

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ŚWIETLICA W WYCINKACH			
1	NNRNKB	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW wraz z demontażem i obróbkami murarskimi- 14szt.	m ²		
d.1	202 1025-04	1.96*1.56+2*1.12*1.56+3*0.5*0.85+5*1.25*1.90+1.40*0.90+1.80*1.60+0.5*1.90	m ²	24.792	
				RAZEM	24.792
2	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni ponad 1.6 m2 dwukrotnie malowane i szklone na budowie wraz z demontażem istniejących drzwi . Do ceny należy dodać ościeżnicę.	m ²		
d.1	1018-05	5*1.0*2.00	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
3	NNRNKB	(z.IV) Drzwi balkonowe z kształtowników z wysokoudarowego PCW wraz z demontażem istniejących drzwi	m ²		
d.1	202 1025-05	0.90*2.30	m ²	2.070	
				RAZEM	2.070
4	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1	0701-05	28	m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
5	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi- analogia obłożenie płytami ogniochronnymi komina	m ²		
d.1	202 2701-01	28	m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
6	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.1	0607-01	3.5*6.6*2+3.5*10.85*2+4.4*6.10+30	m ²	178.990	
				RAZEM	178.990
7	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 18cm.	m ²		
d.1	0613-03	3.5*6.6*2+3.5*10.85*2+4.4*6.10+30	m ²	178.990	
				RAZEM	178.990
8	KNR AT-12	Okładziny poddasza z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej NIDA 60CD mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu lub stropu - system NIDA Poddasze, odporność ogniowa F 0, 5/EI 30, pokrycie jednowarstwowe 12,5-01	m ²		
d.1	0203-01	3.5*6.6*2+3.5*10.85*2+4.4*6.10+30	m ²	178.990	
				RAZEM	178.990
9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.1	1505-01	220	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
10	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
d.1	0815-04	220	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
11	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe - do 61 deszczulek na 1 m2 posadzki	m ²		
d.1	0501-01	110+2.35*6.60	m ²	125.510	
				RAZEM	125.510
12	KNR 2-02	Podłoga z desek dębowych grubości 40 mm	m ²		
d.1	1110-01	110+2.35*6.60	m ²	125.510	
				RAZEM	125.510
13	TZKNBK VII	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt paździerzowych pozioma od spodu konstrukcji na ruszcie	m ²		
d.1	-101	110+2.35*6.60	m ²	125.510	
				RAZEM	125.510
14	TZKNBK VII	Odrzybianie przez powlekanie preparatem oleistym belek i krawędziaków	m ²		
d.1	-182	110+2.35*6.60	m ²	125.510	
				RAZEM	125.510
15	TZKNBK V	Ułożenie podłóg z drewna okrągłego dębowego pow. ponad 25 m2 następnie polakierowanego	m ²		
d.1	084	110+2.35*6.60	m ²	125.510	
				RAZEM	125.510
16		Ułożenie płyty OSB	m ²		
d.1		110+2.35*6.60	m ²	125.510	
				RAZEM	125.510
17		Wymiana balustrady drewnianej - kalkulacja własna	m		
d.1		15	m	15.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.000
18		Wymiana kontaktów oświetleniowych - 15szt oraz zamontowanie 10szt.	szt		
d.1		lamp oświetleniowych 25	szt	25.000	
				RAZEM	25.000
19	TZKNBK V - d.1 084	Ułożenie podłóg z drewna okrągłego dębowego pow. ponad 25 m2 następnie polakierowanego- analgia wymiana schodów na drewno dębowe wraz z polakierowaniem 21*0.3*0.9+21*0.19*0.9	m ² m ²	9.261	
				RAZEM	9.261
20	KNR-W 2- d.1 02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych -tarkiet 3.65*1.6+2.0	m ² m ²	7.840	
				RAZEM	7.840
21	KNR-W 2- d.1 02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 3.65*1.6+2.0	m ² m ²	7.840	
				RAZEM	7.840
2		ŚWIETLICA W LISÓWKU			
22	KNR-W 2- d.2 02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - profil ciepły wraz z demontażem istniejących drzwi i obróbkami murarskimi 1.50*2.65	m ² m ²	3.975	
				RAZEM	3.975
23	KNR 2-02 d.2 1018-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni ponad 1.6 m2 dwukrotnie malowane i szklone na budowie wraz z demontażem istniejących drzwi . Do ceny należy dodać ościeżnicę. 1.10*2.10	m ² m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
24	NNRNKB d.2 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW wraz z demontażem istniejącej stolarki drewnianej 3*1.10*2.25	m ² m ²	7.425	
				RAZEM	7.425
25	KNR-W 2- d.2 02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 2.45*2.7+0.85*1.35	m ² m ²	7.763	
				RAZEM	7.763
26	NNRNKB d.2 202 2805-03	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 2.45*2.7+0.85*1.35	m ² m ²	7.763	
				RAZEM	7.763
3		ŚWIETLICA W KARSZANKU			
27	NNRNKB d.3 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW wraz z demontażem istniejącej stolarki drewnianej 5*1.20*2.00	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
28	KNR 2-02 d.3 1018-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni ponad 1.6 m2 dwukrotnie malowane i szklone na budowie wraz z demontażem istniejących drzwi . Do ceny należy dodać ościeżnicę. 2*1.10*2.10	m ² m ²	4.620	
				RAZEM	4.620
29	KNR 2-31 d.3 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
30	KNR 2-31 d.3 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 6.5*2.6+3.5*1.2	m ² m ²	21.100	
				RAZEM	21.100
4		ŚWIETLICA W KASPARUSIE			
31	KNR 2-02 d.4 1018-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni ponad 1.6 m2 dwukrotnie malowane i szklone na budowie wraz z demontażem istniejących drzwi . Do ceny należy dodać ościeżnicę. 4*0.8*2.00+2*0.7*2.00	m ² m ²	9.200	
				RAZEM	9.200
32	NNRNKB d.4 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW wraz z demontażem istniejącej stolarki drewnianej 5*1.45*1.75+2*0.75*0.70+1*1.45*1.17+1.45*0.78+3*1.30*0.65+0.47*0.82	m ² m ²	19.485	
				RAZEM	19.485
33	KNR-W 2- d.4 02 1040-02	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - profil ciepły wraz z demontażem istniejących drzwi i obróbkami murarskimi 1.00*2.00	m ² m ²	2.000	

Lp.	Podst	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
34	KNR 4-04 d.4 0508-04	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych płaskich nie nadających się do użytku 6.0*19.5+4*19.5	m ² m ²	195.000	
				RAZEM	195.000
35	d.4	Utylizacja płyt azbesto cementowych - kalkulacja własna 6.0*19.5+4*19.5	m ² m ²	195.000	
				RAZEM	195.000
36	KNR 0-15 d.4 0519-01	Pokrycie dachów blachodachówką w arkuszach powlekanych akrylem lub plastisolem o wymiarach modułu fali 21,0x30,0 cm 6.0*19.5+4*19.5	m ² m ²	195.000	
				RAZEM	195.000
37	KNR-W 2- d.4 02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 2*3.45	m m	6.900	
				RAZEM	6.900
38	KNR-W 2- d.4 02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 2*14.5	m m	29.000	
				RAZEM	29.000
39	NNRNKB d.4 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 30	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
40	KNR 0-17 d.4 2608-04	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 dwukrotnie 18.5*2.65+0.5*18.5*1.35+2*0.5*2*9.25+11.6*2.65+13.8*2.65+0.5*13.8*3.35+4*4.7+0.5*2*4.7	m ² m ²	193.938	
				RAZEM	193.938
41	KNR 0-17 d.4 0929-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT CT 68 grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 18.5*2.65+0.5*18.5*1.35+2*0.5*2*9.25+11.6*2.65+13.8*2.65+0.5*13.8*3.35+4*4.7+0.5*2*4.7	m ² m ²	193.938	
				RAZEM	193.938
42	KNR 0-17 d.4 2609-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu 18.5*2.65+0.5*18.5*1.35+2*0.5*2*9.25+11.6*2.65+13.8*2.65+0.5*13.8*3.35+4*4.7+0.5*2*4.7	szt. szt.	193.938	
				RAZEM	193.938
43	KNR 0-17 d.4 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 18.5*2.65+0.5*18.5*1.35+2*0.5*2*9.25+11.6*2.65+13.8*2.65+0.5*13.8*3.35+4*4.7+0.5*2*4.7	m ² m ²	193.938	
				RAZEM	193.938