

Q and A

Заинтересирани Понудувачи ги поставија следните прашања на ден 13 и 14 Ноември 2018

1. група

1. Специјален заштитен слој за заштита на кров од коренов систем на растенија изработена од ПВЦ или ХДПЕ со дебелина од 1мм-2.5кг/м2
2. Местење на специјален заштитен слој за заштита на кров од коренов систем на растенија изработена од ПВЦ или ХДПЕ со дебелина од 1мм со укројување, преклопување, лепење и и подвиткување околу сливници и сл
3. Модуларен систем за кровна градина направен од полипропилен со височина од 6 см, минимален потисок од 6000 кг/м2и пропустливост на вода од 40 л/м2 и тежина не поголема од 4 кг/м2
4. Геотекстил 200 гр/м2
5. Местење на модуларен систем за кровна градина со потребно сечење

1/2 Дали станува збор за два (2) заштитни слоја за заштита од корен и да се обележат на детал кои се тие Во спецификацијата е објаснето ПВЦ или ХДПЕ, што значи заштита со еден вид на материјал

3. Модуларен не е правилниот назив туку дренажен систем ; да се објасни технички зошто мора да е со висина од 6 цм, бидејќи тука станува збор за челична конструкција која нема многу голема носивост а се предвидува систем кој би задржувал преголемо количество на вода **Објектот поседува статичка пресметка која ги задоволува бараните параметри**

4. Геотекстил 200гр/м2 да се дадат спецификации бидејќи имате геотекстил ист и за под ПВЦ хидроизолација, а за овој вид на систем се бара друг тип на геотекстил.**Не постои геотекстил од ПВЦ (текстил)**

5. Модуларен= дренажен елемент да се наведе висина капацитет на собирање на вода и да се набројат спецификации за истиот **Веќе се дадени од проектантот предходно во спецификацијата**

6. Да се даде точен детал на целиот систем и сите негови елементи да се обележани, а не само да е опишан дренажниот елемент како изгледа **Проектот содржи димензии и местоположба и треба да се видат истите**
7. Баравме и предходно, но не добивме одговор: Број на ревизиони шахти , опис за нив (висина) и детал на истите
Ревизионите шахти се пропратен дел од системот за зелен покрив Поради сложеност на градбата тие ќе бидат дополнително посочени кога ќе се отвори кровната конструкција

2 grupa:

DEL 5 OPREMA

- 1.Modularna shkolka -ve molime da ni dostavuvate detal so opis.
- 2.Izработка на fontana - ve molime da ni dostavuvate detal so gradezen del , beton armatura, malterisuvanje ,
oblozuvanje,izolacija. Istoto vazi i za malata fontana br 3, i vodopad br 4

DEL 7 ELKTRIKA

- 7.1. Vo del na sklop na zemja , da se dade kolicina.

3 grupa

Прашања за хортикултура

1. Хортикултурното решение, да се потпише од шумарскиот инжењер, а со ова ќе се избегне и конфликт на интерес. **Прашањето за конфликт на интерес е нејасно, проектот е изработен во консултација со Проф. Др. Јане Ацевски -Дендролог, редовена професор на Шумарскиот факултет во Скопје**
2. Растенијата на пресеците 1/1,2/2 и 3/3 од Хортикултурното решение не одговараат со реалните (предвидените) ? **Точно, но тие се дадени информативно бидејќи не постојат рендери со сите барани растенија во проектот**
3. Повеќе од 10 видови растенија од спецификацијата по опис и количини не соодветствуваат со истите во хортикултурното решение ? **Точно направени се печатни грешки кои се исправени**

4. Во хортикултурното решение има повеќе од 5 ` иницијали и количини ` на растенија кои не се опишани во спецификацијата ? **исто како под рб.3**
5. Дали иницијалите на растенијата во хортикултурното решение се однесуваат на првите букви Род, Вид, Вариетет..итн. ? Ако е да, има мали печатни грешки во Х.Р ? **Не, тоа се ознаки на проектантот**
5. Во хортикултурното решение, некои видови растенија не се точно позиционирани на кое место ќе бидат посадени ? **Според новиот проект такви нема**
6. Дали хортикултурното решение може да го објавите во DWG формат Аутокад ? **Во пракса сите проекти се во PDF поаради можна злоупотреба на истите ако се во "DWG file"**
7. Дали видот Р.Н.А x 4 пар. се сади во жардиниери направени во фонтана ? Ако да, дали е предвиден довод и одвод за истите ? **Да се садат во жардињери и имаат одвод и довод**
8. Дали е предвидена ревизија на хортикултурното решение од страна на независни експерти ? **Проф.ДР. Јане Ацевски е меѓународно признат експерт, и бидејќи проектот во целина со градежниот дел има помината ревизија друга не е потребна**
9. Дали проектантите гарантираат дека високите дрвја во гарантниот период, без потпори / прицврстување нема да се навалат или паднат при јаки ветрови ? **Самата местоположба на дрвата садени во жардињери вклучувајќи ја и микро климата која заедно со тежината на растенијата не дозволува ветроизвала на истите**
10. Дали УНДП ќе организира посета на предметната површина во ГТЦ со одговорно лице . Кое ќе посочи патишта за дотур, места за одлагање
`протокол на градилиште` итн..?
11. Дали Градот или ГТЦ (одговорните) за одржувањето по истекот на гаранцијата имаат информација колку ќе чини одржувањето, заради оддржливост? **Сигурно дека инвеститорот има таква информација,**
12. Дали проектантите/инжењерот и УНДП се согласни , дека растенијата се соодветни за нашите климатски услови и непосредната микро локација на садење ?! **ДА, сите растенија се соодветни на климатските услови во Македонија,.**