

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR 19-01 0529-01		Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki karpiówki podwójnej w celu usunięcia odpadów 1,00*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000
2 d.1	KNR 4-01 0430-05		Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000
3 d.1	KNR 4-04 0403-02		Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000
4 d.1	KNR 4-04 0509-02		Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład 2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000
5 d.1	KNR-W 4-01 0609-01		Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10 cm 10,00*15,40+0,90*3,40+1,50*3,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 161,560	
					RAZEM	161,560
6 d.1	KNR-W 4-01 0440-03		Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepe pułapy 10,00*15,40+0,90*3,40+1,50*3,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 161,560	
					RAZEM	161,560
7 d.1	KNR 4-04 1101-02		Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km wraz z utylizacją poz.5*0,10+poz.6*0,025	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20,195	
					RAZEM	20,195
8 d.1	KNR 4-04 1101-05		Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 10 poz.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20,195	
					RAZEM	20,195
<b>2</b>			<b>ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI</b>			
9 d.2	KNR 19-01 0629-04		Roboty odgrzybienioe - oczyszczenie przy pomocy strugów i siekier przy pow. do 2,0 m2 (10,00*15,40+0,90*3,40+1,50*3,00)/0,85*(0,18+0,24*2)*45%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56,451	
					RAZEM	56,451
10 d.2	KNR 19-01 0629-03		Roboty odgrzybienioe - oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych przy pow. ponad 5,0 m2 (10,00*15,40+0,90*3,40+1,50*3,00)/0,85*(0,18+0,24*2)*55%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 68,996	
					RAZEM	68,996
11 d.2	KNR 4-01 0408-02		Jednostronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych 60,00	m m	 60,000	
					RAZEM	60,000
12 d.2	KNR 4-01 0627-04		Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi (10,00*15,40+0,90*3,40+1,50*3,00)/0,85*(0,18+0,24*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125,447	
					RAZEM	125,447
13 d.2	KNR 4-01 0631-01		Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków poz.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125,447	
					RAZEM	125,447
14 d.2	KNR-W 2-02 0606-01		Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 161,560	
					RAZEM	161,560
15 d.2	KNR-W 2-02 0612-03		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 10cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 161,560	
					RAZEM	161,560
16 d.2	KNR-W 2-02 0612-04		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 10cm poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 161,560	
					RAZEM	161,560
17 d.2	KNR 2-02 1110-04 analogia		Ślepa podłoga z płyty OSB P+W grubości 22 mm na legarach poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 161,560	
					RAZEM	161,560
18 d.2	KNR 4-01 0414-02		Wymiana deskowania z desek o grubości 25 mm na styk + deski z demontażu poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 d.2 0410-04		Olacenie połaci dachowych latami 40x60mm, o rozst. ponad 24cm z tarcicy nasyci łąty z demontażu poz. 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000
20	KNR 19-01 d.2 0503-05		Krycie dachu papą asfaltową na podłożu drewnianym - jedna warstwa poz. 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000
21	KNR 2-02 d.2 0504-04		Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w koronkę dachówką z demontażu poz. 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
					RAZEM	2,000
<b>3</b>			<b>MALOWANIE SAL ORAZ KORYTARZA</b>			
22	KNR-W 4- d.3 01 1216-01		Zabezpieczenie podłóg folią 120	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,000	
					RAZEM	120,000
23	KNR-W 4- d.3 01 1204-08		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 320,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 320,000	
					RAZEM	320,000
24	KNR-W 4- d.3 01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 320,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 320,000	
					RAZEM	320,000
25	KNR-W 4- d.3 01 1215-08		Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 120	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,000	
					RAZEM	120,000
<b>4</b>			<b>MONTAŻ SCHODÓW STRYCHOWYCH</b>			
26	KNR-W 4- d.4 01 0443-02		Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 do 2 m <sup>2</sup> - rozbiórka istniejącej kłapy wyłazowej na strych R=2 1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
27	KNR 0-15II d.4 0526-01		Wykonanie konstrukcji nośnej - analogia montaż schodów strychowych 0,80*2+1,20*2	m m	 4,000	
					RAZEM	4,000
28	KNR 0-15II d.4 0526-02 analogia		Osadzenie schodów strychowych Fakro LWK280/80x120 1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
29	KNR AT-12 d.4 0202-02		Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES, obróbka schodów strychowych 2,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,500	
					RAZEM	2,500

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	profile stalowe NIDA 60CD	m	6,6250	0,00	0,00
2.	profile stalowe NIDA 60UD	m	1,3750	0,00	0,00
3.	uchwyt NIDA ES	szt.	15,3000	0,00	0,00
4.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	43,8276	0,00	0,00
5.	gwoździe papowe	kg	0,1000	0,00	0,00
6.	kotwy metalowe	szt.	15,3000	0,00	0,00
7.	klamry ciesielskie	kg	207,0000	0,00	0,00
8.	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	47,5000	0,00	0,00
9.	blachowkręty do ES 3,9 x 11 mm	szt.	32,5000	0,00	0,00
10.	wkręty do dachówki	szt.	46,0000	0,00	0,00
11.	środki impregnacyjne i grzybobójcze - preparaty solowe	kg	7,4014	0,00	0,00
12.	Fobos M4	kg	25,0894	0,00	0,00
13.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm <sup>3</sup>	91,5200	0,00	0,00
14.	folia polietylenowa	m <sup>2</sup>	42,8400	0,00	0,00
15.	folia polietylenowa gr. 0,2 mm	m <sup>2</sup>	193,8720	0,00	0,00
16.	gips szpachlowy NIDA Finisz	kg	0,3250	0,00	0,00
17.	gips szpachlowy NIDA Start	kg	0,7500	0,00	0,00
18.	Płyta gipsowo-kartonowa, tynkowa ogniochronna grubości 12,5 mm (GKF)	m <sup>2</sup>	2,5750	0,00	0,00
19.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	96,0000	0,00	0,00
20.	papa termozgrzewalna G200	m <sup>2</sup>	2,5000	0,00	0,00
21.	plyty z wełny mineralnej lambda 0,035 gr. 10cm - materiał Inwestora	m <sup>2</sup>	339,2760	0,00	0,00
22.	Bale iglaste obrzynane, o grub. 50 - 100 mm, kl. III	m <sup>3</sup>	0,2400	0,00	0,00
23.	Bale iglaste obrzynane - wymiarowe o grub. 50 - 100 mm, kl. II	m <sup>3</sup>	1,7772	0,00	0,00
24.	plyta OSB gr. 22mm pióro wpust - materiał Inwestora	m <sup>2</sup>	177,7160	0,00	0,00
25.	Deski iglaste obrzynane grubości 19-25 mm, kl. III	m <sup>3</sup>	0,2400	0,00	0,00
26.	Bale iglaste obrzynane - wymiarowe, nasyczone, grubości 50-100 mm kl. II	m <sup>3</sup>	0,9000	0,00	0,00
27.	Krawędziaki iglaste, nasyczone, wymiarowe kl. II	m <sup>3</sup>	0,1760	0,00	0,00
28.	schodów strychowych Fakro LWK280/80x120 - materiał Inwestora	kpl.	1,0000	0,00	0,00
29.	taśma zbrojąca LNG	m	4,3750	0,00	0,00
30.	Drewno na stemple budowlane (okrągłe) iglaste korowane	m <sup>3</sup>	1,5000	0,00	0,00
31.	koszty utylizacji na wysypisku	m <sup>3</sup>	20,1950	0,00	0,00
32.	śruby zgrubne z nakrętkami M 16x180 mm	kg	196,2000	0,00	0,00
33.	materiały pomocnicze	zł			0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł