia monitorów, szyb samochodowych, powierzchni z tworzyw sztucznych, szaf, biurek, pulpitów, drzwi - informacja na opakowaniu. Nie pozostawiający smug, szybko wysychający. Gęstość w 20°C 0,982 g/cm ³ , Ph 9,6. Butelka poj1l ze spryskiwaczem	szt.	1400			

11.	Dozownik 20ml z miarką na butelkę 1l	Dozownik z miarką na butelkę o pojemności 1l. System dozujący, który jednocześnie zastępuje zakrętkę. Pozwala na dozowanie- przedziałka 5,10,15, 20 ml.	szt.	30			
12.	Płyn do mycia, usuwający kamień i rdzę	Silny środek czyszczący w spray-u, usuwający kamień i rdzę, osady z mydła i tłuste plamy. Przeznaczony do mycia powierzchni z chromu, stali nierdzewnej, glazury, armatury łazienkowej, szkła, plastiku i innych. Pozostawiający przyjemny zapach. Produkt posiadający w składzie między innymi kwas cytrynowy. Produkt biobójczy. Ph 1-2,5. Butelka ze spryskiwaczem poj.800-900 ml	szt.	1500			
13.	Koncentrat do czyszczenia zabrudzeń ropopochodnych	Skoncentrowany, silny środek do gruntowego mycia i usuwania tłustych zabrudzeń, skutecznie usuwający nawet mocne zabrudzenia ropopochodne, oleje, smary oraz osady kuchenne. Przeznaczony do mycia warsztatów, hal fabrycznych. Przeznaczony do mycia maszyn, silników oraz prania odzieży roboczej. Gęstość względna 20°C 1,072, Ph-12-13, kanister poj.5l.	szt.	100			
14.	Preparat do pielęgnacji mebli i innych powierzchni ponad podłogowych	Płyn do ręcznego mycia, przeznaczony do codziennej pielęgnacji powierzchni takich jak biurka, krzesła, stoły, regały. Nie pozostawiający smug. Ph 7-9, gęstość 0,95-1,05 g/cm³. Butelka 1l ze spryskiwaczem.	szt.	1000			
15.	Udraźniacz do rur	Zagęszczony płyn przeznaczony do chemicznego udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych. Produkt głęboko oczyszczający zarówno syfony odpływów, jak i ścianki rur o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym. Ph 11-14, gęstość względna 1,02-1,1 g/cm³. Pojemność 1000 ml. Produkt biobójczy.	szt.	500			
16.	Środek do udrażniania rur	Środek przeznaczony do udrażniania rur kanalizacyjnych, działający natychmiastowo, zawierający min 20% kwasu siarkowego o stężeniu 95% , nie powodujący korozji, nie niszczący plastiku, gumowych uszczelnień i żeliwa, biodegradowalny, pH<1, gęstość w temp. 20 C 1,830 +/- 0,02, poj. 750 ml.	szt.	100			
17.	Zawieszka do pisuarów	Kostka do pisuaru neutralizująca nieprzyjemne zapachy w pomieszczeniach WC. Myje muszle klozetowe i pisuary oraz zapobiega osadzaniu się kamienia. Co najmniej dwie wersje zapachowe. Każda kostka osobno hermetycznie zapakowana w folię.	szt.	600			
18.	Zawieszka toaletowa, zapachowa do wc w postaci kulek	Kostka toaletowa do WC 5w1, dokładne i skuteczne usuwanie brudu, ochrona przed kamieniem. Pozostawiająca toaletę higienicznie czystą. Nie dopuszczająca do osadzania kamienia i gwarantująca połysk. Przy każdym splukiwaniu uwalniająca intensywny, odświeżający zapach, opak. 55g.	szt.	500			

19.	Proszek do prania	Proszek do prania color, bez zawartości chloru i fosforanów. Poj.1,4 kg wartość pH-10,8.	szt.	60			
20.	Tabletki do zmywarki	Trzykomorowe kapsułki do zmywarki, zapewniające czystość i połysk z funkcją odtłuszczającą, odkamieniającą i chroniącą przed korozją szkła. PH 10,52. opakowanie ≤30szt.	op.	100			
21.	Sól do zmywarki	Sól w granulach do zmywarek, zapobiegająca osadzaniu się kamienia we wnętrzu zmywarki, zawierająca 99% czystej soli - informacja na opakowaniu. Opakowanie 1,5 kg	op.	100			
22.	Nabłyszczacz do zmywarki	Płyn nabłyszczający do zmywarek, pH 2,8-3,2 o poj. 400 ml.	szt.	100			
23.	Suchy odświeżacz powietrza w sprayu	Suchy odświeżacz powietrza w sprayu z formułą "No Water" nie zawierający wody. Skutecznie odświeża pomieszczenia nie rozpylając mgiełki. Opakowanie 300 ml, co najmniej 4 wersje zapachowe do wyboru przez Zamawiającego.	szt.	1200			
24.	Odświeżacz powietrza w sprayu	Odświeżacz powietrza w sprayu, różne kompozycje zapachowe, poj. 75 ml, wkład do 3000 dawek, skutecznie zwalczający nieprzyjemne zapachy, zawierający skoncentrowane olejki zapachowe oraz środki neutralizujące nieprzyjemne zapachy, zapewniający długotrwałą świeżość powietrza. Kompatybilny z dozownikiem Tork z systemem A1, gęstość względna 0,619-0,645.	szt.	30			
25.	Odświeżacz powietrza w żelu	Odświeżacz powietrza w żelu, skutecznie odświeżający pomieszczenia nadając im delikatny zapach. Pojemnik 150g.	szt.	2000			
26.	Koncentrat usuwający stare zanieczyszczenia	Skoncentrowany, zasadowy środek o podwyższonej skuteczności do gruntownego mycia mocno zabrudzonych podłóg i powierzchni odpornych na działanie alkaliów. Skutecznie usuwający stary brud, tłuszcze, pasty oraz warstwy polimerowe. Środek, może zostać zastosowany w maszynach czyszczących. Efektywne działanie już od 5% roztworu, pH:10,5-11,5. Butelka o poj. 1l z podziałką.	szt.	300			
27.	Delikatne mydło w pianie	Mydło w pianie 1000 ml – wkład do dozownika z systemem S4.Wkład musi być kompatybilny z dozownikiem Tork. Delikatne mydło w pianie do wszystkich rodzajów skóry. Ilość dawek z jednego opakowania – 2500 doz., ph ~5, gęstość względna 1,03 kg/L.	szt.	1800			
28.	Mydło w płynie	Mydło w płynie 1000 ml – wkład do dozownika z systemem S1. Wkład musi być kompatybilny z dozownikiem Tork. Ilość dawek z jednego opakowania – 1000 doz, pH ~ 5,05, Gęstość ~1,03 g/cm³	szt.	400			

29.	Mydło antybakteryjne w pianie	Mydło w pianie 1000 ml – wkład do dozownika z systemem S4. Wkład musi być kompatybilny z dozownikiem Tork. Bezzapachowe mydło w pianie bez barwników, higieniczne, z niską zawartością alkoholu do wszystkich rodzajów skóry. Do częstego stosowania, zwalczające bakterie, wirusy i drożdże. Ph 4,7-6, Gęstość względna 0,94 kg/L.	szt.	60			
30.	Mydło w płynie poj. 5l Aloe	Mydło w płynie do urządzeń dozujących, zawierające środki antybakteryjne i grzybobójcze, nie powodujące świądu, złuszczenia i wysuszenia skóry rąk, z komponentem zapachowym. Produkt biobójczy. Kanister z rączką o pojemności 5 l.	szt.	800			
31.	Środek do gruntownego czyszczenia	Środek do gruntownego czyszczenia, usuwający stare warstwy polimerowe po nablyszczaczach, do stosowania na powierzchniach takich jak linoleum, panele, podłogi drewniane, kamień i terakota, gęstość względna (20°) 1,02-1,04 g/cm³, poj. 500 ml.	szt.	50			
32.	Środek ochrona i nablyszczanie PVC, LINOLEUM	Nablyszczający i odświeżający środek zapewniający wygląd podłogi bez konieczności polerowania, skutecznie zabezpieczający przed powstawaniem śladów, chroniący przed nowymi uszkodzeniami i zarysowaniami zawierający polimery, wypełniający mikrouszkodzenia, pH 6,5-8,0, gęstość względna (20°C) 1,01-1,03 g/cm³, poj. 1000 ml.	szt.	50			
33.	Środek do usuwania starych powłok	Skoncentrowany, silnie alkaliczny środek do usuwania starych powłok akrylowych, woskowych i poliuretanowych, nadający się do zmywania warstw konserwujących na podłogach twardych, porowatych, jako stripper, usuwający oleje, tłuszcze, zabrudzenia od sadzy, spalin, nisko pieniający, bezzapachowy, nadający się do mycia maszynowego jak i ręcznego, pH 13,5 +/- 0,5, poj. kanister 5 l.	szt.	15			
34.	Preparat do czyszczenia mechanicznego	Wydajny preparat do czyszczenia mechanicznego na bazie uretanów i polimerów akrylowych, do zabezpieczania różnych typów podłóg m.in. linoleum. PCV, lastriko, beton, tworzący na podłodze grubą, bardzo trwałą powłokę odporną na zarysowania i przenikanie zanieczyszczeń, dzięki czemu zanieczyszczenia łatwo się zmywają, antypoślizgowy, posiadający właściwości wyrównujące i kryjące niedoskonałości podłoża, nie zmieniający koloru, odporny na dezynfekcję, zachowujący połysk przez długi czas, pH 8,8 +/- 0,5, poj. kanister 5 l.	szt.	15			

35.	Emulsja samo polyskowa	Preparat do czyszczenia mechanicznego, do stosowania do podłóg z PCV, linoleum, gumolitu, kamienia naturalnego i sztucznego, paneli i lakierowanego drewna, posiadający właściwości antypoślizgowe, antystatyczne i pielęgnujące, nie wymagający stosowania strippera, pH 8+/-0,5, poj. kanister 5 l.	szt.	6			
36.	Preparat ochronny	Płyn zabezpieczający wysokociśnieniowe urządzenia czyszczące z podgrzewaniem wody przed osadzaniem się wapnia. Niweluje skutki podawania zbyt twardej wody. Ph 9, poj. 10 l.	szt.	15			
37.	Aktywny środek czyszczący	Preparat do mycia wysokociśnieniowego, usuwający silne zabrudzenia, do mycia pojazdów, plandek, silników. Ph 12-13 poj. 10 l.	szt.	60			
38.	Intensywny środek czyszczący	Silny środek do czyszczenia zasadniczego, usuwający uporczywe zanieczyszczenia z oleju, smaru, sadzy, niskopieniący, do stosowania z urządzeniami wysokociśnieniowymi i szorowarkami, pH 1% 11-12, poj. 10 l.	szt.	6			
39.	Środek do podstawowego czyszczenia wykładzin tekstylnych i tapicerek	Skuteczny środek do podstawowego czyszczenia wykładzin tekstylnych i tapicerek, rozpuszczający olej, tłuszcz oraz inne zabrudzenia. Usuwający nieprzyjemne zapachy, do użytku bezpośredniego, posiadający bezpieczne działanie czyszczące we wszystkich zakresach temperaturowych, pozostawiający świeży zapach, pH w 20°C 9,2, poj. 10 l.	szt.	10			
40.	Worki na śmieci 35l a'50	Worki na śmieci z folii LDPE, mocne, wytrzymałe, grubość minimum 0,030 mm, na odpadki i śmieci, pakowane po 50 sztuk w opakowaniu, na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 35 l.	op.	3600			
41.	Worki na śmieci 60l a'50	Worki na śmieci z folii LDPE, mocne, wytrzymałe, grubość minimum 0,030 mm, na odpadki i śmieci, pakowane po 50 sztuk w opakowaniu, na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 60 l.	op.	3600			
42.	Worki na śmieci 120l a'10	Worki na śmieci z folii LDPE, mocne, wytrzymałe, grubość minimum 0,033 mm na odpadki i śmieci, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu, na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 120 l.	op.	3000			
43.	Worki na śmieci 160 l a'10	Worki na śmieci z folii LDPE, mocne, wytrzymałe, grubość minimum 0,033 mm, na odpadki i śmieci, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu, na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 160 l.	op.	50			

44.	Worki na śmieci 240l a'10	Worki na śmieci z folii LDPE, mocne, wytrzymałe, grubość minimum 0,040 mm, na odpadki i śmieci, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu, na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 240 l.	op.	2400			
45.	Worki 240l a'10	Worki z folii LDPE, bardzo mocne, wytrzymałe, grubość minimum 0,045 mm, na odpadki i śmieci, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu, na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 240 l. Wymiar min. 120cm x 150cm.	op.	20			
46.	Worki do niszczarki HSM B22, HSM B24	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer. 348 mm, gł. 195 mm, wys. 800 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu.	op.	2			
47.	Worki do niszczarki HSM B26	wymienne, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer. 440 mm, gł. 370 mm, wys. 850 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu.	op.	2			
48.	Worki do niszczarki HSM P36i	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer. 525 mm, gł. 425 mm, wys. 1100 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu.	op.	2			
49.	Worki do niszczarki B34	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer. 530 mm, gł. 340 mm, wys. 1000 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu.	op.	3			
50.	Worki do niszczarki Ideal 4002CC, 4003	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, średnica w kształcie kwadrat, pakowane po 50 sztuk w opakowaniu.	op.	1			
51.	Worki czerwone 60l	Worki na śmieci (odpady medyczne i sanitarne) z folii LDPE, mocne, wytrzymałe o zwiększonej odporności na mechaniczne uszkodzenia, działanie wilgoci i środków chemicznych w tym niepożądane rozdarcia, mocny dolny zgrzew, grubość minimum 0,030 mm, pakowane po 50 sztuk na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 60 l.	op.	700			
52.	Worki czerwone 120l	Worki na śmieci (odpady medyczne i sanitarne) z folii LDPE, mocne, wytrzymałe o zwiększonej odporności na mechaniczne uszkodzenia, działanie wilgoci i środków chemicznych w tym niepożądane rozdarcia, mocny dolny zgrzew, grubość minimum 0,030 mm, pakowane po 25 sztuk na rolce z banderolą z wyraźnym oznaczeniem parametrów worka, poj. 120 l.	op.	700			

53.	Ścierka mikrofibra 30x30	Ścierka z mikrofibry (kikrofazy), przeznaczona do każdego rodzaju powierzchni zmywalnych: blaty, lustra, szyby, meble biurowe, sprzęt komputerowy, itd..., do wycierania na sucho i mokro, wchłaniająca wodę, brud i kurz, nie pozostawiająca zacieków i smug, posiadająca właściwości antystatyczne, wymiary 30x30 cm, zakończona ścięciem (obszyta z każdej strony), skład 80% poliester, 20% poliamid, mix kolorów, pak. po 1 szt.	szt.	3000			
54.	Ścierka z mikrofibry 50 x 60	Ścierka z mikrofibry (kikrofazy), przeznaczona do każdego rodzaju powierzchni zmywalnych: blaty, lustra, szyby, meble biurowe, sprzęt komputerowy, itd..., do wycierania na sucho i mokro, wchłaniająca wodę, brud i kurz, nie pozostawiająca zacieków i smug, posiadająca właściwości antystatyczne, wymiary 50x60 cm, zakończona ścięciem (obszyta z każdej strony), skład 80% poliester, 20% poliamid, mix kolorów, pak. po 1 szt.	szt.	200			
55.	Ścierka tetra 50x80	Ścierka z tetry do ogólnego zastosowania, do mycia wszelkich powierzchni zmywalnych, do stosowania na mokro i sucho, miękka, delikatna a jednocześnie mocna i wytrzymała, skład: bawełna 100%, kolor biały, wymiary 80 x 80 cm, zakończona ścięciem (obszyta z każdej strony).	szt.	2000			
56.	Ścierka do podłogi 60x80	Ścierka do podłogi, doskonała do mycia dużych powierzchni takich jak podłogi, panele podłogowe, terakota i glazura, wielokrotnego użytku, bardzo trwała i chłonna, wymiary: 60 x 80 cm, skład: wiskoza 140g/m ² kolor pomarańczowy.	szt.	1500			
57.	Gąbka (zmywak kuchenny) Maxi op. 5 szt.	Zmywak kuchenny - gąbka, idealna do zmywania naczyń, sztućców i garnków, posiadający dwie warstwy - szorstką fibrę, pozwalającą na pozbycie się zaschniętego brudu i miękką piankę czyszczącą delikatne naczynia, nie powodując ich zarysowania, wymiary: 9,5 x 6,5cm, pakowany po 5 szt./op.	op.	400			
58.	Gąbka (zmywak kuchenny) 9 x 6 cm, op.10 szt.	Zmywak kuchenny - gąbka, idealna do zmywania naczyń, sztućców i garnków, posiadający dwie warstwy - szorstką fibrę, pozwalającą na pozbycie się zaschniętego brudu i miękką piankę czyszczącą delikatne naczynia, nie powodując ich zarysowania, wymiary: 9 x 6 cm, pakowany po 10 szt./op.	op.	1000			
Razem cena brutto (suma poz. 1-58)							

*** Zamawiający dopuszcza wskazanie do wyboru: nazwa producenta lub nazwa oferowanego produktu lub kod produktu (jeżeli występuje).**

UWAGA! Niewypełnienie kolumny 9 dla jakiegokolwiek pozycji będzie traktowane jako niezgodne z SWZ i oferta taka podlegać będzie odrzuceniu

|

