

# PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt	Roboty budowlane, remontowo-wykończeniowe sali wystawowej w części poddasza Domu Ludowego w Bukowinie Tatrzańskiej - ul. Kościuszki 87.
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane 45421100-5 - Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów 45430000-0 - Pokrywanie podłóg i ścian 45442100-8 - Roboty malarskie 45332200-5 - Roboty instalacyjne hydrauliczne 45332300-6 - Roboty instalacyjne kanalizacyjne 45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne 45331100-7 - Instalowanie centralnego ogrzewania
Budowa	BUKOWINA TATRZAŃSKA, ULICA KOŚCIUSZKI, DZ. NR EW. 5894, 3923, 5956
Inwestor	GMINA BUKOWINA TATRZAŃSKA, UL. DŁUGA 144, 34-530 BUKOWINA TATRZAŃSKA

---

Sporządził    INŻ. ARCH. ARTUR BASIŃSKI

---

JURGÓW 16.01.2017

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## Przedmiar

Strona 2/4

Adaptacja części poddasza na potrzeby wystawy w Domu Ludowym - Bukowina Tatrzańska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE I REMONTOWO WZKONCZENIOWE</b>		
		<b>1.1. STOLARKA, SCHODY, ŚCIANKA W STYLU REGIONALNYM Z DASZKIEM, KONSTRUKCJA WSPORCZA</b>		
1	KNR 2-02 1001/08	Okna drewniane, zespolone, wzmocnione, dwuszybowe budownictwa mieszkaniowego, fabrycznie wykończone, dwudzielne o powierzchni do 2,5m2 1,2*1,2 2,4*1,35 1,80*1,35	m2 m2 m2 razem	1,440 3,240 2,430 7,110
2	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie drzwi i dwóch okien w stylu regionalnym pomiędzy nową a starą częścią budynku wraz z kompletnym wykończeniem	m2	8,000
3	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie opasek drewnianych obustronnych wraz z wykończeniem ościeży z desek obustronnie - elementy lakierowane dwukrotnie- w drzwiach i oknach	kpl	5,000
4	KNR 2-02 0129/02	Montaż podokienników o długości ponad 1m - parapety wewnętrzne dębowe	szt	3,00
5	KNR 2-02 1015/01	Ościeżnice drewniane - /ościeżnica w cenie drzwi/	m	10,000
6	KNR 2-02 1019/01	Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, jednodzielne o powierzchni do 2,00m2	m2	3,200
7	KNNR 10 0301/07	Różne konstrukcje drewniane z wyrębami z belek - konzole - do imitacji ściany góralskiej ze strzechą 0,16	m3 razem	0,160 0,160
8	KNNR 10 0301/06	Różne konstrukcje drewniane z wyrębami z krawędziaków - do imitacji ściany góralskiej ze strzechą z przygotowaniem całej konstrukcji	m3	1,580
9	KNR 2-02u1 U-0202-00030 0/02	Boazeria z listew drewnianych o szerokości min 12cm z desek gr. 21mm na własne pióro	m2	12,250
10	KNR 19-01 0419/05	Odeskowanie promieniste powierzchni do 2m2 szczytów dachowych o grubości desek 32mm - szczyt	m2	8,250
11	KNR 2-02u1 000300/03	Lakierowanie boazerii - analogia	m2	12,250
12	KNR K-05 0105/03	Montaż łat dachowych	m2	4,100
13	KNR 19-01 0415/01	Krycie dachu o nachyleniu połaci do 85% gontami pojedynczo	m2	4,100
14	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie i montaż schodów drewnianych wewnętrznych dębowych razem z barieką, schody gotowe malowane trzykrotnie - 8 stopni + spocznik	kpl	1,000
15	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie podestu dębowego o szerokości 100cm (niwelacja poziomów pomiędzy starą i nową częścią)	m2	5,900
16	KNNR 10 0301/06	Różne konstrukcje drewniane z wyrębami z krawędziaków - RUSZT W ŚCIANACHA SZCZYTOWYCH, JETKI, SŁUPY POD PŁATEW itp. 2,672	m3 razem	2,672 2,672
		<b>1.2. PODŁOGI, POSADZKI.</b>		
17	KNNR 2 1003/01	Zaprawy wyrównujące grubości 5,0mm z masy wyrównującej ATLAS pod płytki ceramiczne i terakotę ułożone na gotowym suchym podłożu ścian wewnętrznych i zewnętrznych	m2	76,410
18	KNNR 2 1003/02	Dodatek za każdy 1,0mm grubości zaprawy wyrównującej ATLAS pod płytki ceramiczne i terakotę, lecz nie grubszej niż w całości 15,0mm (Krotność= 5)	m2	76,410
19	KNR 2-02u1 B-0202-00190 0/04	Posadzki z płytek terakotowych szklwionych 30x40cm układanych na gotowym i wyrównanym podłożu przy zastosowaniu masy klejącej	m2	76,410
20	KNR 2-02u1 B-0202-00240 0/01	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek terakotowych szklwionych 20x20cm układane przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu	m	35,000

## Przedmiar

Strona 3/4

Adaptacja części poddasza na potrzeby wystawy w Domu Ludowym - Bukowina Tatrzańska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1.3. ŚCIANY, SUFITY - WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE</b>		
21	Kalkulacja indywidualna	Rozbiórka ściany poddasza oddzielającej część wykończoną od niewykończonej	m2	17,800
22	KNR 4-04 0102/03	Rozebrawie murów i słupów z cegły w budynkach o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowej powyżej poziomu terenu 0,3*0,4*2,20	m3	0,264
		razem	m3	0,264
23	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho gr. 10cm	m2	32,319
24	KNR 2-02 2010/08	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach o pokryciu jednostronnym dwuwarstwowym 25-02 i rozstawie słupków co 50cm - aneks kuchenny, klatka schodowa 8,06*2,60 1,25*2,6 4,27*1,90	m2 m2 m2	20,956 3,250 8,113
		razem	m2	32,319
25	KNR 2-02 2011/02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 40cm - skosy i sufity 4,27*1,20	m2	5,124
		razem	m2	5,124
26	KNR 2-02 0803/03	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie 3,70*3,5 3,3*4,5 3,35*1,50	m2 m2 m2	12,950 14,850 5,025
		razem	m2	32,825
27	KNR 2-02 0829/04	Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 15x15cm metodą zwykłą	m2	32,319
28	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem 32,825+3,39	m2	36,215
		razem	m2	36,215
29	KNR 2-02 0613/06	Izolacje pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho grub. 20cm 7,10*9,0+1,20*2,5+5,20*4,0+3,5*4,7+3,5*3,20+5,0*6,50 19,99+7,27+8,68+2,8*1,5	m2 m2	147,850 40,140
		razem	m2	187,990
30	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2	187,990
31	KNR 2-02u1 U-0202-00020 0/01	Ruszt drewniany pod boazerię na ścianach i sufitach - analogia	m2	187,990
32	KNR 2-02 0613/06	Izolacje pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho grub. 5cm pomiędzy rusztem 7,10*9,0+1,20*2,5+5,20*4,0+3,5*4,7+3,5*3,20+5,0*6,50 19,99+7,27+8,68+2,8*1,5	m2 m2	147,850 40,140
		razem	m2	187,990
33	KNR 2-02u1 U-0202-00030 0/02	Boazeria z listew drewnianych o szerokości min 12cm z desek gr. 21mm na własne pióro na sufitach	m2	187,990
34	Kalkulacja indywidualna	Nabicie imitacji krokwi 10x14cm od górnego poziomu płatwi do kalenicy w odległości co 1,0m	kpl	1,000
35	KNR 2-02u1 U-0202-00030 0/03	Lakierowanie boazerii na ścianach i sufitach - środkiem Uniepal drew	m2	187,990
36	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji ściany kolankowej o wysokości 1,0m wraz z wykonaniem imitacji bali z desek grubości 50mm i szerokości min. 250mm z warkoczem z wiór drewnianych	m2	32,200
37	KNR 2-02u1 U-0202-00030 0/03	Lakierowanie boazerii na ścianach i sufitach - środkiem Uniepal drew	m2	32,200
		<b>1.5. INSTALACJA WOD KAN I CO</b>		
38	KNR 2-15 0205/02	Rurociągi z PCW o średnicy 50mm na ścianach łączone metodą wciskową	m	25,000

## Przedmiar

Strona 4/4

Adaptacja części poddasza na potrzeby wystawy w Domu Ludowym - Bukowina Tatrzańska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
39	KNR 2-15 0220/05	Montaż zlewozmywaków stalowych	szt	1,000
40	KNR 2-15 0115/02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15mm	szt	1,000
41	KNR 2-15w 0111/01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy zewnętrznej 15mm - analogia	m	6,000
42	KNR 2-15w 0111/01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy zewnętrznej 20mm	m	19,000
43	KNR 2-15 0112/01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociagowych o średnicy nominalnej 15mm - zawór kulowy	szt	2,000
44	KNR 2-15 0112/02	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociagowych o średnicy nominalnej 20mm- zawór kulowy	szt	2,000
45	KNR-W 2-15 0127/01	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy do 63mm w budynkach mieszkalnych	m	25,000
46	KNR-W 2-15 0111/01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o średnicy zewnętrznej 15mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	9,000
47	KNR-W 2-15 0111/01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o średnicy zewnętrznej 18mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	25,000
48	KNR 0-35 0215/02	Montaż zaworów grzejnikowych termostatycznych o podwójnej regulacji, prostych lub kątowych z głowicami termostatycznymi o średnicy o średnicy nominalnej 15mm	kpl	3,000
49	KNR 0-35 0215/09	Montaż odpowietrzników automatycznych o średnicy nominalnej 15mm	kpl	3,000
50	KNR 2-15w 0418/07	Grzejniki Purmo FCV 11 /600 o długości 1600mm	szt	3,000
51	KNR 0-35 0231/01	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania o średnicy zewnętrznej 10-54mm w budynkach mieszkalnych - płukanie instalacji, czynności przygotowawcze i zakończeniowe do wykonania próby	m	34,000
<b>1.6. INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>				
52	KNR 5-08 0210/01	Przewody kabelkowe miedziane (aluminiowe) w izolacji polwinitowej o przekroju do 6mm <sup>2</sup> (12mm <sup>2</sup> dla Al) układane pod tynkiem w podłożu nie betonowym w gotowych bruzdach	m	200,000
53	KNR 5-08 0210/02	Przewody kabelkowe miedziane (aluminiowe) w izolacji polwinitowej o przekroju do 12mm <sup>2</sup> (20mm <sup>2</sup> dla Al) układane pod tynkiem w podłożu nie betonowym w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd	m	225,000
54	KNR 5-08 0210/03	Przewody kabelkowe miedziane (aluminiowe) w izolacji polwinitowej o przekroju do 24mm <sup>2</sup> (40mm <sup>2</sup> dla Al), układane pod tynkiem w podłożu nie betonowym w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m	35,000
55	KNR 5-08 0301/20	Mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w podłożu ceglany	szt	5,000
56	KNR 5-08 0302/01	Montaż na gips, cement na gotowym podłożu puszek 1-wylotowych podtynkowych bakelitowych o średnicy do 60mm	szt	25,000
57	KNR 5-05 0502/03	Montaż opraw oświetleniowych świetłówkowych do 2x40W przykręcanych (zwykłych)	kpl	6,000
58	KNR 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu przycisków podtynkowych 1-biegunowych w puszcze instalacyjnej	szt	5,000
59	KNR 5-08 0307/03	Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt	5,000
60	KNR 5-08 0309/03	Montaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach	szt	15,000