
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa kortu trawiastego
ADRES INWESTYCJI : <<lokalizacja budowy>>
INWESTOR : Gmina Regnów 96-232 Regnów
ADRES INWESTORA : 96-232 Regnów powiat rawski
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 09.09.2019

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zakupu [Kz]	% M
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.09.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spy- charek 24,00*11,0	m ² m ²	264,000	
				RAZEM	264,000
2	KNR-W 2-01 0211-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami na odkład w gruncie kat.III 24,00*11,0*0,15	m ³ m ³	39,600	
				RAZEM	39,600
3	KNR-W 2-01 0232-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami z transportem urobku samochodami sa- mowyl. na odl do 1 km - ziemia uprzednio zmagazynowana w hałdach 264*0,15+39,60	m ³ m ³	79,200	
				RAZEM	79,200
4	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm 24,00*11,0	m ² m ²	264,000	
				RAZEM	264,000
5	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm spoiny wypełnione piaskiem 11,05*2+24,05*2	m m	70,200	
				RAZEM	70,200
6	KNNR 6 0106-03	Warstwy Kł.SM zagęszczane o grubości 15 cm 10,97*23,77	m ² m ²	260,757	
				RAZEM	260,757
7	KNNR 6 0107-01	Kliniec kamienny dolomitowy 10,97*23,77*0,03	m ³ m ³	7,823	
				RAZEM	7,823
8	KNR 2-23 0209-02	Montaż nawierzchni z trawy syntetycznej 10,97*23,77	m ² m ²	260,757	
				RAZEM	260,757
9	Analiza	Zamontowanie pasków trawy syntetycznej w kolorze białym wyznaczających wy- miary poszczególnych pól kortu 103,40	m m	103,400	
				RAZEM	103,400
10	KNR 2-23 0401-03	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z kształtowników stalowych o rozstawie 3.0 m i wys. 2,50 m 34,80*2	m m	69,600	
				RAZEM	69,600
11	KNR 2-23 0401-03	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z kształtowników stalowych o rozstawie 3.0 m i wys. 3.0 m 17,10*2	m m	34,200	
				RAZEM	34,200
12	KNR 2-23 0401-04	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z kształtowników stalowych o rozstawie 3.0 m - dodatek za nast. 1 m wys. 17,10*2	m m	34,200	
				RAZEM	34,200
13	KNR 2-23 0309-02	Osadzenie tulej do słupków i stojaków tenisa 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14	Analiza	Siatka z montażem 1,07*18,50	m ² m ²	19,795	
				RAZEM	19,795
15	Chodnik	Wykoanie chodnika z kostki brukowej o gr. 6cm na podbudowie wraz z okrawężnikowaniem	m ²	51,000	
				RAZEM	51,000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
1	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą sycharek	m ²				24,00*11,0 = 264,000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,0053				
	11334	-- Sprzęt -- sycharka	m-g	0,0025				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 1							264,000	
2	KNR-W 2-01 0211-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami na odkład w gruncie kat.III	m ³				24,00*11,0* 0,15 = 39,600	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,1320				
	11111	-- Sprzęt -- koparko-sycharka	m-g	0,0820				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 2							39,600	
3	KNR-W 2-01 0232-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km - ziemia uprzednio zmagazynowana w hałdach	m ³				264*0,15+ 39,60 = 79,200	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,0410				
	11412 39812	-- Sprzęt -- ładowarka samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g m-g	0,0465 0,0960				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 3							79,200	
4	KNNR 6 0104- 01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²				24,00*11,0 = 264,000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,0772				
	1601799 0000000	-- Materiały -- piasek uszlachetniony materiały pomocnicze	m ³ %	0,1230 0,2000				
	12411	-- Sprzęt -- walec wibracyjny	m-g	0,0133				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Koszty zakupu od (M)			%					
Razem pozycja 4							264,000	
5	KNNR 6 0404- 03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm spoiny wypełnione piaskiem	m				11,05*2+ 24,05*2 = 70,200	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,2400				
	2223540 1601799 0000000	-- Materiały -- obrzeża betonowe 30x8 cm piasek materiały pomocnicze	m m ³ %	1,0200 0,0060 0,2000				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Koszty zakupu od (M)			%					
Razem pozycja 5							70,200	
6	KNNR 6 0106- 03	Warstwy KŁSM zagęszczane o grubości 15 cm	m ²				10,97*23,77 = 260,757	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,0840				
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
	1600600 0000000	warstwa KŁSM materiały pomocnicze	t %	0,2580 0,2000				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Koszty zakupu od (M) Razem pozycja 6	% % %				260,757	
7	KNNR 6 0107-01	Kliniec kamienny dolomitowy	m ³				10,97* 23,77*0,03 = 7,823	
	999	-- Robocizna --	r-g	1,9900				
	1600680 1600600 0000000	-- Materiały -- kliniec kamienny dolomitowy miał kamienny materiały pomocnicze	t t %	1,9900 0,1800 0,2000				
	12100	-- Sprzęt -- walec	m-g	0,2800				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Koszty zakupu od (M) Razem pozycja 7	% % %				7,823	
8	KNR 2-23 0209-02	Montaż nawierzchni z trawy syntetycznej	m ²				10,97*23,77 = 260,757	
	999	-- Robocizna -- 0,17*0.955=	r-g	0,1624				
	3990710 0000000	-- Materiały -- trawa syntetyczna materiały pomocnicze	m ² %	1,0300 1,0000				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Koszty zakupu od (M) Razem pozycja 8	% % %				260,757	
9	Analiza	Zamontowanie pasków trawy syntetycznej w kolorze białym wyznaczających wymiary poszczególnych pól kortu	m				103,40	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,1200				
		-- Materiały -- trawa syntetyczna (biała)	m ²	0,1100				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Koszty zakupu od (M) Razem pozycja 9	% % %				103,400	
10	KNR 2-23 0401-03	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z kształtowników stalowych o rozstawie 3.0 m i wys. 2,50 m	m				34,80*2 = 69,600	
	999	-- Robocizna -- 3,7216*0.955=	r-g	3,5541				
	2370699 1323700	-- Materiały -- masa betonowa słupki stalowe z profilu zamkniętego 80x80x3 zabezpieczone antykorozyjnie	m ³ kg	0,0200 10,2170				
	1331200	lina stalowa śr.5 mm z drutu ocynkowanego	kg	0,2570				
	1331511 0000000	siatka materiały pomocnicze	m ² %	3,0570 1,0000				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Koszty zakupu od (M) Razem pozycja 10	% % %				69,600	
11	KNR 2-23 0401-03	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z kształtowników stalowych o rozstawie 3.0 m i wys. 3.0 m	m				17,10*2 = 34,200	
	999	-- Robocizna -- 3,7216*0.955=	r-g	3,5541				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
	2370699 1323700	-- Materiały -- masa betonowa	m ³	0,0200				
	1331200	słupki stalowe z profilu zamkniętego 80x80x3 zabezpieczone antykorozyjnie	kg	12,3100				
	1331511	lina stalowa śr.5 mm z drutu ocynkowa- nego	kg	0,3100				
	0000000	siatka	m ²	3,0570				
		materiały pomocnicze	%	1,0000				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Koszty zakupu od (M)	%					
		Razem pozycja 11					34,200	
12	KNR 2-23 0401-04	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z kształtowników stalow- ych o rozstawie 3.0 m - dodatek za nast. 1 m wys.	m				17,10*2 = 34,200	
	999	-- Robocizna -- 0,5726*0.955=	r-g	0,5468				
	1323700	-- Materiały -- słupki stalowe z kształtowników zabez- pieczone antykorozyjnie	kg	1,5420				
	1331200	lina stalowa śr.5 mm z drutu ocynkowa- nego	kg	0,1030				
	1331511	siatka	m ²	1,0400				
	0000000	materiały pomocnicze	%	1,0000				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Koszty zakupu od (M)	%					
		Razem pozycja 12					34,200	
13	KNR 2-23 0309-02	Osadzenie tulej do słupków i stojaków tenisa	szt.				2	
	999	-- Robocizna -- 3,2611*0.955=	r-g	3,1144				
	2_23008	-- Materiały -- elementy metalowe	kg	7,8500				
	2380808	zaprawa cementowa	m ³	0,0370				
	0000000	materiały pomocnicze	%	1,0000				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Koszty zakupu od (M)	%					
		Razem pozycja 13					2,000	
14	Analiza	Siatka z montażem	m ²				1,07*18,50 = 19,795	
		-- Materiały -- siatka	m ²	1,0000				
		Koszty Zakupu od(M)	%				19,795	
		Razem pozycja 14						
15	Chodnik	Wykończenie chodnika z kostki brukowej o gr. 6cm na podbudowie wraz z okrawężnikowaniem	m ²	51,0000			1,5*34 = 51,000	
		Koszty zakupu od (M)	%					
		Razem pozycja 15					51,000	
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								
Ogółem wartość kosztorysowa robót								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys netto				
	VAT				
	Razem brutto				

Słownie: