

---

**PRZEDMIAR ROBÓT****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa kompleksu sportowego - ORLIK 2012  
ADRES INWESTYCJI : Orzechówka  
INWESTOR : Gmina  
ADRES INWESTORA : Jasienica Rosielna  
BRANŻA : budowlana - pawilon

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Józef Surmacz  
DATA OPRACOWANIA : 10.04.2012

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : 2012 I kw.

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), M, S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.04.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
<b>Pawilon - zaplecze boiska</b>			
1	Fundamenty	1.1	1.9
2	Konstrukcja podłogi	2.1	2.6
3	Konstrukcja ścian	3.1	3.8
4	Konstrukcja stropu z pokryciem papą	4.1	4.12
5	Stolarka otworowa i ścianki WC	5.1	5.5
6	Roboty wykończeniowe	6.1	6.4
7	Podjazd dla niepełnosprawnych	7.1	7.6

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>Pawilon - zaplecze boiska</b>						
1		<b>Fundamenty</b>				
1.1	KNR 2-01 0310-02	Wykopy jamiste	m <sup>3</sup>	8.57		
1.2	KNR 2-02 1101-07	Podsypka żwirowa	m <sup>3</sup>	2.18		
1.3	KNR 2-18 0626-01 analogia	Montaż kręgów betonowych fi 600mm	m	16.8		
1.4	KNR 2-02 1101-01	Dno i dekiel betonowy B-20	m <sup>3</sup>	1.19		
1.5	KNR 2-02 1101-06	Wypełnienie studni fundamentowej żwirem	m <sup>3</sup>	3.56		
1.6	KNR 2-02 0210-04	Podwalina żelbetowa z betonu B-20	m <sup>3</sup>	1.59		
1.7	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia fi 6mm gładkie	t	0.035		
1.8	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia fi 12mm żebrowane	t	0.113		
1.9	KNR 2-02 0604-02	Izolacja pozioma na podwalinie z folii lub papy	m <sup>2</sup>	6.36		
2		<b>Konstrukcja podłogi</b>				
2.1	KNR 2-02 0406-07	Legary podpodłogowe z drewna impregnowanego	m <sup>3</sup> drew.	2.8		
2.2	KNR 2-02 0506-02	Montaż blachy stalowej ocynkowanej podpodłogowej grub. 0,5 mm	m <sup>2</sup>	65.02		
2.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacja pozioma z wełny mineralnej grubości 15cm	m <sup>2</sup>	65.02		
2.4	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii stabilizowanej paroizolacyjnej	m <sup>2</sup>	65.02		
2.5	KNR 2-02 0610-05	Płyta OSB-4 gr. 22mm	m <sup>2</sup>	65.02		
2.6	KNR 2-02 1110-02	Deska podłogowa tarasowa gr. 32mm	m <sup>2</sup>	13.62		
3		<b>Konstrukcja ścian</b>				
3.1	KNR 2-02 0407-05	Montaż słupków z drewna impregnowanego	m <sup>3</sup> drew.	1.28		
3.2	KNR 2-22 0602-02	Montaż desek sosnowych gr. 30mm fazowane	m <sup>2</sup>	133.62		
3.3	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii stabilizowanej wiatroizolacyjnej	m <sup>2</sup>	133.62		
3.4	KNR 2-02 2007-02	Montaż rusztu drewnianego pod boazerię zewn.	m <sup>2</sup>	133.62		
3.5	KNR 2-02 0613-05	Montaż wełny mineralnej gr. 10cm	m <sup>2</sup>	131.85		
3.6	KNR 2-02 0613-05	Montaż wełny mineralnej gr. 15cm	m <sup>2</sup>	30.37		
3.7	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii stabilizowanej paroizolacyjnej	m <sup>2</sup>	214.8		
3.8	KNR 2-02 0610-07	Płyta OSB-3 gr. 12mm	m <sup>2</sup>	214.8		
4		<b>Konstrukcja stropu z pokryciem papą</b>				
4.1	KNR 2-02 0406-03	Belki stropowe - ramy górne i płatwie	m <sup>3</sup> drew.	3.23		
4.2	KNR 2-02 0610-04	Płyta OSB-3 gr. 12mm - sufit	m <sup>2</sup>	48.32		
4.3	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii stabilizowanej paroizolacyjnej	m <sup>2</sup>	48.32		
4.4	KNR 2-02 0613-03	Montaż wełny mineralnej gr. 10cm	m <sup>2</sup>	48.32		
4.5	KNR 2-02 0610-05	Płyta OSB-3 gr. 18mm - pod pokrycie z papy	m <sup>2</sup>	60.65		
4.6	KNR 2-02 2007-02	Montaż nadbitek - rusztu dachu do wyprofilowania spadku 2%	m <sup>2</sup>	60.65		
4.7	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej powlekanej	m <sup>2</sup>	23.15		
4.8	NNRNKB 202 0550-03	Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 60 mm	m	15.5		
4.9	KNR-W 2-02 0532-05	Leje - zbiorniczki wpustowe do rury deszczowej	szt.	5		
4.10	KNR-W 2-02 2605-01 analogia	Pergola - drewniane impregnowane elementy konstrukcyjne o oczkach 5x10cm	m <sup>2</sup>	12.74		
4.11	KNNR 2 0507-02	Pokrycie dachu dwuwarstwowe z papy termozgrzewalnej	m <sup>2</sup>	70.65		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
4.12	<b>NNRNKB 202 0539-03</b>	Kapinos z blachy powlekanej kolorowej w dolnej krawędzi boazerii zewn. z desek	m	47.82		
<b>5</b>		<b>Stolarka otworowa i ścianki WC</b>				
5.1	<b>KNR 0-19 1023-12</b>	Drzwi zewnętrzne system ciepły PCW	m <sup>2</sup>	12.6		
5.2	<b>KNR 0-19 1023-12</b>	Drzwi zewnętrzne system zimny PCW	m <sup>2</sup>	8.4		
5.3	<b>KNR 0-15 0526-02</b>	Świetlik dachowy piramidowy z poliwęglanu komorowego poliestrowo szklanego izolowane termicznie	szt	10		
5.4	<b>KNR-W 2-02 1022-05</b>	Ścianki działowe z poliwęglanu komorowego w łazienkach	m <sup>2</sup>	12.75		
5.5	<b>KNR 0-19 1023-12</b>	Drzwi łazienkowe z poliwęglanu komorowego	m <sup>2</sup>	12.75		
<b>6</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>				
6.1	<b>KNR 2-02 1111-08 analogia</b>	Zabezpieczenie p-poż. boazerii ścian zewn. lakierem odpornym na ogień	m <sup>2</sup>	146.36		
6.2	<b>KNR 2-02 1112-01</b>	Wykładzina posadzkowa kauczukowa antypoślizgowa z wywinieciem na ściany cokolika wys. 7cm	m <sup>2</sup>	63.1		
6.3	<b>KNR 2-02 1514-01</b>	Montaż tapety na ścianach i sufitach z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	267.85		
6.4	<b>KNR 2-02 1112-09</b>	Zgrzewanie wykładziny kauczukowej	m <sup>2</sup>	63.1		
<b>7</b>		<b>Podjazd dla niepełnosprawnych</b>				
7.1	<b>KNR 2-02 0218-03</b>	Schody zewn. plus pochylnia z tarasem	m <sup>2</sup>	20		
7.2	<b>KNR 2-02 1118-01</b>	Przygotowanie podłoża pod ułożenie płytek na schodach i pochylni	m <sup>2</sup>	20		
7.3	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	Gruntowanie podłoża powierzchni schodów i podjazdów niepełnosprawnych	m <sup>2</sup>	20		
7.4	<b>KNR 2-02 1121-05</b>	Ułożenie płytek Gress - mrozoodpornych antypoślizgowych, V klasa ścieralności	m <sup>2</sup>	20		
7.5	<b>KNR 2-02 1122-05</b>	Cokolik z płytek cokołowych oryginalnych wys. 15 cm	m	17		
7.6	<b>KNR 2-02 1207-04</b>	Balustrada ze stali nierdzewnej	m	13		