

**KOSZTORYS OFERTOWY MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ SEKCJI TECHNICZNO -  
EKSPLOATACYJNEJ**

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ SEKCJI TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNEJ  
ADRES INWESTYCJI : ul. Lotników Polskich, Świdnik  
INWESTOR : SP ZOZ Świdnik  
ADRES INWESTORA : ul. Leśmiana 4; 21-040 Świdnik  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

Stawka roboczogodziny :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zakupu [Kz] .....	% M
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>kosztorys modernizacja pomieszczeń sekcji techniczno - gospodarczej</b>						
1		<b>Roboty budowlane</b>				
1	KNR 4-01 0819-d.1 15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek WC	m <sup>2</sup>	3,0*2*2+1,5*2*4 = 24,000		
2	KNR 4-01 0354-d.1 07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych i drewnianych	szt.	7		
3	KNR 4-01 0348-d.1 05	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów przejściowych	m <sup>2</sup>	1,0*2,1+2,6*2,5 = 8,600		
4	KNR 4-01 0701-d.1 02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	24		
5	KNR 4-01 0354-d.1 13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.	8		
6	KNR 4-01 0339-d.1 03	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla instalacji wod kan	m	4		
7	KNR 4-03 1001-d.1 05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	35		
8	KNR 4-01 0212-d.1 02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m <sup>3</sup>	0,7*2,1*0,8+1,2*0,7*0,3 = 1,428		
9	KNR 4-01 0811-d.1 07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	3*1,5+3,5*3+3*1,5 = 19,500		
10	KNR 4-01 0106-d.1 04	Usunięcie z budynku gruzu	m <sup>3</sup>	(24*0,035+8,6*0,18+4*0,12*0,06+35*0,02*0,03+1,428+19,5*0,03)*1,2 = 5,341		
11	KNR 4-01 0108-d.1 09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	5,341		
12	KNR 4-01 0108-d.1 12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km krotność = 24	m <sup>3</sup>	5,341		
13	Wycena rynkowa	Opłata za utylizację odpadów	m <sup>3</sup>	5,341		
14	KNR 0-14 2010-d.1 03 KNR 2-02 r. 20 z.sz. 5.2. 9930	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jedno-warstwowe 100 - 101 z izolacją z wełny mineralnej gr 10 cm , płyta gk wodoodporna węzeł sanitarny z natryskiem	m <sup>2</sup>	4,0*3 = 12,000		
15	KNR 2-02 2006-d.1 01	Okładziny ścian pokrytych glazurą z płyt gipsowo-kartonowych na zaprawie	m <sup>2</sup>	(6,0+5,0+2,0+1,5+2,0)*2,8 = 46,200		
16	Wycena własna	Dodatkowe wzmocnienie okładanych ścian z płyt STG za pomocą dybli stalowych w ilości 3 szt na 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	46,2		
17	NNRNKB 202 d.1 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod szpachlowanie	m <sup>2</sup>	46,2		
18	KNR 2-02 0815-d.1 03 analogia	Jednokrotne szpachlowanie ścian z pły STG pod malowanie	m <sup>2</sup>	46,2		
19	KNR 4-01 0303-d.1 02	Zamurowanie otworów drzwiowych w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	1,0*2,1*2 = 4,200		
20	KNR 4-01 0710-d.1 05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowej na ścianach po zamurowaniach	m <sup>2</sup>	4,2*2 = 8,400		
21	KNR 4-01 0708-d.1 01	Wykonanie pasów tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej szerokości do 15 cm na bruzdach po instalacji wod kan i instalacji elektrycznej	m	41		
22	NNRNKB 202 d.1 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod ułożenie glazury , gresu	m <sup>2</sup>	24,0+8*2,0+19,5+3,0*1,5 = 64,000		
23	KNR 0-41 0107-d.1 03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPERFLEX-10 - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciśnienia pod układana glazurę i gres - całość pomieszczenia z natryskiem , podłoga w WC oraz ściany do wysokości 30 cm w WC	m <sup>2</sup>	8*2,0+2,0*2,0+3,0*1,5+(3,0*2+1,5*4)*0,3 = 28,100		
24	KNR 0-41 0104-d.1 01	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240 w technologii DEITERMANN	m	2*4+2*4+3,5*2+1,5*4 = 29,000		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.1	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>	24,0+8*2,0 = 40,000		
26 d.1	NNRNKB 202 0837-05	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 30 cm - na klej w gat I	m <sup>2</sup>	40,0		
27 d.1	KNR-W 2-02 0840-08	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe	m	12*2+4*2+ 3,5*2+1,5*4 = 45,000		
28 d.1	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>	19,5+3,0*1,5 = 24,000		
29 d.1	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>	24,0		
30 d.1	KNR 2-02 1119-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 10x30 cm układane na klej bez przecinania płytek - przygotowanie podłoża	m	3*2+1,5*2+ 3*2+1,5*2+ 3*2+2+3,5+ 1,5+5,5+6+ 2+1,5 = 46,000		
31 d.1	KNR 2-02 1119-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 10x30 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą	m	46		
32 d.1	NNRNKB 202 2809-05	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca	m	46		
33 d.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	8		
34 d.1	KNR 0-14 2011-09	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 100 - 01	m <sup>2</sup>	3		
35 d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnątrzlokalowych ościeżnice 80 cm	szt.	3		
36 d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnątrzlokalowych ościeżnice szerokości 90 cm	szt.	1		
37 d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnątrzlokalowych ościeżnica szerokości 100 cm	szt.	1		
38 d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie - ościeżnica szerokości 80 cm do płyt gipsowych na profil 100 mm	szt.	1		
39 d.1	KNR 2-02 1018-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni do 0.2 m2 drzwi do węzła sanitarnego białe z małą szybką i tulejami wentylacyjnymi	m <sup>2</sup>	0,8*2,0*3 = 4,800		
40 d.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone szerokości 80 cm - 1 sztuka , szerokości 90 cm - 1 sztuka , szerokości 100 cm - 1 sztuka	m <sup>2</sup>	0,8*2,0+0,9* 2,0+1,0*2,0 = 5,400		
41 d.1	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m	6*5+5,0+ 2,2*4+1,5*2 = 46,800		
42 d.1	KNR 4-01 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami	m	46,8		
43 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>	6,0*2,7+6,0* 5,0+6,0*5,5+ 4,0*3,0+3,0* 1,5+1,5*3+ 1,7*3,0+ (6,0+2,7)* 2,8+(6,0+ 5,0)*2*2,8+ (6,0+5,5)*2* 2,8+(4,0+ 3,0)*2*2,8+ (3,0+1,5)*2* 2,8+(1,5+ 3,0)*2*2,8 = 345,260		
44 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>	345,26		
45 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome i pionowe	m <sup>2</sup>	345,26		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
46 d.1	KNR 4-01 1204- 01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały	m <sup>2</sup>	6,0*2,7+6,0* 5,0+6,0*5,5+ 4,0*3,0+3,0* 1,5+1,5*3+ 1,7*3,0 = 105,300		
47 d.1	KNR 4-01 1204- 02	Dwukrotne malowanie emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy powyżej lamperii ( 2,0 m)	m <sup>2</sup>	(6,0+2,7)* 0,8+(6,0+ 5,0)*2*0,8+ (6,0+5,5)*2* 0,8+(4,0+ 3,0)*2*0,8+ (3,0+1,5)*2* 0,8+(1,5+ 3,0)*2*0,8 = 68,560		
48 d.1	KNR 4-01 1206- 02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m <sup>2</sup>	(6,0+2,7)* 2,0+(6,0+ 5,0)*2*2,0+ (6,0+5,5)*2* 2,0+(4,0+ 3,0)*2*2,0+ (3,0+1,5)*2* 2,0+(1,5+ 3,0)*2*2,0 = 171,400		
49 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>	105,3		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Roboty sanitarne modernizacja pomieszczeń sekcji techniczno - gospodarczej</b>				
50	KNR 4-02 0114-d.2 01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m	9		
51	KNR 4-02 0132-d.2 01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.	3		
52	KNR 4-02 0235-d.2 06	Demontaż umywalki	kpl.	3		
53	KNR 4-02 0235-d.2 08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.	1		
54	KNR 4-02 0230-d.2 07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku	m	6		
55	KNR 4-02 0105-d.2 01	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 15-20 mm	msc.	4		
56	KNR 4-02 0109-d.2 01	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czerpalny, baterie o śr. 15 mm	szt.	6		
57	KNR 4-02 0118-d.2 01	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.	6		
58	KNR 4-02 0108-d.2 03	Wymiana odcinka rury z PCW łączonego metodą klejenia o śr. 50 mm	msc.	5		
59	KNR 4-02 0210-d.2 04	Montaż odcinka rury z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	msc.	1		
60	KNR 4-02 0211-d.2 01	Wymiana trójnika z PCW o śr. 50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.	2		
61	KNR 4-02 0207-d.2 02	Wymiana trójnika z PCV o śr. 100 mm	szt.	1		
62	KNR 2-15 0115-d.2 03	Baterie natryskowa o śr.nom. 15 mm	szt.	1		
63	KNR-W 2-15 d.2 0232-02	Brodziki natryskowe o wysokości do 15 cm , zabudowane panelem ,z syfonem samoczyszczącym i osłoną przed wylewającą się wodą np materiałową na drążku	kpl.	1		
64	KNR 2-15 0110-d.2 03	Próba szczelności instalacji wodociagowych w budynkach mieszkalnych	m	40		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: