**Załącznik nr 1 asortymentowo cenowy zadanie nr 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p | Opis asortymentu | Sztuka/Litr | Ilość | Cena netto za szt/L | Cena brutto za szt/L | Wartość netto | Vat % | Wartość brutto | Nazwa handlowa |
| 1 | Ręczniki papierowe składane ZZ szare celulozowo makulaturowe , 200 listków w opak x 20 opakowań. niepylące dobrej jakości waga minimum 460 g/paczka, gramatura papieru minimum 40 g/m², nie rozpadający się w kontakcie z wodą i nie przylepiający się do rąk, wielkość 23 × 25 cm.(próbka) | karton | 450 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Ręcznik papierowy rolka biała duża wysokiej jakości gramatura 37g/m2 jednowarstwowy, ulega biodegradacji, szerokość rolki 220x240mm średnica max 12,5 cm (próbka) | Szt | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Papier toaletowy wysokiej jakości, miękki, delikatny wysoka wytrzymałość, ekonomiczny, ulega biodegradacji, kolor naturalny 1 warstwowy gramatura 30-40g/m2, średnica tulejki 9,5 cm, szerokość rolki 18- 19cm waga rolki 550 g +/- 5%,(próbka) | rolka | 3000 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Mydło w płynie zagęszczone z gliceryną, obficie spieniające przy użyciu 3 ml mydła o naturalnym pH, nie wysusza ani nie podrażnia skóry rąk. (próbka) | 5 l | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Mydło w płynie zagęszczone z gliceryną, obficie spieniające przy użyciu 3 ml mydła o naturalnym pH, nie wysuszające ani nie podrażniające skóry rąk. (próbka) | 500 ml | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Mydło w kostce antybakteryjne typu Protex  | szt | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Mydło w kostce uniwersalne antybakteryjne łagodne dla skóry rąk gramatura 100g (próbka) | szt | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Szampon ziołowy do włosów normalnych i przetłuszczających się skłonnych do łupieżu (próbka) | 1l | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Worki niebieskie 60/50 o grubości nie mniej niż 45-50µWykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci (próbka) | Op/rolka | 1000 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Worki czerwone 60/50 o grubości nie mniej niż 60-70µ Wykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci(próbka) | Op/rolka | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Worki niebieskie 120/25 o grubości nie mniej niż 45-50µ Wykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci.(próbka) | Op/rolka | 800 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Worki czerwone 120/25 o grubości nie mniej niż 60-70µ Wykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci(próbka) | Op/rolka | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Worki niebieskie 160/10 o grubość 45-50µ . Wykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci(probka) | Op/rolka | 600 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Worki 160/10 czerwone grubość 60-70µWykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci (próbka) | Op/rolka | 160 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Worki czarne 160/10 o grubości nie mniej niż 40µWykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci (próbka) | Op/rolka | 280 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Worki 240L a 10 grube czarne grubość nie mniej niż 60-70 µ Wykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci (próbka) | Op/rolka | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Worki niebieskie 35/50 o grubości nie mniej niż 25 µ Wykonane z foli typu LDPE, nie przezroczysta, kolor intensywnyFolia miękka, wytrzymała, odporna na działanie wilgoci (próbka) | Op/rolka | 500 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Ściereczki do mycia dezynfekcyjnego w 3 kolorach czerwony, żółty, niebieski z mikrofazy o najwyższych parametrach czyszczenia różnego rodzaju powierzchni gładkich i strukturalnych  | Op a 3 szt | 400 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Ścierki do mycia, uniwersalne, w 3 kolorach, (żłóty, niebieski różowy/czerwony) pakowane po 3 szt( komplet kolorów 3 kolory w 1 opakowaniu)., o wymiarach minimum 35×34 cm | Op a 3 szt | 700 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Druciak metalowy spiralny średniej wielkości pakowany po 3 szt. (próbka) | Op a 3 szt | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Gąbki kuchenne delikatnie porowane z warstwą wzmocnioną włókniną, trwałe, nie profilowane, pakowane po 10 szt | op | 420 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Mleczko do czyszczenia z dodatkiem amoniaku (opakowanie 700 g lub inne w przeliczeniu) skutecznie usuwające trudne zabrudzenia. Nie rysujące delikatnych powierzchni. Do stosowania w łazienkach i kuchniach, do czyszczenia wanien, umywalek, zlewów, kuchenek elektrycznych i gazowych (próbka) | 0,70 ml | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Uniwersalny antybakteryjny płyn do ręcznego mycia naczyń , sztućców i urządzeń kuchennych. Posiadający bardzo dobre właściwości myjące oraz wysoką zdolność do emulgowania tłuszczów, gęsty dobrej jakości , łagodny dla skóry rąk o przyjemnym zapachu posiadający właściwości biodegradacji– po dostarczeniu próbki (próbka) | 5l | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Odświeżacz powietrza spray neutralny (próbka) | szt | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Płyn do mycia szyb na bazie alkoholu lub octu szybkoschnący nie pozostawiający smug (próbka) | szt | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Koncentrat do udrażniania rur płyn - 1l lub granulki (próbka) | l | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Odplamiacz do tkanin w proszku – 1 kg – (próbka) | kg | 30 |  |  |  |  |  |  |
|  | Rękawice gospodarcze do prac ze środkami chemicznymiWymagania:- zewnętrznie chlorowane zapewniają większą odporność na działanie detergentówRozmiar M(próbka) | para | 300 |  |  |  |  |  |  |
|  | Rękawice gospodarcze do prac ze środkami chemicznymiWymagania:- zewnętrznie chlorowane zapewniają większą odporność na działanie detergentówRozmiar L (próbka) | para | 200 |  |  |  |  |  |  |
|  | Proszek do szorowania,- produkt czyszcząco – wybielający,- przeznaczony do czyszczenia oraz mycia wszystkich powierzchni emaliowanych, chromowanych w kuchni i łazience, np. blaty kuchenne, zlewozmywaki, wanny,- skutecznie usuwający brud i osady, - nie rysujący czyszczonych powierzchni, - konsystencji drobnoziarnistej z niskim wskaźnikiem twardości,(próbka) | szt | 100 |  |  |  |  |  |  |
|  | Maszynka do golenia o podwójnym ostrzu pokrytym powłoką z platyny i chromu zapewniające bezpieczne, komfortowe i praktyczne golenie. | szt | 400 |  |  |  |  |  |  |
|  | Nakładka na mop do mycia podług rozmiar 40 cm o składzie poliester/bawełna odporna na działanie chemikaliów, dobrze chłonie wodę, frędzle zamknięte, szyty, Wymiary nakładki 40x17, pasek 20x6 cm, kieszeń 5x12cm. Temp prania 60 C(próbka) | szt | 250 |  |  |  |  |  |  |
|  | Nakładka na Mop 50 z uszami (próbka) bawełniany płaski, typu klips (dwa uchwyty trapezowe PVC wzmacniane) o wymiarach 40 × 14 cm, korpus – bawełna/poliester, obszycie – pętelka, temperatura prania do 90 º C nadający się do dezynfekcji termicznej, wytrzymujący do 400 cykli prania, o chłonności do 350 % i kurczliwości do 2,50 %. (próbka) | szt | 250 |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyn do czyszczenia, dezynfekcji i wybielania, zawierający w swym składzie system ochrony włókien, o poj. 1000ml, płyn typu ACE (lub inny równoważny) 1l- (próbka) | szt | 100 |  |  |  |  |  |  |
|  | Odświeżacz Brisse stojący żelowy lub inny o długim i trwałym zapachu – (próbka) | szt | 20 |  |  |  |  |  |  |
|  | Krochmal do prania w płynie do pralek automatycznych i stosowania ręcznego. Przeznaczony do tkanin lnianych, bawełnianych oraz z domieszką tworzyw sztucznych. Daje doskonałe rezultaty krochmalenia, wybielacz optyczny poprawia biel tkanin, ożywia kolory i nadaje tkaninom świeży zapach. (próbka) | 10l | 24 |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyn do płukania różnego rodzaju tkanin o świeżym kwiatowym zapachu, Ułatwiający prasowanie tkanin, antystatyczny.(próbka) | 10l- | 40 |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyn z lanoliną do prania tkanin białych, delikatnych, antystatyczny, nadający tkaninom przyjemny zapach, idealny do tkanin (próbka) | 10l | 10 |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyn do prania tkanin kolorowych chroniący kolory przed farbowaniem, usuwa uporczywe plamy. (próbka) | 10l | 35 |  |  |  |  |  |  |
|  | Gąbka kąpielowa do ciała prostokątna struktura porowata, szorstka nie profilowana pakowana po 5 szt.kolor żółty kolor czerwony | Szt.Szt. | 200200 |  |  |  |  |  |  |
|  | Stelaż do mopa płaskiego (dwuprzegubowy, składany za pomocą przycisku nożnego) wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zapewniający bezdotykowe zamaczanie, z mocnymi zapinkami trzymającymi mop.Wymiary 40 x 11 cm  | szt | 10 |  |  |  |  |  |  |
|  | Stelaż do mopa płaskiego (dwuprzegubowy, składany za pomocą przycisku nożnego) wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zapewniający bezdotykowe zamaczanie, z mocnymi zapinkami trzymającymi mop. Wymiary 50 x 17 cm  Początek formularzaDół formularza | szt | 10 |  |  |  |  |  |  |
|  | Kij aluminiowy do mopa | szt | 10 |  |  |  |  |  |  |
|  | Odplamiacz do tkanin w płynie z aktywnym tlenem. Bezpiecznie usuwa uporczywe plamy z tkanin białych i kolorowych z lnu bawełny. Odświeża biel białego prania. Nie zawiera chloru, dzięki temu jest bezpieczny dla tkanin i kolorów. Może być stosowany do prania w pełnym zakresie temperatur. Stosowany z każdym środkiem piorącym: proszkiem, płynem. (próbka) | 1 l | 50 |  |  |  |  |  |  |
|  | Preparat do czyszczenia stali nierdzewnej typu *A*LU-STAL przeznaczony do czyszczenia i polerowania powierzchni ze stali nierdzewnej np.: zmywarek do naczyń, szaf chłodniczych, lad itd., a także wszelkiego rodzaju naczyń ze stali nierdzewnej. Skład: 5%< węglowodory alifatyczne <15%. (próbka) | 0,5L | 100 |  |  |  |  |  |  |
|  | Środek do usuwania kamienia wapiennego z profesjonalnych zmywarek gastronomicznych nie uszkadzający powierzchni w opakowaniu 5 l (próbka) | 5L | 200 |  |  |  |  |  |  |
|  | Płynny środek do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych. Posiadający bardzo dobre właściwości myjące nawet zaschniętych resztek żywności i napojów oraz bardzo tłustych naczyń. Koncentrat do mycia porcelany, stali nierdzewnej, szkła i sztućców. Do automatycznego dozowania. Środek nie zawierający związków chloru ani fosforu. W opakowaniach maszynowe mycie naczyń(próbka)  | 5L | 200 |  |  |  |  |  |  |
|  | Aqua Tablets – sól do uzdatniania wody w zmywarkach, warnikach, zaparzaczkach 25 kg (próbka) | kg | 150 |  |  |  |  |  |  |
|  | Niskopieniący preparat nabłyszczający do płukania naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych. Zapobiegający odkładaniu się osadów wapiennych. Nie pozostawiający zacieków ani smug, nadając jednocześnie idealny połysk. Wymaga automatycznego dozowania. W opakowaniach (produkt zalecany do stosowania razem z środkiem (próbka) | 5L | 200 |  |  |  |  |  |  |
|  | Zestaw WC szczotka z pojemnikiem do mycia WC na plastikowym lub aluminiowym kiju długość ok 60cm | zestaw | 20 |  |  |  |  |  |  |
|  | Szczotka wymienna do zestawów mycia WC | szt | 20 |  |  |  |  |  |  |
|  | Krem ochronny do rąk z aloesem i lanolina nawilżający 250 ml z pompka (próbka) | szt | 200 |  |  |  |  |  |  |
|  | Środek do kurzu Pronto lub inny dobrej jakości – (próbka) | szt | 20 |  |  |  |  |  |  |
|  | Wyciskarka praska do wyciskania mopów płaskich pasująca do wszystkich rodzajów mopów dobrej jakości np. Splasta czerwono/niebieska | szt | 15 |  |  |  |  |  |  |
|  | Razem |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Załącznik nr 1 asortymentowo cenowy Zadanie nr 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p | Opis asortymentu | Sztuka/Litr | Ilość | Cena netto za szt/L | Cena brutto za szt/L | Wartość netto | Vat % | Wartość brutto | Nazwa handlowa |
| 1 | Skoncentrowany neutralny środek do mycia posadzek. Synergiczne działanie związków powierzchniowo czynnych. Skuteczny do powierzchni powlekanych i niepowlekanych. Przeznaczony do mycia i pielęgnacji wszystkich wodoodpornych posadzek z wyjątkiem wykładzin dywanowych i drewnianych,pH10.2/100%/. Skład:>30% niejonowe związki powierzchniowo czynne,10-20% alkohole eloksalowane. Zawierające substancje zapachowe. Wydajność 1 l koncentratu - 1000l roztworu roboczego. | Op 5L | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Uniwersalny środek czyszczący przeznaczony do silnie zabrudzonych powierzchni. Przeznaczony do mycia wszystkich zmywalnych powierzchni i przedmiotów jak np.stoły, schody, parapety, flizy, kafelki, pH:9,5-10,5/100%.Sklad:>5->15% anionowe związki powierzchniowo czynne,<5% niejonowe związki powierzchniowo czynne. Zawierający łagodne substancje zapachowe. Opakowanie 5l | Op 5L | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Super koncentrat do wszystkich powierzchni z połyskiem/ceramiczne,kamienne,lakierowane,szklane,plastiki/,wartośćpH koncentrat 5.5-6.5 w zależności od stopnia stężenia, najniższe stężenie roztworu roboczego 0.1% dla każdego stopnia zabrudzenia. preparat zawierający poniżej 5% anionowych związków powierzchniowo czynnych,15-30% niejonowych związków powierzchniowo czynnych, izopropanol oraz olejki zapachowe, poj 1 litr. Wydajność 1 l koncentratu -1000l roztworu roboczego. Opakowanie 1 L. | Op 5L | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Super koncentrat do mycia sanitariatów o właściwościach rozpuszczających usuwających zabrudzenia z mydła, rdzy, wapnia i kamienia moczowego, zawierający w swoim składzie kwas amidosiarkowy /VI/ oraz etoksylowany alkohol tłuszczowy, wartość pH koncentratu 0.9-1.1, stężenie roztworu roboczego 0.1% dla każdego stopnia zabrudzenia. Wydajność 1 l koncentratu - 1000l roztworu roboczego. Opakowanie 1 l | Op 5L | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Preparat do mycia i konserwacji powierzchni i przedmiotów ze stali szlachetnej; windy, regały blaty robocze, urządzenia medyczne i techniczne wykonane ze stali nierdzewnej, zmywarki. Myjący i pielegnujący w jednym cylku tworząc na powierzchni warstwę ochronną przed zabrudzeniami, plamami i woda. Zawierający olej mineralny parafinę, trójgliceryn kwasu tłuszczowego, substancje zapachowe Opakowanie 500ml-butelka ze spryskiwaczem | 500ml | 25 |  |  |  |  |  |  |
|  | Razem |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Wymagania dodatkowe: |
| 1. Dot. poz. 1, 2,3 i 4: Wykonawca dostarczy, zamontuje i udostępni Zamawiającemu do korzystania na czas trwania umowy:- 8 szt przepływowych, zamkniętych systemów dozowania, na 4 produkty wiszące na 2 butelki i 2 wiadra z dozowaniem w stężeniu od 0.1% Pinguin lub równoważne.- 60 szt. zamykanych na klucz pojemników kompatybilnych z systemem dozującym w 1 litrowych butelkach z koncentratem z w/w produktów, uniemożliwiające dostęp

 do preparatu osobom postronnym- 20 butelek 650 ml ze spryskiwaczem wraz z naklejkami opisującymi roztwór roboczy. w ciągu 10 dni roboczych od podpisania umowy.  Pojemniki i butelki muszą być kompatybilne z systemem dozującym oraz z preparatami z w/w pozycji |
| 1. Wykonawca przeszkoli personel Zamawiającego w zakresie stosowania środków myjacych /przygotowanie, przestrzeganie zasad bezpieczeństwa w razie stosowania preparatów chemicznych/
 |
| 1. Ewentualny koszt dostawy, montażu i udostępnienia systemów dozowania oraz koszt szkolenia musi być ujęty w cenie oferowanych wyrobów (nie może stanowić dodatkowej

 pozycji cenowej w formularzu oferty, ani w formularzu asortymentowo-cenowym). Elementy systemów dozowania które ulegną uszkodzeniu lub zużyciu muszą podlegać wymianie w okresie nie dłuższym niż 3 dni robocze. Ewentualny koszt wymiany musi być ujęty w cenie oferowanych wyrobów (nie może stanowić dodatkowej pozycji cenowej w Formularzu oferty ani w formularzu asortymentowo-cenowym). |
| 1. Wykonawca zapewni bezpłatną opiekę serwisową, wsparcie techniczne i i okresowe przeglądy techniczne zamontowanych urządzeń na każde żądanie Zamawiającego.
 |
| 1. Wykonawca dostarczy wraz z pierwszą dostawą instrukcje, karty charakterystyki, piktogramy i naklejki na butelki dozujące określające zakres zastosowania oraz stężenie

preparatów. |