

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ŚWIETLICY GMINNEJ W M. REGIEL
ADRES INWESTYCJI : REGIEL 12, DZ. NR 30/10
INWESTOR : GMINA EŁK
ADRES INWESTORA : ul. T. Kościuszki 28A, 19-300 Ełk
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 31.01.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.01.2018

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU I PRZEDMIOTU ROBÓT

Kosztorys swym zakresem obejmuje remont pomieszczeń w budynku świetlicy gminnej w Reglu

Zakres inwestycji obejmuje:

1. Wyrównanie i położenie podłogi na poddaszu.
2. Otynkowanie kominów na poddaszu.
3. Obsadzenie okien połaciowych i wyłazów strychowych.
4. Wstawienie drzwi wejściowych aluminiowych.
5. Wymiana skrzydeł drzwiowych wewnętrznych
6. Obsadzenie parapetów wewnętrznych na poddaszu.
7. Wyposażenie poddasza w regały, stoły i ławki.
9. Montaż lamp oświetleniowych na poddaszu.
10. Wykonanie nowych schodów na poddasze wraz z zabydową schodów.
11. Docieplenie dachu wraz z obudowa drewnianą.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PRACE REMONTOWE WEWNĘTRZNE			
d.1	KNR 0-21 4007-01 analogia	Wymiana uszkodzonych desek w podłodze z desek o szer. 15 - 20 cm	m ²		
		25.0*0.2	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
d.1	KNR 0-21 4007-02 poz. zastępcza	Poziomowanie podłogi za pomocą listew i płyt sklejkowych	m ²		
		140.12	m ²	140.120	
				RAZEM	140.120
d.1	KNR 0-21 4007-02	Ślepa podłoga z płyt sklejkowych	m ²		
		140.12	m ²	140.120	
				RAZEM	140.120
d.1	KNR 2-02 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - poddasze	m ²		
		140.20	m ²	140.200	
				RAZEM	140.200
d.1	KNR-W 2-02 1016-07 analogia	Wyłazy strychowy 70/120cm z drabinką fabrycznie wykończony - poddasze	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	KNR-W 2-02 1016-03	Okna poddaszy - połaciowe fabrycznie wykończone o powierzchni 0.8-1.0 m ² - 78x118cm (rozbiórka pokrycia, montaż konstrukcji wsporczej, obróbka wykończeniowa)	m ²		
		0.78*1.18*4	m ²	3.682	
				RAZEM	3.682
d.1	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15 cm - docieplenie dachu (3.9+3.0+3.9)*16.8	m ²		
			m ²	181.440	
				RAZEM	181.440
d.1	KNR 9-09 0101-01	Obudowa poddasza z płyt sklejkowych na konstrukcji drewnianej, mocowanej bezpośrednio do drewnianej z folią paroizolacyjną, z wypełnieniem wełną mineralną gr. 5 cm (3.9+3.0+3.9)*16.80	m ²		
			m ²	181.440	
				RAZEM	181.440
d.1	KNR 9-09 0101-01	Obudowa poddasza z płyt sklejkowych na konstrukcji drewnianej, mocowanej bezpośrednio do drewnianej z folią paroizolacyjną, z wypełnieniem wełną mineralną gr. 5 cm odporność ogniowa EI30 - zabudowa szczytu 0.5*(8.5+3.0)*2.5*2-0.9*1.2*2	m ²		
			m ²	26.590	
				RAZEM	26.590
d.1	KNR 2-02 2103-02	Podokienniki drewniane - elementy grubości 4 cm i szerokości do 30 cm	m		
		0.9*2+0.4*4	m	3.400	
				RAZEM	3.400
d.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na kominach (0.4+1.1+0.4+1.1)*3.8*2	m ²		
			m ²	22.800	
				RAZEM	22.800
d.1	KNNR 5 0207-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane na drewnie 16.0+2.0+2.5+3.0+5+4+4.5	m		
			m	37.000	
				RAZEM	37.000
d.1	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy zabezpieczenie oświetlenia zewnętrznego 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy zabezpieczenie oświetlenia wewnętrznego 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	KNNR 5 0306-01	Łączniki natynkowo-wtynkowe - włącznik światła	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
d.1	KNNR 5 0512-06	Oprawy świetlówkowe tunelowe w obudowie z tworzyw sztucznych przykręcane przelotowe 2x40 W - poddasze	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	KNR-W 2-02 1033-01	Schody drewniane policzkowe dwubiegowe prostobieżne z podstopnicami o stopniach wpuszczanych długości 0.9 m 14	stopn. stopn.	14.000	
				RAZEM	14.000
19 d.1	KNR-W 2-02 1035-02	Balustrady schodowe - tralki i poręcze drewniane 45x70 z drewna liściastego 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
20 d.1	KNR-W 2-02 1036-01	Zabudowa schodów - ruszt drewniany na ścianach 3.2*2.5+1.0*2.5	m ² m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
21 d.1	KNR-W 2-02 1036-02	Boazerie z listew drewnianych szerokości do 12 cm obustronna (3.2*2.5+1.0*0.5)*2	m ² m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
2		STOLARKA			
22 d.2	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe ciepłe z odbojnikiem i samozamykaczem, kolor brąz 0	m ² m ²	0.000	
				RAZEM	0.000
23 d.2	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie 1.0*2.10	m ² m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
24 d.2	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe - wejście na poddasze 0.9*2.1	m ² m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
25 d.2	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2.05+0.8*2.05	m ² m ²	3.485	
				RAZEM	3.485
3		WYPOSAŻENIE			
26 d.3	KNR-W 2-02 1030-02 poz. zastępcza	Regały otwarte 3 półkowe - na książki i materiały dydaktyczne 1.3*1.0*6	m ² m ²	7.800	
				RAZEM	7.800
27 d.3	KNP 02 0314-01.03	Stoły proste o pow. 2.0x0.9 m i wys. 0.75 m drewniane o gr. 25 mm na krzyżakach 2.0*0.9*2	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
28 d.3	KNP 02 0314-01.04	Ławki o dł. około 2 m i szer. 0.3 m drewniane o gr. 25 mm z nogami osadzonymi na czopy 2.0*4	m m	8.000	
				RAZEM	8.000