
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212100-7 Roboty budowlane w zakresie obiektów wypoczynkowych

NAZWA INWESTYCJI : Remont stołówki Ośrodka Żeglarskiego Politechniki Krakowskiej w Żywcu
ADRES INWESTYCJI : Ośrodek Żeglarski Politechniki Krakowskiej; 34-300 Żywiec, ul. Św. Wita
INWESTOR : POLITECHNIKA KRAKOWSKA im. Tadeusza Kościuszki
ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 24 31-155 Kraków
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2022

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czerwiec 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Rozbiórka i wywozy			
1	KNR 4-04	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku - Usytuowanie budynku	m		
d.1	0506-02 z.o.	uniemożliwia dostęp osobom postronnym			
	3.1.				
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
2	KNR 4-04	Rozebranie rur z blachy nadającej się do użytku - Usytuowanie budynku unie-	m		
d.1	0506-03 z.o.	możliwia dostęp osobom postronnym			
	3.1.				
		4*12	m	48,000	
				RAZEM	48,000
3	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku - Usytuowa-	m ²		
d.1	0506-01 z.o.	nie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym			
	3.1.				
		150	m ²	150,000	
				RAZEM	150,000
4	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²		
d.1	0403-02				
		150	m ²	150,000	
				RAZEM	150,000
5	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych ze stolcami	m ²		
d.1	0403-05				
		150	m ²	150,000	
				RAZEM	150,000
6	KNR 4-04	Rozebranie ścianek działowych z dwóch warstw desek nieotynkowanych	m ²		
d.1	0404-07				
	analogia				
		180	m ²	180,000	
				RAZEM	180,000
7	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust	m ²		
d.1	0405-03				
	analogia				
		120	m ²	120,000	
				RAZEM	120,000
8	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych legarów	m		
d.1	0405-04				
	analogia				
		350	m	350,000	
				RAZEM	350,000
9	KNR 4-04	Rozebranie stropów drewnianych - ślepe pułapy	m ²		
d.1	0406-02				
	analogia				
		120	m ²	120,000	
				RAZEM	120,000
10	KNR 4-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m ²		
d.1	0406-04				
	analogia				
		260	m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na od-	m ³		
d.1	0108-11	ległość 10 km			
	0108-12				
	analogia				
		150*0,1	m ³	15,000	
				RAZEM	15,000
12	kalk.własna	Opłata za utylizację gruzu	m ³		
d.1	wycena indy-				
	widualna				
		poz.11	m ³	15,000	
				RAZEM	15,000
13	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem	t		
d.1	1107-01	ręcznym na odległość 10 km			
	1107-04				
	analogia				
		120*0,01	t	1,200	
				RAZEM	1,200
2		Malowanie ścian drewnianych			
14	kalk.własna	Malowanie pędzlem lub wałkiem wyrobami dwuskładnikowymi - (pierwsza war-	m ²		
d.2	wycena indy-	stwa)			
	widualna	-wydajność katalogowa 50 - 160 ml/m ² (2), zależnie od metody aplikacji, gatun-			
		ku i chłonności drewna (dokładne parametry należy wyznaczyć metodą prób-			
		nego powlekania) - MALOWANIE ZEWN.			
		impregnat Cetol WV 885 BPD+			
		280	m ²	280,000	
				RAZEM	280,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	kalk.własna d.2 wycena indywidualna	Malowanie pędzlem lub wałkiem wyrobami dwuskładnikowymi - (druga warstwa) -wydajność katalogowa 50 - 60 ml/m ² (2) w zależności od grubości nałożonej powłoki na mokro (dokładną wartość oznaczyć przez próbne malowanie) -MALOWANIE ZEWN. farba Cetol SF 711 280	m ² m ²	 280,000	
				RAZEM	280,000
16	kalk.własna d.2 wycena indywidualna	Malowanie pędzlem lub wałkiem wyrobami jednoskładnikowymi -wydajność katalogowa 60 - 80 ml/m ² (2), zależnie od grubości nałożonej warstwy mokrej, gatunku i chłonności drewna (dokładne parametry należy wyznaczyć metodą próbnego powlekania) -MALOWANIE WEWN. 2x farba Cetol WF761 520	m ² m ²	 520,000	
				RAZEM	520,000
3		Roboty budowlane pozostałe			
17	KNR 2-02 d.3 2007-03 analogia	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych na stropach 24	m ² m ²	 24,000	
				RAZEM	24,000
18	KNR 2-02 d.3 2006-03 analogia	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach 24	m ² m ²	 24,000	
				RAZEM	24,000
19	KNR 2-22 d.3 0601-07 analogia	Ścianki drewniane obite jednostronnie płytami -dodatkowe OSB 24	m ² m ²	 24,000	
				RAZEM	24,000
20	KNR 4 d.3 0142-03 analogia	Drzwiczki rewizyjne o wymiarach 200 x 250 mm 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
21	KNR 0-39 d.3 0114-02 analogia	Grunтовanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 i Superflex 8 ręcznie Eurolanem TG 2 20	m ² m ²	 20,000	
				RAZEM	20,000
22	KNR 0-39 d.3 0118-01 analogia	Uszczelnienie z masy żywicznej Superflex 40 lub Superflex 40 S pod okładziną ceramiczną w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych: powierzchnie poziome 20	m ² m ²	 20,000	
				RAZEM	20,000
23	NNRNKB d.3 202 1134-01 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome -podłoga 16	m ² m ²	 16,000	
				RAZEM	16,000
24	KNR 2-02 d.3 1118-01 analogia	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 16	m ² m ²	 16,000	
				RAZEM	16,000
25	NNRNKB d.3 202 2805-05 analogia	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 16	m ² m ²	 16,000	
				RAZEM	16,000
26	KNR 2-02 d.3 0829-01 analogia	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 25	m ² m ²	 25,000	
				RAZEM	25,000
27	KNR 2-02 d.3 0829-07 analogia	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną 25	m ² m ²	 25,000	
				RAZEM	25,000
28	KNR-W 2-02 d.3 0840-08 analogia	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe 22	m m	 22,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	22,000
29	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z	m ²		
d.3	0605-05	przetarciem tynków			
	analogia	240	m ²	240,000	
				RAZEM	240,000