

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7/5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
1.2		Roboty budowlane				
7 d.1. 2	KNR-W 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł wraz z wykuciem starych - pom nr 01 i 02	szt.	3		
8 d.1. 2	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych z obróbką obsadzenia	m ²	0,8*2,05+ (0,9*2,05) = 3,485		
9 d.1. 2	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych z obróbką obsadzenia-takich jak istniejące wejściowe	m ²	(0,9*2,05) = 1,845		
10 d.1. 2	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³	0,3*0,3*3+ (1*1*0,2) = 0,470		
11 d.1. 2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej. Pod podejścia rur do grzejników.	m	16		
12 d.1. 2	KNR-W 4-01 0326-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m	16		
13 d.1. 2	KNR-W 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²	4,6*3 = 13,800		
14 d.1. 2	KNR-W 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.	10		
15 d.1. 2	KNR 2-01 0307-03	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu IV)	m ³	94*0,25 = 23,500		
16 d.1. 2	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich-piasek na podłożu gruntowym	m ³	94*0,25 = 23,500		
17 d.1. 2	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²	94		
18 d.1. 2	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²	-94		
19 d.1. 2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m ²	94		
20 d.1. 2	KNR 2-02 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m ²	94		
21 d.1. 2	KNR 2-02 1102-01	Jastrych zbrojony siatką 10cmx10 cm z prętów fi 4.5mmj grubości 10 mm	m ²	94		
22 d.1. 2	KNR 2-02 1104-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłogowych (terakotowych), luzem 50x50 mm	m ²	94+8,7+8,7 = 111,400		
23 d.1. 2	KNR 2-02 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 50x50 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m	44+4,4+4,4+ 4,5+4,5+4+4 = 69,800		
24 d.1. 2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach-wszystkie pomieszczenia.	m ²	(44*3)+(13,2* 3)+(17*3)+ (12,4*3)+ (13*3)+(9,5* 3)+(9*3)+ (25,7*3)) = 431,400		
25 d.1. 2	KNR 4-01 0717-03	Filcowanie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach płaskich (ponad 5 m2)	m ²	(44*3)+(13,2* 3)+(17*3)+ (12,4*3)+ (13*3)+(9,5* 3)+(9*3)+ (25,7*3)) = 431,400		
26 d.1. 2	KNR 2-02 0815-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z płyt gipsowych-pom. nr 2,3,4,5,11	m ²	40,2+9,1+ 6,5 = 55,800		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
27 d.1. 08 2	KNR 4-01 1204-	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	(44*3+(13,2*3)+(17*3)+(12,4*3)+(13*3)+(9,5*3)+(9*3)+(25,7*3)) = 431,400		
28 d.1. 01 2	KNNR 2 1401-	Gruntowanie tynków wewnętrznych	m ²	(44*3+(13,2*3)+(17*3)+(12,4*3)+(13*3)+(9,5*3)+(9*3)+(25,7*3)) = 431,400		
29 d.1. 02 2	KNR 4-01 1204-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian-kolor jasny	m ²	(44*3+(13,2*3)+(17*3)+(12,4*3)+(13*3)+(9,5*3)+(9*3)+(25,7*3)) = 431,400		
30 d.1. 01 2	KNR 4-01 1204-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi sufitów z płyt kartongips	m ²	9,1+6,5+40,2 = 55,800		
31 d.1. 0212-02 2	KNR AT-43	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi RIGIPS GYPTONE; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm (system 4.07.51)-pom nr 1,6,7,8,9,10 wraz z izolacją termiczną i paroizolacyjną	m ²	94+17,4+5,7+4,5+8,7+8,7 = 139,000		
32 d.1. 0212-02 2	KNR AT-43	Sufit podwieszany z płytami sufitowymi 2 x RIGIPS PRO FIRE HYDRO TYP DFH2 + 1 x RIGIPS DURALINE TYP DFRIEH 1- klas REI60 wraz z izolacją termiczną i paroizolacyjną	m ²	9,1+6,5 = 15,600		
33 d.1. 0203-02 2	KNR AT-43	Zabudowa sufitów z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych i wieszakach mocowanych do więźby dachowej; pokrycie dwuwarstwowe wraz z izolacją termiczną i paroszczelną- pom nr 11	m ²	40,2		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
1.3		Roboty instalacji sanitarnych				
34 d.1. 3	S-215 0800-01	Instalacja centralnego ogrzewania - rurociągi o śr.zew. do 25 mm z rur polipropylenowych na ścianach budynków	m	100		
35 d.1. 3	KNR 0-34 0101-02	Izolacja rurociągów śr. 28-35 mm otulinami Thermaflex czerwone - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)	m	100		
36 d.1. 3	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm z głowicą termostatyczną	szt.	9		
37 d.1. 3	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe odcinające na powrocie o śr. nominalnej 15 mm	szt.	9		
38 d.1. 3	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.	9		
39 d.1. 3	KNR-W 2-17 0204-01	Wentylatory promieniowe z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 100 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika (masa do 25 kg)-wentylator łazienkowy zapalany światłem z opóźnieniem czasowym	szt.	1		
40 d.1. 3	KNR-W 2-17 0204-02	Wentylatory promieniowe z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 200 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika (masa do 45 kg) Wentylator kominowy z obrubkami o wydajności 900m3/h	szt.	1		
41 d.1. 3	KNR-W 2-17 0142-04	Okapy wentylacyjne kuchenne z podłączeniem do przewodów wentylacyjnych	szt.	2		
42 d.1. 3	KNR-W 2-17 0156-01	Nawietrzaki okienne typ EMM716+AC100	szt.	20		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont pomieszczeń wewnętrznych świetlicy w Mchówku - elektryczne					
1	KSNR 5 0202-02	Montaż rozdzielni Rg	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KSNR 5 0202-01	Montaż rozdzielni RS	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KSNR 5 0202-01	Montaż rozdzielni RK	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KSNR 5 0301-05	Zasilanie rozdzielni Rg i RS - linia zalicznikowa	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
5	KSNR 5 0301-01	Zasilanie rozdzielni RK	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
6	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy podłoże z cegły	wyp.		
		42	wyp.	42.000	
				RAZEM	42.000
7	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wentylator kanałowy	wyp.		
		4	wyp.	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtynkowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły	wyp.		
		46	wyp.	46.000	
				RAZEM	46.000
9	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na puszkę 3 faz.	wyp.		
		2	wyp.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KSNR 5 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych LED 38W	kpl.		
		11	kpl.	11.000	
				RAZEM	11.000
11	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych LED 29W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KSNR 5 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych LED 19 W	kpl.		
		9	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
13	KSNR 5 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych LED 24 W	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KSNR 5 0502-02	Montaż plafonów LED z czujnikiem zmierzchu i ruchu	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KSNR 5 0405-06	Wypust na przycisk PWP	wyp.		
		1	wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 4-03 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 5	odc.		
		3	odc.	3.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.000