

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE KONSTRUKCYJNE				
1.1.1		KONSTRUKCJE MUROWE				
1	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	1,88		
d.1. 1.1						
1.1.2		KONSTRUKCJE BETONOWE, ŻELBETOWE				
2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³	1,55		
d.1. 1.2						
1.1.3		KONSTRUKCJE DREWNIANE				
3	KNNR-W 3 0515-05	Rozebranie stropów drewnianych - podsufitka z desek nieotynkowanych	m ²	76,83		
d.1. 1.3						
4	KNNR-W 3 0513-01	Rozebranie ścian wewnętrznych i zewnętrznych z okraglaków	m ²	18,00		
d.1. 1.3						
1.2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE WYKOŃCZENIOWE				
1.2.1		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA				
5	KNNR 7 0701-06 z.o.3.4. analogia	ANALOGIA: Drzwi drewniane - demontaż (wraz z ościeżnicami)	m ²	8,51		
d.1. 2.1						
1.2.2		TYNKI I OKŁADZINY				
6	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²	177,83		
d.1. 2.2						
7	KNNR 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach	m ²	79,20		
d.1. 2.2						
8	KNNR-W 3 0601-03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	m	19,30		
d.1. 2.2						
1.2.3		POSADZKI				
9	KNNR-W 3 0104-04 analogia	ANALOGIA: Wykopy nieumocnione wewnątrz budynków - usunięcie ziemi, piasku z parteru	m ³	24,35		
d.1. 2.3						
1.3		ZAŁADUNEK I WYWÓZ GRUZU				
10	KNR-W 4-01 0109-11 analogia	ANALOGIA: Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na miejsce przyjęcia (Wykonawca ustali we własnym zakresie) - załadunek, wywóz i rozładunek z kosztem opłaty za składowanie / utylizację	m ³	9,33		
d.1.3						
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
2		ROBOTY KONSTRUKCYJNE				
2.1		ŚCIANKI DZIAŁOWE, UZUPEŁNIENIE ŚCIAN				
11	KNNR-W 3 0302-02	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich bloczkami z betonu komórkowego 49x24x24 cm (bloczki gipsowe materiał inwestora)	m ³	3,26		
d.2.1						
12	KNNR 2 0306-04	Ścianki z bloczków z betonu komórkowego o grubości 11,5 cm, wys. bloczka 20 cm (bloczki gipsowe materiał inwestora)	m ³	4,69		
d.2.1						
13	KNNR 2 0306-01	Ściany z bloczków z betonu komórkowego o grubości 17,5 cm (bloczki gipsowe materiał inwestora)	m ³	2,43		
d.2.1						
2.2		POSADZKI NA GRUNCIE				
2.2.1		PODKŁADY				
14	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³	16,23		
d.2. 2.1						
15	KNNR 2 0603-01 analogia	ANALOGIA: Izolacje z folii polietylenowej	m ²	81,16		
d.2. 2.1						
16	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - na gruncie - beton C8/10	m ³	9,74		
d.2. 2.1						
17	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką zgrzewaną fi 4 co 15 cm (dołem i górą) stal AIIIIN Krotność = 2	m ²	81,16		
d.2. 2.1						
2.3		KANAŁY WENTYLACYJNE				
18	KNR-W 2-02 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych 2-kanałowych	m	18,30		
d.2.3						
19	KNR-W 2-02 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych 3-kanałowych	m	5,60		
d.2.3						
2.4		NADPROŻA				
20	KNNR 2 0306-06	Ułożenie nadproży prefabrykowanych - belka prefabrykowana szer. 11,5 cm	m	10,80		
d.2.4						
2.5		SUFITY				
21	NNRNKB 202 2029-04	(z.XI) okładziny dwuwarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych mocowanych bezpośrednio do stropu	m ²	76,83		
d.2.5						

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
2.6		RUROCIĄGI				
22 d.2.6	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	18,00		
23 d.2.6	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	55,00		
24 d.2.6	KNNR 4 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	19,00		
Razem dział: ROBOTY KONSTRUKCYJNE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PRZEDMIAR					
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE KONSTRUKCYJNE			
1.1.1		KONSTRUKCJE MUROWE			
1 d.1. 1.1	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej {ściany do wyburzenia}2,5*3,0*0,25	m ³ m ³	 1,88	
				RAZEM	1,88
1.1.2		KONSTRUKCJE BETONOWE, ŻELBETOWE			
2 d.1. 1.2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 10,30*0,15	m ³ m ³	 1,55	
				RAZEM	1,55
1.1.3		KONSTRUKCJE DREWNIANE			
3 d.1. 1.3	KNNR-W 3 0515-05	Rozebranie stropów drewnianych - podsufitka z desek nieotynkowanych 76,83	m ² m ²	 76,83	
				RAZEM	76,83
4 d.1. 1.3	KNNR-W 3 0513-01	Rozebranie ścian wewnętrznych i zewnętrznych z okrągłaków 3,0*3,0*2	m ² m ²	 18,00	
				RAZEM	18,00
1.2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE WYKOŃCZENIOWE			
1.2.1		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
5 d.1. 2.1 4. analogia	KNNR 7 0701-06 z.o.3.	ANALOGIA: Drzwi drewniane - demontaż (wraz z ościeżnicami) 1,35*2,1*3	m ² m ²	 8,51	
				RAZEM	8,51
1.2.2		TYNKI I OKŁADZINY			
6 d.1. 2.2	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach {tynki wewnętrzne}{14,0*2+6,0*6}*3,0-{stolarka}1,35*2,1*5	m ² m ²	 177,83	
				RAZEM	177,83
7 d.1. 2.2	KNNR 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach 79,2	m ² m ²	 79,20	
				RAZEM	79,20
8 d.1. 2.2	KNNR-W 3 0601-03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm {ościeża}1,5*8+1,0*4+1,2*2+0,9	m m	 19,30	
				RAZEM	19,30
1.2.3		POSADZKI			
9 d.1. 2.3 analogia	KNNR-W 3 0104-04	ANALOGIA: Wykopy nieumocnione wewnątrz budynków - usunięcie ziemi, piasku z parteru 81,16*0,3	m ³ m ³	 24,35	
				RAZEM	24,35
1.3		ZAŁADUNEK I WYWÓZ GRUZU			
10 d.1.3	KNR-W 4-01 0109-11 analogia	ANALOGIA: Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na miejsce przyjęcia (Wykonawca ustali we własnym zakresie) - załadunek, wywóz i rozładunek z kosztem opłaty za składowanie / utylizację 2+poz.1+1,4+2,5+1,55	m ³ m ³	 9,33	
				RAZEM	9,33
2		ROBOTY KONSTRUKCYJNE			
2.1		ŚCIANKI DZIAŁOWE, UZUPEŁNIENIE ŚCIAN			
11 d.2.1	KNNR-W 3 0302-02	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich bloczkami z betonu komórkowego 49x24x24 cm (bloczki gipsowe materiał inwestora) 3,0*3,0*2 {drzwi}-(0,9*2,1+1,2*2,1) A (obliczenia pomocnicze) poz.11A*0,24	m ³ m ³	 18,00 -4,41 =====	
				13,59 3,26	
				RAZEM	3,26
12 d.2.1	KNNR 2 0306-04	Ścianki z bloczków z betonu komórkowego o grubości 11,5 cm, wys. bloczka 20 cm (bloczki gipsowe materiał inwestora) (4,5+3,0+6,0+1,3*2)*3,0	m ³	48,30	

PRZEDMIAR					
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		{stolarka}-(0,9*2,1*4+0,8*2,1*1) A (obliczenia pomocnicze) poz.12A*0,12	m ² m ³	-9,24 ===== 39,06 4,69	
				RAZEM	4,69
13 d.2.1	KNNR 2 0306-01	Ściany z bloczków z betonu komórkowego o grubości 17,5 cm (bloczki gipsowe materiał inwestora) 4,5*3,0 A (obliczenia pomocnicze) poz.13A*0,18	m ³ m ² m ³	 13,50 ===== 13,50 2,43	
				RAZEM	2,43
2.2		POSADZKI NA GRUNCIE			
2.2.1		PODKŁADY			
14 d.2. 2.1	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki 81,16*0,2	m ³ m ³	 16,23	
				RAZEM	16,23
15 d.2. 2.1	KNNR 2 0603-01 analogia	ANALOGIA: Izolacje z folii polietylenowej 81,16	m ² m ²	 81,16	
				RAZEM	81,16
16 d.2. 2.1	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - na gruncie - beton C8/10 81,16*0,12	m ³ m ³	 9,74	
				RAZEM	9,74
17 d.2. 2.1	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką zgrzewaną fi 4 co 15 cm (dołem i górą) stal AIIIN Krotność = 2 81,16	m ² m ²	 81,16	
				RAZEM	81,16
2.3		KANAŁY WENTYLACYJNE			
18 d.2.3	KNR-W 2-02 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych 2-kanałowych 6,1*3	m m	 18,30	
				RAZEM	18,30
19 d.2.3	KNR-W 2-02 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych 3-kanałowych 5,6*1	m m	 5,60	
				RAZEM	5,60
2.4		NADPROŻA			
20 d.2.4	KNNR 2 0306-06	Ułożenie nadproży prefabrykowanych - belka prefabrykowana szer. 11,5 cm 7*1,30+1,70	m m	 10,80	
				RAZEM	10,80
2.5		SUFITY			
21 d.2.5	NNRNKB 202 2029-04	(z.XI) okładziny dwuwarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych mocowanych bezpośrednio do stropu {odbudowa stropu}poz.3	m ² m ²	 76,83	
				RAZEM	76,83
2.6		RUROCIĄGI			
22 d.2.6	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 18,0	m m	 18,00	
				RAZEM	18,00
23 d.2.6	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 55,0	m m	 55,00	
				RAZEM	55,00
24 d.2.6	KNNR 4 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 19,0	m m	 19,00	
				RAZEM	19,00