



ОБЩИНА КРУШАРИ ОБЛАСТ ДОБРИЧ

9410, с. Крушари, тел : 05771/2024, факс 05771/ 2136,
E-mail krushari@dobrich.net; site: www.krushari.bg

УТВЪРЖДАВАМ:

ДОБРИ СТЕФАНОВ
Кмет на Община Крушари

Заличено на осн. чл. 2 от ЗЗЛД



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

на обществена поръчка с предмет: „**Зимно поддържане и снегопочистване на общинските пътища в община Крушари през 2019/2020 год.**“

Възлаганите видове работи по обществена поръчка с предмет „Зимно поддържане и снегопочистване на общинските пътища в община Крушари през 2019/2020 г.“ ще бъдат изпълнявани при стриктно спазване изискванията на дял IV „Зимно поддържане“ от „Техническите правила и изисквания за поддържане на пътища“ от 2009 г. на Национална агенция „Пътна инфраструктура“, глава четвърта от Наредба № РД-02-20-19 от 12.11.2012 г. за поддържане и текущ ремонт на пътищата, по-долу означавана като НАРЕДБАТА, и Инструкция №8121з-914 от 01 декември 2014 г. за реда за осъществяване на неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, в случаите, когато е приложима.

Нивото на поддържане на общинските пътища в община Крушари се определя на ниво Г – съгласно Приложение на АПИ.

Зимното поддържане на общинските пътища включва дейностите по снегопочистване, снегозащита и обезопасяване срещу хлъзгане на следните подобекти:

Подобект 1: DOB1108 Граница общ. (Добричка – Крушари) – Лозенец - /DOB2176/; DOB2176 /III-293/ Крушари – Северци – Граница общ. (Крушари-Добричка); DOB3177 /III-293, Свобода – Крушари/ - Загорци; DOB3178 /III-293, Свобода – Крушари/ - Земенци. **Дължина на подобект 1 е 16,300 км.**

Подобект 2: DOB2171 /III-7103/ Телериг – Александрия /III-293/; DOB3170 /III-7103, Ефрейтор Бакалово – Телериг/ - Зимница; DOB3175 /III-7103, Телериг – Крушари/ - Бистрец. **Дължина на подобект 2 е 13,100 км.**

Подобект 3: DOB3172 /III-7001/ - Капитан Димитрово – Габер – Огняново /DOB2171/; DOB3173 /III-293/ Коритен – Абрит - /III-2932/; DOB3174 /III-2932/ Добрин – Благовец; DOB3179 /III-293, Коритен – граница Румъния/ - Поручик Кърджиево. **Дължина на подобект 3 е 26,900 км.**

I. СНЕГОПОЧИСТВАНЕ НА ПЪТИЩАТА

1. Машини и съоръжения за извършване на снегопочистването.

Машините и съоръженията за снегопочистване са посочени в глава Четвърта от Наредбата.

2. Технология за извършване на дейностите по снегопочистване.

Указания за извършване на снегопочистването са дадени в чл. 11 от Наредбата.

II. СНЕГОЗАЩИТА НА ПЪТИЩАТА

Указания за извършване на снегозащитата чрез изрязване на ненужните и опасни храсти и клони на дървета и косене на трева и ниски храсти, са дадени в чл. 11, ал. 2, т. 2 от Наредбата.

III. ОБЕЗОПАСЯВАНЕ НА ПЪТИЩАТА

Обезопасяването на общинските пътища се свежда до борба с зимната хлъзгавост.

1. Способи за борба с зимната хлъзгавост по пътищата.

Обезопасяването на пътищата срещу хлъзгане се извършва при заснежено или заледено платно за движение, съгласно чл. 21 от Наредбата.

Обработване(механизирано и ръчно) на участъци със заледявания и на стръмни участъци с инертни материали, сол и препарати, за които има опасност от затруднено протичане на движението и с цел предпазването на пътищата от образуване на снегонавявания при снежни виелици.

Разполагане на купчини от пясък по стръмни и опасни от заледяване участъци с цел използването на пясъка от водачи на превозни средства, затруднени при преодоляване на такива участъци.

Периодичността на почистване и обработване с инертни материали, сол и препарати на територията на общината ще се осъществява съобразно метеорологичната обстановка.

2. Материали.

2.1. Предвижда се борбата със зимната хлъзгавост да се води чрез опесъчаване, съгласно чл. 21 от Наредбата. За еднаквост на единичните цени в оферите се приема, че един кубически метър смес за опесъчаване съдържа следните компоненти:

- 0,4 м³ пясък,
- 0,6 м³ каменна фракция и
- 80 кг промишлена сол (натриев хлорид).

2.2. За изчисленията да се приемат следните обемни тегла за компонентите на сместа:

- пясък – 1600 кг/м³
- каменна фракция - 1800 кг/м³

2.3. За изготвяне на анализите да се приеме средна ширина на пътното платно равна на 6 (шест) метра.

3. Машини и съоръжения за разпръскване на материалите.

Съгласно Информационно приложение №4 от Наредбата.

Заличено на осн. чл. 2 от ЗЗЛД

Изготвил:

Станимир Рачев, гл. експерт ОМП, ГЗ и Т в отдел АПИО