

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont świetlicy wiejskiej w Chróściach Wysińskich
ADRES INWESTYCJI : Chrósty Wysińskie
INWESTOR : Gmina Liniewo
ADRES INWESTORA : 83-420 Liniewo ul. Dworcowa 3

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krystian Breski
DATA OPRACOWANIA : 19-05-2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19-05-2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe ZAMAWIAJACY WYKONA WE WŁASNYM ZAKRESIE			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	Krotność = 0 5,6*5,2+4,1*3+1,2*1,35+1,2*1,35+5,6*3,9+6,15*5,6+1,5*2,4*2	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
2	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub	m ²		
d.1	0211-03	podłogach Krotność = 0 5,6*5,2+4,1*3+1,2*1,35+1,2*1,35+5,6*3,9+6,15*5,6+1,5*2,4*2	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
3	KNR 4-01	Rozebranie ścianki grubości do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komór-	m ²		
d.1	0348-06	kowego na zaprawie cementowo-wapiennej Krotność = 0 4,1*2,7+5,6*2,7	m ²	26,190	
				RAZEM	26,190
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	Krotność = 0 4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	Krotność = 0 1,5*(1,34+1,34+1,34+1,34+1,2+1,2+1,2+1,2)-0,8*2	m ²	13,640	
				RAZEM	13,640
6		Demontaż armatury sanitarnej	KPL		
d.1		Krotność = 0 1	KPL	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Roboty ogólnobudowlane			
2.1		posadzka			
7	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym chudy beton gr 10 cm	m ³		
d.2.	1101-01				
1		0,1*poz.13	m ³	10,814	
				RAZEM	10,814
8	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwdźwiękowe z folii polietylenowej szerokiej	m ²		
d.2.	0607-01	poziome podposadzkowe			
1		Krotność = 2 poz.1	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
9	KNR 2-02	Folia pod ogrzewanie podłogowe	m ²		
d.2.	0607-01				
1		poz.8	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
10	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na	m ²		
d.2.	0609-03	wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa izolacja styropian posadzko-			
1		wy gr 2x5 cm -łącznie 10 cm poz.8	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
11	NNRNKB	(z.VI) Podkłady betonowe grubości 8 cm wykonywane przy użyciu "Mikso-	m ²		
d.2.	202 1124-01	kreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 POSADZKA ZRBROJONA			
1		SIATKĄ Z WŁÓKNA PCV LUB STALOWĄ poz.1	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
12	NNRNKB	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w po-	m ²		
d.2.	202 1124-02	mieszczeniach o pow. do 8 m2 - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o			
1		1 cm Krotność = -2 poz.1	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
13	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 2 cm zatarte na ostro pod posadzki	m ²		
d.2.	202 1126-01	wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2			
1		poz.1	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
14	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na	m ²		
d.2.	0609-03	wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa			
1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.1	m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
15	NNRNKB d.2. 202 1121-11 1	(z.IV) Posadzki trój- i więcej barwne z płytek terakotowych o wym. 40x40 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.1	m ² m ²	 108,140	
				RAZEM	108,140
16	NNRNKB d.2. 202 1123-03 1	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x10 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 6,15+6,15+5,6+5,6+3,9+4,1+4,1+3+3+5,6+5,6+5,2+5,2+1,4*4+2,4*4	m m	 78,400	
				RAZEM	78,400
2.2		malowanie sufit			
17	KNR 2-02 d.2. 2011-02 2	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm poz.1	m ² m ²	 108,140	
				RAZEM	108,140
18	KNR 4-01 d.2. 1202-07 2	Skasowanie wykwitów (zacieków) 15	m ² m ²	 15,000	
				RAZEM	15,000
19	KNR-W 2- d.2. 02 0830-06 2	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych poz.1	m ² m ²	 108,140	
				RAZEM	108,140
20	KNR 2-02 d.2. 1505-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem poz.1	m ² m ²	 108,140	
				RAZEM	108,140
2.3		Ściana działowa - wygrozdzenie magazynu			
21	KNR-W 2- d.2. 02 2003-04 3	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 50-02 2,7*4+2*2,7-0,8*2	m ² m ²	 14,600	
				RAZEM	14,600
2.4		Malowanie ścian			
22	KNR 4-01 d.2. 1202-09 4	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 2,7*(20,4+20,4+6,2*6+4*2+2*2+4*2*3)	m ² m ²	 307,800	
				RAZEM	307,800
23	NNRNKB d.2. 202 1134-02 4	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.22	m ² m ²	 307,800	
				RAZEM	307,800
24	KNR 2-02 d.2. 0815-04 4	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych poz.22	m ² m ²	 307,800	
				RAZEM	307,800
25	KNR 2-02 d.2. 0815-02 4	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych poz.21*2	m ² m ²	 29,200	
				RAZEM	29,200
26	NNRNKB d.2. 202 1134-02 4	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.21+poz.24-poz.28	m ² m ²	 286,860	
				RAZEM	286,860
27	KNR 2-02 d.2. 1505-03 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.21+poz.24-poz.28	m ²	286,860	
				RAZEM	286,860
28	KNR-W 2-d.2. 02 0840-07 4	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 40x40 cm na zaprawie klejowej ŁAZIENKA + FATRUCH W KUCHNI 8 m2 (1,2+1,2+1,2+1,2+1,2+1,35+1,35+1,35+1,35)*2,7+8	m ² m ²	 35,540	
				RAZEM	35,540
2.5		Wymiana stolarki drzwiowej 5 kpl			
29	KNR-W 2-d.2. 02 1027-05 5	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m2 5*0,8*2,05	m ² m ²	 8,200	
				RAZEM	8,200
3		Branza elektryczna			
30	KNNR-W 9 d.3 0501-02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłkowych do 3x40W 16	szt. szt.	 16,000	
				RAZEM	16,000
31	KNNR-W 9 d.3 0402-01	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych 25	szt. szt.	 25,000	
				RAZEM	25,000
32	KNNR-W 9 d.3 0402-01	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych 10	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
33	KNNR-W 9 d.3 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtykowych lub płaskich 450	m m	 450,000	
				RAZEM	450,000
4		Branza sanitarna			
34	KNNR 8 d.4 0225-05	Demontaż ustępu z miską porcelanową lub żeliwną 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
35	KNNR 8 d.4 0225-03	Demontaż umywalki porcelanowej 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
36	KNNR 8 d.4 0208-07	Wymiana podejścia odpływowego z PCW o śr.110 mm z uszczelnieniem pierścieniem gumowym na ścianie Obmiar dodatkowy - długość rury 2,5 2	szt. m szt.	 2,000	2,500
				RAZEM	2,000
37	KNNR 8 d.4 0208-05	Wymiana podejścia odpływowego z PCW o śr.50 mm z uszczelnieniem pierścieniem gumowym na ścianie Obmiar dodatkowy - długość rury 4 4	szt. m szt.	 4,000	4,000
				RAZEM	4,000
38	KNNR 4 d.4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
39	KNNR 4 d.4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
40	KNNR 4 d.4 0229-04	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na ścianie 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
41	KNNR 4 d.4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 2	kpl. kpl.	 2,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,000
42	KNNR 4 d.4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
43	KNR 0-31 d.4 0111-01	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na ścianie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
5		Ogrzewanie			
44	KNR 0-31 d.5 0301-01	Montaż ogrzewania podłogowego - układ węzownicy ślimakowy - część instalacyjna; rurociągi z polibutyleny PB o śr. 16 mm i rozstawie 75 mm; woda grzewcza o temperaturze 40/30 do 55/45 st. C poz.1	m ²		
			m ²	108,140	
				RAZEM	108,140
45	KNR 0-31 d.5 0312-04	Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego HP05/16 (5 obwodów, 3/4"/16)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
46	KNR 0-31 d.5 0204-03	Wykonanie podejścia i montaż pomp obiegowych do c.o. i c.w.u. o wydajności 4,0 m ³ /h i śr. króćców 3/4" (20 mm)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
47	KNR 0-31 d.5 0204-02	Wykonanie podejścia i montaż pomp obiegowych do c.o. i c.w.u. o wydajności 1,3 m ³ /h i śr. króćców 1/2" (15 mm)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
48	KNNR 4 d.5 0508-01	Zasobniki ciepła o pojemności 200 dm ³ CO	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
49	KNNR 4 d.5 0508-01	Zasobniki ciepła o pojemności 100 dm ³ CWU	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
50	KNNR 4 d.5 0510-01	Naczynia wzbiorcze systemu otwartego o pojemności całkowitej do 100 dm ³	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
51	KNNR 5 d.5 0406-07	Pompa ciepła o mocy 7 kW wraz z armaturą sterowaniem za pomocą sygnału GPS lub aplikacji sterowanej telefonem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNNR 4 d.5 0404-01	Orurowanie i izolacja orurowania kotłowni	m		
		85	m	85,000	
				RAZEM	85,000
6		Wyposażenie			
53	d.6	Lustro z kinkietem	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
54	d.6	Pojemnik na papier toaletowy	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
55	d.6	Szczotka Wc	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
56	d.6	Pojemnik na mydło	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
57	d.6	Meble kuchenne Długość zestawu 3,0-3,2m	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
58 d.6		Wywóz i utylizacja gruzu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Inne			
59 d.7		Demontaz drzwi zewnętrznych zamórowanie otworu drzwiowego obrobienie drzwi od zewnątrz styropianem, wykonanie struktury w kolorze zbiorzonym do istniejącej elewacji, otynkowanie od wewnątrz drzwi 0,9*2,05m	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
60 d.7	KNR 0-19 1023-04	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.0 m2 demontaz i monaz	m ²		
		2,4*1,55	m ²	3,720	
				RAZEM	3,720
61 d.7	NNRNKB 202 2143-01	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 20 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym	m		
		2,5	m	2,500	
				RAZEM	2,500