

## Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego nr ZP/271/1/9/2021

## FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa i adres Wykonawcy:	
Osoba do kontaktu (adres e-mail, telefon):	

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jednostowa netto	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto	Cena łączna netto	Podatek VAT łącznie	Cena łączna brutto
1	Płyn do mycia szyb na bazie alkoholu, Właściwości: nie pozostawia smug, zastosowanie: okna, lustra, powierzchnie szklane oraz ramy okien. Pojemność min. 750ml	18						
2	Płyn do mycia szyb na bazie alkoholu, Właściwości: nie pozostawia smug, zastosowanie: okna, lustra, powierzchnie szklane oraz ramy okien. Pojemność min. 5000ml	10						
3	Odświeżacz powietrza (na bazie olejków eterycznych i/lub alkoholu i/lub perfumów) do stosowania we wszelkich pomieszczeniach użyteczności publicznej oraz domowych, ze szczególnym uwzględnieniem sanitariatów. Właściwości: eliminuje wszelkie nieprzyjemne zapachy, pozostawiając uczucie świeżości przez dłuższy czas. Pojemność: 750ml	140						
4	Zmywaki kuchenne. wymiary ok. 8cm x 5cm x 2,5cm. Opakowanie: min. 10 szt.	12						
5	Trzonek do miotły uniwersalny. Parametry: drewniany, gwintowany (gwint plastikowy), długość trzonka: min. 120 - 130cm.	75						
6	Kostka do WC z zawieszką. Właściwości: zapobiega gromadzeniu się osadów w spluczu, zabezpieczając ją przed zabrudzeniami i osadami wapiennymi, a tym samym zapewnia dłuższą żywotność, barwi wodę na niebiesko, zapobiega osadzaniu się kamienia. Gramatura: 40g.	60						
7	Kostka do WC z zawieszką. Właściwości: zapobiega gromadzeniu się osadów w spluczu, zabezpieczając ją przed zabrudzeniami i osadami wapiennymi, a tym samym zapewnia dłuższą żywotność, barwi wodę na zielono, zapobiega osadzaniu się kamienia. Gramatura: 40g.	60						
8	Krem do rąk i paznokci glicerynowo - cytrynowy. Pojemność: 100 ml lub krem do rąk ochronny glicerynowy nawilżający Aloesowy 100ml	110						
9	Kremowe mydło w płynie. Pojemność: min. 900ml	16						
10	Płyn do płukania tkanin o przyjemnym zapachu. Gęstość: >1000 g/l, pH: 2.7 - 3.5. Właściwości: zapewnia praniem tkaninom miękkość, uwalnia świeży zapach, zapewnia doskonałą chłonność wody, pomaga ograniczyć elektryzowanie się tkanin i ułatwia prasowanie, do profesjonalnego użytku. Pojemność: 5000ml	32						
11	Skoncentrowany preparat do gruntownego mycia i doczyszczania sanitariatów oraz wszelkich kwasoodpornych powierzchni. Właściwości: usuwa osady mineralne, cementowe, resztki mydła oraz rdzę i kamień wodny. Zastosowanie: do użytku w sektorze przemysłowym. Pojemność: min. 5000ml	80						
12	Trzonek do mopa uniwersalny (do mopów płaskich i tradycyjnych). Materiał aluminium lub inny metal.	100						
13	Miotła z trzonkiem. Właściwości: miotła drewniana, Rodzaj włosa: PPN-PET miękkie. Kolor miotły: Drewniany korpus z czarno-białym włosiem Szerokość: 30 - 40cm, długość: 5cm, wysokość miotły: ok.10cm. Trzonek drewniany o długości min. 120 cm.	80						
14	Miotła typu Sargo	128						
15	Mleczko czyszczące o uniwersalnym charakterze do utrzymywania czystości w miejscach użyteczności publicznej. Dedykowane do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni, nie rysuje czyszczonych powierzchni i pozostawia świeży zapach. Przeznaczenie do czyszczenia przedmiotów w produkcji żywności. Właściwości: Poślac - Mętna ciecz, Gęstość ok. 1,54 (g/cm <sup>3</sup> w temp. 20 °C), rozpuszczalny w wodzie, pH (25 °C): ok. 13. Pojemność: min. 2000 ml	16						
16	Mop paskowy z mikrofibry. Długość: min. 30 cm	48						
17	Mop sznurkowy. Właściwości: GRAMATURA ok. 350 g SKŁAD bawełna / poliester KURCZLIWOŚĆ 2,50 % CHŁONNOŚĆ 350 % ZALECANA TEMPERATURA PRANIA do 95 °C CYKLE PRANIA: 400 SYSTEM MOCOWANIA uchwyt mopa uniwersalny.	70						
18	Mydło toaletowe w kostce o przyjemnym zapachu (np. bawełna lub inny).	440						
19	Mydło w płynie antybakteryjne. Pojemność: 5000 ml	40						
20	Odświeżacz powietrza w aerozolu - o kwiatowym zapachu. Pojemność min. 300ml	60						
21	Papier toaletowy. Właściwości: dwuwarstwowy, biały, długość wstęgi ok. 220 m, szerokość wstęgi: ok. 9 cm, średnica: min. 18 cm, gramatura: min. 24 g/m <sup>2</sup> Opakowanie: min. 12 szt.	340						
22	Pasta BHP Piaskowa. Gramatura: min. 500g	260						
23	Pielucha tertowa. Wymiary: 60x80 opakowanie min. 20szt	16						
24	Płyn do mycia naczyń. Nietoksyczny. Przeznaczony do użytku profesjonalnego. Właściwości: 5 -15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, pH (20° C, bez rozcieńczenia): ok. 5,05 – 5,95, Gęstość (20° C): ok. 1,0250 g/cm <sup>3</sup> . Pojemność min. 5000ml	13						
25	Płyn do ręcznego mycia podłóg o przyjemnym zapachu. Zastosowanie: linoleum, wykładziny PVC, winyl, kauczuk, epoksyd, posadzki przemysłowe betonowe, kamień, gres, parkiet, panele, podłogi drewniane. Właściwości: Gęstość 0,95 + 1,05 kg/m <sup>3</sup> w temp. 20°C, pH: obojętne. Pojemność: 5000ml.	82						

26	Płyn do mycia ram okien o przyjemnym zapachu. Zastosowanie: PVC, drewniane ramy. Właściwości: Gęstość 0,95 + 1,05 kg/m <sup>3</sup> w temp. 20°C, pH: obojętne. Pojemność: 5000ml.	10						
27	Płyn myjąco-wybielający do mycia powierzchni i urządzeń sanitarnych. Pojemność: 5000 ml	75						
28	Płyn do mycia podłóg, mebli drewnianych. Pojemność: min. 5000ml	10						
29	Proszek do prania o przyjemnym zapachu. Właściwości: stan skupienia: stały, pH: 9.5 - 11.4, Gęstość względna 0.6 - 0.9, rozpuszczalny w wodzie. Gramatura: min. 10000 g	24						
30	Ręczniki papierowe białe. Właściwości: Kolor: biały Liczba warstw: 2, Długość rolki: min. 60-120 m, Gramatura: min. 36g/m <sup>2</sup> , Długość odcinka: ok. 22 cm. Opakowanie: 12 lub 6 sztuk.	12 szt: 12 6szt: 24						
31	Ręczniki papierowe w rolach z adaptorem do podajnika. Właściwości: wysokość: ok. 20 cm, średnica: ok. 14,5 cm, długość: ok. 137 cm, gramatura: ok. 42 g/m <sup>2</sup> . Opakowanie: min. 6 sztuk.	24						
32	Rękawice Gumowe długie. Rozmiar: L	40						
33	Rękawice Gumowe długie. Rozmiar: M	40						
34	Rękawice Gumowe długie. Rozmiar: S	40						
35	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe czarne rozmiar M. Właściwości: rodzaj rękawicy: diagnostyczna, ochronna, bezpudrowa, niejałowa; surowiec: nityl; środek pudrujący: brak; powierzchnia: teksturowana; wykończenie mankietu: równomiernie rolowany brzeg; kształt: uniwersalny, pasujący na lewą i prawą dłoń; zawartość protein lateksu: brak; zgodność z normami: EN 455-1-2-3; ISO 9001; ISO 13485; Deklaracja zgodności CE. Opakowanie: min. 200 szt.	40						
36	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe czarne rozmiar S. Właściwości: rodzaj rękawicy: diagnostyczna, ochronna, bezpudrowa, niejałowa; surowiec: nityl; środek pudrujący: brak; powierzchnia: teksturowana; wykończenie mankietu: równomiernie rolowany brzeg; kształt: uniwersalny, pasujący na lewą i prawą dłoń; zawartość protein lateksu: brak; zgodność z normami: EN 455-1-2-3; ISO 9001; ISO 13485; Deklaracja zgodności CE. Opakowanie: min. 200 szt.	40						
37	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe czarne rozmiar L. Właściwości: rodzaj rękawicy: diagnostyczna, ochronna, bezpudrowa, niejałowa; surowiec: nityl; środek pudrujący: brak; powierzchnia: teksturowana; wykończenie mankietu: równomiernie rolowany brzeg; kształt: uniwersalny, pasujący na lewą i prawą dłoń; zawartość protein lateksu: brak; zgodność z normami: EN 455-1-2-3; ISO 9001; ISO 13485; Deklaracja zgodności CE. Opakowanie: min. 200 szt.	40						
38	Miotła. Typ: Do szorowania Zastosowanie: Do szorowania twardych i odpornych na zarysowania powierzchni, Baza drewniana, włosie PET, twarde.	32						
39	Szczotka typu żelazko mała	32						
40	Masywna metalowa łopátka (szufelka metalowa) przeznaczona np. do zbierania cięższych materiałów odpadowych (np. węgla, popiołu itp.)	32						
41	Szufelka ze zmiotką. Właściwości: nieduży rozmiar, gumowa listwa wykańczająca na szufelce.	35						
42	Ścierki z mikrofibry. Opakowanie: min. 8 sztuk.	28						
43	Środek do mycia łazienek. Właściwości: żel, Mniej niż 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowych środków powierzchniowo czynnych i kompozycji zapachowych, usuwa osady z kamienia, rdzy, mydła, zacieki wodne, tłuste plamy i inny brud. Przeznaczony jest do mycia powierzchni z chromu, stali nierdzewnej (zlewozmywaki kuchenne), glazury, umywalki, wanny, szkła, plastiku (kabiny prysznicowe), armatury łazienkowej itp. Gramatura 5000g	4						
44	Silny środek do gruntownego mycia i usuwania tłustych zabrudzeń z powierzchni odpornych na działanie alkaliów. Właściwości: skutecznie usuwa nawet mocne zabrudzenia ropopochodne, oleje, smary i osady kuchenne, ok. 5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, ok. 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, ok. 5% fosforanów, ok. 5% fosfonianów, Gęstość względna: 20°C: ok. 1,062 - 0,005 g/cm <sup>3</sup> , pH: 20°C: ok. 12,5 - 0,05. Pojemność min. 5000ml.	40						
45	Płyn do mycia (do WC) dezynfekcji powierzchni i urządzeń łazienkowych odpornych na działanie kwasu. Właściwości: pH (5% roztwór wodny) 1,7 - 2. Gęstość względna 1,0-1,1 g/cm <sup>3</sup> , zawartość: kwas fosforowy (V) 5<c<15, wodny roztwór eteru polioksyetylenoglikolowego syntetycznego alkoholu tłuszczowego c<5, alkilobenzenosulfonian sodowyc<2. Pojemność: min. 5000ml	8						
46	Wiadra budowlane plastikowe. Pojemność: 15l	65						
47	Wiadro z wyciskaczem. Plastikowe, wytrzymałe, uniwersalne (dopasowane do pozycji nr 17 niniejszego załącznika) - min. 10l	65						
48	Worki na śmieci wytrzymałe. Wykonane z folii LDPE lub podobnej. Pojemność 120 l. Ilość worków w rolce: min. 10 szt.	800						
49	Worki na śmieci wytrzymałe. Wykonane z folii HDPE, LDPE lub podobnej. Pojemność 60 l. Ilość worków w rolce: min. 20 szt. Opakowanie zbiorcze: min. 10 szt.	200						
54	Ściągaczka (zbierak) do szyb. Slikonowa. Uchwyt wykonany z tworzywa sztucznego. Rękojeść uchwyty antypoślizgowa.	34						
<b>SUMA</b>								