



AC 063



Jednostka
Certyfikująca
tel: +48 22 789 11 11
fax: +48 22 789 11 10



AB 059
AB 060
AB 207
AB 1280

Zespół Laboratoriów
Technicznego Wyposażenia
Straży Pożarnej
i Technicznych
Zabezpieczeń
Przeciwpożarowych
tel: +48 22 769 33 11

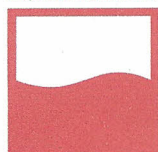
Zespół Laboratoriów
Badań Chemicznych
i Pożarowych
tel: +48 22 769 32 52

Zespół Laboratoriów
Sygnalizacji Alarmu
Pożaru
i Automatyki Pożarniczej
tel: +48 22 769 32 24

Zespół Laboratoriów
Procesów Spalania
i Wybuchowości
tel: +48 22 769 32 18

Zakład Aprobat
Technicznych
tel: +48 22 769 33 80

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA

CENTRUM NAUKOWO - BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
im. Józefa Tuliszowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION
NATIONAL RESEARCH INSTITUTE



Józefów, dnia 22.02.2013r.

BC-45/0678/17.10/13

ZAPYTANIE OFERTOWE

W celu rozpoznania rynku i określenia kosztów prac zwracam się z zapytaniem ofertowym na przeprowadzenie prac związanych z zbudowaniem i instalacją urządzenia do „wylapywania” i magazynowania proszku gaśniczego z gaśnic przewoźnych. Prace będą polegać na:

1. Zbudowaniu i zamontowaniu stanowiska, które będzie składać się z:
 - a) systemu zasysającego proszek gaśniczy, odpornego na działanie korozyjne proszku gaśniczego, tak skonstruowanego aby umożliwił swobodne przepływanie proszku do zbiornika magazynującego proszek gaśniczy (pojemność 300 litrów z możliwością opróżnienia z proszku),
 - b) systemu wentylacji,
 - c) otworu wykonanego w ścianie, który umożliwi rozładunek gaśnic proszkowych.
2. Zbudowaniu konstrukcji chroniącej system zasysający proszek gaśniczy, odpornej na działanie korozyjne proszku gaśniczego jak również czynników atmosferycznych. Konstrukcja powinna być blaszana i posiadać w standardzie wzmocniony dach oraz wzmocnioną blachę na całej swojej powierzchni.
3. Drobnych przebudowach w konstrukcji miejsca montażu, o ile zajdzie taka konieczność dla prawidłowego wykonania prac.

I. Przygotowując ofertę należy uwzględnić:

- robocizną i materiały Wykonawcy,
- Zamawiający nie wyklucza również zwiększenia zakresu prac poza objęte zapytaniem, lecz takie zwiększenie powinno być uzasadnione i zaakceptowane przez Wykonawcę i Zamawiającego (pisemna zgoda Dyrektora),
- konieczność przedłożenia po zakończeniu prac atestów, gwarancji itp. na zastosowane materiały,
- przeprowadzenie próby stwierdzającej poprawność działania stanowiska,
- przywrócenie pomieszczeń, w których będą prowadzone prace do stanu pierwotnego (szczegóły należy uzgadniać na etapie wykonawczym z Zamawiającym),
- udzielenie 12 miesięcznej gwarancji na przeprowadzone prace,



AC 063



Jednostka
Certyfikująca
tel: +48 22 789 11 11
fax: +48 22 789 11 10



AB 059
AB 060
AB 207
AB 1280

Zespół Laboratoriów
Technicznego Wyposażenia
Straży Pożarnej
i Technicznych
Zabezpieczeń
Przeciwpożarowych
tel: +48 22 769 33 11

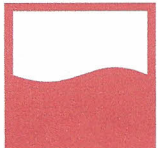
Zespół Laboratoriów
Badań Chemicznych
i Pożarowych
tel: +48 22 769 32 52

Zespół Laboratoriów
Sygnalizacji Alarmu
Pożaru
i Automatyki Pożarniczej
tel: +48 22 769 32 24

Zespół Laboratoriów
Procesów Spalania
i Wybuchowości
tel: +48 22 769 32 18

Zakład Aprobat
Technicznych
tel: +48 22 769 33 80

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA

CENTRUM NAUKOWO - BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ
im. Józefa Tuliszkowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION
NATIONAL RESEARCH INSTITUTE



- poniesienie odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe z winy Wykonawcy,
 - prowadzenie prac w godzinach pracy CNBOP-PIB tj. 7³⁰ - 15³⁰, za pisemną zgodą Zamawiającego wyznaczone godziny mogą ulec zmianie,
- II. **Termin** rozpoczęcia prac do 7 dni od daty otrzymania Zlecenia (lub podpisania Umowy). Oczekiwany termin zakończenia prac: do 20 dni od daty otrzymania Zlecenia.
- III. **Płatność:** przelew w terminie 21 dni (od daty złożenia faktury VAT) po wykonaniu i odbiorze bez uwag faktycznie wykonanych prac.
- IV. **Inne informacje:**
- a) Ofertę należy złożyć osobiście w Kancelarii (bud. B, piętro) lub przesłać pocztą do CNBOP-PIB w terminie **do 11 marca 2013r.** lub e-mailem na adres: **cnbop@cnbop.pl** lub **mludzik@cnbop.pl**.
 - b) **podpisana oferta powinna zawierać:** nazwę oferenta, ceny jednostkowe netto i cenę łączną netto dla poszczególnych elementów, z których ma być wykonane stanowisko.
 - c) osoba do kontaktów w CNBOP-PIB : Michał Łudzik tel. 022-7693-230,
 - d) Zamawiający umożliwia dokonanie wizji lokalnej istniejącego stanu miejsca, w którym ma powstać stanowisko, celem rzetelnego przygotowania oferty.

Zamawiający przekazuje Zapytanie do kilku firm celem wyłonienia najkorzystniejszej cenowo oferty. Po złożeniu i rozpatrzeniu ofert Zamawiający podejmie decyzję, czy zadanie zostanie zrealizowane w całości, czy też w części mając na uwadze wielkość zaplanowanych środków finansowych.

Z poważaniem
DYREKTOR CNBOP-PIB

ml. bryg. inż. Dariusz Wróblewski

Kierownik Zespołu
Laboratoriów BC
centrala: +48 22 769 32 00
sekretariat: +48 22 769 33 00
fax: +48 22 769 33 56

05-420 Józefów
ul. Nadwiślańska 213
POLSKA

KRS 0000149404
REGON 000591685
NIP 532-18-29-288

<http://www.cnbop.pl>
cnbop@cnbop.pl

dr inż. Adam Majka