

## KOSZTORYS OFERTOWY 244-14-000

CPV: 45212224-2 Roboty budowlane związane ze stadionami

Budowa: Przebudowa i rozbudowa stadionu lekkoatletycznego z boiskiem piłkarskim  
i infrastrukturą towarzyszącą  
Obiekt: Etap II - budowa Spikerki  
Rodzaj robót: Budowlne  
Lokalizacja: Kórnik ul. Leśna 6  
Część działek ozn. nr ewid. 8/2 , 9/2 , 961/17 , obręb Kórnik , 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: .....

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH  
**KOSZTORYS OFERTOWY 244-14-000**

CPV: 45212224-2 Roboty budowlane związane ze stadionami  
 Budowa: Przebudowa i rozbudowa stadionu lekkoatletycznego z boiskiem piłkarskim i infrastrukturą towarzyszącą  
 Obiekt: Etap II - budowa Spikerki  
 Rodzaj robót: Budowlne  
 Lokalizacja: Kórnik ul.Leśna 6  
 Część działek ozn. nr ewid.8/2 , 9/2 , 961/17 , obręb Kórnik , gmina Kórnik  
 Inwestor: Miasto i Gmina Kórnik  
 62-035 Kórnik  
 Plac Niepodległości 1

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 244-14-000

Strona 1

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM	
1	Budowa Spikerki	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
1.1	Montaż konstrukcji stalowej na istniejących fundamentach trybun ( konstrukcja stalowa wykonanie warsztatowe , wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo )	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
1.2	Obudowa ścian z płyt warstwowych grub 60 mm i montaż stolarki okiennej PCW	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
1.3	Obudowa dachu z płyt warstwowych grub 60 mm z obróbkami blacharskimi	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
1.4	Podest i schody z balustradami	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
1.5	Ogrodzenie z furtką wokół spikerki	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
OGÓŁEM		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
OGÓŁEM NETTO								.....	.....
Podatek VAT								.....	.....
OGÓŁEM Z PODATKIEM VAT .....								.....	.....

**PRZEDMIAR ROBÓT 244-14-000**

CPV: 45212224-2 Roboty budowlane związane ze stadionami

Budowa: Przebudowa i rozbudowa stadionu lekkoatletycznego z boiskiem piłkarskim i infrastrukturą towarzyszącą

Obiekt: Etap II - budowa Spikerki

Rodzaj robót: Budowlne

Lokalizacja: Kórnik ul. Leśna 6

Część działek ozn. nr ewid. 8/2, 9/2, 961/17, obręb Kórnik, gmina Kórnik

Inwestor: Miasto i Gmina Kórnik

62-035 Kórnik

Plac Niepodległości 1

PRZEDMIAR 244-14-000

Strona 1

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Budowa Spikerki					
1.1	Montaż konstrukcji stalowej na istniejących fundamentach trybun ( konstrukcja stalowa wykonanie warsztatowe , wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo )					
1.1	10	KNR	205-02-08-05-00	STB 01.	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon - Montaż słupów stalowych ( mocowanie słupów stalowych w fundament betonowy trybun za pomocą kotew wklejanych Hilti HIT-V 5.8 M16 L=125 , żywica iniekcyjna HIT-HY-A 200 ) lub równoważna	Mg 1,04200
1.1	20	KNR	205-02-08-04-00	STB 01.	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon - Montaż konstrukcji stalowej podestu ( konstrukcja stalowa skręcana śrubami M16x220 i M16x165 )	Mg 0,76100
1.1	30	KNR	205-02-08-04-00	STB 01.	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon - Montaż konstrukcji stalowej pod i nad oknami ( konstrukcja stalowa skręcana śrubami M16x155 )	Mg 0,66700
1.1	40	KNR	205-02-08-04-00	STB 01.	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon - Montaż konstrukcji stalowej dachu ( konstrukcja stalowa skręcana śrubami M16x185 , M16x165 i M16x60 )	Mg 0,46700
1.2	Obudowa ścian z płyt warstwowych grub 60 mm i montaż stolarki okiennej PCW					
1.2	10	KNR	205-10-07-03-00	STB 01.	Lekka obudowa ścian osłonowych z blach fałdowych z ociepleniem - płyty warstwowe z rdzeniem poliuretanowym grub 60 mm z materiałem montażowym i obróbkami systemowymi , U <sub>max</sub> =0,38 W/m <sup>2</sup> K , kolor RAL 9007	m <sup>2</sup> 33,54800
1.2	20	KNR	202-10-25-04-00	STB 01.	Okno z kształtowników PCW o pow ponad 1,5 m <sup>2</sup> , stolarka okienna zewnętrzna , profile okienne z rozszczelniaczem w celu zapewnienia właściwej infiltracji powietrza , profile okienne 5-komorowe , całe okna U <sub>max</sub> =1,1 W/m <sup>2</sup> K , szklenie bezbarwne , nierefleksyjne	m <sup>2</sup> 9,55000
1.2	30	KNR	202-05-41-01-00	STB 01.	Obróbki blacharskie z blachy aluminiowej powlekanej o szer do 25 cm	m <sup>2</sup> 1,43300
1.3	Obudowa dachu z płyt warstwowych grub 60 mm z obróbkami blacharskimi					
1.3	10	KNR	205-10-01-01-00	STB 01.	Lekka obudowa dachów płaskich z blach fałdowych z ociepleniem - płyty warstwowe z rdzeniem poliuretanowym grub 60 mm z materiałem montażowym i obróbkami systemowymi , U <sub>max</sub> =0,37 W/m <sup>2</sup> K , kolor RAL 9007	m <sup>2</sup> 17,00100
1.3	20	KNR	202-05-17-03-00	STB 01.	Montaż prefabrykowanych rynien z blachy OC malowanej proszkowo półokrągłych ø 120 mm	metr 5,07000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1.3	30	MAT	1568245	STB 01. Lej spustowy rynnowy z blachy OC malowanej proszkowo $\varnothing$ 120/100 mm	szt	1,00000
1.3	40	MAT	1568265	STB 01. Denko rynnowe z blachy OC malowanej proszkowo $\varnothing$ 120 mm	szt	2,00000
1.3	50	KNR	202-05-19-02-00	STB 01. Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy OC malowanych proszkowo okrągłych $\varnothing$ 100 mm	metr	6,00000
1.3	60	MAT	1568275	STB 01. Kolanko do rury spustowej z blachy OC malowanej proszkowo $\varnothing$ 100 mm	szt	3,00000
1.3	70	KNR	202-05-41-01-00	STB 01. Obróbki blacharskie z blachy aluminiowej powlekanej o szer do 25 cm	m <sup>2</sup>	1,26800
<hr/>						
1.4	Podest i schody z balustradami					
1.4	10	KNR	202-12-12-06-01	STB 01. Podest stalowy z kraty Wema ( krata o wymiarach oczek 34x38 mm z płaskownikiem nośnym o wymiarach 30x2 mm , mocowana do konstrukcji stalowej za pomocą uchwyty systemowych , dopuszczalne obciążenie ciągłe kraty 9,25 kN/m <sup>2</sup> , dopuszczalne obciążenie skupione na powierzchni 200x200 mm 1,53 kN ) lub równoważna	m <sup>2</sup>	10,93000
1.4	20	KNR	202-12-09-01-01	STB 01. Balustrady z pochwytem stalowym h=1,10 m , ocynkowane i malowane proszkowo	metr	3,20000
1.4	30	KNR	202-12-14-02-00	STB 01. Schody stalowe systemowe 14x16,93x26 cm bez spoczników , ( szerokość biegów schodów 1,00 m , ilość stopni 14 , wymiary stopni hs=16,93 cm , bs=26 cm , stopnie typowe z kraty Wema ) , konstrukcja ocynkowana i malowana proszkowo lub równoważna	szt	1,00000
1.4	40	KNR	202-12-14-05-01	STB 01. Poręcze do schodów stalowych h=1,10 m , ocynkowane i malowane proszkowo	metr	7,00000
<hr/>						
1.5	Ogrodzenie z furtką wokół spikerki					
1.5	10	223-04-01-K.I-1		STB 01. Ogrodzenie z furtką - systemowe , wysokość ogrodzenia ; h=2,61 - długość 6,51 m i h=2,21 - długość 4,20 m , ( ogrodzenie panelowe z siatki stalowej powlekanej , słupki stalowe powlekane , furtka szerokości 0,80 m zamykana na klucz patentowy )	metr	10,71000