

ОБЕКТ: Експериментално - учебна база към БФ, по плана на м."Витоша ВЕЦ Симеоново", имот пл. 526, кв.120 м."Витоша ВЕЦ Симеоново"

ПРОЕКТ: Създаване на растителни колекции с учебно-образователна цел

ФАЗА: Идеен проект


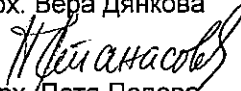
ЧАСТ: ПАРКОУСТРОЙСТВО И БЛАГОУСТРОЙСТВО

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

		Единица	Количество
I. Настилки			
1 Изграждане на алейна мрежа и площадки			
	Алеи с широчина от 2,00 м с дължина 362,00 м	м ²	724.00
	Алеи с широчина от 1,20 м с дължина 241,00 м	м ²	289.20
	Алеи с широчина от 0,90 м с дължина 106,00 м	м ²	95.40
1.1	Отнемане на хумусен слой с дебелина 20 см	м ³	221.71
1.2	Подготовка на основата, в това число трамбоване	м ²	1 108.60
1.3	Полагане на дренаращ баластрен слой с дебелина на баластрения слой от 10 см (26.022 от СМР)	м ²	1 108.60
	Алеи с широчина от 2,00 м	м ³	72.40
	Алеи с широчина от 1,20 м	м ³	28.92
	Алеи с широчина от 0,90 м	м ³	9.54
1.4	Валиране - баластрен слой	мсм	1
1.5	Полагане на сипица с дебелина на пласта 10 см	м ²	1 108.60
	Алеи с широчина от 2,00 м	м ³	72.40
	Алеи с широчина от 1,20 м	м ³	28.92
	Алеи с широчина от 0,90 м	м ³	9.54
1.6	Валиране - горен пласт	мсм	1
1.8	Изкоп за основа за навес с приблизителни размери 6м/8м с дълбочина 30 см	м ³	14.40
1.9	Доставка и полагане на дренаращ слой от 15 см	м ²	50
1.10	Котваж за ст.б.плочи с дебелина до 15 см от дъски (02.011)	м ²	3.36
1.11	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В20 (04.009) с деб.15см	м ³	7.20
II. Подготовка на терена за озеленяване и озеленяване			
1	Оформяне на терена и моделиране (без площите за настилки) с бобкат	мсм	2
2	Засаждане на средноразмерни иглолистни дървета в дупки от 80/80/80 см – в това число: торене; поливане	бр.	38
3	Засаждане на широколистни дървета в дупки 80/80/80 см– в това число: торене; укрепване с колчета; поливане	бр.	62
4	Засаждане на иглолистни и широколистни храсти в дупки 30/30/30 см	бр.	991
5	Засаждане на многогодишни цветя	бр.	300
III. Растителност - видов състав			
1	Иглолистна растителност		
	Видове по дендрологична ведомост - 38 броя	к-кт	1
2	Широколистна дървесна растителност		
	Видове по дендрологична ведомост - 62 броя	к-кт	1
3	Иглолистни храсти		
	Видове по дендрологична ведомост - 147броя	к-кт	1
4	Широколистни храсти		
	Видове по дендрологична ведомост - 844броя	к-кт	1
5	Многогодишни /перенни/ цветя - 300 броя	к-кт	1

IV. Архитектурни елементи		
1	Доставка и монтаж на дървен навес с площ приблизително 50 кв.м.	бр. 1
2	Дървени пейки	бр. 5
3	Перголи за увивна растителност	бр. 2
4	Кошчета за отпадъци	бр. 5
5	Етикети растителност	бр. 319
6	Информационни табели	бр. 3
Всичко:		

02.2014 г.

Проектант: 
ланд.арх. Вера Дянкова

ланд.арх. Петя Попова