
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45213141-3 Targowiska zadaszony

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ TARGOWISKA MIEJSKIEGO W NIDZICY
ADRES INWESTYCJI : Nidzica ul. Żeromskiego nr dz. 81/6 obr. 6
INWESTOR : Gmina Nidzica
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 1 13-100 Nidzica
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Firma Budowlana MAZAM Projekt Marek Zdrojewski 14-200 Iława ul. Dąbrowskiego 6a
DATA OPRACOWANIA : 29.09.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.09.2017

Data zatwierdzenia

mgr inż. Marek Zdrojewski
Marek Zdrojewski
Uprawnienia : ...
...
...
...
...
...

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wiata "A" - 1 szt			
1	KNR 2-01 d.1 0215-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorzymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III (28.72+10.58+5.02+5.56+18.68+5.56+5.02+10.58)*1.00*0.80	m ³ m ³	71.78	
				RAZEM	71.78
2	KNR 2-01 d.1 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m - szerokość 0.8-1.5 m (28.72+10.58+5.02+5.56+18.68+5.56+5.02+10.58)*1.00*0.20	m ³ m ³	17.94	
				RAZEM	17.94
3	KNR 2-02 d.1 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu (28.72+10.58+5.02+5.56+18.68+5.56+5.02+10.58)*0.50*0.10	m ³ m ³	4.49	
				RAZEM	4.49
4	KNR 2-02 d.1 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu (28.72+10.58+5.02+5.56+18.68+5.56+5.02+10.58)*0.40*0.88	m ³ m ³	31.58	
				RAZEM	31.58
5	KNR 2-02 d.1 0290-02 wg zestawienia	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 0.400	t t	0.40	
				RAZEM	0.40
6	KNR 2-02 d.1 0290-01 wg zestawienia	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.050	t t	0.05	
				RAZEM	0.05
7	KNR 2-02 d.1 1218-01 analogia	Kotwy pod słupy drewniane 30.00	szt. szt.	30.00	
				RAZEM	30.00
8	KNR 2-02 d.1 0407-06 wg zestawienia	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyc. 2.527	m ³ drew. m ³ drew.	2.53	
				RAZEM	2.53
9	KNR 2-02 d.1 0406-06 wg zestawienia	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 5.54	m ³ drew. m ³ drew.	5.54	
				RAZEM	5.54
10	KNR 2-02 d.1 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 5.977	m ³ m ³	5.98	
				RAZEM	5.98
11	KNR 2-02 d.1 0408-02	Jętki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 3.991	m ³ m ³	3.99	
				RAZEM	3.99
12	KNR 2-02 d.1 0408-01	Miecze o przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 1.582	m ³ m ³	1.58	
				RAZEM	1.58
13	KNR 2-02 d.1 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej (29.70*4.50)*2+(6.40*4.50)*4	m ² m ²	382.50	
				RAZEM	382.50
14	KNR 2-02 d.1 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo (29.70*4.50)*2+(6.40*4.50)*4	m ² m ²	382.50	
				RAZEM	382.50
15	KNR 0-15II d.1 0517-02	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat (29.70*4.50)*2+(6.40*4.50)*4	m ² m ²	382.50	
				RAZEM	382.50
16	NNRNKB d.1 202 0535-04	Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łątach (29.70*4.50)*2+(6.40*4.50)*4	m ² m ²	382.50	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	382.50
17	KNR-W 2-02 d.1 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku (29.70+12.36+6.00+6.30+17.70+6.30+6.00+12.36+0.50+0.50+0.50+0.50)	m		
			m	98.72	
				RAZEM	98.72
18	KNR-W 2-02 d.1 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku (3.10*10.00)	m		
			m	31.00	
				RAZEM	31.00
19	KNR-W 2-02 d.1 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej (29.70+12.36+6.00+6.30+17.70+6.30+6.00+12.36+0.50+0.50+0.50+0.50)*0.25+ (4.50+4.50+6.50+4.50+4.50+10.50+4.50+4.50+4.50+4.50+10.50+4.50+4.50+ 6.50+4.50+4.50)*0.35	m ²		
			m ²	55.48	
				RAZEM	55.48
20	KNR 2-02 d.1 0410-01 analogia	Podbitka z desek - ozdobna (29.70*6.00)+(6.00*6.30)*2	m ²		
			m ²	253.80	
				RAZEM	253.80
21	KNR 2-02 d.1 0407-03	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyc. 8x8- lada (0.60*0.08*0.08)*96	m ³ drew. m ³ drew.		
				0.37	
				RAZEM	0.37
22	KNR 2-02 d.1 0406-03	Ramy górne i płatwie, długość do 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - lada {(2.00+1.00+2.00+1.00)*0.12*0.06}*16	m ³ drew. m ³ drew.		
				0.69	
				RAZEM	0.69
23	KNR 2-02 d.1 0408-01	Miecze i zastrzały przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - lada (0.50*0.08*0.032)*192	m ³ m ³		
				0.25	
				RAZEM	0.25
24	KNR-W 2-02 d.1 20205-01 analogia	Błaty lady (2.00*1.00)*16	m ² m ²		
				32.00	
				RAZEM	32.00
2		Wiata "C" - 2 szt			
25	KNR 2-01 d.2 0215-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.25 m ³ na odkład w gruncie kat.III {(32.20+4.22+32.20+4.22)*1.00*0.80}*2	m ³ m ³		
				116.54	
				RAZEM	116.54
26	KNR 2-01 d.2 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m - szerokość 0.8-1.5 m {(32.20+4.22+32.20+4.22)*1.00*0.20}*2	m ³ m ³		
				29.14	
				RAZEM	29.14
27	KNR 2-02 d.2 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu {(32.20+4.22+32.20+4.22)*0.50*0.10}*2	m ³ m ³		
				7.28	
				RAZEM	7.28
28	KNR 2-02 d.2 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu {(32.20+4.22+32.20+4.22)*0.40*0.88}*2	m ³ m ³		
				51.28	
				RAZEM	51.28
29	KNR 2-02 d.2 0290-02 wg zestawienia	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrwane (0.318*2)	t t		
				0.64	
				RAZEM	0.64
30	KNR 2-02 d.2 0290-01 wg zestawienia	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie (0.083*2)	t t		
				0.17	
				RAZEM	0.17
31	KNR 2-02 d.2 1218-01 analogia	Kotwy pod słupy drewniane (22.00*2)	szt. szt.		
				44.00	
				RAZEM	44.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32 d.2	KNR 2-02 0407-06 wg zestawienia	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyc. (1.853*2)	m ³ drew. m ³ drew.	 3.71	
				RAZEM	3.71
33 d.2	KNR 2-02 0406-06 wg zestawienia	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (2.69*2)	m ³ drew. m ³ drew.	 5.38	
				RAZEM	5.38
34 d.2	KNR 2-02 0408-03 wg zestawienia	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (3.75*2)	m ³ m ³	 7.50	
				RAZEM	7.50
35 d.2	KNR 2-02 0408-02 wg zestawienia	Jętki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (2.85*2)	m ³ m ³	 5.70	
				RAZEM	5.70
36 d.2	KNR 2-02 0408-01 wg zestawienia	Miecze o przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (0.92*2)	m ³ m ³	 1.84	
				RAZEM	1.84
37 d.2	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej (33.18*4.50)*2	m ² m ²	 298.62	
				RAZEM	298.62
38 d.2	KNR 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo (33.18*4.50)*2	m ² m ²	 298.62	
				RAZEM	298.62
39 d.2	KNR 0-15II 0517-02	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat (33.18*4.50)*2	m ² m ²	 298.62	
				RAZEM	298.62
40 d.2	NNRNKB 202 0535-04	Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach (33.18*4.50)*2	m ² m ²	 298.62	
				RAZEM	298.62
41 d.2	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku (33.18+6.00+33.18+6.00)*2	m m	 156.72	
				RAZEM	156.72
42 d.2	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku (3.10*4)*2	m m	 24.80	
				RAZEM	24.80
43 d.2	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej {(33.18+6.00+33.18+6.00)*0.25+(27.30+4.50+4.50+4.50+4.50)*0.35}*2	m ² m ²	 70.89	
				RAZEM	70.89
44 d.2	KNR 2-02 0410-01 analogia	Podbitka z desek - ozdobna (33.18*6.00)*2	m ² m ²	 398.16	
				RAZEM	398.16
45 d.2	KNR 2-02 0407-03	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyc. 8x8- lada {(0.60*0.08*0.08)*50}*2	m ³ drew. m ³ drew.	 0.38	
				RAZEM	0.38
46 d.2	KNR 2-02 0406-03	Ramy górne i płatwie, długość do 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej - lada [(5.00+1.00+5.00+1.00)*0.12*0.06]*5*2	m ³ drew. m ³ drew.	 0.86	
				RAZEM	0.86

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
47	KNR 2-02 d.2 0408-01	Miecze i zastrzały przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej - lada [(0.50*0.08*0.032)*100]*2	m ³ m ³	0.26	
				RAZEM	0.26
48	KNR-W 2-02 d.2 20205-01 analogia	Błaty ludy {(2.00*1.00)*5}*2	m ² m ²	20.00	
				RAZEM	20.00
3		Tablica informacyjna, plac rekreacyjny - ławki, kosze na śmieci, śmietniki, odbojnice do lamp			
49	KNR 2-01 d.3 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) (1.00*0.80*0.70)*2	m ³ m ³	1.12	
				RAZEM	1.12
50	KNR 2-02 d.3 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu (1.00*0.50*0.30)*2	m ³ m ³	0.30	
				RAZEM	0.30
51	KNR 2-02 d.3 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu (1.00*0.50*0.30)*2	m ³ m ³	0.30	
				RAZEM	0.30
52	KNR 2-02 d.3 1218-01 analogia	Kotwy stalowe 4.00	szt. szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
53	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów analiza indywidualna d.3	Tablica informacyjna 1.00	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
54	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów analiza indywidualna d.3	Ławki betonowo - drewniane (łukowe) (7.00*2)	m m	14.00	
				RAZEM	14.00
55	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów analiza indywidualna d.3	Kosze na śmieci 10.00	szt. szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
56	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów analiza indywidualna d.3	Kontener (śmietnik) na kółkach 1.00	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
57	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów analiza indywidualna d.3	Kontener do segregacji odpadów 5.00	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
58 d.3	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów analiza indywidualna	Odbojnice do lamp trójkątne 10.00	szt szt	 10.00	
				RAZEM	10.00
59 d.3	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów analiza indywidualna	Odbojnice do lamp okalające 10.00	szt szt	 10.00	
				RAZEM	10.00
4		Rozbiórka budynku			
60 d.4	KNR 4-04 0602-01 z.sz.2.3.	Burzenie murów z cegły zwykłej na zaprawie cementowej o wysokości do 4 m ponad terenem przy użyciu młotów pneumatycznych $((3.00+3.00+3.00+3.00)*2.50)*0.25$	m ³ m ³	 7.50	
				RAZEM	7.50
61 d.4	KNR 4-04 0305-01 z.o.3.1.	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym $(3.00*3.00)*0.15$	m ³ m ³	 1.35	
				RAZEM	1.35
62 d.4	KNR 4-04 0504-01 z.o.3.1.	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym $(3.00*3.00)$	m ² m ²	 9.00	
				RAZEM	9.00
63 d.4	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 6 km 10.65	m ³ m ³	 10.65	
				RAZEM	10.65
5		Ogrodzenie			
64 d.5	Wycena scalone na podstawie kart katalogowych produktów	Rozebranie ogrodzenia z wywiezieniem 470.00	m m	 470.00	
				RAZEM	470.00
65 d.5	Wycena scalone na podstawie kart katalogowych produktów	Montaż ogrodzenia panelowego 480.00	m m	 480.00	
				RAZEM	480.00
66 d.5	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów	Brama wjazdowa 2.00	szt szt	 2.00	
				RAZEM	2.00
67 d.5	Wycena na podstawie kart katalogowych produktów	Furtka wejściowa 1.00	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68	Wycena scalona na podstawie kart katalogowych produktów	Cement	kg		
d.5		2500	kg	2500.00	
				RAZEM	2500.00
69	Wycena scalona na podstawie kart katalogowych produktów	Piasek	t		
d.5		11.00	t	11.00	
				RAZEM	11.00