

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku leśniczówki Smoliny Związana z wykonaniem osobnego wejścia do kancelarii wraz z budową ganku i elementów zagospodarowania terenu.  
ADRES INWESTYCJI : Smoliny 10  
INWESTOR : Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Różańsko  
ADRES INWESTORA : Różańsko 75A, 74-311 Różańsko

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Babij upr. bud. nr ZAP/0149/OWOK/09  
DATA OPRACOWANIA : 06.2017r

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>BOKS ŚMIETNIKOWY</b>			
2		<b>UTWARDZENIE TERENU - GŁÓWNY PLAC OD STRONY PODWÓRZA</b>			
1	KNR 2-06	Ręczna rozbiórka nawierzchni z kostki rzędowej na podsypce piaskowej przy wypełnieniu spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-06	37.0	m <sup>2</sup>	37.00	
				RAZEM	37.00
2		Ręczna rozbiórka nawierzchni betonowej - opaska wokół budynku szerokości 50cm	m <sup>2</sup>		
d.2	kalk. własna	11.0*0.50	m <sup>2</sup>	5.50	
				RAZEM	5.50
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	23.0	m <sup>2</sup>	23.00	
				RAZEM	23.00
4	KNR 0-11	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka kolorowa). Wzór i kolory uzgodnić z Zamawiającym na etapie realizacji.	m <sup>2</sup>		
d.2	0321-01	23.00	m <sup>2</sup>	23.00	
				RAZEM	23.00
5		Opaska żwirowa szerokości 50cm, grubość 10cm wokół budynku	m <sup>2</sup>		
d.2	kalk. własna	11.00*0.50	m <sup>2</sup>	5.50	
				RAZEM	5.50
6	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.2	0401-03	15.00+6.90	m	21.90	
				RAZEM	21.90
7	KNR 13-12	Obrzeża betonowe 6x25x100	m		
d.2	1504-04	21.90+11.0	m	32.90	
				RAZEM	32.90
8	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.2	0402-04	21.90*0.15*0.2	m <sup>3</sup>	0.66	
				RAZEM	0.66
3		<b>OGRODZENIE</b>			
4		<b>GANEK</b>			
4.1		<b>Fundamenty</b>			
4.2		<b>Utwardzenie terenu</b>			
4.3		<b>Dach i elementy drewniane</b>			
9		Balustrada drewniana strugana, bejcowana.	m		
d.4.3	kalk. własna	2.40	m	2.40	
				RAZEM	2.40
10		Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali, krawędziaków i balustrady metodą smarowania preparatami olejowymi wraz z oczyszczeniem - kolor ciemny brąz	kpl.		
d.4.3	kalk. własna	- konstrukcja zadaszenia nad wejściem do budynku od strony pdwórka	kpl.	1.00	
		1		RAZEM	1.00
5		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
5.1		<b>Wc + przedsionek Wc</b>			
11	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.5.1	0811-07	1.00*1.68+1.00*1.82	m <sup>2</sup>	3.50	
				RAZEM	3.50
12	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.5.1	0819-15	(1.68+1.00+1.68+1.00)*2.72-0.80*2.00+(1.82+1.00+1.82+1.00)*1.50-1.50*0.80*2	m <sup>2</sup>	19.04	
				RAZEM	19.04
13		Wymiana skrzydeł drzwiowych łazienkowych - skrzydła płytowe wzmocnione w okleinie drewnopodobnej	m <sup>2</sup>		
d.5.1	kalk. własna	0.8*2	m <sup>2</sup>	1.60	
				RAZEM	1.60
14	KNR 9-13	Wykonanie podkładu pod posadzki - wyrównanie ubytków zaprawą wyrównującą o grubości 3 mm	m <sup>2</sup>		
d.5.1	0302-02	3.50	m <sup>2</sup>	3.50	
				RAZEM	3.50
15	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - warstwa gr.	m <sup>2</sup>		
d.5.1	0101-07	1 cm	m <sup>2</sup>	19.04	
		19.04		RAZEM	19.04
16	KNR AT-27	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.5.1	0401-01	1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1.50	
				RAZEM	1.50

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.5.1	KNR-W 2-02 1111-08	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 40x40 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną. (wymiar, wzór i kolor płytek zostaną wybrane przez zamawiającego na etapie realizacji robót) 3.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.50	
				RAZEM	3.50
18 d.5.1	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej. (wymiar, wzór i kolor płytek zostaną wybrane przez zamawiającego na etapie realizacji robót) (1.68+1.00+1.68+1.00)*2.00-0.80*2.00+(1.82+1.00+1.82+1.00)*1.50-1.50*0.80*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.18	
				RAZEM	15.18
19 d.5.1	kalk. własna	Montaż lustra o wymiarach ok 80x60 cm. Lustro klejone do ściany zlicowane z płaszczyzną płytek 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
20 d.5.1	KNNR 2 0805-07	Licowanie ścian i słupów płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe aluminiowe polerowane lub ze stali nierdzewnej (wzór i kolor listew zostaną wybrane przez zamawiającego na etapie realizacji robót) 0.80*2+0.60*2+2.00*2+0.80+1.50*4	m m	 13.60	
				RAZEM	13.60
21 d.5.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (1.68+1.00+1.68+1.00)*0.72+(1.82+1.00+1.82+1.00)*1.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.74	
				RAZEM	10.74
22 d.5.1	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 10.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.74	
				RAZEM	10.74
23 d.5.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 10.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.74	
				RAZEM	10.74
24 d.5.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów w kolorze białym farbą przeznaczoną do stosowania w pomieszczeniach łazienek 10.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.74	
				RAZEM	10.74
5.2	<b>Przedsiwzięcie Wc</b>				
5.3	<b>Kancelaria</b>				
5.4	<b>Korytarz</b>				
6	<b>ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE</b>				