



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 PRZECIWPÓŻAROWEJ**
im. Józefa Tuliszkowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
**SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION**
NATIONAL RESEARCH INSTITUTE



TGZ/10/3899/2013

Józefów dnia 25.04.2013r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonanie kompleksowego remontu w budynku J na terenie CNBOP-PIB w Józefowie”

W związku z pytaniami do SIWZ na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.01.2004r. – Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 ze zm.), wyjaśniam co następuje:

Pytanie:

Proszę o informację dotyczące istniejących systemów na jakich są oparte (producent) kontroli dostępu i Systemy Sygnalizacji Pożaru w celu ich rozbudowy zgodnie z zawartą informacją w dokumentacji.

Odpowiedź:

W budynku J nie ma zainstalowanego systemu sygnalizacji pożaru jest zainstalowany system BOSCH FPA 5000 w budynku „K” do którego należy się wpiąć. Natomiast kontrola dostępu na budynku J oparta jest o system PCTHERM (działa autonomicznie) ale będzie wymieniana na system Schneider Electric na sterowniku TAC I/NET 1200-series SCU z czytnikami HID i CLASS R10CKNN (6100CKN0000) z docelowym spięciem z budynkiem K gdzie znajdują się główny komputer zarządzający.

Z-ca Dyrektora ds. Technicznych

[Signature]
st. bryg. mgr inż. Krzysztof Głuch