
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa Targowiska Miejskiego w Chojnicach- Budowa wiaty
ADRES INWESTYCJI : Chojnice, ul. Angowicka
INWESTOR : Gmina Miejska Chojnice reprezentowana przez Urząd Miejski w Chojnicach
ADRES INWESTORA : 89-600 Chojnice, ul. Stary Rynek 1
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jarosław Świerczewski
DATA OPRACOWANIA : 24.01.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.01.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty ziemne					
1 d.1	KNR 2-01 0202-05	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km 1.04*2*2*14	m ³ m ³	 58.240	
				RAZEM	58.240
2 d.1	KNR 2-01 0239-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m3 z transp.urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III 45.6*12.6*0.43	m ³ m ³	 247.061	
				RAZEM	247.061
3 d.1	KNR 2-01 0214-02	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV 58.240+247.061	m ³ m ³	 305.301	
				RAZEM	305.301
4 d.1	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 305.301-5.6-18.144-2.444-3.024	m ³ m ³	 276.089	
				RAZEM	276.089
5 d.1		Dostawa kruszywa do zasypywania 276.089	m ³ m ³	 276.089	
				RAZEM	276.089
6 d.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 276.089	m ³ m ³	 276.089	
				RAZEM	276.089
7 d.1	KNR 2-01 0122-02	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie pagórkowatym 305.301	m ³ m ³	 305.301	
				RAZEM	305.301
2 Roboty fundamentowe					
8 d.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 2*2*0.1*14	m ³ m ³	 5.600	
				RAZEM	5.600
9 d.2	KNR 2-02 0204-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 1.5m3 1.8*1.8*0.4*14	m ³ m ³	 18.144	
				RAZEM	18.144
10 d.2	KNR 2-02 0208-01	Słupy żelbetowe, prostokątne o wys.do 4m stos.desk.obw.do przekr.do 6 0.6*0.6*0.97*7	m ³ m ³	 2.444	
				RAZEM	2.444
11 d.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.004*7	t t	 0.028	
				RAZEM	0.028
12 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.031*7	t t	 0.217	
				RAZEM	0.217
13 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.049*7	t t	 0.343	
				RAZEM	0.343
14 d.2	KNR 2-02 0208-01	Słupy żelbetowe, prostokątne o wys.do 4m stos.desk.obw.do przekr.do 6 0.6*0.6*1.2*7	m ³ m ³	 3.024	
				RAZEM	3.024
15 d.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.004*7	t t	 0.028	
				RAZEM	0.028
16 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.031*7	t t	 0.217	
				RAZEM	0.217

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.053*7	t t	 0.371	
				RAZEM	0.371
3 Roboty żelbetowe					
18 d.3	KNR 0-20 0269-01	Słupy żelbetowe o wys. do 4 m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 6 w deskowaniu PERI "TRIO" 0.6*0.6*3.42*7	m ³ m ³	 8.618	
				RAZEM	8.618
19 d.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.012*7	t t	 0.084	
				RAZEM	0.084
20 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.063*7	t t	 0.441	
				RAZEM	0.441
21 d.3	KNR 0-20 0269-01	Słupy żelbetowe o wys. do 4 m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 6 w deskowaniu PERI "TRIO" 0.6*0.6*5.2*7	m ³ m ³	 13.104	
				RAZEM	13.104
22 d.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.016*7	t t	 0.112	
				RAZEM	0.112
23 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.091*7	t t	 0.637	
				RAZEM	0.637
24 d.3	KNR 0-20 0271-01	Belki, podciągi i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 w deskowaniu PERI 0.6*0.6*12.6*6	m ³ m ³	 27.216	
				RAZEM	27.216
25 d.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.050*6	t t	 0.300	
				RAZEM	0.300
26 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.026*6	t t	 0.156	
				RAZEM	0.156
27 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.043*6	t t	 0.258	
				RAZEM	0.258
28 d.3	KNR 0-20 0271-01	Belki, podciągi i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 w deskowaniu PERI 0.6*0.6*12.6*6	m ³ m ³	 27.216	
				RAZEM	27.216
29 d.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.059*6	t t	 0.354	
				RAZEM	0.354
30 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.026*6	t t	 0.156	
				RAZEM	0.156
31 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.041*6	t t	 0.246	
				RAZEM	0.246
32 d.3	KNR 0-20 0271-01	Belki, podciągi i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 w deskowaniu PERI 0.6*0.6*8.4*3	m ³ m ³	 9.072	
				RAZEM	9.072
33 d.3	KNR 0-20 0271-01	Belki, podciągi i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 w deskowaniu PERI 0.6*0.6*5.4*3	m ³ m ³	 5.832	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.832
34 d.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.026*3+0.038*3	t t	0.192	
				RAZEM	0.192
35 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.023*3+0.034*3	t t	0.171	
				RAZEM	0.171
36 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.041*3	t t	0.123	
				RAZEM	0.123
37 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.095*3	t t	0.285	
				RAZEM	0.285
38 d.3		Dostawa i montaż kotew do HEB 240 24	szt szt	24.000	
				RAZEM	24.000
39 d.3		Dostawa i montaż kotew do kątownika opaskowego 60	szt szt	60.000	
				RAZEM	60.000
40 d.3		Dostawa i montaż HEB 240 5.4*6+8.4*6	m m	82.800	
				RAZEM	82.800
41 d.3		Dostawa i montaż L100x100x10 12*12+5.4*3+8.4*3	m m	185.400	
				RAZEM	185.400
4 Dach					
42 d.4	KNR 0-15II 0522-04	Pokrycie dachów blachami powlekanyymi trapezowymi o skoku fali 150 mm przy rozstawie łat 120 cm 12*5.4*3+12*8.4*3	m ² m ²	496.800	
				RAZEM	496.800
43 d.4	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej 12*0.25*12+5.4*0.25*3+8.4*0.25*3	m ² m ²	46.350	
				RAZEM	46.350
44 d.4	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm- z blachy z cynku 45.6	m m	45.600	
				RAZEM	45.600
45 d.4	KNR 2-02 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm- z blachy z cynku 3.3*3	m m	9.900	
				RAZEM	9.900
46 d.4		Dostawa i montaż przeszkleń 0.5*1*5*5	m ² m ²	12.500	
				RAZEM	12.500
47 d.4		Dostawa i montaż sufitów rastrowych 12*5.4*3+12*8.4*3	m ² m ²	496.800	
				RAZEM	496.800

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1290.9197	0.00	0.00
2.	robocizna	r-g	1061.4978	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t ma ks ym al- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	kotwy	szt	24.0000		24.0000	0.00	0.00					
2.	kotwa mała	szt	60.0000		60.0000	0.00	0.00					
3.	HEB 240	m	82.8000		82.8000	0.00	0.00					
4.	L100x100x10	m	185.4000		185.4000	0.00	0.00					
5.	przeszklenia	m ²	12.5000		12.5000	0.00	0.00					
6.	sufit rastrowy	m ²	496.8000		496.8000	0.00	0.00					
7.	Kruszywo wraz z dostawą	m ³	276.0890		276.0890	0.00	0.00					
8.	pręty gładkie śr. 6mm	t	0.1403		0.1403	0.00	0.00					
9.	pręty gładkie śr. 8mm	t	0.9599		0.9599	0.00	0.00					
10.	pręty żebrowane 12 mm	t	0.9353		0.9353	0.00	0.00					
11.	pręty żebrowane 16 mm	t	2.4674		2.4674	0.00	0.00					
12.	pręty żebrowane 20 mm	t	0.2907		0.2907	0.00	0.00					
13.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0,50 mm	kg	232.2135		232.2135	0.00	0.00					
14.	blacha stalowa trapezowa powlekana	m ²	546.4800		546.4800	0.00	0.00					
15.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	3.4425		3.4425	0.00	0.00					
16.	blacha z cynku 0.55 mm	kg	95.7600		95.7600	0.00	0.00					
17.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	7.2774		7.2774	0.00	0.00					
18.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	3.2670		3.2670	0.00	0.00					
19.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	91.2000		91.2000	0.00	0.00					
20.	środek antyadhezyjny	kg	44.2344		44.2344	0.00	0.00					
21.	lakier do zaprawek w aerozolu (0.5 l/ op.)	dm ³	2.4840		2.4840	0.00	0.00					
22.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B10	m ³	5.7680		5.7680	0.00	0.00					
23.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B15	m ³	18.4162		18.4162	0.00	0.00					
24.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B20	m ³	5.5774		5.5774	0.00	0.00					
25.	beton zwykły B20	m ³	92.8792		92.8792	0.00	0.00					
26.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0927		0.0927	0.00	0.00					
27.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0.2366		0.2366	0.00	0.00					
28.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.2640		0.2640	0.00	0.00					
29.	krawędziaki iglaste kl.II	m ³	0.3793		0.3793	0.00	0.00					
30.	sklejka wodoodporna gr. 22 mm	m ³	0.6816		0.6816	0.00	0.00					
31.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.0544		0.0544	0.00	0.00					
32.	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m ³	0.0061		0.0061	0.00	0.00					
33.	wkręty samowiertne z uszczelką	szt	1202.2560		1202.2560	0.00	0.00					
34.	materiały pomocnicze	zł					0.00					
RAZEM												

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka gąsienicowa 0.60 m3	m-g	2.2422	0.00	0.00
2.	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	3.7272	0.00	0.00
3.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	2.2730	0.00	0.00
4.	ładownica kołowa 1.25 m3	m-g	12.8966	0.00	0.00
5.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	19.4367	0.00	0.00
6.	żuraw wieżowy torowy	m-g	18.9006	0.00	0.00
7.	wyciąg	m-g	8.7854	0.00	0.00
8.	wyciąg	m-g	2.0866	0.00	0.00
9.	środek transportowy	m-g	40.4645	0.00	0.00
10.	środek transportowy	m-g	8.6513	0.00	0.00
11.	samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	38.7368	0.00	0.00
12.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	10.9156	0.00	0.00
13.	wibrator	m-g	18.0448	0.00	0.00
14.	deskowanie PERI "TRIO" kpl.	m-g	21.5917	0.00	0.00
15.	deskowanie PERI kpl.	m-g	127.1622	0.00	0.00
16.	gietarka do prętów	m-g	21.8057	0.00	0.00
17.	nożyce do prętów	m-g	26.2173	0.00	0.00
18.	prościarka do prętów	m-g	19.5231	0.00	0.00
19.	środek transportowy	m-g	2.8814	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł