

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ И МОДЕРНИЗАЦИЯ НА ИГРАЛНОТО ПОЛЕ И ЛЕКОАТЛЕТИЧЕСКАТА ПИСТА НА СТАДИОН "ИВАЙЛО", ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

ВТОРИ ЕТАП:

ПРОЕКТ ЗА ОГРАЖДАЩАТА КОНСТРУКЦИЯ НА ЛЕКОАТЛЕТИЧЕСКАТА ПИСТА НА СТАДИОН "ИВАЙЛО", ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО ПО МЕЖДУНАРОДНИТЕ ИЗИСКВАНИЯ НА ФИФА И ИААФ.
ИЗМЕНЕНИЕ ПО ЧЛ.154 ОТ ЗУТ

Настоящото задание за проектиране е изготвено въз основа на концепцията и изискванията на Възложителя – Община Велико Търново.

Градоустройствени параметри:

Стадион „Ивайло“ е разположен в УПИ V, кв. 28 по плана на гр. В.Търново.

Втори етап на реконструкцията и модернизацията обхваща лекоатлетическата писта, секторите за лека атлетика, оградящата конструкция между лекоатлетическата писта и трибуните и система за отводняване на трибуните.

Този етап от проектната реконструкция трябва да следва изцяло спортните връзки и вертикалната планировка на съоръженията изпълнени и проектирани на първи етап от проекта за: „Реконструкция и модернизация на игралното поле и лекоатлетическата писта на стадион "Ивайло", гр. Велико Търново.

Проектът трябва да обхваща разработването на цялостно съвременно архитектурно решение на ограденията между спортната зона и зоната за зрители, подпорните стени, трибуните и подходите, според международните изисквания на ФИФА и ИААФ за провеждане на спортни събития.

ОГРАЖДАЩАТА КОНСТРУКЦИЯ МЕЖДУ ТРИБУНИТЕ И ЛЕКОАТЛЕТИЧЕСКАТА ПИСТА СЛЕДВА ДА ОСИГУРИ:

- Максимална функционална и естетическа завършеност на спортната зона.
- Достатъчно безопасно ограждение на буферната зона на лекоатлетическата писта
- Разделително препятствие между спортната зона и зоната за зрители, съгласно нормативните изисквания.
- Добра видимост към всички спортни зони.

- Трасета за необходимите ЕЛ инсталации и системи - за озвучаване, осветление и други, необходими за нормалното провеждане и отразяване на спортните събития.
- Аварийни изходи от отделните сектори на трибуните, съобразени с изискванията за евакуация при масови събития.
- Нормативната ширина на стълбищните рамена.
- Директен евакуационен изход на всяко стълбище към игралното поле.
- В зоната на оградащата конструкция да се проектира система за отводняване на трибуните

ПРОЕКТНИ ЧАСТИ:

Проектът за оградаща конструкция, инсталационни трасета, евакуационните изходи към терена и свързване към съществуващите трибуни, следва да съдържа следните проектни части:

- **Архитектура:**
Разработване на цялостно, идентично архитектурно решение на оградащата конструкция между спортната зона и зоната за зрители, подпорните стени, трибуните и подходите, лекоатлетическата писта и секторите за лека атлетика.
- **Конструкции**
Конструктивни изчисления за оградащата конструкция и връзката към съществуващите трибуни.
- **В и К:**
Изграждане на система за отводняване на трибуните: Отводнителната система на трибуните да се проектира по начин, който да предотврати възможността за оттичане на повърхностни води от тези зони върху пистата.
- **Геодезия:**
Изкопно - насипни работи.
Вертикална планировка на спортните съоръжения
Трасировъчен план и вертикална планировка на оградащата конструкция.
- **План за безопасност и здраве**
- **Проект за противопожарна безопасност**

Към проектите да бъдат представени:

- Подробна количествена сметка
- Обобщена количествена сметка

Съставил:

