
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : "Prace konserwatorskie , restauratorskie i roboty budowlane budynku Dworu murowanego w Jasieniu"
ADRES INWESTYCJI : Województwo Kujawsko - Pomorskie, Powiat Lipnowski, dz. nr 47/1 , obręb 0002 Jasień jed. ewid. 040808
Tłuchowo
INWESTOR : GMINA TŁUCHOWO
ADRES INWESTORA : ul. Sierpecka 20, 87-605 Tłuchowo
BRANŻA : Budowlana

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

**Pracownia Projektowa,
Nadzór i Realizacja Inwestycji
„CHATA”**
87-850 Chocień, ul. Wł. Łokietka 3
REGON:092302672 NIP:558-122-48-37



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45260000-7	Prace konserwatorskie , restauratorskie i roboty budowlane budynku Dworu murowanego w Jasieniu			
1.1	45111300-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²		
d.1.	0509-02				
1		4.0*9.5	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
2	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych falistych nie nadających się do użytku	m ²		
d.1.	0508-05				
1		3.0*2.5*2	m ²	15.000	
		5.7*18.5*2	m ²	210.900	
				RAZEM	225.900
3	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu	m ²		
d.1.	0403-03				
1		3.0*2.5*2	m ²	15.000	
		5.7*18.5*2	m ²	210.900	
				RAZEM	225.900
4	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych -krokwi 20% konstrukcji	m ²		
d.1.	0403-04				
1		(3.0*2.5*2)*0.20	m ²	3.000	
		(5.7*18.5*2)*0.20	m ²	42.180	
				RAZEM	45.180
5	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-04				
1		1.5*2+3*2+4*2+9.5*4*2	m	93.000	
				RAZEM	93.000
6	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-06				
1		8*4+7*2+6.5*2	m	59.000	
				RAZEM	59.000
7	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1.	0535-08				
1		18.5*0.4*2*3+11.5*0.4*2*3+9.5*0.4*2+0.6*0.4*2*3+3.0*0.4*2*3+0.4*2*3+0.4*2*2	m ²	93.840	
				RAZEM	93.840
8	KNR-W 3	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 20% tynków	m ²		
d.1.	0601-01				
1		(18.5*8*2+11.5*8+9.5*7+4.0*7*5+3.0*6.5*2+4.0*6.5)*0.2	m ²	131.900	
				RAZEM	131.900
9	KNR 4-04	Transport materiału rozbiórkowego z terenu rozbiórki przy ręcznym załadowa-niu i wyładowaniu samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km wraz z uty-lizacją materiałów rozbiórkowych	m ³		
d.1.	1101-02				
1		225.9*0.8	m ³	180.720	
				RAZEM	180.720
1.2	45261000-4	ROBOTY DEKARSKIE			
10	KNR-W 2-02	Krokwie zwykłe długości ponad 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej/wymiana uszkodzonych ok. 20%/	m ³		
d.1.	0408-06				
2		4	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR-W 2-02	Deskowanie pełne połaci dachowych z tarcicy nasyczonej zaimpregrowanej podwójnie	m ²		
d.1.	0410-01				
2		225.9	m ²	225.900	
				RAZEM	225.900
12	KNR-W 2-02	Położenie izolacji przeciwwilgociowej (membrany)	m ²		
d.1.	0615-01				
2		225.9	m ²	225.900	
				RAZEM	225.900
13	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną na rąbek stojący	m ²		
d.1.	0512-01				
2		225.9	m ²	225.900	
				RAZEM	225.900
14	KNKRB 2	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1.	0503-02				
2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		PASY PODRYNNOWE I NADRYNNOWE ORAZ KOMINY 18.5*0.4*2*4+11.5*0.4*2*4+9.5*0.4*2+0.6*0.4*2*4+3.0*0.4*2*4+0.4*2*4+0.4*2*2*2	m ²	121.520	
				RAZEM	121.520
15	KNKRB 2	Rynny półokrągłe o średnicy 15 cm	m		
d.1.	0502-01				
2		1.5*2+3*2+4*2+9.5*4*2	m	93.000	
				RAZEM	93.000
16	KNKRB 2	Rury spustowe okrągłe o średnicy 15 cm	m		
d.1.	0502-05				
2		8*4+7*2+6.5*2	m	59.000	
				RAZEM	59.000
1.3		ROBOTY ELEWACYJNE			
17	TZKNC N-K/I	Zapoznanie się z obiektem średnio trudnym o wielkości do 200 m ² - wstępne oględziny	obiekt		
d.1.	t.01-g.02				
3		1	obiekt	1.000	
				RAZEM	1.000
18	TZKNC N-K/I	Wykonanie odkrywek próbnych pasami o szerokości około 10 cm z doczyszczeniem 1 warstwy do 20 dm ² dla obiektu prostego	dm ²		
d.1.	t.01-d.08				
3		100	dm ²	100.000	
				RAZEM	100.000
19	TZKNCBK VIII	Tynki zewn.szlachetne cyklinowane łącznie z podkładem na ścianach	m ²		
d.1.	01-14				
3		11.5*9+18.5*8*2+0.8*8*2+4.0*7.5*2+9.5*7.5+3.0*6.5*2+4.0*6.5+2.2*2.5*2+2.5*2 -(1.7*1.2*19+1.1*2.1*4)	m ²	624.550	
			m ²	-48.000	
				RAZEM	576.550
20	TZKNCBK XV	Malowanie elewacji farbą elewacyjną z uprzednim zagruntowaniem kolorem jednokrotnie	m ²		
d.1.	0106-01				
3		576.55	m ²	576.550	
				RAZEM	576.550
2		REMONT SCHODÓW WEJŚCIOWYCH OPASKI			
21	kalk. własna	Wykonanie remontu schodów - odtworzenie istniejących z nowych materiałów wraz z wymianą istniejących drzwi wejściowych (założyć możliwość renowacji istniejących).	kpl.		
d.2					
3		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta - opaska głębokości 20 cm	m ²		
d.2	0101-05				
		(6+1.5+2+1.3*2+1.7+2.8+5.8+0.6*2+4+9.5+4+6*2+11.5)*0.5	m ²	32.300	
				RAZEM	32.300
23	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.2	0103-02				
		32.3	m ²	32.300	
				RAZEM	32.300
24	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2	0104-01				
		32.3	m ²	32.300	
				RAZEM	32.300
25	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.2	0402-03				
		(3*2+6.5+2.0*2+2.5+2*2)*0.3*0.3	m ³	2.070	
				RAZEM	2.070
26	KNR 2-31	Obramowania jezdni lub chodników z brukowca obrobionego 16-20 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.2	0406-02				
		(3*2+6.5+2.0*2+2.5+2*2)*0.2	m ²	4.600	
				RAZEM	4.600
27	KNR 2-31	Opaska z kamienia łamanego twardego bazaltowego o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.2	0114-03				
		(6+1.5+2+1.3*2+1.7+2.8+5.8+0.6*2+4+9.5+4+6*2+11.5)*0.5	m ²	32.300	
				RAZEM	32.300
28	KNR-W 2-02	Balustrady zewnętrzne blokowe - cokół o przekroju elementów do 0.05 m ² - betonowe poręcze	m		
d.2	2111-01				
		3*2+6.5+2.0*2+2.5+2*2	m	23.000	
				RAZEM	23.000
29	KNR-W 2-02	Balustrady zewnętrzne blokowe - słupki o objętości do 0.06 m ³ - betonowe tralki	szt		
d.2	2111-07				
		(3*2+6.5+2.0*2+2.5+2*2)*6	szt	138.000	
				RAZEM	138.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3		RUSZTOWANIA			
30 d.3	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m 4065.55	m ² m ²	 4065.550	
				RAZEM	4065.550