

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Обществена поръчка с предмет:

„Ремонт на общински пътища и улици в Община Алфатар през 2016 г.“

Подобекти:

- Четвъртокласен Път №SLS2003 с.Алеково –с.Васил Левски - км 0+000-10+350
- Трошенокаменна настилка по улица „Петнадесета” с. Бистра – 200 м
- Трошенокаменна настилка по улица „Втора” с. Чуковец – 170 м
- улица „Аспарух“ гр. Алфатар - 2450 м
- улица „Отец Паисий“ гр. Алфатар - 173 м
- улица „Кирил и Методий“ гр. Алфатар - 295 м
- улица „Ропотамо“ гр. Алфатар – 205 м
- улица „Цар Цимеон“ гр. Алфатар – 400 м
- улица „Йордан Йовков“ гр. Алфатар – 1220 м
- улица „Княз Борис“ гр. Алфатар -130 м
- улица „Омуртаг“ гр. Алфатар - 100 м
- улица „Кольо Питака“ гр. Алфатар - 270 м

1. Съществуващо положение:

Улица „Аспарух“ е с минимален надлъжен наклон и не е ограничена с бордюри. Настилката по нея е частично разрушена представляващо множество дупки концентрирани по отделни участъци от улицата.

Улица „Йордан Йовков“ в едната си част е с минимален надлъжен наклон и завършва с участък с голям надлъжен наклон, където са концентрирани множество деформации по настилката. Улицата е ограничена с бордюри от двете страни, като същите в отделни участъци са почити закрити от асфалтовата настилка.

Улиците „Отец Паисий“, „Кирил и Методий“, „Ропотамо“ „Цар Цимеон“, „Княз Борис“, „Омуртаг“ и „Кольо Питака“ се характеризират с по-голям надлъжен наклон. Всичките са със силно разрушена асфалтова настилка. По улица „Кирил и Методий“ липсва асфалтовото покритие и голяма част от основата. По някои от тях се забелязват пропадания, а при повечето има отнасяне и на част от основния пласт.

Четвъртокласния път №SLS2003 е ситуиран изцяло в равнинен терен с малки надлъжни наклони. В страни на пътя се е развила в много участъци буйна разстителност ограничавайки в малка степен видимостта. Пътното платно е с множество единични дупки и участъци с мрежовидни пукнатини.

2. Технически елементи:

Предвижда се изпълнението на следните видове дейности, по съществуващи трасета в зависимост от необходимостта за всеки един подобект след задание от Възложителя а именно:

- А./ Отстраняване на наносен почвен пласт покрай бордюрите и банкетите – м³;
- Б./ Фрезоване на асфалтова настилка– м²;
- В./ Изграждане на основа от трошен камък–м³;
- Г./ Подготовка основа– м²;
- Д./ Битумен разлив за връзка– м²;

Е./ Доставка, полагане на плътна асфалтова смес средно 5(пет) см – тон.;

3. При изпълнение на строителството, следва да се спазват приложимите за предмета на обществената поръчка изисквания:

3.1. „Техническа спецификация” на Агенция „Пътна инфраструктура” (АПИ) от 2014 г.

3.2. Технически правила и изисквания за поддържане на пътища /НАПИ 2009/

3.3. Приложимите технически спецификации по чл. 30, ал. 1 от ЗОП и нормативните актове, които поставят изисквания към СМР, както следва:

а). Закон за устройство на територията (ЗУТ);

б). Закон за пътищата;

в). Наредба № 3 от 31.07.2003 г. на МРРБ към ЗУТ за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;

г). Наредба № 2 от 31.07.2003 г. на МРРБ към ЗУТ за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти;

д). Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи;

е). Наредба № 7 от 1999 г. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места при използване на работното оборудване;

ж). Наредба № 3 от 1996 г. за инструктажа на работниците и служителите по БХТПО;

з). Наредба № 4 от 1995 г. за знаците и сигналите за БТПО;

и). Закон за задълженията и договорите;

й). Всички други нормативни документи, приложими за изпълнение на съответната дейност.

По отношение на посочените в документите от настоящия раздел конкретни стандарти, спецификации, технически одобрения или други технически референции, Възложителят ще приеме за отговарящи на изискванията и техните еквиваленти.

Изготвил:

Инж. Радомир Иванов

Устройство на територията в община Алфатар