

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Budynek gospodarczy. Archiwum - garaż
ADRES INWESTYCJI : Budziska 1, 06-323 Jednorożec obok Nadleśnictwa, nr inw. 108/218
INWESTOR : Nadleśnictwo Parciaki
ADRES INWESTORA : Budziska 1, 06-323 Jednorożec
BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : 25.10. 2023 r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.10. 2023 r

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Kosztorys dotyczy: Budynek gospodarczy. Archiwum - garaż

1. Wymiana obróbek blacharskich wokół kominów, sprawdzenie szczelności ze względu na przeciek
2. Naprawa przecieku
3. Gruntowanie i dwukrotne pomalowanie powierzchni
4. Naprawa opaski przy budynku
5. Naprawa osadzenia kranu na cokole budynku

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	kalk. własna	Wymiana obróbek blacharskich wokół kominów, sprawdzenie szczelności ze względu na przeciek	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		poz.6	m ²	39.630	
				RAZEM	39.630
4	kalk. własna	Naprawa przecieku	msc.		
		3	msc.	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNR 9-21 0402-01	Dwukrotne odgrzybianie powierzchni stropów ceramicznych i żelbetowych surowych, tynków, powłok malarskich od spodu o powierzchni do 5 m ² metodą natrysku	m ²		
		poz.6	m ²	39.630	
				RAZEM	39.630
6	KNR K-04 0201-08	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - starych powłok farbą emulsyjną akrylową z reperacją podłoża z jednokrotnym gruntowaniem	m ²		
		4.25*(4.0+2.0+1.20)	m ²	30.600	
		0.70*3.30*2+0.25*3.30*2	m ²	6.270	
		(0.15+0.10)*1.20*2	m ²	0.600	
		0.20*2.70*4	m ²	2.160	
				RAZEM	39.630
7	KNR 4-01 1209-04	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 0.5 m ² z obu stron	szt.		
		<0,80*0,80> 3	szt.	3.000	
		<0,80*0,20> 2	szt.	2.000	
				RAZEM	5.000
8	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej - krawężnik do ponownego ułożenia	m		
		7.80	m	7.800	
				RAZEM	7.800
9	KNR 2-31 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki o wysokości 6 cm na podsypce piaskowej - kostka do ponownego ułożenia	m ²		
		7.80*0.55	m ²	4.290	
				RAZEM	4.290
10	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		poz.9	m ²	4.290	
				RAZEM	4.290
11	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa pod obrzeże	m ³		
		0.20	m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
12	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		7.80	m	7.800	
				RAZEM	7.800
13	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z rozbiórki	m ²		
		poz.9	m ²	4.290	
				RAZEM	4.290
14	kalk. własna	Naprawa osadzenia kranu na cokole budynku	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
15	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m ²		
		0.30*0.50+1.0*0.10	m ²	0.250	
				RAZEM	0.250

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-02 0829-03	Licowanie ścian płytkami gres mrozoodporny na klej metodą kombinowaną 0.30*0.50	m ² m ²	 0.150	 0.150
				RAZEM	0.150
17	KNR 2-02 1122-01	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 1.0	m m	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
18	KNR 2-02 1122-07	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek 1.0	m m	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000