

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45232120-9 Roboty nawadniające

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa boiska o nawierzchni z trawy naturalnej przy Publicznej Szkole
Podstawowej w Smerdynie
ADRES INWESTYCJI : Smerdyna działka nr 1603
INWESTOR : GMINA STASZÓW
ADRES INWESTORA : 28-200 STASZÓW UL. OPATOWSKA 31
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
mgr inż. Marcin Sałata
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Grzegorz Klimek
DATA OPRACOWANIA : Marzec 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Marzec 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa boiska do piłki nożnej w Smerdynie					
1	45212221-1	Boisko do piłki nożnej			
1.1	45100000-8	Roboty ziemne i przygotowanie terenu			
d.1.1	1 KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek - 90%	m ²		
		25*45*0,9	m ²	1012,5000	
				RAZEM	1012,5000
d.1.1	2 KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm z darnią z przerzutem - 10%	m ²		
		25*45*0,1	m ²	112,5000	
				RAZEM	112,5000
d.1.1	3 KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		25*45	m ²	1125,0000	
				RAZEM	1125,0000
d.1.1	4 KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
		poz.3*0,1	m ³	112,5000	
				RAZEM	112,5000
1.2	45212221-1	Boisko - nawierzchnia, wyposażenie, pielęgnacja			
d.1.1	5 KNR 2-23 0205-02	Przygotowanie mieszanek do budowy nawierzchni trawiastych z torfu, ziemi żyznej, pospółki wykonywane mechanicznie	m ³		
	2 analogia	25*45*0,15	m ³	168,7500	
				RAZEM	168,7500
d.1.1	6 KNR 2-21 0403-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
	2	25*45/10000	ha	0,1125	
				RAZEM	0,1125
d.1.1	7 KNR 2-21 0702-06	Mechaniczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim	m ²		
	2	25*45	m ²	1125,0000	
				RAZEM	1125,0000
d.1.1	8 kalkulacja własna	Montaż i dostawa bramek z siatką osadzone na stałe w fundamencie	szt		
	2	2	szt	2,0000	
				RAZEM	2,0000
d.1.1	9 kalk. własna	Zakup i montaż ławek	szt		
	2	8	szt	8,0000	
				RAZEM	8,0000
1.3	45232120-9	Nawadnianie			
d.1.1	10 KNNR 1 0209-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III	m ³		
	3	52*0,8*0,4	m ³	16,64	
				RAZEM	16,64

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	KNR-W 2- d.1. 18 0511- 3 01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 10 cm	m ³		
		52*0,4*0,1	m ³	2,08	
				RAZEM	2,08
12	KNR 2-28 d.1. 0301-01 3	Rury PVC o śr. zewn. 32 mm	m		
		52	m	52,0000	
				RAZEM	52,0000
13	KNR 2-28 d.1. 0501-08 3	Obsypka rurociągu gruntem z wykopu, jego przesianie	m ³		
		52*0,4*0,1	m ³	2,08	
				RAZEM	2,08
14	KNR 2-01 d.1. 0230-01 3	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
		25*0,6*0,4	m ³	6,00	
				RAZEM	6,00
15	KNR 2-01 d.1. 0236-02 3	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³		
		poz.14	m ³	6,00	
				RAZEM	6,00
16	KNNR 4 d.1. 1414-05 3 analogia	Studnie rewizyjne z kratą o śr. 400 mm - głębokość 1 m	stud.		
		1	stud.	1,00	
				RAZEM	1,00
17	KNR-W 2- d.1. 15 0136- 3 03	Zawory czepalne z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		2	szt.	2,0000	
				RAZEM	2,0000
18	KNR-W 2- d.1. 15 0116- 3 03	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 32 mm - WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI WODNEJ	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
19	kalk. włas- d.1. 3 na	Zakup dwóch profesjonalnych zraszaczy do nawadniania boiska o zasięgu min. r=12,00 m wraz z dwoma węzami o długości 30 m każdy i kompletem złączek.	kpl.		
		1	kpl.	1,0000	
				RAZEM	1,0000