

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45212200-8 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa boiska wielofunkcyjnego w Gogolewie
ADRES INWESTYCJI : Gogolewo, dz. nr 66/3
INWESTOR : Gmina Dębica Kaszubska
ADRES INWESTORA : 76 - DĘBNICA KASZUBSKA, UL. ZJEDNOCZENIA 16A

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Kamila Wogiel - kosztorys sporządzono w celu wstępnego oszacowania kosztów budowy
DATA OPRACOWANIA : 31.01.2020 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.01.2020 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Boisko wielofunkcyjne w Gogolewie					
1		Boisko wielofunkcyjne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe	km		
d.1	0119-03	1.4	km	1.400	
				RAZEM	1.400
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	1.4	m ²	1.400	
				RAZEM	1.400
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.1	0103-04	1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku przyczepami samowładoczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km	m ³		
d.1	0208-03	1408*0.2	m ³	281.600	
				RAZEM	281.600
5	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1	0401-04	152	m	152.000	
				RAZEM	152.000
6	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1	0402-03	152*0.2*0.3	m ³	9.120	
				RAZEM	9.120
7	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.1	0403-05	152	m	152.000	
				RAZEM	152.000
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	0103-04	1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
9	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1	0104-07	1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
10	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm - dodatkowo 20 cm warstwy piasku	m ²		
d.1	0104-08	Krotność = 20 1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
11	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0104-01	1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
12	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm	m ²		
d.1	0104-03	1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
13	KNR 2-31	Podbudowa - elastyczna przepuszczalna warstwa podkładowa - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm - granulat i ścier gumowy ze żwirem kwarcowym z lepiszmem poliuretanowym	m ²		
d.1	0110-01	Krotność = 0.8 1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
14	KNI	Nawierzchnia boiska z poliuretanu, dwuwarstwowa pow. 1408m2	m ²		
d.1		1408	m ²	1408.000	
				RAZEM	1408.000
2		Wyposażenie boiska wielofunkcyjnego wraz z montażem			
15	wycena indywidualna	Komplet koszy do gry w koszykówkę z montażem	szt		
d.2		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
16	wycena indywidualna	Zestaw do gry w siatkówkę	szt		
d.2		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
17	wycena indywidualna	Zestaw do gry w piłkę ręczną (2 szt. bramek)	szt		
d.2		1	szt	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
18	wycena indywidualna	Zestaw do gry w tenisa ziemnego (2 szt. siatek)	szt		
d.2		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Ogrodzenie, piłkochwyty			
19	KNR 2-23	Ogrodzenie na słupkach z rur stalowych o rozstawie 2.5 m i wysokości 4 m	m		
d.3	0401-01 0401-02	150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
20	KNR 2-23	Ogrodzenie z siatki polipropylenowej o oczkach 80x80 mm na na słupkach z rur stalowych o rozstawie 2,5 m - piłkochwyty	m		
d.3	0401-02	120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
21	KNR 2-23	Furtka jednoskrzydłowa o wymaiarach 1,2 m x 2,5 wypełniona siatką ocynkowaną	szt.		
d.3	0404-04	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4		Oświetlenie zewnętrzne			
22	wycena indywidualna	Lampa solarna	kpl.		
d.4		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
5		Dokumentacja powykonawcza			
23	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
d.5	0112-02	0.141	ha	0.141	
				RAZEM	0.141