Załącznik Nr 4

**FORMULARZ OFERTOWY – BLOK NR 4**

Nazwa i adres wykonawcy …………………………………………………………………………………….

NIP ……………………………………………………………………………………………………………….

E-mail …………………………………………………………… tel. ………………………………………..

Składając ofertę na **dostawę materiałów pomocniczych dla Ośrodka Szkoleń Specjalistycznych Straży Granicznej w Lubaniu** oferuję realizację zamówienia zgodnie z poniższymi cenami zawierającymi w sobie m.in. koszty transportu, rozładunku i podatek VAT:

| ***Lp*** | ***Nazwa*** | ***Opis przedmiotu*** | ***J.m.*** | ***Ilość*** | ***Cena jednostkowa brutto zł*** | ***Wartość brutto w zł******rubr.5 x rubr.6*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** |
| 1. | Rozcieńczalnik UniwersalnyDRAGON | * Barwa: przezroczysta;
* Konsystencja: płynna;
* Pojemność: 0,5 l;
* Opakowanie: butelka;
* Zastosowanie: do rozcieńczania wyrobów olejnych, ftalowych, chlorokauczukowych, chemoutwardzalnych, renowacyjnych;
 | szt. | 10 | ……………… złza 1 szt. |  |
| 2. | Opaski zaciskowe 300 x 4,8 mm | * Materiał: nylon;
* Szerokość: 4,8 mm (± 0,2 mm);
* Długość: 200 mm (± 10 mm);
* Wytrzymałość:
* Odporność na temperatury: -35°C - +85°C;
* Kolor: biały;
* Ilość w opakowaniu: 100 szt.;
 | opak | 10  | ……………… złza 1 opak. |  |
| 3. | Opaski zaciskowe 200 x 4,8 mm | * Materiał: nylon;
* Szerokość: 4,8 mm (± 0,2 mm);
* Długość: 200 mm (± 10 mm);
* Wytrzymałość:
* Odporność na temperatury: -35°C - +85°C;
* Kolor: biały;
* Ilość w opakowaniu: 100 szt.;
 | opak | 10  | ……………… złza 1 opak. |  |
| 4. | Opaski zaciskowe 710 x 9,0 mm | * Materiał: nylon;
* Szerokość: 9,0 mm (± 0,5 mm);
* Długość: 710 mm (± 10 mm);
* Wytrzymałość:
* Odporność na temperatury: -35°C - +85°C;
* Kolor: biały;
* Ilość w opakowaniu: 100 szt.;
 | opak | 10  | ……………… złza 1 opak. |  |
| 5. | Szczotka druciana czołowa z gwintem do szlifierek 85 mm  | * Mocowanie: M14;
* Rozmiar: 85 mm (± 10 mm);
* Średnica drutu: 0,5 mm;
* Drut falisty;
 | szt. | 10 | ……………… złza 1 szt. |  |
| 6. | Wiertło do metalu kobaltowe2 mm | * Średnica robocza wiertła: fi 2,0 mm;
* Długość całkowita: 49,0 mm (± 2 mm);
* Długość części roboczej: 24,0 mm (± 2 mm);
 | szt. | 10 | ……………… złza 1 szt. |  |
| 7. | Wiertło do metalu kobaltowe3 mm | * Średnica robocza wiertła: fi 3,0 mm;
* Długość całkowita: 61,0 mm (± 2 mm);
* Długość części roboczej: 33,0 mm (± 2 mm);
 | szt. | 10 | ……………… złza 1 szt. |  |
| 8. | Wiertło do metalu kobaltowe4 mm | * Średnica robocza wiertła: fi 4,0 mm;
* Długość całkowita: 75,0 mm (± 2 mm);
* Długość części roboczej: 43,0 mm (± 2 mm);
 | szt. | 10 | ……………… złza 1 szt. |  |
| 9. | Wiertło do metalu kobaltowe5 mm | * Średnica robocza wiertła: fi 5,0 mm;
* Długość całkowita: 86,0 mm (± 2 mm);
* Długość części roboczej 52,0 mm (± 2 mm);
 | szt. | 10 | ……………… złza 1 szt. |  |
| 10. | Wiertło do metalu kobaltowe6 mm | * Średnica robocza wiertła fi 6,0 mm;
* Długość całkowita 93,0 mm (± 2 mm);
* Długość części roboczej 57,0 mm (± 2 mm);
 | szt. | 10 | ……………… złza 1 szt. |  |
| 11. | Preparat do konserwacji wkładek, zamkówGERDA | * Czyści i smaruje;
* Usuwa wodę;
* Zmniejsza zużycie;
* Konserwuje mechanizmy;
* Zabezpiecza przed korozją;
* Pojemność 100 ml;
 | szt. | 5 | ……………… złza 1 szt. |  |
| **RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO ZA CAŁOŚĆ ZAMÓWIENIA** |  |

Warunki zamówienia:

1. Termin wykonania zamówienia do **16.05.2025 r.**
2. Równoważność: Jeżeli w dokumentach zamówienia wskazano znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę i mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający dopuszcza zastosowanie przez Wykonawcę rozwiązań równoważnych w stosunku do opisanych w dokumentach zamówienia, pod warunkiem, że będą one posiadały co najmniej takie same lub lepsze parametry wydajności lub funkcjonalności, parametry jakościowe i cechy użytkowe oraz nie obniżą standardów określonych w dokumentach zamówienia. W takim przypadku wykonawca, zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą opis rozwiązań (materiałów i produktów) równoważnych oraz wykazać, że spełniają one wymagania określone przez zamawiającego.
3. Przedmiot umowy winien być fabrycznie nowy, nieużywany, wolnym od wad materiałowych, wad fizycznych, wad robocizny lub jakiejkolwiek innej wady technicznej i technologicznej oraz odpowiadający normą jakościowym i ilościowym, z okresem przydatności do użycia nie krótszym niż min. 24 miesiące.
4. Przedmiot umowy powinien posiadać zgodnie z przepisami odpowiedni atest, certyfikat i deklaracje zgodności. Wykonawca dostarczy w/w dokumenty razem z przedmiotem umowy.
5. Przedmiot umowy powinien być dostarczony na paletach / półpaletach, które nie będą podlegać zwrotowi.
6. Oświadczam, iż zapoznałem się i akceptuję warunki dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia przedstawione w zapytaniu ofertowym.
7. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z  dnia 13 kwietnia 2022r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.

…….…………..…………, dn. ……………… ……………………………….

miejscowość podpis osoby uprawnionej