

OBIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont szatni w budynku Liceum Ogólnokształcącego w Radzyminie
ADRES INWESTYCJI : 05-250 Radzymin ul.Konstytucji 3-Maja 26
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Wołominie
ADRES INWESTORA : 05-200 Wołomin ul. Prądyńskiego 3
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : BUDOWLANA


SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : J.Skłódowski
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : R.Korotko
DATA OPRACOWANIA : 06.07.2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.07.2013

Data zatwierdzenia


INSPEKTOR*Józef Skłodowski*

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
1		PRACE ROZBIÓRKOWE I WYBURZENIOWE			
1	KNR-W 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ² 0.5*8	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m ²	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4-04 0505-01	Rozebranie cokołów z płytek na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1		5.2	m	5.200	
				RAZEM	5.200
4	KNR 4-01 0347-10 analogia	Poszerzenie otworu drzwiowego	m ²		
d.1		2.05*0.60*2+0.9*0.6	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNR 2-02 0810-02	Wykon.ręcznie tynki wewn.zwykłe kat.II na ościeżach otworów o pow.do 3m ² o szer.15cm	m ²		
d.1		7.860	m ²	7.860	
				RAZEM	7.860
6	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych	m ²		
d.1		(2.3*2.7)*3	m ²	18.630	
				RAZEM	18.630
2		PRACE REMONTOWO - BUDOWLANE			
7	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - lamperie	m ²		
d.2		274.21	m ²	274.210	
				RAZEM	274.210
8	KNR-W 4-01 0623-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m ² metodą opryskiwania z przerwami	m ²		
d.2		274.21	m ²	274.210	
				RAZEM	274.210
9	KNR-W 4-01 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
d.2		274.21/2	m ²	137.105	
				RAZEM	137.105
10	KNR 0-25 0206-02	Nakładanie powłok wzmacnianych matą szklaną w klimatyzowanych warunkach - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2		0.5*8	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 0-25 0206-02	Nakładanie powłok wzmacnianych matą szklaną w klimatyzowanych warunkach - powierzchnie pionowe - druga warstwa	m ²		
d.2		0.5*8	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ² (drzwi wejściowe)	m ²		
d.2		2.05*1.00	m ²	2.050	
				RAZEM	2.050
13	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone wraz z ościeżnicą	m ²		
d.2		2.00*0.90*2	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
14	KNR 4-01 0303-04	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej	m ²		
d.2		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.2		0.5*8	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR-W 2-02 1508-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m ²		
d.2		274.21	m ²	274.210	
				RAZEM	274.210
17	KNR 4-01 0710-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m ² w 1 miej.)	m ²		
d.2		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 474.04	m ² m ²		
				474.040	
				RAZEM	474.040
19	KNR 2-02 d.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 474.04	m ² m ²		
				474.040	
				RAZEM	474.040
20	KNR 4-01 d.2 0322-02	Obsadzenie krątek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 4	szt. szt.		
				4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNR 4-01 d.2 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ² 0.9*2.0*6	m ² m ²		
				10.800	
				RAZEM	10.800
22	KNR 4-01 d.2 1209-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o pow. ponad 1.0 m ² 1.2*1*2	m ² m ²		
				2.400	
				RAZEM	2.400
23	KNR 4-01 d.2 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1.30*1.05+2.0*1.0*2+5.50*1.0*5	m ² m ²		
				32.865	
				RAZEM	32.865
24	KNR 4-01 d.2 1214-01	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z elementów metalowych o pow. do 0.5 m ² Krotność = 2 28	m m		
				28.000	
				RAZEM	28.000
25	KNR 4-01 d.2 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm 15+8+5	m m		
				28.000	
				RAZEM	28.000
26	KNR 4-01 d.2 1214-01	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z elementów metalowych o pow. do 0.5 m ² Krotność = 2 7.50	szt. szt.		
				7.500	
				RAZEM	7.500
27	KNR 4-01 d.2 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.ponad 50 do 100 mm 7.50	m m		
				7.500	
				RAZEM	7.500
3		PRACE ELEKTROINSTALACYJNE			
28	KNNR 9 d.3 0501-02	Demontaż i montaż opraw oświetleniowych świetlówkowych do 3x40W 18	szt. szt.		
				18.000	
				RAZEM	18.000
29	KNNR 9 d.3 0401-02	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego przełącznika schodowego, krzyżowego 9	szt. szt.		
				9.000	
				RAZEM	9.000
30	d.3 analiza indywidualna	Uzupełnienie tynku na gzymsach dachu i podokiennikach 4	szt. szt.		
				4.000	
				RAZEM	4.000
31	d.3 analiza indywidualna	Naprawa ogrodzenia boiska(wymiana uszkodzonego przęsła) naprawa powierzchni boiska (przyklejenie trawy, czesanie uzupełnienie granulatu i żatytek) naprawa bramy wjazdowej (spawanie,wymiana deskowania) naprawa furtki wejściowej na boisko 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
4		PRACE DEKARSKIE			
32	TZKBNK XV d.4 0548-01	Oczyszczenie z rdzy elementów konstrukcyjnych licząc w rozwinięciu 38.74	m ² m ²		
				38.740	
				RAZEM	38.740
33	KNR 0-44 d.4 0101-04	Gruntowanie powierzchni dachowych - ręcznie pod powłoki ochronne 38.74	m ² m ²		
				38.740	
				RAZEM	38.740

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 0-44	Dachowa powłoka ochronna z płynnej folii uszczelniającej lub taśmą	m ²		
d.4	0103-06	uszczelniającą - uszczelnienie przerdzewiałych miejsc	m ²	38.740	
		38.74			
				RAZEM	38.740