

Załącznik nr 2 do SIWZ nr SPZOZ/PN/39/2017 FORMULARZ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, CENOWY

Zadanie nr 1 – Ręczniki listkowe

Lp	Nazwa towaru	jm	Ilość	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Cena jednost netto	Cena jednostk Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Ręczniki jednorazowego użytku listkowe kolor biały, ilość warstw -2, długość listka 23cm, szerokość listka 25cm, gramatura min 2x19 g/m2, opakowanie (1 pakiet) – 160 szt. listków	op.	19 200							
								Razem;		

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... dnia,

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

Zadanie nr 2 – Środki czyszczące – dezynfekujące , pady

Lp	Nazwa towaru	jm	Ilość	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Cena jednost netto	Cena jednostk Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Koncentrat czyszczący do sanitariatów. Posiada znakomite właściwości czyszczące. Usuwa kamień z wody i moczu, przy codziennym stosowaniu. Daje świeży zapach i wysoki połysk. Przeznaczony do wszystkich powierzchni przedmiotów znajdujących się w pomieszczeniach sanitarnych. Idealny do podłóg, drzwi, ścian, umywalek i pryszniców. pH: 0,8-1,1 (100%), gęstość koncentratu 1,0-1,04g/cm ³ . Kolor: różowy [ciemny]. Skład: >5 < 20% niejonowe związki powierzchniowo czynne, 10-25 % kwas amidosiarkowy (VI), 10-20 % etoksylogowany alkohol tłuszczowy > 5EO. Stężenie robocze 0,1%- 0,15%. Wydajność 1 l koncentratu – 1000 l roztworu roboczego. Opakowanie: butelka 1L.	szt	200							
2	Uniwersalny koncentrat czyszczący. Przeznaczony do wszystkich dających się zmywać powierzchni, w szczególności z połyskiem, np. lakierowane powierzchnie, ceramiczne, płytki ścienne i podłogowe, tworzywa sztuczne, podłogi kamienne, szkło. pH: 5,5 - 6,7 (100%), gęstość 0,99 - 1,00g/cm ³ . Skład >15-< 30 % niejonowe związki powierzchniowo czynne, 1-5 % anionowe związki powierzchniowo czynne, 10-20 % alkohol izopropylowy, < 5% alkiloeterosiarczany. Zawierający substancje zapachowe: limonene, linalool, citronellol, kolor niebieski, zalecane stężenie robocze 0,1	szt	180							

	%- 0,15%. Wydajność 1 l koncentratu – 1000 l roztworu roboczego. Opakowanie: butelka 1l. Produkt w swoim składzie nie zawiera EDTA i jego soli, produkt nie jest sklasyfikowany jako drażniący na skórę w rozumieniu rozporządzenia WE nr 1272/2008. Opakowanie: butelka 1L.								
3	Koncentrat pielęgnacyjno-czyszczący. Do podłóg pokrytych dyspersją polimerową oraz niezabezpieczonych. Wodorozcieńczalne komponenty tworzą odporną na zabrudzenia, przezroczystą, antypoślizgową powłokę ochronną. Przeznaczony do wszystkich wodoodpornych podłóg z wyjątkiem wykładzin dywanowych i z surowego drewna pH:8,3-8,9 (100%), gęstość koncentratu 1,02-1,03g/cm ³ . Kolor purpurowy (ciemny). Skład >5-<20% anionowe związki powierzchniowo czynne, 1-5%, niejonowe związki powierzchniowo czynne, ,5% 2-fenoksyetanol. Stężenie robocze 0,1% - 0,15%. Wydajność 1 l koncentratu – 1000 l roztworu roboczego. Opakowanie 1L Produkt nie jest sklasyfikowany jako drażniący na skórę w rozumieniu rozporządzenia WE nr 1272/2008 produkt nie zawiera związków fosforu Opakowanie: butelka 1L.	szt	180						
4	<u>Środek przeznaczony do gruntowego manualnego czyszczenia podłóg.</u> Przeznaczony do wszystkich powierzchni wodoodpornych, usuwający powłoki woskowe i „stary brud”, czyszczący szybko i gruntownie, niskopieniący, posiadający zdolność szybkiego rozpuszczania i	szt	12						

	emulgowania brudu, nie wymagający spłukiwania, pH 9 do 10, do zastosowania w stężeniu roboczym do 10%, kolor brązowo-czerwony, opakowanie 5 litrów									
5	Wytrzymały impregnat do posadzek o doskonałych zdolnościach tworzenia powłok zapewniający trwałą ochronę i połysk. Odporny na zarysowania, ślady, i brud. Produkt powinien posiadać wymagania normy DIN 18032. W składzie: etery glikolu, dipropylenowego 0,25-2,5% . Opakowanie 5 litrów. Stan fizyczny: ciecz. Kolor: biały (jasno). Zapach:lekki, pH 7,8-8,1 (100%).opakowanie 5 litrów	szt	32							
6	Pad do polerki szybkoobrotowej – włosiany – śr. 50,5-51 cm	szt	20							
7	Pad biały do mycia powierzchni, śr. 51-52 cm	szt	20							
8	Pad czarny do szorowania, śr. 51-52 cm	szt	4							
9	Pad zielony do szorowania, śr. 51-52 cm	szt	4							
10	Pad zielony do szorowania, śr. 40 cm	szt	5							
11	Pad biały do szorowania, śr. 40 cm	szt	10							
12	Oferent zobowiązuje się do zamontowania 40 szt. Systemów dozujących - opis urządzenia Stacjonarne urządzenia przepływowe, montowane na ścianie, podłączane do instalacji wodnej o ciśnieniu roboczym w zakresie 1,76-5,86 bara, przystosowane do bardzo precyzyjnego dozowania czterech różnych produktów chemicznych w stężeniach od 0,1% do 1%, możliwe przygotowanie roztworów o wyższym stężeniu. Urządzenie posiada moduł szybkiego napełniania wiader roztworem środka myjącego oraz moduł obniżonego ciśnienia do bezpiecznego napełniania roztworem środka myjącego butelki ze spryskiwaczem oraz małe wiaderka.	szt	40							

<p>Urządzenie posiada wygodny niebieski przełącznik do łatwego i prostego wyboru jednego z czterech produktów chemicznych. Dodatkowo dozownik wyposażony w 3 zamykane na klucz białe pojemniki do oddzielnego przetrzymywania 1 l opakowania koncentratu, uniemożliwiając tym samym wymieszanie ich i rozlanie. Zamknięte pojemniki nie mogą zasłaniać dolnej części butelek z koncentratem, umożliwiając tym samym ocenę ilości środka w butelce bez konieczności otwierania pojemników; jeden na środek do mycia powierzchni ponad podłogowych, drugi na środek do mycia podłóg, trzeci na produkt urządzeń sanitarnych – zabezpieczając w ten sposób dostęp osób niepowołanych do kontaktu z koncentratem. Dozownik posiada zawory zwrotne zabezpieczające instalację wodną przed dostaniem się do niej środka chemicznego bądź jego roztworu. Obudowa dozowników wykonana z białego tworzywa ABS odpornego na mechaniczne uszkodzenia oraz na działanie środków chemicznych. Miejsce na obudowie dozownika do wyraźnego i czytelnego oznaczenia /naklejki/ roztworem jakiego produktu napełniane są wiadra , butelki. Wymiary obudowy dozownika wys. 37-38 cm, szer. 12-13 cm, głęb. 13 -14 cm Montaż i serwisowanie urządzeń leży po stronie wykonawcy.</p>									
Razem;									

- * Do poz. 1-3 Wykonawca którego, oferta zostanie wybrana za najkorzystniejsza w toku postępowania dostarczy 60 szt. zalaminowanych planów higieny dotyczących postępowania z danym koncentratem, nie później niż przed pierwszą dostawą zakupionych środków.
- * System dozujący i koncentraty będą dostarczone i zamontowane przez Wykonawcę we wskazanych przez Zamawiającego miejscach do 14 dni od podpisania umowy chyba, że z przyczyn technicznych Zamawiający postanowi inaczej. Wykonawca zobowiązuje się do przeszkolenia personelu w zakresie obsługi systemów dozowania.
- * Wykonawca zapewni do wszystkich zamontowanych systemów dozujących opiekę serwisową w tym przeglądy co 6 miesięcy oraz na każde wezwanie Zamawiającego
- * Zaleca się aby środki posiadały atesty ImiD, HŻ
- * Zamawiający wymaga aby środki były kompatybilne ze sobą , dopuszczone do stosowania i obrotu na terytorium RP zgodnie z obowiązującymi przepisami, były biobójcze.
- *Roztwory robocze preparatów nie mogą być sklasyfikowane jako niebezpieczne!
- * Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia przy pierwszej dostawie kart charakterystyki produktu aktualnych ulotek informacyjnych, folderów w języku polskim zawierające opis składu jakościowego, ilościowego i spektrum działania zaoferowanych produktów.

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... dnia,

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną)

Zadanie nr 3 – Papier toaletowy

Lp	Nazwa towaru	jm	Ilość	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Cena jednost netto	Cena jednostk Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Papier toaletowy śr. 19cm, waga minimalna 550g, dwuwarstwowy do dozowników TORC SCA HYGIENE PRODUCTS	szt	2500							
2	Dozownik w kolorze białym, zamykany na klucz, do papieru toaletowego wykonany z ABS z mechanizmem zamykającym na kluczyk lub za pomocą przycisku (wybór systemu) okienko do kontroli ilości papieru toaletowego w dozowniku, wymiary 31,20 x 25,00 x 14,50 (długość, szerokość, wysokość w cm) Gwarancja 24 miesiące wymagana instrukcja w języku polskim	szt	20							
									Razem;	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... dnia,

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

Zadanie nr 4 – Ręczniki papierowe

Lp	Nazwa towaru	jm	Ilość	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Cena jednost netto	Cena jednostk Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Ręczniki papierowe do rąk j.u. TORC PREMIUM do dozowników MATIC – system (rozmiar 21cm x 100m)	szt	576							
2	Ręczniki papierowe do rąk j.u. Typu KIMBERLY KLARK do dozowników KIMBERLY KLARK – system (rozmiar 20cm x 350m)	szt	360							
3	Dozowniki KIMBERLY KLARK (poz. 2) bezdotykowy dozownik w kolorze białym, zamykany na klucz do ręczników w rolce, wykonany z ABS, mechanizm zamykany na klucz lub za pomocą przycisku (wybór systemu) okienko do kontroli ilości roki w dozowniku, wymiary 43x32, 60x24,10 (długość szerokość, wysokość w cm) z systemem odcinającym automatycznie odcinki o długości nie mniejszej niż 25cm, Gwarancja 24 miesiące, wymagana instrukcja obsługi w języku polskim	szt	4							
Razem;										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... dnia,

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)