
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: Remont nawierzchni schodów w budynkach Sądu Rejonowego w Chrzanowie

ADRES INWESTYCJI: 32-500 Chrzanów ul. Sądowa 7, Al. Henryka 23

NAZWA INWESTORA: Skarb Państwa - Sąd Rejonowy w Chrzanowie

ADRES INWESTORA: 32-500 Chrzanów Aleja Henryka 23

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Marcin Stopa

DATA OPRACOWANIA: 18.04.2024

POZIOM CEN: 1 kw 2024

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Schody-ul.Sądowa			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1.1.3. 1.3.1. 1	KNR 4-04 0504-3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych	m2		
		1,5 * 0,3 * 10 + 1,5 * 0,15 * 12 + 1,5 * 2,1	m2	10,350000	
				RAZEM	10,350000
1.1.3. 1.3.1. 2	KNR 4-01 0702-8	Odbicie pasów tynków wewnętrznych, cementowych, szerokości do 20·cm-analogia-cokolik	m		
		19 - 0,3 + 1,2 + 2,1	m	22,000000	
				RAZEM	22,000000
1.1.3. 1.3.1. 3	KNR 4-01 1202-9	Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5·m2-analogia	m2		
		(1,5 * 2 + 2,1) * (1,1 + 0,5) * 2 + 0,5 * 1,1 * 2	m2	17,420000	
				RAZEM	17,420000
1.1.3. 1.3.1. 4	KNR 4-01 0108-11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1·km	m3		
		10,35 * 0,03 + 22,0 * 0,05	m3	1,410500	
	korekta obmiaru	0,0005	m3	0,000500	
				RAZEM	1,411000
1.1.3. 1.3.1. 5	KNR 4-01 0108-12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1·km Krotność = 14	m3		
		1,411	m3	1,411000	
				RAZEM	1,411000
1.1.3. 1.3.1. 6		Opłata za utylizację gruzu.	m3		
		1,411	m3	1,411000	
				RAZEM	1,411000
1.2		Roboty odtworzeniowe			
1.2.3. 2.3.2. 7	KNR 2-02 1121-1	Okładziny schodów z płytek na klej, przygotowanie podłoża	m2		
		10,35	m2	10,350000	
				RAZEM	10,350000
1.2.3. 2.3.2. 8	KNR 2-02 1121-5	Okładziny schodów z płytek na klej, metoda kombinowana, płytki 30x30·cm	m2		
		10,35	m2	10,350000	
				RAZEM	10,350000
1.2.3. 2.3.2. 9	KNR 2-02 1122-2	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej, metoda kombinowana, przygotowanie podłoża, cokolik wysokości 15·cm	m		
		22	m	22,000000	
				RAZEM	22,000000
1.2.3. 2.3.2. 10	KNR 2-02 1122-5	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej, metoda kombinowana, bez przycinania płytek, cokolik wysokości 15·cm	m		
		22	m	22,000000	
				RAZEM	22,000000
1.2.3. 2.3.2. 11	KNR 23 2611 -1	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą, oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		24,2	m2	24,200000	
				RAZEM	24,200000
1.2.3. 2.3.2. 12	KNR 23 2611 -3	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą, gruntowanie emulsją, 2-krotne	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		24,2	m2	24,200000	
				RAZEM	24,200000
1.2.3. 2.3.2. 13	KNR 23 2612 -6	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie warstwy siatki, ściany	m2		
		24,2	m2	24,200000	
				RAZEM	24,200000
1.2.3. 2.3.2. 14	KNR 23 2612 -8	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb		
		$(1,1 + 1,3) * 2$	mb	4,800000	
				RAZEM	4,800000
1.2.3. 2.3.2. 15	KNR 23 0933 -2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, tynk silikonowo-silikatowy	m2		
		24,2	m2	24,200000	
				RAZEM	24,200000

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	Robocizna	r-g	87,1632		
RAZEM					

Słownie:

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	Kątowniki aluminiowe	m	5,6448	0,0000	5,6448		
2	Mydła techniczne	kg	0,3832	0,0000	0,3832		
3	Opłata za utylizację gruzu.	m3	1,4110	0,0000	1,4110		
4	Piasek do zapraw	m3	0,0174	0,0000	0,0174		
5	Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30-cm	m2	10,6605	0,0000	10,6605		
6	Płytki ceramiczne podłogowe terakotowe 15x15-cm	m2	3,4100	0,0000	3,4100		
7	Siatka z włókna szklanego	m2	27,4670	0,0000	27,4670		
8	Sucha zaprawa do spoinowania	kg	6,7800	0,0000	6,7800		
9	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	15,3296	0,0000	15,3296		
10	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych wysokoelastyczna Ceresit CM 17 „Super Flexible”	kg	53,8200	0,0000	53,8200		
11	Tynk renowacyjny, specjalistyczny	kg	108,9000	0,0000	108,9000		
12	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, przy dociepleniach metodą lekką	kg	101,1200	0,0000	101,1200		
13	Preparat gruntujący	kg	7,2600	0,0000	7,2600		
14	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych wysokoelastycznamrozoodporna	kg	17,1600	0,0000	17,1600		
15	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych wysokoelastyczna mrozoodporna	kg	65,0025	0,0000	65,0025		
16	Materiały inne (Materiały)'	zł		0,0000	34,0671		
RAZEM							

Słownie:

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	Samochód samowyładowczy do 5-t (1)	m-g	1,1006		
2	Srodek transportowy (1)	m-g	0,7257		
3	Wyciąg	m-g	0,5294		
4	Zuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,3276		
RAZEM					

Słownie: