

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wiata rekreacyjna
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 242/2
Radom

INWESTOR : Gmina Ryczywół
ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 10
64-630 Ryczywół
WYKONAWCA ROBÓT : wyłoniony w przetargu

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Łukasz Maciejewski i Zbigniew Maciejewski upr. bud. 7131/3
DATA OPRACOWANIA : 18.02.2021 rok

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu:

kalkulację wykonano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowania kosztów oraz projektowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. nr 130 poz. 1389).

Podstawę do sporządzenia kosztorysu stanowią:

- katalogi nakładów rzeczowych i kalkulacje wymienione w opisie podstaw wyceny
 - przedmiar robót wykonany na podstawie obmiarów z projektu budowlanego
 - założenia wyjściowe do kosztorysowania,
- zastosowano ceny ustalone na podstawie rynkowych na dzień sporządzenia kosztorysu z rynku lokalnego,

Wszystkie użyte w niniejszej dokumentacji projektowej i kosztorysie nazwy producentów są przykładowe i mają na celu wyłącznie wskazanie standardu jakościowego przyjętych rozwiązań. W procesie realizacji możliwe jest zastosowanie produktów dowolnej firmy równo ważnych technicznie, o takich samych parametrach pod warunkiem zachowania standardu jakościowego, wytrzymałościowego itp. nie gorszego niż przywołany w dokumentacji.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.02.2021 rok

Data zatwierdzenia

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.II 1987,biuletyny do 9 1996
2	ORGBUD wyd. spec. 1998
3	WACETOB 1995,biuletyny do 9 1996
4	HENKEL wyd.I 2008
5	ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów
6	KOPRIN wyd.III 2012
7	IGM wyd.III 2000
8	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Podjazd dla niepełnosprawnych			
d.1	KNR 2-01 0312-05	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu I-II) 0.4*0.4*0.8*12	dół. dół.	1.536	1.536
				RAZEM	1.536
d.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli (0.0035+0.0015)*12	t t	0.060	0.060
				RAZEM	0.060
d.1	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe żelbetowe 0.4*0.4*0.8*12	m ³ m ³	1.536	1.536
				RAZEM	1.536
d.1	KSNR 2 1201-01 analiza indywidualna	Poręcze z balustradami podjazdu dla osób niepełnosprawnych -pochwył RKA40x2 L=576cm 2 sztuki -pochwył RKA40x2 L=400cm 2 sztuki -słupek RKA40x2 L=86cm 11 sztuk -reling RKA15x2 L=80 71 sztuk -poprzeczka RKA25x2 L=5cm 4 sztuki -poprzeczka RKA25x2 L=110cm 2 sztuki -poprzeczka RKA25x2 L=88cm 6 sztuk -poprzeczka RKA25x2 L=138 1 sztuka 1.51+4.25+1.51+4.25	m m	11.520	11.520
				RAZEM	11.520
2		Wiata			
d.2	ZKNR C-2 0703-05	Montaż kotew; wiercenie otworu o śr. 10 mm i gł. 100 mm w betonie 6	szt. szt.	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
d.2	NNRNKB 202 0417-06	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - słupy o dł. ponad 2 m i przekroju ponad 180 cm2 0.2*0.2*2.46*6	m ³ m ³	0.590	0.590
				RAZEM	0.590
d.2	NNRNKB 202 0417-03	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - słupy o dł. do 2 m i przekroju do 180 cm2 0.08*0.14*0.5*3	m ³ m ³	0.017	0.017
				RAZEM	0.017
d.2	NNRNKB 202 0418-01	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - miecze i zastrzały o przekroju do 180 cm2 0.12*0.14*1*12	m ³ m ³	0.202	0.202
				RAZEM	0.202
d.2	NNRNKB 202 0416-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - murlaty o przekroju ponad 180 cm2 0.14*0.14*6*4	m ³ m ³	0.470	0.470
				RAZEM	0.470
d.2	NNRNKB 202 0418-01	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - jętki o przekroju do 180 cm2 0.03*0.16*0.5*14	m ³ m ³	0.034	0.034
				RAZEM	0.034
d.2	NNRNKB 202 0418-03	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie zwykłe o dł. do 4.5 m i przekroju do 180 cm2 0.08*0.16*2.8*22	m ³ m ³	0.788	0.788
				RAZEM	0.788
d.2	NNRNKB 202 0416-06	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - ramy górne i płatwie o dł. ponad 3 m i przekroju ponad 180 cm2 0.14*0.16*7.41	m ³ m ³	0.166	0.166
				RAZEM	0.166
d.2	NNRNKB 202 0420-01	(z.II) deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 41	m ² m ²	41.000	41.000
				RAZEM	41.000
d.2	KNR K-05 0103-02	Mocowanie folii/membrany dachowej na pełnym deskowaniu poz.13	m ² m ²	41.000	41.000
				RAZEM	41.000
d.2	KNR 0-15II 0519-07	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną poz.14	m ² m ²	41.000	41.000
				RAZEM	41.000
d.2	KNR 0-15II 0521-03	Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczzonej powlekaney 7.4	mb mb	7.400	7.400
				RAZEM	7.400
d.2	KNR 2-02 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12,5 cm z blachy powlekaney 14.8	m m	14.800	14.800
				RAZEM	14.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02 d.2 0508-09	Przejście 125>90 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR 2-02 d.2 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 9 cm z blachy powlekanej 5.3	m m	5.300	
				RAZEM	5.300
3		Mała architektura - dostawa i montaż			
20	d.3	Grill wolnostojący 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	d.3	Stojak na rowery 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	d.3	Ławka z oparciem 4	kpl. kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
23	d.3	Śmietnik z daszkiem 3	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
24	d.3	Ławka młodzieżowa 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	d.3	Ławka 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
4		Utwardzenia			
26	KNR 2-31 d.4 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm poz.36+poz.27	m ² m ²	400.320	
				RAZEM	400.320
27	KNR 2-31 d.4 0109-03 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm poz.29+poz.30+poz.31+poz.32+poz.33+poz.34+poz.35	m ² m ²	349.320	
				RAZEM	349.320
28	KNR 2-31 d.4 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm 220	m m	220.000	
				RAZEM	220.000
29	KNR 2-31 d.4 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej - antracyt 200	m ² m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
30	KNR 2-31 d.4 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej - pergaminowa biel 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
31	KNR 2-31 d.4 0502-01	Ułożenie płyt gresowych w kolorze romantic 60x60x2 0.6*0.6*41	m ² m ²	14.760	
				RAZEM	14.760
32	KNR 2-31 d.4 0502-01	Ułożenie płyt gresowych w kolorze darc 60x60x2 0.6*0.6*41	m ² m ²	14.760	
				RAZEM	14.760
33	KNR 2-31 d.4 0502-01	Ułożenie płyt gresowych w kolorze gothika 60x60x2 0.6*0.6*9	m ² m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
34	KNR 2-31 d.4 0502-01	Ułożenie płyt gresowych w kolorze acid 60x60x2 0.6*0.6*37	m ² m ²	13.320	
				RAZEM	13.320
35	KNR 2-31 d.4 0502-01	Ułożenie płyt gresowych w kolorze sunset 60x60x2 0.6*0.6*9	m ² m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
36	KNR 2-31 d.4 0114-07	Wierchnia warstwa ozdobna z kruszywa łamanego - Grys bazaltowy frakcja 8/16 5cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		51	m ²	51.000	
				RAZEM	51.000
5		Pozostałe			
37		obsługa geodezyjna inwestycji	kpl.		
d.5		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000