

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont części Remizy OSP					
1 Wymiana stolarki okiennej Kod CPV -45421100-05					
1	KNR 0-19	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV o pow. ponad 1.0 m2- okno PCV kolor biały o wym 1,4x0,84m jednodzielne-8szt Profil pięciokomorowy o współczynniku ciepła wg aktualnie obowiązujących norm dla okien	m ²		
d.1	0928-04	9.408	m ²	9.408	
				RAZEM	9.408
2	KNR 0-19	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m2 okno owym 1,4x1.44mn wzór jak istniejące parametry jak poz.1	m ²		
d.1	0928-08	22.176	m ²	22.176	
				RAZEM	22.176
3	KNR 0-19	Demontaż i montaż drzwi balkonowych z PCV w wym2,25x0,82m-wzór jak istniejące ,parametry jak poz.1	m ²		
d.1	0928-12	1.845	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
4	KNR 2-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m Parapet PCV marmurek o wym dł1,4*0,35m szer 8	szt		
d.1	0129-02	8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNR 2-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m Parapet PCV marmurek o wym dł1,44mx0,35m szer 11	szt		
d.1	0129-02	11	szt	11.000	
				RAZEM	11.000
6	NNRNKB	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na kleju gipsowym-Analogia szpalety okienne wewnętrzne (2.25+2,25+0,82)*1+(1,4+1,4+1,44)*11+ (1,1+1,4+0,84)*8=25,9456m2	m ²		
d.1	202 2027-01	25.95	m ²	25.950	
				RAZEM	25.950
7	KNR 0-17	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 30 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki obmiar jak poznr6 -Analogia naprawa uszkodzonych szpalet zewnętrznych kolor wyprawy dopasować do istniejącego	m ²		
d.1	2610-08	25.95	m ²	25.950	
				RAZEM	25.950
8	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym-Analogia narożniki okienne na styku szpalety ze ścianą(2,25+2,25+0,84)*1+(1,1+1,1+1,1+1,44)*11+(1,4+1,4+0,84)*8=81,08m	m		
d.1	2609-08	81.08	m	81.080	
				RAZEM	81.080
9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem Kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem -szpalety okienne obmiar jak poz nr.6	m ²		
d.1	1505-03	25.95	m ²	25.950	
				RAZEM	25.950
2 Remont sali głównej wraz z przedsionkiem i wymianą instalacji elektrycznej- Kod CPV 45400000-1 Roboty remontowo-wykończeniowe, 45442100-8 Roboty malarskie,45430000-0 Posadzki					
10	NNRNKB	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na kleju gipsowym-Amalogia R=0.5 M=0S=0 Rozebranie okładzin z płyt G/k na ścianach	m ²		
d.2	202 2027-01	74.13	m ²	74.130	
				RAZEM	74.130
11	NNRNKB	(z.XI) okładziny dwuwarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na rusztach metalowych mocowanych bezpośrednio do stropu Analogia rozebranie istniejących okładzin stropu z płytk G/k R=0,5 M=0.S=0	m ²		
d.2	202 2029-04	70.52	m ²	70.520	
				RAZEM	70.520
12		KI Demontaż istniejących podestów i stałych elementów jak łoża itp.(przyjęto 24rg)	kpl		
d.2		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko sala o wym 13,66*10,33*0,3=42,33-przyjęto 305Uzupełnienia w miejscu istniejących podestów	m ²		
d.2	1102-02	42.33	m ²	42.330	
				RAZEM	42.330
14	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąć.za zmianę grub.o 10mm	m ²		
d.2	1102-03	Krotność = 3	m ²	42.330	
		42.33			
				RAZEM	42.330

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.2	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2(sala główna 13,66*10,33+ korytarz 4,12*1,51+ korytarz 4,08*2,13+ przedsionek 5,06*4,04=176,46m2 do wykonania z zagruntowaniem odpowiednim gruntem szczerpnym istniejących płytek gresowych 176.46	m ² m ²	 176.460	 176.460
16 d.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW-obmiar jak poz51 Wykładzina zgrzewana wzór drewnopodobny kolor do uzgodnienia z zamawiającym dopuszczona do stosowania w budynkach użyteczności publicznej układane na warstwie samopoziomującej wykonanej na płytkach gresowych 176.46	m ² m ²	 176.460	 176.460
17 d.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW cokolik {(4,12+1,51)*2+(4,08+2,13)*2+(5,06+4,04)*2+(13,66+10,33)*2}*0,1m wys=8,986m2 8.99	m ² m ²	 8.990	 8.990
18 d.2	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 185.45	m ² m ²	 185.450	 185.450
19 d.2	NNRNKB 202 2027-01	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na kleju gipsowym (13,66+10,33)*2*3,09m wys *50%-połowa nowych okładzin 74.13	m ² m ²	 74.130	 74.130
20 d.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 13,66*10,33 141.11	m ² m ²	 141.110	 141.110
21 d.2	NNRNKB 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 (13.66+10,33)*2*3,09m wys 148.258	m ² m ²	 148.258	 148.258
22 d.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 słupy 1,6mb obwodu x3,09m wys* 2szt 9.70	m ² m ²	 9.700	 9.700
23 d.2	NNRNKB 202 2016-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku belki stropowe 1,2mb szerx13,66mb dł*3szt 49.176	m ² m ²	 49.176	 49.176
24 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe-148,258m2 ściany+9,696m2 słupy 157.954	m ² m ²	 157.954	 157.954
25 d.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania Analogia malowanie do wys 1,54m farba dekoracyjną SAHARA 78.977	m ² m ²	 78.977	 78.977
26 d.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym 78.977	m ² m ²	 78.977	 78.977
27 d.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 141,11sufit+49,176 belki= 190.286	m ² m ²	 190.286	 190.286
28 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (4,12*1,51) 6.22	m ² m ²	 6.220	 6.220
29 d.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 6.22	m ² m ²	 6.220	 6.220
30 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (4,12+1,51)*20*3.09 wys=34,78m2 34.78	m ² m ²	 34.780	 34.780

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 34.78	m ² m ²	 34.780	
				RAZEM	34.780
32 d.2	KNR 4-01 1208-01	Jednokrotne lakierowanie lakierem mlamperyjnym na wys 1,55m uprzednio malowanych ścian 17.45	m ² m ²	 17.450	
				RAZEM	17.450
33 d.2	KNNR-W 9 0301-02	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem kabelkowych okrągłych 3*2,5 300	m m	 300.000	
				RAZEM	300.000
34 d.2	KNNR-W 9 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych lub płaskich 5*2,5 200	m m	 200.000	
				RAZEM	200.000
35 d.2	KNNR-W 9 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych lub płaskich 3*1,5 280	m m	 280.000	
				RAZEM	280.000
36 d.2	KNR 5-08 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach Analogia wymiana starej rozdzielni z montażem nowych rozłączników 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.2	KNR 5-08 0307-01	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych natynkowo-wtynkowych w puszcze szczękowej typ 471 do 475 z podłączeniem 40	szt. szt.	 40.000	
				RAZEM	40.000
38 d.2	KNR 5-08 0309-07	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-bieg.z uzziemieniem klejonych 16A/2.5mm ² z podłączeniem 40	szt. szt.	 40.000	
				RAZEM	40.000
39 d.2	KNR 5-08 0514-06	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych zwykłych bez zadławiania przewodu w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem -zawieszanych 2x40W - przelotowych rastrowych 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000