Autorem niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w rozumieniu ustawy dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2006 roku Nr 90 poz.631) jest Piotr Ruta Autorem niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w rozumieniu ustawy dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2006 roku Nr 90 poz.631) jest Piotr Ruta Autorem niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w rozumieniu ustawy dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2006 roku Nr 90 poz.631) jest Piotr Ruta. Autorem niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w rozumieniu ustawy dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2006 roku Nr 90 poz.631) jest Piotr Ruta Autorem niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w rozumieniu ustawy dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2006 roku Nr 90 poz.631) jest Piotr Ruta.

(imię i nazwisko upoważnionegoprzedstawiciela/przedstawicieli Wykonawcy)

niniejszym oświadczam (my), że Wykonawca, którego reprezentuję, podaną w ofercie cenę za realizację zamówienia publicznego pn.:

**Sukcesywna dostawa środków czystości oraz środków do utrzymania higieny dla Gdańskiego Ośrodka Sportu w 2024 roku.**

**część nr 2 – środki do użytku profesjonalnego**

zaoferował na podstawie poniższej kalkulacji :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dostawa środków czystości do użytku profesjonalnego** | | | | | | | | |
| Nr  poz. | Określenie oferowanego produktu  **(podać wielkość opakowania nazwę produktu oraz producenta**) | | Ilość [szt.] | Cena jedn.  bez VAT  [zł] | Stawka  podatku VAT  [%] | Kwota podatku VAT  [kol. nr 3 x [kol. nr 4  x (kol. nr 5: 100)]  [zł] | Wartość  bez podatku VAT  (kol. nr 3 x kol. nr 4)  [zł] | Cena łącznie  z podatkiem VAT  (kol. nr 6 + kol nr 7) [zł] |
| **1** | **2** | | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Antybakteryjny skoncentrowany żel do czyszczenia sanitariatów  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | | **12**  **litrów** |  | **23** |  |  |  |
| 2 | Antybakteryjny skoncentrowany żel do czyszczenia sanitariatów do użytku profesjonalnego. Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | | **115**  **litrów** |  | **23** |  |  |  |
| 3 | Preparat do czyszczenia łazienek z kompozycją zapachową do użytku profesjonalnego. Po umyciu pozostawia warstwę ochronną zabezpieczającą powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem. Butelka z atomizerem. Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | | **12**  **litrów** |  | **23** |  |  |  |
| **1** | **2** | | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 4 | | Preparat do czyszczenia łazienek z kompozycją zapachową do użytku profesjonalnego. Po umyciu pozostawia warstwę ochronną zabezpieczającą powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | **85**  **litrów** |  | **23** |  |  |  |
| 7 | | Płyn do mycia powierzchni szklanych I tworzyw sztucznych na bazie nanotechnologii bez zawartości alkoholu do użytku profesjonalnego. Butelka z atomizerem.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | **15**  **litrów** |  | **23** |  |  |  |
| 8 | | Płyn do mycia powierzchni szklanych I tworzyw sztucznych na bazie nanotechnologii bez zawartości alkoholu do użytku profesjonalnego. butelka z atomizerem.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 155  litrów |  | **23** |  |  |  |
| 9 | | Preparat czyszczący z mikrogranulkami ściernymi w postaci mleczka, kremu do użytku profesjonalnego. Usuwający trudne zabrudzenia typu osady z mydła, rdzę, kamień, a także do polerowania powierzchni również ze stali nierdzewnej. Nie uszkadza I nie rysuje mytych powierzchni.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 31  litrów |  | **23** |  |  |  |
| 10 | | Koncentrat uniwersalny do codziennej pielęgnacji powierzchni do użytku profesjonalnego. Przeznaczony do mycia powierzchni zabezpieczonych I niezabezpieczonych oraz do innych powierzchni odpornych na działanie wody. Posiada właściwości myjąco- nabłyszczające, antypoślizgowe I antystatyczne. Do mycia ręcznego I maszynowego.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 18  litrów |  | **23** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 11 | Koncentrat uniwersalny do codziennej pielęgnacji powierzchni do użytku profesjonalnego. Przeznaczony do mycia powierzchni zabezpieczonych I niezabezpieczonych oraz do innych powierzchni odpornych na działanie wody. Posiada właściwości myjąco- nabłyszczające, antypoślizgowe I antystatyczne. Do mycia ręcznego I maszynowego.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 100  litrów |  | **23** |  |  |  |
| 15 | Preparat do codziennej pielęgnacji mebli I innych powierzchni zmywalnych do użytku profesjonalnego. Butelka z atomizerem.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 25  litrów |  | **23** |  |  |  |
| 16 | Neutralizator nieprzyjemnych zapachów. Silnie skoncentrowany, aerozol  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 16,2  litrów |  | **23** |  |  |  |
| 19 | Skoncentrowany płyn do ręcznego mycia naczyń, do użytku profesjonalnego. usuwający tłuszcz I resztki żywności, tworzący obfitą pianę.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 180 litrów |  | **23** |  |  |  |
| 20 | Skoncentrowany płyn do ręcznego mycia naczyń, do użytku profesjonalnego. usuwający tłuszcz I resztki żywności, tworzący obfitą pianę.  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 13  litrów |  | **23** |  |  |  |
| 46 | Środek do usuwania kamienia urynowego I kotłowego, rdzy, osadów z mydła, osady z herbaty, i tłuszczu do użytku profesjonalnego. Przeznaczony do: armatury łazienkowej, stali nierdzewnej, powierzchni miedzianych, ekspresów do kawy (również ciśnieniowych), czajników do kawy herbaty, naczyń kuchennych, zmywarek. Do stosowania w wersji skoncentrowanej lub rozcieńczonej wedle zaleceń producenta. Poj. 1L/kg  ………………………………….. | 9 |  | **23** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 53 | Preparat do usuwania trudnych zabrudzeń (m.in. Sadza, tłuszcz, olej, żywica, atrament, ślady po kredkach) z różnych powierzchni do użytku profesjonalnego. Skład: 3-methoxy-3-methylbutan-1-ol stężenie: 3-7%, 2-aminoetanol 1-3%, wartość ph: 11,0-12,0. Posiada atest PZH. Poj. 1L/kg  ………………………………….. | 17 |  | **23** |  |  |  |
| 54 | Preparat do usuwania trudnych zabrudzeń (min. Sadza, tłuszcz, olej, żywica, atrament, ślady po kredkach) z różnych powierzchni, do użytku profesjonalnego. Skład: 3-methoxy-3-methylbutan-1-ol stężenie: 3-7%, 2-aminoetanol 1-3%, wartość ph: 11,0-12,0. Posiada atest PZH. Poj. 5L/kg  ………………………………….. | 30 |  | **23** |  |  |  |
| 63 | Skoncentrowany preparat biobójczy o właściwościach dezynfekujących, usuwający przykre zapachy do użytku profesjonalnego. Poj. 5000ml/g  Opakowanie: poj. ………….  ………………………………….. | 1 |  | **8** |  |  |  |
| **Łącznie** | | | | |  |  |  |

**Przedmiotowe środki dowodowe załączane wraz z ofertą:**

1) Aktualne karty charakterystyki substancji i mieszanin niebezpiecznych (MSDS), wydane zgodnie z rozporządzeniem komisji UE 2020/878, potwierdzające

skład i właściwości fizykochemiczne wskazane w przedmiocie zamówienia,

2) Karty techniczne producenta z opisem produktów chemii profesjonalnej, zawierające co najmniej informacje:

- nazwę, opis i zastosowanie produktu

- sposób użycia

- zalecane stężenie przez producenta (dozowanie)

dotyczy pozycji o numerze: 1-4; 7-11; 15-16;19-20; 46; 53-54; 63

**Zamawiający wymaga, aby każdy przedmiotowy środek dowodowy był opatrzony numerem pozycji jakiej dotyczy.**

Załączone przedmiotowe środki dowodowe muszą potwierdzać spełnianie wymagań opisanych w przedmiocie zamówienia.

**Dostawa:**

Sukcesywna dostawa na podstawie zlecenia, we wskazane punkty w granicach administracyjnych miasta Gdańska (wraz z Wyspą Sobieszewską)

**(*UWAGA: podpis osobisty ≠ podpis odręczny)***