

I UZUPEŁNIENIE - ZADANIE 1N - UL. LIPOWA 53, INOWROCŁAW

Lipowa 53, Inowrocław - ściana szczytowa- aktualizacja 08.2024r..KST

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEGO DOCIEPLENIA - 1 ściana szczytowa przy I. kl. schod.			
1	KNR 4-04 d.1 0508-05 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych płaskich nie nadających się do użytku ANALOGIA DOTYCZY Rozebrania pokrycia ścian z płyt azbestowo-cementowych 10.25*(35.00-0.80)	m ²		
			m ²	350.550	
				RAZEM	350.550
2	KNR 4-04 d.1 0505-01	Rozebranie istniejącego docieplenia z płyt styropianowych lub wełny 350.550	m ²		
			m ²	350.550	
				RAZEM	350.550
3	KNR 4-04 d.1 0404-05 analogia	Rozebranie ścianek działowych z lat i rygli ANALOGIA DOTYCZY Rozebrania drewnianego rusztu starego docieplenia 350.550	m ²		
			m ²	350.550	
				RAZEM	350.550
4	KNR AT-06 d.1 0101-04	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - płyt azbestowych - samochody lub przyczepy skrzyniowe; kategoria ładunku IV 350.550*0.015	t		
			t	5.258	
				RAZEM	5.258
5	KNR AT-06 d.1 0101-04	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - zdemontowanego docieplenia na ruszcie drewnianym - samochody lub przyczepy skrzyniowe; kategoria ładunku IV (350.550*0.10)*0.020	t		
			t	0.701	
				RAZEM	0.701
6	KNR AT-06 d.1 0108-02	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. II (azbest) 3	kurs		
			kurs	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR AT-06 d.1 0108-05	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. II; dodatek za każdy dalszy 1 km (azbest) Krotność = 50 3	kurs		
			kurs	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR AT-06 d.1 0108-02	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. II (docieplenie na ruszcie drewnianym) 2	kurs		
			kurs	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR AT-06 d.1 0108-05	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. II; dodatek za każdy dalszy 1 km (docieplenie na ruszcie drewnianym) Krotność = 30 2	kurs		
			kurs	2.000	
				RAZEM	2.000
10	kalk. własna d.1	Utylizacja płyt azbestowo-cementowych 5.258	t		
			t	5.258	
				RAZEM	5.258
11	kalk. własna d.1	Utylizacja starego docieplenia, gruzu UWAGA : Po wykonaniu prac dociepleniowych, oprócz wywozu i utylizacji gruzu, należy uporządkować teren przyległy do docieplonej ściany oraz (jeśli zniszczeniu uległ trawnik) dostarczyć i rozplantować czarnoziem i obsiać teren trawą. 0.701	t		
			t	0.701	
				RAZEM	0.701
2		ROBOTY POMOCNICZE - 1 ściana szczytowa przy I. kl. schod.			
12	KNR 2-02 d.2 1610-05	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 30 m 10.25*35.00	m ²		
			m ²	358.750	
				RAZEM	358.750
13	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 10.25*0.50	m ²		
			m ²	5.125	
				RAZEM	5.125
14	KNR 2-02 d.2 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro - ogniomur - UWAGA należy wyprofilować spadki w kierunku połaci dachowej 10.25*0.30	m ²		
			m ²	3.075	
				RAZEM	3.075
15	KNR 2-02 d.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc. za zmianę grub. o 10 mm - ogniomur - UWAGA należy wyprofilować spadki w kierunku połaci dachowej Krotność = 3 10.25*0.30	m ²		
			m ²	3.075	
				RAZEM	3.075

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 4-01 d.2 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia - ogniomur 10.25*0.85	m ²		
			m ²	8.713	
				RAZEM	8.713
17	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej - ogniomur 10.25*0.65	m ²		
			m ²	6.663	
				RAZEM	6.663
18	KNR 4-04 d.2 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km (obróbki ogniomura) (10.25*0.50)*0.10	m ³		
			m ³	0.513	
				RAZEM	0.513
19	KNR 4-04 d.2 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km (obróbki ogniomura) Krotność = 5 0.513	m ³		
			m ³	0.513	
				RAZEM	0.513
3		ROBOTY DOCIEPLENIOWE - 1 ściana szczytowa przy I. kl. schod.			
20	KNR 0-23 d.3 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 10.25*35.00	m ²		
			m ²	358.750	
				RAZEM	358.750
21	KNR-W 4-01 d.3 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą smarowania 358.750	m ²		
			m ²	358.750	
				RAZEM	358.750
22	KNR-W 4-01 d.3 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu 358.750*10%	m ²		
			m ²	35.875	
				RAZEM	35.875
23	KNR 0-23 d.3 2613-09	Zamocowanie listwy cokołowej 10.25	m		
			m	10.250	
				RAZEM	10.250
24	KNR 0-28 d.3 2625-05	Ocieplenie budynków płytami z wełny mineralnej w technologii DRYVIT ROX-SULATION-SM - przyklejenie płyt z wełny mineralnej gr.20 cm na ścianach 10.25*(35.00-0.80)	m ²		
			m ²	350.550	
				RAZEM	350.550
25	KNR 0-28 d.3 2627-03	Przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą kołków z trzpieniem metalowym i zabezpieczenie zaślepką styropianową 6 szt./m2 351*6	szt.		
			szt.	2106.000	
				RAZEM	2106.000
26	KNR 0-23 d.3 2613-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 350.550+2*0.30*(35.00-0.80)	m ²		
			m ²	371.070	
				RAZEM	371.070
27	KNR 2-02 d.3 2601-05	Wtopienie dodatkowej warstwy siatki na parterze do wysokości 2,00 m od listwy startowej 10.25*2.00	m ²		
			m ²	20.500	
				RAZEM	20.500
28	KNR 0-23 d.3 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikami aluminiowymi 35.00*2	m		
			m	70.000	
				RAZEM	70.000
29	KNR 0-28 d.3 2630-02	Wykonanie tynku cienkowarstwowego typu "baranek" 371.070	m ²		
			m ²	371.070	
				RAZEM	371.070
30	KNR 2-02 d.3 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą silikonową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i alg WRAZ Z WYKONANIEM / MAŁOWANIEM NAPISÓW ADRESOWYCH 371.070	m ²		
			m ²	371.070	
				RAZEM	371.070
4		COKÓŁ - 1 ściana szczytowa przy I. kl. schod.			
31	KNR 4-01 d.4 0819-15 analogia	Zerwanie okładziny cokołu 9.85*0.80	m ²		
			m ²	7.880	
				RAZEM	7.880
32	KNR AT-06 d.4 0101-04	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych (7.880*0.04)*1.2	t		
			t	0.378	
				RAZEM	0.378

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.4	KNR AT-06 0108-02	Przewóz materiałów budowlanych 1	kurs kurs	1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.4	kalk. własna	Utylizacja gruzu 0.378	t t	0.378	
				RAZEM	0.378
35 d.4	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją 9.85*0.80	m ² m ²	7.880	
				RAZEM	7.880
36 d.4	KNR 0-23 2612-06	Wtopienie warstwy siatki na ścianach 7.880	m ² m ²	7.880	
				RAZEM	7.880
37 d.4	KNR 0-28 2630-02	Wykonanie tynku cienkowarstwowego, gładkiego grubości 2 mm 7.880	m ² m ²	7.880	
				RAZEM	7.880
38 d.4	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą silikonową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i alg 7.880	m ² m ²	7.880	
				RAZEM	7.880
5		ROBOTY DODATKOWE		RAZEM	7.880
39 d.5	kalk. własna	Roboty dodatkowe - przyjąć jako 10% kwoty pozostałych prac (np. na zakup i montaż dodatkowych budek lęgowych, jeśli wystąpi konieczność ich montażu) 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000