



Приложение №1: Техническа спецификация и КС за реконструкция на уличната мрежа - гр.Априлци

1. Общи положения

Обектите се намират в регулацията на гр. Априлци и обхващат улици: ул."Отдих" кв.Острец, ул."Чуклата", ул."Вълко Йонков", ул."Ново село", ул."Търговска", ул."Пастуханска", ул."Радевска", ул."Хризантема",

Съгласно регулационния план общата ширина на улиците е различна.

За улиците в квартали Ново село и Зла река от 4.00-5.50 метра, за кв.Острец от 4.00-5.50; Пътното платно в квартал Зла река е оградено с видими бетонови бордюри 18/35/, а тротоарите са с плътен асфалтобетон, в кв.Острец - с банкет и отводнителна канадка.

Настилката на пътя е асфалтобетонова - преасфалтиране 4 см с плътен асфалтобетон а където в участъците са с макадам и много изронена с 7 см битумизирана и 4 см плътна смес. Предвижда се реконструкция на уличните настилки и тротоари, с което да се преустанови процеса на разрушаването им и да се гарантира носимоспособността, равността и отводняването им от повърхностните води. Заустването се предвижда на 5.00 м в съседните улици.

Всички видове дейности и количества са отразени в приложена Количествена сметка.

Надлъжните наклони на улиците е съобразен със съществуващия, така че да се получи ново покритие от 4-9 см. и да се свърже с началната и крайна точка.

Пътното платно е с двустранен напречен наклон 2.5 % към бордюрите.

Надлъжния наклон на тротоарите следва наклона по остта на улицата, а напречния е 2 % към улицата.

Отводняването на улицата се осъществява с подходящи надлъжни и напречни наклони и на определени места с улични оттоци, които се заустват в съществуващата отводнителна / канализационна / мрежа, съществуващите водостоци, оттоци и мостове.

Напречните профили съгласно са през 20 м. Пред входовете и гаражите се предвижда да се изпълнят понижени по ниво бордюри, за да не се изграждат допълнително рампи.

За осигуряване зравината и допустимите деформации на земната основа за банкетите същата следва да се уплътни до необходимата плътност на почвите в изкоп. Уплътняването е с комбиниран виброваляк до достигане коефициент на уплътняване.

Обратните засипки на насипите в необходимите места се изпълняват от подходящи (несвързани почви) при горепосоченото изискване за уплътняване на насипа.

Изискванията за уплътняване на основните пластове за пътно покритие следва да отговарят на БДС 17143 – 90.

4. Приложения

1. Количествена сметка в Ексел

5. Възложител

Кметът на община Априлци

Адрес на възложителя: гр.Априлци – 5641, ул."Васил Левски" № 109

6. Период на изпълнение

Общият срок за изпълнение е до 12 месеца, считано от датата на подписване на договора за изпълнение

Д-Р МЛАДЕН ПЕЛОВ ...П/...

Кмет на община Априлци

***Забележка: подписите са заличени на основание чл. 2, ал. 1 от ЗЗЛД**