**Załącznik nr 2 FORMULARZ OFERTOWY**

Zakup wraz z dostawą wycieraczek gumowych ażurowych z najazdem, wycieraczek gumowych, ażurowych o strukturze pierścieniowej, wycieraczek polipropylenowych czyszczących na podkładzie gumowym oraz wycieraczek aluminiowych, systemowych na potrzeby Akademii Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **FORMULARZ OFERTOWY** | **j.m.** | **ilość** | **cena jednostkowa brutto** | **wartość brutto** |
| 1 | **Mata wejściowa / wycieraczka gumowa ażurowa** **z najazdem**, do stosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz, odporna na zmiany warunków atmosferycznych.  Wymiary: 60x90cm, wysokość - maksymalnie 1,4cm.  Materiał – guma naturalna.  Kolor czarny. | szt. | 8 |  |  |
| 2 | **Mata wejściowa / wycieraczka gumowa ażurowa** **z najazdem**, do stosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz, odporna na zmiany warunków atmosferycznych.  Wymiary: 90X150cm, wysokość - maksymalnie 1,4cm.  Materiał – guma naturalna.  Kolor czarny. | szt. | 2 |  |  |
| 3 | **Wycieraczka, gumowa, ażurowa mata o strukturze pierścieniowej** (plaster miodu), do stosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz, odporna na zmiany warunków atmosferycznych.  Wymiary: 90x150cm, wysokość - maksymalnie 23mm.  Materiał – kauczuk naturalny.  Kolor czarny. | szt. | 1 |  |  |
| 4 | **Wycieraczka, gumowa, ażurowa mata o strukturze pierścieniowej** (plaster miodu), do stosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz, odporna na zmiany warunków atmosferycznych.  Wymiary: 90x162cm, wysokość - maksymalnie 23mm.  Materiał – kauczuk naturalny.  Kolor czarny. | szt. | 1 |  |  |
| 5 | **Wycieraczka polipropylenowa czyszcząca na podkładzie gumowym,** tylna strona wykonana z PVC z powłoką antypoślizgową i zapobiegającą zabrudzeniom.  Wymiary: 85x150cm.  Grubość 0,7 cm. Materiał włosia: 100% polipropylen.  Kolor: szary. | szt. | 9 |  |  |
| 6 | **Wycieraczka polipropylenowa czyszcząca na podkładzie gumowym,** tylna strona wykonana z PVC z powłoką antypoślizgową i zapobiegającą zabrudzeniom.  Wymiary: 115x200cm.  Grubość 0,7 cm. Materiał włosia: 100% polipropylen.  Kolor: szary. | szt. | 19 |  |  |
| 7 | **Wycieraczka polipropylenowa czyszcząca na podkładzie gumowym,** tylna strona wykonana z PVC z powłoką antypoślizgową i zapobiegającą zabrudzeniom.  Wymiary: 150x250cm.  Grubość 0,7 cm. Materiał włosia: 100% polipropylen.  Kolor: szary. | szt. | 12 |  |  |
| 8 | **Wycieraczka aluminiowa, systemowa,** w ramie wpustowej umieszczonej w podłodze (betonie). Wymiary: 278x212cm, wysokość - 2cm Wymiary profili: szerokość profili 22mm i wysokości nieprzekraczającej 13mm. Profile aluminiowe z różnymi wkładami (tkaninowym, szczotkowym), ułożonymi naprzemiennie lub w panelach, tak aby powstała wycieraczka czyszcząco – osuszająca (szczotkowo – rypsowa). Panel z wkładem tkaninowym - rypsem odpornym na ścieranie, działanie promieni słonecznych oraz soli i środków rozpuszczających śnieg, o dużej absorbcji wilgoci. Panel z wkładem szczotkowym odpornym na ścieranie i duże ilości brudu. Profile połączone linką stalową w osłonie gumowej z podklejką akustyczną (od spodu profili). Wycieraczka powinna zbierać duże ilości brudu – piasku, kurzu i wilgoci oraz być łatwa w utrzymaniu czystości, a ponieważ będzie elementem wystroju budynku powinna być estetyczna.  Montaż wycieraczki. | szt. | 1 |  |  |
| 9 | **Wycieraczka aluminiowa, systemowa,** w ramie wpustowej umieszczonej w podłodze (betonie). Wymiary: 181x111cm, wysokość - 2cm Wymiary profili: szerokość profili 22mm i wysokości nieprzekraczającej 13mm. Profile aluminiowe z różnymi wkładami (tkaninowym, szczotkowym), ułożonymi naprzemiennie lub w panelach, tak aby powstała wycieraczka czyszcząco – osuszająca (szczotkowo – rypsowa). Panel z wkładem tkaninowym - rypsem odpornym na ścieranie, działanie promieni słonecznych oraz soli i środków rozpuszczających śnieg, o dużej absorbcji wilgoci. Panel z wkładem szczotkowym odpornym na ścieranie i duże ilości brudu. Profile połączone linką stalową w osłonie gumowej z podklejką akustyczną (od spodu profili). Wycieraczka powinna zbierać duże ilości brudu – piasku, kurzu i wilgoci oraz być łatwa w utrzymaniu czystości, a ponieważ będzie elementem wystroju budynku powinna być estetyczna.  Montaż wycieraczki. | szt. | 1 |  |  |

Wartość zamówienia bez podatku VAT: …………………….……………………………...….. złotych

Podatek VAT: ………………………………………………………………………….…...…... złotych

Ogółem wartość brutto: ……………………………………………………………………..….. złotych

(słownie……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………........ złotych)