

dotyczy: postępowania nr ZP.5.271.16.2016 o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest *wymiana okien i drzwi w budynku Szkoły Podstawowej nr 3 w Cieszynie* w ramach zadania p.n. *Poprawa efektywności energetycznej w miejskich obiektach użyteczności publicznej w Cieszynie*

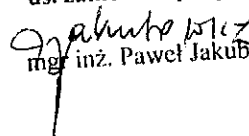
Wyjaśnienia 2 do SIWZ

Działając w oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164), zamawiający przekazuje treść pytania wraz z wyjaśnieniem:

Pytanie. W specyfikacji widnieje informacja o zastosowaniu wkładu 2 szybowego, jednokomorowego natomiast w odpowiedziach na pytania z dnia 24.04.2016 jest zawarty wymóg aby całe okno miało współczynnik $U - 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ czy w związku z tym zamawiający dopuszcza zastosowanie wkładu dwukomorowego 3 szybowego aby powyższy wymóg został spełniony.

Wyjaśnienie. Nowe okna powinny charakteryzować się współczynnikiem przenikania ciepła $U_{\max} \leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$. Jeżeli osiągnięcie tego wymogu nie jest możliwe przy zastosowaniu jednokomorowego wkładu szybowego, to należy zastosować wkład dwukomorowy (3-szybowy).

Pełnomocnik Burmistrza Miasta
ds. zamówień publicznych


mgr inż. Paweł Jakubowicz