

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku WTZ.  
ADRES INWESTYCJI : ul. Grunwaldzka 30 73-200 Choszczno.  
INWESTOR : Gmina Choszczno.  
ADRES INWESTORA : 73-200 Choszczno ul. Wolności 24

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Krzysztof Machowski (Ogólnobudowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 04.02.2021r.

WYKONAWCA :

*mgr inż. Krzysztof Machowski*

uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi

bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
Data opracowania : 04.02.2021r.  
nr ewid. ZAP/0058/PWBKb/16

INWESTOR :

*Z up. BURMISTRZA*

*mgr Wojciech Sierakowski*

Data zatwierdzenia

*Z-ca Burmistrza*

Lp	Podstawa	Opis i wyliczenia	J m	Poszcz	Razem
<b>Roboty remontowe budynku WTZ</b>					
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa obm 29,67*12,44 29,67*12,44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369,095	
				RAZEM	369,095
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 29,67*12,44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369,095	
				RAZEM	369,095
3	KNR-W 4-01 0418-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 369,095	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369,095	
				RAZEM	369,095
4	KNR 4-01 0413-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek gr 32 mm obm 29,67*2 w celu wypoziomowania właściwych spadków i powierzchni dachu Krotność = 2 29,67*2	m m	 59,340	
				RAZEM	59,340
5	KNR 2-02 0613-03-ana- logia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na sucho dach dołożenie jednej warstwy grubości 10 cm 312	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 312,000	
				RAZEM	312,000
6	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe papa nawierzchniowa gr 5,2 mm 369,095	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369,095	
				RAZEM	369,095
7	KNR-W 4-01 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy ocynkowanej obm 20,25*0,25 + komin obm (0,50+0,40)*2*0,25=0,45 m <sup>2</sup> 20,25*0,25+0,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,513	
				RAZEM	5,513
8	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obrobek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzym- sów itp z blachy nie nadającej się do użytku blacha osłonowa i maskująca na dachu obm 20,25+12,44+12,64+10,60*1,10 20,25+12,44+12,64+10,60*1,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56,990	
				RAZEM	56,990
9	NNRNKB 202 0541-02	(z VI) Obrobki blacharskie z blachy powlekaną trapezowej o szer w rozwinię- ciu ponad 25 cm obm 20,25+12,44+12,64+10,60*1,10 blacha osłonowa i maskująca na dachu 20,25+12,44+12,64+10,60*1,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56,990	
				RAZEM	56,990
10	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku obm 20,25 20,25	m m	 20,250	
				RAZEM	20,250
11	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o sr 15 cm z blachy ocynkowanej 20,25	m m	 20,250	
				RAZEM	20,250
12	KNR-W 4-01 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku obm 3,95*2 3,95*2	m m	 7,900	
				RAZEM	7,900
13	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o sr 12 cm z blachy ocynkowanej 3,95*2	m m	 7,900	
				RAZEM	7,900
14	KNR-W 2-02 0923-01	Oslony okien folią polietylenową 32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,000	
				RAZEM	32,000
15	KNR AT-26 0101-04-ana- logia	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni z gruntowaniem obm 70,36*3,15-32,00 70,36*3,15-32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 189,634	
				RAZEM	189,634
16	KNR-W 2-02 1519-03	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc odporna na zabrudzenia 189,634	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 189,634	
				RAZEM	189,634
17	KNR-W 4-03 0702-03	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na drewnie 80	szt szt	 80,000	
				RAZEM	80,000

Lp	Podstawa	Opis i wyliczenia	J m	Poszcz	Razem
18	KNR-W 4-03 0703-03	Wymiana wsporników naciągowych instalacji odgromowej naprężanej z jedną złączką przelotową naprężającą na konstrukcji stalowej przykręcanych na śruby	szt 4	4,000	
				RAZEM	4,000
19	KNR-W 4-03 0704-08-ana- logia	Wymiana przewodów instalacji odgromowej i przewodów wyrównawczych z pręta o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> w ciągu pionowym na ścianach na uprzednio zamocowanych wspornikach- drut stalowy fi 8 mm	m 94	94,000	
				RAZEM	94,000
20	KNR-W 4-03 0711-09	Wymiana złączy uniwersalnych lub krzyżowych instalacji odgromowych	szt 12	12,000	
				RAZEM	12,000
21	KNR 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar 4	4,000	
				RAZEM	4,000
22	KNR 0-19 0931-08-ana- logia	Wymiana stolarki aluminiowej na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe oszklone na budowie obm 1,44*2,08 drzwi wejściowe 1,00 metr szerokości kolejne 0,44 1,44*2,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,995	
				RAZEM	2,995
23	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m 11+42	53,000	
				RAZEM	53,000
24	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub zuzłowej 14x14 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową obm podjazd dla niepełnosprawnych 1,20*14,20 , 2,46*1,52 oraz dojsie do wejścia schodkami 10,20*1,00 (1,20*14,20)+(2,46*1,52)+(10,20*1,00)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30,979	
				RAZEM	30,979
25	KNR 6 0805-07	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup> 5,00*1,1	5,500	
				RAZEM	5,500
26	KNR AT-03 0104-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr 20 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Krotność = 2	m <sup>2</sup> 190,5	190,500	
				RAZEM	190,500
27	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m 42	42,000	
				RAZEM	42,000
28	NNRNBK 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr 6 i 8 cm - ponad 50 elementów/m <sup>2</sup> obm 190,5+30,979 podjazdy dla niepełnosprawnych i dojsia + chodnik 2,105*11,20 190,5+30,979+25,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	246,559	
				RAZEM	246,559
29	KNR 2-31 0202-01	Nawierzchnia zwirowa - dolna warstwa placu rozścielana ręcznie - grubosc po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup> 190,5+25,08	215,580	
				RAZEM	215,580
30	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubosci ponad 15 cm obm 0,15*0,20*1,20 0,15*0,20*1,20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,036	
				RAZEM	0,036
31	KNR-W 4-01 1301-06	Wymiana lub uzupełnienie drzwi metalowych z elementów przęsła -wykonanie furtki w ogrodzeniu 1,00 m szerokości	m <sup>2</sup> 1,40	1,400	
				RAZEM	1,400
32	KNR-W 4-01 0203-08	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego obm 3,40*0,05*0,10 pokrywa składu opału 3,40*0,05*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,017	
				RAZEM	0,017
33	KNR-W 4-01 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasow pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasow elewacyjnych, gzymsow i krawędzi balkonow z blachy ocynkowanej (2,30+2,30+3,4)*0,25 (2,30+2,30+3,4)*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,000	
				RAZEM	2,000
34	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachow papą termozgrzewalną jednowarstwowe obm 2,30*3,40 2,30*3,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,820	
				RAZEM	7,820

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J m	Poszcz	Razem
35	NNRNKB 202 0930-01	(z IX) Wyprawy szlachetne nakrapiane na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow poziomych (balkony, loggie)- tynk mozaikowy cokoł (12,44+12,64+3,93)*0,80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	23,208	
				RAZEM	23,208
36	KNR-W 4-01 0812-03	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju obm 0,30*0,30*2 sztuki 0,30*0,30*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,180	
				RAZEM	0,180
37	KNNR 3 0804-08-ana- logia	Remont posadzek z płytek terakotowych szklwionych 30x30 cm na kleju- oczyszczenie i uzupełnienie fug 20,00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20,000	
				RAZEM	20,000
38	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbioru przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleglosc 1 km 41,20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	41,200	
				RAZEM	41,200
39	KNR-W 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegiel o objętości w jednym miejscu do 0 5 m <sup>3</sup> obm 0,50*0,40*0,60 0,50*0,40*0,60	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,120	
				RAZEM	0,120
40	KNR 4-02 0416-01	Demontaz naczynia wzbiorczego otwartego o pojemności do 100 dm <sup>3</sup> 1	szt		
			szt	1,000	
				RAZEM	1,000
41	KNR 4-01 1212-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie obm 6,50*3,95 6,50*3,95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	25,675	
				RAZEM	25,675
42	KNNR 4 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr 110 mm odpowietrzniki kanalizacyjne lub wywiewne 12	szt		
			szt	12,000	
				RAZEM	12,000