
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Roboty malarskie klatek schodowych budynków przy ul. Katowickiej 11 D-E w Poznaniu.
INWESTOR : Poznańskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o .o.
ADRES INWESTORA : ul. Konfederacka 4 60-281 Poznań
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Radosław Piechnik

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 CZĘŚĆ K-L KATOWICKA 11D					
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią, lamp, skrzynek licznikowych, skrzynek na listy i innych elementów wyposażenia budynku	m ²		
d.1	1216-01	(85.8*2+27.25)*8	m ²	1590.800	
				RAZEM	1590.800
2	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.1	1202-09	(((10.43+10.8+10.7+0.24)*2)*2+1.64*2+(1.75+1.2+.1)*2+0.3*11)*6*2.7	m ²	2290.032	
	ściany pietra	[4.71*2+(3.47+0.1+2.18+2.42+2.82+1.43)*2+2.82*2+2.02*2+(2.18+0.1+1.54*2+0.7)*2]*6*2.7	m ²	908.172	
	ściany kl.sch.	[4.71*2+(3.47+0.1+2.18+2.42+2.82+1.43)*2+2.82*2+2.02*2+(2.18+0.1+1.54*2+0.7)*2]*3.2	m ²	179.392	
	podciagi, boki schodów	[(1.64*0.3*2*3+2.5*0.3*2*2)*2]+[1.4*0.35*7]+[4.71*4*0.3*2]*7	m ²	94.462	
	drzwi, okna, otwory	-1.2*2.1*6*2-1.2*2.1*2-1.2*2.1*2*7-1.14*2.22*7-2*1.1*2.1*2*7	m ²	-152.956	
	sufity pietra	(85.8*2+27.25)*8	m ²	1590.800	
				RAZEM	4909.902
3	KNR-W 2-02	Wklejenie flizeliny w miejscu głębokich spękań (na całych powierzchniach - odcnkach ścian)	m ²		
d.1	1520-02	analogia	m ²	49.099	
		poz.2*1%			
				RAZEM	49.099
4	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	poz.2	m ²	4909.902	
				RAZEM	4909.902
5	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1	1505-03	poz.1	m ²	1590.800	
	ściany pietra	(((10.43+10.8+10.7+0.24)*2)*2+1.64*2+(1.75+1.2+.1)*2+0.3*11)*6*(2.7-1.5)	m ²	1017.792	
	ściany kl.sch.	[4.71*2+(3.47+0.1+2.18+2.42+2.82+1.43)*2+2.82*2+2.02*2+(2.18+0.1+1.54*2+0.7)*2]*6*(2.7-1.5)	m ²	403.632	
	ściany kl.sch.	[4.71*2+(3.47+0.1+2.18+2.42+2.82+1.43)*2+2.82*2+2.02*2+(2.18+0.1+1.54*2+0.7)*2]*(3.2-1.5)	m ²	95.302	
	podciagi, boki schodów	[(1.64*0.3*2*3+2.5*0.3*2*2)*2]+[1.4*0.35*7]+[4.71*4*0.3*2]*7	m ²	94.462	
	drzwi, okna, otwory	-1.2*2.1*6*2-1.2*2.1*2-1.2*2.1*2*7-1.14*2.22*7-2*1.1*2.1*2*7	m ²	-152.956	
	sufity pietra	(85.8*2+27.25)*8	m ²	1590.800	
				RAZEM	4639.832
6	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn. ścian bez szpachlowania	m ²		
d.1	1206-02	analogia	m ²	1272.240	
	ściany pietra	(((10.43+10.8+10.7+0.24)*2)*2+1.64*2+(1.75+1.2+.1)*2+0.3*11)*6*1.5	m ²	504.540	
	ściany kl.sch.	[4.71*2+(3.47+0.1+2.18+2.42+2.82+1.43)*2+2.82*2+2.02*2+(2.18+0.1+1.54*2+0.7)*2]*6*1.5	m ²	84.090	
	ściany kl.sch.	[4.71*2+(3.47+0.1+2.18+2.42+2.82+1.43)*2+2.82*2+2.02*2+(2.18+0.1+1.54*2+0.7)*2]*1.5	m ²		
				RAZEM	1860.870
7	KNR 7-12	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych	m ²		
d.1	0105-02	4.7*1.15*2*1.1*6+(1.9+1.4)*1.1	m ²	74.976	
				RAZEM	74.976
8	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji szkieletowych	m ²		
d.1	0201-03	poz.7	m ²	74.976	
				RAZEM	74.976
9	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji szkieletowych	m ²		
d.1	0209-03	poz.8	m ²	74.976	
				RAZEM	74.976
10	KNR BC-02	Odtłuszczenie pochwyków	m		
d.1	0205-05	analogia	m	49.800	
		3*1.3*2*6+1.5*2			
				RAZEM	49.800
11	KNR 13-26	Ręczne dwukrotne malowanie pochwyków z uprzednim miniowaniem	m		
d.1	0406-05	analogia	m	49.800	
		poz.10			
				RAZEM	49.800

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2 CZĘŚĆ M-N KATOWICKA 11E					
12	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią, lamp, skrzynek licznikowych, skrzynek na listy i innych elementów wyposażenia budynku	m ²		
d.2	1216-01	[8.5+30.3+41.8+16.9+17.6+(3.23*1.48+2.15*5.58+5.58*2.15+3.42*1.47+3.25*1.47)]*5	m ²	768.397	
	sufity piwnica	41.2/2*3	m ²	61.800	
				RAZEM	830.197
13	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.2	1202-09	sciany pietra	m ²	2657.826	
	sciany parteru		m ²	260.915	
	sciany piwnicy		m ²	55.195	
	podciagi, boki schodów, zabudowy		m ²	30.320	
	drzwi,okna, otwory		m ²	-274.031	
	sufity pietra		m ²	1590.800	
				RAZEM	4321.025
14	KNR-W 2-02	Wklejenie flizeliny w miejscu głębokich spękań (na całych powierzchniach - odcnkach ścian)	m ²		
d.2	1520-02	analogia	m ²	43.210	
		poz.13*1%			
				RAZEM	43.210
15	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.2	1204-08	poz.13	m ²	4321.025	
				RAZEM	4321.025
16	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.2	1505-03	poz.12	m ²	830.197	
	sciany pietra		m ²	1181.256	
	sciany parteru		m ²	138.611	
	sciany piwnicy		m ²	22.078	
	podciagi, boki schodów, zabudowy		m ²	30.320	
	drzwi,okna, otwory		m ²	-274.031	
	sufity pietra		m ²	1590.800	
				RAZEM	3519.231
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian bez szpachlowania	m ²		
d.2	1206-02	sciany pietra	m ²	1476.570	
	sciany parteru		m ²	122.304	
	sciany piwnicy		m ²	33.117	
				RAZEM	1631.991
18	KNR 7-12	Odtuszczenie konstrukcji kratowych	m ²		
d.2	0105-02	9.5*1.1*5+1.4*1.1+3.3*6*1.1	m ²	75.570	
				RAZEM	75.570
19	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji szkieletowych	m ²		
d.2	0201-03	poz.18	m ²	75.570	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	75.570
20	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji szkieletowych poz.19	m ²		
d.2	0209-03		m ²	75.570	
				RAZEM	75.570
21	KNR BC-02	Odtłuszczenie pochwytów 9.25*6*3.3*6	m		
d.2	0205-05 analogia		m	1098.900	
				RAZEM	1098.900
22	KNR 13-26	Ręczne dwukrotne malowanie pochwytów z uprzednim miniowaniem Krotność = 2 poz.21	m		
d.2	0406-05 analogia		m	1098.900	
				RAZEM	1098.900