

ModernEko Wojciech Świerczyński  
ul. Pietrusińskiego 12 lok. 9, 42-207 Częstochowa

Data opracowania: 2021-04-06

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Nazwa zamówienia:

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży

---

Adres obiektu budowlanego: AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża, działka nr 12191/3, obręb 0001, jednostka ew. 206201\_1

Zamawiający: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża

## Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

44112310-4	Ścianki działowe
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45262500-6	Roboty murarskie i murowe
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45421146-9	Instalowanie sufitów podwieszanych
45432111-5	Kładzenie wykładzin elastycznych

---

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży

---

### Spis działów przedmiaru robót

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Rozbiórki	45110000-1
2. Ściany	44112310-4
2.1. Roboty murowe i tynkowe	45262500-6
2.2. Roboty wykończeniowe	45400000-1
3. Posadzki	45432111-5
4. Sufity	45421146-9
5. Stolarka	45421000-4
6. Roboty uzupełniające korytarz	45110000-1

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<b>Dział nr 1. Rozbiórki</b> [CPV: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne]		
1	KNR 4-01 0349-02	ST-B	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  ( 4,77+1,5+2,6+1+1,38+3,82+5,06+0,88+2,36+1,29)*3,24*0,16  (1,9+3,07+3,07)*3,24*0,16  (1,74+0,8+0,8+2,18+0,38)*3,24*0,16  -(1*2+1,5*2*2+1*2)	m3	10,010  12,78374  4,16794  3,05856  -10,00000
2	KNR 4-01 0212-02 analogia	ST-B	Rozbiórka podłogi na II piętrze  (8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8)*0,1	m3	11,610  11,61000
3	KNR 4-01 0354-04 analogia	ST-B	Demontaż drzwi  10	szt.	10,000  10,00000
4	KNR 19-01 0116-04 analogia	ST-B	Usunięcie z budynku gruzu  10,01+11,61+10*2,2*0,1	m3	23,820  23,82000
5	KNNR 1 0213-01 analogia	ST-B	Załadunek gruzu  23,82	m3	23,820  23,82000
6	kalk. własna	ST-B	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (kontener)  23,82	m3	23,820  23,82000
			<b>Dział nr 2. Ściany</b> [CPV: 44112310-4 Ścianki działowe]		
			<b>Dział nr 2.1. Roboty murowe i tynkowe</b> [CPV: 45262500-6 Roboty murarskie i murowe]		
7	KNR AT-12 0103-06 kalk. własna	ST-B	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych gr. 15 cm  3,39*3,24+1,5*3,24+2,02*3,24+1*3,24+3,82*3,24+0,5*3,24+2*3,24+4,63*3,24+0,55*3,24+1*3,24+0,15*3,34+0,1*3,24+1*3,24+0,6*3,24  (1,58+1+1,62+1,4+0,8+1+2,1+2,46)*3,24  (3,57+1+3,57+3,01+3,01+3,83+3,01+3,01)*3,24  -(1*2+1*2*2+1,2*3+1*2+1,4*2+1*2+1*2+1,46*1,18)	m2	168,557  72,13740  38,75040  77,79240  -20,12280
8	KNR 4-01 0304-01 analogia	ST-B	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami  0,8	m3	0,800  0,80000
9	KNR 4-01 0701-1100		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5m2 na: stropach płaskich, belkach, biegach klatek schodowych  8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8	m2	116,100  116,10000

## 2.1. Roboty murowe i tynkowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
10	KNR 4-01 0701-02	ST-B	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	117,958
			skucie glazury wraz z podkładem: 6,44*2*3,24+5,51*2*3,24		77,43600
			-(1,*2+1,1*2+1*2+1*2+1,1*2+1,4*2,05)		-13,27000
			skucie tynków: 1,1*2*3,24+1,2*3,22+0,5*4*3,24+1*2*3,24+0,5*2*3,24+1,5*2*3,24+1*2*3,24+1,21*3,24+2*3,24		53,79240
11	KNR 19-01 0116-04 analogia	ST-B	Usunięcie z budynku gruzu z budynku	m3	6,606
			64,166*0,05		3,20830
			116,1*0,02		2,32200
			53,79*0,02		1,07580
12	KNNR 1 0213-01 analogia	ST-B	Załadunek gruzu	m3	6,606
			6,606		6,60600
13	kalk. własna	ST-B	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (kontener)	m3	6,606
			6,606		6,60600
14	KNR 2-02W 0802-0400		Tynki zwykłe II i III kategorii, wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym. Tynki kategorii III na stropach i podciągach (agregat tynkarski)	1 m2	116,100
			8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8		116,10000
15	KNR 4-01 0329-0200		Wykucie otworów dla drzwi i okien w ścianach z cegieł, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, grubości 1/2 cegły	m2	9,230
			poszerzenie otworów i przekucia dla otworów: 0,2*2,1*2		0,84000
			1*2,1		2,10000
			0,3*2,1*3		1,89000
			do manotazu szaf sytemowych: 1,1*2*2		4,40000
16	KNR 2-02 0126-0500		Ułożenie nadproży prefabrykowanych w otworach w ścianach murowanych	m	4,800
			3*1,6		4,80000
17	KNR-W 2-02 0802-02	ST-B	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach	m2	117,958
			skucie glazury wraz z podkładem: 6,44*2*3,24+5,51*2*3,24		77,43600
			-(1,*2+1,1*2+1*2+1*2+1,1*2+1,4*2,05)		-13,27000
			skucie tynków: 1,1*2*3,24+1,2*3,22+0,5*4*3,24+1*2*3,24+0,5*2*3,24+1,5*2*3,24+1*2*3,24+1,21*3,24+2*3,24		53,79240
			<a href="#">Dział nr 2.2. Roboty wykończeniowe</a> <a href="#">[CPV: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych]</a>		
18	KNR AT-27 0401-01	ST-B	Pionowa izolacja podłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2	175,936
			sala operacyjna: 6,44*3,24*2+5,51*2,9*2		73,68920
			-(1,1*2*2+1,4*2,05+0,9*2*1*2)		-11,07000
			pom051ściana na której zostanie zamontowana myjnia chirurgiczna do rąk: 3,04*3,24		9,84960
			pom052: 3,83*2*3,24+2,31*2*3,24		39,78720
			-(0,59*2+0,9*2*1*2)		-4,98000
			053: 2,86*2*3,24+3,83*2*3,24		43,35120
			-1,4*2,05*2		-5,74000

## 2.2. Roboty wykończeniowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			054: 2,28*2*3,24+3,01*2*3,24		34,27920
			-(0,59*2+1*2,05)		-3,23000
19	KNR AT-27 0401-02	ST-B	Pionowa izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm Krotność = 2	m2	175,936
			175,936		175,93600
20	KNR AT-22 0101-02	ST-B	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod wykładziny PCV	m2	211,391
			2,28*2*3,24+3,01*2*3,24		34,27920
			054: -(0,59*2+1*2,05)		-3,23000
			042: 1,6*2		3,20000
			055: 1,7*2+3,24+3,57*2*3,24-(1*2,0)		27,77360
			043: 4,63*2*3,24+1,65*2*3,24+1*3,24*2-(1*2)		45,17440
			037: 1,2*3,24+6,8*2*3,24+5,07*2*3,24+1,2*3,24*2-(1*2)		86,58160
			korytarz: 6,83*1,2+1,61*1,2+1,7*1,2+3,01*1,2-(3*1,2*1)		12,18000
			(1,58+1+1,62+1,4+0,8+1+2,46)*1,2		11,83200
			-(1*1,2*3+1,4*2)		-6,40000
21	KNR 2-02 1112-05 analogia	ST-B	Wykładzina PCV ścianna o parametrach opisanych w dokumentacji projektowej	m2	211,391
			211,391		211,39100
22	KNR 2-02 1112-09 analogia	ST-B	Zgrzewanie wykładzin ściennych PCV	m2	211,391
			211,391		211,39100
23	KNR 2-02 2009-02	ST-B	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	68,902
			korytarz: 6,83*2+1,61*2+1,7*2+3,01*2-(3*1,2*1)		22,70000
			(1,58+1+1,62+1,4+0,8+1+2,46)*2		19,72000
			-(1*1,2*3+1,4*2)		-6,40000
			042: 3,41*3,24*2+3,01*2*3,24		41,60160
			-(1,2*2+1*2+2*1,2+1,2*1,6)		-8,72000
24	KNR-W 2-02 1510-03	ST-B	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m2	131,800
			68,902		68,90200
			+pod panelami:		
			sala operacyjna: 6,44*0,4*2+5,51*0,4*2		9,56000
			pom051ściana na kórej zostanie zamontowana myjnia chirurgiczna do rąk: 3,04*3,24		9,84960
			pom052: 3,83*2*1,2+2,31*2*1,2		14,73600
			053: 2,86*2*1,2+3,83*2*1,2		16,05600
			054: 2,28*2*1,2+3,01*2*1,2		12,69600
25	KNR AT-12 0101-04 analogia	ST-B	Panele ściienne wykonane ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo farbami z palety RAL. Farba antybakteryjna z jonami srebra o parametrach opisanych OPZ i dokumentacja projektową	m2	121,599
			sala operacyjna laryngologiczna: 6,44*2,9*2+5,51*2,9*2		69,31000
			-1,1*2*2		-4,40000
			-1,4*2,05		-2,87000
			-0,9*2		-1,80000
			-1*2		-2,00000
			pom051: 3,04*3,22		9,78880

## 2.2. Roboty wykończeniowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			052: 3,83*2*2,5		19,15000
			2,31*2*2,5		11,55000
			-0,59*2		-1,18000
			-0,9*2		-1,80000
			-1*2		-2,00000
			053: 2,86*2*2,5		14,30000
			3,83*2*2,5		19,15000
			-1,4*2*2		-5,60000
26	kalk. własna	ST-B	Szkló hartowane z motywem graficznym (grafika na 2 panelach) - dopłata do paneli ze stali nierdzewnej- dot. sal operacyjnych ,o parametrach określonych OPZ i dokumentacja projektową	kpl	1,000
			1		1,00000
27	kalk. własna	ST-B	sam montaż Szafy dwudrzwiowej do zabudowy panelowej wykonana ze stali nierdzewnej o parametrach określonych OPZ i dokumentacją projektową ( koszt szafy w złożonej ofercie ) -2szt	kpl	2,000
			2		2,00000
28	Kalkulacja własna		montaż zegara elektronicznego w zabudowie sytemowej z paneli metalowych ściennych ( koszt zakupu w złożonej ofercie )	szt	1,000
			<a href="#">Dział nr 3. Posadzki</a> <a href="#">[CPV: 45432111-5 Kładzenie wykładzin elastycznych]</a>		
29	KNR-W 2-02 0608-03	ST-B	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe - mata wygłuszająca 1 cm	m2	116,100
			8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8		116,10000
30	KNR-W 2-02 0608-03	ST-B	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - styropian akustyczny gr. 3 cm	m2	116,100
			8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8		116,10000
31	KNR-W 2-02 0606-01	ST-B	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m2	127,710
			(8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8)*1,1		127,71000
32	NNRNKB 202 1129-02	ST-B	(z.VI) Posadzki cementowe grub. 2 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m2	116,100
			8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8		116,10000
33	NNRNKB 202 1129-03	ST-B	(z.VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3	m2	116,100
			8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8		116,10000
34	NNRNKB 202 1130-02	ST-B	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	116,100
			8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8		116,10000
35	NNRNKB 202 1130-03	ST-B	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 3	m2	116,100
			8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8		116,10000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
36	KNR 2-02 1112-05	ST-B	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC w pom w pom: 8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8 042 a,052,053 wykładzina elektrostatyczna: 054 wykładzina do pomieszczeń mokrych: 042 ,wykładzina pcv homogeniczna: 055 wykładzina pcv homogeniczna: 043 wykładzina pcv homogeniczna: 037 wykładzina pcv homogeniczna:	m2	116,100 116,10000
37	KNR 2-02 1112-09	ST-B	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - wykładzina PVC 8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8	m2	116,100 116,10000
38	KNR 2-02 1113-06	ST-B	Cokoliki przyścienne z PCW przewodzącego klejone na wys. 10cm - wykładzina PVC 6,44*2+5,51*2+3,83*2+2,31*2 2,86*2+3,83*2 2,28*2+3,01*2 3,41*2+3,01*2 3,57*2+1,7*2 4,63*2 1,65*2 6,83*2+5,07*2	m	119,880 36,18000 13,38000 10,58000 12,84000 10,54000 9,26000 3,30000 23,80000
39	KNR AT-27 0401-03	ST-B	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8	m2	116,100 116,10000
40	KNR AT-27 0401-04	ST-B	Pozioma izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm Krotność = 2 8+11,2+6,9+35,1+10,5+5,8+8,8+29,8	m2	116,100 116,10000
			<a href="#">Dział nr 4. Sufity</a> <a href="#">[CPV: 45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych]</a>		
41	KNR 2-02W 1510-0300		Malowanie farbami emulsyjnymi oraz fluatowanie powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych. Powierzchnie wewnętrzne - malowanie dwukrotne podłożu gipsowych. z gruntowaniem 116,1	1 m2	116,100 116,10000
42	kalk. własna	ST-B	Sufit podwieszany modułowy 60x60cm modułowy zgodnie z dokumentacją projektową 6,9+10,2+5,8+8,8+29,8	m2	61,500 61,50000
43	kalk. własna	ST-B	Panele sufitowe wykonane ze stali ocynkowanej powlekanej tworzywem PVC w kolorze białym RAL 9010 zgodnie z dokumentacją projektową 35,1+8+11,2 minus strop laminarny: -2,4*2,4	m2	48,540 54,30000 -5,76000
			<a href="#">Dział nr 5. Stolarka</a> <a href="#">[CPV: 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej]</a>		
44	KNR-W 2-02 1020-01 kalk. własna	ST-B	dostawa i montaż Drzwi wewnętrzne - Dm6 zgodnie z dokumentacją projektową 1*2*4	m2	8,000 8,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
45	KNR-W 2-02 1020-01 kalk. własna	ST-B	dostawa i montaż Drzwi wewnętrzne - Dm8 automatyczne zgodnie z dokumentacją projektową	m2	4,000
			1*2*2		4,00000
46	KNR-W 2-02 1020-01 kalk. własna	ST-B	dostawa i montaż drzwi wewnętrzne - Dm9 drzwi automatyczne zgodnie z dokumentacją projektową ketowa	m2	2,200
			1,1*2*1		2,20000
47	KNR-W 2-02 1020-01 kalk. własna	ST-B	Dostawa i montaż Drzwi wewnętrzne - Dm10 automatyczne zgodnie z dokumentacją projektową	m2	5,600
			1,4*2*2		5,60000
48	KNR-W 2-02 1020-01 kalk. własna	ST-B	dostawa i montaż Drzwi wewnętrzne - Dm8.10 drzwi automatyczne zgodnie z dokumentacją projektową	m2	1,800
			0,9*2*1		1,80000
49	KNR-W 2-02 1204-04	ST-B	dostawa i montaż Drzwi stalowe przeciwpożarowe - DS1 EI60 zgodnie z dokumentacją projektową	m2	3,959
			0,65*2,03*3		3,95850
50	KNR 0-19 1024-08	ST-B	Dostawa i montaż Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych - D2 EI60 S200 zgodnie z dokumentacją projektową	m2	3,400
			1,7*2,0*1		3,40000
51	KNR 0-19 1024-06	ST-B	dostawa i montaż Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych+okno EI30 - D13 wraz oknem zgodnie z dokumentacją projektową	m2	3,737
			1*2,0+1,46*1,19		3,73740
52	KNR 0-19 1024-02	ST-B	dostawa i Montaż okien aluminiowych - O3 EI30 zgodnie z dokumentacją projektową	m2	3,600
			3*1,2		3,60000
			<a href="#">Dział nr 6. Roboty uzupełniające korytarz</a> <a href="#">[CPV: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne]</a>		
53	KNR AT-22 0101-02	ST-B	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod wykładziny PCV	m2	17,612
			korytarz: 6,83*1,2+1,61*1,2+1,7*1,2+3,01*1,2-(3*1,2*1)		12,18000
			(1,58+1+1,62+1,4+0,8+1+2,46)*1,2		11,83200
			-(1*1,2*3+1,4*2)		-6,40000
54	KNR 2-02 1112-05 analogia	ST-B	Wykładzina PCV ścianna	m2	17,612
			17,612		17,61200
55	KNR 2-02 1112-09 analogia	ST-B	Zgrzewanie wykładzin ściennych PCV	m2	17,612
			17,612		17,61200
56	NNRNKB 202 1129-02	ST-B	(z.VI) Posadzki cementowe grub. 2 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m2	12,000
			12		12,00000



## 6. Roboty uzupełniające korytarz

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
57	NNRNKB 202 1129-03	ST-B	(z.VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3	m2	12,000
			12		12,00000
58	KNR AT-23 0101-02	ST-B	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	42,000
			28*1,5		42,00000
59	KNR AT-23 0206-07	ST-B	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm	m2	42,000
			42		42,00000
60	KNR AT-23 0216-06	ST-B	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej	m	28,000
			28		28,00000
61	KNR 2-02 2009-02	ST-B	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	34,660
			korytarz: $6,83*2+1,61*2+1,7*1,2+3,01*2-(3*1,2*1)$		21,34000
			$(1,58+1+1,62+1,4+0,8+1+2,46)*2$		19,72000
			$-(1*1,2*3+1,4*2)$		-6,40000
62	KNR-W 2-02 1510-03	ST-B	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m2	34,660
			34,66		34,66000

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży

### Tabela wartości elementów scalonych

Strona 1

Element kosztorysu	CPV	Wartość
1. Rozbiórki	45110000-1	
2. Ściany	44112310-4	
2.1. Roboty murowe i tynkowe	45262500-6	
2.2. Roboty wykończeniowe	45400000-1	
3. Posadzki	45432111-5	
4. Sufity	45421146-9	
5. Stolarka	45421000-4	
6. Roboty uzupełniające korytarz	45110000-1	

### Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Poddziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży

Lista nakładów

Strona 1

Zestawienie materiałów

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1	AT22001	akrylowy preparat gruntujący	dm3		67,7508	
2	2710199	Automat	kpl		3,0000	
3	2710199	Automat'	kpl		2,0000	
4	2710199	Automat''	kpl		1,0000	
5	1800199	cegła budowlana pełna	szt		297,6000	
6	1701100	cement 25 z dodatkami	t		3,2281	
7	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg		49,4400	
8	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3		0,2946	
9	1554299	cienkowarstwowa zaprawa klejowa	kg		204,8200	
10	3950101	drewno opałowe	kg		19,2150	
11	1319992	drzwi aluminiowe + okno EI30	m2		3,7370	
12	1319992	drzwi aluminiowe EI60 S200	m2		3,4000	
13	1322080	drzwi stalowe EI60	m2		3,9590	
14	2710199	Drzwi wewnętrzne - Dm10	kpl		2,0000	
15	2710199	Drzwi wewnętrzne - Dm6	kpl		4,0000	
16	2710199	Drzwi wewnętrzne - Dm8	kpl		2,0000	
17	2710199	Drzwi wewnętrzne - Dm8.1o	kpl		1,0000	
18	2710199	Drzwi wewnętrzne - Dm9	kpl		1,0000	
19	1502199	farba emulsyjna	dm3		32,0436	
20	1502110	farba lateksowa	dm3		49,9380	
21	1560311	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12 m) gr. 0,2 mm	m2		153,2520	
22	1740103	gips budowlany szpachlowy'	t		0,3386	
23	1551512	Klej kauczukowy	kg		4,7952	
24	1551361	Klej winylowy	kg		310,5927	
25	1344499	kotwy stalowe	szt		19,7700	
26	1344499	kotwy stalowe'	szt		16,1800	
27	1344499	kotwy stalowe''	szt		27,2900	
28	2529999	kształtki cokołowe 10 cm	m		29,4000	
29	1040899	masa asfaltowa	kg		10,8885	
30	1561099	mata wygłuszająca 1 cm	m2		121,9050	
31	1906199	nadproża prefabrykowane	m		4,8960	
32	1319991	okna aluminiowe EI30	m2		3,6000	
33	3	Panele sufitowe wykonane ze stali ocynkowanej powlekaną tworzywem PVC w kolorze białym RAL 9010	m2		48,5400	
34	1750899	Panele ściennie wykonane ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo farbami z palety RAL. Farba antybakteryjna z jonami srebra	m2		125,2470	
35	1534101	Pasta podłogowa bezbarwna	kg		11,6100	

36	1470999	pianka poliuretanowa	dm3	4,0739
37	1470999	pianka poliuretanowa'''	dm3	6,2640
38	1602003	piasek do zapraw'	m3	8,9542
39	1602003	piasek do zapraw''	m3	0,2576
40	2520999	plytki okladzinowe podlogowe 60x60 cm	m2	46,2000
41	AT27026	polimerowa masa uszczelniajaca (folia w plynie)	kg	810,8062
42	1562700	pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego	kg	10,3531
43	2710199	Samozamykacz	kpl	2,3333
44	1319992	samozamykacz'	szt	0,7500
45	1561099	styropian akustyczny gr. 3 cm	m3	4,0635
46	3	sufit podwieszany 60x60	m2	61,5000
47	3	Szko hartowane z motywem graficznym (grafika na 2 panelach) - dopłata do paneli ze stali nierdzewnej-dot. sal operacyjnych	kpl	1,0000
48	1750899	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych gr. 15 cm	m2	188,7838
49	AT27026	taśma narożna do folii w płynie'	mb	140,7488
50	1720200	wapno suchogazzone	t	0,0276
51	3930000	woda z rurociągu'	m3	0,1216
52	3930000	woda'	m3	0,2206
53	1563199	wykładzina PVC	m2	145,7298
54	1563199	wykładzina ścienna PCV	m2	249,6133
55	202x047	wylewka samopoziomująca	kg	1530,1980
56	3	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (kontener)	m3	30,4260
57	2380813	zaprawa cementowo-wapienna M 2	m3	2,4771
58	2380815	zaprawa cementowo-wapienna M 7	m3	0,2477
59	2380813	zaprawa cementowo-wapienna M2 (m. 15)	m3	2,0434
60	2380815	zaprawa cementowo-wapienna M7 (m. 50)	m3	0,4760
61	2380699	zaprawa do spoinowania	kg	12,3200
62	2380802	zaprawa wapienna M 0.6	m3	0,3303
63	2380802	zaprawa wapienna M 0.6 (m. 4)	m3	0,3251
Razem materiały (bez pomocniczych)				

## Zestawienie nakładów robocizny

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1		montaż zegarraz w zabudowie panelowej sciennej	r-g		21,0000	
2	383	posadzkarze gr.III	r-g		42,5042	
3	383	posadzkarze gr.III'	r-g		19,4086	
4	383	posadzkarze gr.III''	r-g		83,8380	
5	999	robocizna	r-g		2212,0233	
6	391	robotnicy gr.I	r-g		3,3901	
7	391	robotnicy gr.I'	r-g		0,2637	
8	391	robotnicy gr.I''	r-g		6,6869	
Razem koszty bezpośrednio robocizny						

## Zestawienie czasu pracy sprzętu

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1	9_001	"Miksokret" 28 kW	m-g		31,3470	
2	9_001	"Miksokret" 28 kW'	m-g		3,2400	
3	46212	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g		6,2636	
4	0046212	agregat tynkarski 1.1-3.0 m3/h	m-g		7,7090	
5	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna'	m-g		0,3600	
6	46111	mieszarka do zapraw	m-g		5,0582	
7	46100	mieszarka do zapraw'	m-g		7,0374	
8	11333	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)'	m-g		0,3712	
9	39000	środek transportowy	m-g		4,7714	
10	95100	środek transportowy'	m-g		12,3428	
11	39599	środek transportowy''	m-g		0,5108	
12	39500	środek transportowy'''	m-g		0,9425	
13	39599	środek transportowy''''	m-g		0,3314	
14	39000	środek transportowy'''''	m-g		1,9598	
15	39000	środek transportowy''''''	m-g		0,4320	
16	0034000	wyciąg	m-g		4,5040	
17	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t'	m-g		1,6880	
18	34000	wyciąg'	m-g		1,4396	
19	34000	wyciąg''	m-g		3,1716	
20	34312	wyciąg'''	m-g		0,8558	
21	34000	wyciąg''''	m-g		1,4304	
22	34312	wyciąg'''''	m-g		2,4663	
23	34000	wyciąg''''''	m-g		0,1869	
24	34000	wyciąg'''''''	m-g		11,7990	
25	34000	wyciąg''''''''''''''''''''	m-g		0,8640	
Razem koszty bezpośrednie pracy sprzętu						

Uwaga: zestawienie nakładów jest raportem pomocniczym.

Z uwagi na inną kolejność zaokrąglania, wartość tego zestawienia może nieznacznie odbiegać od wyników kosztorysu.