

**Formularz kalkulacji cenowej**

załącznik nr 2 do SWZ/zał. nr 2 do umowy

**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.	<b>Mleczko do czyszczenia</b>	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 <sup>3</sup> -20 <sup>0</sup> C) Lepkość (mPas) 25 <sup>0</sup> C-1200, PH (25 <sup>0</sup> C)- 11	szt.	<b>1600</b>			
2.	<b>Proszek do czyszczenia</b>	Przeznaczony do czyszczenia powierzchni emaliowanych, porcelanowych, garnków, patelni, zlewów i innych urządzeń sanitarnych. Nadający powierzchni połysk i pozostawiający przyjemny zapach. Ph 1% r-ru wodnego: 9 ÷ 11,5. Opakowanie 500g.	szt.	<b>10</b>			
3.	<b>Płyn do mycia naczyń</b>	Płyn do mycia naczyń, skutecznie usuwający wszelkie zabrudzenia, delikatny dla skóry, nadający się do czyszczenia wielu rodzajów powierzchni np. szkła, teflonu, ceramiki i stali nierdzewnej. Wydajny i gęsty płyn z kompozycją zapachową, z formułą soda efekt - informacja na etykiecie. Ph 7-8. Gęstość (20 °C) 1,029 - 1,039 g/cm3. Opakowanie 750ml	szt.	<b>1800</b>			
4.	<b>Płyn uniwersalny</b>	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. Pojemność kanister 5l.	szt.	<b>1500</b>			
5.	<b>Płyn uniwersalny do mycia powierzchni</b>	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.	<b>2000</b>			

6.	<b>Koncentrat do mycia powierzchni</b>	Skoncentrowany środek do mycia posadzek i wyposażenia wnętrz, neutralny o właściwościach myjąco - pielęgnujących i przyjemnym, pomarańczowym 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 <sup>3</sup> , butelka 1l z podziałką.	szt.	<b>1400</b>			
7.	<b>Płyn do mycia i dezynfekcji toalet oraz urządzeń sanitarnych</b>	Zagęszczony płyn/żel z kompozycją zapachową, 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 <sup>3</sup> w 20° C 1,082, Ph- 13. Pojemność butelka -750ml.	szt.	<b>2600</b>			
8.	<b>Koncentrat do mycia i dezynfekcji toalet oraz urządzeń sanitarnych</b>	Skoncentrowany środek do gruntowego czyszczenia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych, zalecany do czyszczenia powierzchni odpornych na działanie kwasów. Skutecznie usuwa uciążliwe zabrudzenia i rdzę, kamień wodny, osady wapienne, cementowe i urnowe oraz brud, tłuszcz i resztki mydła. Szczególnie zalecany do doczyszczenia muszli klozetowych, pisuarów, bidetów oraz umywalek. Zastosowana technologia Anti-Stone skutecznie opóźnia osadzanie się kamienia wodnego i ułatwia kolejny proces mycia. Eliminuje odory a w pomieszczeniach pozostawia przyjemny zapach. Gęstość 20°C 1090-1100 kg/m <sup>3</sup> , Ph-0,2-1,2. Butelka 1l z podziałką co 100 ml i opisem.	szt.	<b>1800</b>			
9.	<b>Płyn do mycia paneli i drewna</b>	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 <sup>3</sup> , opakowanie 888ml.	szt.	<b>300</b>			
10.	<b>Płyn do mycia szyb i luster</b>	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 <sup>3</sup> , Ph 9,6. Butelka poj1l ze spryskiwaczem	szt.	<b>1400</b>			

11.	<b>Dozownik 20ml z miarką na butelkę 1l</b>	Dozownik z miarką na butelkę o pojemności 1l. System dozujący, który jednocześnie zastępuje zakrętkę. Pozwala na dozowanie- przedziałka 5,10,15, 20 ml	szt.	<b>30</b>			
12.	<b>Płyn do mycia, usuwający kamień i rdzę</b>	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. Ph 2-4. Butelka ze spryskiwaczem poj.800-900 ml.	szt.	<b>1500</b>			
13.	<b>Koncentrat do czyszczenia zabrudzeń ropopochodnych</b>	Skoncentrowany, silny środek do gruntowego mycia i usuwania tłustych zabrudzeń, skutecznie usuwa nawet mocne zabrudzenia ropopochodne, oleje, smary oraz osady kuchenne. Przeznaczony do mycia warsztatów, hal fabrycznych. Polecany do mycia maszyn, silników oraz prania odzieży roboczej. Gęstość względna 20°C 1,072, Ph-12-13, kanister poj.5l	szt.	<b>100</b>			
14.	<b>Preparat do pielęgnacji mebli i urządzeń elektronicznych, antystatyczny</b>	Środek do czyszczenia i pielęgnacji mebli oraz urządzeń elektronicznych. Zabezpieczający przed nadmiernym osadzaniem się kurzu, pozostawiający przyjemny zapach. Ph 6-9, gęstość względna ok.1,0g/cm <sup>3</sup> , butelka ze spryskiwaczem 500g	szt.	<b>1000</b>			
15.	<b>Żel do udrażniania rur</b>	Żel przeznaczony do chemicznego udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych. Produkt głęboko oczyszczający zarówno syfony odpływów, jak i ścianki rur. Zawarte w dwóch komorach aktywne składniki na bazie aktywnego chloru i tlenu przy dozowaniu wchodzi ze sobą w reakcję chemiczną w wyniku której powstaje aktywna piana. PH gotowego żelu -12 . Pojemność butelki 700 ml	szt.	<b>500</b>			
16.	<b>Środek do udrażniania rur</b>	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 żelwa , biodegradalny, pH<1 poj. 750 ml	szt.	<b>100</b>			
17.	<b>Zawieszka do pisuarów</b>	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.	<b>600</b>			

18.	<b>Zawieszka toaletowa, zapachowa do wc w postaci kulek</b>	Kostka toaletowa do wc 5w1 dokładne i skuteczne usuwanie brudu, ochrona przed kamieniem. Pozostawiająca toaletę higienicznie czystą, dzięki aktywnej pianie wypłukującej bakterie i usuwającej zarazki. Nie dopuszczająca do osadzania kamienia i9 gwarantująca połysk. Przy każdym splukiwaniu uwalniająca intensywny, odświeżający zapach, opak. 55g.	szt.	<b>500</b>			
19.	<b>Proszek do prania</b>	Proszek do prania color, bez zawartości chloru i fosforanów. Poj. 1,4 kg wartość pH-10,8	szt.	<b>60</b>			
20.	<b>Tabletki do zmywarki</b>	Trzykomorowe kapsułki do zmywarki, zapewniające czystość i połysk z funkcją odtłuszczającą, odkamieniającą i chroniącą przed korozją szkła. PH 10,52, opakowanie ≤30szt.	op.	<b>100</b>			
21.	<b>Sól do zmywarki</b>	Sól w granulach do zmywarek, zapobiegająca osadzeniu się kamienia we wnętrzu zmywarki, zawierająca 99% czystej soli - informacja na opakowaniu. Opakowanie 1,5 kg.	op.	<b>100</b>			
22.	<b>Nabłyszczacz do zmywarki</b>	Płyn nabłyszczający do zmywarek, pH 2,8-3,2 o poj. 400 ml.	szt.	<b>100</b>			
23.	<b>Suchy odświeżacz powietrza w sprayu</b>	Suchy odświeżacz powietrza w sprayu z formułą No Water nie zawierający wody. Skutecznie odświeża pomieszczenia nie rozpylając mgiełki. Opakowanie 300ml, co najmniej 4 wersje zapachowe do wyboru przez zamawiającego	szt.	<b>1200</b>			
24.	<b>Odświeżacz powietrza w sprayu</b>	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.	<b>30</b>			
25.	<b>Odświeżacz powietrza w żelu</b>	Odświeżacz powietrza w żelu, skutecznie odświeża pomieszczenia nadając im delikatny zapach. Pojemnik 150g	szt.	<b>2000</b>			
26.	<b>Koncentrat usuwający stare zanieczyszczenia</b>	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 być stosowany w maszynach czyszczących. Efektywne działanie już od 5% roztworu, pH: 10,5-11,5. Butelka o poj. 1l z podziałką	szt.	<b>300</b>			
27.	<b>Delikatne mydło w pianie</b>	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	szt.	<b>1800</b>			

28.	<b>Mydło w płynie</b>	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, Gęstość względna 1,04	szt.	<b>400</b>			
29.	<b>Mydło antybakteryjne w pianie</b>	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	szt.	<b>60</b>			
30.	<b>Mydło w płynie poj. 5l Aloe</b>	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.	<b>800</b>			
31.	<b>Środek do gruntownego czyszczenia</b>	Środek do gruntownego czyszczenia, usuwający stare warstwy polimerowe po nabłyszczaczach, 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.	<b>50</b>			
32.	<b>Środek ochrona i nabłyszczanie PVC, LINOLEUM</b>	Nabłyszczający 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.	<b>50</b>			
33.	<b>Środek do usuwania starych powłok</b>	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 14, poj. kanister 5 l	szt.	<b>15</b>			
34.	<b>Preparat do czyszczenia mechanicznego</b>	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, poj. kanister 5 l	szt.	<b>15</b>			

35.	<b>Emulsja samo polyskowa</b>	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.	<b>6</b>			
36.	<b>Preparat ochronny</b>	Płyn zabezpieczający wysokociśnieniowe urządzenia czyszczące z podgrzewaniem wody przed osadzaniem się wapnia. Niweluje skutki podawania zbyt twardej wody. PH 9, poj. 10 l	szt.	<b>15</b>			
37.	<b>Aktywny środek czyszczący</b>	Preparat do mycia wysokociśnieniowego, usuwający silne zabrudzenia, do mycia pojazdów, plandek, silników. PH 12,3, poj. 10 l	szt.	<b>60</b>			
38.	<b>Intensywny środek czyszczący</b>	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.	<b>6</b>			
39.	<b>Środek do podstawowego czyszczenia wykładzin tekstylnych i tapicerek</b>	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 9,2, poj. 10 l	szt.	<b>10</b>			
40.	<b>Worki na śmieci 35l a'50</b>	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.	<b>3600</b>			
41.	<b>Worki na śmieci 60l a'50</b>	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.	<b>3600</b>			
42.	<b>Worki na śmieci 120l a'10</b>	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.	<b>3000</b>			
43.	<b>Worki na śmieci 160 l a'10</b>	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.	<b>50</b>			

44.	<b>Worki na śmieci 240l a'10</b>	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.	<b>2400</b>			
45.	<b>Worki 240l a'10</b>	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.	<b>20</b>			
46.	<b>Worki do niszczarki HSM B22, HSM B24</b>	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer.348 mm, gł.195 mm, wys. 800 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu	op.	<b>2</b>			
47.	<b>Worki do niszczarki HSM B26</b>	wymienne, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer. 440 mm, gł. 370 mm, wys. 850 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu	op.	<b>2</b>			
48.	<b>Worki do niszczarki HSM P36i</b>	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer. 525 mm, gł. 425 mm, wys. 1100 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu	op.	<b>2</b>			
49.	<b>Worki do niszczarki B34</b>	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, szer. 530 mm, gł. 340 mm, wys. 1000 mm, pakowane po 10 sztuk w opakowaniu	op.	<b>3</b>			
50.	<b>Worki do niszczarki Ideal 4002CC, 4003</b>	wymienne, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, koloru przezroczystego, średnica w kształcie kwadrat, pakowane po 50 sztuk w opakowaniu	op.	<b>1</b>			
51.	<b>Worki czerwone 60l</b>	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.	<b>700</b>			
52.	<b>Worki czerwone 120l</b>	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.	<b>700</b>			

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 <sup>2</sup> , 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 6cm, pakowany po 10 szt./op	op.	1000			
<b>Razem cena brutto (suma poz. 1-58)</b>							

**\* Zamawiający dopuszcza wskazanie do wyboru: nazwy producenta lub nazwy oferowanego produktu lub kodu produktu.**

**UWAGA! Nie wypełnienie kolumny 9 dla jakiegokolwiek pozycji będzie traktowane jako niezgodne z SWZ i oferta taka podlegać będzie odrz**



.....  
*podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty*  
*(zaawansowany podpis elektroniczny)*

|















uceni.