

Buczkowice 17.02.2016r

GKiB 271.1.2016

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

dotyczy: przetargu na zadanie „Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Buczkowicach”.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust.1 ust.2, ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.z 2015r poz.2164) w związku ze złożonym przez Wykonawcę pytaniem udziela wyjaśnień i modyfikuje treść :

Pytanie: Nawiązując do modyfikacji SIWZ z 15.02.2016

Chcieliśmy zapytać czy wiążący jest zapis o szybie 4/16/4T o współczynniku przenikania $U=1,0[W/m^2K]$, czy zapis o współczynniku $U_c=0,9[W/m^2K]$. Zakładając, że szyba posiada współczynnik 1,0 a rama 1,1, wypadkowa dla całej konstrukcji zawsze wyniesie więcej niż 1,0.


Z praktyki wynika, iż spełnienie wymogu $U_c=0,9$ wymaga zastosowania wkładów szybowych potrójnych o $u<0,7$

Odpowiedź : Zamawiający utrzymuje wymóg dwóch szyb w związku z powyższym zmienia współczynnik przenikania na $U \leq 1,1[W/m^2K]$.

Otrzymuje :

1. Adresat
2. GKiB a/a



Z upoważnienia

mgr Agnieszka Artemska
ZASTĘPCA WÓJTY