

Nr sprawy : 15 / R.B / 2019, 16 / R.B / 2019, 17 / R.B / 2019

Suwałki, dnia 12 marca 2019 r.

DI.21.1.6-4.2019.JW

Strona internetowa:
<http://bip.zbm.suwalki.eu>

Zarząd Budynków Mieszkalnych w Suwałkach TBS sp. z o. o. informuje, że w postępowaniu ofertowym ogłoszonym w dniu 28.02.2019 r. pn. „Wykonanie robót budowlanych obejmujących wymianę pokryć dachowych na budynkach przy ul. Ciesielskiej 5, 5A i remont pokrycia dachu na budynku wpisanym do rejestru zabytków przy ul. Tadeusza Kościuszki 96” dokonuje zmiany przedmiaru robót w sposób następujący:

ZADANIE I – ul. Ciesielska 5 - zmiana pozycji nr 29 i 30:

Nr	Podstawa	Opis robót	J.m.	Ilość
Poprzednia wersja				
29	KNR 2-02s 0615/01	Izolacje cieplne poziome z pianki poliuretanowej gr. 10 cm	m ²	332,984
30	KNR 2-02s 0615/02	Dodatek za 1 cm ponad 10 cm	m ²	332,984
Aktualna wersja				
29	KNNR-W 2 0602/05	Izolacje jednowarstwowe poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej układane na sucho gr. 18 cm o współczynniku co najwyżej 0,040 W/m2K	m ²	332,984
30	KNR 2-02 0409/06	Wiatrownice w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej Analogia – przybicie do belek stropowych desek 32 mm w celu zwiększenia ich wysokości pod wykonanie izolacji z wełny mineralnej 10,70*33*0,10*0,032	m ³	1,13

ZADANIE II – ul. Ciesielska 5A - zmiana pozycji nr 28 i 29:

Nr	Podstawa	Opis robót	J.m.	Ilość
Poprzednia wersja				
28	KNR 2-02s 0615/01	Izolacje cieplne poziome z pianki poliuretanowej gr. 10 cm	m ²	250,642
29	KNR 2-02s 0615/02	Dodatek za 1 cm ponad 10 cm	m ²	250,642
Aktualna wersja				
28	KNR 2-02 0409/06	Wiatrownice w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej Analogia – przybicie do belek stropowych desek 32 mm w celu zwiększenia ich wysokości pod wykonanie izolacji z wełny mineralnej 27*10,07*0,10*0,032	m ³	0,87
29	KNNR-W 2 0602/05	Izolacje jednowarstwowe poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej układane na sucho gr. 18 cm o współczynniku co najwyżej 0,040 W/m2K	m ²	250,642

PREZES ZARZĄDU
Jarostaw Lebediew