

REMONT BUDYNKU GOSPODARCZEGO ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE LEŚNICTWA PŁOSKI, GORODCZYNO 50, GM. NAREW.

ROBOTY BUDOWLANE.

Lp.	Podstawa	Nr spec. technicz.	Opis robót	Jednostka	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Przygotowanie terenu pod budowę				
1	KNR 4-01 0535-08	ST-00	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	3,535		
2	KNR 4-01 0535-06 analiza indywidualna	ST-00	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku - kanał wentylacyjny	m	2,000		
3	KNR 4-01 0212-04	ST-00	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m2	0,686		
4	KNR 0-45 0101-02 z.sz.2.2. 9909-05	ST-00	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku powierzchnia ponad 100 do 200 m2	m2	175,570		
5	analiza indywidualna	ST-00	Wywóz i utylizacja eternitu, przez specjalistyczną firmę, zajmującą się tego typu robotami, z zachowaniem wszystkich obowiązujących środków bezpieczeństwa	t	2,985		
6	KNR 4-01 0430-05	ST-00	Rozebranie elementów więźb dachowych - ocieplenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m2	166,151		
7	KNR 4-01 0430-02	ST-00	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m2	7,535		
8	KNR 4-01 0426-02	ST-00	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk - szczyty	m2	28,993		
9	KNR AT-17 0101-04	ST-00	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 220 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym - pod kanały wentylacyjne	cm	76,000		
10	KNR 4-01 0108-11	ST-00	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowniczymi na odległość do 1 km	m3	3,951		
11	KNR 4-04 1107-01	ST-00	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t	0,066		
12	KNR 4-01 0104-01	ST-00	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II	m3	1,008		
13	KNR 4-01 0105-01	ST-00	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrzaniem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II	m3	0,436		
14	KNR 2-01 0415-02	ST-00	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III	m3	0,572		
			RAZEM 1 Przygotowanie terenu pod budowę				
2			Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej				
15	KNR 2-02 1101-01	ST-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - beton C8/10	m3	0,084		
16	KNR 2-02 0290-02	ST-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t	0,024		
17	KNR 2-02 0290-01	ST-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm	t	0,005		
18	KNR 2-02 0204-01	ST-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu - beton C20/25	m3	0,294		
19	KNR 2-02 0208-04	ST-01	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - ręczne układanie betonu - beton C20/25	m3	0,194		
20	KNR 2-02 0602-01	ST-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	0,180		
21	KNR 9-10 0153-02	ST-01	Słupy budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5 m i grubości warstwy konstrukcyjnej 25 cm z bloków silikatowych grub. 25 cm wykonane na zaprawie tradycyjnej	m2	1,267		
22	KNR 2-02 0406-06	ST-05	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3 drew.	0,108		
23	KNR 2-02 0408-03	ST-05	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3	0,190		
24	KNR AT-09 0102-03	ST-05	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 1,00 m - wym. 2,5x5,0 cmłaty impregnowane	m2	184,807		
25	KNR AT-09 0101-06	ST-05	Łacenie - rozstaw łąt 40 cm - 4x5 cmłaty impregnowane	m2	184,807		

26	NNRNKB 202 0421-02	ST-05	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej impregnowanej	m	66,323		
27	NNRNKB 202 0538-03	ST-05	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach - T-18 kolor RAL 8012 grub. 0,6 mm	m2	184,807		
28	KNR 9-29 0307-02	ST-05	Uzupełnienie rusztu obudowy komina z blachy przy powierzchni uzupełnienia ponad 2 m2	m	10,349		
29	KNR 9-29 0308-03	ST-05	Uzupełnienie izolacji termicznej obudowy komina z blachy przy powierzchni uzupełnienia ponad 2 m2 o grubości izolacji z wełny gr. 5 cm	m2	4,140		
30	NNRNKB 202 0541-02	ST-05	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm kolor RAL 8012 grub. 0,6 mm	m2	24,206		
31	NNRNKB 202 0541-01	ST-05	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm kolor RAL 8012 grub. 0,6 mm	m2	16,402		
32	KNR 0-15II 0528-03	ST-05	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 12,0 cm kolor RAL 8012 grub. 0,6 mm	m	36,470		
33	KNR 0-15II 0529-02	ST-05	Rury spustowe z PCV o śr. 8,0 cm kolor RAL 8012 grub. 0,6 mm	m	13,650		
34	KNR 2-02 0506-06	ST-05	Rury wentylacyjne zakończona kominkiem z blachy ocynkowanej powlekanej kolor ral 8012	szt.	3,000		
35	KNR 2-17 0113-02	ST-05	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m2	2,010		
36	KNR 2-17 0101-03	ST-05	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m2	1,300		
			RAZEM 2 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej				
3			Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych				
37	KNR 4-01 1212-31 analiza indywidualna	ST-03	Dwukrotne malowanie farbą olejną wsporników metalowych daszku na szczycie budynku z uprzednim oczyszczeniem i zagruntowaniem antykorozyjnym	m	8,000		
38	KNR 2-22 0602-02 analiza indywidualna	ST-03	Podsufitki drewniane z desek struganych impregnowanych grubości 19 mm	m2	42,795		
39	KNR 2-22 0601-02 analiza indywidualna	ST-03	Szczyty drewniane obite jednostronnie z desek struganych na pióro i wpust impregnowanych szerokości 140 mm i grubości 19 mm nabite bezpośrednio na istniejące deski	m2	28,993		
40	KNR-W 2-02 20203-03	ST-03	Boazeria z listew drewnianych - lakierowanie	m2	71,788		
			RAZEM 3 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych				
			RAZEM kosztorys				