

Załącznik nr 2 do SIWZ nr SPZOZ/PN/02/2019 FORMULARZ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, CENOWY

Pakiet nr 1 – 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. 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. 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	180							
2	Uniwersalny koncentrat czyszczący. Przeznaczony do wszystkich dających się zmywać powierzchni, w szczególności z połyskiem, np. lakierowane powierzchnie, ceramiczne, płytki ściennie 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 %- 0,15%. Wydajność 1 l	szt	160							

	<p>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.</p>									
3	<p>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/cm³. 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.</p>	szt	180							
4	<p><u>Środek przeznaczony do gruntowego manualnego czyszczenia podłóg.</u></p> <p>Przeznaczony do wszystkich powierzchni wodoodpornych, usuwający powłoki woskowe i „stary brud”, czyszczący szybko i gruntownie, niskopieniący, posiadający zdolność szybkiego rozpuszczania i</p>	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	Gotowy do użycia środek w postaci żelu do czyszczenia toalet o właściwościach dezynfekujących Usuwa osady wapienne oraz brud i nieprzyjemny zapach. Do stosowania na wszystkie powierzchnie odporne na kwasy w obrębie łazienek posiada działanie bakteriobójcze zgodne z normami PN-EN 1276 i PN-EN 13697 Produkt w swoim składzie zawiera od 3-10% kwas glikolowy od 5-20% niejonowe związki powierzchniowo czynne, ph 2- 2,5 gęstość względna 1,02-1,05 g /ml dopuszczone opakowanie od 750 ml do 1 litra (przeliczyć)	litry	40							
7	Pad do polerki szybkoobrotowej – włosiany – śr. 50,5-51 cm	szt	20							
8	Pad biały do mycia powierzchni, śr. 51-52 cm	szt	20							
9	Pad czarny do szorowania, śr. 40	szt	4							
10	Pad zielony do szorowania, śr. 51-52 cm	szt	4							
11	Pad zielony do szorowania, śr. 40 cm	szt	5							
12	Pad biały do szorowania, śr. 40 cm	szt	10							
13	Oferent zobowiązuje się do zamontowania 40 szt. Systemów dozujących - opis urządzenia									

<p>Stacjonarne urządzenia przepływowe, montowane na ścianie, podłączone 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. 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</p>	szt	40										
--	-----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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.											
										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, HŽ

* 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)

Pakiet nr 2 – 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 21 cm x 100m)	szt	720							
2	Ręczniki papierowe do rąk j.u. Typu KIMBERLY KLARK do dozowników KIMBERLY KLARK – system (rozmiar 20cm x 350m)	szt	432							
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)