

(Załącznik nr 2) Formularz cenowy dla Przedszkola Publicznego Nr 15 w Rzeszowie

(podane ilości produktów są orientacyjne)

lp.	Produkt	ilość	j.m	cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto
1	Środek do codziennego mycia wszystkich powierzchni w sanitariatach. Wysokoskoncentrowany środek do codziennego mycia powierzchni w sanitariatach, na bazie kwasu sulfamidowego. Z łatwością rozpuszcza i usuwa osady wapienne, tłuste zabrudzenia, osad z mydła, kamień wodny i moczowy, ślady rdzy ze wszystkich zmywalnych, odpornych na działanie kwasów powierzchni. Przywraca połysk czyszczonym powierzchniom, pozostawiając świeży zapach. Produkt bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, wpisany na niemiecką listę RK (zbadany wpływ produktu na płytki ceramiczne). Produkt bezpieczny dla powierzchni z aluminium, chromu, stali nierdzewnej, kwasoodpornej emalii. Dozowanie: 20-50 ml/10 l. Produkt nanieść na powierzchnię, pozostawić na krótko do zadziałania, spłukać wodą. Fugi - przed użyciem środka - zwilżyć wodą. Nie stosować na wrażliwych na działanie kwasów powierzchniach np.: marmur, jura, trawertyn, cynk. pH<2. Składniki zgodnie z rozporządzeniem o detergentach 648/2004/WE: niejonowe środki powierzchniowo czynne (< 5%), kwas sulfamidowy, kompozycje zapachowe., op 1L	1	szt.				
2	Mleczko do czyszczenia poj 780g.z mikrogranulkami. Usuwa najbardziej odporne zabrudzenia (takie jak przypalony tłuszcz, kamień i rdzę), nadaje połysk, nie rysuje czyszczonych powierzchni, zapewnia ochronę czyszczonej powierzchni, pozostawia świeży zapach. Zawiera: Calcium carbonate 10-15%, Mineral Salts 10-15%, benzenosulfonian sodu 5-7%, węglan sodu 1-5%, mieszaninę alkoholi C 12-15 oksyetylenowanych 5EO 0,25-2,5%, pH 11.	10	szt.				
3	Zagęszczony płyn czyszczący i dezynfekujący powierzchnie, usuwający bakterie, wirusy i grzyby Pojemność opakowania 1250ml (+/- 10%), Zagęszczony płyn czyszcząco-dezynfekujący do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń i pomieszczeń sanitarnych. Skutecznie dezynfekuje, zabijając wszelkie gatunki bakterii, wirusów i grzybów. Dzięki wysokiej gęstości oraz zawartości molekuł higieny przylega do powierzchni toalety na dłużej, aby nawet po spłukaniu zabijać bakterie. Chloran sodu 1- 5 %. Wodorotlenek sodu 0,5 - 2 %. Gęstość (w 20 °C) 1.077 g/cm3. Lepkość dynamiczna: 430 mPa.s. Wartość pH >13	10	szt.				

4	<p>Proszek do szorowania 0,5 kg. Doskonale czyści i usuwa zabrudzenia, zawartość aktywnego tlenu i mikrogranulek zwiększa skuteczność działania, przyjemny, świeży, naturalny zapach. Produkt w opakowaniu z zamknięciem umożliwiającym dozowanie; pH od 9 do 11,5; różne zapachy do wyboru. Proszek zawierający w swoim składzie między innymi: alkilobenzenosulfonian sodu, węglan sodu;</p>	10	szt.				
5	<p>Do udrożniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych. Likwiduje nieprzyjemne zapachy. Samoczynnie usuwa wszelkie zanieczyszczenia stałe i organiczne. Wodorotlenek sodu stały – stężenie 50 - 70 % . Wygląd - postać sypkiego granulatu z popielatymi wtrąceniami. Zapach - bezwonny. pH 1% r-ru (w temp. 20oC) – 12 ÷ 14. Temperatura: wrzenia – 1390oC, topnienia 300oC, zapłonu – niepalny. Ciężar nasypowy – 1,0 g/cm³ - 1,5 g/cm³. Rozpuszczalność: w wodzie – całkowita. Opakowanie 800g</p>	1	szt.				
6	<p>Mydło w płynie poj. 5 l o dobrych właściwościach myjąco pielęgnacyjnych. Zawiera glicerynę, zapobiega wysuszeniu skóry. Ciecz o zwiększonej lepkości (min 2300 c P) gęstość min 1.02 g/cm³ naturalne pH koncentratu (5.0-7), perłowe.. Mydło pakowane w kartony po 4 sztuki, ważność 12 miesięcy od daty produkcji, producent posiada wdrożony system ISO9001 i 14001, dla produktu wykonano raport CPSR, badania mikrobiologiczne i dermatologiczne, produkt zgodny z regulacją kosmetyczną 1223/09, nie testowany na zwierzętach</p>	8	szt.				
7	<p>Płyn do mycia naczyń – środek posiadający właściwości myjące zarówno w ciepłej jak i w zimnej wodzie, usuwający tłuszcz, produkt przebadany dermatologicznie skutecznie usuwający tłuszcz i inne zabrudzenia, pozostawiający naczynia lśniąco i bez zacieków, delikatny dla skóry rąk, przyjazny dla środowiska, ulegający biodegradacji, zagęszczony,, o przyjemnym zapachu, wartość pH min. 5,5%, bardzo wydajny - stosowany w rozcieńczeniu 1 łyżeczka na 5 l wody, wartość pH dla 1% roztworu 5,3-5,9 zawart. subst. aktywnych 15%, zapach, mięty, cytryny. Ph 5,3-5,9, Lepkość dynamiczna 20 śC: 1000 - 1800 cP, posiada atest lub certyfikat. W składzie Alkohol, C12-14, etoksylogowany , siarczan, sole sodowe <2,5 EO^c 8-10%, Kokamidopropylobetaina^c 1- <3%. opakowanie 5L</p>	5	szt.				
8	<p>Ścierki z mikrofibry 30 x 30 cm (+/- 3 cm); gramatura min. 240g/m², dostępna w kolorach czerwony (nie różowy), zielony, niebieski, żółty włókno: 100% microfibra, skład: polyester 80%, poliamid 20%, gruba, mięsista, miękka o wysokiej trwałości, chłonności, wszyta metka z oznaczeniem składu i temp. prania: temp. Prania do 95oC, temp. suszenia: max 100oC Wyjątkowo wytrzymała w eksploatacji, można prać do 500 razy, producent polski</p>	10	szt.				

9	Aerazol przeciw kurzowi - antystatyczny środek do pielęgnacji mebli biurowych typu biurka, szafy, pomocniki itp. – opakowanie minimum 250 ml. Zawiera masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), w składzie (metylo-2-metoksyetoksy)propanol w stężeniu 1-2%, gęstość względna(20oc) 0,99-1,01 g/cm ³ pH 8,50 – 9,50 wygląd mleczno-biała ciecz, opakowanie 300 ml	2	szt.				
10	Środek przeznaczony do zabezpieczania i pielęgnacji powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej np.: zmywarki do naczyń, szafy chłodnicze, drzwi i ścianki piekarników, lady, poręcze). Op 1L	1	szt.				
11	Bardzo skuteczny środek do usuwania wszelkiego, nawet głęboko osadzonego brudu. Nadaje się do codziennego mycia wszelkich zmywalnych wodoodpornych powierzchni. • nie wymaga splukiwania wodą • nie nawarstwia się • pozostawia świeży - owocowy, trwały zapach. • może być stosowany na podłogach pokrytych środkami do zabezpieczania i nabłyszczania podłóg np. AKRYLAN, Wygląd - klarowna, niebieska ciecz, pH koncentratu 7,5 – 9,0, opakowanie 5L, Gęstość w 200 C [g/cm ³]1,01 – 1,03	1	szt.				
12	Niskopieniący alkaliczny środek do stosowania w przemyśle spożywczym, w kuchniach i gastronomii. Rozpuszcza silne zabrudzenia olejowo-tłuszczowe i białkowe. Delikatny dla czyszczonej powierzchni, odpowiedni do mycia maszynowego i ręcznego. Wartość pH: 11,0 - 12,0 , Posiada świadectwo PZH. Zapach: Delikatny, przyjemny, cytrusowy, pojemność 5L	1	szt.				
13	Skoncentrowany preparat do czyszczenia, dezynfekcji i wybielania. Idealny do powierzchni muszli klozetowych, pisuarów, wani, umywalk, płytek, fug. - Skuteczny, skoncentrowany płyn do czyszczenia, dezynfekcji i wybielania. Doskonale zmywa i dezynfekuje, skuteczny wobec grzybów, bakterii, wirusów i prądków. Idealny do wybielania - Zgodnie z pozytywną opinią państwowe-go planu higieny preparat może być stosowany do dezynfekcji powierzchni w zakładach opieki zdrowotnej. Nr pozwolenia Ministerstwa Zdrowia 2148/05, sub-stancja czynna (maks. 4,5g/100g aktywne-go chloru) - produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Działanie prątkobójcze (prątki gruźlicy) i wirusobójcze (wirusy polio, adeno typ 5, mysi norowirus): Dezynfekcja – preparat nierozcieńczony: Proces dezynfekcji poprzedzić myciem powierzchni. Preparat w warunkach czystych wykazuje działanie prątkobójcze i wirusobójcze po 15 minutach. W warunkach brudnych preparat nierozcieńczony wykazuje działanie prątkobójcze i wirusobójcze po 30 minutach. Dezynfekcja – preparat rozcieńczony: Proces dezynfekcji poprzedzić myciem powierzchni, materiałów. Preparat wykazuje działanie prątkobójcze i wirusobójcze w stężeniu 1,6 % objętościowy po 15 minutach. Dezynfekcja w szpitalach (poza obszarem medycznym) i innych zakładach opieki zdrowotnej jest skuteczna w stężeniu 33,3 % objętościowo zalecany czas kontaktu 15 minut	2	szt.				

14	Płyn uniwersalny został stworzony z myślą o wszystkich powierzchniach. Doskonale usunie tłuszcz, brud i kurz. Rozcieńczony świetnie nadaje się do mycia podłóg, glazur i płytek ceramicznych. Bez dodatku wody polecany jest do czyszczenia trudniejszych plam i zabrudzeń. Jeden produkt, który pozwoli wysprzątać cały dom to bardzo praktyczne rozwiązanie. Sprawdzi się zarówno w domach, w których ceni się wygodę i uniwersalność, jak i w budynkach firm i przedsiębiorstw, gdzie praktyczne rozwiązania i wysoka jakość to podstawa sukcesu. Płyn uniwersalny dostępny jest aż w 5 wariantach zapachowych: Wiosenna Świeżość, Bez i Konwalia, Kwiatowy, Zielony Ogród, Lawendowy.	5	szt.				
15	Papier toaletowy biały , 2 warstwowy klejony	1	op				
16	Proszek kolor Moc usuwania plam w zimnej wodzie Działa już w 30°C Opakowanie 6,0 kg (80 prań) Ochrona kolorów nadaje praniu czystość, chroni kolory pranych tkanin dzięki składnikowi CMC Zapobiega utracie kolorów w każdym praniu, W czasie prania chroni tkaniny przed ponownym osiadaniem brudu we włóknach.	5	op				
17	Ręcznik papierowy biały, celuloza 2 warstwowy dł. Min 65m , op 12 szt	1	op				
18	Rękawice nitrylowe op 100 szt	1	op				
19	Ściereczka uniwersalna. Miękka i bardzo chłonna. Doskonale chłonie i wyciera wodę i inne substancje. Ściereczki nie pylą i tym samym nie zostawiają pyłków na czyszczonych powierzchniach. Bardzo wytrzymałe i można je stosować w wielu dziedzinach tj. gastronomia, gospodarstwo domowe. Nadaje się do mycia, polerowania czy ścierania kurzu. Opakowanie 20 szt	2	op				
20	profesjonalny preparat do czyszczenia wszelkich urządzeń gastronomicznych, które pracują w wysokich temperaturach, do mycia piekarników, grilli, frytkownic oraz pieców konwekcyjnych. Środek bez trudu przenika przez grube warstwy przypalonego tłuszczu powodując odrywanie się jego cząsteczek od powierzchni i ułatwiając czyszczenie. Odczyn PH na poziomie 13-14. Opakowanie 1l	1	szt.				
21	Zapach do łazienki w sprayu 300 ml	4	szt.				
22	Preparat do dezynfekcji 500ml z pompką o pełnym spektrum wirusobójczym, zapewniającym najwyższy poziom ochrony w szpitalu, począwszy od oddziału po salę operacyjną. Odpowiedni także do stosowania w obszarach wysokiego ryzyka i w sytuacjach zagrożenia epidemią. działanie bakteriobójcze, prątkobójcze, drożdżobójcze i wirusobójcze w krótkim czasie działania. Jest szczególnie polecany do stosowania w środowisku ochrony zdrowia.	1	szt.				

23	Szybko działający, gotowy do użycia preparat dezynfekcyjny 0,75 l gotowy do użycia środek dezynfekcyjny skutecznie likwidującym bakterie, grzyby i wirusy. Jednoczesne działanie wszystkich jego składników aktywnych zapewnia szybką dezynfekcję miejsc przygotowywania żywności, wyposażenia kuchennego oraz powierzchni mających kontakt z dłońmi. Nie zawiera substancji zapachowych ani aldehydów. Nie wymaga spłukiwania.	1	szt.				
24	Płyn myjąco – dezynfekujący do kontaktu z żywnością 5L .neutralny, pianaący środek myjący o właściwościach dezynfekujących do zastosowania w różnych działach przemysłu spożywczego i gastronomii. Doskonały do ręcznego mycia drobnego sprzętu, naczyń, lad chłodniczych, lodówek, blatów, stołów, wag elektronicznych, maszyn pakujących oraz wszelkich powierzchni produkcyjnych.	1	szt.				
25	Folia spożywcza 30x300	3	szt.				
26	Folia aluminiowa 30x150	3	szt.				
27	Mydło myjąco dezynfekujące 5l o właściwościach dezynfekcyjnych i dermatologicznie przetestowanym efekcie nawilżającym. Nie zawiera barwników i środków zapachowych, triklosanu. :doskonałe właściwości dezynfekcyjne, nie zawiera barwników, szerokie spektrum zastosowań,.Mydło myjąco dezynfekujące 5l o właściwościach dezynfekcyjnych i dermatologicznie przetestowanym efekcie nawilżającym. Nie zawiera barwników i środków zapachowych, triklosanu. :doskonałe właściwości dezynfekcyjne, nie zawiera barwników, szerokie spektrum zastosowań,.	1	szt.				
28	Szmatka do mycia szyb mikrofibra 40x40	5	szt.				
29	Produkt przeznaczony do czyszczenia wysokopółyskowych powierzchni, takich jak szkło, lustra, glazura. Idealnie nadaje się także do czyszczenia mebli na wysoki połysk. nie pozostawia smug usuwa uciążliwy tłuszcz i brud usuwa ślady po palcach usuwa ślady po kroplach deszczu. Wygląd: klarowna, niskolepna, niebieska ciecz Zapach: charakterystyczny dla użytej kompozycji Gęstość w 20°C [g/cm³]:około 1,0 pH: 5-7, opakowanie 5L Produkt przeznaczony do czyszczenia wysokopółyskowych powierzchni, takich jak szkło, lustra, glazura. Idealnie nadaje się także do czyszczenia mebli na wysoki połysk. nie pozostawia smug usuwa uciążliwy tłuszcz i brud usuwa ślady po palcach usuwa ślady po kroplach deszczu. Wygląd: klarowna, niskolepna, niebieska ciecz Zapach: charakterystyczny dla użytej kompozycji Gęstość w 20°C [g/cm³]:około 1,0 pH: 5-7, opakowanie 5L	1	szt.				

30	Wybielacz ,środek do usuwania plam z białych tkanin. Dzięki unikalnemu systemowi ochrony tkanin jest bezpieczny dla ubrań oraz pralki. Doskonały w utrzymywaniu bieli podczas każdego prania. ochrona tkanin jest bezpieczny dla ubrań oraz pralki. Doskonały w utrzymywaniu bieli podczas każdego prania.	3	szt.				
31	Papier toaletowy szary dł 40m, op 8 rolek	20	op				
32	Płyn do prania kocy w pralkach automatycznych i do prania ręcznego. Chroni kolory. antystatyczny. Nadaje wypranym tkaninom przyjemny zapach. 4l Płyn do prania kocy w pralkach automatycznych i do prania ręcznego. Chroni kolory. antystatyczny. Nadaje wypranym tkaninom przyjemny zapach. 4l	1	szt.				
33	Płyn do dezynfekcji gotowy do użycia środek dezynfekujący na bazie alkoholu, przeznaczonym do szybkiej dezynfekcji powierzchni. Produkt jest preparatem biobójczym, posiadającym odpowiednie pozwolenie na obrót nim i stosowanie. Odczyn PH na poziomie 11-11,5. Preparat może być stosowany w gastronomii (kuchnia) oraz w innych pomieszczeniach. 0,75 l	1	szt.				
34	Mydło w płynie z dozownikiem 500 ml	2	szt.				
35	Płyn do usuwania kamienia i rdzy w łazience pojemność 450 ml	2	szt.				
36	Płyn do pukania tkanin pojemność 3,3L	5	szt.				
37	Preparat do szamponowania dywanów 1L	1	szt.				
38	Preparat do mycia i pielęgnacji paneli 1 L	3	szt.				
39	Preparat do nabłyszczania w zmywarkach op 800ml	2	szt.				
40	Sól do zmywarek op 1,5 kg	3	szt.				
41	Kapsułki do zmywarek automatycznych op 115 sztuk	3	op				
42	Worki na odpady 60L HDPE A'50	20	szt.				
43	Worki na odpady 240L A'10	10	szt.				
44	Płyn do mycia naczyń 5L	4	szt.				
45	Mydło hipoalergiczne białe op 5L	1	szt.				
46	Zmywak profilowany	10	szt.				
47	Preparat do zabezpieczania i nabłyszczania drewna , op 5l	1	szt.				
48	Ręcznik śladany w ZZ op 4000 sztuk, zielony/szary	1	op				
49	Dozownik naścienny 0,5L, ze zbiornikiem	1	szt.				

0,00 zł

0,00 zł

Zamawiający:
Przedszkole Publiczne nr 15
ul. Jana Kochanowskiego 26
35-201 Rzeszów

Dostawca: