

Būvdarbu apjomu saraksts Nr.1

Teritorijas labiekārtošana
(darba veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Būves nosaukums : Teritorijas sadaja

Objekta nosaukums : Sporta un atpūtas bāzes "Smeceres sils" labiekārtošanas darbi

Objekta adrese : "Biatlona trase", Lazdonas pag., Madonas novads

Pasūtījuma Nr.

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Vienības izmaksas (Ls)	Summa (Ls)
1. ZEMES KLĀTNE					
1.1.	Uzmērīšana un nospraušana	m ²	5185,00		
2. CAURTEKAS					
2.1.	Caurtekas Ø500mm izbūve, ieskaitot kārtās bļietētas šķembas un smilts pabērumu un piebērumu	m	9,00		
2.2.	Nogāžu nostiprināšana caurtekas abos galos no laukakmeniem iestrādātiem betona masā	m ²	30,00		
3. SEGAS IZBŪVE					
3.1.	Betona bortakmeju 1000x300x150mm uz betona B 12,5 pamata iebūve	m	11,30		
3.2.	Laukakmeju bruģakmens diametrā 10 - 20mm, seguma izbūve ieskaitot dolomīta izsiju pabērumu 30mm, bļitētu šķembu fr. 0-45 pabērumu b=200mm un bļietētu smilts pabērumu b=150mm	m ²	162,00		
3.3.	Laukakmeju bruģa malējās rindas iestrādāšana betona masā	m	163,00		
3.4.	Betona bruģakmens (pelēks 100x200x60mm-Prizma) seguma izbūve ieskaitot dolomīta izsiju pabērumu 30mm, bļitētu šķembu fr. 0-45 pabērumu b=200mm un bļietētu smilts pabērumu b=150mm	m ²	2,70		
3.5.	Betona bruģakmens demontāža	m ²	6,70		
3.6.	Augu zemes atjaunošana, apsējot ar zālienу, h=15cm (melnzeme, zālāja sēklu maištījums)	m ²	77,00		
4. LABIEKĀRTOŠANAS ELEMENTI					
4.1.	Koka solu ar atzveltni izgatavošana un uzstādīšana (tēsta ozola apaļkoka konstrukcija 2000x400x1000mm)	kompl	3,00		
4.2.	Atkritumu urnas	gab	2,00		
4.3.	Esošā informācijas stenda pārvietošana (1,6x1,6m)	kompl	1,00		
4.4.	Nožogojuma izgatavošana no mizotiem apaļkokiem un uzstādīšana h=1000mm virs zemes (mizoti apaļkoka Ø200 mm statji h=1000mm virs zemes, solis =2,5m; mizoti apaļkoka trīspusēji apzāģēti horizontālie spraišli starp statniem)	m	182,00		
4.5.	Velo statīvi (5 vietas)	kompl.	1,00		
5. CEĻA APRĪKOJUMS					
5.1.	Ceļa zīmes Nr. 302 uzstādīšana , ieskaitot cinkotus tērauda ceļazīmju stabus:	kompl	2,00		
6. KOKAUGI un KOŠKRŪMI					

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Vienības izmaksas (Ls)	Summa (Ls)
6.1.	Parastā īve (Taxus baccata "Elegantissima") stādīšana ieskaitot stādbedres sagatavošanu	gab	1,00		
6.2.	Kazaku kadiķis (Juniperus sabina "Glauca") stādīšana ieskaitot stādbedres sagatavošanu	gab	1,00		
6.3.	Tunberga bārbele (Berberis thunbergii "Bagatelle") stādīšana ieskaitot stādbedres sagatavošanu	gab	1,00		
7.	IELU BASKETBOLA LAUKUMS				
7.1.	Ielu basketbola lauku ierīkošana, ieskaitot Pārvietojamo basketbola grozu ar stiprinājumiem uzstādišana.	kompl	4,00		
7.2.	Līniju krāsojums uz asfalta seguma (Krāsa RD-2 vai analoga), līnijas platums 50mm	t. m	395,00		
8.	PLUDMALES VOLEJBOLA LAUKUMS				
8.1.	Esošās grunts izrakšana un aiztransportēšana uz atbērtni	m ³	173,00		
8.2.	Smilts pamatnes ierīkošana (b=0.40m)	m ³	175,00		
8.3.	Virskārtas planēšana līdz projēctai atzīmei	m ²	484,00		
8.4.	Zālājā ierīkošana ap volejbola laukumiem, ar daudzgadīgu zālāja sēklu, uz min. 0.10 m biezas auglīgas melnzemes kārtas	m ²	90,00		
8.5.	Volejbola aprīkojums, ieskaitot volejbola tīklu, līnijas un stiprinājumus	kompl.	2,00		
8.6.	Volejbola tīkla stirinājumu stabī	gb.	4,00		
8.7.	Betons b25 0.30m ³ tīkla stabu iebtonēšanai (1.0x0.6 h=0,50m)	kompl.	4,00		
9.	STĀVLAUKUMA IZBŪVE				
9.1.	Laukuma līdzināšana un planēšana	m ²	3172,00		
9.2.	Grants šķembu maisijums (fr. 0-32, h=0,15m) virskārtai	m ³	500,00		
10.	PIEVADCEĻU IZBŪVE				
10.1.	Nederīgās grunts izrakšana un aiztransportēšana uz atbērtni	m ³	240,00		
10.2.	Smilts pamatnes ierīkošanai (h=0.20m)	m ³	650,00		
10.3.	Grants šķembu maisijums (fr. 0-32, h=0,15m) virskārtai	m ³	300,00		
10.4.	Virskārtas līdzināšana un blietēšana	m ²	1733,00		
10.5.	Grāvja rakšana L=40m, i=0,005	m ³	20,00		
		Kopā			

Sastādīja

R. Liečsts

(paraksts un tā atšifrējums, datums)

ARHITEKTS

Pārbaudīja

Juris Moris

(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sert. Nr. 0388

Sertifikāta Nr. _____

Piezīmes:

Būvdarbu tiešajās izmaksās ietver : būvmateriālu, būvkonstrukciju, palīgmateriālu, darba, mehānismu un transporta izmaksas.

Smilts, šķembu, melnzemes un liekās grunts apjomī doti blīvā veidā, neņemot vērā irdinājuma koeficientu.