

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont i termomodernizacja budynku mieszkalno-handlowego- izolacja przeciwwodna pionowa i pozioma ściany frontowej
(wersja 3)
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 przeciwwodna pionowa i pozioma ściany frontowej			
1	Izolacja przeciwwodna pionowa i pozioma ściany frontowej	1	11
1.1	Izolacja pozioma	1	1
1.2	Izolacja ścian fundamentowych od frontu	2	11
1.2.1	Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni oraz wykopy	2	8
1.2.2	Prace izolacyjne	9	11
2	Wywóz, utylizacja odpadów z rozbiórki	12	13

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont i termomodernizacja budynku mieszkalno-handlowego- izolacja przeciwwodna pionowa i pozioma ściany frontowej					
1		Izolacja przeciwwodna pionowa i pozioma ściany frontowej			
1.1		Izolacja pozioma			
d.1.1	1 KNR-W 4-01 0633-02 uwa- ga p.tab. analiza indywi- dualna	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wa- piennej skryształizowanej lub cementowo-wapiennej o wilgotności do 15 % i grubości 55 cm - wilgotność muru ponad 15 % 22<m>/0.12<m> A (obliczenia pomocnicze) 190	otw. otw.	 183.333 ===== 183.333 190.000	
				RAZEM	190.000
1.2		Izolacja ścian fundamentowych od frontu			
1.2.1		Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni oraz wykopy			
d.1.2	2 KNR 2-31 0815-01 .1	Rozebranie chodników, wysepki przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betono- wych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej UWAGA: Współczynnik do robocizny 1,2 na oczyszczenie materiału z rozbiórki w celu po- nownego wbudowania 32<m2>	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
d.1.2	3 kalk. własna .1 betonowe po- desty	Rozbiórka i odtworzenie betonowych podestów przed wejściem do budynku i do księ- garni 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
d.1.2	4 KNR-W 4-01 0104-03 9902- .1 04 analogia	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 2,10 m w gruncie kat. IV - grunty oble- piające narzędzia. UWAGA: Głębokość wykopu ok 2,10m Krotność = 1.4 3.20<m2 pole przekroju wykopu>*25<m>	m ³ m ³	 80.000	
				RAZEM	80.000
d.1.2	5 KNR-W 4-01 0107-01 .1	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m 2.10<m>*(25<m>+2*1.5<m>)	m ² m ²	 58.800	
				RAZEM	58.800
d.1.2	6 KNR-W 4-01 0107-08 .1	Pomost drewniany nad wykopem wraz z rozbiórką Krotność = 2 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
d.1.2	7 KNR 4-01 0105-03 .1	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV poz.4	m ³ m ³	 80.000	
				RAZEM	80.000
d.1.2	8 KNR 2-31 0502-01 .1	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem UWAGA: Płytki chodnikowe z rozbiórki poz.2	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
1.2.2		Prace izolacyjne			
d.1.2	9 KNR 0-34 0103-05 .2	Izolacja rur przechodzących przez ścianę zewnętrzną 5<m>	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
d.1.2	10 KNR-W 2-02 0504-01 .2 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe z papy termozgrzewalnej powierzchni pionowych 1 warstwa izolacja ścian zewnętrznych 22<m>*2.20<m>	m ² m ²	 48.400	
				RAZEM	48.400
d.1.2	11 KNR-W 2-02 0606-03 .2 analiza indywi- dualna	Izolacja ochronna z folii kubełkowej poz.10	m ² m ²	 48.400	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	48.400
2		Wywóz, utylizacja odpadów z rozbiórki			
12 d.2	KNR 4-01 0108-11 0108- 12 analogia	Wywiezienie odpadów z rozbiórki samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km- wywóz na odległość 6km 2<t>	t t	 2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.2		Utylizacja odpadów z rozbiórki poz.12	t t	 2.000	
				RAZEM	2.000