

Pytania do przetargu

„Ocieplenie ściany szczytowej budynku przy ul. Lwowska 3 w Tarnowie”

DE/130P/2/2022

1. W pozycji nr 9. Kosztorysu- Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian -LIKWIDACJA USKOKÓW – płyty styropianowe 10cm nie mają podanego współczynnika przewodzenia ciepła lambda – proszę o podanie brakującej informacji.

Odpowiedź:

Współczynnik przewodzenia ciepła lambda: 0,038 W/mK.

2. W pozycji nr 10. Kosztorysu - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian – płyty styropianowe 15 cm podany współczynnik 0,038 W/mK – co oznacza znak zapytania w treści ?

(treść : „, ...płyty styropianowe 15 cm (współczynnik ? 0,038 W/mK)...”)

Odpowiedź:

omyłka pisarska, znaku zapytania (?) nie powinno tam być.

3. W pozycji nr 11. Kosztorysu - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży - płyty styropianowe 2 cm nie mają podanego współczynnika przewodzenia ciepła lambda – proszę o podanie brakującej informacji.

Odpowiedź:

Współczynnik przewodzenia ciepła lambda: 0,038 W/mK.

4. W pozycji nr 31. Kosztorysu - ANALOGIA - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER – przyklejenie płyt styropianowych do KOMINA - GRUBOŚĆ STYROPIANU 3 CM - płyty styropianowe 3 cm nie mają podanego współczynnika przewodzenia ciepła lambda – proszę o podanie brakującej informacji.

Odpowiedź:

Współczynnik przewodzenia ciepła lambda: 0,038 W/mK.

5. Proszę również o informację czy rośliny pnące znajdujące się przy oraz na elewacji są do usunięcia?

Odpowiedź:

Rośliny są do usunięcia.

Tarnów, 20.06.2022r.

Wiceprezes Zarządu
Janusz Galas
Licencja zaw. zarządcy
nieruchomości nr 4529

Prezes Zarządu
Bernard Karasiewicz