

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT BUDYNKU			
1.1		DACH GŁÓWNY			
1.1.1		Demontaż istniejącego pokrycia dachowego i obróbek blacharskich			
d.1.1.1	1 KNR 4-04 0507-04 .1	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki holenderskiej	m ²		
		106.35+55.03+98.76+29.60+166.59+29.60	m ²	485.930	
				RAZEM	485.930
d.1.1.1	2 KNR 4-04 0507-05 .1	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsior	m		
		3.60*4+30+4*2	m	52.400	
				RAZEM	52.400
d.1.1.1	3 KNR 4-04 0506-05 .1	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6.4+1.7*3+16.80+4.70+1.7+35	m	69.700	
				RAZEM	69.700
d.1.1.1	4 KNR 4-04 0506-06 .1	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		4.45*3+8.60+3.5+4.4*2+4.6*2	m	43.450	
				RAZEM	43.450
d.1.1.1	5 KNR 4-01 0535-08 .1	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		(7.4*0.3*4+3.5*0.3*4+poz.3)*0.5	m ²	41.390	
				RAZEM	41.390
d.1.1.1	6 KNR 4-03 1138-06 .1	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stromym na dachówce, eternicie, gonce	szt.		
		poz.2/0.8	szt.	65.500	
				RAZEM	65.500
d.1.1.1	7 KNR 4-03 1140-08 .1	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki mocowanych na dachu stromym	m		
		poz.2+4.7*4	m	71.200	
				RAZEM	71.200
d.1.1.1	8 KNR 4-03 1139-08 .1	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m		
		4.05*4	m	16.200	
				RAZEM	16.200
d.1.1.1	9 KNR 4-04 1101-02 .1 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 20 km	m ³		
		poz.1*0.03+1	m ³	15.578	
				RAZEM	15.578
1.1.2		Wymiana elementów konstrukcyjnych i deskowania			
d.1.1.1	10 KNR 4-01 0412-02 .2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwyczajne i kleszcze	m		
		44*8*0.15	m	52.800	
				RAZEM	52.800
d.1.1.1	11 KNR 4-01 0412-06 .2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy	m		
		15*1.8*0.3	m	8.100	
				RAZEM	8.100
d.1.1.1	12 KNR 4-01 0414-02 .2	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m ²		
		poz.1*0.2	m ²	97.186	
				RAZEM	97.186
d.1.1.1	13 KNR 4-01 0414-10 .2	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach 16 cm	m ²		
		poz.1*0.5	m ²	242.965	
				RAZEM	242.965
d.1.1.1	14 KNR K-05 0102-04 .2	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej	m		
		poz.3	m	69.700	
				RAZEM	69.700
d.1.1.1	15 KNR K-05 0406-02 .2	Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym	kpl.		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 4-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m ²		
d.1.1	0631-01				
.2	analogia	44*8*(2*0.2+2*0.1)	m ²	211.200	
				RAZEM	211.200
1.1.3		Przemurowanie kominów			
17	KNR 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³	m ³		
d.1.1	0310-02				
.3		0.5*2.5+1.2*2+0.25*2.5+0.52*1.5+0.52*1.5+0.34*1.5+0.17*1.5	m ³	6.600	
				RAZEM	6.600
18	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym	m ²		
d.1.1	0735-07				
.3		3.08*2.5+5.9*2+2.05*2.5+3.5*1.5+3.3*1.5+2.6*1.5+1.7*1.5	m ²	41.275	
				RAZEM	41.275
19	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 lub SN 30 gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.18	m ²		
d.1.1	0932-01				
.3			m ²	41.275	
				RAZEM	41.275
20	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 lub SN 30 gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome Tynki na pow.do 5 m ² .	m ²		
d.1.1	0932-02				
.3	KNR 2-02				
z.sz. 5.6.					
9911		poz.18	m ²	41.275	
				RAZEM	41.275
21	KNR 9-28	Malowanie tynku mineralnego - dwukrotne z jednokrotnym gruntowaniem - ściany i stropy	m ²		
d.1.1	0301-01				
.3		poz.18	m ²	41.275	
				RAZEM	41.275
22	KNR-W 4-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m	szt.		
d.1.1	0433-03				
.3		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
23	KNR 4-01	Wykonanie obróbek blacharskich na czapach kominowych. Analogia do: Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym dachówką holenderką lub płytami azbestowo-cementowymi falistymi 0.5+1.2+0.25+0.52+0.52+0.34+0.17	m ²		
d.1.1	0531-04				
.3	analogia		m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
24	KNR K-05	Obróbka kominów	m		
d.1.1	0402-03				
.3		(3.08+5.9+2.05+3.5+3.3+2.6+1.7)*1.1	m	24.343	
				RAZEM	24.343
1.1.4		Wykonanie nowego pokrycia dachowego			
25	KNR K-05	Mocowanie folii/membrany dachowej na pełnym deskowaniu	m ²		
d.1.1	0103-02				
.4		poz.1	m ²	485.930	
				RAZEM	485.930
26	KNR 4-01	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1.1	0530-02				
.4	analogia	poz.5	m ²	41.390	
				RAZEM	41.390
27	KNR 4-01	Uzupełnienie obróbek blacharskich ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym dachówką holenderką lub płytami azbestowo-cementowymi falistymi poz.3*0.2	m ²		
d.1.1	0531-04				
.4	analogia		m ²	13.940	
				RAZEM	13.940
28	TZKNBK VI -	Krycie dachów dachówką ceramiczną holenderką na zaprawie wapiennej, z pokryciem naroży i kalenic oraz uszczelnieniem pokrycia z dachówki z murami	m ²		
d.1.1	06				
.4		poz.1	m ²	485.930	
				RAZEM	485.930
29	KNR K-05	Wykonanie połączenia połaci ze ścianami - boczne	m		
d.1.1	0402-02				
.4		7.4*0.3*4+3.5*0.3*4	m	13.080	
				RAZEM	13.080

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.1.1 .4	KNR K-05 0407-02	Montaż odpowietrznika instalacji sanitarnej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
31 d.1.1 .4	KNR K-05 0407-04	Montaż nasadki antenowej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
32 d.1.1 .4	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwniegowy	m		
		6.4+1.7*3+16.80+4.70+1.7+35	m	69.700	
				RAZEM	69.700
33 d.1.1 .4	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
34 d.1.1 .4	KNR AT-09 0104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.		
		26/0.5	szt.	52.000	
				RAZEM	52.000
35 d.1.1 .4	KNR AT-09 0104-03	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu	m		
		poz.3+5*2	m	79.700	
				RAZEM	79.700
36 d.1.1 .4	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory	m		
		poz.2	m	52.400	
				RAZEM	52.400
1.1.5		Instalacja odgromowa			
37 d.1.1 .5	KNR-W 5-08 0601-01	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
38 d.1.1 .5	KNR-W 5-08 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
39 d.1.1 .5	KNR-W 5-08 0601-15	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących klejonych do dachu	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
40 d.1.1 .5	KNR-W 5-08 0604-05	Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej nienaprzężanych z pręta o średnicy do 10 mm na dachu stromym pokrytym dachówką lub eternitem	m		
		30.5+9.5*4	m	68.500	
				RAZEM	68.500
41 d.1.1 .5	KNR-W 5-08 0606-03	Montaż zwodów pionowych instalacji odgromowej naprężanych z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m		
		7.2*2+4.8*4	m	33.600	
				RAZEM	33.600
1.2		GANEK			
1.2.1		Demontaż istniejącego pokrycia dachowego i obróbek blacharskich			
42 d.1.2 .1	KNR 4-04 0507-04	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki korytkowej, holenderskiej, mnicha, mniszki	m ²		
		10*4	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
43 d.1.2 .1	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiory	m		
		1.92*2	m	3.840	
				RAZEM	3.840
44 d.1.2 .1	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 20 km	m ³		
		poz.42*0.03	m ³	1.200	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.200
1.2.2		Wymiana elementów konstrukcyjnych i deskowania			
45 d.1.2 .2	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze (2.63+2.87)*5	m m	 27.500	 27.500
				RAZEM	27.500
46 d.1.2 .2	KNR 4-01 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy 3*4	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
47 d.1.2 .2	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 9.19*2.3	m ² m ²	 21.137	 21.137
				RAZEM	21.137
48 d.1.2 .2	KNR 4-01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach 16 cm poz.47	m ² m ²	 21.137	 21.137
				RAZEM	21.137
49 d.1.2 .2	KNR K-05 0102-04	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej 1.7*2+9.2	m m	 12.600	 12.600
				RAZEM	12.600
50 d.1.2 .2	KNR 4-01 0631-01 .2 analogia	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków poz.45*0.6	m ² m ²	 16.500	 16.500
				RAZEM	16.500
1.2.3		Wykonanie nowego pokrycia dachowego			
51 d.1.2 .3	KNR K-05 0103-02	Mocowanie folii/membrany dachowej na pełnym deskowaniu poz.45	m ² m ²	 27.500	 27.500
				RAZEM	27.500
52 d.1.2 .3	KNR 4-01 0530-02 .3 analogia	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszu i okapów z blachy ocynkowanej (4.25*0.5)*2	m ² m ²	 4.250	 4.250
				RAZEM	4.250
53 d.1.2 .3	TZKNBK VI - 06	Krycie dachów dachówką ceramiczną holenderką na zaprawie wapiennej, z pokryciem naroży i kalenic oraz uszczelnieniem pokrycia z dachówki z murami poz.45	m ² m ²	 27.500	 27.500
				RAZEM	27.500
54 d.1.2 .3	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwśniegowy 1.7*2	m m	 3.400	 3.400
				RAZEM	3.400
55 d.1.2 .3	KNR AT-09 0104-03	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu 1.7*2	m m	 3.400	 3.400
				RAZEM	3.400
56 d.1.2 .3	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior 4	m m	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
1.3		ELEWACJA			
1.3.1		Renowacja cokołu, oczyszczenie ścian, malowanie			
57 d.1.3 .1	ZKNR C-1 0401-05 .1 analogia	Odbicie tynków w strefie cokołowej. Analogia do: Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanej ponad 5 m ² 38.5*2+12.14*2	m ² m ²	 101.280	 101.280
				RAZEM	101.280
58 d.1.3 .1	ZKNR C-1 0107-01 .1	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku akrylowego CT 60 o fakturze "kamyczkowej" Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa poz.57	m ² m ²	 101.280	 101.280
				RAZEM	101.280

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
59 d.1.3 .1	ZKNR C-1 0107-04	Bezsponinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku akrylowego CT 60 o fakturze "kamyczkowej" na gotowym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno 2,5 mm) poz.57	m ² m ²	 101.280	 101.280
60 d.1.3 .1	ZKNR C-1 0404-05	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odgrzybianie ścian o powierzchni ponad 5,0 m ² przez jednokrotne smarowanie poz.57	m ² m ²	 101.280	 101.280
61 d.1.3 .1	KNR 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach 94.80+123+50+40	m ² m ²	 307.800	 307.800
62 d.1.3 .1	KNR 4-01 0723-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) poz.61*30%	m ² m ²	 92.340	 92.340
63 d.1.3 .1	KNR AT-31 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna poz.61	m ² m ²	 307.800	 307.800
1.3.2		ŚCIANY FUNDAMENTOWE		RAZEM	307.800
64 d.1.3 .2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - betonowa opaska wokół budynku. 45.32*0.15	m ³ m ³	 6.798	 6.798
65 d.1.3 .2	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 20 km poz.64	m ³ m ³	 6.798	 6.798
66 d.1.3 .2	KNR 4-01 0104-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II 2*88.64	m ³ m ³	 177.280	 177.280
67 d.1.3 .2	KNNR-W 3 1201-01	Oczyszczenie ścierne murów z cegły gładkich, filarów, pilastrów, gzymsów i attyk 1.8*88.4	m ² m ²	 159.120	 159.120
68 d.1.3 .2	ZKNR C-1 0406-03	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murze z cegły o grubości 51 cm metodą iniekcji ciśnieniowej. 88.4	m m	 88.400	 88.400
69 d.1.3 .2	KNR AT-37 0108-02	Wykonanie iniekcji strukturalnej uszczelniającej elementu konstrukcji żywicą akrylową Gelacryl 30 w murze ceglany 88.4/0.2*0.0004	m ² m ²	 0.177	 0.177
70 d.1.3 .2	KNR 19-01 0314-04	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 0,25 m ² w jednym miejscu 20	msc msc	 20.000	 20.000
71 d.1.3 .2	KNR 0-40 0213-01	Uszczelnienie od zewnątrz ścian piwnic w istniejącym budynku - gruntowanie muru bez hydroizolacji poz.67	m ² m ²	 159.120	 159.120
72 d.1.3 .2	KNR 0-40 0213-03	Uszczelnienie od zewnątrz ścian piwnic w istniejącym budynku - wykonanie hydroizolacji poz.67	m ² m ²	 159.120	 159.120
73 d.1.3 .2	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni wraz z listą wykańczającą ze stali nierdzewnej AISI316 poz.67	m ² m ²	 159.120	 159.120
				RAZEM	159.120

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.3.3		OPASKA			
74 d.1.3 .3	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		93	m	93.000	
				RAZEM	93.000
75 d.1.3 .3	KNR 9-11 0101-04	Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o niskiej nośności sposobem ręcznym	m ²		
		poz.64	m ²	6.798	
				RAZEM	6.798
76 d.1.3 .3	KNR 2-31 0107-01 analogia	Opaska wokół budynku z tłucznia kamiennego sortowanego z zagęszczeniem ręcznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		poz.75	m ³	6.798	
				RAZEM	6.798
2		UTYLIZACJA ODPADÓW			
77 d.2	Cennik ZGKiM Malbork kalk. własna	17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01	t		
		5	t	5.000	
				RAZEM	5.000
78 d.2	Cennik ZGKiM Malbork kalk. własna	17 02 01 - Drewno	t		
		0.25	t	0.250	
				RAZEM	0.250