

ZAPYTANIE OFERTOWE

Krajowa Szkoła Skarbowości (Zamawiający) zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na dostawy artykułów chemii gospodarczej do filii Krajowej Szkoły Skarbowości.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

- 1) Przedmiotem zamówienia jest dostawa artykułów chemii gospodarczej do filii Krajowej Szkoły Skarbowości w Białobrzegach gm. Nieporęt, Jastrzębiej Górze, Kamionie, Krakowie, Muszynie, Otwocku, Przemyślu i Wrocławiu. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia z wyspecyfikowaniem rodzaju i ilości asortymentu określony został w załączniku do formularza oferty.
- 2) Ilości określone w formularzu zamówienia mogą ulec zmianie w zależności od bieżących potrzeb Zamawiającego.
- 3) Adresy dostaw do filii Krajowej Szkoły Skarbowości w Białobrzegach gm. Nieporęt, Jastrzębiej Górze, Kamionie, Krakowie, Muszynie, Otwocku, Przemyślu i Wrocławiu zostaną wskazane w umowie.
- 4) Zamawiający zastrzega sobie możliwość zamówienia mniejszej lub większej ilości poszczególnych artykułów objętych umową, do obiektywnie istniejących potrzeb, a ich rzeczywista wielkość będzie wynikać z zamówień składanych przez Zamawiającego.
- 5) Zamówienia będą składane przez wyznaczonego pracownika Działu Administracyjno-Technicznego KSS w Warszawie.
- 6) Realizacja dostaw środków czystości nastąpi w ciągu 5 dni roboczych od dnia złożenia Wykonawcy zamówienia drogą elektroniczną. Jeśli termin dostarczenia przypada na dzień świąteczny bądź dzień wolny od pracy, zamówienie zrealizowane będzie w pierwszym następującym po nim dniu roboczym.
- 7) Środki czystości muszą być dostarczane w zbiorczych opakowaniach umożliwiającym ich przechowywanie w pomieszczeniach magazynowych Zamawiającego.
- 8) Dostarczane przez Wykonawcę środki czystości, będą fabrycznie nowe, bez śladów używania i uszkodzenia, pełnowartościowe, będą posiadać znak firmowy producenta, termin ważności, oraz muszą spełniać obowiązujące normy i posiadać wszystkie wymagane prawem pozwolenia na dopuszczenie do obrotu na terenie Polski oraz krajów Unii Europejskiej, czyli świadectwa, certyfikaty, atesty lub karty charakterystyki produktu. Wszystkie środki chemiczne wchodzące w skład przedmiotu zamówienia będą posiadać etykiety w języku polskim zawierające następujące informacje: nazwa wyrobu, nazwa producenta, ciężar lub pojemność opakowania, datę produkcji i okres przydatności do użytku, skład chemiczny.
- 9) Wykonawca jest zobowiązany wraz z pierwszą dostawą danego produktu dostarczyć Zamawiającemu stosowne certyfikaty jakości oraz karty charakterystyki.
- 10) Okres przydatności do użytku środków chemicznych dostarczonych w ramach danej dostawy nie może być krótszy niż 12 m-cy.

2. O udział w postępowaniu mogą ubiegać się podmioty, które:

- 1) Nie podlegają wykluczeniu z postępowania:
Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawcę:
 - a) który zalega z opłacaniem podatków i składek ZUS,
 - b) na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. z 2022 r., poz. 835).

- 2) Spełniają następujące warunki udziału w postępowaniu:
 - a) prowadzą działalność gospodarczą w zakresie przedmiotu zamówienia,
 - b) dysponują pracownikami dającymi rękojmię należytej realizacji zamówienia.

3. Termin realizacji przedmiotu zamówienia:

Wykonawca jest zobowiązany realizować przedmiot zamówienia, o którym mowa w pkt 1 od dnia zawarcia umowy do dnia 31.12.2023 roku.

4. Opis sposobu obliczenia ceny, rozliczenia i płatności:

- 1) Cena oferty musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w tym koszty wykonania przedmiotu zamówienia, koszt dostawy do poszczególnych filii Krajowej Szkoły Skarbowości, opłaty i należne podatki.
- 2) Cena oferty musi być wyrażona w złotych polskich.
- 3) Wykonawca zobowiązany jest do wystawiania faktur na Krajową Szkołę Skarbowości 03-710 Warszawa, ul. Okrzei 4, NIP 1132932391, oddzielnie dla dostaw towaru zamówionych przez poszczególne filie Krajowej Szkoły Skarbowości.
- 4) Zapłata należności zostanie dokonana przez Zamawiającego w terminie do 21 dni od wpłynięcia do Krajowej Szkoły Skarbowości w Warszawie prawidłowo wystawionych przez Wykonawcę faktur (odrębnie dla każdej lokalizacji) na wskazany na fakturze rachunek bankowy Wykonawcy. Za datę dokonania zapłaty uznaje się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
- 5) Szczegółowe zapisy dotyczące rozliczeń i płatności zawiera §3 w projekcie umowy stanowiącym załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.

5. Sposób przygotowania oferty:

Na ofertę składają się:

- wypełniony i podpisany formularz oferty wraz z załącznikiem, którego wzór stanowi załącznik nr 2 do zapytania;
W przypadku złożenia oferty bez załączonego formularza, złożona oferta musi zawierać wszelkie informacje wymagane w zapytaniu ofertowym i wynikające z zawartości formularza oferty;
- podpisane oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (załącznik nr 1 do zapytania ofertowego);
- pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile umocowanie do dokonania przedmiotowej czynności nie wynika z dokumentów rejestrowych (o ile dotyczy).

6. Kryteria oceny ofert:

- 1) Oferty będą oceniane wg poniższych kryteriów:
Kryterium Cena – waga 100%
- 2) Sposób dokonania oceny oferty w kryterium „Cena”:
 $C = (C_{\min} / C_o) \times 100$ pkt, gdzie:
C – przyznane punkty w kryterium cena;
 C_{\min} – najniższa cena ofertowa (brutto) spośród wszystkich ważnych ofert;
 C_o – cena oferty ocenianej (brutto).
- 3) Zamawiający dokona wyboru oferty o najwyższej liczbie uzyskanych punktów, wyliczonych wg powyższego wzoru spośród ofert złożonych przez Wykonawców spełniających warunki udziału w postępowaniu.

7. Termin i sposób składania ofert:

- 1) Ofertę (formularz ofertowy z załącznikiem) oraz oświadczenie składa się w formie elektronicznej (w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
- 2) Pełnomocnictwo (o ile dotyczy):
Gdy umocowanie osoby składającej ofertę nie wynika z dokumentów rejestrowych, Wykonawca, który składa ofertę za pośrednictwem pełnomocnika, powinien dołączyć do oferty dokument obejmujący swym zakresem umocowanie do złożenia oferty.
Pełnomocnictwo przekazuje się w formie elektronicznej (postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Jeżeli pełnomocnictwo zostało wystawione przez upoważnione podmioty jako dokument w postaci papierowej i opatrzone własnoręcznym podpisem, przekazuje się cyfrowe odwzorowanie tego dokumentu opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym, poświadczającym zgodność cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej.
- 3) Ofertę należy przekazać drogą elektroniczną na adres e-mail: kamila.mydlowiecka@mf.gov.pl
- 4) Termin składania ofert upływa **9.02.2023 roku**.

8. Termin związania ofertą:

- 1) Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez okres 30 dni.
- 2) Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu złożenia oferty.

9. Inne informacje:

- 1) Postępowanie jest jawne. Części oferty zastrzeżone przez Wykonawcę jako stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, powinny być zawarte w ofercie w sposób umożliwiający Zamawiającemu udostępnienie jawnych elementów oferty. Wykonawca nie może zastrzec następujących informacji: nazwy albo imion i nazwisk oraz siedzib lub miejsc prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsc zamieszkania Wykonawców, których oferty zostały otwarte, cen lub kosztów zawartych w ofertach.
- 2) Wykonawca zobowiązuje się do zawarcia umowy zgodnie ze projektem stanowiącym załącznik nr 4 do niniejszego zapytania ofertowego.
- 3) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Przed upływem terminu do składania ofert Wykonawca może zmienić lub wycofać ofertę.
- 4) Zamawiający odrzuci ofertę, jeżeli jej treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego.
- 5) Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (załącznik nr 1 do zapytania ofertowego), oświadczenie jest niekompletne, zawiera błędy lub budzi wskazane przez Zamawiającego wątpliwości, Zamawiający wezwie w wyznaczonym przez siebie terminie do jego złożenia, uzupełnienia lub poprawienia lub do udzielenia wyjaśnień, chyba że oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.
- 6) Jeżeli Wykonawca nie złożył wymaganych pełnomocnictw albo złożył wadliwe pełnomocnictwa, Zamawiający wzywa do ich złożenia w terminie przez siebie wskazanym, chyba że mimo ich złożenia oferta podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.
- 7) Oferta, która zostanie przekazana po terminie składania ofert nie weźmie udziału w postępowaniu.
- 8) Oferty, które zostaną przekazane na adres inny niż wskazany w pkt. 7 ppkt 2) nie wezmą udziału w postępowaniu.
- 9) Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny.

- 10) Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o udzielenie wyjaśnień dotyczących treści oferty.
- 11) Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o udzielenie wyjaśnień w tym złożenie dowodów dotyczących wyliczenia ceny lub kosztu w celu ustalenia, czy oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.
- 12) Zamawiający poprawia w ofercie oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, inne omyłki polegające na niezgodności oferty z zapytaniem, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty niezwłocznie zawiadamiając w o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
- 13) Zamawiający może przeprowadzić negocjacje w celu ulepszenia treści ofert, które podlegają ocenie w ramach kryteriów oceny ofert, a po zakończeniu negocjacji zamawiający zaprasza Wykonawców do składania ofert dodatkowych. Negocjacje treści ofert nie mogą prowadzić do zmiany treści zapytania ofertowego, dotyczą wyłącznie elementów treści ofert, które podlegają ocenie w ramach kryteriów oceny ofert.
- 14) Zamawiający może przeprowadzić negocjacje: z dwoma wykonawcami, których oferty uzyskały najwyższą liczbę punktów w przypadku, gdy w postępowaniu złożono dwie lub więcej ofert, z jednym wykonawcą w przypadku, gdy w postępowaniu złożona została jedna oferta.
- 15) Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.
- 16) Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w myśl art. 66 kodeksu cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.

10. Osoba do kontaktu:

W zakresie przedmiotu zamówienia: Kamila Mydlowiecka, tel. 795 467 731, e-mail: kamila.mydlowiecka@mf.gov.pl

W zakresie procedury udzielania zamówienia: Sławomir Nosowski, e-mail: slawomir.nosowski@mf.gov.pl

Zastępca Dyrektora
Krajowej Szkoły Skarbowości

Marian Białek
(podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym)

Warszawa, 1 lutego 2023 roku

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 kwietnia 2022 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**

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).

Dostawa artykułów chemii gospodarczej do filii 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 | | | | | | |
| 1. | Produkt do profesjonalnego zastosowania. Antystatyczny środek gotowy do użycia do mycia i pielęgnacji powierzchni szklanych w pomieszczeniach i na zewnątrz w tym okna, witryny. Skutecznie usuwa kurz, brud i zatłuszczenia. Nie pozostawia smug i zacieków. Zastosowana nanotechnologia opóźnia odkładanie się brudu. Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO i formaldehydu. PH 10. Posiada atest PZH, kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 0,6l z rozpryskiwaczem. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. | | szt. | 144 | | |
| 2. | 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. | 17 | | |
| Toalety | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------|---|--|------|-----|--|--|
| 3. | Produkt do profesjonalnego zastosowania, gotowy do użycia żel o przyjemnym zapachu. Zalecany do mycia powierzchni i przedmiotów sanitarnych takich jak toalety, pisuary, bidety, kafelki, umywalki, kabiny prysznicowe. Dzięki zwiększonej lepkości dłużej utrzymuje się na powierzchniach pionowych. Skutecznie rozpuszcza naloty z kamienia wodnego, resztki mydła, tłusty brud oraz rdzawe nacieki. Zawarte substancje są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO i formaldehydu. PH 2. Posiada atest PZH, kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. | | szt. | 169 | | |
| 4. | 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. | 40 | | |
| 5. | Płyn do WC o właściwościach czyszcząco-dezynfekująco-wybielających. Do stosowania w muszlach klozetowych, umywalkach, zlewach itp. Nadaje się także do wybielania tkanin (typu Domestos). Pojemność 1l. | | szt. | 70 | | |
| Meble | | | | | | |
| 6. | Produkt do profesjonalnego zastosowania, gotowy do użycia uniwersalny środek w formule spray and wipe. Bezpieczny dla mytych powierzchni, szybko odparowuje nie pozostawiając smug. Świetnie nadaje się do zastosowania na zmywalnych gładkich i błyszczących powierzchniach lakierowanych, ceramicznych, lustrzanych, szklanych i metalowych. Zastosowana technologia zabezpiecza myte powierzchnie przed odciskami palców i dłoni. Aktywna piana dociera we wszystkie trudno dostępne miejsca, zmiękcza zaschnięty brud i usuwa uporczywe zanieczyszczenia. Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO. PH 9. Posiada atest PZH, kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 0,6l z końcówką pianotwórczą. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. | | szt. | 15 | | |
| 7. | Neutralny preparat ogólnego zastosowania o intensywnym zapachu kwiatowym. Doskonali do codziennej pielęgnacji mebli i urządzeń biurowych, powierzchni błyszczących i matowych. Nie pozostawia smug. Środek gotowy do użycia. Opakowanie butelka 1l z rozpryskiwaczem. | | szt. | 9 | | |
| 8. | Profesjonalny środek przeznaczony do czyszczenia mebli tapicerowanych oraz dywanów i wykładzin. Skoncentrowany, niskopięniący środek piorący, nie zawiera wybielaczy oraz rozpuszczalników. Głęboko wnika w strukturę włókna, dzięki czemu wydobywa brud na zewnątrz pozostawiając przyjemny zapach. Pojemność 1l | | szt. | 5 | | |

| Podłogi | | | | | |
|---------|---|--|------|----|--|
| 9. | 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. | 23 | |
| 10. | 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. | 38 | |
| 11. | 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. | 66 | |
| 12. | Produkt do profesjonalnego zastosowania, nisko pieniający 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 | | szt. | 40 | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|------|----|--|--|
| | oraz certyfikat antypoślizgowości. Opakowanie butelka 1l. Na opakowaniu znajdują się piktogramy informujące do jakich powierzchni środek jest przeznaczony. | | | | | |
| 13. | Skoncentrowany środek do gruntownego czyszczenia metodą ekstrakcyjną wykładzin dywanowych (naturalnych i syntetycznych) oraz dywanów. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych związków powierzchniowo czynnych i polimerów następuje kapsułkowanie brudu, dzięki czemu zabrudzenia są łatwo usuwalne. Proces ten opóźnia powstawanie ponownych zanieczyszczeń. Preparat nie zawiera optycznych rozjaśniaczy ani wybielaczy. Impregnuje czyszczone powierzchnie. Likwiduje nieprzyjemne zapachy, pozostawiając w pomieszczeniu przyjemną świeżość. PH koncentratu 7, PH roztworu 6-8. Posiada atest PZH, kartę produktu oraz kartę charakterystyki. Opakowanie butelka 1l. | | szt. | 6 | | |
| Dezynfekcja rąk i powierzchni | | | | | | |
| 14. | Wirusobójczy płyn do dezynfekcji wszelkiego rodzaju powierzchni. Może być stosowany do urządzeń zamgławiających, bramek i mat dekontaminacyjnych, na basenach, siłowniach i innych miejscach użyteczności publicznej. Płyn, produkt gotowy do użycia do higienicznej dezynfekcji powierzchni oraz urządzeń mających i niemających kontaktu z żywnością o działaniu bakterio-, grzybo- i wirusobójczym do powszechnego stosowania oraz profesjonalnego stosowania. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym. Skład: Alkil (C12-16) chlorku dimetylobenzyloamonu (ADBAC/BKC(C12-16). WE270-325-2, CAS: 68424-85-1, zawartość 0.1/100g. Bezbarwny, niepalny, nietoksyczny, nie powoduje korozji i jest stabilny w szerokim zakresie pH i temperatury. Dezynfekcja rąk: nanieść ok. 2-3 ml na dłoń i wcierać przez 60 sekund i pozostawić do wyschnięcia. Dezynfekcja powierzchni: spryskać powierzchnie, pozostawić na minimum 60 sekund do maksimum 15 minut. Powierzchnie zdezynfekowane i mające kontakt z żywnością spłukać wodą pitną. Opakowanie butelka 1l z pompką. | | szt. | 5 | | |
| 15. | Wirusobójczy płyn do dezynfekcji wszelkiego rodzaju powierzchni. Może być stosowany do urządzeń zamgławiających, bramek i mat dekontaminacyjnych, na basenach, siłowniach i innych miejscach użyteczności publicznej, natryskowo, ręcznie, zanurzeniowo i poprzez zamgławianie powierzchni. Płyn, produkt gotowy do użycia do higienicznej dezynfekcji powierzchni oraz urządzeń mających i niemających kontaktu z żywnością o działaniu bakterio-, grzybo- i wirusobójczym do powszechnego oraz profesjonalnego stosowania. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym. Skład: Alkil (C12-16) chlorku dimetylobenzyloamonu (ADBAC/BKC(C12-16). WE270-325-2, CAS: 68424-85-1, zawartość 0.1/100g. Bezbarwny, niepalny, nietoksyczny, nie powoduje korozji i jest stabilny w szerokim zakresie pH i temperatury. Dezynfekcja rąk: nanieść ok. 2-3 ml na dłoń i wcierać przez 60 sekund i pozostawić do wyschnięcia. Dezynfekcja powierzchni: spryskać powierzchnie, pozostawić na minimum 60 sekund do maksimum 15 minut. Powierzchnie zdezynfekowane i mające kontakt z żywnością spłukać wodą pitną. Pojemność 5l. | | szt. | 22 | | |

| Kuchnia | | | | | | |
|---------|---|--|------|-----|--|--|
| 16. | 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. | 15 | | |
| 17. | 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. | 5 | | |
| 18. | 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. | 9 | | |
| 19. | 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. | 12 | | |
| 20. | 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. | 122 | | |
| 21. | 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. | 10 | | |
| 22. | 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. | 60 | | |
| 23. | 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 | | szt. | 71 | | |

| | | | | | | |
|------------------|--|--|------|-----|--|--|
| | produktem biobójczym i grzybobójczym, neutralizuje odory. Posiada atest PZH, PH 3-4, bezbarwny. Pojemność opakowania 0,6l. | | | | | |
| 24. | 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. | 18 | | |
| 25. | 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. | 343 | | |
| Pozostałe | | | | | | |
| 26. | Uniwersalne mleczko z mikrokryształkami, które pomagają utrzymać powierzchnie czystości. Delikatne i nieruszące czyszczonej powierzchni. Usuwa najbardziej oporny brud taki jak: przypieczony tłuszcz, przypalone jedzenie, plamy kamienia w łazience (typu CIF). Pojemność: 650 ml/780g. | | szt. | 20 | | |
| 27. | 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. | 20 | | |
| 28. | 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. | 4 | | |
| 29. | Środek przeznaczony do dezynfekcji i mycia sauny: ścian, ławek, podestów. Preparat o silnym działaniu bakterio-, grzybo- i wirusobójczym. Nie pozostawia osadów, nie powoduje odbarwienia drewna oraz nie powoduje zmiany koloru drewna (typu Finnsa, Harvia). Pojemność 1l. | | szt. | 3 | | |
| 30. | Wysokiej jakości płyn do mycia ciała i wszystkich rodzajów włosów. Polecany do stosowania w hotelach, SPA, saunach oraz na pływalniach. Delikatnie perfumowany (typu LUX 2in1 szampon i żel pod prysznic). Pojemność 5l. | | szt. | 136 | | |
| 31. | 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 | | szt. | 180 | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|------|------|--|--|
| | wykazuje żadnego działania podrażniającego, a zastosowana w składzie gliceryna posiada właściwości nawilżające i natłuszczające, które wpływają pozytywnie na elastyczność i gładkość skóry. Pojemność 5l. | | | | | |
| 32. | 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. | 1122 | | |
| 33. | Środek czyszczący w formie pasty do mycia rąk, gęsty o przyjemnym zapachu, niepodrażniający skóry rąk (typu BHP). Pojemność 500g. | | szt. | 311 | | |
| 34. | 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. | 1142 | | |
| 35. | 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. | 375 | | |
| 36. | 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. | 377 | | |
| 37. | 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. | 60 | | |
| 38. | Środek odkamieniający urządzenia mające kontakt z wodą, usuwający osady mineralne z czajników, werników, działający szybko i skutecznie, zawierający substancje chroniące czyszczone powierzchnie przed korozją (typu Kamix). Saszetki 50g. | | szt. | 230 | | |
| 39. | Preparat w granulach do udrożniania rur i syfonów, zawierający aktywator aluminiowy, rozpuszczający i usuwający zanieczyszczenia, niwelujący nieprzyjemne zapachy (typu KRET). Pojemność 500g. | | szt. | 196 | | |
| 40. | Płyn do udrożniania rur i syfonów, zawierający aktywator aluminiowy, rozpuszczający i usuwający zanieczyszczenia, niwelujący nieprzyjemne zapachy (typu KRET). Pojemność 500 ml. | | szt. | 132 | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|------|-----|--|--|
| 41. | 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. | 35 | | |
| 42. | 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. | 20 | | |
| 43. | 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. | 35 | | |
| 44. | 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 | | |
| 45. | 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. | 34 | | |
| 46. | 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. | 208 | | |
| 47. | 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. | 255 | | |
| 48. | Druciak, czyścik spiralny ze stali nierdzewnej przeznaczony do mycia i szorowania silnie zabrudzonych powierzchni (typu Grosik). | | szt. | 160 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|--|------|-----|--|--|
| 49. | 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. | 222 | | |
| 50. | Szczotka w kształcie żelazka wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Pomaga usuwać wszelkie zabrudzenia. Włosie charakteryzuje się dużą wytrzymałością i średnią twardością. | | szt. | 4 | | |
| 51. | 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 | 12 | | |
| 52. | Zestaw do zmiatania bez konieczności schylania się. Zestaw składa się ze śmietniczki zintegrowanej z poręcznym kijem oraz miotły z wkręcanym kijem. Wysokość 92 cm. | | kpl | 8 | | |
| 53. | 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. | 17 | | |
| 54. | Kij do ww. miotły z uniwersalnym gwintem. Wymiary: długość ok. 130 cm. | | szt. | 17 | | |
| 55. | 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. | 10 | | |
| 56. | Kij aluminiowy przeznaczony do stelaży do mopów. Posiada „oczko” ułatwiające przechowywanie. Wymiary: długość 140 cm. | | szt. | 10 | | |
| 57. | 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. | 10 | | |
| 58. | 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. | 62 | | |
| 59. | 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/m ² . Ilość szt. w kartonie 4000 (20 paczek po 200 szt. ręczników). | | op. | 63 | | |
| 60. | 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 | | op. | 55 | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|------|-----|--|
| | kontaktu z żywnością. Dł. rolki 270 m, wys. 20 cm, gramatura 34 g/m2, kolor biały. Opakowanie 6 rolek. | | | | |
| 61. | 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 | |
| 62. | 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. | 49 | |
| 63. | 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. | 695 | |
| 64. | Ręcznik celulozowy, dwuwarstwowy w kolorze białym. Długość rolki 50 m, ilość listków w roli 250 szt. | | szt. | 58 | |
| 65. | 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. | 27 | |
| 66. | Worki na śmieci LDPE 240 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 20 szt. | | op. | 23 | |
| 67. | Worki na śmieci LDPE 160 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. | | op. | 211 | |
| 68. | Worki na śmieci LDPE 120 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. | | op. | 300 | |
| 69. | Worki na śmieci LDPE 120 litrów, super mocne, niebieskie. Opakowanie 10 szt. | | op. | 170 | |
| 70. | Worki na śmieci LDPE 60 litrów z taśmą do ściągania, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. | | op. | 90 | |
| 71. | Worki na śmieci LDPE 60 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 10 szt. | | op. | 340 | |
| 72. | Worki na śmieci LDPE 35 litrów, super mocne, czarne. Opakowanie 15 szt. | | op. | 330 | |
| 73. | Worki na śmieci łazienkowe 20 litrów, super mocne, białe. Opakowanie 40 szt. | | op. | 50 | |
| 74. | Rękawice gospodarcze gumowe grube. Rozmiar S,M,L (typu Grosik). Opakowanie 2 szt. | | op. | 42 | |
| 75. | Rękawice nitrylowe. Rozmiar S,M,L. Opakowanie 100 szt. | | op. | 260 | |
| 76. | Sól do zmywarki (typu Finish, Calgonit). Pojemność 1,5 kg. | | szt. | 84 | |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|------|----|--|--|
| 77. | Tabletki do zmywarki (typu Finish). Opakowanie 90 tabletek. | | op. | 46 | | |
| 78. | Płyn nabtyszczający do zmywarek. Pojemność 1l. | | szt. | 20 | | |
| 79. | Środek do czyszczenia zmywarek (typu Finisch). Pojemność 250 ml. | | szt. | 34 | | |
| 80. | 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% etoksylogowany 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. | 30 | | |
| 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

KLAUZULA INFORMACYJNA
Krajowej Szkoły Skarbowości,
w celu związanym z zapytaniem ofertowym

Wypełniając obowiązek prawny uregulowany zapisami art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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. 2016.119.1 z 4 maja 2016 roku (dalej w treści „RODO”), Krajowa Szkoła Skarbowości, ul. Stefana Okrzei 4, 03-710 Warszawa informuje, że:

1. **Administratorem** Pani/Pana/Państwa danych osobowych jest Zastępca Dyrektora Krajowej Szkoły Skarbowości, z siedzibą przy ulicy Stefana Okrzei 4, 03-710 Warszawa. tel.: 22 511-21-51, e-mail: sekretariat.kss.warszawa@mf.gov.pl

2. **Kontakt do Inspektora Ochrony Danych w KSS:**

We wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz praw związanych z ich przetwarzaniem można kontaktować się elektronicznie poprzez adres e-mail: iod.kss@mf.gov.pl, telefonicznie: 22 511 21 73 lub listownie: Krajowa Szkoła Skarbowości w Warszawie, ul. Stefana Okrzei 4, 03-710 Warszawa.

3. **Cel i podstawa prawna przetwarzania danych osobowych:**

- **Cel:** Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b i c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: zakup i dostawa sprzętu elektronicznego nr 0301.ELZ.260.2.4.2023 o wartości poniżej kwoty określonej na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710).

4. **Podstawa prawna:**

- art. 6 ust. 1 lit. b) RODO – przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub w celu podjęcia kroków na wniosek osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy,
- art. 6 ust.1 lit. c) RODO – przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze;

w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: zakup i dostawa sprzętu elektronicznego nr 0301.ELZ.260.2.54.2022 o wartości poniżej kwoty określonej na podstawie art. 2 ust. 1 Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710).

5. **Informacja o odbiorcach danych**

Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o ustawę o dostępie do informacji publicznej z dnia 26 września 2001 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1429) oraz inne podmioty upoważnione na podstawie przepisów ogólnych.

6. **Okres przechowywania danych**

Dane osobowe będą przechowywane przez:

- okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania, lecz nie krócej niż okres wskazany w przepisach o archiwizacji i w procedurach wewnętrznych,
- w przypadku przetwarzania danych w związku z zawartą umową przez czas obowiązywania umowy, a po jej rozwiązaniu do upływu okresu przedawnienia roszczeń wynikających z przepisów prawa.

7. Uprawnienia:

W związku z przetwarzaniem przez Administratora danych osobowych, przysługuje Pani/Panu/Państwu:

- prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz otrzymania ich kopii (z zastrzeżeniem, że udostępniane dane nie mogą ujawniać informacji niejawnych, ani naruszać tajemnic prawnie chronionych, do których zachowania zobowiązany jest Administrator oraz z zastrzeżeniem art. 5 ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych),
- prawo do sprostowania (poprawiania) danych osobowych,
- prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
- prawo do przenoszenia danych,
- prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych w dowolnym momencie (cofnięcie zgody nie będzie miało wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem),
- prawo do usunięcia swoich danych osobowych (jeżeli dane osobowe przestaną być niezbędne do celów, w których zostały zebrane lub w inny sposób przetwarzane, wycofasz zgodę na ich przetwarzanie lub dane osobowe są przetwarzane niezgodnie z prawem),
- prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), gdy przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy obowiązującego prawa,
- żądanie realizacji prawa dostępu do swoich danych osobowych, prawa do ich sprostowania (poprawiania), ograniczenia ich przetwarzania oraz prawa do ich usunięcia należy przesłać w formie pisemnej na adres kontaktowy Administratora danych osobowych: Krajowa Szkoła Skarbowości, ul. Stefana Okrzei 4, 03-710 Warszawa.

8. Inne informacje

Dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanym procesom podejmowania decyzji i profilowania.