
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie budynku Wojewódzkiego Szpitala Podkarpackiego im. Jana Pawła II w Krośnie do wymagań ochrony przeciwpożarowej
ADRES INWESTYCJI : Krosno, ul. Grodzka
INWESTOR : Wojewódzki Szpitala Podkarpackiego im. Jana Pawła II w Krośnie
ADRES INWESTORA : Krosno, ul. Korczyńska
BRANŻA : Roboty remontowo - budowlane

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wydzielenie przegród przeciwpożarowych oraz dróg ewakuacyjnych dla Oddziału Dziennego Psychiatrycznego i Poradni Zdrowia Psychicznego oraz wydzielenie drogi komunikacyjnej ogólnej budynku od oddziału i poradni w budynku Wojewódzkiego Szpitala Podkarpackiego im. Jana Pawła II w Krośnie, położonego przy ul.Grodzkiej					
1	45111100-9	Roboty w zakresie burzenia Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-02 d.1 0616-01 analogia	Zabezpieczenie posadzki folią - jedna warstwa 43 * 1.50	m ² m ²	 64.500	
				RAZEM	64.500
2	KNR 2-02 d.1 0609-03 analogia	Rozłożenie płyt pilśniowych twardych na folii - jedna warstwa 43 * 1.50	m ² m ²	 64.500	
				RAZEM	64.500
3	KNR 4-01 d.1 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
	składzik porządk.	1	szt.	1.000	
	szacht elektryczny	1	szt.	1.000	
	szafka hydrantowa	1	szt.	1.000	
				RAZEM	3.000
4	KNNR 7 d.1 0503-08 z.o.3.4.	Drzwi aluminiowe - demontaż	m ²		
	dylatacja komunikacja 11/1	2 * 1.60 * 2.10	m ²	6.720	
	szafa elektryczna obok windy przy klatce schodowej	2 * 1.60 * 2.10	m ²	6.720	
		1 * 1.50 * 2.10	m ²	3.150	
		2 * 1.60 * 2.10	m ²	6.720	
				RAZEM	23.310
5	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
	pod drzwiami D4	1.45 * (2.10 + 0.20) * 0.25	m ³	0.834	
	poszerzenie w dylatacji	2 * 0.50 * 0.10 * 2.10	m ³	0.210	
	pod szafką hydrantową	0.60 * 0.60 * 0.25	m ³	0.090	
	poszerzenie przy klatce	0.10 * 0.15 * 2.10	m ³	0.032	
				RAZEM	1.165
6	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły	m ²		
	przy przestawianych drzwiach	2.75 * 2.80 - 0.80 * 2.10	m ²	6.020	
	przy klatce schodowej	2.50 * 2.80 - 1.60 * 2.10	m ²	3.640	
				RAZEM	9.660
7	KNR 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
	składzik porządk.	5.0 * 0.15	m ²	0.750	
	szacht elektryczny	0.90 * 0.15	m ²	0.135	
	dylatacja komunikacja 11/1	1.60 * (0.25 + 0.25)	m ²	0.800	
		1.60 * (0.25 + 0.15)	m ²	0.640	
	szafa elektryczna obok windy przy klatce schodowej	1.50 * 0.15	m ²	0.225	
		3 * 1.60 * 0.15	m ²	0.720	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.270
8	KNR 4-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych w posadzce betonowej	m		
d.1	0210-03 analogia				
	składzik porządk.	0.8 + 2 * 1.45	m	3.700	
	kuchnia	1.1	m	1.100	
	szacht elektryczny	0.90	m	0.900	
	dylatacja	2 * 1.60	m	3.200	
	komunikacja 11/1	2 * 1.60	m	3.200	
	szafa elektryczna obok windy	1.50	m	1.500	
	przy klatce schodowej	3 * 1.60	m	4.800	
				RAZEM	18.400
9		Uprządkowanie i posprzątanie pomieszczeń objętych remontem	r-g		
d.1	kalk. indywidualna	2 * 8	r-g	16.000	
				RAZEM	16
10	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m ³		
d.1	0108-13 0108-16				
		1.65+9.66*0.16+0.023*18.40	m ³	3.619	
				RAZEM	3.619
11		Koszt utylizacji gruzu na wysypisku	m ³		
d.1	kalk. indywidualna	1.65+9.66*0.16+0.023*18.40	m ³	3.619	
				RAZEM	3.619
2	45262520-2	Roboty murowe			
12	KNR 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.2	0303-02				
	przy kuchni oddz.	3.05 * 2.80 - 1.10 * 2.10	m ²	6.230	
		1.67 * 2.80	m ²	4.676	
	przy składziku porz.	1.20 * 2.80 - 0.80 * 2.10	m ²	1.680	
	hydrant	0.60 * 0.60	m ²	0.360	
	obok hydrantu	[0.35 + 1.60 + 0.35] * 2.80 - 1.60 * 2.10	m ²	3.080	
	przy klatce	2.50 * 2.80 - 1.60 * 2.10	m ²	3.640	
				RAZEM	19.666
13	KNR 4-01	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina 1/2 ceg.	m ²		
d.2	0317-02				
	przy kuchni oddz.	[0.25+1.10+0.25] * 0.25	m ²	0.400	
	przy składziku porz.	[0.25+0.80+0.25] * 0.25	m ²	0.325	
	hydrant	0.60 * 0.60	m ²	0.360	
	obok hydrantu	[0.25+1.60+0.25] * 0.25	m ²	0.525	
	przy klatce	[0.25+1.60+0.25] * 0.25	m ²	0.525	
				RAZEM	2.135
14	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 160 mm	m		
d.2	0313-04	Krotność = 2			
	przy składziku	0.20 + 1.45 + 0.20	m	1.850	
				RAZEM	1.850
15	KNR 2-02	Osiatkowanie nadproży	m ²		
d.2	0817-02				
	przy składziku	[2*0.25 + 2*0.16] * [0.20 + 1.45 + 0.20]	m ²	1.517	
				RAZEM	1.517
3	45421160-3	Instalowanie wyrobów metalowych Ślusarka stalowa			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNNR 7 d.3 0503-08 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednoskrzydłowe	m ²		
	drzwi DE - 1	0.90*2.10	m ²	1.890	
	szt drzwi D3 - 1	1.10*2.10	m ²	2.310	
	szt				
				RAZEM	4.200
17	KNNR 7 d.3 0503-08 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe dwuskrzydłowe	m ²		
	drzwi D1 - 3	3 * 1.60 * 2.10	m ²	10.080	
	szt drzwi D2 - 1	1 * 1.60 * 2.10	m ²	3.360	
	szt drzwi DT3 - 1	1 * 1.50 * 2.10	m ²	3.150	
	szt drzwi D4 - 1	1 * 1.45 * 2.10	m ²	3.045	
	szt				
				RAZEM	19.635
4	45421130-4	Instalowanie drzwi i okien			
18	KNR 4-01 d.4 0320-02 z.sz. 2.5. 9907-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - materiały z rozbiórki	m ²		
		TYLKO MONTAŻ - OŚCIEŻNICA Z ODZYSKU			
		0.80*2.10	m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
19	KNNR 2 d.4 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²		
		TYLKO MONTAŻ - SKRZYDŁO Z ODZYSKU			
		0.80*2.10	m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
5	45410000-4	Tynkowanie			
20	KNNR 2 d.5 1902-11	P.a złożone narożników na ścianach	m		
	składzik	2.10+0.80+2.10	m	5.000	
	przy składziku	2.80	m	2.800	
	przy składziku	2 * 1.45	m	2.900	
	kuchnia	2.10+1.10+2.10	m	5.300	
	komunikacja	2 * [2.10+1.60+2.10]	m	11.600	
	komunikacja	2 * [2.10+1.60+2.10]	m	11.600	
	dylatacja	2 * [2.10+1.60+2.10]	m	11.600	
	dylatacja	2.10+1.60+2.10	m	5.800	
	szacht elektr	2.10+0.90+2.10	m	5.100	
	szafa elektr	2.10+1.50+2.10	m	5.700	
	przy klatce sch.	3 * [2.10+1.60+2.10]	m	17.400	
				RAZEM	84.800
21	KNR 4-01 d.5 0711-0102	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy proste-kątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu)	m ²		
	hydrant	0.60 * 0.60	m ²	0.360	
	nadproże	1.45*[0.16+0.25+0.16]	m ²	0.827	
				RAZEM	1.187
22	KNR 4-01 d.5 0711-0202	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy proste-kątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2 m2 (w 1 miejscu)	m ²		
	przy składziku porz.	2 * [1.20 * 2.80 - 0.80 * 2.10]	m ²	3.360	
				RAZEM	3.360
23	KNR 4-01 d.5 0711-0302	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy proste-kątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m2 (w 1 miejscu)	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	przy kuchni oddz.	2 * [3.05 * 2.80 - 1.10 * 2.10]	m ²	12.460	
		2 * [1.67 * 2.80]	m ²	9.352	
	obok hydrantu przy klatce	2 * [(0.35 + 1.60 + 0.35) * 2.80 - 1.60 * 2.10]	m ²	6.160	
		2 * [2.50 * 2.80 - 1.60 * 2.10]	m ²	7.280	
				RAZEM	35.252
24 d.5	KNR 4-01 0708-0102	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 15 cm	m		
	składzik	2.10+0.80+2.10	m	5.000	
		2.80	m	2.800	
	kuchnia	2.10+1.10+2.10	m	5.300	
	komunikacja	2.10+1.60+2.10	m	5.800	
	szacht elektr	2.10+0.90+2.10	m	5.100	
	szafa elektr	2.10+1.50+2.10	m	5.700	
	przy klatce sch.	3 * [2.10+1.60+2.10]	m	17.400	
				RAZEM	47.100
25 d.5	KNR 4-01 0708-0202	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 25 cm	m		
	przy składziku komunikacja	2.10+1.45+2.10	m	5.650	
	dylatacja	2.10+1.60+2.10	m	5.800	
	dylatacja	2.10+1.60+2.10	m	5.800	
		2.10+1.60+2.10	m	5.800	
				RAZEM	23.050
6	45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian Naprawa posadzki			
26 d.6	KNR 4-01 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu	miejsc.		
		13	miejsc.	13.000	
				RAZEM	13.000
27 d.6	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
	kuchnia	5.0 * 0.20	m ²	1.000	
	składzik porządk.	0.8 * 0.20	m ²	0.160	
	przy składziku komunikacja 11/1	1.45 * 0.20 + 1.45 * 0.30	m ²	0.725	
	dylatacja	1.60 * (0.30 + 0.20)	m ²	0.800	
	szacht elektryczny	1.60 * (0.30 + 0.30)	m ²	0.960	
	szafa elektryczna obok windy	0.90 * 0.20	m ²	0.180	
	przy klatce schodowej	1.50 * 0.20	m ²	0.300	
		3 * 1.60 * 0.20	m ²	0.960	
				RAZEM	5.085
28 d.6	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatków lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = -2 poz.27	m ²		
			m ²	5.085	
				RAZEM	5.085
29 d.6	KNR 4-01 0818-02	Naprawa posadzki o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu z wykładziny PCV poz.27	m ²		
			m ²	5.085	
				RAZEM	5.085
7	45442100-8	Roboty malarskie			
30 d.7	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		Tynki ścian poz.21+poz.22+poz.23 A (suma częściowa)	m ²	39.799	
			m ²	----- 39.799	
	ściana korytara przy składowaniu	Dodatkowa powierzchnia szpachlowania w sąsiedztwie poprawianych tynków [0.70+2.60] * 2.80	m ²	9.240	
	ościeże po zdemontowanych drzwiach	[2.10+1.60+2.10] * 0.75	m ²	4.350	
	ściana w dyłatacji	2 * 2.30 * 2.80 - 2 * 1.60 * 2.10	m ²	6.160	
	przy szafie elektrycznej	[1.80 + 0.45] * 2.80 - 1.50 * 2.10	m ²	3.150	
	przy drzwiach na prawo z klatki sch	2 * 0.45 * 2.80	m ²	2.520	
		B (suma częściowa)	m ²	----- 25.420	
				RAZEM	65.219
31	KNR-W 2-02 d.7 2011-05	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach	m ²		
		Tynki ościeży poz.24*0.15+poz.25*0.25	m ²	12.828	
				RAZEM	12.828
32	KNR 2-02 d.7 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.30+poz.31 A (suma częściowa)	m ²	78.047	
			m ²	----- 78.047	
				RAZEM	78.047

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	497.531		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do-staw-ca	Ce-na do-staw-cy	Ra-bat ma-ksy-ma-lny	Ra-bat za-sto-so-wa-ny
1.	bednarka	kg	10.953		10.953							
2.	cegła budowlana pełna	szt	985.368		985.368							
3.	cegła dziurawka pojedyncza	szt	104.615		104.615							
4.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	186.363		186.363							
5.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.361		0.361							
6.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.009		0.009							
7.	drewno okrągłe na stęple budowlane	m ³	0.002		0.002							
8.	druk stalowy okrągły miękki śr.2.0-5.0 mm	kg	0.427		0.427							
9.	drzwi dwuskrzydłowe stalowe pełne przeciwpożarowe - D4	szt	1.000		1.000							
10.	drzwi dwuskrzydłowe stalowe pełne przeciwpożarowe EI 60 - DT3	szt	1.000		1.000							
11.	drzwi dwuskrzydłowe stalowe pełne przeciwpożarowe EI S 60 - D2	szt	1.000		1.000							
12.	drzwi dwuskrzydłowe stalowe przeszkło- ne przeciwpożarowe EI 30 - D1	szt	3.000		3.000							
13.	drzwi jednoskrzydłowe stalowe pełne przeciwpożarowe EI 60 - DE	szt	1.000		1.000							
14.	drzwi jednoskrzydłowe stalowe prze- szklone przeciwpożarowe - D3	szt	1.000		1.000							
15.	farba emulsyjna akrylowa nawierzchnio- wa wewnętrzna - biała	dm ³	21.541		21.541							
16.	folia poliet. bud.osłonowa,gr.0,12-0, 20mm	m ²	76.755		76.755							
17.	gips budowlany szpachlowy	t	0.259		0.259							
18.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.320		0.320							
19.	klej kazeinowy	kg	2.034		2.034							
20.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	102.491		102.491							
21.	koszt utylizacji gruzu na wysypisku	m ³	3.619		3.619							
22.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki 160	kg	66.230		66.230							
23.	listwy iłaty iglaste kl.II	m ³	0.002		0.002							
24.	Narożnik metalowy, murarski	m	93.280		93.280							
25.	pastę podłogową bezbarwną	kg	0.407		0.407							
26.	pienka poliuretanowa	kg	3.814		3.814							
27.	piasek do zapraw	m ³	2.413		2.413							
28.	płyta pilśn. twarda, zwykła gr.5,0 mm	m ²	67.725		67.725							
29.	pręt stalowy okrągły gładki zbrojeniowy	kg	0.349		0.349							
30.	siatka tkana "Rabitzta"	m ²	1.866		1.866							
31.	silikon	kg	5.720		5.720							
32.	wapno suchogazzone	kg	418.969		418.969							
33.	woda z rurociągów	m ³	0.888		0.888							
34.	wykładziny podłogowe z PCW	m ²	5.543		5.543							
35.	zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0.011		0.011							
36.	zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m ³	0.254		0.254							
37.	zaprawa samopoziomująca "CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka	kg	24.866		24.866							
38.	materiały pomocnicze	zł										
						RAZEM						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	3.768		
2.	mieszarka do zapraw	m-g	0.312		
3.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	3.945		
4.	środek transportowy	m-g	5.931		
5.	wyciąg	m-g	14.384		
RAZEM					

Słownie: