

ZP 271.4.01.2012

Informacja dla Wykonawców

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Termomodernizacja Zespołu Szkół w Korytach**”

W związku z pytaniem przesłanym przez Wykonawcę, w imieniu Zamawiającego na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, udzielam następującej odpowiedzi:

Pytania :

1. W przedmiarze prac Poz. 2 znajduje się montaż drzwi stalowych dwuskrzydłowych 1,80x2,60m. Z kolei w Specyfikacji istotnych warunków zamówienia brak jest jakichkolwiek informacji o wymaganiach technicznych dotyczących tej poz. W związku z tym proszę o przesłanie dokumentu opisującego szczegółowe parametry drzwi stalowych.
2. W przedmiarze nie ma rozróżnienia na styropian izolujący część cokołową i ściany zewnętrzne ponad nią. W powyższym przedmiarze przyjęto na całości styropian **FS 15 gr 15 cm**. Natomiast SIWZ str. 12 poz 2.2 PŁYTY STYROPIANOWE jest napisane ...Do wykonania warstwy termoizolacyjnej należy stosować płyty styropianowe **M-15 gr. 8 cm samogasnące o gęstości objętościowej powyżej 15kg/m³...** Dalej czytając ten sam dokument na stronie 16 Poz. 2 Materiały w 2.1 Materiały do izolacji przeciwwilgociowej w ostatnim odnośniku jest napisane- płyty z styropianu twardego gr. 8cm w poziomie posadzek i na gruncie i ścianach fundamentowych (rozumiem chodzi o cokół!!!) W poz. 2.2 .1 str 16 Materiały do izolacji- płyty gr. 12 cm i 3 cm. Proszę jednoznacznie określić o jakie parametry styropianu zostały przyjęte do termoizolacji.
3. Tynk cienkowarstwowy W przedmiarze robót poz. 25 w materiałównce podano tynk Atlas SN 30 kolor biały **3mm**, Natomiast w specyfikacji technicznej strona 14 punkt 5 przyjęto Dekoracyjny tynk cienkowarstwowy, zawierający ziarno **2,5 mm!**
4. Proszę o podanie kolorystyki farb silikatowych, jeżeli jest więcej niż jeden kolor proszę o podanie dodatkowego obmiaru malowania.

Odpowiedzi;

- Ad.1 Należy przyjąć drzwi stalowe zewnętrzne izolowane wełną mineralną o $U_d=2,0$ W/m²K, wyposażone w zamek i system antywyważeniowy.
- Ad2. Do izolacji ścian przyjąć styropian EPS 70 (FS 15) gr. 15 cm- obmiar 277,70m², natomiast do izolacji cokołu styropian EPS 100 (FS20) gr 12 cm- obmiar 9,84m²
- Ad.3 Należy przyjąć tynk mineralny w kolorze białym o uziarnieniu 3mm np. Atlas SN 30.
- Ad.4 Kolorystyka elewacji została przyjęta jako dwubarwna, oba kolory są w II grupie kolorystycznej wg kolorystyki Atlas, w związku z powyższym nie ma potrzeby rozdzielać obmiarów.

BURMISTRZ
Gminy i Miasta Raszków
/-/ **Jacek Bartczak**