0301.ELZ.260.2.24.2025

***Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego***

FORMULARZ OFERTY

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwa Wykonawcy: | ................................................................................  ................................................................................ | | |
| Adres (siedziba) Wykonawcy: | ul. ..................................................... | | Nr............. |
| Kod pocztowy:  \_ \_**-**\_ \_ \_ | Miejscowość:  ........................................ | |
| Tel.: ….............................................. | | |
| Adres e-mail: …………………………………... | | |
| **Cena oferty brutto** | ……………………………. zł | Szczegółowa kalkulacja cenowa stanowi załącznik do formularza oferty | |

W imieniu Wykonawcy, którego reprezentuję:

* + - 1. Oferuję wykonanie zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.
      2. Zobowiązuję się do podpisania umowy na warunkach określonych w projekcie umowy stanowiącym załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.

3) Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO \* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu\*\*.

**Formularz ofertowy składa się w formie elektronicznej tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę/y upoważnione do reprezentowania Wykonawcy**

*\* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).*

*\*\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*

*Załącznik do formularza oferty*

*(Załącznik nr 1 do umowy)*

Dostawa artykułów chemii gospodarczej do Krajowej Szkoły Skarbowości

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | | **6** | | **7** | |
| **Lp.** | **Nazwa artykułu/towaru, opis, parametry**  (podane w treści nazwy artykułów nie są bezwzględnie  obowiązujące, dopuszcza się artykuły jakościowo  równoważne lub lepsze) | **Nazwa artykułu/towaru  oferowanego** | **j.m.** | **Ilość** | | | **Cena jednostkowa brutto**  **(zł)** | | **Wartość  brutto**  **zł**  **(kol. 5 x kol. 6)** | |
| **Okna, szkła i ramy okienne** | | | | | | | | | | |
|  | Gotowy do użycia preparat do mycia i pielęgnacji szyb, luster oraz innych powierzchni szklanych w pomieszczeniach i na zewnątrz. Nie pozostawia smug i zacieków, gwarantuje doskonałą przejrzystość, nabłyszcza i pozostawia przyjemny świeży zapach. Skutecznie usuwa brud i zatłuszczenia. Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Na bazie etanolu. Zastosowanie: mycie ręczne. PH 6,0. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l z atomizerem. |  | szt. | 102 | | |  | |  | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania. Koncentrat do czyszczenia powierzchni szklanych oraz ram okiennych zarówno w pomieszczeniach jak i na zewnątrz. Może być stosowany do usuwania tłustych osadów oraz nalotów sadzy z plastikowych i drewnianych ram okiennych. Zastosowana technologia zabezpiecza powierzchnie przed osadzaniem się pary wodnej. Zawarte substancje są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO oraz środków konserwujących. PH koncentratu 10. Posiada atest PZH, kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. |  | szt. | 80 | | |  | |  | |
| **Toalety** | | | | | | | | | |
|  | Silnie skoncentrowany żel do mycia sanitariatów. Skutecznie usuwa kamień wapienny, brud, złogi mydeł, rdzę, nacieki urynowe. Nie zawiera chloru. Nabłyszcza bez polerowania, nie powoduje uszkodzeń powierzchni. Nadaje się do mycia bieżącego wszystkich powierzchni i materiałów kwasoodpornych obszarze zmywania. Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Na bazie kwasu fosforowego i amidosiarkowego. Duża lepkość preparatu zapewnia długotrwały kontakt z pionowymi powierzchniami, co gwarantuje lepszy efekt myjący. PH 0,2. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka w kształcie WC kaczki 1l. |  | szt. | 108 | |  | |  | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania, zasadowy koncentrat o przyjemnym zapachu do mycia stref i urządzeń sanitarnych w tym SPA. Zalecany do bieżącego utrzymania czystości posadzek, płytek ściennych, drzwi, ram okiennych oraz mycia wanien kąpielowych, brodzików i umywalek. Zastosowana technologia zapobiega powstawaniu osadów, smug i zacieków, ułatwia kolejny proces mycia. Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO, kwasu solnego i aldehydów. PH koncentratu 10. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. |  | szt. | 26 | |  | |  | |
|  | Zagęszczony żel do WC o właściwościach czyszcząco-dezynfekująco-wybielających o szerokim zakresie zastosowania. Dzięki zawartości podchlorynu sodu wykazuje właściwości wybielające. Zalecany głównie do stosowania w łazienkach (muszle toaletowe, umywalki, zlewy). Usuwa rdzawe nacieki, osady mydlane i z kamienia wodnego. PH 11. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka w kształcie WC kaczki 1l. |  | szt. | 130 | |  | |  | |
| **Meble** | | | | | | | | | |
|  | Neutralny preparat ogólnego zastosowania o intensywnym zapachu kwiatowym. Doskonały do codziennej pielęgnacji mebli i urządzeń biurowych, powierzchni błyszczących i matowych. Nie pozostawia smug. Środek gotowy do użycia. Opakowanie butelka 1l z rozpryskiwaczem. |  | szt. | 120 | |  | |  | |
|  | Profesjonalny środek przeznaczony do czyszczenia mebli tapicerowanych oraz dywanów i wykładzin. Skoncentrowany, niskopieniący środek piorący, nie zawiera wybielaczy oraz rozpuszczalników. Głęboko wnika w strukturę włókna, dzięki czemu wydobywa brud na zewnątrz pozostawiając przyjemny zapach. Pojemność 1l |  | szt. | 16 | |  | |  | |
| **Podłogi** | | | | | | | | | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania, środek na bazie wosków i polimerów do podłóg drewnianych zaimpregnowanych lakierami. Charakteryzuje się wysokim stopniem połysku, nie przyjmuje kurzu i brudu. Rozcieńczony preparat doskonale nadaje się do mycia bieżącego nawet zmatowionych i nielakierowanych powierzchni drewnianych. Zawarte substancje są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO i formaldehydu. PH koncentratu 9. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. |  | szt. | 65 | |  | |  | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania, wysoce skoncentrowany produkt o przyjemnym zapachu. Przeznaczony do mycia wszelkich podłóg wodoodpornych (gres, linoleum, PCV, panele itp.). Posiada właściwości antypoślizgowe. Zastosowane technologie powodują, że środek przeciwdziała przykrym zapachom, zapobiega powstawaniu osadów, smug i zacieków, ułatwia kolejny proces mycia. Zastosowana technologia poprawia wydajność sprzątania ograniczając częstotliwość mycia poprzez opóźnienie odkładania się zabrudzeń na mytych powierzchniach. Produkt spełnia wymogi norm EN 13036-4. Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO, konserwantów i formaldehydu. PH koncentratu 8, PH roztworu 7-8. Posiada atest PZH, kartę produktu, kartę charakterystyki oraz certyfikat antypoślizgowości. Opakowanie kanister 5l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. |  | szt. | 105 | |  | |  | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania, wysoce skoncentrowany produkt o przyjemnym zapachu. Przeznaczony do mycia wszelkich podłóg wodoodpornych (gres, linoleum, PCV, panele itp.). Posiada właściwości antypoślizgowe. Zastosowane technologie powodują, że środek przeciwdziała przykrym zapachom, zapobiega powstawaniu osadów, smug i zacieków, ułatwia kolejny proces mycia. Zastosowana technologia poprawia wydajność sprzątania ograniczając częstotliwość mycia poprzez opóźnienie odkładania się zabrudzeń na mytych powierzchniach. Produkt spełnia wymogi norm EN 13036-4. Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO, konserwantów i formaldehydu. PH koncentratu 8, PH roztworu 7-8. Posiada atest PZH, kartę produktu, kartę charakterystyki oraz certyfikat antypoślizgowości. Opakowanie butelka 1l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania, nisko pieniący superkoncentrat na bazie polimerów. Szczególnie zalecany do bieżącej pielęgnacji podłóg pokrytych polimerami. Ochronny antypoślizgowy film zabezpiecza podłoże. Proces polerowania zwiększa odporność i połysk. Produkt posiada certyfikat ESD potwierdzający, że produkt nie zmienia właściwości antyelektrostatycznych mytych powierzchni. Produkt zgodny z wymogami norm EN 13036-4. Zawarte substancje są biodegradowalne. Środek nie zawiera aldehydów i APEO. PH koncentratu 9, PH roztworu 7-8. Posiada atest PZH, kartę produktu, kartę charakterystyki oraz certyfikat antypoślizgowości. Opakowanie butelka 1l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
| **Dezynfekcja rąk i powierzchni** | | | | | | | | | |
|  | Wirusobójczy, bakteriobójczy gotowy płyn do dezynfekcji wszelkiego rodzaju powierzchni i higienicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania. Dezynfekuje powierzchnie twarde oraz urządzenia mające i niemające kontaktu z żywnością (działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze i bójcze wobec wirusów osłonkowych). Produkt do powszechnego stosowania. Produkt służy również do profesjonalnego użytku, wykorzystywany do konserwacji wody stosowanej w procesach technologicznych i systemach chłodzących (działanie bakteriobójcze wobec Legionella pneumophila). Działanie płynu potwierdzone badaniami na skuteczność biobójczą, drożdżakobójczą i wirusobójczą zgodnie z normami: PN-EN 1500:2013-07, PN-EN 14476:2014+A2:2019-08+Ap1:2020-05, PN-EN 16777:2019-01, PN-EN 13623:2021, PN-EN 13697+A1:2019-08, PN-EN 13727+A2:2015-12, PN-EN 13624:2022. Może być stosowany do urządzeń zamgławiających, bramek i mat dekontaminacyjnych, systemach chłodzących na basenach, siłowniach innych miejscach użyteczności publicznej. Użyta bezpieczna substancja aktywna alkile chlorków benzalkoniowych, które doskonale sprawdzają się w dezynfekcji i myciu rąk, powierzchni oraz narzędzi wykonanych z każdego materiału. Substancja bezzapachowe, bezbarwne, niepalne, nietoksyczne, nie powodują korozji, są stabilne w szerokim zakresie pH 3-9 i temperatury. Produkt przebadany dermatologicznie - nie podrażnia skóry, nie uczula i nie alergizuje. Produkt spełnia kryteria biodegradowalności zgodnie z Rozporządzeniem WE 648/2004 dotyczącym detergentów. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l z atomizerem. |  | szt. | 5 |  | | |  | |
|  | Wirusobójczy, bakteriobójczy gotowy płyn do dezynfekcji wszelkiego rodzaju powierzchni i higienicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania. Dezynfekuje powierzchnie twarde oraz urządzenia mające i niemające kontaktu z żywnością (działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze i bójcze wobec wirusów osłonkowych). Produkt do powszechnego stosowania. Produkt służy również do profesjonalnego użytku, wykorzystywany do konserwacji wody stosowanej w procesach technologicznych i systemach chłodzących (działanie bakteriobójcze wobec Legionella pneumophila). Działanie płynu potwierdzone badaniami na skuteczność biobójczą, drożdżakobójczą i wirusobójczą zgodnie z normami: PN-EN 1500:2013-07, PN-EN 14476:2014+A2:2019-08+Ap1:2020-05, PN-EN 16777:2019-01, PN-EN 13623:2021, PN-EN 13697+A1:2019-08, PN-EN 13727+A2:2015-12, PN-EN 13624:2022. Może być stosowany do urządzeń zamgławiających, bramek i mat dekontaminacyjnych, systemach chłodzących na basenach, siłowniach innych miejscach użyteczności publicznej. Użyta bezpieczna substancja aktywna alkile chlorków benzalkoniowych, które doskonale sprawdzają się w dezynfekcji i myciu rąk, powierzchni oraz narzędzi wykonanych z każdego materiału. Substancja bezzapachowe, bezbarwne, niepalne, nietoksyczne, nie powodują korozji, są stabilne w szerokim zakresie pH 3-9 i temperatury. Produkt przebadany dermatologicznie - nie podrażnia skóry, nie uczula i nie alergizuje. Produkt spełnia kryteria biodegradowalności zgodnie z Rozporządzeniem WE 648/2004 dotyczącym detergentów. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Pojemność 5l. |  | szt. | 13 |  | | |  | |
| **Kuchnia** | | | | | | | | | |
|  | Produkt do mycia w zmywarkach przemysłowych, detergent wzmocniony. Produkt adresowany na etykiecie do branży HoReCa, w tym profesjonalnych kuchni. Posiada atest PZH, PH 13-15, kolor żółtawy. Preparat nie pieni się. Odznacza się wysoką skutecznością nawet przy bardzo trudnych do zmycia zabrudzeniach jak osady po herbacie lub kawie. Doskonale sprawdza się w twardej wodzie, nadaje się do zmywarek z sondą konduktometryczną. Pojemność opakowania 10l. |  | szt. | 12 |  | | |  | |
|  | Produkt do płukania i nabłyszczania w zmywarkach przemysłowych, preparat wzmocniony. Produkt adresowany na etykiecie do branży HoReCa, w tym profesjonalnych kuchni. Posiada atest PZH, PH 3,5-4,5, kolor zielony, oparty o Alkoksylan alkoholu tłuszczowego i Monohydrat kwasu cytrynowego. Pojemność opakowania 10l. |  | szt. | 8 |  | | |  | |
|  | Odkamieniacz do zmywarek, produkt adresowany na etykiecie do branży HoReCa, w tym profesjonalnych kuchni. Koncentrat, bez kwasu azotowego, oparty o kwas fosforowy 75%. Posiada atest PZH, PH 0-1, kolor żółtawy. Pojemność opakowania 5l. |  | szt. | 13 |  | | |  | |
|  | Preparat do gruntownego czyszczenia i usuwania tłustego brudu, produkt adresowany na etykiecie do branży HoReCa, w tym profesjonalnych kuchni. Doskonale radzi sobie z wszelkiego rodzaju osadami pochodzenia tłuszczowego i olejowego z wszelkich powierzchni (blaty, stoły, okapy, ściany, posadzki). Receptura preparatu dopuszcza używanie go w miejscach kontaktu z żywnością. Dobrze się pieni, można stosować w formie spray, piany i roztworu do przemywania. Zawiera Metakrzemian sodowy pięciowodny. Posiada atest PZH, PH 12,0-13,0, kolor zielony. Pojemność opakowania 5l. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
|  | Uniwersalny spray do czyszczenia kuchni, skuteczny w walce z brudem i tłuszczem. Nie pozostawia smug i nie wymaga spłukiwania, może być stosowany na powierzchniach mających kontakt z żywnością. PH 10,5. Pojemność 750 ml. |  | szt. | 60 |  | | |  | |
|  | Preparat do gruntownego czyszczenia i usuwania spieczonych zabrudzeń i przypaleń. Produkt adresowany na etykiecie do branży HoReCa, w tym profesjonalnych kuchni. Na bazie składników pochodzenia naturalnego, nie niszczy powierzchni emaliowanych. Skutecznie czyści grille, piekarniki, piece konwekcyjne, rożna, ruszta, płyty grzewcze oraz patelnie. Posiada atest PZH, PH 13-14, kolor bursztynowy. Pojemność opakowania 5l. |  | szt. | 3 |  | | |  | |
|  | Preparat do gruntownego czyszczenia i usuwania spieczonych zabrudzeń i przypaleń. Produkt w formie aktywnej piany, bezpieczny dla powierzchni emaliowanych, zapach cytrynowy. Skutecznie czyści grille, piekarniki, piece konwekcyjne, rożna, ruszta, płyty grzewcze oraz patelnie. Posiada atest PZH, PH 13-14, kolor bursztynowy. Pojemność opakowania 0,6l. |  | szt. | 56 |  | | |  | |
|  | Preparat do mycia i dezynfekcji lodówek, lad chłodniczych, pojemników GN, zlewów, blatów, krajalnic oraz mebli ze stali szlachetnej. Produkt adresowany na etykiecie do branży HoReCa, w tym profesjonalnych kuchni. Produkt dezynfekcyjny z dopuszczeniem do obrotu produktem biobójczym i grzybobójczym, neutralizuje odory. Posiada atest PZH, PH 3-4, bezbarwny. Pojemność opakowania 0,6l. |  | szt. | 11 |  | | |  | |
|  | Środek alkoholowy do mycia i dezynfekcji powierzchni kuchennych, lodówek, lad chłodniczych, pojemników GN, zlewów, blatów, krajalnic oraz mebli ze stali szlachetnej. Produkt adresowany na etykiecie do branży HoReCa, w tym profesjonalnych kuchni. Nie wymaga spłukiwania. Posiada atest PZH, PH 5-6, kolor żółty. Pojemność opakowania 0,6l. |  | szt. | 52 |  | | |  | |
|  | Środek czyszczący w formie pasty, do szorowania, czyszczenia naczyń i urządzeń sanitarnych, gęsty o przyjemnym zapachu, niepodrażniający skóry rąk (typu OLA). Poj. 500 g. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
|  | Płyn/koncentrat do ręcznego mycia naczyń, przeznaczony do mycia naczyń kuchennych wykonanych ze szkła, metalu i tworzyw sztucznych. Specjalnie dobrane środki powierzchniowo czynne zapewniają skuteczne usuwanie zabrudzeń z mytych powierzchni, jednocześnie nadając im połysk, bez smug i zacieków. Charakteryzuje się brakiem negatywnego wpływu na skórę rąk. Posiada naturalne pH oraz został przebadany dermatologicznie. Bezpieczny dla środowiska a jego składniki ulegają biodegradacji (typu LUDWIK). Pojemność 5l. |  | szt. | 209 |  | | |  | |
| **Pozostałe** | | | | | | | | | |
|  | Wyjątkowo skuteczny preparat o działaniu grzybobójczym i bakteriobójczym. Nadaje się do usuwania m.in. pleśni z fug, uszczelek i innych powierzchni w łazienkach, ze szczególnym uwzględnieniem kabin prysznicowych. Preparat biobójczy do łazienek typu STARWAX pleśń, grzyby, bakterie. Poj. 500 ml. |  | szt. | 6 |  | | |  | |
|  | Uniwersalne mleczko z mikrokryształkami, które pomaga utrzymać powierzchnie czystości. Delikatne i nierysujące czyszczonej powierzchni. Usuwa najbardziej oporny brud taki jak: przypieczony tłuszcz, przypalone jedzenie, plamy kamienia w łazience (typu CIF). Pojemność: 650 ml/780g. |  | szt. | 102 |  | | |  | |
|  | Płyn odtłuszczający o zapachu cytrynowym. Czyści i usuwa plamy, przywraca blask. Wszechstronne przeznaczenie: do wszelkich powierzchni i sprzętów kuchennych oraz sanitariatów i płytek, tkanin, odzieży, mebli aż po powierzchnie pracy, silniki, powierzchnie rowerów, samochodów (typu Meglio). Pojemność 5l. |  | szt. | 42 |  | | |  | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania. Czyści i konserwuje powierzchnie ze stali szlachetnej. Nadaje się do pielęgnacji szafek, zmywarek, lad chłodniczych, blaszanych obić drzwi, wind i innych urządzeń ze stali szlachetnej. Nadaje połysk, konserwuje i chroni powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem. Opakowanie butelka 650 ml z rozpryskiwaczem. |  | szt. | 11 |  | | |  | |
|  | Gotowy do użycia płyn o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym (w zakresie grzybów drożdżopodobnych), przeznaczony do dezynfekcji powierzchni w 1 minutę, do stosowania w salonach odnowy biologicznej, saunach, solariach, zakładach fryzjersko-kosmetycznych, placówkach gastronomicznych, itp. Wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze (w zakresie grzybów drożdżopodobnych) zgodnie z normą PN-EN 13697:2002. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania w obszarze medycznym. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym: 5401/13. PH 7. Posiada kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l z atomizerem. |  | szt. | 8 |  | | |  | |
|  | Żel pod prysznic do codziennej higieny ciała i wszystkich rodzajów włosów. Polecany do hoteli oraz obiektów wypoczynkowych o wyższym standardzie. Bogata kremowa i gęsta piana, formuła wzbogacona gliceryną, witaminami A i E oraz innymi składnikami aktywnymi głęboko nawilża i zmiękcza skórę. Odświeżający, czysty, przyjemny i trwały zapach pozostawia uczucie ożywienia. Produkt przebadany dsermatologicznie. Posiada kartę produktu. PH 5,5. 2in1 szampon i żel pod prysznic pojemność 5l. |  | szt. | 120 |  | | |  | |
|  | Mydło w płynie o silnych właściwościach antybakteryjnych. Polecane w szczególności do stosowania w obiektach użyteczności publicznej, szkołach, restauracjach, hotelach, barach, biurach. Przeznaczone do stosowania z dozownikami mydła. Dzięki naturalnemu pH nie wykazuje żadnego działania podrażniającego, a zastosowana w składzie gliceryna posiada właściwości nawilżające i natłuszczające, które wpływają pozytywnie na elastyczność i gładkość skóry. Pojemność 5l. |  | szt. | 155 |  | | |  | |
|  | Mydło toaletowe w kostce. Mydło przeznaczone do codziennej pielęgnacji skóry, łagodnie myjące i pielęgnujące, działające kojąco i łagodząco. Skutecznie oczyszczające skórę z nieczystości. Różne zapachy (typu Palmolive). Pojemność 100g. |  | szt. | 966 |  | | |  | |
|  | Środek czyszczący w formie pasty do mycia rąk, gęsty o przyjemnym zapachu, niepodrażniający skóry rąk (typu BHP). Pojemność 500g. |  | szt. | 92 |  | | |  | |
|  | Krem do pielęgnacji rąk. Regenerujący i odżywiający, nawilżający skórę dłoni. Zawierający m.in. alantoinę, witaminy A+E, prowitaminę B5. Przeznaczony również dla osób ze skłonnościami do alergii (typu GARNIER, NIVEA). Pojemność 75-100 ml. |  | szt. | 896 |  | | |  | |
|  | Mocno skoncentrowany proszek do prania tkanin białych. Łatwo rozpuszczający się w wodzie oraz pozostawiający zapach czystości na pranych tkaninach. Skład: 5-15% anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie tlenu, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, zeolity, enzymy, rozjaśniacze optyczne, kompozycja zapachowa Hexylcinnamal, Limonene, Linalool. Nadający się do prania ręcznego i w pralkach (typu Vizir, DOSIA). Pojemność 400g. |  | szt. | 262 |  | | |  | |
|  | Mocno skoncentrowany proszek do prania tkanin białych. Łatwo rozpuszczający się w wodzie oraz pozostawiający zapach czystości na pranych tkaninach. Skład: 5-15% anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielajace na bazie tlenu, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, zeolity, enzymy, rozjaśniacze optyczne, kompozycja zapachowa Hexylcinnamal, Limonene, Linalool. Nadający się do prania ręcznego i w pralkach (typu Vizir, DOSIA). Pojemność 300g. |  | szt. | 162 |  | | |  | |
|  | Mocno skoncentrowany proszek do prania tkanin kolorowych. Łatwo rozpuszczający się w wodzie oraz pozostawiający zapach czystości na pranych tkaninach. Skład: 5-15% anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie tlenu, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, zeolity, enzymy, rozjaśniacze optyczne, kompozycja zapachowa Hexylcinnamal, Limonene, Linalool. Nadający się do prania ręcznego i w pralkach (typu Vizir, DOSIA). Pojemność 400g. |  | szt. | 322 |  | | |  | |
|  | Mocno skoncentrowany proszek do prania tkanin kolorowych. Łatwo rozpuszczający się w wodzie oraz pozostawiający zapach czystości na pranych tkaninach. Skład: 5-15% anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielajace na bazie tlenu, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, zeolity, enzymy, rozjaśniacze optyczne, kompozycja zapachowa Hexyl cinnamal, Limonene, Linalool. Nadający się do prania ręcznego i w pralkach (typu Vizir, DOSIA). Pojemność 300g. |  | szt. | 208 |  | | |  | |
|  | Wybielacz na bazie podchlorynu sodu. Środek przeznaczony do usuwania plam z tkanin bawełnianych i lnianych z systemem ochrony włókien. Zapach cytrynowy, przeznaczony do prania ręcznego jak i w pralkach (typu ACE). Pojemność 1l. |  | szt. | 43 |  | | |  | |
|  | Środek odkamieniający urządzenia mające kontakt z wodą, usuwający osady mineralne z czajników, warników, działający szybko i skutecznie, zawierający substancje chroniące czyszczone powierzchnie przed korozją (typu Kamix). Saszetki 50g. |  | szt. | 185 |  | | |  | |
|  | Preparat w granulkach do udrożniania rur i syfonów, zawierający aktywator aluminiowy, rozpuszczający i usuwający zanieczyszczenia, niwelujący nieprzyjemne zapachy (typu KRET). Pojemność 500g. |  | szt. | 126 |  | | |  | |
|  | Płyn do udrożniania rur i syfonów, zawierający aktywator aluminiowy, rozpuszczający i usuwający zanieczyszczenia, niwelujący nieprzyjemne zapachy (typu KRET). Pojemność 500 ml. |  | szt. | 160 |  | | |  | |
|  | Siatka, wkład zapachowy do pisuarów. Skutecznie neutralizujący nieprzyjemne zapachy, zabezpiecza odpływ przed zapchaniem. W uniwersalnym rozmiarze pasujący do wszystkich typów pisuarów, różne zapachy (typu Merida V-screen). |  | szt. | 47 |  | | |  | |
|  | Zawieszka zapachowa do WC. Zapobiega tworzeniu się osadu, neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Dzięki aktywnej pianie czyszczącej zapewnia czystość i długotrwale roztacza świerzy zapach. |  | szt. | 92 |  | | |  | |
|  | Preparat do neutralizacji przykrych zapachów. Zawiera aktywne nanocząsteczki srebra, które łącznie z innymi składnikami sprawiają, że preparat ma unikatową zdolność likwidowania nieprzyjemnych zapachów kuchennych, sanitarnych, zapachu dymu tytoniowego, spalin samochodowych, potu, zapachów gnilnych oraz przykrych zapachów zwierzęcych i roślinnych. Całkowicie usuwa nie tylko skutki, ale przede wszystkim przyczyny ich powstawania. Nie pozostawia plam. Sposób użycia: rozpylić w powietrzu kierując strumień w górę bądź w miejsce powstawania nieprzyjemnych zapachów (typu Clinex Nano Protect Odour Killer). Pojemność 1l. |  | szt. | 46 |  | | |  | |
|  | Produkt do profesjonalnego zastosowania w formule spray. Odświeżacz powietrza o wydłużonym działaniu, przeznaczony do toalet, łazienek, szatni, natrysków, poczekalni, palarni, itp. Eliminuje odory, pozostawiając przyjemny, świeży zapach. Wykazuje intensywne działanie w pomieszczeniach wilgotnych. W pomieszczeniach sanitarnych preparat rozpylać na ścianę za muszlą WC lub do pojemnika na szczotkę klozetową. W pozostałych przypadkach aplikować w rogach pomieszczenia (przy podłodze). W zależności od oczekiwanego rezultatu dezodorującego, wielkości pomieszczenia oraz stopnia wentylacji zaleca się od 1 do 5 rozpyleń. Częstotliwość stosowania: 1 raz na 12godzin. Nie spryskiwać powierzchni i przedmiotów plastikowych lub laminowanych z połyskiem. Długotrwałe działanie preparatu na te powierzchnie może wywołać efekt ich matowienia. Preparatu nie rozpylać „w powietrze” (typu Voigt Fresh Orange C906). Pojemność 0,6l. |  | szt. | 31 |  | | |  | |
|  | Wymienny wkład aerozolowy do elektronicznych odświeżaczy, nadający się do urządzenia typu Merida SELECT+ i PULSE II, wkład zapachowy zapewniający 3000 rozpyleń. Pojemność 243 ml. |  | szt. | 169 |  | | |  | |
|  | Chusteczki do czyszczenia i dezynfekcji sprzętu elektronicznego. Bezpieczny dla powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu (laptop, monitor, klawiatura, obudowa komputera, drukarka, tablet, smartfon itp.). Działa bakteriobójczo oraz bójczo wobec grzybów drożdżopodobnych. Opakowanie 100 szt. |  | op. | 6 |  | | |  | |
|  | Ściereczka uniwersalna z mikrofibry. Nie pozostawia nitek i jest bardzo trwała. Można jej używać do czyszczenia na sucho lub mokro bez stosowania detergentów. Rozmiar 36x38 cm (typu Jan Niezbędny). |  | szt. | 211 |  | | |  | |
|  | Ściereczka domowa (opakowanie zawierające 3 kolory), której struktura umożliwia czyszczenie powierzchni zarówno na sucho jak i na mokro. Miękka i bardzo trwała, idealna do mycia, odkurzania i polerowania. Rozmiar 30x38 cm (typu Grosik). Opakowanie 3 szt. |  | op. | 138 |  | | |  | |
|  | Druciak, czyścik spiralny ze stali nierdzewnej przeznaczony do mycia i szorowania silnie zabrudzonych powierzchni (typu Grosik). |  | szt. | 90 |  | | |  | |
|  | Zmywak kuchenny z mocnej i bardzo chłonnej gąbki, bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, nie powoduje zarysowań (typu Jan Niezbędny). Wymiary 10,5x7,5x3 cm. Opakowanie 5 szt. |  | op. | 177 |  | | |  | |
|  | Szczotka w kształcie żelazka wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Pomaga usuwać wszelkie zabrudzenia. Włosie charakteryzuje się dużą wytrzymałością i średnią twardością. |  | szt. | 4 |  | | |  | |
|  | Szczotka do czyszczenia trudno dostępnych miejsc, fug, prowadnic drzwi prysznicowych, baterii umywalkowych i kuchennych, rączka antypoślizgowa, część robocza wykonana z drobnego włosia syntetycznego, dł. szczotki 24 cm, dł. włosia 12 cm, szer. włosia 0,5 cm, dł. rączki 12 cm, śr. rączki 2,8 cm (typu Elephant). |  | szt. | 16 |  | | |  | |
|  | Komplet szufelka ze zmiotką, z tworzywa sztucznego. Zmiotka dzięki swojej budowie i wyprofilowanemu włosiu dociera do kątów. Szufelka zakończona praktyczną gumą, dzięki czemu precyzyjnie można zgarnąć na nią brud i kurz. Wymiary 33x22 cm. |  | kpl | 6 |  | | |  | |
|  | Zestaw do zamiatania bez konieczności schylania się. Zestaw składa się ze śmietniczki zintegrowanej z poręcznym kijem oraz miotły z wkręcanym kijem. Wysokość 92 cm. |  | kpl | 9 |  | | |  | |
|  | Miotła, miękka, ergonomiczna, wygodna w użytkowaniu. Nie ślizgające się włosie wykonane z PCV o podwyższonej trwałości. Dobrze zbiera kurz, włosy, drobne zabrudzenia. Łatwa w utrzymaniu czystości. Wymiary: szerokość ok. 30 cm (typu Vileda). |  | szt. | 16 |  | | |  | |
|  | Kij do ww. miotły z uniwersalnym gwintem. Wymiary: długość ok. 130 cm. |  | szt. | 6 |  | | |  | |
|  | Profesjonalny wózek do mycia podłóg jednowiaderkowy z uniwersalną prasą dociskową do mopów sznurkowych i płaskich. Wózek wyposażony w demontowaną ściankę oddzielającą wodę czystą od brudnej. Konstrukcja wózka jest stabilna, wytrzymała, lekka i łatwa w czyszczeniu. Posiada metalową rączkę ułatwiającą przenoszenie wiaderka. Produkt wykonany z wytrzymałego ABS, posiada 4 kółka oraz antypoślizgowy uchwyt. Pojemność 17l. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
|  | Kij aluminiowy przeznaczony do stelaży do mopów. Posiada „oczko” ułatwiające przechowywanie. Wymiary: długość 140 cm. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
|  | Stelaż do mopów płaskich, przeznaczony do mopów wyposażonych w „uszy” do bezdotykowego wyciskania. Łatwe składanie za pomocą jednego przycisku. Wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego. Kompatybilny z kijem z powyższej pozycji. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
|  | Profesjonalny mop (wkład) z mikrofazy, posiada dwa uchwyty umożliwiające wyciskanie metodą bezdotykową. Przeznaczony do mycia na mokro i półmokro. Polecany do mycia glazury, laminatów i posadzek kamiennych. Możliwość prania, wytrzymałość do 200 cykli prania. Wymiary: długość 40 cm. |  | szt. | 1 |  | | |  | |
|  | Zestaw wiadro i mop obrotowy Vileda Easy Wring & Clean Turbo. |  | kpl | 7 |  | | |  | |
|  | Wkład do mopa obrotowego Vileda Easy Wring & Clean Turbo posiadający mikroaktywne niezwykle cienkie włókna nie rysujące podłogi (Vileda). |  | szt. | 20 |  | | |  | |
|  | Zestaw wiadro i mop obrotowy płaski Vileda Ultramax Turbo. |  | kpl | 15 |  | | |  | |
|  | Wkład do mopa obrotowego płaskiego Vileda Ultramax Turbo, mikroaktywne włókna z mikrofibry, posiadający cztery klipsy do założenia, wymiary wkładu: 35 x 14 cm (Vileda). |  | szt. | 54 |  | | |  | |
|  | Mop obrotowy płaski Vileda Ultramax Turbo. |  | szt. | 17 |  | | |  | |
|  | Ściągaczka do wody o szerokości 700 mm |  | szt. | 4 |  | | |  | |
|  | Ręcznik papierowy składany ZZ biały. 1-warstwowy wykonany z celulozy, do stosowania w podajnikach, składany po 200 szt. Wymiary listka 23x21,3 cm, gramatura 24 g/m2. Ilość szt. w kartonie 4000 (20 paczek po 200 szt. ręczników). |  | op. | 77 |  | | |  | |
|  | Wysokiej jakości ręcznik wykonany w 100% z celulozy. Cechuje się wysoką wydajnością oraz chłonnością. Niska pylność oraz wysoka wytrzymałość mechaniczna. Kompatybilny z dozownikiem zawierającym nóż tnący. Produkt posiada atest PZH i jest dopuszczony do kontaktu z żywnością. Dł. rolki 270 m, wys. 20 cm, gramatura 34 g/m2, kolor biały. Opakowanie 6 rolek. |  | op. | 27 |  | | |  | |
|  | Dozownik ręczny do ww. ręczników w roli. Wykonany z wysokiej jakości wytrzymałego tworzywa ABS. Nóż tnący wykonany ze stali przycina i dozuje ręczniki po jednym na raz, o długości 28 cm każdy. Wymiary: (gł./szer./wys.) 238x292x360 mm. |  | szt. | 6 |  | | |  | |
|  | Papier toaletowy Jumbo, biały. Opis: 100% celuloza, dwuwarstwowy, perforowany, opakowanie handlowe 12 rolek, parametry techniczne: dł. rolki 180 m, szer. 9 cm, ilość listków w roli 750 szt., gramatura 31 g/m2. Opakowanie 12 rolek. |  | op. | 78 |  | | |  | |
|  | Papier toaletowy, dwuwarstwowy, 100% celuloza, posiadający certyfikat ekologiczności EU Ecolabel, FSC. Wymiary listka 9,4x11 cm, gramatura 31 g/m2, ilość listków w rolce 200 szt. Opakowanie 12 rolek. |  | op. | 589 |  | | |  | |
|  | Ręcznik celulozowy, dwuwarstwowy w kolorze białym. Długość rolki 50 m, ilość listków w roli 250 szt. |  | szt. | 129 |  | | |  | |
|  | Czyściwo włókninowe w roli, jednowarstwowe, grube i mocne, niskopylne i odporne na rozerwania. Posiada atest PZH. Dł. roli 106,4 m, śr. 25 cm, perforacja co 38 cm. |  | szt. | 14 |  | | |  | |
|  | Worki do segregacji śmieci LDPE 120 litrów, super mocne, żółte (plastik). Opakowanie 10 szt. |  | op. | 65 |  | | |  | |
|  | Worki do segregacji śmieci LDPE 120 litrów, super mocne, zielone (szkło). Opakowanie 10 szt. |  | op. | 35 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci LDPE 240 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 20 szt. |  | op. | 97 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci LDPE 160 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. |  | op. | 158 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci LDPE 120 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. |  | op. | 265 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci LDPE 120 litrów, super mocne, niebieskie. Opakowanie 10 szt. |  | op. | 110 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci LDPE 60 litrów z taśmą do ściągania, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. |  | op. | 61 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci LDPE 60 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. |  | op. | 275 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci LDPE 35 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 15 szt. |  | op. | 290 |  | | |  | |
|  | Worki na śmieci łazienkowe 20 litrów, super mocne, białe. Opakowanie 40 szt. |  | op. | 64 |  | | |  | |
|  | Rękawice gospodarcze gumowe grube. Rozmiar S,M,L (typu Grosik). Opakowanie 2 szt. |  | op. | 22 |  | | |  | |
|  | Rękawice nitrylowe. Rozmiar S,M,L. Opakowanie 100 szt. |  | op. | 294 |  | | |  | |
|  | Sól do zmywarki (typu Finish, Calgonit). Pojemność 1,5 kg. |  | szt. | 26 |  | | |  | |
|  | Tabletki do zmywarki (typu Finish). Opakowanie 90 tabletek. |  | op. | 33 |  | | |  | |
|  | Płyn nabłyszczający do zmywarek. Pojemność 1l. |  | szt. | 20 |  | | |  | |
|  | Środek do czyszczenia zmywarek (typu Finisch). Pojemność 250 ml. |  | szt. | 25 |  | | |  | |
|  | Środek czyszczący do pralek o delikatnym, przyjemnym zapachu. Usuwa osad kamienny oraz resztki brudu i proszku do prania, odświeża i odkaża, zapobiega ponownemu osadzaniu się kamienia, chroni pralkę przed korozją. Skład: 2,5-10% kwas cytrynowy, <2,5% etoksylowany alkohol tłuszczowy. Stosowany na pustą pralkę, nie miesza się z detergentem i nie ma kontaktu z praniem, także do czyszczenia elementów plastikowych i gumowych (dozownik na detergenty, kołnierz) typu Dr. Beckmann. Poj. 250 ml. |  | szt. | 19 |  | | |  | |
| **RAZEM** | | | | | | | |  | |

Całkowitą wartość brutto należy przenieść do formularza oferty do rubryki **Cena oferty brutto.**

**Załącznik do formularza ofertowego składa się w formie elektronicznej tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę/y upoważnione do reprezentowania Wykonawcy**

***Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego***

**OŚWIADCZENIE**

**o niepodleganiu wykluczeniu i spełnianiu warunków udziału w postępowaniu**

1. Oświadczam, że nie zalegam z opłacaniem podatków i składek ZUS.

2. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. z 2022 r., poz. 835).

3. Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego

w zapytaniu ofertowym.

**Oświadczenie składa się w formie elektronicznej   
tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę/y upoważnione do reprezentowania Wykonawcy**