

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY / OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

L.p	NAZWA	OPIS	Szacunkowa ilość sztuk na okres 12 miesięcy	Ilość litrów/kg/szuk/paar	Wielkość oferowanego opakowania	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Stawka VAT %	Wartość brutto (kol.4 x kol.8)	NAZWA HANDLOWA I PRODUCENT OFEROWANEGO ASORTYMENTU
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	worki na odpady	Worki na odpady czarne LDPE- 160 l	40	10 szt w rolce						
2	worki na odpady	Worki na odpady czarne LDPE- 120 l	410	25 szt w rolce						
3	worki na odpady	Worki na odpady czarne LDPE- 60 l	1100	50 szt w rolce						
4	worki na odpady	Worki na odpady czarne LDPE- 35 l	220	50 szt w rolce						
5	worki na odpady	Worki na odpady czerwone LDPE- 120 l	200	25 szt w rolce						
6	worki na odpady	Worki na odpady czerwone LDPE- 60 l	600	50 szt w rolce						
7	worki na odpady	Worki na odpady czerwone LDPE- 35 l	150	50 szt w rolce						
8	worki na odpady	Worki na odpady niebieskie LDPE- 160 l	75	10 szt w rolce						
9	worki na odpady	Worki na odpady niebieskie LDPE- 120 l	120	25 szt w rolce						
10	worki na odpady	Worki na odpady niebieskie LDPE- 60 l	400	50 szt w rolce						
11	worki na odpady	Worki na odpady niebieskie LDPE- 35 l	60	50 szt w rolce						
12	worki na odpady	Worki na odpady żółte LDPE- 120 l	30	25 szt w rolce						
13	worki na odpady	Worki na odpady żółte LDPE- 60 l	65	50 szt w rolce						
14	worki na odpady	Worki na odpady żółte LDPE- 35 l	20	50 szt w rolce						
15	worki na odpady	Worki na odpady zielone LDPE- 80 l	25	10 szt w rolce						
16	worki na odpady	Worki na odpady zielone LDPE- 35 l	20	50 szt w rolce						
17	Płyn do sanitariatów	Skoncentrowany środek do mycia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych – muszli klozetowej, pisuarów, bidetów, umywalk, kabiny prysznicowe. Skutecznie usuwa zabrudzenia, posiada właściwości bakterioobójcze, PH: 0,2 – 1,0	100	1 L						
18	Płyn do sanitariatów	Skoncentrowany środek do mycia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych – muszli klozetowej, pisuarów, bidetów, umywalk, kabiny prysznicowe. Skutecznie usuwa zabrudzenia, posiada właściwości bakterioobójcze, PH: 0,2 – 1,0	90	5 L						
19	WC płyn do toalet	Środek do bieżącego mycia muszli klozetowych, pisuarów, bidetów. usuwa osady wapienne i urynowe. Neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Ulega biodegradacji. PH: 0,5 -2,0	350	0,75 L						
20	Środek do mycia podłóg	Środek do mycia podłóg - przeznaczony do usuwania tłuszczu pochodzenia organicznego i nieorganicznego. mycie powierzchni podłogowych typu PCV, linoleum, kamień naturalny i sztuczny. Nie wymaga spłukiwania wodą, nie pozostawia smug. PH: 10,5 – 11	140	1 L						
21	Środek do mycia podłóg	Środek do mycia podłóg - przeznaczony do usuwania tłuszczu pochodzenia organicznego i nieorganicznego. mycie powierzchni podłogowych typu PCV, linoleum, kamień naturalny i sztuczny. Nie wymaga spłukiwania wodą, nie pozostawia smug. PH: 10,5 – 11	210	5 L						

22	Uniwersalny środek myjący do powierzchni ponad - podłogowych	Uniwersalny środek czyszczący na bazie alkoholu, przeznaczony do bieżącego mycia wszystkich wodoodpornych powierzchni – płytki ceramiczne, tworzywa sztuczne, przeszklenia, okna, ramy, meble i inne powierzchnie ponad - podłogowe. Nie zostawia smug. Koncentrat PH: 7 – 9.	120	1 L					
23	Uniwersalny środek myjący do powierzchni ponad - podłogowych	Uniwersalny środek czyszczący na bazie alkoholu, przeznaczony do bieżącego mycia wszystkich wodoodpornych powierzchni – płytki ceramiczne, tworzywa sztuczne, przeszklenia, okna, ramy, meble i inne powierzchnie ponad - podłogowe. Nie zostawia smug. Koncentrat PH: 7 – 9.	180	5 L					
24	Płyn do szyb	Gotowy do użycia środek do czyszczenia powierzchni szklanych – szkło, lustro, glazura. Usuwa tłuszcz, brud, nie pozostawia smug. PH: 5 – 7	60	0,65 L					
25	Płyn do szyb 5 L	Gotowy do użycia środek do czyszczenia powierzchni szklanych – szkło, lustro, glazura. Usuwa tłuszcz, brud, nie pozostawia smug. PH: 5 – 7	30	5 L.					
26	Płyn do naczyń 1 L	Płyn do ręcznego mycia naczyń, usuwa zabrudzenia pochodzenia spożywczego, tłuszcz i brud, łagodny dla skóry, PH: 6 – 6	120	1 L					
27	Mleczko do czyszczenia	Mleczko do czyszczenia powierzchni, usuwa tłuszcz i zbrudzenia, nie powodujące zarysowań	300	0,7 L					
28	Proszek do prania	Proszek do prania typu E (kolor lub biały)	20	5 kg					
29	Środek wybielający	Preparat wybielający na bazie chlorku – typu ACE	60	1 L					
30	Mydło w płynie	Łagodne mydło glicerynowe o dobrych właściwościach myjąco – pielęgnujących. Zapobiega nadmieremu wysuszeniu skóry. Ulega biodegradacji. PH: ok 5,5	125	5 L					
31	Mydło w płynie antybakteryjne	Bezbarwne, bezwonne mydło w płynie do mycia rąk, z zawartością środka antybakteryjnego. Przeznaczone do higienicznego mycia rąk w ochronie zdrowia, przemyśle spożywczym, mięsnyim oraz gastronomii. PH: ok 5,5. Ulega biodegradacji.	135	5 L					
32	Czyściwo do szyb	Celluloza biała, 2-warstwowy, dl. min. 260m	30	rolka					

*Handwritten mark*

33	Mopy mikrofaza 40cm	Nakładka z mikrofazy 40 cm w systemie DUO do profesjonalnych szelazy kieszeniowych oraz typu klips (2 x kieszeń, 2 x uszy z oczkami najlepiej metalowymi). Długość nuna minimum 8 mm, kieszeń z odpływami na wodę, wzmocniona, obszyta lamówką. Tył mopa wzmocniony materiałem technicznym, przeszły minimum trzema ściegami lub w inny trwały sposób. Temperatura prania max do 60°C. Mop z systemem czterech kolorów (np. kolorowe lamówki).	120	SZT.								
34	Mopy bawełna 40cm	nakładka bawełniana 40 cm pasująca zarówno do systemu SPEEDY jak i kieszenowo-magnetycznego, posiadająca nie mniej niż 5 rzędów bawełny naszywanych na korpus - nie licząc obszycia zewnętrznego	100	SZT.								
35	Ścierka z mikrofazy czerwona	Ścierka z mikrofazy o gramaturze nie niższej niż 300g, rozmiar minimum 30x30cm. Temperatura prania do 60°C.	360	SZT.								
36	Ścierka z mikrofazy niebieska	Ścierka z mikrofazy o gramaturze nie niższej niż 300g, rozmiar minimum 30x30cm. Temperatura prania do 60°C.	360	SZT.								
37	Ścierka z mikrofazy żółta/zielona	Ścierka z mikrofazy o gramaturze nie niższej niż 300g, rozmiar minimum 30x30cm. Temperatura prania do 60°C.	360	SZT.								
38	Ścierka z mikrofazy do podłogi	Ściereczka z mikrofazy o wysokich parametrach ogólnego zastosowania przeznaczona do mycia wszelkich powierzchni zmywalnych takich jak białe, lustra, szyby, meble biurowe, posiadaki Temperatura prania do 60°C. Gramatura - nie mniej niż 240g. Wielkość nie mniej niż 50x60cm. Skład: najlepiej 20%poliamid a 80% poliester.	90	SZT.								
39	Rękawice gospodarcze (Rozm. S M, L)	Rękawice gospodarcze wykonane z lateksu, o gramaturze nie niższej niż 55g/m <sup>2</sup> , flokowane, posiadające norme EN 374-2. Każda para pakowana oddzielnie	120	PARA								
<b>ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO</b>												

**UWAGA:**

Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany kolorystyki worków na odpady, w przypadku zmian ustawowych, obligujących Zamawiającego do stosowania worków określonego koloru, który nie został twrzędniony w postępowaniu.

W ramach składanej przez Wykonawcę oferty, Zamawiający dopuści inne ilości (sztuk, kg, litrów, par) w opakowaniu przedmiotu zamówienia, niż wskazane w tabeli, ale tylko po ich odpowiednim przeliczeniu w stosunku do zapotrzebowania Zamawiającego. Wykonawca jest zobowiązany samodzielnie dokonać właściwego przeliczenia i zaznaczyć to w formularzu asortymentowo-cenowym.

.....  
miejsce i data

.....  
(pieczęć i czytelne podpisy osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy)