

Wawrzyniaka 5-6 - remont zarwanej części dachu w budynku użytkowym

Identyfikator kosztorysu: WAWRZYNIKA 5-6 - REMONT ZARWANEJ CZĘŚCI DACHU

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 20.02.2023 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	KNR 4-03 1117-3 Demontaż przewodów kabelkowych ze zdjęciem uchwyty, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub na podłożu drewnianym, łączny przekrój żył do 24 mm ²	m	5,70
2	KNR 4-03 1134-1 Demontaż opraw świetlówkowych	szt	2,00
3	KNR 4-01 429-4 Rozbiórki elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych 5,0*7,80	m ²	39,00
			39,00
4	KNR 4-01 429-2 Rozbiórki elementów stropów drewnianych - zasypek 5,0*7,80	m ²	39,00
			39,00
5	KNR 4-03 1140-7 Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych na dachu płaskim, przewód - linka 6,30+8,30*2	m	22,90
			22,90
6	KNR 4-01 535-8 Rozebranie murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku wiatrownica (6,30+8,30)*0,35 pas nadrynnowy 8,20*0,25 Obróbka komina (0,60+0,60)*2*0,35	m ²	8,00
			5,11
			2,05
			0,84
7	KNR 4-01 535-4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	8,30
8	KNR 4-01 535-6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	4,00
9	KNR 4-01 519-4 Rozbiórka pokryć z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 8,30*6,30	m ²	52,29
			52,29
10	KNR 4-01 519-5 Rozbiórka pokryć z papy na dachach drewnianych - następna warstwa [R=4] 8,30*6,30	m ²	52,29
			52,29
11	KNR 4-01 430-2 Rozbiórki elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk 8,30*6,30	m ²	52,29
			52,29
12	KNR 4-01 430-6 Rozbiórki elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste 8,30*6,30	m ²	52,29
			52,29
13	KNR 2-02 408-6 Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie zwykłe o dł.ponad 4.5 m i przekroju poprzecznym drewna ponad 180 cm ² 6,30*0,08*0,16*10	m ³	0,81
			0,81
14	KNR 0-15 (IGM - na prawach norm zakładowych) 517-2 Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat 8,30*6,30	m ²	52,29
			52,29

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
15	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 517-4 Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy tytan-cynk półokrągłych o średnicy 15 cm	m	8,30
	8,30	8,30	
16	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 519-3 Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy tytan-ocynk okrągłych o średnicy 12 cm	m	4,00
	4	4,00	
17	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 546-2 Montaż lejów spustowych z blachy tytan-cynk	szt	1,00
18	KNR 4-01 528-5 Montaż kolanek z blachy tytan-cynk	szt	3,00
19	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 541-1 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm pas nadrynnowy	m ²	2,05
	8,20*0,25	2,05	
20	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 541-2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	11,06
	wiatrownica (6,30+8,30)*0,35*2	10,22	
	Obróbka komina (0,60+0,60)*2*0,35	0,84	
21	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 529-2 Pokrycie dachów blachą stalową powlekaną trapezową z kondensatem na łatach lub deskowaniu powierzchnia arkuszy ponad 4 m ²	m ²	52,29
	8,30*6,30	52,29	
22	KNR 4-03 1001-1 Wykucie bruzd mechanicznie dla obróbek blacharskich, podłoże z cegły	m	2,00
	0,40*5	2,00	
23	KNR 2-02 515-4 Założenie pasów usztywniających z blachy powlekanej o szer. do 0.2 m	m	2,00
24	KNR 2-02 WACETOB 616-6 Uszczelnienie obróbek blacharskich - asfaltem amerykańskim Gardner -	m	2,00
	0,40*5	2,00	
25	KNR 5-08 619-1 Montaż złączy do rynny okapowej montowanych na dachu	szt	1,00
26	KNR 4-01 108-13 Wywiezienie gruzu i papy samochodami skrzyniowymi rozbieranych konstrukcji cegłanych na odl.do 1 km	m ³	6,12
	39*0,03+39,0*0,10+52,29*0,02	6,12	
27	KNR 4-01 108-16 Wywiezienie gruzu i papy samochodami skrzyniowymi rozbieranych konstrukcji - każdy następny 1 km bez względu na rodz.konstr. [S=9]	m ³	6,12
28	KNR 2-15 1-1 Opłata za utylizację gruzu	t	6,24
	39,0*0,10*1,6	6,24	

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
29	KNR 2-15 1-1 Opłata za utylizację papy	t	0,94
	52,29*0,018	0,94	

----- Koniec wydruku -----