

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalania	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. ROBOTY BUDOWLANO-REMONTOWE W ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W POMIECHOWIE

1.1 Roboty rozbiórkowe

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 19-011020-06-050	Demontaż boazerii drewnianej o powierzchni ponad 5,0 m2 krotność= 1,00	m2	69,35
		1. $(0,55+0,83+4,8+2,85+0,3)*2+(2,7+1,4+1,52+1,82+0,2*2+0,96+3,7+2,35)*1,46+(2,0+3,66+1,65+1,65+6,46-0,9+3,6+1,75)*1,46=$	69,35	
		2. -----		
		3. Przeniesienie +		69,35
2	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010329-05-060	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowej,dla otworów drzwiowych gr. 40 cm - w sposób mechaniczny krotność= 1,00	m3	1,09
		1. $0,4*1,3*2,1=$	1,09	
		2. -----		
		3. Przeniesienie +		1,09
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-05-050	Wykucie ościeżnicy i drzwi drewnianych przesuwnych o powierzchni ponad 2 m2 krotność=1,00	m2	9,40
		1. $4,0*2,35=$	9,40	
		2. -----		
		3. Przeniesienie +		9,40
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-03-020	Wykucie okna o powierzchni do 1 m2 krotność= 1,00	szt	1,00
		1. okno	1,00	
		2. 1		
		3. Przeniesienie +		1,00
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-04-020	Wykucie z muru okna drewnianego o powierzchni do 2 m2 krotność= 1,00	szt	1,00
		1. Okno dwuskrzydłowe		
		2. 1	1,00	
		3. Przeniesienie +		1,00
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-05-050	Wykucie z muru okna drewnianego o powierzchni ponad 2 m2 krotność= 1,00	m2	2,00
		1. Okno dwuskrzydłowe i okno trzyskrzydłowe		
		2. 2	2,00	

1	2	3	4	5
	3. Przeniesienie +			2,00
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010818-05-050	Zerwanie wykładziny z tworzyw sztucznych krotność= 1,00	szt	69,44
	1. $(6,72*4,62)+(8,94*3,7)+(4,8*0,9)+(0,95*1,05)=$ 69,44			
	2.			
	3. -----			
	4. Przeniesienie +			69,44
8	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-04-020	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 krotność= 1,00	szt	4,00
	1. Drzwi drewniane wewnętrzne			
	2. 4			4,00
	3. -----			
	4. Przeniesienie +			4,00
9	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010329-02-050	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cem-wap dla otworów drzwiowych i okiennych krotność= 1,00	m2	0,42
	1. $0,2*2,1$			0,42
	2.			
	3. -----			
	4. Przeniesienie +			0,42
10	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-04-020	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych zewnętrznych o powierzchni do 2 m2 szt.1-drzwi zewnętrzne krotność= 1,00	szt	1,00
	1. 1			1,00
	2. -----			
	3. Przeniesienie +			1,00
	1.2 Roboty Budowlane			
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1018-05-050	Drzwi zewnętrzne wejściowe z PCV, montowane przy pomocy kotew elastycznych krotność=1,00	m2	2,40
	1. $1,2*2,0=$			2,40
	2. -----			
	3. Przeniesienie +			2,40
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021220-04-050	Jednospadowe konstrukcje daszków stalowych-pokrycie z poliwęglanu Krotność-1,00	m2	1,40
	1. $1,0*1,4$			
	2.			
	3. -----			
	4. Przeniesienie +			
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021203-06-050	Analogia- Montaż drzwi przesuwanych stalowych krotność= 1,00	m2	9,40
	1. $4,0*2,35=$			9,40

1	2	3	4	5
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			9,40
14	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021001-05-050	Okna drewniane zespolone wzmocnione dwuszybowe jdnodzielne o powierzchni do 1,0 m2 budownictwa mieszkaniowego, fabrycznie wykończone-analogia okna PCV krotność= 1,00	m2	0,72
	1. $1,3*0,55=$	0,72		
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			0,72
15	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021001-06-050	Okna drewniane zespolone wzmocnione dwuszybowe dwudzielne o powierzchni do 1,5 m2 budownictwa mieszkaniowego, fabrycznie wykończone-analogia okno PCV krotność= 1,00	m2	1,48
	1. $1,06*1,4=$	1,48		
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			1,48
16	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021001-08-050	Okna drewniane zespolone wzmocnione dwuszybowe dwudzielne o powierzchni do 2,5 m2 budownictwa mieszkaniowego, fabrycznie wykończone- analogia okna PCV krotność= 1,00	m2	4,70
	1. $1,77*1,45=$	2,57		
	2. $1,46*1,46=$ 2,13			
	3. Przeniesienie +			4,70
17	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010321-03-020	Obsadzenie podokienników konglomerat do 1,5m w ścianach z cegieł-analogia krotność= 1,00	szk	3,00
	1. 3			
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			3,00
18	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010321-03-021	Obsadzenie podokienników konglomerat ponad 1,5 m w ścianach z cegieł- analogia krotność= 1,00	szk	1
	1. 1	1,00		
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			1,00
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1116-03-050	Posadzki cementowe zatarte na ostro, o grubości 25 mm krotność= 1,00	m2	74,42
	1. $(2,52*2,25)-$ $(1,20*0,58)+(6,72*4,62)+(8,94*3,7)+(4,8*0,9)+(0,95*1,05)=$	74,42		
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			74,42
20	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1116-03-050	Posadzki cementowe, zmiana grubości o 10 mm krotność= 1,00	m2	74,42

1	2	3	4	5
	1. (2,52*2,25)- (1,20*0,58)+(6,72*4,62)+(8,94*3,7)+(4,8*0,9)+(0,95* 1,05)=	74,42		
	2.	-----		74,42
	3. Przeniesienie +			
21	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1116- 03-050	<i>Dopłata za zbrojenie posadzki cementowej siatką stalową zbrojeniową gładką fi 4mm, oczko 150x150mm,zgrzewaną krotność= 1,00</i>	m2	74,42
	1. (2,52*2,25)- (1,20*0,58)+(6,72*4,62)+(8,94*3,7)+(4,8*0,9)+(0,95* 1,05)=	74,42		
	2.	-----		74,42
	3. Przeniesienie +			
22	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010712- 1201-050	<i>Posadzki z płytek ceramicznych podłogowych (terakotowych), luzem 30x30 cm krotność= 1,00</i>	m2	74,42
	1. (2,52*2,25)- (1,20*0,58)+(6,72*4,62)+(8,94*3,7)+(4,8*0,9)+(0,95* 1,05)=	74,42		
	2.	-----		74,42
	3. Przeniesienie +			
23	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021105-03- 040	<i>Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych, terakotowych 10x10 cm krotność= 1,00</i>	m	63,92
	1. (6,82+4,65)*2+(5,95+3,7)*2+(2,52+2,25)*2+(4,95+0, 9)*2+(1,05+0,92)*2-(3*0,9+0,8)=	63,92		
	2. Przeniesienie +			63,92
24	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010701-05- 050	<i>Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cem-wap o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach- skucie zawilgoconego tynku w łazience krotność= 1,00</i>	m2	6,25
	1. (2,25*2,25)+(1,7*0,7)=	6,25		
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			6,25
25	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010712- 1201-050	<i>Uzupełnienie tynków wewn.kat.III,zaprawa cem- wap/wap.suchogasz/na stropach płaskich,biegach,spocznikach schodowych podłoże drew. Osiatkowane,pow.otynkow.pow 5m2-analogia wykonanie nowego tynku w łazience krotność= 1,00</i>	m2	6,25
	1. (2,25*2,25)+(1,7*0,7)=	6,25		
	2. Przeniesienie+			6,25
26	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010713-01- 050	<i>Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet krotność= 1,00</i>	m2	144,24
	1. (6,82+4,65)*2+(5,95+3,7)*2+(2,52+2,25)*2+(4,95+0, 9)*2+(1,05+0,92)*2*2,50=	168,55		
	2. minus powierzchnia okien	-----		
	3. -(6,9+(1,7*1,45)+(1,7*1,42))	-11,78		

1	2	3	4	5
4. minus powierzchnia drzwi				
5. - (7,15+4*2,35) 16,55				
6. naprawa tynku ościeży				
7. ((1,06+1,4)*2+(1,77+1,45)*2+(1,46+1,46)*2+(1,3+0,55)*2+(1,7+1,45)*2+(1,72+1,42)*2)*0,12= - 4,02				
8. Przeniesienie +				144,24
27	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010713-02-050	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach ze zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet krotność= 1,00	m2	74,42
1. (2,52*2,25)- (1,20*0,58)+(6,72*4,62)+(8,94*3,7)+(4,8*0,9)+(0,95*1,05)= 2,20				
2. -----				
3. Przeniesienie +				74,42
28	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-02-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian krotność=1,00	m2	144,24
1. (6,82+4,65)*2+(5,95+3,7)*2+(2,52+2,25)*2+(4,95+0,9)*2+(1,05+0,92)*2)*2,50= 168,55				
2. minus powierzchnia okien				
3. -(6,9+(1,7*1,45)+(1,7*1,42))= -11,78				
4. minus powierzchnia drzwi -(7,15+4*2,35)=				
5. malowanie ościeży				
6. ((1,06+1,4)*2+(1,77+1,45)*2+(1,46+1,46)*2+(1,3+0,55)*2+(1,7+1,45)*2+(1,72+1,42)*2)*0,12=				
7. Przeniesienie +				144,24
29	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-01-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów krotność=1,00		74,42
1. (2,52*2,25)- (1,20*0,58)+(6,72*4,62)+(8,94*3,7)+(4,8*0,9)+(0,95*1,05)= 74,42				
2. -----				
3. Przeniesienie +				74,42
30	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010324-04-040	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach o przekroju 1/2X1/2 cegły „na pełno”. Zaprawa z wapna suchogaszzonego. krotność= 1,00	m	2,20
1. 1+1,2= 2,20				
2. -----				
3. Przeniesienie +				2,20
31	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021018-05-050	Skrzydła drzwiowe wewn. l-dziel. szklone o pow. ponad 1,60 m2-3szt krotność= 1,00	m2	5,95
1. (1,1*2,05)+(0,9*2,05)+(0,9*2,05)= 5,95				
2. -----				
3. Przeniesienie+				5,95

1	2	3	4	5
32	Wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1018-05-050 1. 2,1*1,1=	Drzwi zewnętrzne wejściowe z PCV, montowane przy pomocy kotew elastycznych krotność= 1,00 2,31	m2	2,31 2,31
33	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010316-01-060	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszona/, grubość ścian do 30 cm krotność= 1,00	m3	0,39
1. 0,9*2,15*0,2=		0,39		
2.		-----		
3. Przeniesienie +				0,39
34	wg nakładów rzeczowych KNR 00-142010-0101-050	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych z ociepleniem na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50-101 krotność= 1,00	m2	0,62
1. uzupełnienie zabudowy z płyt g-k w łazience				
2. 0,35*(1,2+0,58)		0,62		
3.		-----		
4. Przeniesienie +				0,62
35	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020815-01-050	Gładź gipsowa jednowarstwowa, na ścianach z płyt gipsowych. krotność= 1,00	m2	4,54
1. (1,2+0,58)*2,55=		4,54		
2.		-----		
3. Przeniesienie +				4,54
36	wg nakładów rzeczowych KNR 9-100124-0174-190	Przewóz samochodem skrzyniowym o ładowności 2,5-3,5 t na odległość 5 km materiałów drobnicowych. Nawierzchnia kategorii I-III krotność= 1,00	kurs	1,00
I.	1.			
	2. Przeniesienie +			1,00
1.3 Roboty sanitarne				
37	wg nakładów rzeczowych KNR 4-020224-01-020	Wymiana miski ustępowej krotność= 1,00	szf	1,00
	1.1	1,00		
	2. Przeniesienie +			1,00
38	wg nakładów rzeczowych KNR 4-020219-02-090	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa krotność= 1,00		
	1.1	1,00		
	2. Przeniesienie +			1,00

