

Zamość 2012-05-04

ZMIANY do PRZETARGU Nr 3/PN/WM/r.b/2012

Nawiązując do ogłoszonego przetargu nieograniczonego – Nr 3/PN/WM/r.b/2012 z dnia 26-04-2012 r na wykonanie termomodernizacji budynku mieszkalnego przy ul. Peowiaków 24 w Zamościu - Zakład Gospodarki Lokalowej w Zamościu Spółka z oo - po zapytaniach Oferentów, uprzejmie informuje;

W nakładach określonych kosztorysem ofertowym;

- poz. Nr 10 kosztorysu - w nakładach materiału;
jest; wyroby stalowe różne; jest 918,0 kg
powinno być; wg przedmiaru robót - wyroby stalowe różne 34 kg
- poz. Nr 29 kosztorysu - w nakładach materiału;
jest; rynny dachowe z blachy powlekanej półokrągłe fi 150 mm
Koszt rynien powinien obejmować również wszystkie akcesoria łączące
- poz. Nr 18 kosztorysu - w nakładach materiału;
jest; elementy prefabrykowane rur spustowych z blachy powlekanej
Koszt rur spustowych powinien obejmować również wszystkie akcesoria łączące
- poz. Nr 35 kosztorysu - w nakładach materiału;
jest; Farba emulsyjna nawierzchniowa do wymalowań zewnętrznych - biała
Należy zastosować do rozliczeń i wykonania - farbę emulsyjną białą do wymalowań zewnętrznych.
- poz. Nr 44 kosztorysu - w nakładach materiału;
jest; płyta styropianowa laminowana 1- stronnie papą asfaltową, odmiana 20/100 mm
powinno być; płyta styropianowa zwykła odmiany 20/100 mm, o wsp. & 0,04 W/m*K
oraz dopisać nową pozycję kosztorysową Nr 44 a;
wg KNR 202/609/2 uwzględniając w nakładach materiałów,
- styropian odmiany 20/60 mm laminowany 1 stronnie papą asfaltową
wsp. & 0,04 W/m*K
- klej do klejenia styropianu 2,0 kg/m2 (celem podklejenia 2 warstw styropianu)
Kolki rozporowe do mocowania styropianu dostosować do grubości płyt
łącznie 16 cm i zamocowania w stropie 10 cm.
- poz. Nr 55 kosztorysu - w nakładach materiału;
jest; płyta z wełny mineralnej 0,043 W/m*K
powinno być; płyty z wełny mineralnej grubości 16 cm o wsp. 0,031 W/m*K
- poz. Nr 95 kosztorysu -
Istniejące drzwi aluminiowe - wejściowe do budynku planuje się wykuć i ponownie osadzić na innym poziomie
- poz. Nr 103 kosztorysu - w nakładach materiału;
- należy uwzględnić nową ościeżnicę stalową 80 * 200 cm

Przedstawiając powyższe prosimy o uwzględnienie zmian w wycenie robót.
Niniejsze pismo stanowi nieodłączną część SIWZ.


KIEROWNIK
Działu Technicznego
mgr inż. Marek Bilski