

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont Tarasu
ADRES INWESTYCJI : Zamenhofa 109-111
INWESTOR : Spółdzielnia Mieszkaniowa 'Przylesie'
ADRES INWESTORA : Os. Rejtana 42, 64-100 Leszno

DATA OPRACOWANIA : 2014-06-23

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Przedmiar robót jest pomocniczym elementem sporządzenia oferty.
2. Podstawą do obliczenia ceny ofertowej jest wizja Oferenta na miejscu robót oraz uzgodnienia i wyjaśnienia udzielone na zapytania Oferentów.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2014-06-23

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe i naprawcze			
1	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1	0804-07	(2.05+0.63)*43.5	m ²	116.580	
				RAZEM	116.580
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	0.35*(4.30+4.70+14.5)	m ²	8.225	
				RAZEM	8.225
3	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość 9 km	m ³		
d.1	1105-01 1105-02	poz.1*0.07	m ³	8.161	
				RAZEM	8.161
4		Oplata za składowanie gruzu	m ³		
d.1	analiza indy-widualna	poz.1*0.06+poz.2*0.06	m ³	7.488	
				RAZEM	7.488

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		Roboty budowlane			
5	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłożu - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	202 1134-01	-> gruntowanie płyty balkonowej/tarasowej			
	analogia	(2.05+0.63*2)*43.5	m ²	143.985	
				RAZEM	143.985
6	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 60 mm	m ²		
d.2	1102-01	zatarte na ostro			
	1102-03	- wykonanie warstwy spadkowej z jastrychu cementowego			
	analogia	poz.1	m ²	116.580	
				RAZEM	116.580
7	KNR BC-02	Reprofilacja naroży 30x30 mm w konstrukcjach betonowych	m		
d.2	0211-09	43.5	m	43.500	
				RAZEM	43.500
8	ZKNR C-2	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu - wypeł-	m		
d.2	0604-08	nianie szczelin dylatacyjnych o szer. 10 mm na połączeniu płyty ze ścianami			
	9914	(połączenia poziome) oraz ścian (połączenia pionowe) dwustronnie - powierz-			
		chnia pomieszczenia do 8 m2	m	50.000	
		50		RAZEM	50.000
9	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m ²		
d.2	0506-02	0.85*(43.5)	m ²	36.975	
	analogia			RAZEM	36.975
10	ZKNR C-2	Pokrycie fragmentów opierzenia żywicą epoksydową.	m ²		
d.2	0611-01	0.15*43.5	m ²	6.525	
	9914			RAZEM	6.525
	analogia			RAZEM	6.525
11	ZKNR C-2	Wykonanie posypki na fragmencie opierzenia	m ²		
d.2	0611-06	poz.10	m ²	6.525	
	9914			RAZEM	6.525
	analogia			RAZEM	6.525
12	ZKNR C-2	Wykonanie izolacji przy użyciu powłoki, szlamu wodoszczelnego na powierzch-	m ²		
d.2	0309-06	ni poziomej od góry przeciw przesączaniu wody			
	analogia	2.05*43.5	m ²	89.175	
				RAZEM	89.175
13	KNR K-04	Wykonanie izolacji - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej w narożach pły-	m		
d.2	0602-03	ty balkonowej z przegrodami pionowymi oraz w linii opierzenia			
	analogia	(43.5*2)	m	87.000	
				RAZEM	87.000
14	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES, mrozooodporne,	m ²		
d.2	202 2805-05	antypoślizgowe o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm -			
	analogia	kolor do uzgodnienia z Zamawiającym (zbliżony do koloru płytek istniejących)			
		na etapie wykonawstwa.	m ²	89.175	
		poz.12		RAZEM	89.175
15	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wys. 7 cm na zaprawie klejowej	m		
d.2	202 2809-03	w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2			
	analogia	43.5+(4.3+4.7+14.5)*2	m	90.500	
				RAZEM	90.500
16	KNR AT-31	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz -wykonany ręcznie na	m ²		
d.2	0505-04	ościeżkach			
	analogia	-> wykonanie tynków cienkowarstwowych z czoła oraz od spodu zadaszenia.	m ²	38.280	
		27.405+10.875		RAZEM	38.280
17		Zabezpieczenie miejsca prowadzenia prac przed dostępem osób postronnych	kpl.		
d.2	analiza indy-	1	kpl.	1.000	
	vidualna			RAZEM	1.000
18	KNR-W 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
d.2	1603-01	43.5*2.5	m ²	108.750	
				RAZEM	108.750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-02 d.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,5,6,8,9,12,18)			
20	KNR 2-02 d.2 1613-01 analogia	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m poz.18	m ² m ²	 108.750	
				RAZEM	108.750