



Józefów, dn. 08.10.2019 r.

Zapytanie ofertowe do 30.000 euro

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy zaprasza do składania ofert na **opracowanie dokumentu pn. „Analiza i ocena obecnie stosowanych standardów/norm/wytycznych dotyczących projektowania i instalowania systemów wentylacji pożarowej (systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła)”**.

1. Termin realizacji zamówienia – do 30.11.2019 r.
2. Kryteria oceny ofert:
 - a) Doświadczenie wykonawcy.
 - b) Zawartość dokumentu zgodnie z pkt 3. b) (w tym liczba analizowanych standardów/norm/wytycznych).
 - c) Wycena usługi.
3. Inne istotne warunki realizacji zamówienia:
 - a) Minimalne kompetencje wykonawcy:
 - wykształcenie wyższe techniczne,
 - doświadczenie w projektowaniu i/lub instalowaniu systemów wentylacji pożarowej (systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła) – minimum 10 wykonanych projektów i/lub instalacji poświadczonych referencjami lub
 - pełnienie funkcji rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych i uzgodnienie co najmniej 10 projektów systemów wentylacji pożarowej (systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła) poświadczonych referencjami lub
 - doświadczenie w badaniach naukowych w zakresie projektowaniu i instalowaniu systemów wentylacji pożarowej (systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła).
 - b) Dokument powinien zawierać co najmniej:
 - informacje ogólne jak obecnie w Polsce projektuje i instaluje się systemy wentylacji pożarowej (systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła),
 - listę dostępnych standardów/norm/wytycznych z całego świata wraz z analizą wybranych standardów (co najmniej z Polski, Niemiec, Wielkiej Brytanii, Stanów Zjednoczonych, Australii) zawierającą co najmniej:
 - jaki jest status standardów/norm/wytycznych w Polsce, Europie, na świecie (czyli czy są obowiązkowe, dobrowolne, kto je opracował, historia),
 - czym te standardy/normy/wytyczne się różnią między sobą (szczegółowo), a jakie mają części wspólne (też szczegółowo) – opisowo oraz w formie tabeli,



- co należy poprawić w procesie projektowania i instalowania systemów w Polsce (uwzględniając między innymi standardy/normy/wytyczne z innych krajów),
 - co ze standardów/norm/wytycznych można uwzględnić w procesie szkolenia strażaków z obsługi projektowanych systemów w czasie działań ratowniczych.
- c) W przypadku konieczności zakupu analizowanych standardów/norm/wytycznych. koszt zakupu pokrywa CNBOP-PIB.
4. Termin związania ofertą - 30 dni od upływu terminu składania ofert .
5. Oferta powinna zawierać w szczególności:
- a) Cenę brutto w PLN.
 - b) Termin realizacji.
 - c) Oświadczenie o terminie związania ofertą jak wyżej.
 - d) Informacje stanowiące podstawę do oceny ofert, o których mowa w pkt 2 i 3.
6. Termin złożenia oferty – **do dnia 18.10.2019 r.** do godz. 15.30.
7. Ofertę należy przesłać:
- a) pocztą na adres Zamawiającego - CNBOP-PIB, ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów, *albo*
 - b) faksem na nr 22 76 93 356 lub 22 76 93 373, *albo*
 - c) elektronicznie na adres cnbop@cnbop.pl
8. Osoba upoważniona do kontaktu:
Tomasz Popielarczyk tel. 22 769 32 09 e- mail: tpopielarczyk@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.

Zastępca Kierownika
Zespołu Laboratoriów BA CNBOP-PIB

08.10.19r. dr inż. Tomasz Popielarczyk

.....
(data i podpis
kierownika komórki organizacyjnej)