**w zakresie zadania nr 6**

**WYMAGANIA JAKOŚCIOWE NR 26**

|  |
| --- |
| **Wydanie 1** |
| z dnia 21.10.2021 r. |

|  |  |
| --- | --- |
| NAZWA PRODUKTU: | **Dodatek zapobiegający krystalizacji wody w paliwach  do turbinowych silników lotniczych o kodzie NATO S-1745** |

1. **Wymagania ogólne** – opisane w wymaganiach nr 1A.
2. **Wymagania szczegółowe**
3. Wyrób musi spełniać wymagania zawarte w pkt. 2 Normy Obronnej **NO‑91‑A264:2021 dla dodatku zapobiegającego krystalizacji wody w paliwach do turbinowych silników lotniczych o kodzie NATO S-1745.**
4. W trakcie procesu nadzorowania jakości kontroli podlegają wszystkie parametry wyszczególnione w Tablicy 1 Normy Obronnej **NO‑91‑A264:2021 dla dodatku zapobiegającego krystalizacji wody w paliwach do turbinowych silników lotniczych o kodzie NATO S-1745.**
5. Gwarantowany okres przechowywania – 2 lata.
6. Wymagana jest „Deklaracja zgodności” wg **PN-EN ISO/IEC 17050-1**.

Uwaga:

Podanie numeru normy bez określenia roku jej wydania oznacza najnowsze wydanie normy, natomiast w przypadku norm wycofanych ostatnie ich wydanie.

Na potrzeby prowadzonego postępowania przetargowego – sprawa nr 14/2025,   
Szef Szefostwa Służby MPS IWsp SZ wyraził zgodę na wykonania badań parametrów jakościowych dodatkowo według poniższych metod badawczych:

* barwa Pt-Co: zgodnie z ASTM D5386, ASTM D8005;
* zawartość wody: zgodnie z ASTM D6304;
* zawartość glikolu etylenowego: zgodnie z ASTM D4171 Annex A/A1;
* temperatura zapłonu: zgodnie z IP 170.

**SZEF**

**SZEFOSTWA SŁUŻBY MPS**

**INSPEKTORATU WSPARCIA SZ**

**(-) płk Dariusz KUJAWA**