

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
45113000-2	Roboty na placu budowy
45215500-2	Obiekty użyteczności społecznej
45261000-4	Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
45223000-6	Konstrukcje
45410000-4	Tynkowanie
45420000-7	Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3	Roboty malarskie i szklarskie
45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45330000-9	Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne

ADRES INWESTYCJI: działka nr 259/1

NAZWA INWESTORA: GMINA SMOŁDZINO

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 3, 76 - 214 Smołdzino

BRANŻE: architektoniczna; konstrukcyjna; sanitarna i elektryczna

DATA OPRACOWANIA: Kwiecień 2021r.

POZIOM CEN: I kwart. Sekocenbud 2021r. i śr. cena dostawców i producentów

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

mgr inż. Krzysztof Maciejewski
uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
POM/0191/OWOK/05

Krzysztof Maciejewski

Data opracowania

Kwiecień 2021r.

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ REMIZY - DOKONCZENIE ROBÓT			
1.1		Izolacja dachu roboty wewnętrzne			
1	KNR 0-14 2012-01	Okładziny skosów płytami gipsowo - kartonowymi typu DF na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m2		
d.1.1		192,84	m2	192,840	
				RAZEM	192,840
2	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przeciwwilgociowa paroszczelnej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2		
d.1.1		218,0	m2	218,000	
				RAZEM	218,000
3	KNNR 2 0602-05	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 20cm układane na sucho jednowarstwowo - izolacja połaci dachowych	m2		
d.1.1		218,0	m2	218,000	
				RAZEM	218,000
1.2		Montaż stolarki okiennej i drzwiowej			
4	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych płytowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych pokryte laminatem CPL z ościeżnicą regulowaną o wym. 90/200 D-2, D-3	m2		
d.1.2		0,9 * 2,0 * 6	m2	10,800	
				RAZEM	10,800
5	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych 90/200 - poddasze	m2		
d.1.2		0,9 * 2,0 * 1	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
6	KNR 0-19 1023-10- analogia	Dostawa i montaż okna oddymiającego o wym. 115/150	m2		
d.1.2		1,50 * 1,50	m2	2,250	
				RAZEM	2,250
7	wycena indywidualna	Dostawa i montaż podokienników komorowych PVC - powlekane okleinami w kolorze białym, szerokość: 25cm.	szt.		
d.1.2		5,0	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
1.3		Roboty posadzkarskie - wykonanie posadzki parter i poddasze			
8	NNRNBK 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy termozgrzewalnej SBS na podkładzie poliestrowym gr. 4.2mm w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m2		
d.1.3		209,90	m2	209,900	
				RAZEM	209,900
9	KNNR 2 0602-02	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych STYRODUR gr. 8cm EPS 100-038 układanych na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m2		
d.1.3		209,90	m2	209,900	
				RAZEM	209,900
10	KNNR 2 1201-01	Wykonanie warstwy wyrównawczej gr. 10 cm - Beton B20	m3		
d.1.3		20,99	m3	20,990	
				RAZEM	20,990
11	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 3cm EPS 100-038 układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo na stropie	m2		
d.1.3		184,60	m2	184,600	
				RAZEM	184,600
12	KNNR 2 1202-06	Posadzki cementowe z cokolikami zatarte na gładko. gr. 25 mm Krotność = 2	m2		
d.1.3		184,60	m2	184,600	
				RAZEM	184,600
1.4		Roboty okładzinowe wewnętrzne ścian i sufitów			
13	KNNR 2 0801-01	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii ścian i słupów	m2		
d.1.4		344,50	m2	344,500	
				RAZEM	344,500
14	KNNR 2 0801-02	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii stropów i podciągów	m2		
d.1.4		209,90	m2	209,900	
				RAZEM	209,900
15	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m2		
d.1.4		290,0	m2	290,000	
				RAZEM	290,000

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1.4	KNR AT-22 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		164,0	m2	164,000	
				RAZEM	164,000
17 d.1.4	KNR AT-22 0201-05	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych (glazura) o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm -gatunek I - kolor w uzgodnieniu z Inwestorem	m2		
		164,0	m2	164,000	
				RAZEM	164,000
18 d.1.4	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		209,90 + 184,60	m2	394,500	
				RAZEM	394,500
19 d.1.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe - parter i poddasze	m2		
		209,90 + 184,60	m2	394,500	
				RAZEM	394,500
20 d.1.4	KNR AT-23 0201-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych gres o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm - gatunek I - kolor w uzgodnieniu z inwestorem	m2		
		209,90 + 184,60	m2	394,500	
				RAZEM	394,500
21 d.1.4	KNR-W 2-02 0846-01	Wyprawy tynkarskie z masy gr. 2 mm GRAMAPLAST wykonywane mechanicznie na ścianach - kolor uzgodnić z Inwestorem - komunikacja i klatka schodowa	m2		
		37,12	m2	37,120	
				RAZEM	37,120
22 d.1.4	KNNR 2 1401- 05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania - kolor w uzgodnieniu z Inwestorem	m2		
		231,08	m2	231,080	
				RAZEM	231,080
23 d.1.4	KNNR 7 0507- 04-analogia	Montaż progów osłaniające stalowe	m		
		5,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
24 d.1.4	KNNR 2 1301- 01	Balustrady wewnętrzna ze stali nierdzewnej o wys. 1,10m	m		
		6,20	m	6,200	
				RAZEM	6,200
1.5		Wykonanie docieplenia budynku			
25 d.1.5	KNNR 2 1902- 04	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 15 cm EPS 60-038 - metoda bezspoinowa -; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 2,0 mm na ścianach	m2		
		189,0	m2	189,000	
				RAZEM	189,000
26 d.1.5	KNNR 2 1902- 11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie): listwy aluminiowe narożne	m		
		36,0	m	36,000	
				RAZEM	36,000
27 d.1.5	KNNR 2 1902- 11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie): listwy aluminiowe cokołowe	m		
		76,0	m	76,000	
				RAZEM	76,000
28 d.1.5	NNRNKB 202 0541-02- analogia	Obsadzenie parapetów zewnętrznych z blachy ocynkowanej powlekanej kolor o szerokości 30cm	m2		
		11,0	m2	11,000	
				RAZEM	11,000
29 d.1.5	KNNR 2 1405- 02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi - kolor w uzgodnieniu z Inwestorem	m2		
		189,0	m2	189,000	
				RAZEM	189,000
30 d.1.5	KNNR 2 1002- 02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12 ścian i elementów zewnętrznych - gatunek I	m2		
		18,0	m2	18,000	
				RAZEM	18,000

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31 d.1.5	KNR-W 2-02 0219-01	Schody żelbetowe i pochylnia dla osób niepełnosprawnych - stopnie betonowe zewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		0,82	m3	0,820	
				RAZEM	0,820
32 d.1.5	KNNR 2 1209- 03	Obłożenie schodów zewnętrznych, pochylni i tarasu z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm - płytki antypoślizgowe i mrozoodporne gatunek I - kolor w uzgodnieniu z Inwestorem	m2		
		4,12	m2	4,120	
				RAZEM	4,120
33 d.1.5	KNNR 2 1301- 05-analogia	Dostawa i montaż wycieraczki stalowe o wym. 90x120cm w postaci krat pomostowych	szt		
		1,0	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
34 d.1.5	KNNR 2 1301- 06	Konstrukcje daszków o wym. 1x2,50m nad wejściem	m2		
		2,50 * 2	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
35 d.1.5	KNNR 2 1504- 01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m	m2		
		180,0	m2	180,000	
				RAZEM	180,000
36 d.1.5	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 25, 26, 27, 28, 29, 30, 35)			
1.6		Zagospodarowanie terenu przy budynku wykonanie dojeżdż i dojazdów - powierzchnie utwardzone			
37 d.1.6	KNNR 6 0101- 03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
38 d.1.6	KNNR 6 0103- 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
39 d.1.6	KNNR 6 0104- 04	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m2		
		120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
40 d.1.6	KNNR 6 0105- 07	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.3 cm	m2		
		120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
41 d.1.6	KNNR 6 0401- 04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		36,0	m	36,000	
				RAZEM	36,000
42 d.1.6	KNNR 6 0502- 03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
1.7		Dostawa i montaż instalacji sanitarnych wewnętrznych wraz z osprzętem kpl. wg. dokumentacji br. sanitarnej			
43 d.1.7	wycena indywidualna	Dostawa i montaż instalacji sanitarnych wewnętrznych wraz z osprzętem kpl. - montaż instalacji sanitarnych wod-kan wewnętrznych, montaż zaworów, baterii, umywalk, muszli ustępowych, natrysków itp. wg. dokumentacji br. sanitarnej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.8		Dostawa i montaż instalacji C.O - osprzęt + grzejniki			
44 d.1.8	wycena indywidualna	Dostawa i montaż instalacji C.O - osprzęt + grzejniki wg. dokumentacji br. sanitarnej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.9		Przyłącze kanalizacyjne wraz ze zbiornikiem bezodpływowym betonowym o poj. 10m3 i śr. z przyłączem z rury 160mm PVC SSN*/SDR34) dł. 12,0m wraz ze studzienką rewizyjną S3 i studzienką S2 i S1 PVC śr. 400 mm+ kineta kierunkowa 90st. + pokrywy teleskopowej i włazem żeliwnym B125 - kpl. wg. br sanitarnej (robocizna + materiał + sprzęt)			
45 d.1.9	wycena indywidualna	Przyłącze kanalizacyjne wraz ze zbiornikiem z tworzywa PEHD o poj. 5m3 i śr. 1,6m z przyłączem z rury 160mm PVC SSN*/SDR34) dł. 19,0m wraz ze studzienką rewizyjną S1 PVC śr. 400 mm+ kineta kierunkowa 90st. + pokrywy teleskopowej i włazem żeliwnym B125 - kpl. (robocizna + materiał + sprzęt) wraz z protokołem szczelności instalacji wg. br sanitarnej	szt.		
		1,0	szt.	1,000	

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
1.10		Dostawa i montaż instalacji elektrycznych wewnętrznych wraz z osprzętem kpl. wg. dokumentacji br. elektrycznej			
46 d.1.10	wycena indywidualna	Dostawa i montaż instalacji elektrycznych wewnętrznych wraz z osprzętem - wykonanie i zaprawienie bruzd do montażu przewodów, montaż listew, montaż łączników, puszek+gniazd, rozdzielni kpl. wg. dokumentacji br. elektrycznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.11		Dostawa i montaż instalacji odgromowej - wykonanie uniomu otokowego FeZn 25x4mm, zwody poziome drut 8mm ocynkowany,, studzienki ze złączem kontrolnym 4-otworowe szt. 4, złącze krzyżowe 4-otworowe szt. 11, rura ochronna śr. 25mm 8mb, - kpl. wg. br. elektrycznej			
47 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż instalacji odgromowej - wykonanie uniomu otokowego FeZn 25x4mm, zwody poziome drut 8mm ocynkowany,, studzienki ze złączem kontrolnym 4-otworowe szt. 4, złącze krzyżowe 4-otworowe szt. 11, rura ochronna śr. 25mm 8mb, - kpl.	kpl.		
		1,0	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		REMONT ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU REMIZY OSP			
2.1		Wymiana pokrycia dachu z blachy na blachodachówkę			
48 d.2.1	KNR-W 4-01 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		262,0	m2	262,000	
				RAZEM	262,000
49 d.2.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		22,0	m	22,000	
				RAZEM	22,000
50 d.2.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		17,40	m	17,400	
				RAZEM	17,400
51 d.2.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		330,0	m2	330,000	
				RAZEM	330,000
52 d.2.1	KNR-W 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi	m2		
		262,0	m2	262,000	
				RAZEM	262,000
53 d.2.1	KNR-W 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - impregnacja elementów konstrukcyjnych dachukoinstrukcji	m2		
		276,0	m2	276,000	
				RAZEM	276,000
54 d.2.1	KNNR 2 0403-02	Łaczenie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - montaż lat 4x6cm	m2		
		262,0	m2	262,000	
				RAZEM	262,000
55 d.2.1	KNNR 2 0403-02	Łaczenie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - montaż kontrłat 3x5cm	m2		
		262,0	m2	262,000	
				RAZEM	262,000
56 d.2.1	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 - w części poddasza	m3		
		3,60	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
57 d.2.1	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 w części ponad dachem z cegły klinkierowej	m3		
		1,64	m3	1,640	
				RAZEM	1,640
58 d.2.1	KNNR 2 0508-01	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - płyty dachowe blachodachówka	m2		
		262,0	m2	262,000	
				RAZEM	262,000
59 d.2.1	KNNR 2 0508-02	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - gąsior	m		
		22,0	m	22,000	
				RAZEM	22,000
60 d.2.1	KNNR 2 0508-03	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - blachy okapowe	m		
		34,0	m	34,000	

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
61 d.2.1	KNNR 2 0508-04	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - wiatrownice boczne	m	RAZEM	34,000
		32,0	m	32,000	
				RAZEM	32,000
62 d.2.1	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	m		
		22,0	m	22,000	
				RAZEM	22,000
63 d.2.1	KNNR 2 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe	m		
		17,40	m	17,400	
				RAZEM	17,400
64 d.2.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		52,0	m2	52,000	
				RAZEM	52,000
65 d.2.1	KNNR 2 0602-05-analogia	Isolacje poziome przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 20cm	m2		
		282,0	m2	282,000	
				RAZEM	282,000
66 d.2.1	KNNR 2 0602-05-analogia	Isolacje poziome przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 4 cm pomiędzy rusztem	m2		
		282,0	m2	282,000	
				RAZEM	282,000
67 d.2.1	KNNR 2 0604-02	Isolacja z folii polietylenowej paroprzepuszczalnej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2		
		282,0	m2	282,000	
				RAZEM	282,000
68 d.2.1	KNR AT-09 0802-10-analogia	Dostawa i montaż płotków śniegowych	m		
		12,0	m	12,000	
				RAZEM	12,000
69 d.2.1	KNR 0-15II 0526-02	Osadzenie okien wylazowego w połaci dachowej	szt		
		4,0	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
70 d.2.1	KNR 0-15II 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
		12,80	m	12,800	
				RAZEM	12,800
71 d.2.1	KNR 0-14 2012-01-analogia	Okladziny połaci dachowych od spodu płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m2		
		160,0	m2	160,000	
				RAZEM	160,000
2.2		Wykonanie docieplenia budynku			
72 d.2.2	KNR 0-19 0929-07	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednoodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2	m2		
		3,20	m2	3,200	
				RAZEM	3,200
73 d.2.2	KNNR 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych o wym. 1,05x2,30 z naswietlem	m2		
		2,42	m2	2,420	
				RAZEM	2,420
74 d.2.2	KNNR 2 1902-04	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 15 cm EPS 60-038 - metoda bezspoinowa -; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 2,0 mm na ścianach	m2		
		148,0	m2	148,000	
				RAZEM	148,000
75 d.2.2	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie): listwy aluminiowe narożne	m		
		30,0	m	30,000	
				RAZEM	30,000
76 d.2.2	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie): listwy aluminiowe cokołowe	m		
		60,0	m	60,000	
				RAZEM	60,000

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
77 d.2.2	KNNR 2 1902-06	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka-mokra ; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 2,0 mm na ościeżach	m2		
		9,0	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
78 d.2.2	NNRNKB 202 0541-02-analogia	Obsadzenie parapetów zewnętrznych z blachy ocynkowanej powlekanej kolor o szerokości 30cm	m2		
		7,20	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
79 d.2.2	KNNR 2 1405-02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi - kolor w uzgodnieniu z Inwestorem	m2		
		148,0	m2	148,000	
				RAZEM	148,000
80 d.2.2	KNNR 2 1002-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12 ścian i elementów zewnętrznych - gatunek I	m2		
		18,0	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
81 d.2.2	KNR-W 2-02 0219-01	Przebudowa schodów żelbetowych do kotłowni - stopnie betonowe zewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		1,24	m3	1,240	
				RAZEM	1,240
82 d.2.2	KNNR 2 1209-03	Obłożenie schodów zewnętrznych, pochylni i tarasu z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm - płytki antypoślizgowe i mrozoodporne gatunek I - kolor w uzgodnieniu z Inwestorem	m2		
		4,12	m2	4,120	
				RAZEM	4,120
83 d.2.2	KNNR 2 1301-05-analogia	Dostawa i montaż wycieraczki stalowe o wym. 90x120cm w postaci krat pomostowych	szt		
		1,0	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
84 d.2.2	KNNR 2 1301-06	Konstrukcje daszków o wym. 1x2,50m nad wejściem	m2		
		2,50	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
85 d.2.2	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m	m2		
		145,0	m2	145,000	
				RAZEM	145,000
86 d.2.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje:)			
2.3	Remont pomieszczenia garażowego				
87 d.2.3	KNR-W 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm - przyjęto 15% powierzchni wraz lamperią	m		
		65,40	m	65,400	
				RAZEM	65,400
88 d.2.3	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		42,30	m2	42,300	
				RAZEM	42,300
89 d.2.3	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2		
		62,67	m2	62,670	
				RAZEM	62,670
90 d.2.3	KNR-W 4-01 0212-04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
		6,80	m3	6,800	
				RAZEM	6,800
91 d.2.3	KNR 4-04 0813-01	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych kątowników równoramiennych o wym. 30x30x4 - 60x60x8 mm - rama kanału	szt.		
		6,0	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
92 d.2.3	KNR 4-01 0349-02	Rozebrawie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - ściany kanału	m3		
		2,20	m3	2,200	
				RAZEM	2,200
93 d.2.3	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m3		
		16,84	m3	16,840	
				RAZEM	16,840

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
94 d.2.3	KNR 2-31 0103-01- analogia	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod posadzkę betonową	m2		
		34,30	m2	34,300	
				RAZEM	34,300
95 d.2.3	KNNR 2 0604- 01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m2		
		36,0	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
96 d.2.3	KNNR-W 2 W0102-07	Montaż dostarczonych prefabrykatów zbrojarskich w elementach budynku - płyty pojedynczo zbrojone - dostawa i montaż siatki 15x15x8mm	t		
		0,200	t	0,200	
				RAZEM	0,200
97 d.2.3	KNNR 2 1201- 01-analogia	Wykonanie wylewki betonowej o gr. 15cm betonem C20/25 (B25)	m3		
		5,25	m3	5,250	
				RAZEM	5,250
98 d.2.3	KNR-W 4-01 0714-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. I wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		65,40	m2	65,400	
				RAZEM	65,400
99 d.2.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		107,70	m2	107,700	
				RAZEM	107,700
100 d.2.3	KNR AT-22 0201-05	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych (glazura) o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm - gatunek I - kolor w uzgodnieniu z Inwestorem	m2		
		65,40	m2	65,400	
				RAZEM	65,400
101 d.2.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
		62,67	m2	62,670	
				RAZEM	62,670
102 d.2.3	KNR AT-23 0201-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych gres o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm - gatunek I - kolor w uzgodnieniu z inwestorem	m2		
		55,40	m2	55,400	
				RAZEM	55,400
103 d.2.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		62,67	m2	62,670	
				RAZEM	62,670
104 d.2.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		42,30	m2	42,300	
				RAZEM	42,300
105 d.2.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		42,30	m2	42,300	
				RAZEM	42,300
2.4		Remont pomieszczenia kotłowni wraz z wymianą kotła i osprzetem, wymianą instalacji i grzejników w części istniejącej, nowa instalacja i grzejnikami w części rozbudowanej,			
106 d.2.4	wycena indywidualna	Remont pom. kotłowni wraz z wymianą kotła, instalacja C.O. w części rozbudowywanej i wymiana części istniejącej, montaż kotła z przewodem kominowym oraz montaż osprzetu kotłowni z dostosowaniem do nowej instalacji grzewczej w budynku i rozruchem . Wykonanie przeglądu komina . Wymiana oświetlenia i instalacji elektrycznej. Wymiana na okna i drzwi.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.5		Roboty uzupełniające			
107 d.2.5	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		12,80	m3	12,800	
				RAZEM	12,800

PRZEDMIAR ROBÓT - Rozbudowa oraz remont budynku jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Gardna Mała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108 d.2.5	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 29	m3		
		12,80	m3	12,800	
				RAZEM	12,800
109 d.2.5	wycena indywidualna	Opłata za składowanie gruzu na Składowisku Odpadów	m3		
		12,80	m3	12,800	
				RAZEM	12,800
2.6		Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej			
110 d.2.6	wycena indywidualna	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000