

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa:

1. Wkład filtracyjny koalescencyjny I-633MMTB –16 szt.

2. Wkład filtracyjny separacyjny 152-730 – 20 szt.

Kod CPV:

<i>Numer kodu CPV*</i>	<i>Kod usługi*</i>	<i>Nazewnictwo zgodne z Wspólnym Słownikiem Zamówień Publicznych*</i>
42913400-3		Filtry paliwa

Poz. 1: Wkład filtracyjny koalescencyjny I-633MMTB – 16 szt.

- przeznaczony do dokładnej filtracji zanieczyszczeń stałych i mechanicznych w **paliwach lotniczych**. Stanowi I-stopień filtrów zgodnie ze specyfikacją: EI 1581 minimum 3 Edycji, a także NO-91-A269:2014.
- pokrycie zewnętrzne teflon, włókna wykonane ze stali nierdzewnej, pokrywki wykonane z aluminium lub innego materiału pod warunkiem, że zastosowane materiały nie wchodzi w reakcję z paliwem lotniczym F-34 wg NO-91-A200 oraz wg NO-91-A258-2.
- przeznaczony do cysterny dystrybutora
- długość 800mm
- średnica zewnętrzna 153mm (6cal)
- średnica wewnętrzna 3,5 cal
- okres przechowywania – 5 lat

Wyrób musi być opisany etykietą zawierającą:

- nazwę handlową (tekstowo),
- nazwę producenta i dane teleadresowe,
- data produkcji (nie wcześniejsza niż IV kwartał 2024)
- data gwarancji producenta (minimum 24 miesiące od daty podpisania protokołu odbioru)

Poz. 2: Wkład filtracyjny separacyjny 152-730 –20 szt.

- przeznaczony do dokładnego oddzielania wody z paliw, a specjalnie z paliwa lotniczego i stosowany jest jako II-stopień filtrów/separatorów zgodnie ze specyfikacją: EI 1581 minimum 3 Edycji, a także NO-91-A269:2014,
- siatka, rura nośna, pokrywki wykonane z aluminium, stali nierdzewnej lub innego materiału pod warunkiem, że zastosowane materiały nie wchodzi w reakcję z paliwem lotniczym F-34 wg NO-91-A200 oraz wg NO-91-A258-2
- długość 73,66 cm (29cal)
- średnica wewnętrzna 8,89 cm (3,5 cal)

- średnica zewnętrzna 15,24 cm(6 cal)
- max. temp. pracy – 93,30°C
- dopuszczalny odczyn 5-9pH
- pokrycie - teflon obustronnie
- pokrycie siatki nośnej – stal nierdzewna
- okres pracy – co najmniej 365 dni
- okres przechowywania – 5 lat

Wyrób musi być opisany etykietą zawierającą:

- nazwę handlową (tekstowo),
- nazwę producenta i dane teleadresowe,
- data produkcji (nie wcześniejsza niż IV kwartał 2024)
- data gwarancji producenta (minimum 24 miesiące od daty podpisania protokołu odbioru)

Sposób wykonania i odbiór przedmiotu zamówienia:

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Kupującemu wkłady filtracyjne w jednorazowej dostawie **w terminie 55 dni od podpisania umowy.**
2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć wkłady filtracyjne we własnym zakresie lub za pośrednictwem wybranego przez siebie przewoźnika do miejsca wskazanego przez Kupującego – **magazynu służby mps 41 Bazy Lotnictwa Szkolnego w Dęblinie.**
3. Dostawa wkładów filtracyjnych winna nastąpić w dni pracy Zamawiającego, tj. pomiędzy poniedziałkiem a piątkiem, w godzinach 8⁰⁰-14³⁰. O terminie dostawy Wykonawca poinformuje Zamawiającego w kontaktach roboczych (telefonicznie na numer: 261 518 196, **przynajmniej z trzydniowym wyprzedzeniem przed planowaną dostawą.**
4. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć wkłady filtracyjne pełnowartościowe, nie posiadające wad fizycznych lub prawnych. Wkłady filtracyjne winne być dostarczone w oryginalnych opakowaniach producenta, nie mogą one posiadać śladów ich uszkodzenia lub wcześniejszego używania. Każdy wkład w oddzielnym opakowaniu. Opakowania muszą zapewniać izolację od wpływu otoczenia na materiały konstrukcyjne i filtracyjne wkładu przez cały okres przechowywania oraz uniemożliwiać uszkodzenie wkładu podczas transportu i przechowywania. Wyprodukowane nie wcześniej niż **IV kwartale 2024 roku.**
5. Wykonawca zobowiązuje się wraz z dostawą wkładów filtracyjnych dostarczyć karty gwarancyjne i deklarację o spełnieniu wymagań technicznych producenta przez wkłady filtracyjne w **języku polskim.**
6. W przypadku niedostarczenia wraz z wkładami filtracyjnymi odpowiednich dokumentów, o których mowa w pkt. 4, Zamawiającemu przysługuje prawo do odmowy przyjęcia wkładów filtracyjnych do momentu uzupełnienia braków przez Wykonawcę.
7. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć wkłady filtracyjne do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, o którym mowa w pkt. 2, **na własny koszt.** Do momentu odbioru przez Zamawiającego dostarczonych produktów mps, niebezpieczeństwo związane z ich utratą lub uszkodzeniem ponosi Wykonawca.
8. Ilościowy i jakościowy odbiór dostarczonych wkładów filtracyjnych zostanie dokonany w miejscu ich dostawy, przez upoważnionych przedstawicieli Zamawiającego. Z czynności odbioru produktów mps sporządzony będzie protokół odbioru.
9. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Zamawiającemu wkłady filtracyjne posiadające **termin przydatności do użycia minimum 24 miesiące (dwadzieścia cztery miesiące)**
10. W gwarantowanym okresie pracy wkładów filtracyjnych Wykonawca zobowiązuje się do wymiany wadliwych wkładów filtracyjnych lub ich części na wolne od wad na swój koszt. Gwarancja obejmuje również usługi nabyte w ramach niniejszej umowy u kooperantów Wykonawcy. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za jakość

wyrobów, w tym również artykułów dostarczonych przez kooperantów lub podwykonawców.

11. Jeżeli w okresie obowiązywania gwarancji zostaną stwierdzone wady, usterki lub nieprawidłowości, Zamawiający zgłosi ten fakt niezwłocznie Wykonawcy, faksem lub pocztą elektroniczną. Wykonawca jest obowiązany do rozpatrzenia reklamacji **w terminie 14 dni** (czternastu dni) od dnia jej otrzymania;
12. W przypadku uznania reklamacji Wykonawca jest zobowiązany do usunięcia powstałych wad, usterek lub nieprawidłowości na własny koszt **w terminie 30 dni** (trzydziestu dni). Okres gwarancji przedłużany jest automatycznie po każdej naprawie o okres niesprawności sprzętu oraz czas trwania naprawy;
13. Jeżeli Wykonawca nie uzna reklamacji, Zamawiający skieruje się do innego specjalistycznego zakładu, znajdującego się na terenie Polski, celem diagnostyki powstałej wady lub uszkodzenia. Otrzymany wynik badania diagnostycznego uznawany jest za ostateczny. Koszt transportu oraz badania wkładów filtracyjnych poniesie strona, której ocena okaże się błędna;
14. Gdy Wykonawca nie usunął wad, usterek lub nieprawidłowości, powstałych w okresie gwarancyjnym w terminie przewidzianym w pkt. 11) – Zamawiającemu przysługuje prawo do naliczenia kary umownej w wysokości 1% ceny brutto, określonej w formularzu cenowym, za wykonanie naprawy stwierdzonej wady, za każdy dzień opóźnienia w usunięciu wad stwierdzonych w okresie gwarancji ponad termin określony w pkt. 11), naliczanej począwszy od pierwszego dnia po upływie przewidzianego terminu;
15. Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia wad jakościowych lub ilościowych wkładów filtracyjnych na swój koszt. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za jakość wyrobów, w tym również materiałów, elementów dostarczonych przez kooperantów lub podwykonawców.
16. Utrata roszczeń z tytułu wad fizycznych i prawnych nie następuje mimo upływu terminu gwarancji lub rękojmi, jeżeli Wykonawca wadę zataił.
17. Wykonawca nie może zwolnić się od odpowiedzialności względem Zamawiającego z tego powodu, że niewykonanie lub nienależyte wykonanie usługi przez Wykonawcę było następstwem niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań wobec Wykonawcy przez jego kooperantów;
18. W związku z koniecznością spełnienia wymagań uczestnictwa Polski w strukturach NATO (dot. norm STANAG 2494, STANAG 2495, STANAG 4329, NO-02-A080:2008) oraz wdrażaniem systemu informatycznego gospodarki magazynowej do jednostek wojskowych Sił Zbrojnych RP, wyroby będące przedmiotem zamówienia muszą być oznaczone wg załącznika Wytocznych Ministra Obrony Narodowej określających wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym wyrobów dostarczanych do resortu obrony narodowej (załącznik do Decyzji Ministra Obrony Narodowej nr 89 z dnia 11 września 2023 r. zawartej w Dz. Urz. MON.2023.103) – zwanych dalej „Wytocznymi MON”
19. Wyroby będące przedmiotem niniejszego zamówienia kwalifikuje się do grupy materiałowej 5 „pozostałe wyroby, w tym sprzęt wojskowy”. Oznaczenie wyrobu/opakowania w kodzie kreskowym musi być zgodne z zasadami Systemu GS1.

