

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

Opis przedmiotu zamówienia

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa chemii specjalistycznej do techniki lotniczej.

Kod CPV: 24950000-8 Specjalistyczne produkty chemiczne

Lp	Nazwa produktu	Rodzaj i pojemność	Produkt alternatywny	Ilość
1	LOCTITE 770 PRIMER, HENKEL	Podkład 10g		1
2	LOCTITE SF 7063 PRIMER, HENKEL	Preparat 400ml		1
3	LOCTITE SF 7471 ACTIVATOR, HENKEL	Aktywator 150ml		1
4	LOCTITE 221, HENKEL	Klej 50ml		1
5	LOCTITE GRD C THREADLOCKER, HENKEL	Preparat 5 ml		1
6	LOCTITE 242, HENKEL	Klej 50ml		3
7	LOCTITE 243, HENKEL	Klej 50ml		6
8	LOCTITE 480, HENKEL	Klej 50ml		8
9	LOCTITE 222, HENKEL	Klej 50ml		6
10	LOCTITE 406, HENKEL	Klej 50ml		10
11	LOCTITE EA 934NA, HENKEL	Klej 1 kwarta (ok. 1 litr)		2
12	LOCTITE 567 - biały, HENKEL	Klej 50ml		2
13	PERMABOND 101	Klej 20-30ml		1
14	NOVEC 72DE, 3M	Płyn 1kg/1L		5
15	MOLYKOTE 33 MEDIUM, DOW CORNING	Smar 100g		1
16	OT20 GREASE (DTD 900/6080), ROCOL	Smar 100g		1

1 7	USZCZELNIACZ PROSEAL 890 B	Uszczelniacz 100ml		8
1 8	TORQUE-SEAL F-900 - czerwony	Lakier kontrolny 1 oz (ok. 30g)	Dychem Cross Check	4
19	TORQUE-SEAL F-900 - żółty	Lakier kontrolny 1 oz (ok. 30g)	Dychem Cross Check	4
20	RTV 3145 (MIL-A-46146) – clear, DOW CORNING	Klej 90ml		3
21	AEROKLEEN A510, DASIC INTERNATIONAL	Detergent 25L	ICARUS 85-037	6
22	DERKEMP CH, KEMPER (MIL-PRF-87937D Type IV)	Detergent 30L		2
23	RTV 3145 (MIL-A-46146) - clear, DOW CORNING	Klej 90ml		3
24	RTV 3145 (MIL-A-46146) - grey, DOW CORNING	Klej 90ml		12
25	EC-2216 -grey, 3M	Klej (część A-59ml i część B-39,3ml)		1
26	Primer PR-1200	Podkład silikonowy 500ml		1
27	RD1177 blue, varnish, INDESTRUCTIBLE	Lakier 1L		1

Zamawiający nie dopuszcza produktów równoważnych. Podstawą zakupu w/w przedmiotów zamówienia jest wskazanie produktu w dokumentacji technicznej/instrukcjach użytkowania sprzętu:

- Instrukcja obsługi technicznej, Podrozdział 12.40.00 - Wykaz materiałów zużywanych podczas obsługi śmigłowca SW-4, Nr AE 66.02.01.0 IOT
- Instrukcja użytkowania i obsługi technicznej wersji silnika 250-C20R, Tabela 302 – Zestawienie materiałów zużywalnych.
- Instrukcja PI 1T-M346(PLAF)-23
- Instrukcja PI 1T-M346(PLAF)-2-00GV – CALENDER POST-FLIGHT INSPECTION
- Instrukcja PI 1T-M346(PLAF)-2-00JG- ICE DETECTOR
- Instrukcja PI 1T-M346(PLAF)-2-00JG – RAM AIR ASSY
- Instrukcja MB555A
- Instrukcja MB555C
- Instrukcja MB555C-P
- Instrukcja MB555CB-P

- Instrukcja MB555AMM
- AIRBORNE SYSTEM Tabela 8
- Instrukcja TO 12S10-2AVS9-2
- Instrukcja 022002E-00-P – System Targo

Dostarczone przedmioty zamówienia, powinny być fabrycznie nowe, kategorii I (pierwszej), wolne od wad fizycznych i prawnych, nie mogą posiadać śladów uszkodzenia i wcześniejszego użytkowania. Przedmioty zamówienia powinny być dopuszczone do powszechnego użytku i stosowania oraz spełniać wymagania określone przez Zamawiającego. **Wraz z dostawą przedmiotów zamówienia Wykonawca zobowiązuje się przekazać dokumenty (karty charakterystyki, deklaracje zgodności, atesty - jeżeli dotyczą) określone dla poszczególnych pozycji.** Okres przydatności do użycia, w dniu dostawy nie może być krótszy niż 75% pełnego okresu przydatności do użytku wskazanego przez producenta. Data produkcji i okres przydatności do użycia lub data przydatności do użycia powinna być widoczna na produkcie lub fabrycznym opakowaniu.

Warunki realizacji Zamówienia:

1.) Termin realizacji zamówienia:

Zamówienia należy zrealizować:

- w terminie **60 dni** kalendarzowych od dnia podpisania umowy – **pozycje 1-22**;
 - w terminie **180 dni** kalendarzowych od dnia podpisania umowy – **pozycje 23-27** jednak nie wcześniej niż 01.10.2024 r. z uwagi na krótki termin przydatności do użycia produktów niezbędnych do wykonania obsługi terminowej na samolocie M-346.
- 2) Zapłata wynagrodzenia Wykonawcy nastąpi przelewem, **w terminie 21 dni (dwudziestu jeden dni) od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT.**
- 3) Wykonawca udziela Zamawiającemu **12 miesięcznej gwarancji.**