
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku mieszkalnego w Sędziszowie Małopolskim, przy ul. Bednarskiej 5.

ADRES INWESTYCJI : 39-120 Sędziszów Małopolski
ul. Bednarska 5

INWESTOR : Gmina Sędziszów Małopolski

ADRES INWESTORA : ul. Rynek 1
39-120 Sędziszów Małopolski

BRANŻA : budowlana,

DATA OPRACOWANIA : 19.03.2021

Data opracowania
19.03.2021

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wzmocnienie konstrukcji dachu			
d.1	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze krokiew 7x14 cm, 3,20 mb, 3,20	m		
			m	3,20	
				RAZEM	3,20
d.1	KNR 4-01 0412-05	analogia; wykonanie dodatkowej płatwi pośredniej płatw 14x14 cm 9,50	m		
			m	9,50	
				RAZEM	9,50
d.1	KNR 4-01 0412-06	analogia; wykonanie dodatkowych słupów dł 1,0 m, 4,0 szt., 1,00*4	m		
			m	4,00	
				RAZEM	4,00
d.1	KNR 4-01 0412-04	analogia; ułożenie dodatkowej podwaliny o przekroju 7x14 cm, pod słupami, dn długości całego budynku 9,50	m		
			m	9,50	
				RAZEM	9,50
2		Remont pokrycia dachowego			
d.2	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk połąć dachu nad wejściem do budynku od strony północnej 1,50	m ²		
			m ²	1,50	
				RAZEM	1,50
d.2	KNR 4-01 0516-04	Wymiana pokryć z papy na pokrycie warstwami papy asfaltowej poz.5	m ²		
			m ²	1,50	
				RAZEM	1,50
d.2	KNR 4-01 0414-02	analogia; uzupełnienie deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk narożnik budynku ptn-wsch. 1,00	m ²		
			m ²	1,00	
				RAZEM	1,00
d.2	KNR 4-01 0516-01	Uzupełnienie pokryć dachów drewnianych warstwami papy asfaltowej poz.7	m ²		
			m ²	1,00	
				RAZEM	1,00
d.2	KNR 4-01 0531-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi 2,0 mb obróbki 2,00*0,50	m ²		
			m ²	1,00	
				RAZEM	1,00
d.2	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy attek, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 1,35*0,55	m ²		
			m ²	0,74	
				RAZEM	0,74
d.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm 0,01	t		
			t	0,01	
				RAZEM	0,01
d.2	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 1,35*0,55*1,5	m ²		
			m ²	1,11	
				RAZEM	1,11
d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej okucie kominia 1,35*0,55+[1,35+0,55]*2*0,10	m ²		
			m ²	1,12	
				RAZEM	1,12
d.2	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych wiatrownice 5,5*2*2	m		
			m	22,00	
				RAZEM	22,00
d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej okucie desek czołowych (wiatrownic) 5,5*2*2*0,33	m ²		
			m ²	7,26	
				RAZEM	7,26
3		Remont elewacji			
d.3	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych deski okapowe 9,50*2	m		
			m	19,00	
				RAZEM	19,00
d.3	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej okucie desek czołowych (wiatrownic) 9,50*2*0,33	m ²		
			m ²	6,27	
				RAZEM	6,27
d.3	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² naprawa tynku podmurówki od strony południowej 1,8	m ²		
			m ²	1,80	
				RAZEM	1,80
d.3	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ce- ramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) naprawa tynku podmurówki od strony południowej 1,8	m ²		
			m ²	1,80	
				RAZEM	1,80

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20 d.3	KNR 4-01 1204-06	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie naprawa tynku podmurówki od strony południowej Krotność = 2 1,8	m ²		
			m ²	1,80	
4		Remont wnętrza budynku		RAZEM	1,80
21 d.4	KNR 4-01 0711-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) otynkowanie komina dymowo-wentylacyjnego, parter, pomieszczenie w pld-wsch. części budynku 2,50	m ²		
			m ²	2,50	
				RAZEM	2,50
22 d.4	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² korytarz w części północnej budynku, ściana przy podłodze 1,0	m ²		
			m ²	1,00	
				RAZEM	1,00
23 d.4	KNR 4-01 0711-04	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu) korytarz w części północnej budynku, ściana przy podłodze 1,0	m ²		
			m ²	1,00	
				RAZEM	1,00
24 d.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian korytarz w części północnej budynku, ściana przy podłodze 1,0	m ²		
			m ²	1,00	
				RAZEM	1,00
25 d.4	KNR 2-16 0307-04	Jednowarstwowa izolacja o grubości 60 mm otulinami z wełny mineralnej rurociągów o śr.zewn. 133-159 mm jednowarstwowa izolacja gr. 6,0 cm matami z wełny mineralnej, na przewodach o średnicy zewnętrznej 160 mm, łączna długość izolowanych przewodów: 1,50*2=3,0 mb otuliny z wełny mineralnej o masie objętościowej 150 kg/m ³ bez osłony gr. 60 mm 2*3,14*0,08*3,00	m ²		
			m ²	1,51	
				RAZEM	1,51
26 d.4	KNR 2-16 0601-02	Płaszczki ochronne z blachy ocynkowanej o grubości 0.55 mm na izolacji rurociągów o śr. zewn. 60-191 mm 2*3,14*0,08*3,00	m ²		
			m ²	1,51	
				RAZEM	1,51