
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku przychodni lekarskiej wraz z budową fundamentu dla potrzeb dźwigu zewnętrznego do transportu osób niepełnosprawnych
ADRES INWESTYCJI : ul. Langiewicza 2, 62-240 Trzemeszno, działka nr 312
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Trzemeszno
ADRES INWESTORA : ul. Dąbrowskiego 2, 62-240 Trzemeszno
BRANŻA : Budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krystyna Wieczorek
DATA OPRACOWANIA : 03.2010r.

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zakupu [Kz]	% Mbezp

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.2010r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa fundamentu dla windy osobowej w Trzemesznie					
1		ROBOTY ZIEMNE			
1	KNR-W 2-01 d.1 0118-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami (1,40+1,20)*(1,60+1,20)	m ² m ²	7,280	
				RAZEM	7,280
2	KNR-W 2-01 d.1 0118-08	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przewozem taczkami - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości (1,40+1,20)*(1,60+1,20)	m ² m ²	7,280	
				RAZEM	7,280
3	KNR-W 2-01 d.1 0301-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II) (1,40+1,20)*(1,60+1,20)*1,80	m ³ m ³	13,104	
				RAZEM	13,104
4	KNR-W 2-01 d.1 0210-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 18 (1,40)*(1,60)*2,00	m ³ m ³	4,480	
				RAZEM	4,480
5	KNR-W 2-01 d.1 0501-01 analogia	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odległość do 3 m - zagęszczanie ręczne 1,20*1,20*2,00	m ³ m ³	2,880	
				RAZEM	2,880
2		FUNDAMENT			
6	KNR-W 2-02 d.2 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym 1,75*1,85*0,10	m ³ m ³	0,324	
				RAZEM	0,324
7	KNR-W 2-02 d.2 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - beton C8/10 1,75*1,85*0,10	m ³ m ³	0,324	
				RAZEM	0,324
8	KNR-W 2-02 d.2 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych 1,50*1,70*0,10	m ² m ²	0,255	
				RAZEM	0,255
9	KNR-W 2-02 d.2 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu - płyta dolna, beton C16/20 1,65*1,75*0,20	m ³ m ³	0,578	
				RAZEM	0,578
10	KNR-W 2-02 d.2 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 14mm (12*1,75+13*1,65)*1,210/1000	t t	0,051	
				RAZEM	0,051
11	KNR-W 2-02 d.2 0101-05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej (1,75*2+1,15)*1,34	m ³ m ³	6,231	
				RAZEM	6,231
12	KNR-W 2-02 d.2 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 1,75*1,65	m ² m ²	2,888	
				RAZEM	2,888
13	KNR-W 2-02 d.2 0602-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa 1,75*1,65	m ² m ²	2,888	
				RAZEM	2,888
14	KNR-W 2-02 d.2 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa (1,75*2+1,65)*1,34*2	m ² m ²	13,802	
				RAZEM	13,802
15	KNR-W 2-02 d.2 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa (1,75*2+1,65)*1,34*2	m ² m ²	13,802	
				RAZEM	13,802
16	KNR-W 2-02 d.2 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym - wypełnienie przestrzeni między płytą fundamentową dolną a górną 1,50*1,15*1,34	m ³ m ³	2,312	
				RAZEM	2,312
17	KNR-W 2-01 d.2 0228-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III (1,75*2+1,15)*1,34	m ³ m ³	6,231	
				RAZEM	6,231

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-02 d.2 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu - płyta górna, beton C16/20 1,65*1,75*0,20	m ³ m ³	0,578	
				RAZEM	0,578
19	KNR-W 2-02 d.2 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 14mm (12*1,75+13*1,65)*1,210/1000	t t	0,051	
				RAZEM	0,051
20	KNR-W 2-02 d.2 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS200 gr. 2cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - dylatacja 1,65*2,00	m ² m ²	3,300	
				RAZEM	3,300
3		ROBOTY REMONTOWE			
21	KNR-W 4-01 d.3 0353-04 analogia	Wykucie z muru okien PCV o powierzchni do 2 m2 2,00	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
22	KNR-W 4-01 d.3 0353-11 analogia	Wykucie z muru podokienników PCV 2,00	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
23	KNR-W 4-01 d.3 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cęg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (1,00*2,05*2-0,80*1,50*2)*0,60	m ³ m ³	1,020	
				RAZEM	1,020
24	KNR 4-01 d.3 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek 0,20*1,50*0,60*2	m ³ m ³	0,360	
				RAZEM	0,360
25	KNR 4-01 d.3 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 3*1,50*2	m m	9,000	
				RAZEM	9,000
26	KNR 4-01 d.3 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek 1,00*2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
27	KNR 4-01 d.3 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm Krotność = 1,5 2,05*4+1,00*2	m m	10,200	
				RAZEM	10,200
28	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - ościeży 2,05*0,60*4+1,00*0,60*2	m ² m ²	6,120	
				RAZEM	6,120
29	d.3 wycena indywidualna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 1,02+0,68	m ³ m ³	1,700	
				RAZEM	1,700
4		DŹWIG DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
30	d.4 wycena indywidualna	Dostawa i montaż dźwigu platformowego CIBES A5000 1	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	134,4254		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki INP 120	kg	199,0800		199,0800			
2.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu żebrowane śr. 14 mm	t	0,1022		0,1022			
3.	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg	0,0600		0,0600			
4.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,9879		0,9879			
5.	siatka tkana Rabitza	m ²	0,5400		0,5400			
6.	klamry ciesielskie	kg	1,6884		1,6884			
7.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	1,7503		1,7503			
8.	plyty styropianowe EPS200 gr. 2cm	m ²	3,4650		3,4650			
9.	piasek zwykły	m ³	2,8469		2,8469			
10.	piasek do zapraw	m ³	0,4250		0,4250			
11.	cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0,0855		0,0855			
12.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,0321		0,0321			
13.	cegła budowlana pełna	szt	216,3600		216,3600			
14.	bloczki betonowe M6 o wym 38x25x12 cm	szt	472,9329		472,9329			
15.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco	kg	0,7650		0,7650			
16.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	5,7736		5,7736			
17.	roztwór asfaltowy do izolacji	kg	13,0632		13,0632			
18.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	0,5865		0,5865			
19.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0,0291		0,0291			
20.	beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	0,3337		0,3337			
21.	beton zwykły C16/20 (B-20)	m ³	1,1733		1,1733			
22.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	1,1216		1,1216			
23.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0,0202		0,0202			
24.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0,0023		0,0023			
25.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0,0433		0,0433			
26.	woda z rurociągu	m ³	0,1457		0,1457			
27.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0,0292		0,0292			
28.	drewno opałowe	m ³	0,0016		0,0016			
29.	koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³	1,7000		1,7000			
30.	dźwig platformowy CIBES A5000 - dostawa i montaż	kpl	1,0000		1,0000			
31.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	0,4387		
2.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	1,9156		
3.	środek transportowy'	m-g	0,2212		
4.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	4,9896		
5.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,8946		
6.	gietarka do prętów	m-g	0,4896		
7.	nożyce do prętów	m-g	0,5916		
8.	prościarka do prętów	m-g	0,4386		
				RAZEM	

Słownie: