

## KOSZTORYS OFERTOWY

Adaptacja budynku na potrzeby brygady patrolowej w Ciechanowcu etap I - Roboty budowlane

Lp	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. roboty [zł]	Wartość [zł]
<b>1</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
1.1	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2	108,24		
1.2	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m2	108,24		
1.3	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	19,68		
1.4	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	14,4		
1.5	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	17,756		
1.6	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - OKIENNYCH	szt.	11		
1.7	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2	16,202		
1.8	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - daszki	m3	1,02		
1.9	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - podjazdy	m3	2,88		
1.10	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - posadzka w części murowanej	m3	18,024		
1.11	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach	m3	5,768		
1.12	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	1,89		
1.13	- usunięcie z parteru budynku gruzu	m3	28,121		
1.14	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość do 1 km	t	0,116		
<b>2</b>	<b>ŚCIANY ZEWNĘTRZNE</b>				
2.1	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m2	0,288		
2.2	(z.VIII) Ściany o grubości 24 cm budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z betonu komórkowego o długości 59 cm na zaprawie klejowej	m2	3,312		
<b>3</b>	<b>ZAMUROWANIA OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH</b>				
3.1	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3	4,01		
<b>4</b>	<b>DASZKI ZEWNĘTRZNE</b>				
4.1	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	3,19		
4.2	Żelbetowe płyty stropowe, dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność=-3	m2	3,19		
4.3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t	0,028		
4.4	Podkłady betonowe na stropie wyrobienie spadku na daszku	m3	0,128		
4.5	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie gr 10 cm	m2	3,19		
4.6	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	3,19		
4.7	Ołacenie połączeń dachowych łatami 40*40 mm mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyconej - od spodu daszku krzyżowo pod ocieplenie styropianem gr 4 cm Krotność=2	m2	3,19		
4.8	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 4 cm poziome od spodu konstrukcji na sucho Krotność=2	m2	3,19		
4.9	Pokrycie daszku od spodu z blachy powlekanej płaskiej	m2	3,19		
4.10	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	2,04		
4.11	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy z cynku półokrągłych o śr. 15 cm	m	2,9		
4.12	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm	m	2,7		
<b>5</b>	<b>NADPROŻE STALOWE</b>				
5.1	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej dla belek stalowych	gniazd.	4		
5.2	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	5,6		
5.3	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do 2*C100 mm	m	5,6		
5.4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.	4		
5.5	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian	m2	0,96		

6	ŚCIANKI DZIAŁOWE			
6.1	(z.VIII) Ścianki działowe o grubości 12 cm z płytek z betonu komórkowego o długości 59 cm na zaprawie klejowej - transport materiałów żurawiem	m2	32,873	
6.2	(z.VIII) Ścianki działowe o grubości 8 cm z płytek z betonu komórkowego o długości 59 cm na zaprawie klejowej - transport materiałów żurawiem	m2	10,23	
7	POKRYCIE DACHU NAD CZĘŚCIĄ SOCJALNĄ			
7.1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr 10	m2	108,24	
7.2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następną warstwa gr 10 cm	m2	108,24	
7.3	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	108,24	
7.4	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	13,776	
7.5	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2	4,975	
7.6	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy z cynku półokrągłych o śr. 15 cm	m	6,06	
7.7	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm	m	2	
8	STOLARKA OKIENNA			
8.1	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 0.6 m2	m2	1,949	
8.2	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2	m2	3,062	
8.3	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2	m2	2,587	
8.4	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł wraz z ceną parapetu wewnętrznego - szerokości 30 cm L= 0,90 m	szt.	6	
8.5	Obsadzenie podokienników drewnianych 1.5 m w ścianach z cegieł - wraz z ceną parapetu wewnętrznego - szerokości 30 cm L= 1,50 m	szt.	1	
9	STOLARKA DRZWIOWA			
9.1	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 " ciepłe " Dz 2	m2	2,968	
9.2	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 " ciepłe " Dz 1	m2	2,205	
9.3	Ościeżnice stalowe z wykuciem gniazd do drzwi Dz 1	m2	2,205	
9.4	Ościeżnice stalowe z wykuciem gniazd do drzwi Dz 2	m2	2,968	
9.5	Drzwi stalowe przeciwpożarowe dwustronne o powierzchni ponad 2 m2 - EI 30 D7	m2	4,14	
9.6	Ościeżnice stalowe z wykuciem gniazd do drzwi Dz 7	m2	4,14	
9.7	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 D8	m2	2,07	
9.8	Ościeżnice stalowe z wykuciem gniazd do drzwi Dz 8	m2	2,07	
9.9	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD10w	szt.	5	
9.10	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni ponad 2,0 m2 fabrycznie wykończone	m2	6,027	
9.11	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe szklone jednodzielne o powierzchni do 2,0 m2 fabrycznie wykończone łazienkowe	m2	4,018	
10	POSADZKI w części socjalnej			
10.1	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym gr 15 cm	m3	10,815	
10.2	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m2	72,094	
10.3	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga i następną warstwa	m2	72,094	
10.4	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr 12 cm	m2	72,094	
10.5	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność=2	m2	72,094	
10.6	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 60 mm zatarte na gładko	m2	34,61	
10.7	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 60 mm zatarte na ostro	m2	37,484	
10.8	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2	14,99	
10.9	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2	30,85	
10.10	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	23,83	
10.11	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m	32,12	

11	POSADZKI w części gospodarczej ( pomieszczenie magazynowe i kotłownia )			
11.1	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym gr 15 cm	m3	2,73	
11.2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	34,13	
11.3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 80 mm zatarte na gładko	m2	34,13	
11.4	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	34,13	
12	TYNKI I OKŁADZINY ŚCIAN - wewnętrzne , malowanie			
12.1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) - po zamurowanych otworach	m2	14,36	
12.2	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm	m	5,2	
12.3	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 40 cm	m	15,6	
12.4	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m	33,39	
12.5	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2	211,085	
12.6	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach istniejących	m2	78,9	
12.7	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach - wybudowanych	m2	56,227	
12.8	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże silnie chłonna	m2	56,227	
13	STROP NAD CZĘŚCIĄ SOCJALNĄ - malowanie			
13.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach	m2	68,512	
13.2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome stropy	m2	68,512	
13.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	68,512	
14	SCHODY			
14.1	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu B-25	m3	1,735	
14.2	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm	m2	10,865	
14.3	Balustrady proste z pochwytym stalowym ze stali fi 50 mm kwasoodpornej	m	2,4	

Wartość kosztorysu:

VAT (VA) = 23%WK

**Wartość końcowa kosztorysu:**

słownie zł:


data:

Upoważniony przedstawiciel Wykonawcy