
KOSZTORYS OFERTOWY KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa budynku gospodarczo-garażowego
ADRES INWESTYCJI : Korytnica obręb: 0015 Korytnica, jednostka 14302_2 Korytnica, dz nr 623
INWESTOR : Gmina Korytnica
ADRES INWESTORA : 07-120 Korytnica, ul. Małkowskiego 20
BRANŻA : budowlana, elektryczna

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbudowa budynku gospodarczo-garażowego					
1 Roboty rozbiórkowe					
1	d.1 kalk. własna	Rozebranie obróbek blacharskich i desek wiatrowych, dekli rynien, obróbek kalenicy celem połączenia z budynkiem istniejącym 1,00	kpl. kpl.	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
2	d.1 KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej 14,00*7,00	m ² m ²	98,00	98,00
				RAZEM	98,00
2 Roboty ziemne					
3	d.2 KNR 2-01 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m (11,96*2)*0,64*1,00 4,60*3*0,64*1,00 4,60*0,44*1,00	m ³ m ³ m ³ m ³	15,31 8,83 2,02	26,16
				RAZEM	26,16
4	d.2 KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m poz.3-(poz.5+poz.6+poz.7*0,24)	m ³ m ³	9,91	9,91
				RAZEM	9,91
3 Fundamenty					
5	d.3 KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu 4,60*0,44*0,35	m ³ m ³	0,71	0,71
				RAZEM	0,71
6	d.3 KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - ręczne układanie betonu 11,96*2*0,64*0,35 4,60*3*0,64*0,35	m ³ m ³ m ³	5,36 3,09	8,45
				RAZEM	8,45
7	d.3 KNR 2-02 0206-01 206-05	Ściany betonowe proste grubości 24 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu 11,76*2*0,65 5,48*4*0,65	m ² m ² m ²	15,29 14,25	29,54
				RAZEM	29,54
8	d.3 KNR-W 2-02 0608-03 analogia	Dylatacja z płyt styropianowych gr 2 cm 5,48*1,00	m ² m ²	5,48	5,48
				RAZEM	5,48
9	d.3 KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane śr. 12mm ławy fundamentowe (11,96+5,88)*2*4*0,888/1000	t t	0,127	0,127
				RAZEM	0,127
10	d.3 KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie śr. 6mm (11,96+5,88)*2/0,20*1,80*0,222/1000	t t	0,071	0,071
				RAZEM	0,071
11	d.3 KNR-W 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych (11,76+5,00)*2*0,24 5,00*0,24*2	m ² m ² m ²	8,04 2,40	10,44
				RAZEM	10,44
12	d.3 KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa (11,76*2+5,00)*0,65	m ² m ²	18,54	18,54
				RAZEM	18,54
13	d.3 KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa (11,76*2+5,00)*0,65	m ² m ²	18,54	18,54
				RAZEM	18,54
4 Ściany nadziemia					
14	d.4 KNR-W 2-02 0109-03	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm (11,76+5,00)*2*2,10 5,00*2,10*2 5,48/2*1,74*4 -2,60*2,10*3	m ² m ² m ² m ² m ²	70,39 21,00 19,07 -16,38	94,08
				RAZEM	94,08
15	d.4 KNR-W 2-02 0132-02	Otwory na drzwi w ścianach murowanych grubości 1 cegły z bloczków 3,00	szt szt	3,00	3,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR-W 2-02 d.4 0608-03 analogia	Dylatacja z płyt styropianowych gr 2 cm 5,48*2,34 5,48/2*1,74	m ² m ² m ²	RAZEM 12,82 4,77	3,00
17	KNR-W 2-02 d.4 0212-12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm (11,76+5,00)*2*0,24*0,24	m ³ m ³	RAZEM 1,93	17,59
18	KNR-W 2-02 d.4 0212-11	Wieńce monolityczne na ścianach wewnętrznych 5,00*0,24*0,24*2	m ³ m ³	RAZEM 0,58	1,93
19	KNR 2-02 d.4 0290-02 wieńce nadproża	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane śr. 12mm (11,76+5,00)*2*4*0,888/1000 5,00*4*0,888/1000 3,00*3*3*0,888/1000	t t t t	RAZEM 0,119 0,018 0,024	0,58
20	KNR 2-02 d.4 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie śr. 6mm (11,76+5,00)*2/0,20*1,06*0,222/1000 (5,00*2)/0,20*1,06*0,222/1000	t t t	RAZEM 0,039 0,012	0,58
5		Dach konstrukcja i pokrycie		RAZEM	0,51
21	KNNR 2 0402- d.5 01	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - murłaty 14x14cm Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 12,36*0,14*0,14*2 12,36*2	m m ³ m	RAZEM 24,72	0,48
22	KNNR 2 0402- d.5 05	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie zwykłe Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 114,30*0,08*0,16 3,81*2*15	m m ³ m	RAZEM 114,30	1,46
23	KNNR 2 0402- d.5 04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - miecze i kleszcze Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 30,00*0,05*0,10 2,00*15	m m ³ m	RAZEM 30,00	0,15
24	NNRNKB 202 d.5 0421-02	Przybicie deski czołowej 3,81*2 13,36*2	m m m	RAZEM 7,62 26,72	34,34
25	KNNR 2 0604- d.5 02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej (wiatroizolacja) 12,36*3,81*2	m ² m ²	RAZEM 94,18	94,18
26	KNNR 2 0403- d.5 02	Kontrłaty 12,36*3,81*2	m ² m ²	RAZEM 94,18	94,18
27	KNNR 2 0403- d.5 02	Łaczenie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 12,36*3,81*2	m ² m ²	RAZEM 94,18	94,18
28	NNRNKB 202 d.5 0537-03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach 12,36*3,81*2	m ² m ²	RAZEM 94,18	94,18
29	kalk. własna	Montaż kominków wentylacyjnych w kolorze blachy trapezowej 3,00	m ² m ²	RAZEM 3,00	3,00
30	KNNR 2 0508- d.5 03	Blachy okapowe 12,36*2	m m	RAZEM 24,72	24,72
				RAZEM	24,72

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	KNNR 2 0508- d.5 04	Wiatrownice boczne 3,81*2	m m	 7,62	 7,62
				RAZEM	7,62
32	NNRNBK 202 d.5 0541-02 kalenica deski czołowe	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 12,36*0,40 12,36*0,25*2	m ² m ² m ²	 4,94 6,18	 11,12
				RAZEM	11,12
33	KNNR 2 0506- d.5 01	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rynny dachowe fi 120mm łączone na uszczelki 12,36*2	m m	 24,72	 24,72
				RAZEM	24,72
34	KNNR 2 0506- d.5 04	Denko rynnowe 120mm 4,00	szt. szt.	 4,00	 4,00
				RAZEM	4,00
35	KNNR 2 0506- d.5 04	Złączka rynnowa 120mm 4,00	szt. szt.	 4,00	 4,00
				RAZEM	4,00
36	KNNR 2 0506- d.5 03	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rury spustowe fi 110mm 3,00*4	m m	 12,00	 12,00
				RAZEM	12,00
37	KNNR 2 0506- d.5 04	Rynnowy lej spust.PVC-rozm. 120 mm 4,00	szt. szt.	 4,00	 4,00
				RAZEM	4,00
38	KNNR 2 0506- d.5 04	Kolano z PVC fi 110 mm 8,00	szt. szt.	 8,00	 8,00
				RAZEM	8,00
39	KNR 2-02 d.5 2007-02	Konstrukcje rusztów pod podsufitkę z listew drewnianych na stropach 12,36*0,60*2 3,81*0,60*2	m ² m ² m ²	 14,83 4,57	 19,40
				RAZEM	19,40
40	KNR 0-18 d.5 2614-01	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - podsufitka 12,36*0,60*2 3,81*0,60*2	m ² m ² m ²	 14,83 4,57	 19,40
				RAZEM	19,40
41	KNR 0-18 d.5 2614-02	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - listwy wykończeniowe 12,36*2*2 3,81*2*2	m m m	 49,44 15,24	 64,68
				RAZEM	64,68
6		Tynki wewnętrzne			
42	KNNR 2 0801- d.6 03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian (3,60+5,00)*2*2,34*3 -2,60*2,10*3 5,00/2*1,74*2*3	m ² m ² m ² m ²	 120,74 -16,38 26,10	 130,46
				RAZEM	130,46
7		Podłóża i posadzki			
43	KNR 4-01 d.7 0106-04	Usunięcie z parteru budynku ziemi 54,00*0,30	m ³ m ³	 16,20	 16,20
				RAZEM	16,20
44	KNR 4-01 d.7 0108-05 0108- 08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II 54,00*0,30	m ³ m ³	 16,20	 16,20
				RAZEM	16,20
45	KNNR 2 1201- d.7 03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki - na gruncie 54,00*0,10	m ³ m ³	 5,40	 5,40
				RAZEM	5,40
46	KNNR 2 1201- d.7 01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - na gruncie (beton B-10) 54,00*0,10	m ³ m ³	 5,40	 5,40
				RAZEM	5,40
47	KNR 2-31 d.7 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 54,00	m ² m ²	 54,00	 54,00
				RAZEM	54,00
8		Ślusarka drzewiowa			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
48	KNR-W 2-02 d.8 1206-04	Wrota stalowe do garaży uchylne o powierzchni do 6 m2 2,60*2,10*3	m ² m ²	 16,38	
				RAZEM	16,38
9		Malowanie			
49	KNR-W 2-02 d.9 1511-01	Dwukrotne malowanie farbami poliwinylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich (3,60+5,00)*2*1,50*3 -2,60*1,50*3	m ² m ² m ²	 77,40 -11,70	
				RAZEM	65,70
50	KNNR 2 1401- d.9 06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie bez gruntowania (3,60+5,00)*2*2,34*3 -2,60*2,10*3 5,00/2*1,74*2*3 -poz.49	m ² m ² m ² m ²	 120,74 -16,38 26,10 -65,70	
				RAZEM	64,76
51	KNNR 2 1405- d.9 02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymi (12,36*2+5,00)*2,34 -2,60*2,10*3 5,48/2*1,74 (2,10*2+2,60)*0,15*3	m ² m ² m ² m ²	 69,54 -16,38 4,77 3,06	
				RAZEM	60,99
10		Tynki zewnętrzne			
52	KNR-W 2-02 d.10 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (bal-kony i loggie) wykonywane ręcznie (12,36*2+5,00)*2,34 -2,60*2,10*3 5,48/2*1,74	m ² m ² m ² m ²	 69,54 -16,38 4,77	
				RAZEM	57,93
53	KNR-W 2-02 d.10 0902-03	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ościeżach o szerokości do 15 cm wykonywane ręcznie (2,10*2+2,60)*0,15*3	m ² m ²	 3,06	
				RAZEM	3,06
11		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
54	d.11 kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż na nowym garażu lampy oświetleniowej zewnętrznej wraz z wysięgnikiem, doprowadzeniem instalacji elektrycznej 1,00	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
55	KNNR 5 0205- d.11 01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe YDYp3/4x1,5mm2 90,00	m m	 90,00	
				RAZEM	90,00
56	KNNR 5 0301- d.11 11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 6	szt. szt.	 6,00	
				RAZEM	6,00
57	KNNR 5 0302- d.11 01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 9,00	szt. szt.	 9,00	
				RAZEM	9,00
58	KNNR 5 0306- d.11 02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 3,00	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
59	KNNR 5 0502- d.11 03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa 2x40W IP20 3,00	kpl. kpl.	 3,00	
				RAZEM	3,00
60	KNNR 5 1301- d.11 01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6,00	pomiar pomiar	 6,00	
				RAZEM	6,00
12		Obsługa geodezyjna			
61	d.12 kalk. własna	Obsługa geodezyjna budowy + inwentaryzacja powykonawcza budynku 1,00	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00

KOSZTORYS BUDOWLANY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Rozbudowa budynku gospodarczo-garażowego						
1		Roboty rozbiórkowe				
1	d.1 kalk. własna	Rozebranie obróbek blacharskich i desek wiatrowych, dekli rynien, obróbek kalenicy celem połączenia z budynkiem istniejącym	kpl.	1,00		
2	d.1 KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	98,00		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
2		Roboty ziemne				
3	d.2 KNR 2-01 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³	26,16		
4	d.2 KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³	9,91		
Razem dział: Roboty ziemne						
3		Fundamenty				
5	d.3 KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m ³	0,71		
6	d.3 KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - ręczne układanie betonu	m ³	8,45		
7	d.3 KNR 2-02 0206-01 206-05	Ściany betonowe proste grubości 24 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu	m ²	29,54		
8	d.3 KNR-W 2-02 0608-03 analogia	Dylatacja z płyt styropianowych gr 2 cm	m ²	5,48		
9	d.3 KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane śr. 12mm	t	0,127		
10	d.3 KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie śr. 6mm	t	0,071		
11	d.3 KNR-W 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m ²	10,44		
12	d.3 KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	18,54		
13	d.3 KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²	18,54		
Razem dział: Fundamenty						
4		Ściany nadziemia				
14	d.4 KNR-W 2-02 0109-03	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm	m ²	94,08		
15	d.4 KNR-W 2-02 0132-02	Otwory na drzwi w ścianach murowanych grubości 1 cegły z bloczków	szt	3,00		
16	d.4 KNR-W 2-02 0608-03 analogia	Dylatacja z płyt styropianowych gr 2 cm	m ²	17,59		
17	d.4 KNR-W 2-02 0212-12	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m ³	1,93		
18	d.4 KNR-W 2-02 0212-11	Wieżce monolityczne na ścianach wewnętrznych	m ³	0,58		
19	d.4 KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane śr. 12mm	t	0,161		
20	d.4 KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie śr. 6mm	t	0,051		
Razem dział: Ściany nadziemia						
5		Dach konstrukcja i pokrycie				
21	d.5 KNNR 2 0402-01	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - murłaty 14x14cm	m	24,72		
22	d.5 KNNR 2 0402-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie zwykłe	m	114,30		
23	d.5 KNNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - miecze i kleszcze	m	30,00		
24	d.5 NNRNKB 202 0421-02	Przybicie deski czołowej	m	34,34		

KOSZTORYS BUDOWLANY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25	KNNR 2 0604-d.5 02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej (wiatroizolacja)	m ²	94,18		
26	KNNR 2 0403-d.5 02	Kontrłaty	m ²	94,18		
27	KNNR 2 0403-d.5 02	Łaczenie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²	94,18		
28	NNRNKB 202 d.5 0537-03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na ła- tach	m ²	94,18		
29	d.5 kalk. własna	Montaż kominków wentylacyjnych w kolorze blachy trapezowej	m ²	3,00		
30	KNNR 2 0508-d.5 03	Blachy okapowe	m	24,72		
31	KNNR 2 0508-d.5 04	Wiatrownice boczne	m	7,62		
32	NNRNKB 202 d.5 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	11,12		
33	KNNR 2 0506-d.5 01	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rynny dachowe fi 120mm łączone na uszczelki	m	24,72		
34	KNNR 2 0506-d.5 04	Denko rynnowe 120mm	szt.	4,00		
35	KNNR 2 0506-d.5 04	Złączka rynnowa 120mm	szt.	4,00		
36	KNNR 2 0506-d.5 03	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rury spustowe fi 110mm	m	12,00		
37	KNNR 2 0506-d.5 04	Rynnowy lej spust.PVC-rozm. 120 mm	szt.	4,00		
38	KNNR 2 0506-d.5 04	Kolano z PVC fi 110 mm	szt.	8,00		
39	KNR 2-02 d.5 2007-02	Konstrukcje rusztów pod podsufitkę z listew drewnianych na stropach	m ²	19,40		
40	KNR 0-18 d.5 2614-01	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - podsufitka	m ²	19,40		
41	KNR 0-18 d.5 2614-02	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - listwy wykończeniowe	m	64,68		
Razem dział: Dach konstrukcja i pokrycie						
6	Tynki wewnętrzne					
42	KNNR 2 0801-d.6 03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian	m ²	130,46		
Razem dział: Tynki wewnętrzne						
7	Podłoża i posadzki					
43	KNR 4-01 d.7 0106-04	Usunięcie z parteru budynku ziemi	m ³	16,20		
44	KNR 4-01 d.7 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładawczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II	m ³	16,20		
45	KNNR 2 1201-d.7 03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki - na gruncie	m ³	5,40		
46	KNNR 2 1201-d.7 01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - na gruncie (beton B-10)	m ³	5,40		
47	KNR 2-31 d.7 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	54,00		
Razem dział: Podłoża i posadzki						
8	Ślusarka drzwiowa					
48	KNR-W 2-02 d.8 1206-04	Wrota stalowe do garaży uchylne o powierzchni do 6 m2	m ²	16,38		
Razem dział: Ślusarka drzwiowa						
9	Malowanie					
49	KNR-W 2-02 d.9 1511-01	Dwukrotne malowanie farbami poliwinylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich	m ²	65,70		
50	KNNR 2 1401-d.9 06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie bez gruntowania	m ²	64,76		
51	KNNR 2 1405-d.9 02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymi	m ²	60,99		
Razem dział: Malowanie						
10	Tynki zewnętrzne					

KOSZTORYS BUDOWLANY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
52 d.10	KNR-W 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²	57,93		
53 d.10	KNR-W 2-02 0902-03	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ościeżach o szerokości do 15 cm wykonywane ręcznie	m ²	3,06		
Razem dział: Tynki zewnętrzne						
11	ROBOTY ELEKTRYCZNE					
54 d.11	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż na nowym garażu lampy oświetleniowej zewnętrznej wraz z wysięgnikiem, doprowadzeniem instalacji elektrycznej	szt	1,00		
55 d.11	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDYp3/4x1,5mm ²	m	90,00		
56 d.11	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.	6,00		
57 d.11	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	9,00		
58 d.11	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	3,00		
59 d.11	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa 2x40W IP20	kpl.	3,00		
60 d.11	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	6,00		
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						
12	Obsługa geodezyjna					
61 d.12	kalk. własna	Obsługa geodezyjna budowy + inwentaryzacja powykonawcza budynku	kpl.	1,00		
Razem dział: Obsługa geodezyjna						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe	
2	Roboty ziemne	
3	Fundamenty	
4	Ściany nadziemne	
5	Dach konstrukcja i pokrycie	
6	Tynki wewnętrzne	
7	Podłoga i posadzki	
8	Ślusarka drzewiowa	
9	Malowanie	
10	Tynki zewnętrzne	
11	ROBOTY ELEKTRYCZNE	
12	Obsługa geodezyjna	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie: