

Józefów, dn. 16.10.2018 r.

Zapytanie ofertowe do 30.000 euro

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy zaprasza do składania ofert na **Stanowisko do badania bocznego rozprzestrzeniania płomieni wg ISO 5658-2:2006+A1:2011 Reaction to fire tests - Spread of flame - Part 2: Lateral spread on building and transport products in vertical configuration, wraz z wyposażeniem dodatkowym i oprogramowaniem**

1. Termin realizacji zamówienia – 21.12.2018 r.

2. Kryteria oceny ofert:

- cena
- termin dostawy
- długość okresu gwarancji

3. Inne istotne warunki realizacji zamówienia:

- a) stanowisko spełniające wszystkie wymagania opisane w punkcie 7 normy ISO 5658-2:2006+A1:2011 i Kodeksie FTP, cz. 5,
- b) należy dostarczyć wyposażenie dodatkowe, opisane w punkcie 9 normy ISO 5658-2:2006+A1:2011 (w tym przynajmniej jeden miernik gęstości strumienia promieniowanie cieplnego o parametrach opisanych w punkcie 9.1),
- c) oprogramowanie w języku polskim do sterowania pracą stanowiska i akwizycji niezbędnych danych, zapewniające niezbędne obliczenia i umożliwiające przedstawienie danych wg wymagań opisanych w normie ISO 5658-2:2006+A1:2011 i Kodeksie FTP, cz. 5,
- d) oprogramowanie powinno być zainstalowane na zdalnym kontrolerze, z procesorem Intel i5-4 lub lepszym, pamięcią co najmniej 8 GB RAM, z zainstalowanym systemem operacyjnym: Windows 10 oraz pakietem Microsoft Office 2016 do obróbki danych
- e) istotne dla jakości wyników badania wyposażenie pomiarowe powinno mieć zapewnioną spójność pomiarową (świadcstwo wzorcowania z akredytowanego laboratorium pomiarowego).

4. Termin związania ofertą – 30 dni od upływu terminu składania ofert .