

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ОБЕКТА:

„Изграждане на поливна система и помпена станция за тенис корт, гр. Радомир“, находящ се в гр.Радомир, Община Радомир.

2. ДАННИ ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Община Радомир, гр.Радомир, пл. "Свобода" №20, обл.Перник, тел.: +359 777/ 82 490, факс +359 777/ 82 502, E-mail: obshtinaradomir@abv.bg, БУЛСТАТ 000386776, Пламен Станков Алексиев - Кмет на Община Радомир.

3. ЦЕЛИ И ОБОСНОВКА НА ПРОЕКТА:

Предмет на проекта е изграждане на автоматизирана поливна система и помпена станция към нея за обслужването на комплекс с два броя тенис кортове с червена настилка намиращи се в гр.Радомир, Община Радомир.

4. ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ НА ПРОЕКТА:

СЪЩЕСТВУВАЩО ПОЛОЖЕНИЕ

Съществуващите тенис кортове нямат изградена автоматизирана система за оросяване на червената настилка.

В този си вид тенис кортовете не може да се ползват по предназначение поради високото ниво на запрашаване.

С оглед бъдещото изграждане на покритие на игращитата, е предвидено изграждането на метална конструкция. За целта трябва да се изпълнят стоманобетонени фундаменти и настилка по изготвения конструктивен проект.

ОПИСАНИЕ НА ПРОЕКТНОТО РЕШЕНИЕ

Проектното решение е съобразено със съществуващите размери на тенис кортовете и общата композиция на пространството.

Примерна етапност на изпълнението:

ЕТАП 1 – ПОДГОТОВКА НА СТРОИТЕЛНАТА ПЛОЩАДКА:

- Обезопасяване на цялата строителна площадка, съобразно приложения към проекта План за безопасност и здраве;

ЕТАП 2 – ТРАСИРАНЕ И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА:

- Трасировъчни дейности по означаване на проектни линии и нива;

ЕТАП 3 – ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ИЗКОПНИТЕ РАБОТИ:

- Извършване на изкопните работи по направените тресировъчни линии;

ЕТАП 4 – МОНТАЖ НА АВТОМАТИЗИРАНАТА ОРОСИТЕЛНА СИСТЕМА:

- Полагане на тръби;
- Монтиране на шахти и клапани;
- Монтаж на водоземните работи и оросителните хидранти;
- Монтаж на програматори и тяхното свързване;

ЕТАП 5 – МОНТАЖ НА ПОМПЕНА СТАНЦИЯ ОБСЛУЖВАЩА АВТОМАТИЗИРАНАТА ОРОСИТЕЛНА СИСТЕМА:

- Монтаж на помпа;
- Свързване на помпата към електрическата система;

ЕТАП 6 – ЗАВЪРШВАЩ ЕТАП:

- Тестване на всички елементи на автоматизираната оросителна система;
- Издаване на обекта;

5. ИЗИСКВАНИЯ ЗА КАЧЕСТВО НА ВЛОЖЕНИТЕ МАТЕРИАЛИ

В СМР да се влагат само материали които отговарят на техническите спецификации, определени със Закона за техническите изисквания към продуктите съгласно чл.169а от ЗУТ. Качеството и типа на всички материали, които се влагат в съоръжението, трябва да са с оценено съответствие, съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти и да са придружени с „Декларация за съответствие”. Всички извършени работи и доставени материали следва да отговарят на актуални (действащи към момента на провеждане на настоящата обществена поръчка) Български държавни стандарти БДС –EN или еквивалентни. В случай, че някъде в настоящата документация е цитирана марка или производител на материал и/или оборудване, да се счита, че е „или еквивалент“. Изпълнителят е отговорен за необходимото количество и качество на материалите и монтираните съоръжения. В случай на подмяна на материали, трябва да се търси одобрение на Проектанта и Възложителя.

6. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Възложителят е предвидил минимален срок за изпълнение на предвидените по проекта СМР 2 /два/ месеца, приравнени на 60 календарни дни и максимален срок за изпълнение 3/три/ месеца приравнен на 90 календарни дни. Срокът започва да тече, съобразно договора за строителство между Община Радомир и Изпълнителя.

7. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

За допълнителна информация да се гледа приложения одобрен работен проект.