

Dotyczy: przetargu nieograniczonego – 1/PN/WM/r.b./2012 na wykonanie termomodernizacji budynku mieszkalnego przy ul. Wyszyńskiego 3 w Zamościu.

Zakład Gospodarki Lokalowej w Zamościu Spółka z o.o, w związku z otrzymanym wnioskiem o wyjaśnienie treści SIWZ przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniem:

Pytanie 1

Jaki rodzaj styropianu należy zastosować do wyceny – czy frezowany, czy nie frezowany ?

Odpowiedz – należy stosować styropian frezowany.

Pytanie 2

Jaki rodzaj łącznika należy zastosować do mocowania styropianu z trzpieniem stalowym wbijanym, czy z trzpieniem stalowym wkręcanym ?

Odpowiedz – łączniki do mocowania styropianu należy zastosować z trzpieniem wkręcanym.

Pytanie 3

Czy do mocowania izolacji termicznej na ścianach osłonowych przedmiotowego budynku należy stosować Krzyżowy Węzeł Mocujący, czy też nie ?

Odpowiedz – Krzyżowy Węzeł Mocujący należy zastosować na ścianie osłonowej na istniejącym ociepleniu ściany styropianem od zewnątrz.

Pytanie 4

Czy do mocowania izolacji termicznej na ścianach osłonowych przedmiotowego budynku na istniejącym ociepleniu stosować klej o zwiększonej przyczepności, np. BOLIX U lub jego odpowiednik, czy też może być zastosowany klej do przyklejania styropianu BOLIX Z lub jego zamiennik ?

Odpowiedz – klej o zwiększonej przyczepności do klejenia płyt styropianowych BOLIX U lub jego odpowiednik należy stosować na całej powierzchni przedmiotowego budynku.

Pytanie 5

Inwestor zakłada do wysokości ścian parteru wykonanie systemu ociepleniowego odpornego na uderzenia o udarność nie mniejszej niż 75J – czy w związku z tym na tej powierzchni należy zastosować zestaw produktów gwarantujących wymaganą udarność, tj. kolejno warstwami:

- klej do przyklejania styropianu BOLIX U lub jego odpowiednik ?
- siatka o gramaturze minimum 335g/m² ?
- klej zbrojący do zatapiania siatki BOLIX KD lub jego odpowiednik ?
- siatkę podtynkową z włókna szklanego o gramaturze min. 174g/m² ?

- tynk cienkowarstwowy silikonowy, zbrojony mikrowłóknem z efektem perlania BOLIX SIT- P 1,5 KA lub jego odpowiednik ?

Odpowiedz – na ścianie parteru należy zastosować system ociepleniowy odporny na uderzenia o udarność 75J stosując kolejno następujące materiały:

- klej do mocowania styropianu BOLIX U lub jego odpowiednik.
- siatka o gramaturze minimum 335g/m².
- klej zbrojący do zatapiania siatki BOLIX KD lub jego odpowiednik.
- siatka podtynkowa z włókna szklanego o gramaturze 174g/m².
- tynk cienkowarstwowy silikonowy zbrojony mikrowłóknem z efektem perlania BOLIX SIT – P 1,5 KA lub jego odpowiednik.

Pytanie 6

Czy zgodnie ze Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót, na pozostałych powierzchniach ścian powyżej parteru należy stosować siatkę podtynkową z włókna szklanego o gramaturze min. 174g/m², czy o mniejszej gramaturze ?

Odpowiedz – powyżej parteru można stosować siatkę podtynkową z włókna szklanego o gramaturze min. 145g/m².

Pytanie 7

Czy okna piwniczne mają być wyposażone w szyby antywłamaniowe ?

Odpowiedz – okna piwniczne muszą być wyposażone w szyby antywłamaniowe.

Niniejsze pismo stanowi nieodłączną część SIWZ.