
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ROBOTY BUDOWLANE W PIWNICY w ramach zadania "Przebudowa korytarzy i klatek schodowych oraz budowa windy w celu dostosowania budynku Domu Pomocy Społecznej w Siedlcach do przepisów przeciwpożarowych"

ADRES INWESTYCJI : 08-110 Siedlce, ul. Poniatowskiego 32

INWESTOR : DPS " Dom nad Stawami"

ADRES INWESTORA : 08-110 Siedlce, ul. Poniatowskiego 32

BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : 01.10.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.10.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PIWNICA - ROBOTY BUDOWLANE DOSTOSOWANIE DO WARUNKÓW PPOŻ.			
1	KNR 2-02	Ścianki działowe pełne zbrojone z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m ²		
d.1	0120-02				
	0120-09				
		3,35	m ²	3,350	
				RAZEM	3,350
2	KNR 2-02	Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowan-	m		
d.1	0126-05	nych			
		1,5	m	1,500	
				RAZEM	1,500
3	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
d.1	0304-01	2,1*0,25	m ³	0,525	
				RAZEM	0,525
4	KNR 4-01	Podstemplowania stropów bez deskowania	m		
d.1	0422-02				
		2*3*3	m	18,000	
				RAZEM	18,000
5	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-04	2*1,4+2*1,7	m	6,200	
				RAZEM	6,200
6	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
d.1	0313-04	6,2	m	6,200	
				RAZEM	6,200
7	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota	szt.		
d.1	0313-07	6,2	szt.	6,200	
				RAZEM	6,200
8	KNR 4-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej	m ²		
d.1	0703-02				
		3,1	m ²	3,100	
				RAZEM	3,100
9	KNR 4-01	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
d.1	0704-03	3,1	m ²	3,100	
				RAZEM	3,100
10	KNR 4-01	Rozebranie podstemplowania stropów bez deskowania	m		
d.1	0422-06				
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
11	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-03	(2,1*1+1,3*2,1)*0,25	m ³	1,208	
				RAZEM	1,208
12	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04				
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05				
		1,2*2,1+1,8*2	m ²	6,120	
				RAZEM	6,120
14	KNR 4-01	Poszerzenie otworu drzwiowego - Wykucie bruzd pionowych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0339-04	2,1	m	2,100	
				RAZEM	2,100
15	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km	m ³		
d.1	0108-17				
	0108-20	1,457	m ³	1,457	
				RAZEM	1,457
16	KNR 2-02	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1	0218-01	0,93	m ³	0,930	
				RAZEM	0,930

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR AT-23 d.1 0301-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x30 cm 3*2	m m	6,000	
				RAZEM	6,000
18	KNR AT-23 d.1 0303-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 25 cm 3*2	m m	6,000	
				RAZEM	6,000
19	KNR AT-23 d.1 0310-01	Cokoliki z kształtek schodowych o wys. 15 cm na zaprawie grubowarstwowej o grubości 15 mm z przycinaniem 3,2	m m	3,200	
				RAZEM	3,200
20	NNRNKB d.1 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 1,4	m ² m ²	1,400	
				RAZEM	1,400
21	KNR 0-19 d.1 1024-01	Montaż okien aluminiowych o pow. do 1.0 m2 oszklonych na budowie w klasie EI 60 z obróbką osadzenia 0,9*0,6*2	m ² m ²	1,080	
				RAZEM	1,080
22	KNR 2-02 d.1 1204-04	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni ponad 2 m2 ppoż EI 60 - analogia 1,3*2,1	m ² m ²	2,730	
				RAZEM	2,730
23	KNR 2-02 d.1 1204-04	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni ponad 2 m2 ppoż EI 30 - analogia 1,3*2,1	m ² m ²	2,730	
				RAZEM	2,730
24	KNR 2-02 d.1 1204-04	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni ponad 2 m2 ppoż EI 30 - analogia 1*2,1*2	m ² m ²	4,200	
				RAZEM	4,200
25	KNR 2-02 d.1 1204-04	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni ponad 2 m2 ppoż EI 60 - analogia 1*2,1	m ² m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
26	KNR 2-02 d.1 1204-04	Drzwi stalowe dwuskrzydłowe zewnętrzne U-1,50 W/Km2 - jednostronne o powierzchni ponad 2 m2 1,8*2,1	m ² m ²	3,780	
				RAZEM	3,780
27	KNR 2-02 d.1 1204-04	Drzwi stalowe jednoskrzydłowe wewnętrzne o powierzchni ponad 2 m2 1*2,1	m ² m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
28	KNR 4-01 d.1 0919-34	Montaż samozamykaczy drzwiowych 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
29	KNR 4-01 d.1 0705-02	Wykonanie pasów tynku o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu 29,5	m m	29,500	
				RAZEM	29,500
30	KNR 4-01 d.1 0711-02	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 2 m2 w 1 miejscu) 28,06	m ² m ²	28,060	
				RAZEM	28,060
31	KNR 2-02 d.1 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 36,910	m ² m ²	36,910	
				RAZEM	36,910
32	NNRNKB d.1 202 1134-02	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży gipsowych 36,910	m ² m ²	36,910	
				RAZEM	36,910

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	KNR-W 2- d.1 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		36,91	m ²	36,910	
				RAZEM	36,910
34	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2 m2 - PARTER	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
35	KNR 0-19 d.1 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z aluminium w klasie EI60 z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2 u<0,90 - PARTER	m ²		
		1,8*2,1*3	m ²	11,340	
				RAZEM	11,340
36	KNR 0-19 d.1 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z aluminium w klasie EI 60 z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m2 U < 0,90 - PARTER	m ²		
		0,9*2,1*2	m ²	3,780	
				RAZEM	3,780
37	KNR 0-19 d.1 1024-01	Montaż okien aluminiowych o pow. do 1.0 m2 oszklonych na budowie w klasie EI 60 U < 0,90 - PARTER	m ²		
		0,9*0,9*2	m ²	1,620	
				RAZEM	1,620