

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont i termomodernizacja budynku mieszkalno-handlowego- izolacja pionowa i iniekcja ściany tylnej (wersja 1)
ADRES INWESTYCJI : 82-300 Elbląg; ul. Królewiecka 14
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Królewieckiej 14
ADRES INWESTORA : 82-300 Elbląg; ul.Królewiecka 14
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr. inż. Magdalena Szymańska (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 05.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.2017

Data zatwierdzenia

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Remont i termomodernizacja budynku mieszkalno-handlowego- izolacja pionowa i iniekcja ściany tylnej			
1	Izolacja przeciwwodna pionowa i pozioma ściany tylnej	1	12
1.1	Izolacja pozioma	1	1
1.2	Izolacja ścian fundamentowych od podwórza	2	12
1.2.1	Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni oraz wykopy	2	9
1.2.2	Prace izolacyjne	10	12
2	Wywóz, utylizacja odpadów z rozbiórki	13	14

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont i termomodernizacja budynku mieszkalno-handlowego- izolacja pionowa i iniekcja ściany tylnej					
1		Izolacja przeciwwodna pionowa i pozioma ściany tylnej			
1.1		Izolacja pozioma			
1	KNR-W 4-01	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skrzystalizowanej lub cementowo-wapiennej o wilgotności do 15 % i grubości 55 cm - wilgotność muru ponad 15 %	otw.		
d.1.1	0633-02 uwaga p.tab. analiza indywidualna			166.667	
		20<m>/0.12<m>		=====	
		A (obliczenia pomocnicze)		166.667	
		170	otw.	170.000	
				RAZEM	170.000
1.2		Izolacja ścian fundamentowych od podwórza			
1.2.1		Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni oraz wykopy			
2	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1.2	0814-02				
.1		UWAGA: Współczynnik do robocizny 1,2 na oczyszczenie materiału z rozbiórki w celu ponownego wbudowania	m	25.000	
		25<m>			
				RAZEM	25.000
3	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1.2	0815-01				
.1		UWAGA: Współczynnik do robocizny 1,2 na oczyszczenie materiału z rozbiórki w celu ponownego wbudowania	m ²	50.000	
		50<m2>			
				RAZEM	50.000
4	KNR 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie kat. IV - grunty nawodnione	m ³		
d.1.2	0102-06 z.sz.				
.1	2.2. 9902-02	2.85<m2 pole przekroju wykopu>*27.5<m>	m ³	78.375	
				RAZEM	78.375
5	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m ³		
d.1.2	0105-03				
.1		poz.4	m ³	78.375	
				RAZEM	78.375
6	KNR 4-01	Pomosty dla pieszych nad wykopem	m ²		
d.1.2	0107-08				
.1		8<m2>	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
7	KNR 2-31	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1.2	0502-01				
.1		UWAGA: Płytki chodnikowe z rozbiórki	m ²	50.000	
		poz.3			
				RAZEM	50.000
8	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.1.2	0407-03				
.1		UWAGA: Płytki obrzeża z rozbiórki	m	25.000	
		poz.2			
				RAZEM	25.000
9	KNR 2-01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.1.2	0510-01				
.1	analogia	20<m2>	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
1.2.2		Prace izolacyjne			
10	KNR 0-34	Izolacja rur przechodzących przez ścianę zewnętrzną	m		
d.1.2	0103-05				
.2		5<m>	m	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy termozgrzewalnej powierzchni pionowych 1 warstwa	m ²		
d.1.2	0504-01	izolacja ścian zewnętrznych			
.2	analogia	27<m>*2.20<m>	m ²	59.400	
				RAZEM	59.400

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR-W 2-02	Izolacja ochronna z folii kubełkowej	m ²		
d.1.2	0606-03				
	.2	analiza indywidualna			
		poz.11	m ²	59.400	
				RAZEM	59.400
2		Wywóz, utylizacja odpadów z rozbiórki			
13	KNR 4-01	Wywiezienie odpadów z rozbiórki samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km-	t		
d.2	0108-11 0108-	wywóz na odległość 6km			
	12				
		analogia			
		2<t>	t	2.000	
				RAZEM	2.000
14		Utylizacja odpadów z rozbiórki	t		
d.2					
		poz.13	t	2.000	
				RAZEM	2.000