

GMINA STRZELECZKI

ul. Rynek 4,
47-364 Strzelecзки

Strzelecзки, dn. 19.06.2012r.

Dotyczy: „Docieplenie i kolorystyka budynku Szkoły Podstawowej w Raclawiczkach”

Pytania:

1. Prosimy o potwierdzenie, czy do wykonania ocieplenia budynku szkoły rzeczywiście ma być zastosowany styropian o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda_{10} = 0,028 \text{ W/m}^0\text{C}$, określony w Specyfikacji Technicznej, ponieważ jest on trudno dostępny (jeśli taki jest) i znacznie droższy od styropianów typowych o współcz. $\lambda_{10} = \text{ok. } 0,040 \text{ W/m}^0\text{C}$.

Odp. Do wykonania ocieplenia budynku szkoły styropian który ma być użyty to styropian typowy o współczynniku $\lambda_{10} = \text{ok. } 0,040 \text{ W/m}^0\text{C}$.

2. Jeśli z odpowiedzi na pyt. 1 wyniknie, że ma być zastosowany styropian $\lambda_{10} = 0,028$, to prosimy o wskazanie przykładowego producenta tego materiału, ponieważ najcieplejszy znaleziony przez nas na rynku styropian Termoorganika Platinium Plus fasada, wyprodukowany z neoporu ma współcz. $\lambda_{10} = 0,031 \text{ W/m}^0\text{C}$,

Odpowiedź na to pytanie w odpowiedzi na pytanie nr 1.

3. Z oględzin budynku wynika, że część istniejących tynków już odpadła a znaczna część pozostałych jest głucha. Prosimy o określenie, czy przed wykonaniem nowego ocieplenia Zamawiający przewiduje wymianę głuchych tynków. Ponieważ wydaje się to być niezbędne, to prosimy określić jaką część procentową powierzchni ścian przyjąć wstępnie do wymiany.

Odp. Zamawiający przewiduje wykonanie skucia tynku cokołu -117,30m².


WÓJT
Inż. Bronisław Kurpiela