



2. REGIONALNA BAZA LOGISTYCZNA
04-470 Warszawa, ul. Marsa 110

Załącznik nr 1 do Warunków Przetargu

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1.	Przedmiot zamówienia	Środki indykacyjne
2.	Ilość	Zgodnie z opisem
3.	CPV	33696300-8
4.	Inne normy	Nie przewiduje się
5.	Oferty częściowe (zadania)	Tak
6.	Oferty równoważne	Nie
7.	Wymogi techniczne	Zgodnie z załącznikiem nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia
8.	Usługi dodatkowe	<p>1. Dostawa do:</p> <p style="text-align: center;">2. Regionalnej Bazy Logistycznej Skład Komorowo ul. Kościelna b/n, 07-310 Ostrów Mazowiecka, Osoby kontaktowe: tel. ☎ 261-384-450, 📠 603-568-189</p> <p>2. Oznakowanie przedmiotu zamówienia kodami kreskowymi, zgodnie z postanowieniami decyzji nr 3/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 3 stycznia 2014 r. w sprawie wytycznych określających wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym wyrobów dostarczanych do resortu obrony narodowej (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. 2014 poz. 11) oraz przywołanym w jej treści standardem GS1. (Specyfikacja generalna GS1 oraz dokumenty pomocnicze dla dostawcy dostępne są na stronach internetowych www.gs1.org i www.gs1pl.org.)</p>

1. Nazwa wyrobu:

1. Rurka wskaźnikowa RW-36;
2. Rurka wskaźnikowa RW-44a;
3. Rurka wskaźnikowa RW-45.
4. Zestaw środków wskaźnik. Do GSP-11
5. Zestaw środków wskaźnik. Do GSA-12

2. Dane szczegółowe wyrobów/wymagania techniczne:

- 2.1. Rurka wskaźnikowa RW-44a zgodna z wymaganiami technicznymi WT – 0401/Chem. Wydanie 2 lub z normą obronną NO-42-A215 2007;
- 2.2. Rurka wskaźnikowa RW-45 zgodna z wymaganiami technicznymi WT – 0331/Chem. Wydanie 2 lub z normą obronną NO-42-A215 2007;
- 2.3. Rurka wskaźnikowa RW-36 zgodnie z wymaganiami technicznymi WT – 0326/Chem. Wydanie 2 lub z normą obronną NO-42-A215 2007.

2.4. Zestaw środków wskaźnik. Do GSP-11-

Zestaw środków wskaźnikowych do GSP-11 przeznaczony jest do zabezpieczenia pracy automatycznego sygnalizatora skażeń GSP-11 przeznaczonego do wykrywania skażeń fosforoorganicznych środków trujących typu (sarin, soman, V-gazów) w analizowanym powietrzu.

W skład zestawu środków wskaźnikowych wchodzi n.w. elementy:

- | | |
|--|----------|
| - taśma wskaźnikowa w opakowaniu | - 3 szt. |
| - nabój z aktywowaną krzemionką | - 3 szt. |
| - nabój ochronny bez oznakowania | - 4 szt. |
| - nabój ochronny oznaczony żółtym pierścieniem | - 1 szt. |
| - buteleczka z odczynnikiem nr 1 (oznaczona białym pierścieniem) | - 3 szt. |
| - buteleczka oznaczona czerwonym pierścieniem | - 3 szt. |
| - ampułka z roztworem nr 2 (czerwony) | - 3 szt. |
| - ampułka z roztworem nr 1 | - 3 szt. |
| - ampułka z odczynnikiem nr 2 | - 3 szt. |
| - buteleczka z roztworem do przemywania | - 3 szt. |

1 kpl. zestawu środków wskaźnikowych powinien zapewnić trzykrotne napełnienie przyrządu. Zestawy środków wskaźnikowych do GSP-11 powinny być wykonane zgodnie z Wymaganiami Technicznymi WT-0450/Chem.

2.5. Zestaw środków wskaźnik. Do GSA-12:

Zestaw środków wskaźnikowych do GSA-12 przeznaczony jest do zabezpieczenia pracy automatycznego sygnalizatora skażeń GSA-12 przeznaczonego do wykrywania skażeń fosforoorganicznych środków trujących typu (sarin, soman, V-gazów) w analizowanym powietrzu

W skład zestawu środków wskaźnikowych wchodzi n.w. elementy:

- taśma wskaźnikowa w opakowaniu - 3 szt.
- filtr - 3 szt.
- ampułka z roztworem nr 1 - 3 szt.
- ampułka z roztworem nr 2 - 3 szt.
- ampułka z odczynnikiem nr 1 - 3 szt.
- ampułka z odczynnikiem nr 2 - 3 szt.
- ampułka z roztworem do przemywania - 3 szt.
- opakowanie transportowe (pudełko wypełnione masą piankową) - 1 szt.

1 kpl. zestawu środków wskaźnikowych powinien zapewnić trzykrotne napełnienie przyrządu.

Zestawy środków wskaźnikowych do GSA-12 powinny być wykonane zgodnie z Wymaganiami Technicznymi WT-0579/Chem.

Dostarczone wyroby muszą być fabrycznie nowe, pierwszej kategorii, wyprodukowane w 2022 roku.

3. Ilość

a) Gwarantowana

Nr zadania.	Asortyment	JM	Ilość	Odbiorca
1.	Rurka wskaźnikowa RW-36	Szt.	160	Skład Komorowo
	Rurka wskaźnikowa RW-44a	Szt.	320	
	Rurka wskaźnikowa RW-45	Szt.	170	
2.	Zestaw środków wskaźnik. Do GSP-11	Kpl.	2	
3.	Rurka wskaźnikowa RW- 36	Szt.	200	
	Rurka wskaźnikowa RW- 44 a	Szt.	400	
	Rurka wskaźnikowa RW- 45	Szt.	200	
4.	Zestaw środków wskaźnik. Do GSA-12	Kpl.	7	

b) Opcjonalna

1.	Rurka wskaźnikowa RW-36	Szt.	160	Odbiorca
	Rurka wskaźnikowa RW-44a	Szt.	320	Skład Komorowo
	Rurka wskaźnikowa RW-45	Szt.	170	
2.	Zestaw środków wskaźnik. Do GSP- 11	Kpl.	2	

4. Miejsce dostawy

a) Odbiorcy:

2. Regionalna Baza Logistyczna Warszawa, Skład Komorowo, ul. Kościelna b/n, 07-310 Ostrów Mazowiecka, Osoby kontaktowe: tel. ☎261-384-450, 📞603-568-189; Fax 261-384-660.

5. Sposób oceny OiB:

5.1. Wyroby, o których mowa w pkt. 1 i 2 podlegają ocenie zgodności OiB zgodnie z Ustawą z dnia 17.11.2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz.U.2018.114 t.j. z dnia 2018.01.12). Przedmiotowy produkt spełnia warunki określone dla wyrobów ujętych w Rozporządzeniu Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowego wykazu wyrobów podlegających ocenie zgodności oraz sposobu i trybu prowadzenia oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności państwa, załącznik do ww. Rozporządzenia, Grupa 7 – Wojskowe urządzenia służące do wykrywania i identyfikacji materiałów chemicznych wysokotoksycznych, biologicznych oraz broni jądrowej oraz środki przeciwdziałające wymienionym materiałom, poz. 3 – Sprzęt i środki do rozpoznania i kontroli skażeń, w tym kontroli napromieniowania (Dz.U.2018.1385 z dnia 2018.07.19 z późn. zm.), **tryb III (trzeci)** oceny zgodności.