

MODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W GĄSKACH .KST OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Ocieplenie ścian fundamentowych</b>			
1	KNR 2-01	Roboty ziemne minikoparką z transportem urobku samochodami samowytładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0201-02	14.4	m <sup>3</sup>	14.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.400</b>
2	KNR 2-02	Tynki zewnętrzne zwykłe cementowe kat. II na ścianach fundamentowych wykonywane ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0901-01	24	m <sup>2</sup>	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
3	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe DYSPERBIT (środkiem bez rozpuszczalników)	m <sup>2</sup>		
d.1	0603-01	24	m <sup>2</sup>	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
4	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian oraz 20cm powyżej poziom gruntu	m <sup>2</sup>		
d.1	2609-01	30.2	m <sup>2</sup>	30.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.200</b>
5	KNR 2-02	Izolacje zabezpieczające styropian z folii kubełkowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-02	24.12	m <sup>2</sup>	24.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.120</b>
6	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m <sup>3</sup>		
d.1	0320-0201	14.4	m <sup>3</sup>	14.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.400</b>
7	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim - przygotowanie pd trawnik terenów zielonych	m <sup>3</sup>		
d.1	0218-02	1.46	m <sup>3</sup>	1.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.460</b>
<b>2</b>		<b>Docieplenie ścian zewnętrznych</b>			
8	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.2	1651-01	108	m <sup>2</sup>	108.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.000</b>
9	KNR AT-05	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m <sup>2</sup>		
d.2	1663-04	108	m <sup>2</sup>	108.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.000</b>
10	KNR 2-02	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m <sup>2</sup>		
d.2	0925-01	9.45	m <sup>2</sup>	9.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.450</b>
11	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.2	2608-03	121	m <sup>2</sup>	121.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>121.000</b>
12	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy kołkowej	m		
d.2	2612-09	30.06	m	30.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.060</b>
13	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 10 cm o współczynnika lambda = 0,035 metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian i kołkowanie	m <sup>2</sup>		
d.2	2609-01	121	m <sup>2</sup>	121.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>121.000</b>
14	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych EPS 031 do ościeży	m <sup>2</sup>		
d.2	2612-02	1.82	m <sup>2</sup>	1.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.820</b>
15	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.2	2612-06	121	m <sup>2</sup>	121.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>121.000</b>
16	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
d.2	2612-07	1.82	m <sup>2</sup>	1.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.820</b>
17	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.2	2612-08	8.7	m	8.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.700</b>
18	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowsrstwowy silikatowo silikonowy -wykonany ręcznie na ościeżach	m <sup>2</sup>		
d.2	0503-04	1.82	m <sup>2</sup>	1.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.820</b>

MODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W GAŚKACH .KST OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR AT-31 d.2 0503-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowo - silikonowy -wykonany ręcznie na ścianach 121	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 121.000	 121.000
				RAZEM	121.000
20	KNR AT-31 d.2 0503-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowo - silikonowy -wykonany ręcznie na cokole budynku - w kolorze grafitowym 7.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.520	 7.520
				RAZEM	7.520
21	KNR-W 2-02 d.2 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 0.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.750	 0.750
				RAZEM	0.750
22	KNR 2-02 d.2 0515-03	Obrobienie podokienników z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze grafitowym 1.26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.260	 1.260
				RAZEM	1.260
3		<b>MALOWANIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH</b>			
23	KNR 0-17 d.3 2608-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 217	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 217.000	 217.000
				RAZEM	217.000
24	KNR AT-05 d.3 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m 217	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 217.000	 217.000
				RAZEM	217.000
25	KNR AT-05 d.3 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 217	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 217.000	 217.000
				RAZEM	217.000
26	KNR 2-02 d.3 0925-01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową 23.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.550	 23.550
				RAZEM	23.550
27	KNR-W 2-02 d.3 1519-02	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową przeznaczoną do tynków zewnętrznych Krotność = 2 217	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 217.000	 217.000
				RAZEM	217.000
4		<b>PODBITKA DACHU Z PANELI PCV</b>			
28	KNR-W 2-02 d.4 0410-03	Mocowanie łat drewnianych impregnowanych do konstrukcji okapu - pod mocowanie podsufitki 80.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.150	 80.150
				RAZEM	80.150
29	KNR-W 2 d.4 W1003-03	Montaż profili obróbkowych "I" (listwy) i mocowanie od spodu paneli podbitki okapu (typu SIDING) 50 % podbitki perforowanej 80.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.150	 80.150
				RAZEM	80.150
5		<b>OBUDOWA SCHODÓW NA PODDASZE z montażem drzwi</b>			
30	KNR-W 2-02 d.5 0127-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 12.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.700	 12.700
				RAZEM	12.700
31	KNR-W 2-02 d.5 0801-01	Tynki wewnętrzne gipsowe wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach gr do 15mm 25.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.400	 25.400
				RAZEM	25.400
32	KNR-W 2-02 d.5 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 25.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.400	 25.400
				RAZEM	25.400
33	KNR 2-02 d.5 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne łazienkowe fabrycznie wykończone 2.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.100	 2.100
				RAZEM	2.100
6		<b>PODŁOGI</b>			
34	NNRNKB d.6 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 218	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 218.000	 218.000
				RAZEM	218.000
35	NNRNKB d.6 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 218	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 218.000	 218.000
				RAZEM	218.000
36	KNR AT-23 d.6 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm 218	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 218.000	 218.000
				RAZEM	218.000

MODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W GĄSKACH .KSTOBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37	KNR 0-12 d.6 1119-05	Cokoliki, na ścianach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 7,5 cm 108.30	m		
			m	108.300	
7		<b>ROBOTY ELEKTRYCZNE</b>		<b>RAZEM</b>	<b>108.300</b>
38	KNNR 5 d.7 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 45	m		
			m	45.000	
39	KNNR 5 d.7 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> podwójne 1	szt.		
			szt.	1.000	
40	KNNR 5 d.7 0502-03	Montaż panelu LED 60W natynkowego - kwadratowego 9	kpl.		
			kpl.	9.000	
41	KNNR 5 d.7 0502-03	Montaż panelu łazienkowego LED 30W natynkowego - okrągłego 3	kpl.		
			kpl.	3.000	
42	KNNR 5 d.7 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) -Oprawa 2*36W - na poddaszu 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
43	KNNR 5 d.7 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 2	szt.		
			szt.	2.000	
8		<b>STOLARKA WEWNĘTRZNA</b>		<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
44	KNR 2-02 d.8 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne łazienkowe fabrycznie wykończone Krotność = 2 1.68	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.680	
9		<b>ROBOTY SANITARNE</b>		<b>RAZEM</b>	<b>1.680</b>
45	KNR-W 2-15 d.9 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 2	kpl.		
			kpl.	2.000	
46	KNR-W 2-15 d.9 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
10		<b>ZAMUROWANIE CZĘŚCI OTWORU I MONTAŻ OKNA</b>		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
47	KNR-W 2-02 d.10 0108-03	Zamurowanie części otworu na poddaszu, grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm 1.70	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.700	
48	KNR 2-02 d.10 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe na murowanej ścianie w otworze na poddaszu 3.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.200	
49	KNR 0-19 d.10 1023-10	Montaż okna uchylno-rozwieranego dwudzielnego z PCV z obróbką obsadzenia o wym, 1,60x1,50m 2.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.400	
50	KNR 2-02 d.10 0515-03	Obrobienie podokienników z blachy ocynkowanej powlekannej w kolorze grafitowym 0.32	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.320</b>

