

PRZEDMIAR
Adaptacja pomieszczeń gospodarczych na salę ekspozycyjną i pomieszczenie magazynowe w Kłępinie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
R*1 -					
1		ROBOTY REMONTOWE			
1.1	4511300-2	Roboty przygotowawcze			
d.1.1	1 KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*4.50+14.00*7.50+10.00*10.00*2	m ²		
			m ²	368.000	
				RAZEM	368.000
d.1.1	2 KNR 2-02 1605-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitych przy wysokości do 4 m Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.72*4.25	m ²		
			m ²	11.010	
				RAZEM	11.010
d.1.1	3 KNR 2-02 1605-05	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe i pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach przy wysokości rusztowania do 4 m Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : (0.72+4.25*0.75)*0.72	m ²		
			m ²	333.120	
				RAZEM	333.120
d.1.1	4 Wydanie Se- kocenbud ze- szyt IRS Nr 41/2019 (1885) - III kw. 2019 r. 481 SFR 25	Dzierżawa rusztowań - ryczałt : do 900 m2 rzutu pionowego na 21 dni Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 1.00	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2	45111300-1	Roboty rozbiórkowe i towarzyszące			
d.1.2	5 KNR 2-05 0315-03	Demontaż istniejącej bramy drewnianej Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 1.25*0.72	m ²		
			m ²	15.725	
				RAZEM	15.725
d.1.2	6 KNR 4-01 0701-05	Okucia istniejących tyników wewnętrznych Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : - przyjęto ze względu na braki : (0.72+4.25)*0.72*75%	m ²		
			m ²	33.737	
				RAZEM	33.737
d.1.2	7 KNR 4-01 0429-05	Rozebranie podbitki dachowej Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*0.30*2	m ²		
			m ²	8.400	
				RAZEM	8.400
d.1.2	8 KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych i gruzu - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy Wg dostarczonych danych Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : (< przyjęto ze względu na braki > (9.72+4.25)*3.70*75%)*0.025 14.00*0.30*2*0.025	m ³		
			m ³	0.969	
			m ³	0.210	
				RAZEM	1.179
d.1.2	9 TZKNBK VI - 134	Ostrożne rozebranie pokrycia dachowego z dachówki Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*7.00*2	m ²		
			m ²	196.000	
				RAZEM	196.000
d.1.2	10 Wydanie Se- kocenbud ze- szyt WKI Nr 50/2010 (1885) - III kw. 2010 r. 2.000.00	Wyznaczenie gruzu z terenu budowy : na odległość do 5 km Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : (< przyjęto ze względu na braki > (0.72+4.25)*0.72*75%)*0.025 14.00*0.30*2*0.025	m ³		
			m ³	0.333	
			m ³	0.210	

PRZEDMIAR
Adaptacja pomieszczeń gospodarczych na salę ekspozycyjną i pomieszczenie magazynowe w Kłépinie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNR DC 02 0021 00	Naprawa pęknięć i zamknięcie pęknięć zaprawą systemową	m		
d.1.3 .1		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : 1,00*10,00*2	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.3.2		Roboty murowe			
21	KNR 10 01 0021 07	Przebudowanie nadproży laktowych	m ³		
d.1.3 .2		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : 1,50*0,25*0,12	m ³	0,045	
				RAZEM	0,045
22	TZK/NDK IV C1	Uzupełnianie braków łica ceglanego cegła pełna 100% cegły nowej	m ³		
d.1.3 .2		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : 0,30*1,00*0,25	m ³	1,125	
				RAZEM	1,125
1.3.3		Roboty tynkarskie			
23	TZK/NDK VIII 05 105	Opiekanie murów i oklepień gładkich z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy modyfikowanej (tynk)	m ²		
d.1.3 .3	analogia	Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : - ściany wewnętrzne : (0,07*4,05)*0,50 - ściany zewnętrzne : (4,50+0,00)*4,50+0,00*5,00/2	m ² m ²	17,020 30,000	
				RAZEM	100,170
1.3.4		Roboty malarskie w sali ekspozycyjnej i pomieszczeniu magazynowym			
24	KNR 1 01 1201 00	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.3 .4		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : - ściany wewnętrzne : (0,07)*0,50 - ściany zewnętrzne : (0,10*2,5+0,10*2)*0,00	m ² m ²	32,115 71,020	
				RAZEM	104,205
25	KNR 11 02 0100 00	Opiekanie zabudowujących oszczędzonych wmontowanych podłóg ceglanych i tynkarskich	m ²		
d.1.3 .4		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : - ściany wewnętrzne : (0,07*0,4,05)*0,50 - ściany zewnętrzne : (0,10*2,5+0,10*2)*0,00	m ² m ²	70,705 71,020	
				RAZEM	151,505
26	KNR 1 01 1201 02	Drukarskie malowanie farbami emulyjnymi tynków wmontowanych ścian	m ²		
d.1.3 .4		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : - ściany wewnętrzne : (0,07)*0,50 - ściany zewnętrzne : (0,10*2,5+0,10*2)*0,00	m ² m ²	32,115 71,020	
				RAZEM	104,205
27	KNR 1 01 1201 01	Drukarskie malowanie farbami emulyjnymi tynków wmontowanych sufitów	m ²		
d.1.3 .4		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : 0,10*5,10	m ²	40,710	
				RAZEM	10,710
1.3.5		Stalarka/żelazka stworowa			
28	KNR 1 01 0022 01	Stalarka stworowa : Obciążenie kotwami stalowymi Φ 12 mm w ścianach z cegielny ścianach z cegielny dla zabezpieczenia konstrukcji fasady wejściowej	szt.		
d.1.3 .5		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych Do obliczeń przyjęto : 10,00*0,2	szt.	52,000	
				RAZEM	52,000
29	wycena właśc.	Żelazka stworowa : fasada zewnętrzna systemowa z podkonstrukcją mosiężną stalową, szklona szklona bezpieczna, antywłamaniowa z systemem drzwi wejściowych	m ²		
d.1.3 .5		Wg. wizji lekalskiej na obiekcie i dostarczonyh danych			

PRZEDMIAR
Adaptacja pomieszczeń gospodarczych na salę ekspozycyjną i pomieszczenie magazynowe w Klepinie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		Do obliczeń przyjęto : k wejście do magazynu : 1.25*2.50	m ²	11.375	
				RAZEM	11.375
30 d.1.3 .5	TKZ/NDK/OK 101 00	Wykonanie okrycia dachowego na wzór istniejącego Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : k dach w tylnej ścianie : 1.50*1.00	m ²		
			m ²	2.950	
				RAZEM	2.950
31 d.1.3 .5	KNR W 2 02 1027 02	Oszadzenie obrotowej i okrycia dachowego Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : k dach w tylnej ścianie : 1.50*1.00	m ²		
			m ²	2.950	
				RAZEM	2.950
1.3.6		Roboty dachowe			
32 d.1.3 .6	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja grzybo i ogniochronna : - konstrukcji dachu Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : Konstrukcja dachu : (0.24*2+0.18*2)*14.00*2+(0.18*0.15)*14.00	m ²		
			m ²	23.898	
				RAZEM	23.898
33 d.1.3 .6	KNR K-05 0105-02	Montaż łąt 40x60 mm pod dachówki profilowane Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*7.00*2	m ²		
			m ²	196.000	
				RAZEM	196.000
34 d.1.3 .6	KNR K-05 0103-01	Mocowanie folii/membrany dachowej na krokwiach Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*7.00*2	m ²		
			m ²	196.000	
				RAZEM	196.000
35 d.1.3 .6	KNR K-05 0104-05	Montaż kontrłąt 40x60 mm na dachu bez deskowania Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*7.00*2	m ²		
			m ²	196.000	
				RAZEM	196.000
36 d.1.3 .6	KNR 2-02 0504-02	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m ² - z dachówki ceramicznej Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*7.00*2	m ²		
			m ²	196.000	
				RAZEM	196.000
37 d.1.3 .6	KNR 0-18 2611-07	Krycie dachu : - podbitki dachu - szkielet z łąt Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.40*(14.00*2)	m ²		
			m ²	11.200	
				RAZEM	11.200
38 d.1.3 .6	KNR 2-22 0602-03	Krycie dachu : - podbitki dachu z desek grubości 25 mm Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.40*(14.00*2)	m ²		
			m ²	11.200	
				RAZEM	11.200
39 d.1.3 .6	KNR 2-02 1508-07	Krycie dachu : - malowanie wstępne podbitki dachu Obmiar dodatkowy - powierzchnia faktycznie pomalowana 1 Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto :	m ²		
			m ² p.f.p.		1.000

PRZEDMIAR
Adaptacja pomieszczeń gospodarczych na salę ekspozycyjną i pomieszczenie magazynowe w Kłępinie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.40*(14.00*2)	m ²	11.200	
				RAZEM	11.200
40 d.1.3 .6	KNR 2-02 1508-12	Krycie dachu : - lakierowanie podbitki dachu Obmiar dodatkowy - powierzchnia faktycznie pomalowana 1 Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.40*(14.00*2)	m ² m ² p.f.p. m ²		1.000
				RAZEM	11.200
41 d.1.3 .6	KNR-W 2-02 0524-02	Pomowny montaż rynnień dachowych z PCW - materiał główny z demontażu Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*2	m m		28.000
				RAZEM	28.000
42 d.1.3 .6	KNR-W 2-02 0524-03	Pomowny montaż lei spustowych - materiał główny z demontażu Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 14.00*2	szt szt		28.000
				RAZEM	28.000
43 d.1.3 .6	KNR-W 2-02 0531-03	Pomowny montaż rur spustowych z PCW - materiał główny z demontażu Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 4.50+7.50	m m		12.000
				RAZEM	12.000
1.3.7		Wykonanie stropu w pomieszczeniu magazynowym			
44 d.1.3 .7	KNR 1 01 0010 00	Czyszczenie belek drewnianych stropu przy ubytku osztek stalowych powierzchnia ponad 5 m ² Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : (0.72*2,0*0.10)*0.75*2 (0.72*2,0*0.10)*1.25*2	m ² m ² m ²		10.000 7.125
				RAZEM	20.175
45 d.1.3 .7	KNR 1 01 0100 00	Wykonanie ślepego posadzi, wraz z latami, z desek o grubości 25 mm. Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.72*1.25	m ² m ²		11.040
				RAZEM	11.040
46 d.1.3 .7	KNR 2 02 0007 01	Ułożenie w stropie izolacji z folii paroszczelnej Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.72*1.25	m ² m ²		11.040
				RAZEM	11.040
47 d.1.3 .7	KNR 2 02 0010 00	Ułożenie w stropie izolacji z wełny mineralnej gr. 10 cm. Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.72*1.25	m ² m ²		11.040
				RAZEM	11.040
48 d.1.3 .7	KNR 1 01 0111 00	Demontaż istniejącej podłogi technicznej na stropie pomieszczenia - materiał główny z demontażu Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.72*1.25	m ² m ²		11.040
				RAZEM	11.040
49 d.1.3 .7	KNR 1 01 0001 01	Impregnacja grzybo- i ogniochronna : - belek stropowych i posadzi - konstrukcji stropu pomieszczenia magazynowego Wg wizji lokalowej na obiekcie i dostarczonych danych Do obliczeń przyjęto : 0.72*1.25	m ² m ²		11.040