

KOSZTORYS OFERTOWY 249-25-000

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

Budowa: Świetlica Wiejska w Czmoniu
Obiekt: Pochylnia dla niepełnosprawnych
Rodzaj robót: Budowlane
Lokalizacja: Czmoń ul. Strażacka 32
Dz. nr ewid.305 , obręb Czmoń , gmina Kórnik

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:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH
KOSZTORYS OFERTOWY 249-25-000

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

Budowa: Świetlica Wiejska w Czmoniu
Obiekt: Pochylnia dla niepełnosprawnych
Rodzaj robót: Budowlane
Lokalizacja: Czmoń ul. Strażacka 32
Dz. nr ewid.305 , obręb Czmoń , gmina Kórnik

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..... %

KOSZTORYS 249-25-000

Strona 1

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	SYKAL OGÓŁEM
1	Pochylnia dla niepełnosprawnych
1.1	Przestawienie ławki
1.2	Roboty ziemne
1.3	Konstrukcja pochylni
1.4	Warstwy posadzkowe pochylni
1.5	Balustrady
O G Ó Ł E M	
O G Ó Ł E M N E T T O							
P o d a t e k V A T							
O G Ó Ł E M Z P O D A T K I E M V A T

KOSZTORYS OFERTOWY 249-25-000

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

Budowa: Świetlica Wiejska w Czmoniu
Obiekt: Pochylnia dla niepełnosprawnych
Rodzaj robót: Budowlane
Lokalizacja: Czmoń ul. Strażacka 32
Dz. nr ewid. 305, obręb Czmoń, gmina Kórnik

KOSZTORYS 249-25-000

Strona 1

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ		
					R	M	S

1 Pochylnia dla niepełnosprawnych

1.1 Przetawienie ławki

1.1	10	KNR 231-04-01-04-00 STB Rowek pod krawężnik o wym 30x30 cm w gruncie kategorii 3/4	metr	2,00000			
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość	
		Robotnik budowlany	r-godz	0,33460	
					R

1.1	20	KNR 231-04-03-01-00 STB Krawężnik betonowy wystający 100x15x30 cm na podsypce piaskowej - istniejące betonowe fundamenty ławki	metr	2,00000			
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość	
		Robotnik budowlany	r-godz	0,38380	
					R
		Piasek do nawierzchni drogowych	m ³	0,01280	
		Cement portlandzki zwykły 35	Mg	0,00030	
		Woda przemysłowa	m ³	0,00420	
		Materiały pomocnicze	%M	0,500	
					M
		Koszty zakupu i transportu	%
					T

1.1	30	202-12-20-1-K.I. STB Demontaż istniejącej ławki i montaż w lokalizacji wskazanej przez Użytkownika/Inwestora, ławka mocowana kotwami do fundamentów betonowych	szt	1,00000			
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość	
		Robotnik budowlany	r-godz	2,00000	
					R
		Kotwy śrubowe OC	szt	4,00000	
					M

Razem 1.1 Przetawienie ławki

Koszty zakupu

1.2 Roboty ziemne

1.2	10	KNR 201-02-17-02-00 STB Wykopy koparko-spycharką w gruncie kat 3 na odkład - 60%	m ³	5,44100			
-----	----	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--	--	--

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ R M S			
		<i>Nazwa Środka</i>			<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>		
		Robotnik budowlany	r-godz	0,14410	R
		Koparko-spycharka	m-godz	0,06980	S
1.2	20	KNR 201-03-10-02-00 STB	Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 3 - dokopanie do projektowanych rzędnych - 40%			m ³			3,62600	
		<i>Nazwa Środka</i>			<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>		
		Robotnik budowlany	r-godz	2,30155	R
1.2	30	KNR 201-05-01-01-00 STB	Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przrzutem do 3 m gruntu kat 1-3 - ziemią z wykopów z zagęszczeniem warstwami			m ³			2,07400	
		<i>Nazwa Środka</i>			<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>		
		Robotnik budowlany	r-godz	1,11448	R
1.2	40	KNR 201-02-12-05-10 STB	Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,40 m ³ w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 10 Mg			m ³			6,99300	
		<i>Nazwa Środka</i>			<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>		
		Robotnik budowlany	r-godz	0,03830	R
		Koparka kołowa 0,4 m ³	m-godz	0,06640
		Spycharka gąsienicowa 75 kM	m-godz	0,02980
		Samochód wywrotka 5-10 Mg	m-godz	0,12760	S
1.2	50	KNR 201-02-14-04-10 STB	Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 3-4 - za 3 km . Krotność=6			m ³			6,99300	
		<i>Nazwa Środka</i>			<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>		
		Samochód wywrotka 5-10 Mg	m-godz	0,06420	S
1.2	60	201-02-00-1-K.I. STB	Koszt składowania ziemi z wykopów			m ³			6,99300	
		<i>Nazwa Środka</i>			<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>		
		Koszt składowania ziemi z wykopów	m ³	1,00000	M
		Koszty zakupu i transportu	%	T
Razem	1.2	Roboty ziemne					
					Koszty zakupu		
1.3	Konstrukcja pochylni									
1.3	10	KNR 202-11-01-01-04 STB	Podkład na gruncie z betonu żwirowego C8/10 (B-10)			m ³			0,88700	
		<i>Nazwa Środka</i>			<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>		
		Robotnik budowlany	r-godz	5,26205	R
		Beton żwirowy C8/10 (B-10)	m ³	1,03000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500	M

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ		
							R	M	S
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Koszty zakupu i transportu	%			
						T
1.3	20	KNR 201-05-15-03-00 STB							
		Ułożenie muru oporowego z elementów betonowych typu L o wym.50x50x80 cm , grub min. 8 cm na podbudowie , ustawianie elementów zgodnie ze spadkiem pochylni , w narożach przewidziano docięcie elementów prefabrykowanych aby zachować ciągłość ścianki , ścianka boczna wystawiona min. 7 cm ponad poziom pochylni jako bortnica pochylni				metr	11,50000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	1,92910			
						R
		Piasek do nawierzchni drogowych	m ³	0,08000			
		Pospółki do nawierzchni	m ³	0,11000			
		Cementy portlandzkie z dodat 25	Mg	0,02200			
		Mur oporowy betonowy typu L 50x50x80 cm , grub 8 mm	szt	2,05000			
		Zaprawa cementowa M-4	m ³	0,00400			
						M
		Koszty zakupu i transportu	%
						T
Razem	1.3	Konstrukcja pochylni							
						
								
								
1.4		Warstwy posadzkowe pochylni							
1.4	10	KNR 202-11-01-01-03 STB							
		Podkład na gruncie ze stabilizacji cementowo-piaskowej RM 2,5MPa				m ³	5,38900		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	5,26205			
						R
		Stabilizacja cementowo-piaskowa RM 2,5MPa	m ³	1,03000			
		Materiały pomocnicze	%M	1,500			
						M
		Koszty zakupu i transportu	%
						T
1.4	20	KNR 201-02-36-01-00 STB							
		Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi				m ³	5,38900		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	0,13370			
						R
		Ubijak spalinowy 200 kg	m-godz	0,07040			
						S
1.4	30	KNR 231-04-01-04-00 STB							
		Rowek pod krawężnik o wym 30x30 cm w gruncie kategorii 3/4				metr	9,15000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	0,33460			
						R
1.4	40	KNR 231-04-02-04-00 STB							
		Ława pod krawężnik betonowa z oporem				m ³	0,27500		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	9,02000			
						R
		Piasek do nawierzchni drogowych	m ³	0,27000			
		Betony zwykłe z kruszywa naturalnego	m ³	1,04000			
		Deski iglaste obrzynane	m ³	0,04000			
		Woda przemysłowa	m ³	0,47000			

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ		
					R		M	S	
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Materiały pomocnicze	%M	0,500				
		Koszty zakupu i transportu	%			
						M			
						T			
1.4	50	KNR 231-04-07-04-00 STB Obrzeże betonowe 100x30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą				metr	9,15000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	0,24580			
						R			
		Piasek do nawierzchni drogowych	m³	0,00600			
		Cement portlandzki zwykły 35	Mg	0,00010			
		Obrzeże trawnikowe 100x30x8 cm , szare	metr	1,02000			
		Woda przemysłowa	m³	0,00040			
		Materiały pomocnicze	%M	0,500				
						M			
		Koszty zakupu i transportu	%			
						T			
1.4	60	KNR 231-05-02-03-00 STB Chodnik z płyt betonowych , wibroprasowanych 30x60 cm , grub 5 cm na podsypce cementowo-piaskowej , wzór płyt do potwierdzenia przez Inwestora i Inspektora na etapie budowy				m²	13,25000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	0,63000			
						R			
		Piasek do nawierzchni drogowych	m³	0,08500			
		Cement portlandzki zwykły 35	Mg	0,01860			
		Płyty betonowe wibroprasowane 30x60 cm , grub 5 cm	m²	1,05000			
		Woda przemysłowa	m³	0,02860			
		Materiały pomocnicze	%M	0,500				
						M			
		Koszty zakupu i transportu	%			
						T			
Razem	1.4	Warstwy posadzkowe pochylni							
1.5		Balustrady							
1.5	10	KNR 202-12-09-01-01 STB Balustrady stalowe z pochwytem dla niepełnosprawnych , ocynkowane i malowane proszkowo (pochwyty z rury ø 48,3 mm i grub 4,0 mm , główne słupki z rury kwadratowej 50x50x4 mm , tralki z rury kwadratowej 20x20x2 mm , tralki w rozstawie max. 12 cm tj."prześwit" , mocowanie balustrad za pomocą kotew wklejanych chemicznie) wg.projektu				metr	12,90000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>			
		Robotnik budowlany	r-godz	1,92910			
						R			
		Balustrady stalowe z pochwytem dla niepełnosprawnych , ocynkowane i malowane proszkowo	metr	1,00000			
		Zaprawy cementowe	m³	0,00300			
		Materiały pomocnicze	%M	1,500				
						M			
		Koszty zakupu i transportu	%			
						T			
		Wyciąg jednomasztowy 0,5 Mg	m-godz	0,03000			
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,01000			
						S			

		SYKAL			
DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	WARTOŚĆ R M S
Razem	1.5	Balustrady			
		Koszty zakupu	
		Razem K. Bezpośrednie	
		Koszty zakupu		
		Koszty Pośrednie		
		Zysk		
		OGÓŁEM KOSZTORYS 249-25-000		