

Kosztorys

NADBUDOWA TRZECIEJ KONDYGNACJI, Podniesienie konstrukcji dachu nad budynkiem socjalnym

Obiekt lub rodzaj robót: **ROBOTY BUDOWLANE**

Lokalizacja: **Wola Rzędzińska Dz. nr 4848/5 Gmina Tarnów**

Inwestor: **Tarnowskie Zakłady Osprzętu Elektrycznego "TAREL" SP. z O.O. Wola Rzędzińska 297 A**

**Wiceprezes Zarządu
Dyrektor ds. Techniki**


mgr inż. *Dariusz Kolton*

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	NADBUDOWA TRZECIEJ KONDYGNACJI, Podniesienie konstrukcji dachu nad budynkiem socjalnym		
1	Element	Nadbudowa		
1	KNR 401/412/5	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie	m	94,00
2	KNR 401/412/2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	94,00
3	KNR 15/522/2	(IGM) Pokrycie dachów blachami trapezowymi, powlekanymi, skok fali 100-mm, przy rozstawie lat 120-cm	m2	147,00
4	KNR 401/530/2	Uzupełnienie obróbek blacharskich, mury ogniowe i okapy, z blachy ocynkowanej	m2	57,46
5	KNR 404/603/6	Burzenie konstrukcji betonowych przy użyciu młotów pneumatycznych, podłoża o grubości ponad 5-10 cm	m3	20,100
6	KNR 401/329/3	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły	m3	2,940
7	KNR 401/108/19	Wywóz gruzu samochodami samowładowymi do 1-km, gruz z konstrukcji żelbetowych i żwirobotonowych	m3	23,040
8	KNR 401/106/5	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonane wewnątrz budynku - usunięcie gruzu i ziemi z piwnic budynku bez względu na kategorię	m3	23,040
9	KNR 202/104/1 (3)	Ściany budynków jednokondygnacyjnych wyższe niż 4.5-m, z cegieł budowlanych pełnych lub dziurawek, grubość 1-iej cegły, zaprawa cementowo-wapienna	m2	131,09
10	KNR 205/208/2	Konstrukcje podparć zawieszń i osłon, masa do 10-kg	t	4,980
11	TZKNBK 5/1117/65	Rusztowania i konstrukcje zabezpieczające - stemplowania; Wycięcie otworów w ścianach, stropach i dachach, (poz. 307)	m	62,00
12	KNR 401/313/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 180-mm	m	9,20
13	KNNR 7/503/8	Drzwi przymykowe	m2	2,57
14	KNNR 7/701/5	Okna o powierzchni powyżej 2,0-m2	m2	2,62
15	NNRNKB 202/1027/1	Okna dachowe "Fakro"	kpl	6,00
16	KNR 401/310/1 (1)	Przemurowanie kominów z cegieł, do 0,5-m3/miejsce	m3	0,940
17	KNZ 1/101/1	Kalkulacja Indywidualna - Przecięcie dachu i jego podniesienie	r-g	800,00
18	KNNRW 3/602/1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii II, podłoże z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonu, tynki z zaprawy cementowo-wapiennej, na ścianach płaskich i słupach prostokątnych, powierzchnia otynkowana do 1-m2 w jednym miejscu	m2	131,09
19	KNR 202/2601/8 (1)	Ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem 1-warstwą siatki	m	202,00
20	NNRNKB 202/2030/1	Sufity powieszzone na ruszcie metalowym, 1-warstwowe	m2	395,50
21	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1-warstwa	m2	395,50
22	KNZ 1/101/1	Kalkulacja Indywidualna - Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m2	395,50
23	KNZ 1/101/1	Kalkulacja Indywidualna - Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m2	395,50
24	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	304,50
25	AT 3/203/1	Warstwa przeciwspekaniowa	m2	304,50
26	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na gładko grubości 25-mm	m2	304,50
27	KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm [RMS=4,5]	m2	304,50
28	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne	m2	131,09
29	KNR 202/1604/1 (1)	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10-m	m2	820,00
30	KNZ 1/101/1	Kalkulacja Indywidualna - Rozliczenie czasu pracy rusztowań za okres wykonywania robót	m-g	800,00
31	KNR 17/2608/1	(IGM) Przygotowanie podłoża pod docieplenie poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	144,55
32	KNR 17/2609/1	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2	144,55
33	KNR 17/2609/6	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	144,55
34	KNR 17/927/3	Wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego strukturalnego Ceresit CT 36 z suchej mieszanki, ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, grubości 3-5-mm, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	144,55
35	KNR 205/120/5	Schody i drabiny	t	0,280
36	KNZ 1/101/1	Kalkulacja Indywidualna - Wycena FHU Florex - Wykładzina PCV Tarket Witro 43	kpl	1,00
2	Element	Ogrzewanie		
37	KNZ 1/101/1	Kalkulacja Indywidualna - Ogrzewanie	kpl	1,00
3	Element	Instalacja elektryczna		
38	KNNR 5/512/6	Oprawy świetłówkowe tunelowe w obudowie z tworzyw sztucznych, przykręcane, do 2x40-W, przelotowe	kpl	14,00
39	KNNR 5/203/2	Przewody kabelkowe wciągane do rur o łącznym przekroju żył do 12,5-mm2	m	25,00
40	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur o łącznym przekroju żył do 7,5-mm2	m	55,00
41	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur o łącznym przekroju żył do 7,5-mm2	m	55,00
42	KNNR 5/404/1	Tablice elektryczne o masie do 10-kg	szt	1,00
43	KNNR 5/406/1	Aparaty elektryczne, masa do 2,5-kg	szt	1,00
44	KNNR 5/406/1	Aparaty elektryczne, masa do 2,5-kg	szt	1,00

Podniesienie konstr. dachu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
45	KNNR 5/406/1	Aparaty elektryczne, masa do 2,5 kg	szt	2,00
46	KNNR 5/406/1	Aparaty elektryczne, masa do 2,5 kg	szt	1,00
47	KNNR 5/306/2 (1)	Łącznik pt w puszcze instalacyjnej 1-biegunowy - przycisk	szt	1,00
4	Element	Hydrant		
48	KNNR 4/138/2	Zawory hydrantowe, montowane na ścianie, Dn-52 mm	szt	1,00
49	KNNR 4/142/2	Szafka hydrantowa wnąkowa	kpl	1,00

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
NADBUDOWA TRZECIEJ KONDYGNACJI, Podniesienie konstrukcji dachu nad budynkiem socjalnym		
1	Nadbudowa	
2	Ogrzewanie	
3	Instalacja elektryczna	
4	Hydrant	
Suma elementów kosztorysu		
Razem NADBUDOWA TRZECIEJ KONDYGNACJI, Podniesienie konstrukcji dachu nad budynkiem socjalnym netto		