

WYMAGANIA TECHNICZNE

DANE UZUPEŁNIAJĄCE DO SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

1. Niniejsze dane uzupełniające do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) dotyczą wymagań jakie powinny być spełnione przez gotowy wyrób w zakresie parametrów technicznych, wykonania, zasad odbioru, transportu, przechowywania oraz warunków gwarancyjnych dla „**Zestawu środków chemicznych oraz materiałów eksploatacyjnych do filtrów uzdatniania wody**”.
2. Wymagania w zakresie jakości wyrobu.

ZME-5 podlegają ocenie zgodności zgodnie z:
 - a) Ustawą z dnia 17.11.2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. z dnia 19.12.2006 r.) z późn. zm.;
 - b) Rozporządzeniem Ministra Obrony Narodowej z dnia 08.06.2020 r. w sprawie szczegółowego wykazu wyrobów podlegających ocenie zgodności oraz sposobu i trybu przeprowadzania oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności państwa, z późn. zmianami wprowadzonymi Rozp. MON z 08.06.2020 Grupa 7, pkt. 2 Sprzęt i środki likwidacji skażeń;
 - c) Obwieszczenie Ministra Obrony Narodowej z dnia 04.03.2021 r. w sprawie wykazu jednostek badawczych i jednostek certyfikujących, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa wraz z zakresami udzielonej akredytacji oraz wykazu jednostek badawczych, którym zmieniono zakres udzielonej akredytacji OiB wraz ze zmienionymi zakresami akredytacji;
 - d) Norma Obronna NO-46-A200:2022 — „Wojskowe urządzenia uzdatniania wody. Materiały eksploatacyjne. Wymagania i metody badań”.
3. Wraz z produktem Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć dla środków chemicznych Karty Charakterystyki dla substancji i mieszanin, wystawionych zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 (REACH) z późn. zmianami.
4. Opis zestawów środków chemicznych, ich ukompletowania i parametry techniczne określono w załączniku nr 1 do niniejszych danych uzupełniających.
5. Oznakowanie, etykiety należy naklejać na opakowania jednostkowe oraz zbiorcze (etykiety jednostkowe powinny być widoczne po otwarciu opakowania zbiorczego dla zestawu ZME-5 do KSW-12
6. Opakowania jednostkowe i zbiorcze powinny być rozmieszczone na certyfikowanych paletach EURO (wym. 1200mmx800mm) o wysokości nie przekraczającej 1100 mm (wraz z paletą) i nie przekraczającej wagi 800 kg (wraz z paletą). Spaletyzownie powinno umożliwić zatowarowanie w Wielopowierzchniowych Wielobranżowych Składowach Materiałowych.
7. Opakowania jednostkowe i zbiorcze środków chemicznych powinny umożliwiać ich transport zgodnie z międzynarodowymi przepisami ruchu lotniczego, morskiego oraz samochodowego i spełniać wymogi poniższych dokumentów:

- a) Ustawy o substancjach chemicznych i ich mieszkankach z dnia 25.02.2011 roku (Dz.U. Nr 63 poz.322 z 2011 roku z późniejszymi zmianami.);
- c) IATA Dangerous Goods Regulation — przepisów dotyczących transportu materiałów niebezpiecznych w międzynarodowym transporcie lotniczym, określających sposób oznakowania przez producenta opakowań fabrycznych „numerami UN” opisującymi rodzaj środka chemicznego i jego skalę toksyczności.
8. Wykonawca w trakcie realizacji zadania przedstawi wyniki badań środków chemicznych (zaświadczenie) w zakresie wymaganych parametrów technicznych potwierdzające, że dostarczone produkty odpowiadają normie NO 46-A200:2022 i są zgodne w zakresie wymaganych parametrów technicznych. Dokumenty te mogą być wystawiane tylko i wyłącznie przez jednostki badawcze bądź certyfikujące posiadające akredytację OiB.
9. Wszystkie opakowania zbiorcze (worki polipropylenowe, kartony itp.) należy wyposażyć w zawieszki z następującymi informacjami:
- nr worka/kartonu;
 - zawartość worka/kartonu;
 - oznaczenie dostawcy;
 - oznaczenie zestawu;
 - numer partii/zestawu;
 - miesiąc i rok produkcji.
10. Zestawy należy oznakować kodem kreskowym zgodnie z Decyzją 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. Dostarczony wyrób powinien być oznakowany zgodnie z §4 ust.1 pkt.5 (grupa materiałowa 5) załącznika ww. decyzji. Zastosowane etykiety powinny spełniać wymagania określone w §5 dla grupy materiałowej 5 załącznika ww. decyzji.
- Zamawiający zobowiąże Wykonawcę do przekazania wypełnionej Karty wyrobu w postaci elektronicznej (format MS Excel) do Odbiorcy wyrobu zamówienia. W karcie wyrobu Wykonawca powinien umieścić numer GTIN i dane uzupełniające wyrobu (zgodnie z załącznikiem nr 6 ww. decyzji). Wykonawca kartę wyrobu powinien przekazać do Odbiorcy zamówienia co najmniej 14 dni przed dostawą. Zamawiający obciąża Wykonawcę umowy do awizowania dostawy w terminie i na zasadach określonych w Wytycznych Szefa Inspektoratu Wsparcia SZ z dnia 22 września 2021 roku w sprawie zasad opracowania dokumentów Awizo dostawy przez dostawców cywilnych i wojskowych w ramach dostaw sprzętu wojskowego realizowanych do Regionalnych Baz Logistycznych.
11. Ilość zestawów:
- ZME-5 do KSW-12 – 2 kpl.
12. Miejsce dostawy:
- Skład Komorowo / 2 RBLog
ul. Kościelna b/n,
07-310 Komorowo, tel. 261 384 468 lub 261 384 134
13. Termin dostaw:
- pożądanym do 30.09.2025 r.
 - ostateczny do 30.10.2025 r.

14. Inne wymagania:

- a) Wszystkie wyroby mają być nowe z roku produkcji 2025, w kategorii pierwszej. Nie dopuszcza się dostaw wyrobów regenerowanych, poddanych innym procesom w celu przywrócenia ich właściwości i parametrów technicznych;
- b) Przedstawicielem Szefostwa Eksploatacji Sprzętu Inżynieryjnego i OPBMR IWsp SZ, uprawnionym do kontaktów roboczych w zakresie przedmiotowych danych uzupełniających jest mjr Tomasz OLEŚ, tel. 261-416-953.