

L.p.	Asortyment	Opis produktu	J.m.	Szacowane zapotrzebowanie [szt]
kol.1	kol.2	kol.3	kol.4	kol.5
PAKIET NR 1 - Papier toaletowy o wymiarach 9,5 cm x 11 cm				
1	Papier toaletowy biały miękki	Bezapachowy, ilość listków w rolce 250, dwuwarstwowy, Wymiary listka: 9,5 cm x 11 cm, gramatura (dwóch warstw łącznie) minimum 31 g/m ² , kolor śnieżnobiały min. 85 % bieli. Skład 100% makulatura. Rozpuszczalny w wodzie. Pakowany po 8 rolek w opakowaniu zbiorczym. Wymagana karta techniczna produktu. Opakowanie z oznaczeniem kodu producenta. Dostawa min. 1 paleta	szt.	2 921 957
PAKIET NR 2 - Papier toaletowy o wymiarach 9,2 cm x 11,7 cm				
1	Papier toaletowy biały miękki	Bezapachowy, ilość listków w rolce 200, dwuwarstwowy, Wymiary listka: 9,2 cm x 11,7 cm, gramatura (dwóch warstw łącznie) minimum 31 g/m ² , kolor śnieżnobiały min. 85 % bieli. Skład celuloza i makulatura. Rozpuszczalny w wodzie. Pakowany po 8 rolek w opakowaniu zbiorczym. Wymagana karta techniczna produktu. Opakowanie z oznaczeniem kodu producenta. Dostawa min. 1 paleta	szt.	2 921 957
PAKIET NR 3 - Ręczniki papierowe o wymiarach 23 cm x 25 cm				
2	Ręczniki papierowe składane, opak. po 160 szt.	Zamawiający wymaga ręcznika o następujących parametrach: ZZ składanka, białe min. 80% stopnia białości, wymiary listka 23 cm x 25 cm, dopuszczamy 24 cm x 22 cm, grami. 36-44 g/m ² , 2 warstwy klejone lub nie klejone, przystosowane do dozowników uniwersalnych, rozpuszczalne w wodzie. Skład 100% makulatura. Wymagana karta techniczna produktu wystawiona przez producenta, opakowanie z oznaczeniem kodu producenta. Dostawa min. 1 paleta	opak.	772 020
PAKIET NR 4 - Ręczniki papierowe o wymiarach 21 cm x 25 cm				
2	Ręczniki papierowe składane, opak. po 150 szt.	Zamawiający wymaga ręcznika o następujących parametrach: ZZ składanka, białe min. 80% stopnia białości, wymiary listka 21 cm x 25 cm, gram. 36-44 g/m ² , 2 warstwy klejone lub nie klejone, przystosowane do dozowników uniwersalnych, rozpuszczalne w wodzie. Skład 100% makulatura. Wymagana karta techniczna produktu wystawiona przez producenta, opakowanie z oznaczeniem kodu producenta. Dostawa min. 1 paleta	opak.	772 020
PAKIET NR 5 - Papier toaletowy typu JUMBO				
3	papier toaletowy, szary rolka typu JUMBO	Papier szary, bezapachowy, jednowarstwowy, gofrowany, z perforacją oddzielającą poszczególne listki, gramatura minimum 32 g/m ² . Długość każdej rolki minimum 100 m, średnica wewnętrzna rolki min. 6 cm, szerokość rolki 9.5 cm, maksymalna średnica zewnętrzna rolki - 26 cm. Papier pakowany w opakowania zbiorcze po 6 lub 12 rolek. Wymagana karta techniczna produktu. Opakowanie z oznaczeniem kodu producenta.	rolka	1 000
4	papier toaletowy, biały rolka typu JUMBO	Papier toaletowy, rolka typu JUMBO Papier biały, bezapachowy, jednowarstwowy, gofrowany, z perforacją oddzielającą poszczególne listki, gramatura minimum 32 g/m ² . Długość każdej rolki minimum 100 m, średnica wewnętrzna rolki min. 6 cm, szerokość rolki 9 - 9.5 cm, średnica zewnętrzna rolki min. 18 cm, max. 20 cm. Papier pakowany w opakowania zbiorcze po 6 lub 12 rolek. Wymagana karta techniczna produktu. Opakowanie z oznaczeniem kodu producenta.	rolka	180
5	papier toaletowy, biały rolka typu JUMBO (Professional)	Papier toaletowy "JUMBO", 100% celuloza, papier 2 warstwowy, długość rolki: 100 mb, ilość listków na rolce: 800, opakowanie: 12 rolek, kolor: biały. Przykładowy produkt: Velvet Professional 2W Jumbo lub równoważny w zakresie cech wskazanych powyżej.	rolka	1 860
PAKIET NR 6 - Worki na śmieci niebieskie z taśmą				
1	Worki foliowe 120 litrów z taśmą ściągającą, Rodzaj: LDPE, kolor: niebieski, taśma ściągająca, grubość min 50 mikronów.	Worki na odpady klasyczne, z taśmą ściągającą, o poj. 120 l. Folia LDPE. Odporne na działanie wilgoci i środków chemicznych. Kolor niebieski, konfekcjonowane w formie rolek (1 rolka min: 10 szt.). Perforacja umożliwiająca łatwe odrywanie kolejnych worków z rolki, niepowodująca rozrywania się dna worka. Grubość min. 50 mikronów	szt.	45 000
PAKIET NR 7 - Środki do graffiti				
1	Preparat w opak. 5 l do usuwania „graffiti” - AGS 221 żel	Środek przeznaczony do usuwania napisów typu graffiti w szczególności wykonanych farbami w aerozolu i markerami, z powierzchni zabezpieczonych lakierem poliuretanowym – antygraffiti. Wykazujący skuteczność w usuwaniu szerokiego spektrum rodzajów farb. Produkt możliwy do zastosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków. Produkt musi być pozytywnie oceniony przez Instytut Kolejnictwa. Produkt musi podlegać biodegradacji. Dostarczany w postaci żelu o pH ok. 8 i słabym zapachu.	l	400
2	Preparat w opak. 5 l do usuwania „graffiti” - AGS 5	Środek przeznaczony do usuwania napisów typu graffiti z powierzchni zabezpieczonych lakierem poliuretanowym – antygraffiti. Wykazujący skuteczność w usuwaniu szerokiego spektrum rodzajów farb. Produkt musi być pozytywnie oceniony przez Instytut Kolejnictwa. Dostarczany w postaci płynu o pH ok. 13. Produkt musi podlegać biodegradacji.	l	300
PAKIET NR 8 - Płyn do dezynfekcji				





1	Płyn do dezynfekcji powierzchni (opakowanie nie większe niż 5 l)	Płyn do dezynfekcji powierzchni mających jak i nie mających kontaktu z żywnością o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym, przeznaczony do stosowania w obiektach użyteczności publicznej w tym również w środkach transportu publicznego, przemysle spożywczym i placówkach służby zdrowia. Płyn o odczynie pH 6-7 lub obojętnym, o zawartości minimum 70% alkoholu oraz nie wymagający splukiwania. Płyn w opakowaniu nie większym niż 5 l. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu, opis produktu oraz opis technologii stosowania, decyzję (pozwolenie) na obrót produktem biobójczym. Zamawiający wymaga, aby termin ważności pozwolenia na obrót preparatem biobójczym był nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu złożenia oferty. Na etykiecie produktu powinny znajdować się informacje dot. zakresu działania potwierdzone badaniami mikrobiologicznymi zgodnie z wymogami Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.	I	46 620
2	Płyn do dezynfekcji powierzchni (opakowanie nie mniejsze niż 0,5 l, i nie większe niż 1 l)	Płyn do dezynfekcji powierzchni mających jak i nie mających kontaktu z żywnością o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym, przeznaczony do stosowania w obiektach użyteczności publicznej w tym również w środkach transportu publicznego, przemysle spożywczym i placówkach służby zdrowia. Płyn o odczynie pH 6-7 lub obojętnym, o zawartości minimum 70% alkoholu oraz nie wymagający splukiwania. Płyn w opakowaniu nie mniejsze niż 0,5 l, i nie większe niż 1 l. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu, opis produktu oraz opis technologii stosowania, decyzję (pozwolenie) na obrót produktem biobójczym. Zamawiający wymaga, aby termin ważności pozwolenia na obrót preparatem biobójczym był nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu złożenia oferty. Na etykiecie produktu powinny znajdować się informacje dot. zakresu działania potwierdzone badaniami mikrobiologicznymi zgodnie z wymogami Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.	I	1 310
3	Płyn do dezynfekcji rąk (opakowanie nie mniejsze niż 1 l i nie większe niż 5 l)	Płyn do higienicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu, o zawartości alkoholu powyżej 60%. Skuteczny w pełnym spektrum bakterii i wirusów. Zawiera kompleks związków pielęgnujących. Przeznaczony do stosowania w obiektach użyteczności publicznej. Łagodny dla dłoni nawet przy częstym stosowaniu. Produkt gotowy do użycia. Gęstość min. 0,80g/cm ³ . Płyn w opakowaniu nie mniejszym niż 1 l i nie większym niż 5 l. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu, opis produktu oraz opis technologii stosowania, decyzję (pozwolenie) na obrót produktem biobójczym lub aktualny atest PZH. Zamawiający wymaga, aby termin ważności pozwolenia na obrót preparatem biobójczym był nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu złożenia oferty. Na etykiecie produktu powinny znajdować się informacje dot. zakresu działania potwierdzone badaniami mikrobiologicznymi zgodnie z wymogami Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.	I	21 900
PAKIET NR 9 - Żel/ Płyn do dezynfekcji rąk niepalny				
1	Żel/płyn do dezynfekcji rąk niepalny (opakowanie o poj. do 5 l)	Żel/Płyn do dezynfekcji rąk o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym i wirusobójczym. Nie wymagający splukiwania. Niepalny. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu oraz dokument potwierdzający niepalność produktu (np. certyfikat/deklaracja producenta). Zamawiający wymaga, aby termin ważności pozwolenia na obrót preparatem biobójczym był nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu złożenia oferty.	I	10 000
PAKIET NR 10 - Odkurzacze				
1	Odkurzacz plecakowy - sieciowy	Odkurzacz plecakowy , przeznaczony do zbierania zanieczyszczeń suchych, posiadający trwałą estetyczną obudowę z wyprofilowaną ścianką do podstawy operatora, wyłącznik zasilania i akcesoria zamontowane na pasku. Łatwość wymiany filtrów papierowych. Parametry jakie powinien spełniać odkurzacz: napięcie 230V/50 Hz, klasa ochrony (IP) - II, moc silnika minimum 1200 W, podciśnienie minimum 24 kPa, minimum 4 stopniowe filtrowanie, poziom hałasu do 72 dB, Waga odkurzacza nie więcej niż 5,5 kg, wymiary nie większe niż dł. 25 cm x szer. 30 cm x wys. 60 cm, pojemność zbiornika minimum 5 l, długość przewodu elektrycznego minimum 15 m. Kompletny odkurzacz wyposażony powinien być w: (wąż, rurę teleskopową, ssawkę standardową, ssawkę okrągłą z włosiem, szczelinową, trójkątną).	szt.	8
2	Ssawki do odkurzacza	Ssawki do odkurzacza poz. 1. ssawki wąskie, szerokość 10-12 cm.	szt.	780
3	Worki do odkurzacza	Worki dedykowane do odkurzacza plecakowego poz. 1. Worki dedykowane do odkurzacza plecakowego, pakowane po 10 szt. W opakowaniu zbiorczym.	opak.	4 000
4	Odkurzacz plecakowy akumulatorowy	Odkurzacz plecakowy akumulatorowy. Odkurzacz plecakowy, przeznaczony do zbierania zanieczyszczeń suchych, posiadający trwałą estetyczną obudowę z wyprofilowaną ścianką do podstawy operatora. Parametry jakie powinien spełniać odkurzacz: zasilany akumulatorami typu Li-ion połączonymi szeregowo; silnik zasilany prądem stałym 36 V, o mocy 45 W, pracujący na dwóch lub trzech poziomach mocy; układ nośny (szelki uprzęży) pozwalający na pełną swobodę ruchów operatora; wyposażony w filtr HEPA oraz worek wielorazowy (materiałowy); możliwość zastosowania worków wielorazowych o poj. 1500 ml oraz jednorazowych o pojemności 2000ml; waga odkurzacza z akumulatorami max. 9 kg; wymiary nie większe niż dł. 36cm x szer. 36cm x wys. 64 cm; wytwarzane podciśnienie 7.1 kPa. Kompletny odkurzacz powinien być wyposażony w: układ nośny, elastyczny wąż, rękojeść, szeroką końcówkę do odkurzania powierzchni, końcówkę do okurzenia szczelin, filtr typu HEPA, worek wielorazowy. Wymienne końcówki, worki jednorazowe i wielorazowe oraz akumulatory o pojemności od 1.5 do 10 Ah, dostępne na rynku.	szt.	50
5	Akcesoria	Akcesoria do odkurzacza poz. 4. zestaw składający się z: końcówki do odkurzania powierzchni płaskich, końcówki do odkurzania szczelin. Kończówki nasuwane na rurę teleskopową.	szt.	50
6	Akumulatory	Akumulatory litowo jonowe (Li-Ion) , pasujące do odkurzacza z poz 4. Parametry jakie powinien spełniać każdy akumulator: wielokrotnego użytku, po naładowaniu generujące napięcie 18 V, pojemność do 10 Ah.	szt.	30

Handwritten signature:
K. Ustka

7	Ładowarka	Ładowarka umożliwiająca ładowanie dwóch akumulatorów jednocześnie (dwa porty), wyposażona w procesor optymalizujący procesy ładowania w celu przedłużenia żywotności ładowanego akumulatora, posiadająca funkcję sygnalizacji pracy i zakończenia ładowania (sygnał dźwiękowy oraz świetlny - dioda LED). Parametry jakie powinna spełniać ładowarka: możliwość ładowania akumulatorów litowo jonowych (Li-Ion), napięcie zasilające 220-240 V, pobór prądu max 460 W, napięcie ładowania: 7.2-18V, prąd ładowania w obu portach: max 10 A.	szt.	35
8	Odkurzacz sucho - mokro	Odkurzacz wózkowy sucho - mokro. Odkurzacz z podstawą jezdną z dwoma kółkami nieskrętnymi w tylnej części i dwoma skrętnymi z przodu urządzenia. Parametry jakie powinien spełniać odkurzacz wózkowy: napięcie zasilania 230-240V; pojemność zbiornika 18l-24l, zbiornik ze stali nierdzewnej; dł. przewodu zasilania min. 5m; wymiary max: 55cm x 40cm x 60cm; waga max. 15 kg; w komplecie z akcesoriami (worek materiałowy wielorazowy, wąż ssący o dł. 3 - 5 m, metalowa rura teleskopowa, końcówki z tworzywa sztucznego: do odkurzania powierzchni płaskich, szczelinowa, kątowa z włosiem). Moc min. 1400W, wytwarzane podciśnienie 18.5 kPa, natężenie dźwięków max 79 dB. Odkurzacz posiada możliwość pracy bez worka i zbierania płynów oraz suchych zanieczyszczeń. Urządzenie wyposażone w zmywalny filtr HEPA oraz zabezpieczenie zapobiegające zebraniu przez silnik nadmiernej ilości płynów.	szt.	36
9	Akcesoria	Akcesoria do odkrzacza poz. 8. zestaw składający się z: końcówki do odkurzania powierzchni płaskich, końcówki do odkurzania szczelin. Końcówki nasuwane na rurę teleskopową.	kpl.	36
10	Odkurzacz piorący	Odkurzacz piorący. Urządzenie przeznaczone do prania i czyszczenia wykładzin dywanowych, dywanów i tapicerek tekstylnych, zawierające łatwe do opróżniania i napełniania dwa zintegrowane pojemniki (w przedniej części na wodę brudną o poj. do 12 l, w tylnej części na wodę czystą o poj. do 10l). Uchwyt do przenoszenia urządzenia wbudowany. Obudowa z dwoma kółkami nieskrętnymi w tylnej części i dwoma skrętnymi z przodu urządzenia. Parametry jakie powinien spełniać odkurzacz piorący: napięcie zasilania 220-240V/50Hz; klasa ochrony (IPX4) - II; moc turbiny 1250W; moc pompy 80W; wytwarzane podciśnienie 2kPa; wydajność spryskiwania 2l/min; masa bez wyposażenia max. 11,5 kg; wymiary dł. max 71cm x szer. 32 cm x wys. 44cm; przewód zasilający o dł 7.5m. Kompletny odkurzacz wyposażony powinien być w: pojemniki na brudną i czystą wodę; elastyczny wąż spryskująco-ssący o dł. 2,5 m z uchwytem do przytrzymywania w czasie pracy; metalową rurę ssącą z rękojeścią; dyszę do czyszczenia podłóg.	szt.	10
11	Ssawki do odkurzacza	Ssawki do odkurzacza poz. 10. ssawki , szerokość od 8-25 cm.	szt.	300
PAKIET NR 11 - Chemia gospodarcza i pozostałe elementy				
1	Gąbka do naczyń	Przeznaczona do mycia naczyń (5 szt w opak), dwustronna- wykonana gąbki, z jednej strony powłoka delikatna, a z drugiej ostra, o wymiarach min 10 cm x 6,5 cm	szt.	430
2	Płyn do mycia naczyń 5 l	Płyn do mycia naczyń, usuwa zabrudzenia pochodzenia tłuszczowego, łagodny dla dłoni i testowany dermatologicznie. Preferowane kompozycje zapachowe: kwiatowe, owocowe, cytrusowe. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	370
3	Płyn do mycia naczyń 1 l	Płyn do mycia naczyń, usuwa zabrudzenia pochodzenia tłuszczowego, łagodny dla dłoni i testowany dermatologicznie. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	1 451
4	Środek do dezynfekcji sanitarnych(opak. 0,5l -1,1l)	Środek do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych, o zawartości <2% wodorotlenku sodu i <5% niejonowych związków powierzchniowo-czynnych, gęstość (g/cm3 w 20 C) : od 0,85 do 1,40; środek nie może pozostawiać plam na czyszczonych powierzchniach; Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	1 295
5	Środek do dezynfekcji sanit. WC 5 l	Środek do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych, o zawartości <2% wodorotlenku sodu i <5% niejonowych związków powierzchniowo-czynnych, gęstość (g/cm3 w 20 C) : od 0,85 do 1,40; środek nie może pozostawiać plam na czyszczonych powierzchniach; Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	460
6	Mleczko do czyszczenia 700-800 ml	Mleczko do czyszczenia stosowane do czyszczenia powierzchni emaliowanych, ceramicznych, chromowanych i tworzyw sztucznych, np.: kuchenek, zlewów, wanien, płytek ceramicznych (za wyjątkiem powierzchni lakierowanych). Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	982
7	środek do gruntownego mycia (opak.1 -5 l)	Skoncentrowany, zasadowy, niskopieniaczy 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 - stripper. Szczególnie zalecany do przygotowania podłogi przed nałożeniem polimerów. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	285
8	środek do gruntownego mycia (opak.1 -5 l)	Skoncentrowany, silny środek do gruntownego mycia i usuwania tłustych zabrudzeń z powierzchni odpornych na działanie alkaliów, do usuwania mocne zabrudzenia ropopochodne, oleje, smary oraz osady kuchenne. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	240
9	Płyn do szyb ze spryskiwaczem (opak.500 ml -1000 ml)	Płyn do szyb ,nadający połysk. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	1l	1 229
10	Płyn do podłóg (opak.1l - 5l)	Płyn przeznaczony do mycia zmywalnych powierzchni , np. podłóg, ścian, glazury, o neutralnym pH. Dostępny w różnych wersjach zapachowych. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	1l	1 070

Handwritten signature and initials in blue ink.

11	Kostka zapachowa WC + koszyk	Kostka zapachowa do WC z koszykiem - nie mniej niż 40 g. Zapach świeży, wyraźny, czysty. Koszyczek stanowi jedną całość z uchwytem, uchwyt posiada regulację pozwalającą na dokładne dostopasowanie go do szerokości ścianki miski WC. Kostka wypłukuje się równomiernie, nie rozpada się, nie wypada w formie większych kawałków. Przykładowy artykuł "Domestos kostka do WC z koszykiem" lub równoważny w zakresie cech wymienionych powyżej. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	szt.	972
12	Odświeżacz powietrza aerozol (opak. 240 ml - 400 ml)	Odświeżacz pomieszczeń. Produkt musi rozpylać delikatną mgiełkę, nie może rozchlapywać płynu ani piany. Elementy opakowania nie mogą się łamać czy opadać podczas normalnego użytkowania. Zapach czysty, wyraźny, przyjemny, preferowane kompozycje zapachowe: cytrusowe, kwiatowe (za wyjątkiem lawendy, bzu, kwiatów polnych), leśne, drzewa iglaste. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l	57
13	Środek/żel do udrażniania rur 500g/ml	Preparat w formie garnulków lub żelu do udrażniania rur w kuchni, łazience i toalecie. Środek skutecznie rozpuszczający odpady kuchenne, włosy, papier, tłuszcz itp. Zawierający substancje o działaniu antybakteryjnym, pomaga likwidować brzydkie zapachy. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l	63
14	Środek do pielęgnacji stali nierdzewnej (opak 500ml - 1000 ml)	Gotowy do użycia środek do mycia i pielęgnacji stali nierdzewnej, usuwający trudne zanieczyszczenia, kurz, ślady dłoni, zabezpieczający przed ponownym zabrudzeniem. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l	45
15	Rękawiczki gospodarcze gumowe grube	Rękawice kwasoodporne, grube gospodarcze wykonane z lateksu, odporne na rozdarcia i porwania. Kolor niebieski, rozmiar M, L, XL.	para	290
16	Mydło w płynie z dozownikiem (opak.300ml - 500 ml)	Mydło w płynie w pojemniku z dozownikiem o neutralnym pH, bezzapachowe lub o delikatnym zapachu. Pojemnik odkręcany z możliwością uzupełnienia preparatu. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l	220
17	sól do zmywarki	Produkt chroni zmywarkę przed osadzaniem się kamienia i zapobiega tworzeniu się zacieków na naczyniach - opakowanie 1,5 kg. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	kg	12
18	tabletki do zmywarki	Tabletki do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach, które szybko się rozpuszczają w wodzie i skutecznie myją zaschnięty tłuszcz, osady z kawy i herbaty. Zapobiegają powstawaniu osadu kamiennego w zmywarkach. Działają w twardej wodzie, chronią też srebro i nadają blask metalom, Zawierają w swoim składzie węglan sodu. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	szt.	695
19	Odkamieniacz w płynie (opak 1-5 l)	Skoncentrowany środek o działaniu odkamieniającym szczególnie do czajników, grzałek elektrycznych, ekspresów do kawy, zlewów, brodzików, jak również wszelkich powierzchni niklowanych, chromowanych, stalowych, miedzianych itp., który oprócz działania odkamieniającego, jednocześnie nabłyszcza myte powierzchnie, nie powodując ich uszkodzenia. Ph. 1,00. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l	20
PAKIET NR 12 - Środki chemiczne do gastronomii				
1	Mydło w płynie z właściwościami dezynfekującymi 5l	Mydło w płynie do mycia rąk, przeznaczone do stosowania w urządzeniach dozujących. Produkt powinien posiadać właściwości bakterioobójcze. Preparat nie powinien zawierać związków zapachowych ani barwników. Powinien zawierać substancje nawilżające i odżywcze zapobiegające podrażnieniom i wysuszeniu. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	op	85
2	Mleczko do czyszczenia urządzeń kuchennych i sanitarnych - op. 500ml - 1000ml	Mleczko do czyszczenia urządzeń kuchennych i sanitarnych. Produkt gotowy do użycia. Usuwający kamień, osady z wody, rdzę, resztki mydła oraz przypalone i tłuste zabrudzenia. Nadający połysk, nie powodujący zarysowań. Nie pozostawiający smug i zacieków. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l	38
3	Płyn do mycia i dezynfekcji podłóg i ścian - op. 5l - 10l	Profesjonalny preparat przeznaczony do czyszczenia posadzek, ścian jak również zewnętrznych powierzchni maszyn i urządzeń. Usuwający osady mineralne oraz tłuszczowe. Posiada właściwości bakterioobójcze i grzybobójcze. Działanie myjące i dezynfekujące. Bezzapachowy. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l	650
4	Płyn uniwersalny do mycia podłóg, ścian i innych powierzchni - op. 5l - 10l	Preparat do mycia powierzchni zmywalnych (do mycia podłóg, ścian, blatów, parapetów, armatury kuchennej i łazienkowej). Do użycia po rozcieńczeniu. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l	700
5	Preparat o działaniu myjąco odtłuszczającym	Silny preparat w formie proszku do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni kuchennych, takich jak frytownice, filtry, wyciągi kuchenne. Samoczynnie usuwający zanieczyszczenia tłuszczu i zadymienia. Nieniszczący powierzchni emaliowanych i bezpieczny dla powierzchni z aluminium. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	kg	121

Handwritten signature and date:
Przy
2024

6	Preparat do mycia grilli i piekarników	Silny preparat do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni kuchennych, grilli, piekarników, rożna, rusztów, płyt grzewczych, kuchenek gazowych, patelni. Samoczynnie usuwający zapieczony tłuszcz i zadymienia. Nieniszczący powierzchni emaliowanych i bezpieczny dla powierzchni, zawiera substancje chroniące metale. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l.	200
7	Preparat do pielęgnacji powierzchni ze stali nierdzewnej	Preparat do czyszczenia i polerowania stali szlachetnych, powierzchni chromowych. Pozostawiający powierzchnię wypolerowaną i błyszczącą. Produkt przeznaczony do użytku w kuchni. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l.	20
8	Środek do usuwania tłustych zabrudzeń - op. 5l - 10l	Mieszanka związków powierzchniowo-czynnych o silnym działaniu. Do czyszczenia wodoodpornych powierzchni. Możliwość stosowania do maszynowego, ręcznego oraz przy wykorzystaniu maszyn wysokociśnieniowych. Preparat usuwający tłuste zabrudzenia, organiczne oraz nieorganiczne zanieczyszczenia. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l.	250
9	Płyn do maszynowego mycia naczyń- op. min. 5l	Profesjonalny wysokoskoncentrowany środek wykorzystywany do maszynowego mycia naczyń (w zmywarkach przemysłowych). Usuwający zabrudzenia organiczne i osady z kawy i herbaty. Zapobiegających osadzeniu się osadów na mytych powierzchniach. Dedykowany do mycia szkła, naczyń ceramicznych, stali szlachetnej, naczyń z tworzywa sztucznego. Nie zawierający chloru oraz fosforanów. PH na poziomie 12,5-14 Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l.	350
10	Płyn do ręcznego mycia naczyń- op. 5l - 10l	Profesjonalny środek do ręcznego mycia naczyń, sztućców, szklanek, kieliszków, garnków, urządzeń i sprzętu pomocniczego. Nadaje się do usuwania tłuszczu i innych zabrudzeń spożywczych, łatwo i szybko się sputkuje nie pozostawiając smug i zacieków. Zawiera substancje chroniące skórę rąk. Nie zawierający chloru oraz fosforanów. Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	l.	4 000
11	Płyn do nabłyszczenia maszynowego- op. 5l	Płyn dostosowany do płynu myjącego do maszynowego mycia naczyń. Wykorzystywany w zmywarkach przemysłowych. Produkt skutecznie usuwający resztki zanieczyszczeń i alkaliów pozostałych po myciu zasadniczym. Do stosowania w temperaturze 80-95°C Produkt dopuszczony do użytku w przemyśle spożywczym. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	op	60
12	Płyn do szyb ze spryskiwaczem (opak. 500 ml -1000 ml)	Płyn do szyb, nadający połysk. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	60
13	Płyn do szyb op. 5l -10l	Płyn do szyb, nadający połysk. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	150
14	Odkamieniacz w płynie (opak 1-5 l)	Środek o działaniu silnie odkamieniającym, przeznaczony do odkamieniania urządzeń gastronomicznych odpornych na działanie kwasów: zmywarek, barmarów, grzałek elektrycznych. Zawiera nieorganiczne kwasy usuwające osady mineralne. Do stosowania do powierzchni ze stali nierdzewnej i aluminium, nie powoduje ich uszkodzenia. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki.	l.	100
15	Płyn czyszczący i dezynfekujący do powierzchni i urządzeń sanitarnych op. 5l - 10l	Płyn do czyszczenia i dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń sanitarnych. Płyn o przezroczystej barwie, całkowicie rozpuszczalny, gęstość w 20°C - 1-1,1 g/m ³ , pH 13. Przykładowy produkt Domestos lub równoważny w zakresie cech wymienionych powyżej. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu.	l.	300
16	Chusteczki do dezynfekcji - opakowanie od 100 do 150 szt. chusteczek	Chusteczki do dezynfekcji na bazie alkoholu. Dedykowane do dezynfekcji powierzchni i sprzętów w gastronomii. Posiadające właściwości bakterio-, prątko-, drożdżako-, grzybo- i wirusobójcze. Krótki czas działania - do 30 sekund. Zapakowane w szczelnym opakowaniu w postaci tuby. Bezzapachowe, odpowiednie do kontaktu z żywnością. Produkt gotowy do użycia. Do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki produktu spełniającą aktualne wymagania prawne.	szt.	5 000

Handwritten signature and initials in blue ink.