***Załącznik nr 4 a do SWZ***

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**w zakresie części nr 4**

1. **ŚRODKI CZYSZCZĄCE I POLERUJĄCE (CPV 39800000-0)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia** | **j.m.** | **ilość** |
|
| 1 | Wazelina techniczna spray' opak. min. 400 ml środek smarny o neutralnym PH. Odporny na działanie słabych kwasów i zasad oraz na warunki atmosferyczne. Przezroczysty smar konserwujący i przeciwkorozyjny. Zastosowanie: zabezpieczanie biegunów baterii, zamków, śrub, gwoździ i zasuw, ochrona połączeń elektrycznych. | szt. | 102 |
| 2 | Preparat penetrujący z dwusiarczkiem molibdenu MOS2, spray, min. opak. 400ml | szt. | 79 |
| 3 | Preparat kontakt spray do czyszczenia, konserwacji instalacji elektrycznych, min. opak. 400ml | szt. | 82 |
| 4 | Wielofunkcyjny preparat z aplikatorem. Cechy produktu: usuwanie wody, penetrant, środek smarujący, środek antykorozyjny, środek czyszczący, opak. min. 450ml | szt. | 132 |
| 5 | Odrdzewiacz w sprayu, preparat penetrujaco-odrdzewiajacy, min. opak 400ml | szt. | 115 |
| 6 | Płyn do spryskiwaczy szyb, letni, typu „nano”, min. opak. 5L | szt. | 800 |
| 7 | Płyn do spryskiwaczy szyb, zimowy, typu „nano” (min. -22st.C), min. opak. 5L | szt. | 900 |
| 8 | Odmrażacz do szyb, atomizer, (do min. -30C), min. opak. 650ml | szt. | 190 |
| 9 | Zmywacz do tarcz hamulcowych, rozpuszcza i usuwa zanieczyszczenia z tłuszczu i uporczywego osadu min. opak. 600 ml. | szt. | 200 |
| 10 | Czernidło do gumy i plastiku. Preparat do konserwacji i czyszczenia gumy oraz plastiku. Po zastosowaniu odświeża i nabłyszcza opony, uszczelki gumowe oraz elementy wykonane z tworzywa sztucznego, min. opak. 500 ml. | szt. | 56 |
| 11 | Preparat do czyszczenia i konserwacji kokpitu. Kompozycja chemiczna oparta na bazie silikonu i specjalnych rozpuszczalników, chroni przed promieniowaniem słonecznym, antystatyczny, min. opak. 750ml, aplikacja: spray | szt. | 30 |
| 12 | Szczotka druciana czterorzędowa wykonana z drewna i ocynkowanego drutu | szt. | 161 |
| 13 | Szczotka druciana tarczowa FI125 z gwintem M14 Szczotka druciana tarczowa przeznaczona do czyszczenia metali z nalotów i farb za pomocą szlifierki kątowej. Wykonana z drutu ze stali nierdzewnej. | szt. | 43 |
| 14 | Papier ścierny 230x280-P40 | szt. | 232 |
| 15 | Papier ścierny 230x280-P60 | szt. | 255 |
| 16 | Papier ścierny 230x280-P80 | szt. | 306 |
| 17 | Papier ścierny 230x280-P100 | szt. | 341 |
| 18 | Papier ścierny 230x280-P120 | szt. | 386 |
| 19 | Papier ścierny 230x280-P180 | szt. | 329 |
| 20 | Papier ścierny na płótnie 230x280-P120 | szt. | 181 |
| 21 | Papier ścierny na płótnie 230x280-P240 | szt. | 173 |
| 22 | Ściernica talerzowa 125xP100 | szt. | 169 |
| 23 | Ściernica talerzowa 125xP60 | szt. | 169 |
| 24 | Krążek szlif. samoprzylepny150mmxP120 | szt. | 108 |
| 25 | Krążek szlif. samoprzylepny150mmxP80 | szt. | 108 |
| 26 | Pędzel malarski płaski 36 mm | szt. | 170 |
| 27 | Pędzel płaski kątowy 50mmm | szt. | 147 |
| 28 | Taśma izolacyjna 19mmx20m czarna | szt. | 166 |
| 29 | Taśma malarska, papierowa 19/40 | szt. | 159 |
| 30 | Półmaska filtrująca bez zaworka. Zgodna z normą EN 149: 2001+A1:2009. Posiada dwupunktowe boczne mocowania taśmy nagłowia. Zakrywa usta i nos, zapewnia ochronę dróg oddechowych przed pyłami i aerozolami cząsteczek stałych i ciekłych. | szt. | 153 |
| 31 | Maska przeciwpyłowa z zaworkiem. Zgodna z normą EN 149: 2001+A1:2009. Wykonana z materiału filtrującego z dodatkowym gumowym zaworem zwrotnym. Mocowanie za pomocą gumki. Przeznaczona do ochrony dróg oddechowych przed nietrującymi stałymi cząsteczkami: pyły, dymy, aerozole itp. | szt. | 162 |
| 32 | Rękawice robocze powlekane PCV - rozmiar XL. Rękawice pięciopalcowe robocze, wykonane z materiału. Część wewnętrzna pokryta tworzywem gumowym PCV. Rękawice służą do wykonywania prac różnego rodzaju. Norma EN 420:2003. Jednostka miary kpl. (para: 1szt. lewa i 1 szt. prawa) | kpl. | 377 |
| 33 | Zapach samochodowy z wymiennym wkładem (flakonikiem) o pojemności min. 7ml, do zamontowania na kratce nawiewu powietrza | szt. | 31 |
| 34 | Ściereczka z mikrofibry, wym. 400mmx400mm | szt. | 219 |
| 35 | Skrobaczka-szczotka do szyb, dł min 400mm | szt. | 188 |
| 36 | Ściągaczka do mycia szyb teleskopowa z gąbką. Aluminiowy trzonek teleskopowy. | szt. | 165 |
| 37 | Plastikowa skrobaczka z rączką, mosiężnym ostrzem i ściągaczką, służy do oczyszczania szyb z lodu i śniegu, | szt. | 184 |
| 38 | Oprysk wstępny. Środek typu Pre-wash alkalin do wstępnego mycia alkalicznego wszystkich rodzajów zabrudzeń, wysoka moc odkamieniania i doskonałe pienienie – PH nie wyższe niż 13 (poj. 25l) – środek do automatycznych myjni samochodowych | szt. | 19 |
| 39 | Mycie szczotkami. Szampon pieniący przeznaczony do mycia automatycznego, charakteryzuje się doskonałymi właściwościami pieniącymi można stosować jako aktywną pianę lub jako szampon – PH nie wyższe niż 8 (poj. 25l) – środek do automatycznych myjni samochodowych | szt. | 19 |
| 40 | Płukanie/suszenie. Produkt mający na celu usprawnienie procesu suszenia i nadanie pojazdowi połysku – PH nie wyższe niż 4,5 (poj. 25l) – środek do automatycznych myjni samochodowych | szt. | 19 |
| 41 | Detergent w postaci ciekłego, obojętnego, silnie pieniącego środka czyszczącego z efektem wspomagającym schnięcie, łagodnie usuwającego brud; jest przeznaczony do instalacji myjni bramowych z prowadzeniem cyklu (kompatybilny z wieloma rodzajami wosków i dodatków suszących – PH nie wyższe niż 5 (poj. 25l ) – środek do ręcznych myjni samochodowych. | szt. | 19 |
| 42 | Pieniący szampon o neutralnym pH do czyszczenia pojazdów. Łagodny i skuteczny. Działa na: Zabrudzenia organiczne nagromadzone na samochodach i ciężarówkach. Brud drogowy zbierający się na pojazdach podczas normalnego użytkowania na drodze. Owady, zbierające się z przodu pojazdów. PH nie wyższe niż 12 (poj. 25l ) – środek do ręcznych myjni samochodowych. | szt. | 19 |

**Wymagania Zamawiającego:**

* Dostarczone wyroby muszą być nowe i posiadać nienaruszone cechy pierwotnego opakowania oraz odpowiadać wszelkim wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu na rynku polskim zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami.
* Substancje lub preparaty niebezpieczne muszą posiadać Karty charakterystyki. Zestawienie środków chemicznych, dla których należy dostarczyć karty charakterystyki określa Rozporządzenie Komisji (UE) 2018/1881 z dnia 3 grudnia 2018r., w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (Reach) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 w rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywy Rady (EWG) 73/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.
* Przedmiotem zamówienia jest dostawa **fabrycznie nowych wyrobów** wraz z **transportem i rozładunkiem** do magazynu Zamawiającego.
* Pod pojęciem **„wyrób fabrycznie nowy”** Zamawiający rozumie wyłącznie wyroby wyprodukowane od podstaw przez lub na zamówienie producenta wyrobu, które zostały opracowane (zaprojektowane) w celu zapewnienia optymalnej jakości, wydajności i niezawodności zgodnie z przeznaczeniem, nieregenerowane, niereprodukowane oraz nieposiadające elementów z recyclingu ani elementów wcześniej używanych lub modyfikowanych.
* Wszelkie pojemniki z substancjami w spray’u lub aerozolu (atomizery) winny mieć końcówki wylotowe (dysze) pod kątem 90° do długości (pionu) pojemnika.
* Okres przydatności nie krótszy, niż **12 miesięcy** od daty dostarczenia i podpisania protokołu odbioru towaru. Gwarancja udzielona przez Wykonawcę nie może ograniczać gwarancji producenta.

**Warunki dostawy :**

* **Dostawa przedmiotu zamówienia oraz rozładunek towaru przeprowadzany będzie siłami Wykonawcy w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Koszty opakowań, załadunku, transportu, spedycji, ubezpieczenia, podatki oraz wszelkie pozostałe koszty związane z terminową i prawidłową realizacją zamówienia ponosi Wykonawca i uwzględnia je w cenie oferty.**
* **Dostawa w jednej partii (przesyłce).**
* **J.M. na fakturze zgodna z j.m. w specyfikacji. Nazwa wyrobu na fakturze zgodna z nazwą wyrobu w ofercie.**