

Przedmiar robót

Remont budynku karetek pogotowa w Limanowej

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont budynku karetek pogotowa w Limanowej		
1	Rozdział	REMONT BUDYNKU KARETEK POGOTOWIA		
1.1	Element	Roboty remontowe		
1	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	6,000
2	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	27,000
3	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	26,040
4	KNR 401/535/2	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2	108,000
5	KNR 18/2613/3 (1) analogia	Rozebranie podsiębitki R = 0,500 M = 0,000 S = 0,300	m2	90,000
6	KNR 401/430/5	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, ołacenie dachu, odstęp łąt ponad 24' cm	m2	108,000
7	KNR 401/430/6	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, więźby dachowe proste	m2	108,000
8	KNR 401/212/3	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone	m3	1,019
9	KNR 202/212/12	Stropy typu DZ, wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30' cm	m3	3,360
10	KNR 202/210/3 (2)	Belki i podciągi żelbetowe, obwód/przekrój belki: do 12m/m2, beton podawany pompą	m3	1,663
11	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane	t	0,452
12	KNR 202/107/1	Ściany budynków jednokondygnacyjnych, do 4.5' m, z bloczków z betonu komórkowego grubość 24' cm	m2	32,000
13	KNR 23/2612/1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 5 cm, przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2	67,000
14	KNR 23/2612/4	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi, przymocowanie płyt styropianowych dyblami plastikowymi do ściany z cegły	szt	335,000
15	KNR 23/2612/4 analogia	Montaż termodybli (wsp do R=0,5) R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000	szt	335,000
16	KNR 23/2612/6	Przyklejenie warstwy siatki, ściany	m2	67,000
17	KNR 23/931/1	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	67,000
18	KNR 23/931/2 (1)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	67,000
19	KNR 401/711/2 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2' m2 (w 1 miejscu)	m2	67,000
20	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe pod gładź na ścianie	m2	67,000
21	NNRNKB 202/2012/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5' m2, (grubość 3' mm) na tynku	m2	67,000
22	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe pod malowanie ścian	m2	67,000
23	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich, 2-krotne	m2	67,000
1.2	Element	Konstrukcja drewniana dachu		
24	KNP 7/234/1	Kotwy do murłat dachowych	szt	18,000
25	KNR 202/406/2	Murłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2	m3	0,691
26	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4.5 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2	m3	1,590
27	KNR 202/408/2	Jętki, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	1,478
28	KNR 202/408/2	Krzyżulce, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	1,248
1.3	Element	Pokrycie dachu i obróbki blacharskie		
29	KNR 15/517/1	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2	108,000
30	KNR 15/517/2	Przycięcie i przybicie kontrłat	m2	108,000
31	KNR 15/517/2	Przycięcie i przybicie łąt	m2	108,000
32	NNRNKB 202/537/3	Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną trapezową na łątach, dachy 50-100' m2	m2	108,000
33	NNRNKB 202/539/2	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż pasów nadrynnowych	m	27,000
34	NNRNKB 202/539/3	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż osłon bocznych - wiatrownic	m	16,560
35	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	7,725
1.4	Element	Rynny, rury spustowe		
36	NNRNKB 202/517/3 (1)	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej, rynny półokrągłe, średnica 12' cm	m	27,000
37	NNRNKB 202/546/2	Montaż lejów spustowych	szt	2,000
38	NNRNKB 202/519/2 (1)	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej, rury okrągłe, średnica 10' cm	m	8,000
1.5	Element	Wymiana bram garażowych		
39	KNR 401/354/8	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia ponad 2' m2	m2	30,688

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
40	KNRW 202/1032/1	Bramy garażowe z automatem	m2	37,264
1.6	Element	Wywóz i utylizacja		
41		Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl	1,000