

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont drewnianej werandy
ADRES INWESTYCJI : 85-790 Bydgoszcz, ul. Kapeluszników 2
INWESTOR : Miasto Bydgoszcz
ADRES INWESTORA : ul. Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz
BRANŻA : Wykonywanie konstrukcji drewnianych
DATA OPRACOWANIA : 19.08.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.08.2021

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	TZKNBK VI - 137	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu drewnianym, pierwsza warstwa 3,0*7,21	m ² m ²	21,630	21,630
				RAZEM	21,630
2	TZKNBK VI - 138	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu drewnianym, każda następna warstwa Krotność = 3 3,0*7,21	m ² m ²	21,630	21,630
				RAZEM	21,630
3	kalk. własna	Wywóz i utylizacja papy do 20 km poz.1*0,008*1,7	t t	0,294	0,294
				RAZEM	0,294
4	TZKNBK V - 219	Wykonanie rozbiórki deskowania z posortowaniem odzyskanego materiału, oczyszczenie z gwoździ i zgrubnie z zanieczyszczeń - pochylenie połaci do 85% 22,0	m ² m ²	22,000	22,000
				RAZEM	22,000
5	kalk. własna	Rozebranie izolacji z zasypki z trocin i wapnia 22,0	m ² m ²	22,000	22,000
				RAZEM	22,000
6	kalk. własna	Wywóz i utylizacja zasypki izolacyjnej do 20 km poz.5*0,1	m ³ m ³	2,200	2,200
				RAZEM	2,200
7	TZKNBK V - 136	Wymiana odeskowania dachów pod papę poz.5	m ² m ²	22,000	22,000
				RAZEM	22,000
8	KNR 4-01 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste poz.5	m ² m ²	22,000	22,000
				RAZEM	22,000
9	TZKNBK V - 060	Wykonanie belek podwalinowych z drewna tartego - przygotowanie drewno rozbiórkowe np. dębowe, bukowe itp. 6,5*2*0,2*0,2	m ³ m ³	0,520	0,520
				RAZEM	0,520
10	TZKNBK V - 061	Wykonanie belek podwalinowych z drewna tartego - montaż poz.9	m ³ m ³	0,520	0,520
				RAZEM	0,520
11	NNRNKB 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną 20,8	m ² m ²	20,800	20,800
				RAZEM	20,800
12	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 20,8	m ² m ²	20,800	20,800
				RAZEM	20,800
13	KNR-W 2-02 0509-04	Styk dachu werandy ze ścianą budynku mieszkalnego Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25 cm z blachy z cynku 0,55 mm 6,5*0,5	m ² m ²	3,250	3,250
				RAZEM	3,250
14	TZKNBK V - 143	Wykonanie włazu kominiarskiego Odtworzenie klapy z mechanizmem otwierania 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000