

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wydział matematyczno-przyrodniczy
ADRES INWESTYCJI : Kielce ul. Świętokrzyska
INWESTOR : UJK Kielce
ADRES INWESTORA : Kielce, ul. Żeromskiego 5
DATA OPRACOWANIA : 26.04.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Planetarium			
1	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m ²		
d.1	1202-09	ponad 5 m ² 105,251	m ²	105,251	
				RAZEM	105,251
2	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
d.1	0815-04	105,251	m ²	105,251	
				RAZEM	105,251
3	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	105,251	m ²	105,251	
				RAZEM	105,251
4	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	45,781	m ²	45,781	
				RAZEM	45,781
5	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	59,47	m ²	59,470	
				RAZEM	59,470
6	KNR 2-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 7 m	m ²		
d.1	1605-03	15,07	m ²	15,070	
				RAZEM	15,070
7	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	1216-01	38,171	m ²	38,171	
				RAZEM	38,171
2		Klatka schodowa			
8	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
d.2	0701-02	11,78	m ²	11,780	
				RAZEM	11,780
9	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod nowy tynk	m ²		
d.2	0701-01	kalk. własna	m ²	11,780	
		11,78		RAZEM	11,780
10	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.2	0803-03	11,78	m ²	11,780	
				RAZEM	11,780
11	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
d.2	0815-04	11,78	m ²	11,780	
				RAZEM	11,780
12	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m ²		
d.2	1202-09	ponad 5 m ² 311,275	m ²	311,275	
				RAZEM	311,275
13	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.2	1204-08	311,275	m ²	311,275	
				RAZEM	311,275
14	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	202 1134-01	311,275	m ²	311,275	
				RAZEM	311,275
15	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2	1204-02	215,515	m ²	215,515	
				RAZEM	215,515
16	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.2	1204-01	95,760	m ²	95,760	
				RAZEM	95,760
17	KNR 2-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm	m ²		
d.2	2011-02	4,32	m ²	4,320	
				RAZEM	4,320
18	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
d.2	1212-28	48,400	m	48,400	
				RAZEM	48,400
19	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 100 do 200 mm	m		
d.2	1212-34	13,400	m	13,400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
20	KNR 4-01 d.2 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie 4,608	m ² m ²	RAZEM 4,608	13,400 4,608
21	NNRNKB d.2 202 1025-03	Demontaż i ponowny montaż okna- do wymiany obróbek 4,05	m ² m ²	RAZEM 4,050	4,050
22	KNR 2-02 d.2 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej 1,575	m ² m ²	RAZEM 1,575	1,575
23	KNR-W 4-01 d.2 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 191,520	m ² m ²	RAZEM 191,520	191,520
24	KNR 2-02 d.2 1605-03	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 7 m 24,75	m ² m ²	RAZEM 24,750	24,750
3		Taras			
25	KNR 4-04 d.3 0505-01 kalk. własna	Rozebranie płytek tarasowych 47,300	m ² m ²	RAZEM 47,300	47,300
26	KNR 4-01 d.3 0818-05 kalk. własna	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni po rozbiórce płytek 47,300	m ² m ²	RAZEM 47,300	47,300
27	NNRNKB d.3 202 0618-02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.do 5 m ² 63,295	m ² m ²	RAZEM 63,295	63,295
28	KNR 2-02 d.3 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej 4,8	m ² m ²	RAZEM 4,800	4,800
29	d.3	Podkucie w istniejącym tynku elewacji w celu wpuszczenia obróbki 9,6	m m	RAZEM 9,600	9,600
30	KNR 2-05 d.3 1007-01	Lekka obudowa ścian z blach stalowych fałdowych bez ocieplenia montowana metodą tradycyjną- demontaż i ponowny montaż 19,2	m ² m ²	RAZEM 19,200	19,200
31	KNR 2-02 d.3 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho- nowa wełna 19,2	m ² m ²	RAZEM 19,200	19,200
32	KNR 0-23 d.3 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 115,200	szt. szt.	RAZEM 115,200	115,200
33	KNR 2-31 d.3 0502-01	Ułożenie nawierzchni z istniejących płytek 47,3	m ² m ²	RAZEM 47,300	47,300