



Zastępca kanclerza ds. zasobów technicznych

Gdańsk, dnia 01-02-2016 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na *remont pomieszczeń biurowych na poziomie 100 w budynku Gmachu B Politechniki Gdańskiej zlokalizowanym przy ul. G. Narutowicza 11/12 w Gdańsku – Wrzeszczu*

CRZP: ZP /6/055/R/16

Zamawiający informuje, że w dniu 01.02.2016 r. wpłynęło zapytanie, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, o brzmieniu:

Zapytanie:

W związku ze zmianą SIWZ proszę o wyjaśnienie :

Ile punktów jest przyznawanych za jakość i estetykę?

W zmianach SIWZ raz jest napisane że 40 punktów, w następnym zdaniu że 30 pkt.

W świetle powyższego, jak ostatecznie wygląda końcowa punktacja ?

Odpowiedź:

Waga kryterium „jakość i estetyka” wynosi 40 %, tym samym w ramach kryterium Wykonawca może uzyskać maksymalnie 40 pkt.

Za ocenę próbek (A, B, D, E i F), zgodnie z *Tabelą nr 1 – Zbiorcza punktacja poszczególnych próbek*, Wykonawca może otrzymać w sumie 30 punktów.

Zamawiający przyzna punkty obliczone wg wzoru:

$$P(J) = (Jb/Jmax) \times 40$$

gdzie:

$P(J)$ - liczba punktów przyznana badanej ofercie w kryterium jakość i estetyka

Jb - liczba punktów otrzymanych przez Wykonawcę w kryterium jakość i estetyka **za ocenę próbek materiałów**

$Jmax$ –maksymalna liczba punktów możliwa do otrzymania przez Wykonawcę w kryterium jakość i estetyka **za ocenę próbek materiałów (30 punktów)**

Wykonawca, któremu Zamawiający za ocenę próbek materiałów, przyzna 30 punktów, zgodnie z powyższym wzorem w kryterium „jakość i estetyka” otrzyma 40 punktów [$40 = 30/30 * 40$], natomiast Wykonawca który za ocenę próbek materiałów otrzyma 15 punktów, w kryterium „jakość i estetyka” otrzyma 20 punktów [$40 = 15/30 * 40$]

Informacje zawarte w udzielonej odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy, które zmieniają treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia lub jej załączników, stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Z wyrazami szacunku