

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie trzech klatek schodowych K1, K2, K3 do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych w budynku Szpitala w Kępnie przy ul. Szpitalnej 7
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 1909/1; AM-4; obręb 0001 Kępno; jednostka ewidencyjna 300803_4; ul.Szpitalna 7; Kępno; woj. wielkopolskie; powiat kępiński; gmina Kępno
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kępnie 63-600 Kępno, ul. Szpitalna 7
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sebastian Stanisławski
DATA OPRACOWANIA : 22.02.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.02.2021

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem opracowania jest dostosowanie trzech klatek schodowych K1, K2, K3 do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych w budynku Szpitala w Kępnie przy ul. Szpitalnej 7.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa oddziału anestezjologii i intensywnej terapii zakładająca powiększenie istniejącego oddziału do 6 łóżek poprzez dobudowę fragmentu nowej kubatury, przebudowę oddziału położniczo-ginekologicznego i noworodkowego oraz przebudowę traktu porodowego Szpitala w Kępnie w celu dostosowania do prawa.					
1		Rozbiórki			
1.1	KNR 4-04 0901-07	Rynny drewniane do gruzu. Rozebranie rynny 11	m m	 11,000	
				RAZEM	11,00
1.2	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych stropy 0,3*2,4*1,4	m ³ m ³	 1,008	
				RAZEM	1,01
1.3	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 - stolarka aluminiowa i PCV 13	szt. szt.	 13,000	
				RAZEM	13,00
1.4	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - stolarka aluminiowa i PCV 14	m ² m ²	 14,000	
				RAZEM	14,00
1.5	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, dla otworów drzwiowych i okiennych 15*0,2*2,2*0,5	m ³ m ³	 3,300	
				RAZEM	3,30
1.6	KNR 4-01 0349-03	Rozebranie nadproży wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 15*0,5*1,3*0,3	m ³ m ³	 2,925	
				RAZEM	2,93
1.7	KNR 4-01 0352-04	Rozebranie ceglanych sklepień odcinkowych o grubości 1 cegły na zaprawie cementowej 2,4*1,4	m ² m ²	 3,360	
				RAZEM	3,36
1.8	KNR 4-04 1103-01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych przez 3 samochody na zmianę roboczą 1,08+13*2,0*1,5*0,1+14*2,0*2,2*0,15+3,3+2,95+3,36	m ³ m ³	 23,830	
				RAZEM	23,83
1.9	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 23,83	m ³ m ³	 23,830	
				RAZEM	23,83
1.10	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl. transportu ponad 1 km Krotność = 9 23,83	m ³ m ³	 23,830	
				RAZEM	23,83
1.11		Utylizacja gruzu 23,83	m ³ m ³	 23,830	
				RAZEM	23,83
2		Roboty murowe			
2.1	KNR 4-01 0322-03	Obsadzenie narożników stalowych w ścianach z cegieł - wzmocnienie filarków kątownikiem 100x100x10 dł. 2,16m i 2,64 m 14*2	szt. szt.	 28,000	
				RAZEM	28,00
2.2	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł. Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 140 mm 13*1,5	m m	 19,500	
				RAZEM	19,50
2.3	KNR-W 2-02 2008-05	Pojedyncze okładziny z płyt gipsowo-włóknowych o grubości 20 mm na słupach, belkach i ościeżach, na zaprawie Krotność = 2 49,3	m ² m ²	 49,300	
				RAZEM	49,30
2.4	KW	Rozbiórka izolacji ze styropianu i wykonanie pasa z wełny mineralnej gr. 16 cm wraz z tynkiem cienkowarstwowym gr. 0,2 cm 65,996	m ² m ²	 65,996	
				RAZEM	65,996
3		Ścianki działowe			
3.1	KNR 2-02 2003-07	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-włóknowych REI60 na rusztach metalowych, pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowo (2,4+1,4)*1,7	m ² m ²	 6,460	
				RAZEM	6,46
3.2	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. 6,46	m ² m ²	 6,460	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Stolarka		RAZEM	6,46
4.1	KNNR 7 0503-03	Montaż okien aluminiowych nieotwieranych o powierzchni powyżej 2 m2 okno p-poż. OZ 04 33,5 4,4*2,72	m ² m ² m ²	33,500 11,968	
				RAZEM	45,47
4.2	KNNR 7 0503-03	Montaż okien aluminiowych nieotwieranych zewnętrznych o powierzchni powyżej 2 m2 okno p-poż. EIS30 3,6*2,17*2	m ² m ²	15,624	
				RAZEM	15,62
4.3	KNNR 7 0503-08	Montaż drzwi aluminiowych przymykowych - wewnętrzne A 02, p- poż. EIS60 1,1*2,0*4+1,4*2,1+1,1*1,8*2+2,0*2,1*2+1,1*2,1*4+1,1*2,0+1,06*1,96+1,1*2,1+2,0*2,1+1,1*2,1+2,0+2,1*3+1,1*2,1*5+1,6*2,1*2	m ² m ²	73,008	
				RAZEM	73,01
4.4	KNNR 7 0503-03	Montaż okien aluminiowych nieotwieranych wewnętrznych o powierzchni powyżej 2 m2 okno p-poż. EI60, O 010 2,71*1,26+1,26*2,48+0,94*1,4+1,18*2,5+2,77*2,75-2,0*2,0+1,86+1,6+0,93*2,1+0,975*2,75*2+2,0*0,75+1,425*2,9*2+0,9*2,0+1,43*2,9+1,425*2,72*2+1,1*0,75	m ² m ²	49,487	
				RAZEM	49,49
4.5	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1,5 w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,00
4.6	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1,5 w ścianach z cegieł 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,00
5		Malowanie wewnętrzne			
5.1	KNNR 2 0802-06	Gładz gipsowa jednowarstwowa na ścianach i sufitach 653	m ² m ²	653,000	
				RAZEM	653,00
5.2	KNNR 2 1401-07	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich. Gruntowanie 653	m ² m ²	653,000	
				RAZEM	653,00
5.3	KNNR 2 1401-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą lateksową bez gruntowania 653	m ² m ²	653,000	
				RAZEM	653,00