

# ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

## кон Основен проект за партерно и хортикултурно уредување на зелена рекреативна зона - градски парк Дојран

### 1. ВОВЕД

Согласно барњата на Инвеститорот се пресвидува реконструкција на посточката зелена рекреативна зона.

### 2. ПРЕДМЕТ И ЦЕЛ НА ЗАДАЧАТА

Предмет на задачата е да се изработи соодветно техничко решение преставено во техничка документација на ниво Основен проект за хортикултурно и партерно уредување на предметните четири парка.

Проектните услови при изработка на соодветното решение за изградба на локалниот пат главно произлегуваат од постојната состојба и меѓусебниот однос со просторот и содржините на предметната локација. При тоа се почитуваа: постојната состојба со изградените објекти во актуелниот простор, максимално прилагодување при изборот на конструктивните елементи во план и профил кон просторните можности и ограничувања на теренот, изградени електрична и друга инсталација во близина на патот.

Целта на изработка на Основниот проект е да се даде соодветно техничко решение за хортикултурно и партерно уредување во ниво на разработка кои одговараат на Законот за градење, односно утврдување на најповолна микролокација и оптимално техничко, економско и еколошко решение.

### 3. ОСНОВИ ЗА ПРОЕКТИРАЊЕ

Како основи за изработка на овој Основен проект да се користат сите расположиви податоци од кои ќе се добијат потребните информации за локацијата на актуелниот простор како и важечката законска и техничка регулатива:

- Проектна програма
- Урбанистички и просторни планови на регионот
- Постојни геодетски планови - ситуации (ажурирани) добиени од Инвеститорот
- Рекогносцирање на теренот и утврдување на просторните ограничувања
- Важечка законска и техничка регулатива (закони, правилници и стандарди)
- Консултации со Инвеститорот
- 

### 4. ПРОЕКТНИ ЕЛЕМЕНТИ

Кај паркот 1 што е во непосредна близина на општинската зград се предвидува да се изградат нови пешачки патеки кој ќе овозможат комуникација низ целиот парк

со кејот и постоечките изградени содржини (спортски терџни и реквизити за рекреација).

На повеќе локации се предвидува изградба на летниковци од чамово дрво поставени на површина поплпчена со павер елементи.

Исто так, се предвидува изградба на две детски игралишта од композитни елементи изработени од чамово дрво и метал, поставени на бетонск основа со димензии 14x15 м. На бетонската подлога се предвидува лепење на заштитна гумена подлога. Околу игралиштетш се предвидува изградба ма пешачка патека со ширина 1м поплочена со павер елементи.

Во паркот се предвидува изградба на простор за друштвени игри составен од маса и клупи, како и изградба на две девени мостови изработени од чамово дрво.

На почетокот од паркот до постоечкиот паркинг простпр се предвидува изградба на проатор за миленици ограден со 2Д метална ограда каде се предвидуваат поствување на дрвени елементи.

Постоечкиот бехатон се предводува да се извади и да ае вградат нови павер елементи, а постоечкиот бехатон да се вгради на локација дефинирана од инвеститорот.

Во Паркот 2 кој е пред хотел Романтик се предвидува ново детско игралиште до постоечкото детско игралиште. Новото детско игралиште ќе биде исто како и во паркот 1 кај општината кое ќе се постави на армирано бетонска подлога обложена со заштиитна гумена подлога.

За поврзување на кејот со улицата се предвидуба изградба на пешачка патека од павер елементи и изградба на четниковец од чамово дрво и простор за друштвени игри.

Во паркот 3 до хотелот Романтика се предвидува изградба на пешачка патека од павер елементи со вел дирекно поврзување на улицата со кејот за полесна комуникација на пешаците од улицата донкејот и обратно.

Исто така, до пешачката патека се предвидува изградба на детско композитно игралиште поставено на бетонска подлога 14x15 м обложена со заштитна гума. Околу детскотонигралиште се предвидува пешачка патека сомшитина 1м и поплпчена сомпавер елементи.

## **5. ОСТАНАТИ НА РАБОТИТЕ**

При изведување на работите, во случај да се појават некои дополнителни работи кои не се опфатени со овој Основен проект, на лице место Инвеститорот,

Изведувачот и Надзорниот орган ќе донесат решение за истите за кое ќе изработат соодветна техничка документација.

## 6. МЕРКИ НА СИГУРНОСТ И ТЕХНИЧКА ЗАШТИТА

Во продолжение ќе бидат опфатени потребните мерки на сигурност и техничка заштита:

- Да се почитуваат и применуваат сите законски прописи и одредби при работа на ваков вид работи, како и посебно напишаните од работодавачот;
- Да се запазуваат сите потребни барања и услови кои се составен дел од овој проект, во делот на стандардите, нормативите и законските одредби за изведување на ваков вид работи;
- Да се води сметка и евиденција за личната заштита што треба да ја користат вработените при изведувањето на потребните активности, согласно пропишаните законски одредби и нормативи;
- При транспортот, сите учесници се должни да користат лични заштитни средства;

Генерално, се препорачува придржување до сите останати пропишани законски одредби и правилници (Закон за безбедност и здравје при работа Службен Весник на РМ бр. 92/2007, како и останатите Закони и Правилници) кои се поврзани со ваков вид работи и активности.

- ***Изведувачот е должен пред изведба да побара на писмено известувања од соодветните институции и фирми за постоење на подземни и надземни инсталации, како и да ги повика институциите и фирмите кои имаат нивни инсталации да ги обележат на лице место и истото да го констатираат во градежен дневник, се ос цел да не дојде до оштетување на постоечките инсталации при вршење на градежните работи.***

## 7. ПРЕДМЕР И ПРЕСМЕТКА НА РАБОТИТЕ

Согласно проектираното техничко решение извршена е пресмека на количините и изработка на предмет на работите, врз основа на која е изработена и пресметаката на работите.

Единечните цени се проектантски, што значи дека вкупната цена за изведба на предметниот локален пат е проектантска.