



10 BRYGADA LOGISTYCZNA W OPOLU
45-820 Opole, ul. Domańskiego 68

ZAPYTANIE OFERTOWE

Skarb Państwa - 10 Brygada Logistyczna w Opolu poszukuje Wykonawcy na „dostawę technicznych środków materiałowych – części cystern paliwowych”

1. Zamawiający zaznacza, że wartość niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia jest niższa niż kwota wskazana w art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320, z późn. zm.), zwaną dalej ustawą PZP.
 2. Jeżeli przepisy ustawy PZP nie stanowią inaczej, do wszystkich czynności podejmowanych przez Zamawiającego i Wykonawców w niniejszym postępowaniu oraz zlecenia zawartego w wyniku rozstrzygnięcia niniejszego postępowania stosuje się przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320, z późn. zm.), zwaną dalej KC.
 3. Wykonawca składający ofertę oświadcza, że nie podlega wykluczeniu z postępowania w związku z art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 507).
 4. Wykonawca składający ofertę w postępowaniu oświadcza, że wypełnił obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskano w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
 5. Dane osobowe Wykonawcy, będą przetwarzane na zasadach określonych w „Klauzuli informacyjnej dla kontrahentów”, zamieszczonej na stronie <https://10blog.wp.mil.pl>
 6. Złożenie oferty nie jest równoznaczne z jej przyjęciem i nie musi prowadzić do zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 KC.
 7. Zamawiający zastrzega:
 - a. prawo do odstąpienia od zapytania ofertowego lub jego unieważnienia bez podania przyczyny lub przerwania postępowania na każdym etapie
 - b. prawo do prowadzenia negocjacji z wybranym Wykonawcą/Wykonawcami
 - c. prawo do przedłużenia terminu składania ofert oraz terminu związania ofertą
 - d. możliwość zmiany lub uzupełnienia treści zapytania ofertowego przed upływem terminu składania ofert
 - e. możliwość zmiany ilości asortymentu
 - f. możliwość unieważnienia postępowania w każdym czasie, również z innych przyczyn aniżeli brak środków finansowych, bez konieczności informowania potencjalnych Wykonawców
-

WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Opis przedmiotu i szczegółowe warunki realizacji zamówienia

dostawa technicznych środków materiałowych – części cystern paliwowych

1. Dostarczony przedmiot zamówienia będzie nowy, nieużywany, nieregenerowany.
2. Wykonawca zobowiązuje się udzielić Zamawiającemu na wszystkie elementy przedmiotu zamówienia gwarancji na okres określony przez producenta jednak nie mniej niż 12 miesięcy. W przypadku gdy producent poszczególnego elementu przedmiotu zamówienia udzieli Wykonawcy gwarancji na okres dłuższy od wskazanego w opisie przedmiotu zamówienia, Wykonawca zobowiązuje się wobec Zamawiającego do udzielenia gwarancji na okres wskazany przez producenta.
3. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć przedmiot zamówienia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego transportem własnym. Transport i ubezpieczenie przedmiotu objętego wykonaniem usługi do miejsca jej wykonania odbywa się na koszt i odpowiedzialność Wykonawcy.
4. Dostawa technicznych środków materiałowych w obecności uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy będzie zrealizowana w godzinach od 8.00 do 14.00 w dniach pracy Zamawiającego.
5. Wykonawca zobowiązuje się do powiadomienia Zamawiającego, minimum z 3 dniowym wyprzedzeniem o planowanym terminie dostawy asortymentu przedmiotu zamówienia na adres e-mail: 10blog.sluzbamps@ron.mil.pl
6. Zamawiający umożliwia Wykonawcy zapoznanie się ze sprzętem, do którego mają zostać wykonane TŚM celem dokonania wstępnych pomiarów poprzez dokonanie oględzin w siedzibie Zamawiającego w dni robocze w godzinach 08.00-15.00 po uprzednim umówieniu telefonicznym (261 625 339).

Lp.	Przedmiot zamówienia	Dane/Typ	Ilość
1	Głowica ultradźwiękowa MEE5 5mhz	Zakres 2,00-600 mm, Tryb P-E PULSE-ECHO, Tryb E-E, ECHO-ECHO	1
2	Głowica ultradźwiękowa MPE2 2,5mhz	Zakres 3,0-300 mm, Tryb P-E PULSE-ECHO	1
3	Żel sprzęgający do badań ultradźwiękowych	MR750 250 ml	1
4	Uszczelka pod właz 24 otwory	Uszczelka pod właz 24 otworowa 560x500x30mm Grubość: 3,5 mm Średnica 24 otworów 9 mm	25
5	Zawór denny PBVM 100/100 FL90 lub Zawór denny PBVL 100/100 S FL90	-	3
6	Zawór denny ZD-25	Wymiary: 160x203 mm	5
7	Zawór oddechowy N-4-5	Wymiary: 80x155x50 mm	6
8	Zawór oddechowy PKVF 65/1b 07	Zawór oddechowy cysterny PKVF 65/1B 07. Numer katalogowy 2244059-00014. Producent: "Haar Polska", Kraków. W cysternie paliwowej dystrybutorze zawór oddechowy jest elementem wchodzącym w skład pokrywy z armaturą znajdującej się na górze zbiornika. Zawór zabezpiecza przed emisją par przewożonych paliw do atmosfery utrzymując bezpieczne nad- i podciśnienie	3

		w komorach cysterny. Otwierany jest pneumatycznie z chwilą włączenia instalacji sterowania zaworami dennymi, a ponadto przy powstaniu w zbiorniku nadciśnienia 80 mbar lub podciśnienia 15 mbar. Zawór oddechowy jest jednocześnie zaworem przechylnym - uniemożliwia wypływ paliwa przy przechyłach bocznych cysterny. Zawór posiada jedno przyłącze pneumatyczne pod tecalan fi 6.	
9	Uszczelka TW1 DN 95	Uszczelka TW1-DN95. Element wyposażenia pokrywy włączów z armaturą CND-27.11.000.0 cysterny dystrybutor paliwowy typ CND-27. Katalog części zamiennych cysterny dystrybutor paliwowy typ CND-27, str.11, poz.12. Producent ZSP "AUTO-SHL", 25-662 Kielce, ul. Robotnicza 5.	50
10	Uszczelka TW3	USZCZELKA TW3 1068667 Pod flanszę zaworu dennego DN 10 Wymiary: 173x105x2 Nr katalogowy: 1068667 Producent: HAAR Polska Sp z o.o.	50
11	Uszczelka Camlock DN100	USZCZELKA DO ZŁĄCZY CAMLOCK NBR DN100 Camlock NBR Gumowa Wymiary: 123x100mm Grubość: 6,25mm Producent: Petrocraft Wola Rzędzińska	60
12	Uszczelka Camlock DN80	USZCZELKA DO ZŁĄCZY CAMLOCK NBR DN80. USZCZELKA DO WĘŻY ROZŁADUNKOWYCH DN80 Camlock NBR Gumowa Wymiary: 95x75mm Grubość: 6,2mm Producent: Petrocraft Wola Rzędzińska	60
13	Uszczelka Cd12-02.04.01.4	Numer katalogowy CD12-02.04.01.4. W cysternie paliwowej j-dystrybutorze uszczelka jest elementem składowym przeziernika (CD12-02.04.01/a), który jest podzespołem zespołu pomiarowego (ND33-02.07/a) Agregatu dystrybucyjnego. Producent: Polska, "Wukom", Wschowa. Uszczelka przeziernika wykonana jest z gumy W-50 i ma kształt pierścienia. Uszczelka znajduje się wewnątrz otworu w korpusie przeziernika. Do uszczelki dociśnięta jest szyba przeziernika. Wymiary: 5x86x74 mm	6
14	Szyba przeziernika Cd12-02.04.01.3/a	Szyba przeziernika. Numer katalogowy CD12-02.04.01.3/A. W cysternie paliwowej - dystrybutorze szyba jest elementem składowym przeziernika (CD12-02.04.01/a), który jest podzespołem zespołu pomiarowego (ND33-02.07/a) agregatu dystrybucyjnego. Producent: "Wukom", Wschowa. Szyba przeziernika wykonana jest ze szkła i ma kształt krążka. Szyba spoczywa na uszczelce w otworze korpusu.	2

		Unieruchomienie szyby jest poprzez docisk przykręcony do korpusu za pomocą śrub. Wymiary: 84x8 mm	
15	Czujnik dolnego poziomu TANV 3S DŁ 392	CZUJNIK DOLNEGO POZIOMU TANV-3S CD-10. 1.NAZWA HANDLOWA : Czujnik dolnego poziomu TANV-3S 2.PRZEZNACZENIE : system ochrony zbiornika cysterny przed całkowitym opróżnieniem 3.ZASTOSOWANIE: zamontowany w płaszczu zbiornika w cysternach paliwowych CD-10/D1 CELTECH pod pozycja 41 rysunku technicznego 4.BUDOWA: długość całkowita 264,5 mm szerokość podstawy 153,3 mm waga 2,40 kg wykonany z aluminium 5.PARAMETRY TECHNICZNE: zasilany poprzez złącze rur plastikowych 6x1mm wyposażenie zbiorników transportowych przeznaczonych do przewozu ciekłych biopaliw a także produktów na bazie oleju mineralnego i innych towarów niebezpiecznych klasy 3 ADR których prężność par w temperaturze 50 C wynosi maks. 110 kPa w tym benzyny . 6.PRODUCENT: F.S.SENING	2
16	Kompensator DN125-TW5	nr katalogowy DN125 TW5 Element instalacji napełnienia i spustu cysterny naczepy typ CND-27.03.000.0 Katalog części zamiennych cysterny dystrybutor paliwowy typ CND-27 str.5 poz. 4 Producent: Flow Technics	8

Termin realizacji zamówienia

Od dnia podpisania umowy, jednak nie później niż do 13.06.2025 r.

Miejsce dostawy

Siedziba Zamawiającego: 10 Brygada Logistyczna w Opolu, ul. Domańskiego 68, 45-820 Opole

Warunki dostawy

We własnym zakresie, na koszt i ryzyko Wykonawcy

Kryteria oceny ofert

Cena oferty brutto na całe zadanie – waga 100%

Termin związania ofertą

30 dni od złożenia oferty

Oferty częściowe

*Zamawiający dopuszcza możliwości złożenia oferty na wybrane pozycje asortymentowe.
W przypadku złożenia oferty przekraczającej kwotę 20 000,00 zł Zamawiający zastrzega sobie prawo do podpisania umowy z Wykonawcą.*

Termin płatności

Przelew 30 dni od dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury

Wykonawca składa swoją ofertę w formie uzupełnionych i podpisanych dokumentów

- *Formularz ofertowy*

Miejsce i termin na złożenie oferty przez Wykonawcę

Do dnia 06.05.2025 r. w formie elektronicznej poprzez platformę zakupową openNexus

W przypadku dodatkowych pytań prosimy o kontakt telefoniczny:

tel. 261 625 339