

**Zapytanie ofertowe  
do 30.000 euro**

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy zaprasza do składania ofert na **jedną sztukę motopompy wody zanieczyszczonej o parametrach określonych w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego**

1. Termin realizacji zamówienia – 24 grudnia 2014 r.

2. Kryteria oceny ofert:

- a) Cena;
- b) Warunki gwarancji, serwisu i konserwacji motopompy w odniesieniu do liczby przepracowanych roboczogodzin;
- c) Optymalny termin realizacji i dostawy zamówienia.

3. Inne istotne warunki realizacji zamówienia:

- a).....  
.....
- b).....  
.....

4. Termin związania ofertą – 8 dni od upływu terminu składania ofert .

5. Oferta powinna zawierać w szczególności:

- e. Cenę brutto w PLN.
- f. Termin realizacji.
- g. Oświadczenie o terminie związania ofertą do dnia 24 grudnia 2014r.
- h. Informacje stanowiące podstawę do oceny ofert, o których mowa w pkt 2 i 3.

6. Termin złożenia oferty – **do dnia 16.12.2014** do godz. 15

7. Ofertę należy przesłać:

- d) pocztą na adres Zamawiającego - CNBOP-PIB, ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów, *albo*
- e) faksem na nr 22 76 93 356 lub 22 76 93 373, *albo*
- f) elektronicznie na adres [bs@cnbop.pl](mailto:bs@cnbop.pl)

8. Osoba upoważniona do kontaktu:

Michał Chmiel: Tel. (0-22) 769-33-84 e-mail: [mchmiel@cnbop.pl](mailto:mchmiel@cnbop.pl)

9. Koszt przygotowania oferty ponosi w całości oferent.
10. Zastrzega się możliwość zmiany warunków zapytania ofertowego, przy czym o zmianie tej zostaną powiadomieni wszyscy oferenci.
11. CNBOP-PIB zastrzega sobie prawo negocjacji z wybranymi oferentami, (w szczególności w przypadku złożenia ofert o takiej samej cenie), a w uzasadnionych przypadkach prawo do nie wybrania żadnej z ofert.

st. bryg. mgr inż. Dariusz Czerwienko  
Kierownik Zespołu Laboratoriów BS

08.12.2014

(data i podpis

kierownika komórki organizacyjnej)

Starszy specjalista  
ds. zamówień publicznych  
mgr inż. Marek Jaskulski

### Załącznik 1 do zapytania ofertowego

L.p.	Parametry przenośnej motopompy do wody zanieczyszczonej
1.	Przenośna motopompa do wody zanieczyszczonej oraz wyposażenie, które jest wymienione w rozporządzeniu wymienionym poniżej, powinny posiadać świadectwa dopuszczenia wydane na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20.06.2007 r. (z późniejszymi zmianami)
2.	Wszystkie podzespoły w tym oprzyrządowanie motopompy powinno być zamontowane w sposób trwały i nieutrudniający odczytu parametrów pracy i obsługę w każdych warunkach pracy.
3.	Wloty ssawne motopomp powinny być wyposażone odpowiednio w nasady ssawne wielkości 52, 75 wg normy PN-M-51038
4.	Motopompy powinny być wyposażone w kosz ssawny o wielkości oczek odpowiednich do zanieczyszczeń, jakie mogą być przepompowane wraz z wodą przez motopompę
5.	Kosz powinien być wyposażony w nasadę tej samej wielkości, co nasada ssawna motopompy, umożliwiającą zamontowanie kosza na końcu linii ssawnej. Nasady ssawne 52, 75 wg normy PN-M-51038
6.	Wydajność nominalna przy nominalnych obrotach motopompy pożarniczej winna wynosić co najmniej 600 dm <sup>3</sup> /min i nie więcej niż 1000 dm <sup>3</sup> /min przy nominalnym ciśnieniu tłoczenia 1 bar lub wielokrotności tej wartości i skorygowanej nominalnej geodezyjnej wysokości ssania $H_{\text{geoN}} = 1,5$ m
7.	Rozruch oraz powtórne uruchomienie zimnego oraz ciepłego silnika motopompy powinny być zapewnione w temperaturach otoczenia pomiędzy - 20 °C i + 35 °C. Powtórny rozruch w temperaturze + 35 °C powinien być możliwy 5 min po zatrzymaniu ciepłego silnika.
<b>Wymagane wyposażenie i dokumentacja motopompy</b>	
8.	Specjalne narzędzia i wyposażenie do konserwacji powinny być dostarczone z motopompą.
9.	Instrukcja obsługi motopompy w języku polskim (wersja papierowa) oraz Instrukcję obsługi silnika w języku polskim (wersja papierowa) wraz z informacją o okresowych czynnościach serwisowych i sposobie ich realizacji
10.	Gwarancja na wszystkie elementy dostawy minimum 12 miesięcy