

KOSZTORYS OFERTOWY ŚLEPY

ROBOTY BUDOWLANE

Obiekt	TRAMP BUDYNEK HOTELU - REMONT ELEWACJI
Branża	BUDOWLANA
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane
Inwestor	GMINA MIASTA TORUN ODDZIAŁ MOSIR

Wartość kosztorysowa jest wartością "netto". Do powyższej wartości należy doliczyć podatek VAT

KOSZTORYS OFERTOWY ŚLEPY

TRAMP BUDYNEK HOTELU - REMONT ELEWACJI

Nr	Specyfikacja techniczna	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
			1. TRAMP ELEWACJA HOTELU				
			1.1. Tramp Elewacja budynek Hotelu Parter				
1		ZKNR C-1 0101/01	Zabezpieczenie okien i podłóg folią malarską przed przygotowaniem podłoża	m2	200		
2		KNNR-W 3 1014/03	Czyszczenie wstępne boazerii	m2	211,4		
3		TZKNBK XII 100/01	Ostrożny demontaż boazerii drewnianych	m2	30		
4		TZKNBK XII 106/01	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie elementów (płaszczyzn) istniejącej boazerii	m2	181,4		
5		TZKNBK XX 26-1/01	Boazeria z listew gładkich o szerokości do 10cm - uzupełnienie	m2	30		
6		TZKNBK XX 30-1/02	Grunтовanie boazerii przed malowaniem	m2	211,4		
7		TZKNBK XX 30-3/02	Bejcowanie boazerii wraz z wykonaniem robót zabezpieczających	m2	211,4		
8		ZKNR C-1 0101/02	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	236,6		
9		KNR 4-01 0701/01	Zeskrobanie warstwy tynku cienkowarstwowego	m2	20		
10		ZKNR C-1 0103/07	Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	20		
11		ZKNR C-1 0106/01	Grunтовanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne	m2	20		
12		ZKNR C-1 0106/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego	m2	20		
13		ZKNR C-1 0114/06	Dwukrotne malowanie farbą silikonową tynków fakturowych	m2	236,6		
14		ZKNR C-1 0113/01	Grunтовanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mozaikowe	m2	24		
15		ZKNR C-1 0113/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego	m2	24		
16		KNR 4-01 t.0108/11 wyd.III 1999	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m3	3,14		
17		KNR 4-01 t.0108/12 wyd.III 1999	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Dopłata 9x	m3	3,14		
18		KNZ 401 108-09	Utylizacja materiałów rozbiórkowych	m3	3,4		
			1.2. Tramp Elewacja budynek Hotelu Piętro				
19		ZKNR C-1 0101/01	Zabezpieczenie okien i podłóg folią malarską przed przygotowaniem podłoża	m2	200		
20		KNNR-W 3 1014/03	Czyszczenie wstępne boazerii	m2	211,4		
21		TZKNBK XII 100/01	Ostrożny demontaż boazerii drewnianych	m2	30		

KOSZTORYS OFERTOWY ŚLEPY**TRAMP BUDYNEK HOTELU - REMONT ELEWACJI**

Nr	Specyfikacja techniczna	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
22		TZKNBK XII 106/01	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie elementów (płaszczyzn) istniejącej boazerii	m2	181,4		
23		TZKNBK XX 26-1/01	Boazeria z listew gładkich o szerokości do 10cm - uzupełnienie	m2	30		
24		TZKNBK XX 30-1/02	Grunтовanie boazerii przed malowaniem	m2	211,4		
25		TZKNBK XX 30-3/02	Bejcowanie boazerii wraz z wykonaniem robót zabezpieczających	m2	211,4		
26		ZKNR C-1 0101/02	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	236,6		
27		KNR 4-01 0701/01	Zeskrobanie warstwy tynku cienkowarstwowego	m2	20		
28		ZKNR C-1 0103/07	Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	20		
29		ZKNR C-1 0106/01	Grunтовanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne	m2	20		
30		ZKNR C-1 0106/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego	m2	20		
31		ZKNR C-1 0114/06	Dwukrotne malowanie farbą silikonową tynków fakturowych	m2	236,6		
32		ZKNR C-1 0113/01	Grunтовanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mozaikowe	m2	24		
33		ZKNR C-1 0113/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego	m2	24		
34		KNR 4-01 t.0108/11 wyd.III 1999	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km	m3	3,14		
35		KNR 4-01 t.0108/12 wyd.III 1999	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Dopłata 9x	m3	3,14		
36		KNZ 401 108-09	Utylizacja materiałów rozbiórkowych	m3	3,4		
			1.3. Rusztowania				
37		KNR 2-02 1604/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m	m2	896		
			Razem				
			Ogółem kosztorys				