

KOSZTORYS OFERTOWY 253-17-000

Budowa: Plac zabaw w Błażejewku
Obiekt: Plac zabaw
Rodzaj robót: Budowlane
Lokalizacja: Błażejewko
Działka nr ewid.142 , obręb Błażejewko , gmina Kórnik

Inwestor: Miasto i Gmina Kórnik
62-035 Kórnik
Plac Niepodległości 1

Poziomy cen:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
dopłata do robocizny %
poziom cen materiałów
poziom cen sprzętu
narzuty kosztów pośrednich od R+S.
zysk od R+S+Ko
dopłata / opust od całości. %
podatek VAT %

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	SYKAL OGÓŁEM
OGÓŁEM NETTO							

KOSZTORYS OFERTOWY 253-17-000

Budowa: Plac zabaw w Błażewku
 Obiekt: Plac zabaw
 Rodzaj robót: Budowlane
 Lokalizacja: Błażewko
 Działka nr ewid.142 , obręb Błażewko , gmina Kórnik

Inwestor: Miasto i Gmina Kórnik
 62-035 Kórnik
 Plac Niepodległości 1

KOSZTORYS 253-17-000

Strona 1

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ R M S	
1		Plac zabaw - urządzenia zabawowe wg.dokumentacji , strefy bezpieczne wg.dokumentacji (strefy bezpieczne o nawierzchni z piasku o grub 30 cm na wyłożonej geowłókninie) UWAGA! przed montażem elementów należy uzyskać akceptację kart materiałowych przez Inwestora , Projektanta i Inspektora Nadzoru Inwestorskiego , wszystkie elementy należy wykonać bez ostrych krawędzi			SYKAL	
1.1		Strefa bezpieczeństwa o nawierzchni piaszczystej grub 30 cm z wyłożeniem geowłókniną				
1.1	10	KNR 201-02-05-02-00 STB Roboty ziemne koparko-spycharką w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 5 Mg na odl 1,0 km - 90%		m ³	19,98300	
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,25000
		Koparko-spycharka	m-godz	0,11860
		Samochód wywrotka do 5 Mg	m-godz	0,25120
					R	
					S	
1.1	20	KNR 201-03-01-02-00 STB Roboty ziemne ręczne w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 5 Mg na odl do 1 km - 10% dokopanie		m ³	2,22000	
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	2,56895
		Samochód wywrotka do 5 Mg	m-godz	0,34000
					R	
					S	
1.1	30	KNR 201-02-14-04-00 STB Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami po drogach utwardzonych gruntu kat 3-4 - za 4 km. Krotność=8		m ³	22,20300	
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Samochód wywrotka do 5 Mg	m-godz	0,12160
					S	
1.1	40	201-01-31-K.I. STB Koszt składowania ziemi z wykopów		m ³	22,20300	
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,14410
		Koszt składowania ziemi z wykopów	m ³	1,00000
		Koszty zakupu i transportu	%
					R	
					M	
					T	
1.1	50	907-01-05-01-00 STB Ułożenie geowłókniny na podłożu gruntowym - 2 warstwy		m ²	162,82600	

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ R M S		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Robotnik budowlany	r-godz	0,08000	R		
		Geowłóknina	m ²	1,12000	M		
		Samochód skrzyniowy (1)	m-godz	0,02000	S		
1.1	60 KNR 223-03-01-04-00	STB Podkład z piasku na gruncie				m ³	22,20300		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Robotnik budowlany	r-godz	4,00145	R		
		Piaski	m ³	1,08000			
		Materiały pomocnicze	%M	1,000	M		
		Koszty zakupu i transportu	%	T		
Razem 1.1		Strefa bezpieczeństwa o nawierzchni piaszczystej grub 30 cm z wyłożeniem geowłókniną							
						Koszty zakupu			
1.2		Domek ze zjeżdżalnią (Z1) - 1 kpl							
1.2	10 223-03-10-01-K.I.	STB Dostarczenie , ustawienie i regulacja urządzenia - Domek ze zjeżdżalnią wg.projektu , fundamenty systemowe , zestaw kompletny lub równoważna				szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Domek ze zjeżdżalnią (Z1) - zestaw kompletny lub równoważna	kmpl	1,00000	M		
		Koszty zakupu i transportu	%	T		
Razem 1.2		Domek ze zjeżdżalnią (Z1) - 1 kpl							
						Koszty zakupu			
1.3		Domek z piaskownicą (Z3) - 1 kpl							
1.3	10 223-03-10-02-K.I.	STB Dostarczenie , ustawienie i regulacja urządzenia - Domek z piaskownicą wg.projektu , fundamenty systemowe , zestaw kompletny lub równoważna				szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Domek z piaskownicą (Z3) - zestaw kompletny lub równoważna	kmpl	1,00000	M		
		Koszty zakupu i transportu	%	T		
Razem 1.3		Domek z piaskownicą (Z3) - 1 kpl							
						Koszty zakupu			
1.4		Huśtawka bocianie gniazdo (Z4) - 1 kpl							

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ		
							R	M	S
1.4	10	223-03-10-03-K.I.	STB	Dostarczenie , ustawienie i regulacja urządzenia zabawowego - Huśtawka bociane gniazdo wg.projektu , fundamenty systemowe , zestaw kompletny lub równoważna		szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Huśtawka bocianie gniazdo (Z4) - zestaw kompletny lub równoważna	kmpl	1,00000			
		Koszty zakupu i transportu	%			
						M
						T
Razem	1.4	Huśtawka bocianie gniazdo (Z4) - 1 kpl				
					Koszty zakupu	
1.5		Tablica z regulaminem - 1 kpl							
1.5	10	223-03-10-04-K.I.	STB	Dostarczenie , ustawienie - Tablicy z regulaminem wg.projektu , tablica z nadrukiem odporna na warunki atmosferyczne , konstrukcja stalowa ocynkowana i malowana proszkowo , fundament systemowy , zestaw kompletny lub równoważna		szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Tablica z regulaminem - zestaw kompletny	kmpl	1,00000			
		Koszty zakupu i transportu	%			
						M
						T
Razem	1.5	Tablica z regulaminem - 1 kpl				
					Koszty zakupu	
1.6		Ławki i kosze							
1.6.1		Montaż ławek							
1.6.1	10	KNR 231-04-01-04-00	STB	Rowek pod krawężnik o wym 30x30 cm w gruncie kategorii 3/4		metr	4,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Robotnik budowlany	r-godz	0,33460			
						R
1.6.1	20	KNR 231-04-03-01-00	STB	Krawężnik betonowy wystający 100x15x30 cm na podsypce piaskowej		metr	4,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Robotnik budowlany	r-godz	0,38380			
		Piasek do nawierzchni drogowych	m ³	0,01280			
		Cement portlandzki zwykły 35	Mg	0,00030			
		Krawężnik prostokątny 100x30x15 cm szary	metr	1,02000			
		Woda przemysłowa	m ³	0,00420			
		Materiały pomocnicze	%M	0,500			
		Koszty zakupu i transportu	%			
						M
						T
1.6.1	30	202-12-20-01-K.I.	STB	Dostarczenie i montaż - Ławka z oparciem wg.projektu , wymiary ; wymiar ławki 200x40x75 cm , ławka odporna na wandalizm , zestaw kompletny lub równoważna		szt	2,00000		

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ R M S		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Robotnik budowlany	r-godz	2,00000	R		
		Kotwy śrubowe OC	szt	4,00000			
		Ławka z oparciem - zestaw kompletny	szt	1,00000	M		
		Koszty zakupu i transportu	%	T		
Razem	1.6.1	Montaż ławek							
						Koszty zakupu			
1.6.2		Montaż koszy na śmieci							
1.6.2	10	202-12-20-02-K.I.	STB	Dostarczenie i montaż - Kosz na śmieci z daszkiem wg.projektu , wymiary ; pojemność min. 35l , fundament systemowy , kosz odporny na wandalizam , zestaw kompletny lub równoważna			szt	2,00000	
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Kotwy śrubowe OC	szt	4,00000			
		Kosz na śmieci z daszkiem - zestaw kompletny	szt	1,00000	M		
		Koszty zakupu i transportu	%	T		
Razem	1.6.2	Montaż koszy na śmieci							
						Koszty zakupu			
1.7		Ukształtowanie terenu ze spadkiem do rowu							
1.7	10	MAT	3994001	STB	Ziemia urodzajna (humus)			m ³	325,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Ziemia urodzajna (humus)	m ³	1,00000	M		
		Koszty zakupu i transportu	%	T		
1.7	20	KNR	221-02-18-01-00	STB	Rozścielenie humusu na terenie płaskim ręcznie z przerzutem			m ³	160,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Robotnik budowlany	r-godz	1,01230	R		
1.7	30	KNR	221-02-18-04-00	STB	Rozścielenie humusu na skarpie o nachyleniu do 1:2 ręcznie z przerzutem			m ³	165,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość			
		Robotnik budowlany	r-godz	1,20330	R		
Razem	1.7	Ukształtowanie terenu ze spadkiem do rowu							
						Koszty zakupu			
						Razem K. Bezpośrednie			
						Koszty zakupu			
						Koszty Pośrednie			

Zysk

OGÓLEM KOSZTORYS 253-17-000

.....

.....