
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

45320000-6 Roboty izolacyjne

45443000-4 Roboty elewacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Rewitalizacja obszarów miejskich - otoczenie węzła przesiadkowego

ADRES INWESTYCJI : ul. Grunwaldzka 12

INWESTOR : Gmina Miasta Łębork

ADRES INWESTORA : ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Łębork

BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : sierpień 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2022

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		GRUNWALDZKA 12			
1.1		Remont dachu			
1	KNR-W 4-01	Wymiana pokrycia pasów pod- i nadrynnowych z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1.	0540-02				
1		37,9*0,4	m ²	15,16	
				RAZEM	15,16
2	KNR-W 4-01	Wymiana obróbek kominów z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1.	0540-02				
1		12*0,1	m ²	1,20	
				RAZEM	1,20
3	KNR-W 4-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1.	0540-02				
1		(3,6+7,6)*0,5	m ²	5,60	
				RAZEM	5,60
4	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0545-04				
1		37,9	m	37,90	
				RAZEM	37,90
5	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.1.	0522-01				
1		37,9	m	37,90	
				RAZEM	37,90
6	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z cegły - ścianki ogniomurków	m ²		
d.1.	0725-03				
1		(0,3*3,6+0,5*7,6+0,55*10,2)*0,5	m ²	5,25	
				RAZEM	5,25
7		Demontaż anten z kominów i elewacji	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
1		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
8	KNR 2-25	Montaż masztu antenowego zbiorczego przy wyłazie dachowym	konstr.		
d.1.	0705-01				
1		1	konstr.	1,00	
				RAZEM	1,00
9	KNNR 5	Korytka o szerokości do 100 mm przykręcane do gotowych otworów - trasy przewodów kablowych antenowych	m		
d.1.	1105-07				
1		2	m	2,00	
				RAZEM	2,00
10	KNNR 5	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m		
d.1.	0103-05				
1		80	m	80,00	
				RAZEM	80,00
11	KNNR 5	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 1.5 mm ² wciągane do rur - przewody antenowe do mieszkań (8 x mieszkań)	m		
d.1.	0201-01				
1		80	m	80,00	
				RAZEM	80,00
12	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową, całą powierzchnią dachu wraz ze ścianami ogniomurka na całej wysokości, zastosowaniem izoklinów przy murkach i kominach + właz	m ²		
d.1.	0504-01				
1		11,25*18,4+0,8*3,6+1*7,6+0,8*10,2	m ²	225,64	
				RAZEM	225,64
13	KNR-W 4-01	Naprawa włazów kominarskich	szt.		
d.1.	0423-03				
1		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
14	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki włazu i kominów z papy nawierzchniowej + izokliny	m ²		
d.1.	0504-03				
1		10	m ²	10,00	
				RAZEM	10,00
15	KNR 19-01	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m ² na kominach	m ²		
d.1.	0807-01				
1					

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1,1*6*2)	m ²	13,20	
				RAZEM	13,20
16	KNR-W 4-01	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²		
d.1.	0212-07				
1		0,65*2,9	m ²	1,89	
				RAZEM	1,89
17	KNR-W 2-02	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
d.1.	0220-05				
1		1,89	m ²	1,89	
				RAZEM	1,89
18	KNR-W 4-01	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt z wełny mineralnej (min 0,037W/mK) sprasowanej gr. 15cm w przestrzeni poddasza	m ²		
d.1.	0604-03				
1		9,4*18	m ²	169,20	
				RAZEM	169,20
19	kalk. własna	Izolacja stropodachów o pow. do 200 m ² z wełny mineralnej - dodatek za utrudnione warunki pracy (ograniczona przestrzeń poruszania się)	kpl.		
d.1.					
1		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
20	KNR-W 2-02	Izolacje z folii paroprzepuszczalnej, dwuwarstwowej z aktywną membraną paroizolacyjną o współczynniku Sd >8 m ułożenie w przestrzeni poddasza	m ²		
d.1.	0606-01				
1	analogia	9,4*18	m ²	169,20	
				RAZEM	169,20
21	KNR-W 4-01	Zerwanie i pokrycie pasów przyrynnowych warstwami papy asfaltowej	m ²		
d.1.	0514-01				
1	analogia	37,9*0,5*2	m ²	37,90	
				RAZEM	37,90
22	kalk. własna	Koszt utylizacji i wywozu papy z demontażu na igniomurkach, obróbkę przy kominach i pasan rynnowych, dodatkowo koszt utylizacji gruzu z tynków na kominach	kpl.		
d.1.					
1		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.2		Izolacja fundamentów			
23	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1.	0815-02				
2		18,3*1	m ²	18,30	
				RAZEM	18,30
24	KNR-W 4-01	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami (co 3,0m) istniejących fundamentów	m ³		
d.1.	0104-02				
2		18,3*0,8*1,2*2+10,2*0,8*1,2	m ³	44,93	
				RAZEM	44,93
25	KNR-W 4-01	Zasypanie wykopów piaskiem i ziemią (50%) z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II	m ³		
d.1.	0105-01				
2		44,93	m ³	44,93	
				RAZEM	44,93
26	kalk. własna	Zakup i dostawa piasku	m ³		
d.1.					
2		44,93/2	m ³	22,47	
				RAZEM	22,47
27	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie powierzchni ścian fundamentowych	m ²		
d.1.	2611-01				
2		18,3*1,2*2+10,2*1,2	m ²	56,16	
				RAZEM	56,16
28	KNR 19-01	Uzupełnianie spoin i miejscowe tynkowanie ścian	m ²		
d.1.	0325-03				
2		56,16	m ²	56,16	
				RAZEM	56,16
29	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej gr. min 5.2	m ²		
d.1.	202 0618-01				
2		56,16	m ²	56,16	
				RAZEM	56,16

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	KNR 0-29	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) mocowanymi całopowierzchniowo gr. 10cm	m ²		
d.1.	0642-02				
2		56,16	m ²	56,16	
				RAZEM	56,16
31	KNNR-W 3	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m ²		
d.1.	0207-01				
2		56,16	m ²	56,16	
				RAZEM	56,16
32	KNR 2-31	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - z odzysku	m ²		
d.1.	0502-06				
2		18,3*0,5+10,2*0,5	m ²	14,25	
				RAZEM	14,25
1.3		Elewacja			
1.3.		Stołarka okienna i drzwiowa			
1					
33	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien folią	m ²		
d.1.	0103-02				
3.1		(18+17)*1,2*1,6	m ²	67,20	
				RAZEM	67,20
34	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0545-06				
3.1		8,35*2	m	16,70	
				RAZEM	16,70
35	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
d.1.	0526-02				
3.1		8,35*2	m	16,70	
				RAZEM	16,70
36	KNR-W 4-01	Rozebranie ceglanych parapetów do lica ściany	m ³		
d.1.	0348-03				
3.1		(17+18)*0,15*0,15*1,2	m ³	0,95	
				RAZEM	0,95
37	KNR-W 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.1.	0353-11				
3.1		(17+18)*1,2	m	42,00	
				RAZEM	42,00
38	KNR-W 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.	0323-01				
3.1		17+18	szt.	35,00	
				RAZEM	35,00
39	KNR-W 4-01	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m ³		
d.1.	0314-03				
3.1		0,25*0,25*0,25*2	m ³	0,03	
				RAZEM	0,03
40	KNR-W 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek ceramicznych lub betonowych	m		
d.1.	0314-04				
3.1	analogia	1,8*2	m	3,60	
				RAZEM	3,60
41	KNR-W 4-01	Poszerzenie otworu drzwi wejściowych ściany z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.	0333-06				
3.1		3,4	m	3,40	
				RAZEM	3,40
42	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych, ciepłych z elektrozaczepem i wyprowadzeniem przewodu do puszki przyłączeniowej umożliwiającej podłączenie instalacji domofonowej	m ²		
d.1.	1024-06				
3.1		2,2*1,1	m ²	2,42	
				RAZEM	2,42
1.3.		Roboty dociepleniowe			
2					
43	NNRNKB	Docieplenie ścian zewn. i ościeży budynków z przyklejeniem styropianu gr. 15cm, min 0.045 W/(m*K) i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o pow. otynkowanej - tynk silikonowo-silikatowy samoczyszczący	m ²		
d.1.	202 2608-01				
3.2		18,3*8,35*2+6*1,5+3*1,5+10,2*8,35-33,4	m ²	370,88	
				RAZEM	370,88

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 9-28	Mocowanie płyt izolacyjnych z wełny skalnej do podłoża z elementów ceramicznych lub wapienno-piaskowych na ścianach - pas oddzielenia pożarowego	m ²		
d.1. 0102-01					
3.2		8,35*2*2	m ²	33,40	
				RAZEM	33,40
45	KNR 9-28	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ścianach i ościeżach	m ²		
d.1. 0202-01					
3.2		33,4	m ²	33,40	
				RAZEM	33,40
46	NNRNKB	Malowanie i zabezpieczenie tynków zewnętrznych środkiem "antygraffity" do wysokości max 2,2m (wysokość cokolika)	m ²		
d.1. 202 1522-06					
3.2 analogia		(18,3+10,2+18,3)*2,2	m ²	102,96	
				RAZEM	102,96
47	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie podbitki i krokwi dachu	m ²		
d.1. 1036-09					
3.2 analogia		18,3*0,8*2	m ²	29,28	
				RAZEM	29,28
48	kalk. własna	Montaż prefabrykowanego zadaszenia łukowego z jednostronną zasłoną boczną o konstrukcji metalowej wypełnioną płytami PCV	kpl.		
d.1. 3.2					
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
49	KNR-W 4-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - podest wejściowy do budynku	m ³		
d.1. 0212-01					
3.2		1,7*1,2*0,3	m ³	0,61	
				RAZEM	0,61
50	KNR-W 2-02	Podest betonowy wejścia do budynku z wnęką na stalową kratkę + kratka stalowa - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1. 0219-01					
3.2		0,61	m ³	0,61	
				RAZEM	0,61
51	kalk. własna	Wystrój elewacji za pomocą styropianowej sztukaterii zewnętrznej zgodnie z projektem elewacji.	kpl.		
d.1. 3.2		- gzyms podrynnowy			
		- gzyms cokołowy			
		- nadokienki łukowe			
		- podokienniki			
		- kasetony podokienne			
		- listwy we wnęce po zamurowaniach otworów			
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
52	KNR-W 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
d.1. 1603-02					
3.2		400	m ²	400,00	
				RAZEM	400,00
53	kalk. własna	Oplata zajęcia pasa drogowego	kpl.		
d.1. 3.2					
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.4		Wywóz ziemi i gruzu			
54	KNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m ³		
d.1. 0109-02					
4		22,47+0,61	m ³	23,08	
				RAZEM	23,08
55	KNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.1. 0109-04		Krotność = 5			
4		23,08	m ³	23,08	
				RAZEM	23,08
56	kalk. własna	Utylizacja gruzu i ziemi oraz materiałów porozbiórkowych	kpl.		
d.1. 4					
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00