

Kosztorys inwestorski remontu ogrodzenia siedziby ARLEG w Legnicy przy ul. Rataja 26

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Kosztorys inwestorski remontu ogrodzenia siedziby ARLEG w Legnicy przy ul. Rataja 26					
1		Doprowadzenie słupków ogrodzenia do prawidłowej geometrii pionowej poprzez rozbiórkę cegieł i ponowne przemurowanie			
1 d.1	TZKNBK IV - 543	Ręczne rozebranie muru z cegły o grubości 1 i więcej ceg. na zaprawie cem.-wap.	m3		
		0,4 * 0,4 * 1,8 * 2	m3	0,576	
				RAZEM	0,576
2 d.1	kalk. własna	Demontaż przęseł ogrodzenia, bramy i furtki na czas wykonywania robót murowych i ponowne zamontowanie	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	TZKNBK IV - 386	Słupy na zaprawie cem.-wap. z cegły klinkierowej	m		
		1,8 * 2	m	3,600	
				RAZEM	3,600
4 d.1	kalk. własna	Konserwacja czapki z piaskowca wraz z jej demontażem na czas wykonywania robót murowych	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
5 d.1	kalk. własna	Konserwacja czapki z piaskowca bez demontażu	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
6 d.1	kalk. własna	Uzupełnienie czapki z piaskowca	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
7 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz. 1	m3	0,576	
				RAZEM	0,576
8 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		poz. 1	m3	0,576	
				RAZEM	0,576
9 d.1	kalk. własna	Oplata za utylizację gruzu	t		
		poz. 7 * 1,8	t	1,037	
				RAZEM	1,037
2		Naprawa podmurówki oraz uzupełnienie fug i brakujących cegieł			
10 d.2	TZKNBK IV - 543	Ręczne rozebranie muru z cegły o grubości 1 i więcej ceg. na zaprawie cem.-wap.	m3		
	podmurówka	(0,45 * 0,45) * 2,0	m3	0,405	
	podmurówka	(0,55 * 0,45) * 1,0	m3	0,248	
				RAZEM	0,653
11 d.2	KNR-W 4-01 0316-04 analogia	Odtworzenie murowanej podwaliny	m3		
		poz. 10	m3	0,653	
				RAZEM	0,653
12 d.2	KNR AT-27 0101-04	Wykucie zmurowanych spoin w murze ceglanym	m2		
		poz. 17	m2	99,182	
				RAZEM	99,182
13 d.2	TZKNBK VIII 05-135	Spoinowanie murów i sklepień gładkich z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy	m2		
		poz. 17	m2	99,182	
				RAZEM	99,182
14 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz. 10	m3	0,653	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,653
15 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		poz. 10	m3	0,653	
				RAZEM	0,653
16 d.2	kalk. własna	Oплата za utylizację gruzu	t		
		poz. 14 * 1,8	t	1,175	
				RAZEM	1,175
3		Oczyszczenie chemiczne i umycie podmurówki z cegieł			
17 d.3	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
	podmurówka	$(0,45 + 0,45 * 2) * 4,7$	m2	6,345	
	słupki	$(0,4 + 0,4) * 2 * 1,8 * 4$	m2	11,520	
	podmurówka	$(0,45 + 0,45 * 2) * 19,0$	m2	25,650	
	podmurówka	$-(0,45 * 0,45) * 2,0$	m2	-0,405	
	podmurówka	$(0,45 + 0,55 * 2) * 4,4$	m2	6,820	
	podmurówka	$-(0,55 * 0,45) * 1,0$	m2	-0,248	
	podmurówka	$(0,45 + 0,6 * 2) * 30$	m2	49,500	
				RAZEM	99,182
18 d.3	KNNR-W 3 1201-01	Oczyszczenie murów z cegły gładkich, filarów, pilastrów, gzymsów i attyk	m2		
		poz. 17	m2	99,182	
				RAZEM	99,182
4		Oczyszczenie ogrodzenia stalowego mechanicznie, konserwacja poprzez malowanie farbą			
19 d.4	KNR 0-25 0106-02	Czyszczenie konstrukcji kratowych do stopnia Sa 1 - stan wyjściowy powierzchni B	m2		
	brama	$2,6 * 1,8 * 2$	m2	9,360	
	furtka	$0,8 * 1,8 * 2$	m2	2,880	
	przęsło	$(4,7 + 19,0 + 4,4 + 30) * 1,31 * 2$	m2	152,222	
				RAZEM	164,462
20 d.4	KNR 0-25 0204-01 0201 E 03	Malowanie natryskiem bezpowietrznym konstrukcji pełnościennych wyrobami dwuskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne dwuskładnikowe o grubości do 25 mikrometrów (wydajność katalogowa 0,4 m2 / dm3)	m2		
		poz. 19	m2	164,462	
				RAZEM	164,462