

Przedmiar robót

Obiekt	Modernizacja wraz z przebudową świetlicy wiejskiej
Lokalizacja	Dz. nr 69, obręb Pęplino, gm. Ustka
Inwestor	Gmina Ustka ul. Dunina 24, 76-270 Ustka

Modernizacja wraz z przebudową świetlicy wiejskiej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
Roboty rozbiórkowe dobudówki						
1	KNR-W 4-01 0518/04	Rozbiórki pokrycia pierwszej warstwy papy na dachach drewnianych	m2	5,75		
2	KNR-W 4-01 0518/05	Rozbiórki pokrycia następnej warstwy papy na dachach drewnianych	m2	5,75		
3	KNR-W 4-01 0440/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	5,75		
4	KNR 4-04 0104/01	Rozebranie murów w budynkach o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	4,78		
5	KNR-W 4-01 0104/02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III	m3	9,84		
6	KNR 4-04 0303/02	Rozebranie ścian żelbetowych o grubości do 30cm	m3	2,36		
7	KNR 4-04 0302/04	Rozebranie żelbetowych ław, stóp oraz fundamentów o grubości (wysokości) do 70cm pod maszyny	m3	2,4		
Wykonanie dobudówki						
Konstrukcja						
8	KNR 4-01 0104/02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III	m3	6,5		
9	KNR 4-01 0105/02	Zasypanie wykopów z przetrztem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III	m3	6,5		
10	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego	m3	0,48		
11	KNR 2-02 0202/01	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu	m3	1,45		
12	KNR-W 2-02 0101/05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	1,9		
13	KNR 2-02 0604/02	Isolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco, ław fundamentowych betonowych	m2	2,2		
14	KNR 2-02 0603/08	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	2,2		
15	KNR 0-29 0642/02	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) w technologii SUPERFLEX 10 mocowanymi całopowierzchniowo	m2	7,2		
16		Montaż folii kubełkowej	m2	7,2		
17	KNR-W 2-01 0312/02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III-IV	m3	6,5		
18	KNR 2 0302/04	Ściany murowane z bloczków z betonu komórkowego	m3	5,89		
19		Wykonanie konstrukcji drewnianej zadaszenia	m2	5,54		
20	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2	5,54		
21	KNR 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2	5,54		
22	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	5,54		
23	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekannej o szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	3,15		
24	KNR-W 2-02 0524/02	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 150mm z polichlorku winylu łączone na uszczelki	m	3,5		

Modernizacja wraz z przebudową świetlicy wiejskiej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
25	KNR-W 2-02 0524/03	Leje spustowe z polichlorku winylu	szt	1		
26	KNR-W 2-02 0531/03	Rury spustowe z polichlorku winylu okrągłe o średnicy 90mm	m	2,5		
27	KNR 2-04 0505/02	Izolacja pozioma z wełny mineralnej w matach o grubości 150 mm	m3	2,1		
Wykończenie dobudówki						
28	KNR 0-39 0114/01	Ręczne gruntowanie Eurolanem TG 5 podłoża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 i Superflex 8	m2	5,89		
29	KNR 0-39 0116/01	Uszczelnienie powierzchni poziomych pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną czeramiczną masą uszczelniającą Superflex 8	m2	5,89		
30	KNR K-32 0101/01	Oczyszczenie podłoża pod okładziny ścian w technologii ATLAS	m2	33,4		
31	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek w technologii ATLAS	m2	33,4		
32	KNR K-32 0203/05	Posadzki z płytek ceramicznych 30x30cm w technologii ATLAS	m2	5,89		
33	KNR 0-39 0116/02	Uszczelnienie powierzchni pionowych pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą Superflex 8	m2	33,4		
34	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym ATLAS UNI-GRUNT	m2	33,4		
35	KNR K-32 0103/04	Okładziny ścian z płytek ceramicznych 30x30cm w technologii ATLAS	m2	33,4		
Prace remontowe wewnętrzne budynku świetlicy						
Ściany						
36	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2	552,7		
37	KNR K-04 0305/01	Gładzie gipsowe ścian jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z tynku	m2	552,7		
38	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją	m2	552,7		
39	KNR 3 0605/05	Malowanie dwukrotne z przetarciem tynków ścian i sufitów farbą emulsyjną na wysokości do 5m od podłogi	m2	552,7		
Podłogi						
40	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej	m2	59,92		
41	KNR-W 2-02 0606/01	Izolacje poziome podposadzkowe przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej	m2	59,92		
42	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek w technologii	m2	59,92		
43	KNR 2-02u2 2806/05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm	m2	59,92		
44	KNR 0-12 1119/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej metodą zwykłą	m	54,91		
Prace remontowe zewnętrzne budynku świetlicy						
Okna						
45	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2	szt	10		
46	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2	szt	3		

Modernizacja wraz z przebudową świetlicy wiejskiej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
47	KNR 0-19 0930/09	Wymiana okien skrzynkowych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni do 2,0m2	m2	4,98		
48	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekaney o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	5,229		
Drzwi zewnętrzne na poddasze nieużytkowe						
49	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2	szt	3		
50	KNP 2 0317/03	Wykonanie drzwi furtek i bram z łat niestругanych łączonych na wpust i pióro o powierzchni jednego skrzydła do 2m2	kpl	1		
51	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekaney o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	0,42		
Dach nad salą świetlicy						
52	KNR 4-01 0519/04	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów drewnianych	m2	255,66		
53	KNR 4-01 0519/05	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów drewnianych	m2	255,66		
54	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	36,4		
55	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	14,6		
56	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	13,74		
57	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	255,66		
58	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekaney o szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	18,34		
59	KNR-W 2-02 0524/02	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 150mm z polichlorku winylu łączone na uszczelki	m	36,4		
60	KNR-W 2-02 0524/03	Leje spustowe z polichlorku winylu	szt	4		
61	KNR-W 2-02 0531/03	Rury spustowe z polichlorku winylu okrągłe o średnicy 90mm	m	14,6		
62	KNR 2-04 0505/06	Izolacja pozioma z wełny mineralnej luzem gat. I o grubości 150 mm	m3	26,385		
63	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii paroprzepuszczalnej	m2	175,9		
Dach nad częścią z poddaszem użytkowym						
64	KNR 4-01 0519/04	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów drewnianych	m2	62,53		
65	KNR 4-01 0519/05	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów drewnianych	m2	62,53		
66	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	6,4		
67	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	5,6		
68	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	7,8		
69	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	62,53		

Modernizacja wraz z przebudową świetlicy wiejskiej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
70	KNR 19-01 0705/02	Gruntowanie powierzchni ścian ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowo-cementowych zaprawą cementową na ścianach i stropach	m2	62,53		
71	KNR 2-02 0609/01	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji z płyt styropianowych na lepiku	m2	62,53		
72	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	62,53		
73	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	7,8		
74	KNR-W 2-02 0524/02	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 150mm z polichlorku winylu łączone na uszczelki	m	6,4		
75	KNR-W 2-02 0524/03	Leje spustowe z polichlorku winylu	szt	1		
76	KNR-W 2-02 0531/03	Rury spustowe z polichlorku winylu okrągłe o średnicy 90mm	m	5,6		
		Docieplenie				
77	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	300,48		
78	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	300,48		
79	KNR 0-23 2612/01	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie płyt styropianowych	m2	300,48		
80	KNR 0-23 2612/02	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie do ościeży płyt styropianowych	m2	33,354		
81	KNR 0-23 2612/03	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu w systemie STOPTER płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych	szt	300,48		
82	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	300,48		
83	KNR 0-23 2612/07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	16,677		
84	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	132,14		
85	KNR 0-23 2612/09	Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	63,7		
86	KNR 0-23 0931/01	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	317,157		
		Zmiany konstrukcyjne budynku głównego				
87		Wykonanie nowych otworów drzwiowych, oraz otworu na luxfery	m2	7,56		
88	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	7,5		
89	KNR 4-01 0304/01	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,656		
90		Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych wraz z ościeżnicą o wym. 90x205cm	szt	3		
91	KNR 13-12 0305/02	Ścianki działowe z pustaków szklanych	m2	1,56		
92		Demontaż starych oraz dostawa i montaż nowych schodów drewnianych	kpl	1		
		Wywóz gruzu				
93		Koszty utylizacji gruzu	m3	10		
94		Koszty utylizacji papy	m3	4,2		
95		Koszty utylizacji pozostałych odpadów mieszanych	m3	2,6		
		Razem				
		Podatek VAT 23%				

