



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Gdańsk, dnia 12.08.2016

L. dz. WEIA/1326/2016

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer ZP/225/014/U/16 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na świadczenie usług hotelowych: zakwaterowania, wyżywienia, usługi konferencyjnej z obsługą multimedialną i innych niezbędnych usług związanych z organizacją konferencji pt. XVIII Konferencja Naukowa Aktualne Problemy w Elektroenergetyce.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późniejszymi zmianami) informuje, iż wpłynęły zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).
Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania.

Pytanie 1:

Czy przez Zamawiającego będą brane pod uwagę obiekty nie posiadające kategoryzacji a spełniające standard obiektów trzygwiazdkowych bądź wyższych?

Odpowiedź:

Zamawiający będzie wymagał podczas przetargu zgodnie ze szczegółowym opisem zamówienia obiektów hotelowych skategoryzowanych o standardzie co najmniej trzygwiazdkowym.

Pytanie 2:

Czy w obiekcie w trakcie konferencji będą mogli przebywać inni Goście?

Czy w przypadku jeśli obiekt posiada dwa budynki - to czy w przypadku przeznaczenia jednego z nich na cele konferencji - to czy Zamawiający dopuszcza wynajęcie miejsc w drugim budynku dla innych Gości (przy założeniu, że nie będą odbywać się tam imprezy muzyczne, okolicznościowe etc.)?

Odpowiedź:

W przypadku posiadania dwóch budynków Wykonawca musi zapewnić wszystkie usługi i wymagania dot. Konferencji w jednym budynku, zgodnie z opisem szczegółowym zamówienia. Natomiast w drugim budynku, Zamawiający dopuszcza możliwość zakwaterowania gości hotelowych ale zastrzega sobie brak w czasie trwania konferencji imprez muzycznych, okolicznościowych, remontów lub czynności zakłócających przebieg konferencji.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ, są wiążące dla wszystkich Wykonawców i zostaną opublikowane na stronie www.dzp.pg.gda.pl.

Dyrektor Administracyjny

mgr inż. Andrzej Wojewódka

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

(w imieniu Zamawiającego)