



Katowice dn. 31.01. 2019 r.

Uczestnicy postępowania

DZP.381.044.2018.RB

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego wartości zamówienia poniżej równowartości kwoty 5 548 000 € (nr sprawy: **DZP.381.044.2018.RB**), którego przedmiotem jest „**Przebudowa klatek schodowych budynku Instytutu Fizyki w Chorzowie w celu dostosowania budynku do wymagań ochrony przeciwpożarowej**”

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r., poz. 1986z późn. zm.),zwanej dalej *upzp*, w związku z otrzymanym pytaniem do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jakie wpłynęło do Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie :

Proszę o informację z jakiego miejsca ma być zasilana centrala p.poż. Czy w rozdzielnicy głównej jest wolne pole ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, że centralę p.poż. należy zasilić z pola rezerwowego sekcji 2 (obwody priorytetowe). W rozdzielnicy głównej (RG) jest 6 pól rezerwowych każdy z rozłącznikiem bezpiecznikowym o podstawie 63A. Należy przewidzieć doposażenie rozłączników o wkładkę bezpiecznikową dobraną do proponowanej centrali. Zamawiający dopuszcza również rozbudowę RG o wyłącznik instalacyjny nadprądowy w sekcji z obwodami priorytetowymi.

POWYŻSZE WYJAŚNIENIA SĄ WIĄŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej

mgr Małgorzata Wróblewska

mgr Damian Ludwikowski