

Zadanie nr 1: Zał. nr 8a

Lp	Specyfikacja produktu	J.m.	Ilość	Karta charakterystyki*	Cena jednostkowa netto	Stawka podatku VAT %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (kol. 4 x 6 +7)	Produkt oryginalny TAK/NIE
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	<p>Płyn uniwersalny z mydłem marsylskim typu Ludwik lub równoważny, środek do codziennego mycia tworzywa sztucznego, powierzchni lakierowanych, powierzchni wodoodpornych, w tym różnych rodzajów podłóg, kafelków, blatów, itp. Płyn o dużej wydajności.</p> <p>Odtłuszczający i zabezpieczający umyte powierzchnie przed nadmiernym osiadaniem kurzu. Kompozycja zapachowa – kwiatowa, w opakowaniu nie mniejszym niż 5L.</p> <p>Wymagania:</p> <p>sól sodowa siarczanowanego oksyetylenowanego alkoholu - mniej niż 5%, pH od 6,5 do 11,5, gęstość względna od 0,99 - 1,03 g/m3.</p>	SZT	2300	TAK					

2	Płyn do mycia i pielęgnacji i nablyszczania powierzchni drewnianych oraz parkietów lakierowanych typu Sidolux lub równoważny, ciecz klarowna o zapachu cytrusowym, pojemność nie mniejsza niż 5L, pH 6,0-8,5, gęstość względna 0,99 - 1,02 g/cm ³	SZT	190	TAK					
3	Mydło w płynie antybakteryjne do urządzeń dozujących typu Polin Rosa lub równoważny, do delikatnego mycia rąk i ciała o naturalnym pH dla skóry, jednorodna, perłowa ciecz, przyjemny zapach, w opakowaniu nie mniejszym niż 5L, pH 5,0-8,0, gęstość względna -1,02 +/- 0,04.	SZT	2720	TAK					
4	Płyn do mycia naczyń typu Ludwik lub równoważny, do zastosowań profesjonalnych, bezbarwny lub perłowy, bezzapachowy posiadający bardzo dobre właściwości myjące oraz wysoką zdolność do emulgowania tłuszczów. Przeznaczony do mycia naczyń zarówno w cieplej, jak i zimnej wodzie, do zastosowania do mycia naczyń, ale także do mycia i czyszczenia wszelkiego typu powierzchni i sprzętów domowego użytku. Nie pozostawiający zacieków na umytych powierzchniach, nadający połysk bez konieczności wycierania do sucha. Opakowanie nie mniejsze niż 5L, gęstość względna nie mniej niż 1,0 g/cm ³ , pH 5,2-8,5.	SZT	1900	TAK					

Numer postępowania: 35/2022

5	Płyn do mycia szyb i luster z pompką, typu Ajax lub równoważny, do czyszczenia powierzchni bez konieczności polerowania, usuwający zaschnięty brud i tłuste plamy, szybko wysychający, nie pozostawiający smug i zacieków. Impregnujący czyszczone powierzchnie, utrudniający ich zwilżanie wodą i osadzanie się kurzu. Środek zawierający kompozycje zapachowe, w opakowaniu nie mniejszym niż 500 ml, pH 3-9, od 0,99 do 1,03 g/cm ³ .	SZT	2220	TAK					
6	Płyn do mycia кабин prysznicowych typu Ludwik lub równoważny, mieszanina na bazie produktów chemicznych: kwas amidosiarkowy i propan; przezroczysta ciecz o zapachu kwiatowym, cytrusowym lub neutralnym, pojemność minimum 750 ml, gęstość względna 1,0-1,06 g/cm ³ , pH 1-9.	SZT	260	TAK					
7	Płyn do usuwania kamienia, rdzy, osadów i innych zanieczyszczeń typu POLIN MORS lub równoważny, bezbarwna klarowna ciecz, jednorodna, Po użyciu pozostawia przyjemny zapach cytrynowy lub kwiatowy, Czyszczonym powierzchniom przywraca połysk, łatwo się spłukuje i nie rysuje powierzchni. Pojemność minimum 450 ml, pH < 3,0, gęstość względna 1,00+/- 0,05 g/cm ³ .	SZT	350	TAK					
8	Preparat do czyszczenia w postaci mleczka typu CIF Cream Lemon lub Activ lub równoważny, przeznaczony do wszelkich powierzchni, usuwający brud i tłuszcze nie rysując przy tym delikatnych powierzchni, do zastosowania w łazienkach i kuchniach, z mikrokryształkami	SZT	2000	TAK					

	pozwalającymi sprawnie pozbyć się uporczywych zabrudzeń i plam. Pojemność nie mniejsza niż 660 ml, pH od 6 do 12, gęstość względna 1,00 g/cm ³ - 1,54 g/cm ³ .								
9	Płyn do gruntownego mycia powierzchni typu Erol Cid lub równoważny, przeznaczenie do gresu i płytek, czyszczący na bazie kwasu fosforowego do nawierzchni mikroporowatych odpornych na działanie kwasów. Rozpuszczający rdzę, naloty cementu i wapna. Intensywne, samoistne działanie czyszczące. Wymagania: 2,5%-30% kwasu fosforowego, 1-10% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, pojemność nie mniejsza niż 1L, pH od 0,5 do 13, gęstość względna 1,00-1,14 g/cm ³ Opakowanie z możliwością nakręcenia korka dozującego.	SZT	810	TAK					
10	Środek do udrażniania rur, syfonów w instalacjach kanalizacyjnych, w granulkach typu Kret lub równoważny, bezwonny, zawierający wodorotlenek sodu 50-70%, w opakowaniu nie mniejszym niż 400 g, pH 1% r-u 12-14, gęstość względna 1,0-1,5 g/cm ³ .	SZT	700	TAK					

11	Płyn/żel do mycia WC , typu Tytan – zielony, niebieski, żółty lub różowy lub równoważny. Biobójczy, doskonale czyszczący muszle ustępowe i ceramiczne urządzenia sanitarne, usuwający osad kamienny, brud i przykry zapach. Właściwa konsystencja płynu ułatwiająca utrzymanie czystości bez konieczności szorowania - z pionowych powierzchni preparat spływający bardzo wolno wydłużający czas działania. Opakowanie nie mniejsze niż 700 ml. Wymagania: kwas fosforowy V<15%, wodny roztwór eteru polioksyetylenoglikolowego syntetycznego alkoholu tłuszczowego, kwas glikolowy, ciecz lepka, pH 0,5-3,0, gęstość względna 1,0-1,1 g/cm ³ .	SZT	3000	TAK					
12	Zagęszczony płyn czyszcząco-dezynfekujący do mycia i czyszczenia toalet typu Domestos lub równoważny, żółta ciecz, w opakowaniu nie mniejszym niż 750 ml, pH 11 do 14, gęstości względna 1,02-1,1 g/cm ³ .	SZT	3800	TAK					
13	Dwufazowa kostka do WC typu TYTAN lub równoważny, w koszyczku z zawieszka, uchwyt pozwalający na dopasowanie go do szerokości ścianki miski WC; odświeżająca, o właściwościach antybakteryjnych, zapobiegająca osadzaniu się kamienia, pozostawiająca trwały zapach, wypłukująca się równomiernie, waga minimum 40 g.	SZT	2050	TAK					
14	Ręcznik papierowy na rolce biały, 100% celuloza, szerokość rolki 19 cm, dł. 120 mb +/- 5%, biały dwuwarstwowy, gofrowany, niepylący, gramatura warstwy 2 x 18g/m ² +/- 2%.	SZT	2790						

Numer postępowania: 35/2022

15	Ręcznik papierowy do rąk ZZ do dozownika, szary/zielony gofrowany, gramatura 38-40 g/m ² , o wym. 25 x 23 cm w listkach, 1 karton = 4000 szt., wodoutrwalny.	KARTON	1270						
16	Papier toaletowy miękki biały, 100 % celuloza, dwuwarstwowy, średnica rolki ok. 9 cm+/- 5%, gramatura nie mniej niż 32 g/m ² . W opakowaniu 8 rolek.	OPAK	42400						
17	Papier toaletowy na rolce z tuleją typu Jumbo o średnicy 19 cm, szerokość taśmy 9cm, jednowarstwowy, bezzapachowy, dł. ok. 120 m +/- 5%, kolor biały, gramatura nie mniej niż 32 g/m ²	SZT	6600						
18	Środek do wybielania i dezynfekcji , płyn typu BOOSTER – WYBIELACZ lub równoważny, środek do wybielania i dezynfekcji na bazie aktywnego chloru i wodorotlenku sodu przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni, sanitariatów, łazienek, itp. oraz do usuwania plam z tkanin, o pojemności nie mniejszej niż 1L, pH 10-14, gęstość 1,049-1,057 g/m ³ .	SZT	650	TAK					
19	Płyn do mycia łazienek typu Bucasan Trendy lub równoważny, na bazie kwasu amidosulfonowego, do codziennego mycia nawierzchni w pomieszczeniach wilgotnych, do porcelany sanitarnej, chromu, stali nierdzewnej, płytek ściennych i podłogowych, rozpuszczający naloty wapienne, brud i resztki mydła, pozostawiający bezsmugowy połysk, w opakowaniu nie mniejszym niż 1L. Wymagania: 5-15 % kwasu amidosulfonowego, 1-5%	SZT	1200	TAK					

Numer postępowania: 35/2022

	niejonowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycja zapachowa, pH od 0,2 do 3,5. Opakowanie z możliwością nakręcenia korka dozującego.								
20	Środek do usuwania pleśni i grzybów typu SAVO lub równoważny. Wymagania: pH od 10 do 13 (1% roztwór), gęstość względna od 1 do 1,1 g/cm ³ , podchloryn sodu zawierający 95% aktywnego chloru Cl ≥ 1 -<5, wodorotlenek sodu $\geq 0,1$ - <1, pojemność nie mniejsza niż 500ml.	SZT	1450	TAK					
21	Proszek do prania typu DOSIA lub równoważny, przeznaczony dla tkanin białych, do stosowania w pralce automatycznej, jak również do prania ręcznego. Doskonale radzący sobie z uporczywymi plamami, pozostawiając tkaninę czystą i świeżą. Posiadający bardzo dobre właściwości wybielające, pH od 10 do 13. Opakowanie minimum 300 g.	SZT	500	TAK					
22	Proszek do prania typu DOSIA lub równoważny, przeznaczony dla tkanin kolorowych, do stosowania w pralce automatycznej, jak również do prania ręcznego. Doskonale radzący sobie z uporczywymi plamami, pozostawiając tkaninę czystą i świeżą. Dodatkowo chroniący kolory podczas prania przed migracją. pH 10,04-12,00. Opakowanie minimum 300 g.	SZT	500	TAK					

23	Środek przeciw kurzowi w postaci sprayu do czyszczenia powierzchni drewnopodobnych, zawierający woski i środki pielęgnujące typu Pronto Pledge Aerosol lub równoważny. Nadający się do przecierania szafek, komód, biurek, blatów itp. Usuwający kurz i inne alergeny. Pielęgnujący, nabłyszczający i konserwujący czyszczone powierzchnie mebli. Pozostawiający świeży zapach. Elementy opakowania nie mogą się łamać czy odpadać podczas normalnego użytkowania. Opakowanie nie mniejsze niż 250 ml.	SZT	1200						
24	Odświeżacz powietrza w aerozolu typu Air Wick lub równoważny, oczyszczający powietrze z uporczywych, nieprzyjemnych zapachów. Produkt musi rozpylać delikatną mgiełkę, nie może rozchłapywać płynu ani piany. Elementy opakowania nie mogą się łamać czy odpadać podczas normalnego użytkowania. Zapach czysty, wyraźny, przyjemny, preferowane kompozycje zapachowe: cytrusowe, kwiatowe. Pojemność nie mniejsza niż 240 ml.	SZT	1500						
25	Ścierka do mycia podłogi , szara, bawełna 100%, nie mniejsza niż 60x70 cm, gramatura nie mniejsza niż 260 g/m ² . Dobrze usuwająca brud, wchłaniająca wodę bez pozostawiania zacieków i smug. Wielorazowego użytku.	SZT	1250						
26	Ścierka domowa o wymiarach nie mniejszych niż 38x30 cm, a3, ciemniejsze kolory, do wycierania kurzu, polerowania mebli, armatury. Nie zostawiająca żadnych smug ani włókien. Wielorazowego użytku.	OPAK	1960						

27	Ścierka z tetry do sprzątania na sucho i mokro, 100% bawełna, wymiary nie mniejsze niż 60-70x80 cm. Dobrze usuwająca brud, wchłaniająca wodę bez pozostawiania zacieków i smug. Wielorazowego użytku.	SZT	2650						
28	Ścierka do mycia z microfibry o wymiarach nie mniejszych niż 30x30cm, do użytku na sucho i mokro, bardzo wytrzymała, bardzo dobrze wchłaniająca wodę i brud, wielorazowego użytku. Gramatura nie mniej niż 220 g/m2.	SZT	4100						
29	Zmywak kuchenny maxi w op a' 5 szt. - jedna strona twarda i chropowata, o wymiarach minimum 9,5x6,0x2,9 cm	OPAK	2950						
30	Worek sanitarny na odpady, mocny i szczelny, LDPE 35L a'50 szt.	ROLKA	1800						
31	Worek sanitarny na odpady, mocny i szczelny, LDPE 60L a'50 szt.	ROLKA	8800						
32	Worek sanitarny na odpady, mocny i szczelny, LDPE 120L a'25 szt.	ROLKA	8800						
33	Worek sanitarny na odpady, mocny i szczelny, LDPE 160L a'10 szt.	ROLKA	3040						
34	Nakładka bawełniana do mopa przeznaczona do mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni podłogowych. Posiada kieszeniowy system mocowania. Kieszonki usztywnione specjalną wkładką. Rogi kieszeni zakończone są trójkątnym otworem umożliwiającym odsączanie wody. Specjalny pasek mocujący umożliwia bezdotykowe wyciskanie. Trzy kolorowe wszywki, w zależności od rodzaju sprzątanых pomieszczeń. Bawełniane	SZT	2750						

	pętelki myjące przyszyte są do płócienną podstawy za pomocą 3 par ściągów na środku oraz 2 na krawędziach nakładki. Skład: 100% bawełna. Wymiar 40 cm.								
35	Zapas do mopa sznurkowego , bawełna XXL 300g +/-5%, mocowanie do kija na wkręt.	SZT	2700						
36	Preparat typu AHD 1000 lub równoważny - butelka z atomizerem, pojemność nie mniejsza niż 250 ml. Alkoholowy preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk oraz skóry, biobójczy wobec bakterii, prątków, grzybów i wirusów w tym wirusa Polio. Preparat o działaniu bakteriobójczym, na bazie cieczy, bezbarwny, pH od 5 do 8, gęstość względna 0,85 -1 g/cm ³ . Aktualne pozwolenie na obrót preparatem biobójczym.	SZT	1700	TAK					
37	Preparat typu INCIDIN LIQUID Spray lub równoważny, minimum 500 ml do 750 ml - preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni zabrudzonych szkodliwymi czynnikami biologicznymi, o działaniu bakteriobójczym, mającym działanie wirusobójcze wobec wirusów, ciecz o jasno żółtej barwie, cytrusowym zapachu. Preparat z alkoholem min. 80 %, pH od 7 do 8. Aktualne pozwolenie na obrót preparatem biobójczym.	SZT	1050	TAK					
38	Środek do usuwania ciężkich substancji o przykrym zapachu typu ANTISMEL PLUS lub równoważny, o zapachu cytrusowym, skutecznie usuwający tłuszcze, oleje, związki ropopochodne i osady, w	SZT	4	TAK					

Numer postępowania: 35/2022

	opakowaniu minimum 5L. Wymagania: pH 7-8, stężenie: 2-butoksyetanol 1 - <2,5%, 1-metoksypropan 1 - <2,5%								
39	Środek do usuwania tłustego brudu typu Fatex lub równoważny, silny środek skutecznie usuwający osady kuchenne, zabrudzenia z olejów i smarów, do mycia części maszyn, silników oraz prania i moczenia odzieży roboczej; w opakowaniu nie mniejszym niż 10L . Wymagania: 5-<7,5 % metakrzemian sodowy lub/i 1-5% 2-butokseyetanol, pH 12,0-15,00, gęstość względna 1,03-1,07 g/cm ³ , stężenie robocze maksymalnie 1,5%	szt	4	TAK					
40	Stelaż do mopa płaskiego , nakładka 40 cm, wyposażony w kieszeniowy system mocowania, regulowane przeguby, przycisk nożny umożliwiający bezdotykowe zamaczanie oraz wymianę nakładek, aluminiowy drążek + nakładka 100 % bawełna	KPL	150						
41	Wiadro z wyciskaczem o pojemności 14L z tworzywa PCV do mopa sznurkowego	SZT	160						
42	Miotła do zmiatania pomieszczeń, znajdująca zastosowanie przy zmiataniu różnego rodzaju powierzchni, grzbiet drewniany, na gwint, włosie mieszane, długość od 27 cm do 40 cm.	SZT	850						
43	Zestaw szufelka ze zmiotką.	SZT	480						
44	Kij drewniany , gwintowany o długości 120 cm do 140 cm, z przeznaczeniem do miotły lub mopa,	SZT	550						

Numer postępowania: 35/2022

45	Zestaw do WC - szczotka do mycia WC+ pojemnik.	SZT	580						
46	Odświeżacz powietrza elektryczny z wkładem typu Brise Electric lub równoważny, delikatny zapach cytrusowy, kwiatowy, neutralizujący nieprzyjemne zapachy i odświeżający pomieszczenie.	SZT	40						
47	Zapas do odświeżacza powietrza typu Brise Electric lub równoważny, delikatny zapach cytrusowy, kwiatowy, neutralizujący nieprzyjemne zapachy i odświeżający pomieszczenie. Kompatybilny z urządzeniem z poz. 46. Minimalna pojemność 20 ml.	SZT	180						
Razem wartość brutto:									
Uwaga: Karty charakterystyki należy załączyć wyłącznie dla produktów, dla których w kol.5 wpisano TAK									

UWAGA! Dokument należy sporządzić w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy

Zadanie nr 2: Zał. nr 8b

L.p.	Specyfikacja produktu	J.m.	Ilość	Karta charaktery- styki*	Cena jednostkowa netto	Stawka podatku VAT %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (kol. 4 x 6 +7)	Produkt oryginalny TAK/NIE
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Worek do odkurzacza typu Karcher T10/1 lub równoważny, papierowy worek filtracyjny, minimum dwuwarstwowy, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz. Ilość sztuk: nie mniej niż 10 szt. w opakowaniu. Kolor: brązowy.	SZT	500						
2	Worek do odkurzacza typu Karcher WD2 lub równoważny, worek papierowy, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz, nie przepuszczający żadnych zanieczyszczeń, odporny na zerwanie oraz wszelakie uszkodzenia mechaniczne, aż do momentu całkowitego zapełnienia. Rodzaj mocowania: twardy kartonik. Rodzaj łączenia: klejone. Ilość sztuk: minimum 5 szt. w opakowaniu. Kolor: brązowy.	SZT	50						

3	Worek do odkurzacza typu Karcher WD3 lub równoważny, worek papierowy, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz. Nieprzepuszczający żadnych zanieczyszczeń, odporny na zerwanie oraz wszelakie uszkodzenia mechaniczne, aż do momentu całkowitego zapelnienia. Rodzaj mocowania: karton z gumowym obrzeżem. Rodzaj łączenia: klejone Opakowanie: karton. Ilość sztuk: minimum 5 szt. w opakowaniu. Średnica wlotu: 63 mm. Kolor: brązowy.	SZT	20						
4	Worek do odkurzacza typu Karcher MV5 lub równoważny, worek filtracyjny, plastikowe mocowanie worka, wykonany z mikrowłókna syntetycznego, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz. Opakowanie: karton. Ilość sztuk: minimum 4 szt. w opakowaniu. Kolor: biały.	SZT	40						
5	Worek do odkurzacza typu Karcher MV3 lub równoważny, worek papierowy, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz, nie przepuszczający żadnych zanieczyszczeń, odporny na zerwanie oraz wszelakie uszkodzenia mechaniczne, aż do momentu całkowitego zapelnienia. Rodzaj mocowania: karton z gumowym obrzeżem. Rodzaj łączenia: klejone Opakowanie: karton. Ilość sztuk: min. 5 szt. w opakowaniu. Średnica wlotu: 63 mm. Kolor: brązowy.	SZT	50						
6	Worek do odkurzacza typu Profi 1 lub równoważny, worek papierowy, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz, pojemność min. 10 l. Kolor: brązowy. Ilość sztuk: minimum 5 szt. w opakowaniu.	SZT	100						

Numer postępowania: 35/2022

7	Worek do odkurzacza typu Profi 2 lub równoważny, worek papierowy, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz, pojemność min. 17 l. Kolor: brązowy. Ilość sztuk: minimum 5 szt. w opakowaniu.	SZT	200						
8	Worek do odkurzacza typu Profi 3 lub równoważny, worek papierowy, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz, pojemność 10 l. Kolor: brązowy. Ilość sztuk: minimum 5 szt. w opakowaniu.	SZT	100						
9	Worek do odkurzacza ZELMER 4000 lub równoważny, wytrzymały, zatrzymujący drobny pył wewnątrz. Materiał: mikrowłókno. Rodzaj mocowania: twardy plastik. Rodzaj łączenia: zgrzewane mechanicznie. Opakowanie: karton. Kolor: biały. Ilość sztuk: minimum 4 szt. w opakowaniu.	SZT	24						
							Razem wartość brutto:		

* Uwaga: Karty charakterystyki należy załączyć wyłącznie dla produktów, dla których w kol.5 wpisano TAK

UWAGA! Dokument należy sporządzić w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy