

## Chemia profesjonalna

## Załącznik nr. 2

L.p	Nazwa artykułu	Jedn. miary	Ilość	Cena netto	Wartość netto (PLN)	VAT%	Podatek vat w zł	Wartość brutto w zł	Cena brutto za jedn miary
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H=E xG	I=H+F	J=I/D
1.	<b>Leracid KL 205</b> Produkt usuwający kamień .Uniwersalny produkt usuwający kamień tłuszczu i białko i myjący przeznaczony do urządzeń z gorącą wodą, zmywarek, bojlerów, ekspresów do kawy i szybkowarów. Stężenie użytkowania 0,5%-2%.Bezpieczny dla aluminium, cynku i metali kolorowych (Pojemność 1 litr)	litr	2						
2.	<b>PRO132 Grill</b> Środek do czyszczenia grillów, piekarników i innych urządzeń z przypaleń, z rozpylaczem (Pojemność 1 litr)	litr	2						
3.	<b>Suma TAB D4</b> Preparat do dezynfekcji dużych powierzchni, w tym zanieczyszczonych organicznie, na bazie aktywnego chloru ( NaDCC).Dozowanie od 1000 ppm do 10000 ppm (Opakowanie 300 szt.)	op.	12						
4.	<b>TENZI WC-Power</b> Antybakteryjny płyn do sanitariatów. Uniwersalny kwaśny płyn myjąco dezynfekujący w koncentracji. Niezwykle skutecznie usuwa kamień wapienny, brud, złogi mydeł, przebarwienia w postaci rdzy, nacieki urynowe. Preparat skutecznie maskuje nieprzyjemną woń pozostawiając charakterystyczny, antyseptyczny zapach. (Pojemność 1 litr)	litr	6						
5.	<b>Incidin Liquid L.S.</b> Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni - spray. Nie zawiera aldehydów, zawartość środków o działaniu mikrobójczym minimum 20% (Pojemność 750 ml)	op.	6						
6.	<b>Incidin Liquid</b> Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni Nie zawiera aldehydów, zawartość środków o działaniu mikrobójczym minimum 20% (Pojemność 5 litrów)	litr	35						
7.	<b>Soft Care Med.</b> Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. zawiera substancje nawilżające co zapobiega podrażnieniom i wysuszeniu rąk, Po użyciu nie ma potrzeby mycia rąk (Pojemność 5 litrów)	litr	110						
8.	<b>Skinsept Pur</b> Środek do odkażania przed iniekcjami substancję czynną stanowi mieszanina alkoholi ,zawiera nadtlenek wodoru (Pojemność 350 ml)	op.	10						

9.	<b>Suma Tera L56</b> płynny preparat do maszynowego mycia naczyń. Nadaje się do wody o wysokiej twardości jak również w przypadku dużych wahań twardości wody używanej do mycia. Zawartość wodorotlenku sodu 15do 30% ,przystosowany do automatycznego dozowania (Pojemność 20 litrów)	litr	140						
10.	<b>Suma Crystal A8</b> Płynny preparat przeznaczony do polepszenia efektywności splukiwania i nabłyszczania naczyń mytych maszynowo. Preparat działa bardzo dobrze w wodzie o wysokiej twardości (powyżej 15odH) i zapobiega powstawaniu osadów kamienia wodnego w strefie płuczącej maszyn. Skład: niejonowe środki powierzchniowo czynne ;alkohol alkilowy alkoksylowany 5-15%; kwas cytrynowy 5-15%.przystosowany do automatycznego dozowania (Pojemność 5 litrów)	litr	30						
11.	<b>Jontec Forward</b> Skuteczny, alkaliczny preparat myjący bezzapachowy przeznaczony do stosowania w automatach szorujących. Preparat jest niskopieniącym środkiem Koncentrat: stężenie robocze od 0,5do 2%.Skład: niejonowe i anionowe środki pow. czynne 5-15% mydło mniej niż 5% (Pojemność 5 litrów)	op.	140						
12.	<b>Forlux LEMON</b> Środek codziennego mycia zabrudzonych powierzchni i przedmiotów tj. podłogi, szafki, urządzenia kuchenne. Posiada długotrwały cytrynowy zapach, a zawarte w preparacie olejki owoców cytrusowych działają odstraszażająco na insekty.	op.	30						
13.	<b>Neoblank</b> Bezchlorowy środek do pielęgnacji stali szlachetnej,do stosowania w strefie spożywczej, łagodny dla skóry, butelka 750 ml ze spryskiwaczem.	op.	4						
14.	<b>Sól pastylkowana</b> do stacji uzdatniania, pozbawiona zanieczyszczeń mechanicznych, zawartość NaCl 99%-99,9%, (Opakowanie 25 kg)	kg.	3 125						
15.	<b>SEKU EXTRA</b> koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi wykonanych z metali, szkła i tworzyw sztucznych, aktywny wobec bakterii, Tbc, grzybów i wirusów (Pojemność 2 litry)	szt	2						
16.	<b>URINE Free</b> Bioenzymatyczny środek do usuwania moczu (Pojemność 750 ml)	szt	4						

17.	<b>ECODES</b> Uniwersalny środek piorąco-dezynfekujący do chemiczno-termicznej dezynfekcji odzieży na bazie aktywnego tlenu	kg.	15						
18.	<b>Alkodes</b> spray lub równoważny. Gotowy do użytku i zawierający alkohol środek w sprayu przeznaczony do dezynfekcji powierzchni bez spłukiwania. Do stosowania w przemyśle spożywczym, o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym (Pojemność 1l)	litr	13						

Wartość oferty brutto zł. słownie :

Miejscowość data

Podpis i pieczęć wykonawcy