



AC 063



Jednostka
Certyfikująca
tel: +48 22 769 33 47
fax: +48 22 769 32 72



AB 059
AB 060
AB 207
AB 1280

Zespół Laboratoriów
Technicznego Wyposażenia
Straży Pożarnej
i Technicznych
Zabezpieczeń
Przeciwpożarowych
tel: +48 22 769 33 15

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

Centrum Obsługi Klienta
tel: +48 22 789 11 11
fax: +48 22 769 32 71

Zakład Aprobat
Technicznych
tel: +48 22 769 33 80



Józefów, dnia 12.02.2016 r.

TGZ/2374/f / 1259/2016

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Rozbudowę Sali szkoleniowej usytuowanej w budynku C na terenie CNBOP-PIB w Józefowie na terenie CNBOP-PIB w Józefowie, ul. Nadwiślańska 213 – Etap I”, zn. TGZ/01/2016.

W związku z kolejnymi pytaniami do SIWZ na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r – Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2015 r. poz. 2164) wyjaśniam co następuje:

Pytanie 1 :

Na rzutach architektury widoczne jest wyposażenie w postaci mobilnej szatni jak i sofy do siedzenia. Prosimy o informację czy w/w wyposażenie jest zakresem przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź 1:

Nie.

Pytanie 2:

W przekrojach w toaletach widnieje wyposażenie (dozownik na mydło, podajniki papieru, suszarki do rąk, itp.) Prosimy o informację czy w/w wyposażenie jest zakresem przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź 2:

Nie.

Pytanie 3:

Prosimy o wyspecyfikowanie materiałów wyposażeniowych jakie mają zostać dostarczone w ramach przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź 3:

Poza materiałami opisanymi w projekcie i przedmiarze Zamawiający nie przewiduje dostawy w ramach postępowania innych materiałów wyposażenia. Zamawiający informuje, że należy wycenić w toaletach lustra (będą wbudowane) o wymiarach: 160x80cm – 2szt, 100x80cm – 1szt.

Z-ca Dyrektora ds. Technicznych

st. bryg. mgr inż. Krzysztof Biskup