

|  |  |
|--|--|
| Наименование на Участника:                         | ДС „МАКАДАМ“ ООД   |
| Седалище по регистрация:                           | България, гр. Свети Влас, ул. " Васил Левски" №13<br>(държава, град, пощенски код, улица, №) |
| ВІС:   |  |
| ІВАН:  |  |
| Банка  |  |
| Титуляр на сметката:                               |  |
| Булстат номер/ЕИК:                                 | 200052294  |
| Точен адрес за кореспонденция:                     | България, гр. Свети Влас, ул. " Васил Левски" №13<br>(държава, град, пощенски код, улица, №) |
| Телефонен номер:                                   | 0888731907   |
| Факс номер:  |  |
| Лица, представляващи участника по учредителен акт: | Светозар Кънев Кънев, ЕГН<br>(Трите имена, ЕГН, лична карта №, адрес)                        |
| e mail:  | kanevhouses@gmail.com  |

ДО  
ОБЩИНА ПОМОРИЕ

### ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето Техническо предложение за обявената от вас обществена поръчка с предмет: „Определяне на изпълнител за извършване на дейности по ремонт и поддържане на пътища и улици на територията на Община Поморие по три обособени позиции” за *Обособена позиция № 3: Общински пътища извън урбанизираните територии /път №BGS1140 с. Белодол - с. Бата; път №BGS1141 гр. Ахелой - с. Тънково; път №BGS1143 с. Козичино; път №BGS1144 с. Порой - с. Гълъбец - с. Горица; път №BGS1145 с. Медово - с. Бата - с. Страцин; път №BGS1146 с. Александрово; път №BGS1147 с. Страцин - с. Косовец; път №BGS1148 с. Дъбник - с. Габерово; път №BGS1149 с. Каменар - гр. Поморие”/посочва се обособената позиция, за която се подава техническото предложение/*

Запознати сме и приемаме изцяло предоставената документация за участие в откритата процедура с предмет: „Определяне на изпълнител за извършване на дейности по ремонт и поддържане на пътища и улици на територията на Община Поморие по три обособени позиции” за *Обособена позиция № 3: Общински пътища извън урбанизираните територии /път №BGS1140 с. Белодол - с. Бата; път №BGS1141 гр. Ахелой - с. Тънково; път №BGS1143 с. Козичино; път №BGS1144 с. Порой - с. Гълъбец - с. Горица; път №BGS1145 с. Медово - с. Бата - с. Страцин; път №BGS1146 с. Александрово; път №BGS1147 с. Страцин - с. Косовец; път №BGS1148 с. Дъбник - с. Габерово; път №BGS1149 с. Каменар - гр. Поморие”/*  
*/посочва се обособената позиция, за която се подава техническото предложение/*

Ние предлагаме да изпълним без резерви и ограничения, в съответствие с условията на документацията дейностите по предмета на обществената поръчка.

В случай, че нашето предложение бъде избрано, ние поемаме ангажимента да представим гаранция за изпълнение в размер на **5 % (пет процента) от стойността на договора** за обществена поръчка за съответната обособена позиция.

Задължаваме се да спазваме всички действащи технически норми и стандарти, които се отнасят до изпълнението на поръчката;

Запознати сме с всички условия по изпълнение на предмета на настоящата поръчка и ги приемаме без възражения;

Декларирам(е), че това предложение е със срок на валидност **6 (шест) месеца**, считано от крайния срок за получаване на оферти, посочен в обявлението за процедурата.

Декларирам(е), че съм запознат(а)/запознати с проекта на договора за възлагане на обществената поръчка, приемам(е) го без възражения и ако участникът, когото представлявам(е), бъде определен за изпълнител, ще сключа(им) договора изцяло в съответствие с проекта, приложен към документацията на обществената поръчка, в законоустановения срок.

Декларирам(е), че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд

За изпълнение на предмета на поръчката представяме следното техническо предложение:

**1. За изпълнение на предмета на поръчката представяме следните гаранционни срокове:**

1.1.Гаранционен срок за машинно изкърпване на дупки и деформации в настилката: 1 /една/ година/и (не по-малко от 1 /една/ година).

1.2.Гаранционен срок за машинно полагане на асфалтова смес: 2 /две/ години (не по-малко от 2 /две/ години).

1.3.Гаранционен срок за ръчни кърпежи 6 /шест/ месеца (не по-малко от 6 /шест/ месеца/.

На основание чл. 160, ал. 4 от ЗУТ, предложените гаранционни срокове следва да бъдат не по-малки от посочените в Наредба № 2 от 2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

## **2. Технология за полагане на асфалта – подробно описание**

### **2.1. Ограничения от атмосферни условия**

Производство и полагане на асфалтова смес няма да се извършва при температура на околната среда по-ниска от 5°C, нито по време на дъжд, сняг, мъгла или други неподходящи условия.

Износващи пластове няма да се полагат при температура на въздуха по-висока от 35°C.

### **2.2. Подготовка на повърхността за асфалтиране**



Участъкът, който ще бъде асфалтиран трябва да има напречен и надлъжен профил, и наклони съгласно Проекта и преди началото на асфалтовите работи, повърхността ще бъде подготвена в съответствие с изискванията на Техническата спецификация. Всички части на отводнителната система на пътя в обхвата на платното, върху което ще се изпълняват асфалтови работи, ще бъдат изградени до проектното си ниво преди започване на полагането.

Първи и втори битумен разлив за връзка се изпълняват съгласно изискванията на Техническата спецификация. Вертикалните ръбове на изпълнени вече пластове при технологичните надлъжни и напречни фуги и всички части на съоръжения – бордюри, шахти и др., които ще имат контакт с асфалтовия пласт, ще бъдат равномерно покрити с битумна емулсия, за да се осигури плътно съединена и водонепропусклива връзка.

Всички калаци и решетки на съществуващи или новоизградени ревизионни и водосъбирателни шахти ще бъдат монтирани на проектното си ниво и със съответния наклон преди започване на полагането.

### 2.3. Транспортиране на асфалтовите смеси

Ще се осигурят достатъчна производителност на асфалтосмесителя, достатъчен брой транспортни средства и подходящи условия на складиране така, че необходимите количества смес да бъдат доставяни за осъществяване на непрекъснато полагане на асфалтовите смеси.

Каросерията на превозните средства ще бъде напълно почистена преди натоварване със смес. Сместа се превозва така, че да бъде предпазена от замърсяване и десортиране.

Транспортните средства ще бъдат експедирани за строителната площадка по такъв график и разпределение, че всички доставени смеси да бъдат положени на дневна светлина.

Доставянето на сместа ще се извършва с еднаква скорост и в количества, съобразени с капацитета на оборудването за асфалтополагане и уплътняване.

Ще бъдат взети всички необходими предварителни мерки за предпазване на сместа от атмосферни влияния и по време на транспортиране и престоя преди разтоварване (покриване).

При доставянето на сместа в асфалтополагащата машина, тя трябва да бъде в температурните граници  $\pm 14^{\circ}\text{C}$  от температурата на работната рецепта. Ако значителна част от доставената смес в машината не отговаря на изискванията, или в сместа има буци, ще се прекъсне асфалтополагането до вземането на необходимите мерки за спазване на изискванията в Спецификацията.

### 2.4. Полагане

Оборудването за полагане на асфалтовите смеси е в съответствие с изискванията на Техническата Спецификация. Сместа ще бъде полагана върху предварително одобрена повърхност и само когато атмосферните условия са подходящи, и в съответствие със Спецификацията. Ако положената смес не отговаря на изискванията, ще бъде изхвърлена.

Сместа ще бъде положена по такъв начин, че да се намали до минимум броя на надлъжните фуги. По правило само една надлъжна фуга е разрешена, но се допуска включването и на втора асфалтополагаща машина.

Ако по време на полагането асфалтополагащата машина неколккратно спре поради недостиг на смес или асфалтополагащата машина престои на едно място за повече от 30 min. (независимо от причината), се изпълнява напречна фуга в съответствие

със Спецификацията. Полагането започва отново, когато е сигурно, че полагането ще продължи без прекъсвания и когато са пристигнали поне четири пълни транспортни средства на работната площадка.

Всеки асфалтов пласт ще бъде еднороден, изграден по зададените нива и осигуряващ след уплътняването, гладка повърхност без неравности (вдлъбнатини и изпъкналости) и в уточнените толеранси. За започване изграждането на следващия асфалтов пласт предния положен пласт ще бъде изпитан и одобрен в съответствие с изискванията на Спецификацията.

Когато конструктивната дебелина на един асфалтов пласт налага той да бъде положен на повече от един пласт, работата по втория започва веднага след полагане, уплътняване и охлаждане на първия пласт. Понякога, може да се наложи почистване на готовия пласт и нанасяне на разлив за връзка.

Напречните фуги между отделните пластове ще бъдат разместени поне на 2m. Надлъжните фуги ще бъдат разместени поне на 200mm.

Използването на автогрейдери и ръчно разстилане на асфалтовата смес няма да се допуска с изключение на местата, в които е невъзможно да се работи с асфалтополагащата машина.

Асфалтовата смес трябва да отговаря на всички условия свързани с нивото, дебелината на пласта и нейната хомогенност.

### 2.5. Уплътняване

Поне три валеяка ще бъдат използвани по всяко време за една асфалтополагаща машина: един самоходен пневматичен и два бандажни валеяка. Допълнителни валеяци могат да се използват толкова, колкото са необходими за осигуряване на определената плътност на асфалтовия пласт и нормираните характеристики на повърхността. Работата на валеяците ще бъде непрекъсната и ефективна.

Веднага след полагането на асфалтовата смес, повърхността ще бъде проверена и ако има неизправности те се отстраняват изцяло.

За предпазване от полепване на асфалтовата смес по бандажите на валеяците, те ще бъдат достатъчно овлажнявани, без да се допуска излишно количество вода.

След уплътняването на надлъжните фуги и крайните ръбове, валирането започва надлъжно, от външните ръбове на настилката и постепенно напредва към оста на пътя. При сечения с едностранен напречен наклон, валирането започва от по-ниската към по-високата страна, със застъпване на всяка предишна следа с поне половината от широчината на бандажа на валеяка.

Валеяците се движат бавно с равномерна скорост и с двигателното колело напред, в непосредствена близост до асфалтополагащата машина. Скоростта им не трябва да надвишава 5,0 km/h за бандажните валеяци и 8,0 km/h за пневматичните валеяци.

Линията на движение на валеяците и посоката на валиране не се променя внезапно. Ако валирането причини преместване на сместа, повредените участъци ще бъдат незабавно разрохкани с ръчни инструменти и възстановени до проектното ниво преди материала да бъде отново уплътнен.

Не се допуска спирането на тежко оборудване и валеяци върху не напълно уплътнен и изстинал асфалтов пласт.

Когато се полага в една широчина, първата положена лента се уплътнява в следния ред:

- a) Напречни фуги
- б) Надлъжни фуги
- в) Външни ръбове



## PDF Eraser Free

- з) Първоначално валиране, от по-ниската към по-високата страна
- д) Второ основно валиране
- е) Окончателно валиране

Когато се полага в ешалон, една ивица с широчина от 50 до 100 mm от ръба, до който полага втората асфалтополагаща машина се оставя неуплътнен. Крайните ръбове се уплътняват най-късно 15 минути след полагането. Особено внимание се обръща при изпълнението на напречните и надлъжните фуги във всички участъци.

### а) Напречни фуги

Напречните фуги ще бъдат внимателно изградени и напълно уплътнени, за да се осигури равна повърхност на пласта. Фугите се проверяват с лата, за да се гарантира равност и точност на трасето. Фугите се оформят в права линия и с вертикални чела. Ако фугата бъде разрушена от превозни или други средства, се възстановява вертикалността на челата и те се намазват с битумна емулсия, преди полагането на нова асфалтова смес. За получаване на пълно уплътняване на тези фуги, положената асфалтова смес срещу фугата, ще бъде здраво притисната към вертикалния ръб с бандажния валик. Валикът трябва стъпва изцяло върху уплътнената вече настилка, напречно на оста, като бандажите застъпват не повече от 150 mm от новоположената смес при напречната фуга. Валикът продължава работа по тази линия, премествайки се постепенно с 150 mm до 200 mm, докато фугата се уплътни с пълната широчина на бандажа на валика.

### б) Надлъжни фуги

Надлъжните фуги се уплътняват непосредствено след уплътняване на напречните фуги. Изпълняваната лента ще бъде по проектната линия и наклон и ще има вертикален ръб. Материалът, положен на граничната линия, се притиска плътно към ръба на изпълнената вече лента. Преди уплътняването едрите зърна от асфалтовата смес внимателно се обработват с гребло и се отстраняват. Уплътняването се извършва с бандажен валик.

Бандажът на валика минава върху предишно изпълнената лента, като застъпва не повече от 150 mm от прясно положената смес. След това валиците работят за уплътняването на сместа успоредно на надлъжната фуга.

Уплътняването продължава до пълното уплътняване и получаване на добре оформена фуга.

Когато надлъжната фуга не се изпълнява в същия ден, или е разрушена от превозни и други средства през деня, ръба на лентата се изрязва вертикално, почиства се и се намазва с битумна емулсия преди полагането на асфалтовата смес за следващата лента.

Надлъжните фуги на горния пласт ще съвпадат с маркировъчните линии на настилката.

### в) Външни ръбове

Ръбовете на асфалтовия пласт се уплътняват едновременно или веднага след валирането на надлъжните фуги.

Особено внимание се обръща на укрепването на пласта по цялата дължина на ръбовете.

Преди уплътняването, асфалтовата смес по дължина на неподпрените ръбове, ще бъде леко повдигната с помощта на ръчни инструменти. Това ще позволи пълната тежина на бандажа на валика да бъде предадена до крайните ръбове на пласта.

### г) Първоначално уплътняване

Първоначалното уплътняване следва веднага след валирането на надлъжните фуги и ръбовете. Валиците работят колкото е възможно по-близо до асфалтополагащата

машина за получаването на необходимата плътност и без да се допусне нежелано разместване на сместа. Не се допуска температурата на сместа да падне под 110°C преди приключването на първоначалното валиране. Ако първоначалното валиране се извършва с бандажен валак, той работи с двигателното колело към полагащата машина. Пневматични валаци също могат да бъдат използвани.

### д) Второ (основно) уплътняване

Пневматични и/или бандажни валаци се използват за основното уплътняване. Основното уплътняване следва първоначалното колкото е възможно по-скоро и докато положената смес е все още с температура, която ще осигури необходимата плътност. Валаците работят непрекъснато, докато цялата положена смес не бъде напълно уплътнена. Промяната посоката на движение на валаците върху още горещата смес е забранено.

### е) Окончателно уплътняване

Окончателното уплътняване се извършва с бандажен или пневматичен валак. Окончателното уплътняване се изпълнява докато материала е все още достатъчно топъл за премахване на следите от валака.

Всички операции по уплътняването се изпълняват в близка последователност.

На места, недостъпни за работа със стандартни валаци, уплътняването се извършва с ръчни или механични трамбовки от вид, който ще осигури необходимата плътност.

След окончателното уплътняване се проверяват равността, нивата, напречните сечения, плътността, дебелината и всички неизправности на повърхността, надвишаващи допустимите толеранси и всички места с дефектна текстура, плътност или състав ще бъдат коригирани.

## **3. Мерки за опазване на околната среда - подробно описание**

Опазване на Околната среда, ограничаването на щетите и неудобствата на хората и имуществото им в следствие на замърсяване, шум и други последици от дейността на "Макадам" ООД при изпълнение работите на обекта ще се осъществява съгласно внедрената в дружеството ни система за опазване на околната среда отговаряща на стандарт ISO 14001:2005.

Преди започването на работния процес ще се определят количествата строителни отпадъци, които ще бъдат генерирани по време на строителството. След което в Община Поморие ще се уточнят местата за изхвърляне на отпадъците и ще се получи необходимото съответно разрешение.

Отпадъците генерирани по време на работния процес (фрезована асфалтова настилка, земни маси и др.) се събират в товарни коли. И в рамките на същият ден се извозват на общинското депо за строителни отпадъци и земни маси или на места оказани от Възложителя. Автомобилите извозващи отпадъците няма да се допускат да излизат от строителната площадка със замърсени гуми.

Елементи на проекта, имащи отношение към Околната среда при изпълнението на обекта:

Депонирането на твърди отпадъци получени от строителството на обекта, които не са годни за повторна употреба ще бъдат изхвърляни на определените от специализираните общински служби места след издаване на Разрешителни за депониране на отпадъци.

При разваляне на съществуващата асфалтова, паважна и трошенокаменна настилка, разваляне на бетонови бордюри, тротоарни плочи, отпадъчните материали ще

## PDF Eraser Free

се събират и извозват по определени маршрути на определените за това подходящи места, съгласувани с общинските служби, без с това да се замърсяват населените места и околната среда.

Допълнителни мерки:

- преди напускането на строителната площадка, ходовите части на машините да се почистват от кал и други строителни отпадъци;
- забранява се изхвърлянето в близките водоеми на производствени и други строителни отпадъци;
- да не се допуска разсипване на транспортираните строителни материали и отпадъци по улиците; всички транспортни средства ще бъдат снабдени със специални брезентови покривала;
- използването на водите за промишлени и други цели се допуска само с разрешение от органите за регулирано използване на водните ресурси.
- Окончателно почистване на строителната площадка от отпадъци.

Всички съобщения между страните в инвестиционния процес във връзка с изпълнение на поръчката ще бъдат представяни в писмена форма

Функциите на строителен надзор на обекта ще се осъществяват от Консултанта, който ще представлява Възложителя и ще осъществява контрола по време на строителство, включително на координатор за безопасност и здраве.

По всяко време от срока за изпълнение на Договора Възложителя, Консултанта и други контролни органи ще бъдат допускани да инспектират работите, да контролират технологията на изпълнение, качеството на изпълнените работи и влаганите материали.

Всички предписания, заповеди и инструкции на КОНСУЛТАНТА, които се отнасят до изпълнението на СМР по изграждането на Строежа съобразно Проектната документация, Техническите спецификации, изискванията по Договора и Законите разпоредби ще бъдат спазени.

Ще бъдат взети под внимание и всички съобщения и забележки от Възложителя отправени в процеса на строителство, с адекватни реакции във възможно най-къси срокове.

Всички дейности ще бъдат **съгласувани с Възложителя** и при необходимост коригирани и ще се изпълняват в обем и съдържание, съгласно Техническите спецификации.

**ВАЖНО! Ако е приложимо, към настоящото техническо предложение се прилага декларация (свободна форма) относно това коя част от офертата има конфиденциален характер и изискване възложителят да не я разкрива.**

Подпис и Печат:

Дата 19/ 03 / 2018г

Име и фамилия Светозар Кънев

Длъжност Управител

Наименование на участника ДС „МАКАДАМ“ ОС



**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА В  
СЪОТВЕТСТВИЕ С ТЕХНИЧЕСКИТЕ СПЕЦИФИКАЦИИ И  
ИЗИСКВАНИЯТА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

за обект

**„Определяне на изпълнител за извършване на дейности по ремонт и поддържане на  
пътища и улици на територията на Община Поморие по три обособени позиции**

**по**

**Обособена позиция № 3: Общински пътища извън урбанизираните територии /път  
№BGS1140 с. Белодол - с. Бата; път №BGS1141 гр. Ахелой - с. Тънково; път №BGS1143 с.  
Козичино; път №BGS1144 с. Порой - с. Гълъбец - с. Горица; път №BGS1145 с. Медово - с.  
Бата - с. Страцин; път №BGS1146 с. Александрово; път №BGS1147 с. Страцин - с. Косовец;  
път №BGS1148 с. Дъбник - с. Габерово; път №BGS1149 с. Каменар - гр. Поморие”.**

**1. ОПИСАНИЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО**

Предмет на настоящата обществена поръчка е извършването на ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие по три обособени позиции, и конкретно по

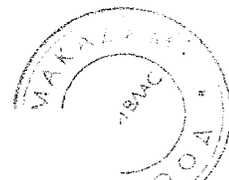
Обособена позиция № 3: Общински пътища извън урбанизираните територии /път №BGS1140 с. Белодол - с. Бата; път №BGS1141 гр. Ахелой - с. Тънково; път №BGS1143 с. Козичино; път №BGS1144 с. Порой - с. Гълъбец - с. Горица; път №BGS1145 с. Медово - с. Бата - с. Страцин; път №BGS1146 с. Александрово; път №BGS1147 с. Страцин - с. Косовец; път №BGS1148 с. Дъбник - с. Габерово; път №BGS1149 с. Каменар - гр. Поморие”

включваща:

Общински пътища извън урбанизираните територии:

1. път №BGS1140 с. Белодол - с. Бата - /4,500км./
2. път №BGS1141 гр. Ахелой - с. Тънково - /3,000км./
3. път №BGS1143 с. Козичино - /8,000км./
4. път №BGS1144 с. Порой - с. Гълъбец - с. Горица - /13,000км./
5. път №BGS1145 с. Медово - с. Бата - с. Страцин - /15,000км./
6. път №BGS1146 с. Александрово - /1,000км./
7. път №BGS1147 с. Страцин - с. Косовец - /3,700км./
8. път №BGS1148 с. Дъбник - с. Габерово - /3,550км./
9. път №BGS1149 с. Каменар - гр. Поморие - /12,500км./

Обща дължина – 64,25 км.



## PDF Eraser Free

Строителството ще се изпълнява в съответствие с Техническата Спецификация и изискванията на Възложителя/ Инвеститорския контрол. След подписване на договора за строителство се пристъпва към подготовката за изпълнение на строителните работи.

Строителните материали (продукти), които ще се влагат в строежа, са с оценено съответствие съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти, приета с ПМС № 325 от 06.12.2006 г. и/или се посочват номерата на действащите стандарти с технически изисквания към продуктите – БДС; БДС EN, които въвеждат международни или европейски стандарти; БДС EN, които въвеждат хармонизирани европейски стандарти; Българско техническо одобрение и Европейско техническо одобрение. Всички строителни продукти ще са придружени с „Декларация за съответствие“.

Преди започване на СМР по обект съответно техническо задание от отдел „Инвеститорски контрол“ на Възложителя, ще се поставят необходимата сигнализация и знаци, за да се маркира зоната, където се изпълнява строителството. Преди започване и по време на работите на строежа се вземат необходимите мерки за осигуряване безопасността на работещите, като се забранява и достъпа на външни лица в зоната на строежа.

Предметът на обществената поръчка включва дейностите, които са свързани с извършването на ремонт и поддържане, а именно:

Полагането на системни грижи за осигуряване на целогодишна нормална експлоатация на пътя, както и дейности, които имат за цел да осигурят техническото състояние на пътя, пътните съоръжения и принадлежности в съответствие с действащите нормативни актове и техническите спецификации за строителни продукти /в т.ч. отстраняване на единични повреди и деформации по елементите в обхвата на пътя/улицата, пътните съоръжения и принадлежности и предотвратяване на по-нататъшното им развитие, отстраняване на локални повреди вследствие нормалната експлоатация на пътя и на повреди по пътната настилка, пътните съоръжения и принадлежности, с които не се променят конструкцията и техническите характеристики на платното за движение/.

При изпълнение на Превантивно поддържане ще бъдат изпълнени следните дейности:

- затваряне на повърхностни пукнатини по повърхността на настилката;
- полагане на повърхностни обработки върху трошенокаменни и асфалтови настилки;
- полагане на нов износващ пласт /пренастилане/;
- стабилизиране на банкети /по механичен или химичен способ/;
- провеждане на периодични оздравителни дейности по конструкцията на пътните съоръжения;
- провеждане на периодични оздравителни дейности по конструкцията на пътните принадлежности (пътни знаци, предпазни огради, парапети, предпазни мрежи, осветителни инсталации и др.);
- ремонтни и възстановителни работи по конструкцията на пътните съоръжения.

При изпълнение на Текущо поддържане ще бъдат изпълнявани следните дейности:

- почистване на малки свлачища, срутища и наноси;
- окосяване, подравняване, профилиране и оформяне на банкети;



## PDF Eraser Free

- окосяване на откоси, ограничителни и разделителни ивици, площадки за отдих и други тревни площи;
- запълване и укрепване на откоси на отделни места;
- почистване и/или възстановяване на берми, "джоб" стени и други укрепващи съоръжения;
- почистване и отстраняване на отделни малки повреди по пътното платно;
- почистване и/или възстановяване на разрушени отводнителни съоръжения – окопи, риголи, улеи и дренажи в отделни участъци;
- почистване на пътното платно и ремонт на отделни разрушения – дупки, пукнатини, обрушени ръбове и др;
- отстраняване на отделни деформации – вълни, коловози и други неравности;
- ремонт и запълване на фуги на пътни съоръжения;
- почистване на водостоци, мостове и техните отвори от кал, наносни материали и др.;
- ремонт на улични тротоарни настилки, улични бордюри и тротоарни съоръжения.;
- боядисване на стоманени конструкции на мостове, парапети, предпазни огради, елементи на пътни знаци и др.;
- поставяне на нови или подмяна на отделни повредени пътни знаци, предпазни огради и направляващи стълбчета, както и поставяне на допълнителни при необходимост;
- почистване и отстраняване на отделни повреди по крайпътните площадки, чешми, паметници, беседки и др. обекти на крайпътното обзавеждане.

При изпълнение на Ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации ще се извършват аварийно-възстановителни работи, целящи незабавно възстановяване на минимално ниво на обслужване след възникване на аварийни ситуации (свлачищни явления, срутвания, изравняния, разрушение на мостови съоръжения, и др.)

Изпълнение на работите описани по горе ще бъдат съпътствани със слените дейности, които са свързани с извършването на поддържане и представляват условие, следствие или допълнение към него:

- Доставка и влагане на необходимите и съответстващи на техническите спецификации строителни материали и продукти.
- Извършване на необходимите изпитвания и лабораторни изследвания.
- Отстраняване на проявени дефекти през гаранционните срокове, определени с договора за възлагане на обществената поръчка

При изпълнение на поддържането, ще се спазват приложимите за предмета на обществената поръчка изисквания на:

- Наредба № РД-02-20-19 от 12.11.2012 г. за поддържане и текущ ремонт на пътищата.
- „Технически правила и изисквания за поддържане на пътища“ на Национална агенция „Пътна инфраструктура“ от 2009 г.,
- „Техническа спецификация“ на Агенция „Пътна инфраструктура“ (АПИ) от 2014 г.,
- Закон за пътищата и правилника за прилагането му;
- Наредба № 18 от 23.07.2001 г. за сигнализация на пътищата с пътни знаци;
- Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (Обн. ДВ, бр. 98 от 08.12.2017 г.);



### 2. ОРГАНИЗАЦИЯТА, МОБИЛИЗАЦИЯТА И/ИЛИ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ОТ УЧАСТНИКА РЕСУРСИ

Като Изпълнител ще осъществяваме оперативното ръководство на обекта чрез своите ръководни инженерно-технически кадри.

Всеки един от експертите ще отговаря за дейностите от своя ресор при изпълнението на обществената поръчка.

- Технически ръководител - пряко ръководи изпълнението на поръчката; отговаря за качествено изпълнение на работите; изготвя документите изисквани по ЗУТ, удостоверяващи извършените работи, контролира ежедневно напредъка на работите; получава информация от подчинените си специалисти за проблеми свързани с изпълнението на работите; следи за спазване на планът по ЗБУТ; получава инструкции, заповеди и кореспонденция, свързани с изпълнението на поръчката от възложителя, Консултанта и други институции; отчита се на ръководството на изпълнителя за напредъка на работите; изготвя план с необходими мерки за преодоляване на закъснения и го съгласува с ръководството на изпълнителя, след което го прилага на обекта; осигурява необходимото оборудване, персонал и материали за изпълнението на поръчката качествено и в срок.

- Помощник ръководител текущо поддържане – изпълнява контрол и организация при изпълнение на строителните дейности на обекта

- Отговорник по контрола на качеството - Ръководи, организира, осъществява предварителен, текущ и последващ контрол, контрол по спазване на управление на документи и записи; Осъществява технически контрол по качеството на влаганите материали в строителния обект; Извършва контрол върху качествено изпълнение на строително – монтажните работи на обекта; Отговаря за правилното съхранение на строителните материали на обекта

ДС Макадам“ ООД разполага с механизация и оборудване в съответствие с изискванията на Възложителя. Изпълнението на отделните СМР ще бъде извършвано от специализирани екипи с необходимите механизация и оборудване. В зависимост от зададените обеми СМР, ще бъде осигурен достатъчен ресурс от работна ръка и механизация, за изпълнението им качествено и в срок.

С оглед „гъвкаво“ управление ресурсите по преценка на Техническото ръководство на обекта и при нужда ще бъде осъществявано пренасочване, замяна или допълнително работна ръка и механизация, с оглед краткосрочно и качествено изпълнение на СМР

Доставките на строителните материали и продукти ще бъдат предварително планирани и уточнени с основните доставчици.

Всички заявки и доставки на материали, ресурси, строителни продукти, съоръжения и оборудване, необходими за изпълнението на СМР по осъществяване на проекта, ще бъдат съгласувани и съобразени по време, имайки предвид влагането им на обекта и избягване на забава поради несвоевременна доставка. Доставените на обекта строителни продукти и материали ще отговарят на нужните изисквания и характеристики и ще бъдат придружени от необходимите Сертификати за качество и/или протоколи от проведените изпитвания.

Инертните материали и асфалтови смеси ще се доставят до обекта със самосвали. Каросерията на превозните средства преди натоварване на асфалтови смеси ще бъде напълно почистена. Сместа ще се превозва завита с покривала, така че да бъде предпазена

## PDF Eraser Free

от замърсяване и десортиране. Транспортните средства ще бъдат експедирани за строителната площадка по график и разпределение, така че всички доставени смеси да бъдат положени на дневна светлина. Доставките ще бъдат извършвани с еднаква скорост и в количества, съобразени с капацитета на оборудването за асфалто-полагане и уплътняване. При доставяне на сместа в асфалтополагащата машина тя ще бъде в температурни граници  $\pm 14^{\circ}\text{C}$  от температурата на работната рецепта.

### 3. ОРГАНИЗАЦИЯ НА КОНТРОЛА ВЪРХУ КАЧЕСТВОТО

„ДС Макадам” ООД има въведена Система за управление на качеството (СУК) (включваща внедрените стандарти: БДС EN ISO 9001:2008, система за околна среда и безопасни условия на труд OHSAS 18001:2007; ISO 14001:2005).

Това осигурява:

- откриването и предотвратяването на евентуални несъответствия възможно най-рано и своевременното им отстраняване;
- редовната проверка, и непрекъснатото подобряване на ефективността на процесите;
- повишаване удовлетвореността на клиентите, с което се гарантира успеха на изпълнителя.

Системата за управление на качеството обхваща търговската, производствената (строително-монтажна) и контролната дейности, всичките организационни единици, всичките служители и всичките видове продукти и дейности.

Спазвайки изискванията на действащите системи за управление на качеството и прилагайки най-добрите практики в това направление, Изпълнителя изготвя план за качеството, който се предоставя на Възложителя за одобрение и покрива следните основни аспекти:

- Списък с правата и задълженията на персонала от екипа за управление на проекта
- Вътрешни координационни процедури и инструкции;
- Процедури за проверка и одобрение на документите;
- Вътрешни процедури по контрола и приемането на СМР;
- Съгласуване и контрол на дейностите на производителите и доставчиците на материали и заготовки;
- Организация на дейностите и контрола по охрана на труда и опазване на околната среда;
- Инспекционни процедури;
- Документи по качеството;

Преди изготвянето на Плана за качество, се уточняват процесите, тяхната последователност, определят се критерии и методи, необходими за осъществяване на оперативността и контрола на тези процеси.

Осигуряват се ресурси и информация, необходими за осигуряване на оперативността и мониторинга на процесите, както и за проследяване и анализ на тези процеси.

При възникването на процес, при който се губи съответствие с изискванията, се осигурява допълнителен и специфичен контрол, който също се отбелязва в системата за управление на качеството.

Като цяло контролът по качеството се разделя както следва:

A. ВХОДЯЩ КОНТРОЛ



## PDF Eraser Free

Съответните сертификати на материалите и други необходими документи, удостоверяващи качеството и съответствието на продуктите и контрол по време на транспортирането, геометрично съвпадение. Предварителен контрол преди доставка на материалите.

### B. КОНТРОЛ ПО ВРЕМЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАБОТИТЕ

Спазване на технологията и технологичната последователност.

- Геодезически измервания;
- Лабораторни измервания;
- Полеви тестове;
- Визуален контрол;

### C. КОНТРОЛ ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Протоколи за стандартизация на материалите; Протоколи от лабораторни и полеви тестове - Екзекутивни чертежи; Контрол от оторизирани представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

### D. КОНТРОЛНИ ТЕСТОВЕ

Проектантът упражнява постоянен авторски надзор по време на строителството в следните аспекти:

- Приемане на специфични работи и оценка на съответствието на изпълнените работи с работния проект;
- Даване на допълнителни проектни решения и детайли;
- Оценява резултати от тестове и анализи;
- Извършва и одобрява промени в проекта, ако са необходими и обосновани;

На обекта отговорен за осъществяването на контрол на качеството е Ръководителят на обекта и Отговорник по качеството. Съгласно договора и отговорностите, възложени им от Изпълнителя, отговорните контролират всички дейности, свързани с правилното изпълнение на строителството. В хода на изпълнение на строителството, надзорът на дейности, които изискват квалификация, различна от тяхната се осъществява от определени Ръководители на технологични екипи технически ръководители /бригадири на технологични екипи (ТЕ) по специалности, които имат подходяща техническа квалификация и професионален опит.

Ръководителят на технологичен екип/Техническият ръководител под ръководството на Ръководителя на обекта и Отговорник по качеството координират работите включително и качеството на изпълнение. Носи отговорност за изпълнението на тези задължения, включително на одобрените доставчици на продукти.

Ръководителят на обекта координира работата си по изграждането на обекта с упълномощените длъжностни лица на държавните власти и институциите.

В работата си по изпълнението и приключване на обекта Организацията се съобразява с изискванията на: договора с Възложителя одобрените проекти и други строителни документи и нормативните документи. В случай на документално несъответствие, за отстраняването му се използва следната последователност на приоритети като по- важна е тази позиция, която има по- преден запис:

- задължителните разпоредби на валидното българско законодателство;
- българските технически стандарти;
- договора с Възложителя.

В случаите, когато начинът на производство и изпълнение не е определен в договора, ръководството на обекта отговаря работите да се изпълняват по подходящ, подобаващ, професионален и внимателен начин, с подходящо оборудвани съоръжения и с безопасни продукти и в съответствие с признатата добра практика.



## PDF Eraser Free

Отговорен за разпространението на работните инструкции за изпълнение на работите и указанията за експлоатация на приключените работи са Ръководителите на технологични екипи/технически ръководители, одобрените доставчици на продукти (включват се и услуги) и другите технически лица, имащи отношение към тях.

Внесените изменения се свеждат до всички регистрирани ползватели, които трябва да работят само с актуални строителни документи.

За обезпечаване качеството на доставките и изпълнението на всички видове строително монтажни работи и същите да отговарят на изискванията на нормативната уредба, техническата спецификация, проекта и Възложителя.

Светозар Кънев  
Управител  
Дата: 19.03.2018



Д Е К Л А Р А Ц И Я

за срока на валидност на офертата

Долуподписаният,

Светозар Кънев Кънев

(трите имена)

ЕГН: \_\_\_\_\_ и.к. \_\_\_\_\_, издаден от МВР \_\_\_\_\_

в качеството ми на Управител на фирма

„ДС МАКАДАМ“ ООД, ЕИК: 2000522945,

със седалище и адрес на управление: п.к. 256, гр. Свети Влас, ул. „Васил Левски“ №13

(наименование на участника, ЕИК/БУЛСТАТ, седалище и адрес на управление)

- участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**„ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ДЕЙНОСТИ ПО  
РЕМОНТ И ПОДДЪРЖАНЕ НА ПЪТИЩА И УЛИЦИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА  
ОБЩИНА ПОМОРИЕ ПО ТРИ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ“**

**ДЕКЛАРИРАМ:**

Валидността на нашата оферта и нашето предложение е 6 (шест) месеца от крайния срок за подаване на оферти и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

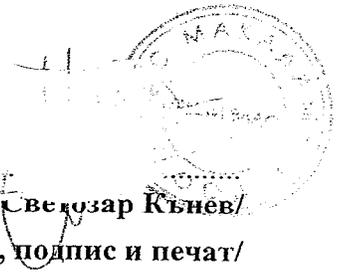
Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни данни.

Дата: 19.03.2018г.

ДЕКЛАРАТОР: .....

/Светозар Кънев/

/трите имена, подпис и печат/



Д Е К Л А Р А Ц И Я

за съгласие с клаузите на приложения проект на договор

Долуподписаният,

Светозар Кънев Кънев

(трите имена)

ЕГН: \_\_\_\_\_, л.к. \_\_\_\_\_, издаден от МВР

в качеството ми на Управител на фирма

„ДС МАКАДАМ“ ООД, ЕИК: 2000522945,

със седалище и адрес на управление: п.к. 256, гр. Свети Влас, ул. „Васил Левски“ №13

(наименование на участника, ЕИК/БУЛСТАТ, седалище и адрес на управление)

- участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**„ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ДЕЙНОСТИ ПО  
РЕМОНТ И ПОДДЪРЖАНЕ НА ПЪТИЩА И УЛИЦИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА  
ОБЩИНА ПОМОРИЕ ПО ТРИ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ“**

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Запознат съм с всички условия на проекта на договора за изпълнение на настоящата обществена поръчка..
2. Приемам всички условия в проекта на договор за изпълнение на настоящата обществена поръчка.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни данни.

Дата: 19.03.2018г.

ДЕКЛАРАТОР: .....

/Светозар Кънев/

/трите имена, подпис и печат/



Д Е К Л А Р А Ц И Я

че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд

Долуподписаният,

Светозар Кънев Кънев

(трите имена)

ЕГН: \_\_\_\_\_, л.к. \_\_\_\_\_, издаден от МВР \_\_\_\_\_

в качеството ми на Управител на фирма

„ДС МАКАДАМ“ ООД, ЕИК: 2000522945,

със седалище и адрес на управление: п.к. 256, гр. Свети Влас, ул. „Васил Левски“ №13

(наименование на участника, ЕИК/БУЛСТАТ, седалище и адрес на управление)

- участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**„ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ДЕЙНОСТИ ПО РЕМОНТ И ПОДДЪРЖАНЕ НА ПЪТИЩА И УЛИЦИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА ПОМОРИЕ ПО ТРИ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ“**

ДЕКЛАРИРАМ:

При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни данни.

Дата: 19.03.2018г.

ДЕКЛАРАТОР: \_\_\_\_\_

/Светозар Кънев/

/трите имена, подпис и печат/



Д Е К Л А Р А Ц И Я  
за конфиденциалност

Долуподписаният,

Светозар Кънев Кънев

(трите имена)

ЕГН: \_\_\_\_\_, л.к. J \_\_\_\_\_, издаден от МВР \_\_\_\_\_ г

в качеството ми на Управител на фирма

„ДС МАКАДАМ“ ООД, ЕИК: 2000522945,

със седалище и адрес на управление: п.к. 256, гр. Свети Влас, ул. „Васил Левски“ №13

(наименование на участника, ЕИК/БУЛСТАТ, седалище и адрес на управление)

- участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**„ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ДЕЙНОСТИ ПО  
РЕМОНТ И ПОДДЪРЖАНЕ НА ПЪТИЩА И УЛИЦИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА  
ОБЩИНА ПОМОРИЕ ПО ТРИ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ“**

**ДЕКЛАРИРАМ:**

1. Информацията, съдържаща се в т.2 и т.3 от Образец 3 Техническо предложение, както и в Приложение - *Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя (посочват се конкретна част/части от офертата)* от офертата, да се счита за конфиденциална, тъй като съдържа търговска тайна.

2. Не бихме желали информацията по т. 1 да бъде разкривана от възложителя, освен в предвидените от закона случаи.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни данни.

Дата: 19.03.2018г.

ДЕКЛАРАТОР: \_\_\_\_\_

/Светозар Кънев/

/трите имена, подпис и печат/

|  |  |
|--|--|
| Наименование на Участника:                         | ДС „МАКАДАМ“ ООД   |
| Седалище по регистрация:                           | България, гр. Свети Влас, ул. " Васил Левски" №13<br>(държава, град, пощенски код, улица, №) |
| ВІС:   |  |
| ІВАН:  |  |
| Банка  |  |
| Титуляр на сметката:                               |  |
| Булстат номер/ЕИК:                                 | 200052294  |
| Точен адрес за кореспонденция:                     | България, гр. Свети Влас, ул. " Васил Левски" №13<br>(държава, град, пощенски код, улица, №) |
| Телефонен номер:                                   | 0888731907   |
| Факс номер:  |  |
| Лица, представляващи участника по учредителен акт: | Светозар Кънев Кънев, ЕГН<br><br>(Трите имена, ЕГН, лична карта №, адрес)                    |
| e mail:  | kanevhouses@gmail.com  |

ДО

ОБЩИНА ПОМОРИЕ

## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Определяне на изпълнител за извършване на дейности по ремонт и поддържане на пътища и улици на територията на Община Поморие по три обособени позиции” за Обособена позиция № 3: Общински пътища извън урбанизираните територии /път №BGS1140 с. Белодол - с. Бата; път №BGS1141 гр. Ахелой - с. Тънково; път №BGS1143 с. Козичино; път №BGS1144 с. Порой - с. Гълъбец - с. Горица; път №BGS1145 с. Медово - с. Бата - с. Страцин; път №BGS1146 с. Александрово; път №BGS1147 с. Страцин - с. Косовец; път №BGS1148 с. Дъбник - с. Габерово; път №BGS1149 с. Каменар - гр. Поморие”

/посочва се обособената позиция, за която се подава техническото предложение/

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената процедура за възлагане на горепосочената поръчка, Ви представяме нашето Ценово предложение.

1. Потвърждаваме, че сме се запознали с всички условия на изпълнение на поръчката и всички фактори на оскъпяване, които произтичат от местоположението на обектите, организационните и техническите изисквания на Възложителя в Техническата спецификация, условията на договора и в предложените цени сме отчели всички разходи

## PDF Eraser Free

за изпълнение на поръчката в съответствие с посочените изисквания, както и всякакви други изисквания в нормативната уредба, които са задължителни за спазване при изпълнение на поръчката.

2. Предлагаме следните цени за видовете строително-ремонтни работи:

| № по ред   | Шифър | Наименование на вида работа   | Ед. мярка | Единична цена |
|--|-------|---|-----------|---------------|
| <b>ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРОПРИЯТИЯ-Ц1</b>                               |       |   |           |               |
| 1  | 1001  | Отстраняване на рекламни съоръжения- билбордове, неотговарящи на установените условия - с тегло до 500 кг. и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/бр.    | 64.37         |
| 2  | 1002  | Отстраняване на рекламни съоръжения- билбордове, неотговарящи на установените условия - с тегло над 500 кг. и всички свързани с това присъщи разходи. | лв/бр.    | 117.13        |
| <b>Ц1-Обща единична цена за организационни мероприятия - (1+2)</b> |       |   |           | 181.50        |
| <b>ЗЕМНИ РАБОТИ - Ц2</b>   |       |   |           |               |
| 1  | 2001  | Тънък изкоп с дълбочина до 0,15 м. в з.п. ръчно с прехвърляне на з. м. под ел. ограда, включително всички свързани с това присъщи разходи.            | лв/м3     | 17.25         |
| 2  | 2002  | Тънък изкоп с дълбочина до 0,5 м. в з.п. ръчно с прехвърляне на з м. под ел.ограда, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.                      | лв/м3     | 13.79         |
| 3  | 2003  | Изкоп за окопи и дренажи - ръчно, включително всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м3     | 6.90          |
| 4  | 2004  | Изкоп за окопи и дренажи - машинно, включително всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м3     | 4.97          |
| 5  | 2005  | Почистване на свлачища и срутища - машинно, без натоварване и превоз.   | лв/м3     | 3.43          |
| 6  | 2006  | Машинно подравняване на банкети, без натоварване и превоз.  | лв/м2     | 0.30          |

|  |      |  |         |        |
|--|------|--|---------|--------|
| 7  | 2007 | Профилиране и попълване на банкети - ръчно, с одобрен материал, вкл. разстилане, уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м3   | 47.80  |
| 8  | 2008 | Профилиране и попълване на банкети - машинно, с одобрен материал, вкл. разстилане, уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м3   | 41.37  |
| 9  | 2009 | Почистване втоци и оттоци на водостоци ръчно, без натоварване и превоз   | лв/м3   | 13.79  |
| 10   | 2010 | Оформяне на земни окопи, запълнени над 50 % - машинно  | лв/м    | 1.60   |
| 11   | 2011 | Почистване на регули и настилка от кал - ръчно /без натоварване и превоз/  | лв/м2   | 0.54   |
| 12   | 2012 | Почистване на регули и настилка от кал, машинно /без натоварване и превоз/   | лв/м2   | 0.76   |
| 13   | 2013 | Превоз на излишни земни и скални маси от банкети, окопи, водостоци, реголи, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/т/км | 0.20   |
| <b>Ц2-Обща единична цена за земни работи – (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13)</b> |      |  |         | 152.70 |
| <b>ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ НАСТИЛКИ- ЦЗ</b>                               |      |  |         |        |
| 1  | 3001 | Изкърпване на един дупки и деформации на настилката с плътна асф. смес - с дебелина до 4 см. ръчно, оформяне с фугорез, почистване, разлив за връзка, доставка, полагане и уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи, в т.ч. и транспорт. | лв/м2   | 29.94  |
| 2  | 3002 | Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката с плътна асф. смес - с дебелина 4 до 6 см. ръчно , оформяне с фугорез, почистване, разлив за връзка, полагане и уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи, в т.ч. и транспорт.    | лв/м2   | 31.68  |
| 3  | 3003 | Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката с плътна асф. смес - с дебелина 6 до 8 см. ръчно , оформяне с фугорез, почистване, разлив за връзка, полагане и уплътняване и всички свързани с това разходи, в т.ч. и транспорт.            | лв/м2   | 34.10  |

# PDF Eraser Free

|    |      |  |         |        |
|----|------|--|---------|--------|
| 4  | 3004 | Изкърпване на дупки и деформации в настилната с плътна асф. смес - със средна дебелина 4см. - машинно /фрезование, оформяне, почистване, разлив за връзка, полагане и уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи, в т.ч. и транспорт.    | лв/м2   | 26.69  |
| 5  | 3005 | Изкърпване на повредени площи и деформации в настилната с плътна асф.смес - със средна дебелина 5см. - машинно /фрезование, оформяне, почистване, направа на битумен разлив, доставка, полагане и уплътняване и всички свързани с това разходи/.   | лв/м2   | 28.82  |
| 6  | 3006 | Изкърпване на настилната със студена асф. смес - ръчно, /оформяне, почистване, доставка, полагане и всички свързани с това разходи, в т.ч. и транспорт.  | лв/т    | 180.50 |
| 7  | 3007 | Студено рециклиране на пътната настилка с дълбочина 20 см  | лв/м2   | 10.48  |
| 8  | 3008 | Студено изкърпване на пътни настилки с полимермодифицирана битумна емулсия под налягане  | лв/м3   | 197.76 |
| 9  | 3009 | Студено фрезование на асфалтобетонна настилка с пътна фреза, включително натоварване, извозване и депониране на фрезования материал и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м3   | 64.34  |
| 10 | 3010 | Машинно полагане на плътна асф. смес на пластове със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., вкл. изрязване на фугите, почистване на основата и всички свързани с това присъщи разходи /без транспорт/, съгласно изискванията на Възложителя. | лв/т    | 183.47 |
| 11 | 3011 | Машинно полагане на неплътен асфалтобетон за усилване и профилиране с променлива дебелина и всички свързани с това присъщи разходи /без транспорт/, съгласно изискванията на Възложителя.  | лв/т    | 149.22 |
| 12 | 3012 | Запълване на фуги и пукнатини, по-големи от 3 мм ,с битумна паста, съгласно Техническите спецификации на АПИ от 2014 г.  | лв/м.л. | 3.87   |
| 13 | 3013 | Транспорт на асфалтова смес за машинно полагане  | лв/т/км | 0.20   |
| 14 | 3014 | Изграждане на изпъкнали изкуствени напречни неравности с трапецовидно напречно сечение при   | лв/м.л. | 129.46 |

|   |      |  |         |         |
|---|------|--|---------|---------|
|   |      | надлъжен наклон до 5% -по схема № 1.В. от Наредба № РД-02-20-10 от 05.07.2012 г.   |         |         |
| 15  | 3015 | Изграждане на изпъкнали изкуствени напречни неравности с трапецовидно напречно сечение при надлъжен наклон от 5 до 10% -по схема № 1.В. от Наредба № РД-02-20-10 от 05.07.2012 г | лв/м.л  | 124.40  |
| 16  | 3016 | Изграждане на повдигната пешеходна пътека -по схема № 3 от Наредба № РД-02-20-10 от 05.07.2012 г   | лв/м.л  | 144.64  |
| 17  | 3017 | Превоз на насип материали с товарен автомобил, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/т/км | 0.20    |
| ЦЗ-Обща единична цена за поддържане и ремонт на пътни настилки -(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+17) |      |  |         | 1339.77 |
| <b>ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ, ТРОТОАРИ И ТЕХНИТЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ - Ц4</b>                      |      |  |         |         |
| 1   | 4001 | Доставка и полагане бет. бордюри 15/25,18/35,20/15,25/15 на бетоново легло , съгласно указанията на Възложителя, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.                    | лв/м    | 24.65   |
| 2   | 4002 | Доставка и полагане бет. бордюри 8/16,8/20 на бетоново легло , съгласно указанията на Възложителя, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.                                  | лв/м    | 14.07   |
| 3   | 4003 | Демонтаж на бетонови бордюри 15/25,18/35,20/15,25/15 ,очукване, сортиране и полагане на същите при ремонт на тротоарни настилки вкл. всички свързани с това присъщи разходи.     | лв/м    | 14.82   |
| 4   | 4004 | Монтаж на тротоарна настилка на вароциментов разтвор, с <b>налични плочи</b> , съгласно указанията на Възложителя.   | лв/м2   | 14.12   |
| 5   | 4005 | Доставка и монтаж на тротоарна настилка с <b>нови плочи</b> на вароциментов разтвор, съгласно указанията на Възложителя.   | лв/м2   | 26.00   |
| 6   | 4006 | Монтаж на тротоарна настилка на пясъчна(отсевки) основа , с <b>налични плочи</b> и фугиране, съгласно изискванията на Възложителя  | лв/м2   | 8.78    |

# PDF Eraser Free

|    |      |  |       |        |
|----|------|--|-------|--------|
| 7  | 4007 | Доставка и монтаж на тротоарна настилка с <b>нови плочи</b> на пясъчна(отсекки) основа, съгласно указанията на Възложителя.  | лв/м2 | 20.66  |
| 8  | 4008 | Доставка и полагане на бетонови плочи 40/55/5 за облицовка на отводнителни окопи и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м2 | 13.24  |
| 9  | 4009 | Демонтаж на тротоарна настилка на пясъчна основа и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м2 | 0.98   |
| 10 | 4010 | Ремонт на парапети на съоръжения с влагане до 50% нови елементи, вкл. обработка, боядисване, вкл.всички свързани с това присъщи разходи.                                   | лв/м  | 53.47  |
| 11 | 4011 | Боядисване на парапети на съоръжения, включително почистване на корозиралите повърхности, нанасяне на грунд и два пласта боя и всички свързани с това присъщи разходи.     | лв/м  | 5.51   |
| 12 | 4012 | Доставка,разстилане и уплътняване на пясък/отсекка/ за основа на троторна настилка и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м3 | 37.47  |
| 13 | 4013 | Доставка и полагане на място подложен бетон 12/15, БДС EN 206-1/08 или еквивалент и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м3 | 121.65 |
| 14 | 4014 | Доставка и направа на настилка от решетъчни плочи на пясък (отсекка ) /за паркинг/ и всички свързани с това разходи,съгласно изискванията на Възложителя                   | лв/м2 | 24.53  |
| 15 | 4015 | Доставка и монтаж нова еластична ограда при съоръжения и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м  | 41.04  |
| 16 | 4016 | Възстановяване, в т.ч. и ремонт на съществуваща предпазна ел.ограда и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м  | 44.40  |
| 17 | 4017 | Направа на настилка от каменни плочи/бал.камък,гнайс и др./ на циментова основа с оформяне ,фугиране и всички свързани с това разходи,съгласно изискванията на Възложителя | лв/м2 | 24.70  |

|  |      |   |                   |         |
|--|------|---|-------------------|---------|
| 18   | 4018 | Доставка и монтаж на решетки за дъждоприемна канализация и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/бр.            | 56.79   |
| 19   | 4019 | Доставка и монтаж на комплект капак за РШ и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/бр.            | 170.61  |
| 20   | 4020 | Повдигане решетки и капаци и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/бр.            | 34.29   |
| 21   | 4021 | Демонтаж на съществуваща стоманена предпазна ограда и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м              | 2.59    |
| 22   | 4022 | Разбиване на стоманобетон и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м <sup>3</sup> | 70.71   |
| 23   | 4023 | Натоварване и превоз на материали   | лв/т/км           | 0.24    |
| 24   | 4024 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 200  | лв/м              | 10.60   |
| 25   | 4025 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 400  | лв/м              | 37.20   |
| 26   | 4026 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 800  | лв/м              | 132.21  |
| 27   | 4027 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 1000   | лв/м              | 214.51  |
| 28   | 4028 | Доставка и полагане на дренажен материал  | лв/м <sup>3</sup> | 23.55   |
| <b>Ц4-Обща единична цена за поддържане и ремонт на пътни съоръжения, тротоари и техните принадлежности -(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+17+18+19+20+21+22+23+24+25+26+27+28)</b> |      |   |                   | 1243.39 |
| <b>ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ - Ц5</b>  |      |   |                   |         |
| 1  | 5001 | Демонтаж и подмяна на повредени пътни знаци с постоянни размери (стандартни) с нови, доставени от Възложителя, съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи. | лв/бр.            | 13.61   |
| 2  | 5002 | Монтаж и укрепване пътни знаци с постоянни размери (стандартни), съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това разходи.   | лв/бр.            | 15.04   |
| 3  | 5003 | Възстановяване на светлоотражатели за СПО и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/бр.            | 3.07    |

|  |      |  |         |        |
|--|------|--|---------|--------|
| 4  | 5004 | Доставка и монтаж на нова СПО, одобрена от Възложителя - единична и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м    | 39.41  |
| 5  | 5005 | Възстановяване на СПО - единична и всички свързани с това разходи, вкл. шини, доставка и монтаж, одобрени от Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи. | лв/м    | 32.12  |
| 6  | 5006 | Демонтаж на стара СПО и монтаж на нова СПО, одобрена от Възложителя вкл. и повдигане, без бетонова основа и всички свързани с това присъщи разходи.                | лв/м    | 43.70  |
| 7  | 5007 | Демонтаж на стара СПО и монтаж на нова СПО, одобрена от Възложителя вкл. и повдигане, с бетонова основа и всички свързани с това присъщи разходи.                  | лв/м    | 55.58  |
| 8  | 5008 | Доставка и монтаж на километричен пътен знак и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/бр.  | 16.52  |
| <b>Ц5-Обща единична цена за поддържане и ремонт на пътни принадлежности – (1+2+3+4 +5+6+7+8)</b> |      |  |         | 219.05 |
| <b>ОЗЕЛЕНЯВАНЕ И ЛАНДШАФТНО ОФОРМЯНЕ – Ц6</b>  |      |  |         |        |
| 1  | 6001 | Изсичане на храсти и млада гора, вкл. събиране и изнасяне на изсечения материал.   | лв/м2   | 2.11   |
| 2  | 6002 | Отсичане на единични дървета вкл. събиране и изнасяне на изсечения материал  | лв/бр.  | 15.15  |
| 3  | 6003 | Косене на тревни площи (ръчно) със събиране и извозване на събрания материал.  | лв/дка. | 33.29  |
| 4  | 6004 | Косене на тревни площи (машинно) със събиране и извозване на събрания материал.  | лв/дка. | 23.54  |
| 5  | 6005 | Отстраняване на бурени по откоси, със събиране, изнасяне и извозване.  | лв/бр.  | 0.29   |
| <b>Ц6-Обща единична цена за озеленяване и ландшафтно оформление –(1+2+3+4 +5)</b>                |      |  |         | 74.38  |
| <b>РАБОТНА РЪКА / МЕХАНИЗАЦИЯ / МАТЕРИАЛИ –Ц7</b>  |      |  |         |        |

| Сметка № 7100 - Работна ръка |      |   |        |        |
|------------------------------|------|---|--------|--------|
| 1                            | 7101 | Пътен работник  | лв/час | 3.63   |
| 2                            | 7102 | Бояджия   | лв/час | 3.63   |
| 3                            | 7103 | Заварчик  | лв/час | 3.63   |
| Сметка № 7200 - Механизация  |      |   |        |        |
| 4                            | 7204 | Лекотоварен автомобил с товароподемност до 3 т.         | лв/час | 27.50  |
| 5                            | 7205 | Автомобил с товароподемност от 3 до 10т.                | лв/час | 29.70  |
| 6                            | 7206 | Автомобил с товароподемност над 10т.                    | лв/час | 31.90  |
| 7                            | 7207 | Цистерна за вода със вместимост до 6 т.                 | лв/час | 38.50  |
| 8                            | 7208 | Автокран с товароподемност до 5т.                       | лв/час | 34.38  |
| 9                            | 7209 | Автокран с товароподемност от 5 т. до 10т.              | лв/час | 41.25  |
| 10                           | 7210 | Компресор - мобилен                                     | лв/час | 9.63   |
| 11                           | 7211 | Бетоновоз до 3 куб. м.                                  | лв/час | 33.00  |
| 12                           | 7212 | Бетоновоз до 6 куб. м.                                  | лв/час | 38.50  |
| 13                           | 7213 | Автобагер   | лв/час | 41.25  |
| 14                           | 7214 | Автогрейдер   | лв/час | 60.50  |
| 15                           | 7215 | Влекач  | лв/час | 60.50  |
| 16                           | 7216 | Асфалтополагач  | лв/час | 90.75  |
| 17                           | 7217 | Самоходен валяк - вибрационен до 1.5 т.                 | лв/час | 34.38  |
| 18                           | 7218 | Самоходен валяк - вибрационен до 10 т.                  | лв/час | 41.25  |
| 19                           | 7219 | Пътна фреза   | лв/час | 123.75 |
| 20                           | 7220 | Лека прикачна механизация за косене в рамките по откоси | лв/час | 9.63   |
| 21                           | 7221 | Лека прикачна механизация за рязане на храсти по откоси | лв/час | 9.63   |
| 22                           | 7222 | Булдозер  | лв/час | 47.30  |
| 23                           | 7223 | Челен товарач   | лв/час | 60.50  |

|   |      |  |        |         |
|---|------|--|--------|---------|
| 24  | 7224 | Ел .агрегат - мобилен  | лв/час | 9.63    |
| 25  | 7225 | Товарачни машини   | лв/час | 44.00   |
| <b>Сметка № 7300 - Материали</b>  |      |  |        |         |
| 26  | 7326 | Плътен асфалтобетон  | лв/тон | 126.50  |
| 27  | 7327 | Неплътен асфалтобетон  | лв/тон | 115.50  |
| 28  | 7328 | Студена асфалтова смес   | лв/тон | 143.00  |
| 29  | 7329 | Бетон 12/15, БДС EN 206-1/08 или еквивалент  | лв/м3  | 88.00   |
| 30  | 7330 | Каменна фракция - 5 -15  | лв/м3  | 15.84   |
| 31  | 7331 | Каменна фракция - 0 - 40   | лв/м3  | 15.84   |
| 32  | 7332 | Габиони за укрепване свлачища 100/80/200   | лв/бр. | 49.50   |
| 33  | 7333 | Решетки за дъждоприемни шахти/единични,комплект/   | лв/бр. | 46.20   |
| 34  | 7334 | Капаци за РШ   | лв/бр. | 145.27  |
| <b>Ц 7 -Обща единична цена за работна ръка/механизация/материали –(1+2+3+4 + 5+6+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+17+18+19+20+21+22+23+24+25+26+27+28+ 29+30+31+32+33+34)</b> |      |  |        | 1673.97 |
| <b>ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАБОТИ – Ц 8</b>  |      |  |        |         |
| 1   | 8001 | Почистване на свлачища и срутища с натоварване и извозване на материала до 5 км., вкл. всички свързани с това присъщи разходи. | лв/м3  | 8.06    |
| 2   | 8002 | Изкоп за направа корекция на водни течения съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.        | лв/м3  | 5.04    |
| 3   | 8003 | Ремонт на дълбоки дупки в настилката, съгласно изискванията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.           | лв/м2  | 34.67   |
| 4   | 8004 | Ремонт на повредена настилка, съгласно изискванията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.                   | лв/м2  | 40.64   |

|    |      |   |         |        |
|----|------|---|---------|--------|
| 5  | 8005 | Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката с гореща асф.смес при средна дебелина над 8 см. (допълнително количество асф.смес за разликата между действителната дебелина и 8-те см.) ръчно, оформяне, почистване, направа на битумен разлив         | лв/т    | 140.98 |
| 6  | 8006 | Доставка и полагане на плътен асф.бетон със средна дебелина 5см., вкл. почистване на основата, изрязване на фугите, направа на свързващ битумен разлив, съгласно изискванията на Възложителя и всички свързани с това разходи.                                  | лв/т    | 149.34 |
| 7  | 8007 | Косене на тревни площи (машинно) без събиране и извозване на окосената трева.   | лв/дка. | 26.42  |
| 8  | 8008 | Направа на дренажни канали, вкл. изкоп, доставка и полагане на дренажен материал, обратен насип и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м    | 17.78  |
| 9  | 8009 | Доставка и полагане на трошен камък с подобрена зърнометрия за подосновен и основен пласт с различна широчина и дебелина на пласта, но с CBR не по-малък от 80% при плътност 98% от макс.плътност и при оптимално водно съдържание, вкл. всички свързани с това | лв/м3   | 40.65  |
| 10 | 8010 | Изграждане на нов тръбен водосток с диаметър 500, вкл. изкоп, подл. бетон, бетон в основи, доставка и монтаж на тръбите, хидроизолация и всички свързани с това разходи (без крилата).  | лв/м    | 92.75  |
| 11 | 8011 | Изграждане на нов тръбен водосток с диаметър 1000, вкл. изкоп, подл. бетон, бетон в основи, доставка и монтаж на тръбите, хидроизолация и всички свързани с това присъщи разходи (без крилата).   | лв/м    | 220.52 |
| 12 | 8012 | Доставка и полагане на габиони 100/80/200, запълнени с ръчно реден ломен камък с подходяща зърнометрия, съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/бр.  | 57.27  |
| 13 | 8013 | Почистване на пътно платно машинно.   | лв/м2   | 0.19   |
| 14 | 8014 | Измиване с вода на пътното платно.  | лв/м2   | 0.19   |

|  |        |
|--|--------|
| Ц 8 - Обща единична цена за допълнителни работи -(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+ 13+14) | 834.50 |
|--|--------|

**Забележки:**

- Единичната цена за еднаквите видове операции и материали трябва да бъде еднаква за всички дейности.
- Представените единични цени следва да бъдат без включен ДДС.

3.Единичните цени в таблицата включват всички приложими разходи и **не подлежат на промяна за целия срок на изпълнение на поръчката**. Разбираме, че носим пълна отговорност за всякакви грешки, които може да сме допуснали при попълване на таблицата. При несъответствие между предложените в таблицата единични цени и общата цена, валидна ще бъде сумата от единичните цени и ние се съгласяваме, че ще променим общата цена в този смисъл.

4.Декларираме, че предложените от нас цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата и включват всички разходи по изпълнение на всички работи, дейности, услуги, и др., нужни за качествено изпълнение на предмета на обществената поръчка, включително възнаграждения на екипа от технически лица /ръководни, работници и служители/ и др., свързани с изпълнението на поръчката, както и такси, печалби, застраховки и всички други присъщи разходи за осъществяване на дейността.

5.При формирането на конкретните единични анализни цени са включени всички операции, необходими за извършване на съответния вид работа.

**ЦЕНОВИ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИ ФОРМИРАНЕ НА ЕДИНИЧНИТЕ ЦЕНИ ЗА ОТДЕЛНИТЕ ВИДОВЕ РАБОТИ**

Единичните цени в количествено-стойностната сметка са формирани при следните елементи на ценообразуване:

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Часова ставка             | 3.30 лв./ч |
| Доставно-складови разходи | - 8 %      |
| Допълнителни разходи:     |            |
| - върху труд;             | - 90 %     |

|         |                    |        |
|---------|--------------------|--------|
| -       | върху механизация; | - 40%  |
| Печалба |                    | - 10 % |

6. Настоящото ценово предложение е валидно за период от **6 (шест) месеца** от датата, определена за краен срок за получаване на оферти, съгласно обявлението/решението за промяна за обществената поръчка.

**Подпис и Печат:**

Дата 19/03/2  
Име и фамилия Светозар Кънев  
Длъжност Управител  
Наименование на участника ДС „МАКАДАМ“ ООД



**PDF Eraser Free**

ДС „МАКАДАМ“ ООД [наименование на участника],

20005294 регистриран [данни за регистрацията на участника]

представяван от Светозар Кънев Кънев [трите имена] в качеството на Управител [длъжност, или друго качество]

с БУЛСТАТ/ЕИК [20005294], регистрирано в [Търговски регистър], със седалище [гр. Свети Влас] и адрес на управление [гр. Свети Влас, ул. " Васил Левски" №13], адрес за кореспонденция: [гр. Свети Влас, ул. " Васил Левски" №13]

**ВИДОВЕ СМР И ДЕЙНОСТИ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| СМЕТКА НОМЕР  | ОПИСАНИЕ   |
|---------------|--|
| Сметка № 1    | ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРОПРИЯТИЯ                                       |
| Сметка № 2    | ЗЕМНИ РАБОТИ   |
| Сметка № 3    | ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ НАСТИЛКИ                            |
| Сметка № 4    | ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ И ТЕХНИТЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ |
| Сметка № 5    | ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ                      |
| Сметка № 6    | ОЗЕЛЕНЯВАНЕ И ЛАНДШАФТНО ОФОРМЯНЕ                                |
| Сметка № 7    | РАБОТНА РЪКА / МЕХАНИЗАЦИЯ / МАТЕРИАЛИ                           |
| Сметка № 7100 | РАБОТНА РЪКА   |
| Сметка № 7200 | МЕХАНИЗАЦИЯ  |
| Сметка № 7300 | МАТЕРИАЛИ  |
| Сметка № 8    | ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАБОТИ  |

19.03.2018г. [дата]

**ПОДПИС**

Светозар Кънев

[име и фамилия]

Управител

[качество на представяващия участника]

**ПЕЧАТ****ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Всички приложения ( № № В.1; В.2; В.3; В.4; В.5; В.6; В.7 и В.8 ) се представят и в електронен вид на формат Excel.
2. Видовете СМР и дейности по приложените сметка не трябва да се променят от участника.

**СМЕТКА № 1**  
**ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРОПРИЯТИЯ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред                               | Шифър | Наименование на вида работа   | Ед. мярка | Единична цена |
|--|-------|---|-----------|---------------|
| 1                                      | 1001  | Отстраняване на рекламни съоръжения- билбордове, неотговарящи на установените условия - с тегло до 500 кг. и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/бр.    | 64.37         |
| 2                                      | 1002  | Отстраняване на рекламни съоръжения- билбордове, неотговарящи на установените условия - с тегло над 500 кг. и всички свързани с това присъщи разходи. | лв/бр.    | 117.13        |
| <b>Обща единична цена за сметка №1</b> |       |   |           | <b>181.50</b> |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на формат Excel.
2. Видовете СМР и дейности по сметка 1 не трябва да се променят от участника.

**СМЕТКА № 2**  
**ЗЕМНИ РАБОТИ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред                               | Шифър | Наименование на вида работа  | Ед. мярка | Единична цена |
|--|-------|--|-----------|---------------|
| 1                                      | 2001  | Тънък изкоп с дълбочина до 0,15 м. в з.п. ръчно с прехвърляне на з. м. под ел. ограда, включително всички свързани с това присъщи разходи. | лв/мЗ     | 17.25         |
| 2                                      | 2002  | Тънък изкоп с дълбочина до 0,5 м. в з.п. ръчно с прехвърляне на з м. под ел.ограда, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.           | лв/мЗ     | 13.79         |
| 3                                      | 2003  | Изкоп за окопи и дренажи - ръчно, включително всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/мЗ     | 6.90          |
| 4                                      | 2004  | Изкоп за окопи и дренажи - машинно, включително всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/мЗ     | 4.97          |
| 5                                      | 2005  | Почистване на свлачища и срутища - машинно, без натоварване и превоз.  | лв/мЗ     | 3.43          |
| 6                                      | 2006  | Машинно подравняване на банкети, без натоварване и превоз.   | лв/м2     | 0.30          |
| 7                                      | 2007  | Профилиране и попълване на банкети - ръчно, с одобрен материал, вкл. разстилане, уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи.     | лв/мЗ     | 47.80         |
| 8                                      | 2008  | Профилиране и попълване на банкети -машинно, с одобрен материал, вкл. разстилане, уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи.    | лв/мЗ     | 41.37         |
| 9                                      | 2009  | Почистване втоци и оттоци на водостоци ръчно, без натоварване и превоз   | лв/мЗ     | 13.79         |
| 10                                     | 2010  | Оформяне на земни окопи, запълнени над 50 % - машинно  | лв/м      | 1.60          |
| 11                                     | 2011  | Почистване на регули и настилка от кал - ръчно /без натоварване и превоз/  | лв/м2     | 0.54          |
| 12                                     | 2012  | Почистване на регули и настилка от кал, машинно /без натоварване и превоз/   | лв/м2     | 0.76          |
| 13                                     | 2013  | Превоз на излишни земни и скални маси от банкети, окопи, водостоци, реголи, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.                   | лв/т/км   | 0.20          |
| <b>Обща единична цена за сметка №2</b> |       |  |           | <b>152.70</b> |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на формат Excel.
2. Видовете СМР и дейности по сметка 2 не трябва да се променят от участника.



**СМЕТКА № 3**  
**ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ НАСТИЛКИ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред | Шифър | Наименование на вида работа  | Ед. мярка | Единична цена |
|----------|-------|--|-----------|---------------|
| 1        | 3001  | Изкърпване на един дупки и деформации на настилката с плътна асф. смес - с дебелина до 4 см. ръчно, оформяне с фугорез, почистване, разлив за връзка, доставка, полагане и уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи, в т.ч. и транспорт. | лв/м2     | 29.94         |
| 2        | 3002  | Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката с плътна асф. смес - с дебелина 4 до 6 см. ръчно, оформяне с фугорез, почистване, разлив за връзка, полагане и уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи, в т.ч. и транспорт.     | лв/м2     | 31.68         |
| 3        | 3003  | Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката с плътна асф. смес - с дебелина 6 до 8 см. ръчно, оформяне с фугорез, почистване, разлив за връзка, полагане и уплътняване и всички свързани с това разходи, в т.ч. и транспорт.             | лв/м2     | 34.10         |
| 4        | 3004  | Изкърпване на дупки и деформации в настилката с плътна асф. смес - със средна дебелина 4см. - машинно /фрезозване, оформяне, почистване, разлив за връзка, полагане и уплътняване и всички свързани с това присъщи разходи, в т.ч. и транспорт.      | лв/м2     | 26.69         |
| 5        | 3005  | Изкърпване на повредени площи и деформации в настилката с плътна асф.смес - със средна дебелина 5см. - машинно /фрезозване, оформяне, почистване, направа на битумен разлив, доставка, полагане и уплътняване и всички свързани с това разходи/.     | лв/м2     | 28.82         |
| 6        | 3006  | Изкърпване на настилката със студена асф. смес - ръчно, /оформяне, почистване, доставка, полагане и всички свързани с това разходи, в т.ч. и транспорт.  | лв/т      | 180.50        |
| 7        | 3007  | Студено рециклиране на пътната настилка с дълбочина 20 см  | лв/м2     | 10.48         |
| 8        | 3008  | Студено изкърпване на пътни настилки с полимермодифицирана битумна емулсия под налягане  | лв/м3     | 197.76        |
| 9        | 3009  | Студено фрезозване на асфалтобетонна настилка с пътна фреза, включително натоварване, извозване и депониране на фрезования материал и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м3     | 64.34         |
| 10       | 3010  | Машинно полагане на плътна асф. смес на пластове със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., вкл. изрязване на фугите, почистване на основата и всички свързани с това присъщи разходи /без транспорт/, съгласно изискванията на                | лв/т      | 183.47        |

|  |      |  |         |                 |
|--|------|--|---------|-----------------|
| 11                                     | 3011 | PDF Eraser Free<br>Машинно полагане на неплътен асфалтобетон за усилване и профилиране с променлива дебелина и всички свързани с това присъщи разходи /без транспорт/, съгласно изискванията на Възложителя. | лв/т    | 149.22          |
| 12                                     | 3012 | Запълване на фуги и пукнатини, по-големи от 3 мм ,с битумна паста, съгласно Техническите спецификации на АПИ от 2014 г.  | лв/м.л. | 3.87            |
| 13                                     | 3013 | Транспорт на асфалтова смес за машинно полагане  | лв/т/км | 0.20            |
| 14                                     | 3014 | Изграждане на изпъкнали изкуствени напречни неравности с трапецовидно напречно сечение при надлъжен наклон до 5% - по схема № 1.Б. от Наредба № РД-02-20-10 от 05.07.2012 г.                                 | лв/м.л. | 129.46          |
| 15                                     | 3015 | Изграждане на изпъкнали изкуствени напречни неравности с трапецовидно напречно сечение при надлъжен наклон от 5 до 10% -по схема № 1.В. от Наредба № РД-02-20-10 от 05.07.2012 г                             | лв/м.л. | 124.40          |
| 16                                     | 3016 | Изграждане на повдигната пешеходна пътека -по схема № 3 от Наредба № РД-02-20-10 от 05.07.2012 г   | лв/м.л. | 144.64          |
| 17                                     | 3017 | Превоз на насип материали с товарен автомобил, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/т/км | 0.20            |
| <b>Обща единична цена за сметка №3</b> |      |  |         | <b>1 339.77</b> |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на формат Excel.
2. Видовете СМР и дейности по сметка 3 не трябва да се променят от участника.

**СМЕТКА № 4**  
**ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ, ТРОТОАРИ**  
**И ТЕХНИТЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред | Шифър | Наименование на вида работа  | Ед. мярка         | Единична цена |
|----------|-------|--|-------------------|---------------|
| 1        | 4001  | Доставка и полагане бет. бордюри ,15/25,18/35,20/15,25/15 на бетоново легло , съгласно указанията на Възложителя, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.               | лв/м              | 24.65         |
| 2        | 4002  | Доставка и полагане бет. бордюри 8/16,8/20 на бетоново легло , съгласно указанията на Възложителя, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.                              | лв/м              | 14.07         |
| 3        | 4003  | Демонтаж на бетонови бордюри 15/25,18/35,20/15,25/15 ,очукване, сортиране и полагане на същите при ремонт на тротоарни настилки вкл. всички свързани с това присъщи разходи. | лв/м              | 14.82         |
| 4        | 4004  | Монтаж на тротоарна настилка на вароциментов разтвор, с <b>налични плочи</b> , съгласно указанията на Възложителя.   | лв/м <sup>2</sup> | 14.12         |
| 5        | 4005  | Доставка и монтаж на тротоарна настилка с <b>нови плочи</b> на вароциментов разтвор, съгласно указанията на Възложителя.   | лв/м <sup>2</sup> | 26.00         |
| 6        | 4006  | Монтаж на тротоарна настилка на пясъчна(отсежки) основа ,с <b>налични плочи</b> и фугиране, съгласно изискванията на Възложителя   | лв/м <sup>2</sup> | 8.78          |
| 7        | 4007  | Доставка и монтаж на тротоарна настилка с <b>нови плочи</b> на пясъчна(отсежки) основа, съгласно указанията на Възложителя.  | лв/м <sup>2</sup> | 20.66         |
| 8        | 4008  | Доставка и полагане на бетонови плочи 40/55/5 за облицовка на отводнителни окопи и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м <sup>2</sup> | 13.24         |
| 9        | 4009  | Демонтаж на тротоарна настилка на пясъчна основа и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м <sup>2</sup> | 0.98          |
| 10       | 4010  | Ремонт на парапети на съоръжения с влагане до 50% нови елементи, вкл. обработка, боядисване, вкл. всички свързани с това присъщи разходи.                                    | лв/м              | 53.47         |
| 11       | 4011  | Боядисване на парапети на съоръжения, включително почистване на корозиралите повърхности, нанасяне на грунд и два пласта боя и всички свързани с това присъщи разходи.       | лв/м              | 5.51          |
| 12       | 4012  | Доставка, разстилане и уплътняване на пясък/отсежка/ за основа на троторна настилка и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м <sup>3</sup> | 37.47         |
| 13       | 4013  | Доставка и полагане на място подложен бетон 12/15, БДС EN 206-1/08 и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м <sup>3</sup> | 121.65        |
| 14       | 4014  | Доставка и направа на настилка от решетъчни плочи на пясък (отсежка) /за паркинг/ и всички свързани с това присъщи разходи съгласно изискванията на Възложителя              | лв/м <sup>2</sup> | 24.53         |

|  |      |  |         |                 |
|--|------|--|---------|-----------------|
| 16                                     | 4016 | Възстановяване, в т.ч. и ремонт на съществуваща предпазна ел.ограда и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м    | 44.40           |
| 17                                     | 4017 | Направа на настилка от каменни плочи/бал.камък,гнайс и др./ на циментова основа с оформяне ,фугиране и всички свързани с това разходи,съгласно изискванията на Възложителя | лв/м2   | 24.70           |
| 18                                     | 4018 | Доставка и монтаж на решетки за дъждоприемна канализация и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/бр.  | 56.79           |
| 19                                     | 4019 | Доставка и монтаж на комплект капак за РШ и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/бр.  | 170.61          |
| 20                                     | 4020 | Повдигане решетки и капаци и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/бр.  | 34.29           |
| 21                                     | 4021 | Демонтаж на съществуваща стоманена предпазна ограда и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м    | 2.59            |
| 22                                     | 4022 | Разбиване на стоманобетон и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м3   | 70.71           |
| 23                                     | 4023 | Натоварване и превоз на материали  | лв/т/км | 0.24            |
| 24                                     | 4024 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 200   | лв/м    | 10.60           |
| 25                                     | 4025 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 400   | лв/м    | 37.20           |
| 26                                     | 4026 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 800   | лв/м    | 132.21          |
| 27                                     | 4027 | Доставка и монтаж на PVC гофрирани тръби ф 1000  | лв/м    | 214.51          |
| 28                                     | 4028 | Доставка и полагане на дренажен материал   | лв/м3   | 23.55           |
| <b>Обща единична цена за сметка №4</b> |      |  |         | <b>1 243.39</b> |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на **формат Excel**.
2. Видовете СМР и дейности по сметка 4 не трябва да се променят от участника.

**СМЕТКА № 5**  
**ПОДДЪРЖАНЕ И РЕМОНТ НА ПЪТНИ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред                               | Шифър | Наименование на вида работа   | Ед. мярка | Единична цена |
|--|-------|---|-----------|---------------|
| 1                                      | 5001  | Демонтаж и подмяна на повредени пътни знаци с постоянни размери (стандартни) с нови, доставени от Възложителя, съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи. | лв/бр.    | 13.61         |
| 2                                      | 5002  | Монтаж и укрепване пътни знаци с постоянни размери (стандартни) , съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това разходи.  | лв/бр.    | 15.04         |
| 3                                      | 5003  | Възстановяване на светлоотражатели за СПО и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/бр.    | 3.07          |
| 4                                      | 5004  | Доставка и монтаж на нова СПО, одобрена от Възложителя - единична и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м      | 39.41         |
| 5                                      | 5005  | Възстановяване на СПО - единична и всички свързани с това разходи, вкл. шини, доставка и монтаж, одобрени от Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.                          | лв/м      | 32.12         |
| 6                                      | 5006  | Демонтаж на стара СПО и монтаж на нова СПО, одобрена от Възложителя вкл. и повдигане, без бетонова основа и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м      | 43.70         |
| 7                                      | 5007  | Демонтаж на стара СПО и монтаж на нова СПО, одобрена от Възложителя вкл. и повдигане, с бетонова основа и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м      | 55.58         |
| 8                                      | 5008  | Доставка и монтаж на километричен пътен знак и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/бр.    | 16.52         |
| <b>Обща единична цена за сметка №5</b> |       |   |           | <b>219.05</b> |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на **формат Excel**.
2. Видовете СМР и дейности по сметка 5 не трябва да се променят от участника.

**СМЕТКА № 6**  
**ОЗЕЛЕНЯВАНЕ И ЛАНДШАФТНО ОФОРМЯНЕ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред                               | Шифър | Наименование на вида работа  | Ед. мярка | Единична цена |
|--|-------|--|-----------|---------------|
| 1                                      | 6001  | Изсичане на храсти и млада гора, вкл. събиране и изнасяне на изсечения материал. | лв/м2     | 2.11          |
| 2                                      | 6002  | Отсичане на единични дървета вкл. събиране и изнасяне на изсечения материал      | лв/бр.    | 15.15         |
| 3                                      | 6003  | Косене на тревни площи (ръчно) със събиране и извозване на събрания материал.    | лв/дка.   | 33.29         |
| 4                                      | 6004  | Косене на тревни площи (машинно) със събиране и извозване на събрания материал.  | лв/дка.   | 23.54         |
| 5                                      | 6005  | Отстраняване на бурени по алеи и откоси, със събиране, изнасяне и извозване.     | лв/бр.    | 0.29          |
| <b>Обща единична цена за сметка №6</b> |       |  |           | <b>74.38</b>  |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на формат Excel.
2. Видовете СМР и дейности по сметка 6 не трябва да се променят от участника.

**СМЕТКА № 7**  
**РАБОТНА РЪКА / МЕХАНИЗАЦИЯ / МАТЕРИАЛИ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред                               | Шифър | Наименование на вида работа                             | Ед. мярка | Единична цена   |
|--|-------|---|-----------|-----------------|
| <b>Сметка № 7100 - Работна ръка</b>    |       |   |           |                 |
| 1                                      | 7101  | Пътен работник  | лв/час    | 3.63            |
| 2                                      | 7102  | Бояджия   | лв/час    | 3.63            |
| 3                                      | 7103  | Заварчик  | лв/час    | 3.63            |
| <b>Сметка № 7200 - Механизация</b>     |       |   |           |                 |
| 4                                      | 7204  | Лекотоварен автомобил с товароподемност до 3 т.         | лв/час    | 27.50           |
| 5                                      | 7205  | Автомобил с товароподемност от 3 до 10т.                | лв/час    | 29.70           |
| 6                                      | 7206  | Автомобил с товароподемност над 10т.                    | лв/час    | 31.90           |
| 7                                      | 7207  | Цистерна за вода със вместимост до 6 т.                 | лв/час    | 38.50           |
| 8                                      | 7208  | Автокран с товароподемност до 5т.                       | лв/час    | 34.38           |
| 9                                      | 7209  | Автокран с товароподемност от 5 т. до 10т.              | лв/час    | 41.25           |
| 10                                     | 7210  | Компресор - мобилен                                     | лв/час    | 9.63            |
| 11                                     | 7211  | Бетоновоз до 3 куб. м.                                  | лв/час    | 33.00           |
| 12                                     | 7212  | Бетоновоз до 6 куб. м.                                  | лв/час    | 38.50           |
| 13                                     | 7213  | Автобагер   | лв/час    | 41.25           |
| 14                                     | 7214  | Автогрейдер   | лв/час    | 60.50           |
| 15                                     | 7215  | Влекач  | лв/час    | 60.50           |
| 16                                     | 7216  | Асфалтополагач  | лв/час    | 90.75           |
| 17                                     | 7217  | Самоходен валяк - вибрационен до 1.5 т.                 | лв/час    | 34.38           |
| 18                                     | 7218  | Самоходен валяк - вибрационен до 10 т.                  | лв/час    | 41.25           |
| 19                                     | 7219  | Пътна фреза   | лв/час    | 123.75          |
| 20                                     | 7220  | Лека прикачна механизация за косене в рамките по откоси | лв/час    | 9.63            |
| 21                                     | 7221  | Лека прикачна механизация за рязане на храсти по откоси | лв/час    | 9.63            |
| 22                                     | 7222  | Булдозер  | лв/час    | 47.30           |
| 23                                     | 7223  | Челен товарач   | лв/час    | 60.50           |
| 24                                     | 7224  | Ел .агрегат - мобилен                                   | лв/час    | 9.63            |
| 25                                     | 7225  | Товарачни машини  | лв/час    | 44.00           |
| <b>Сметка № 7300 - Материали</b>       |       |   |           |                 |
| 26                                     | 7326  | Плътен асфалтобетон                                     | лв/тон    | 126.50          |
| 27                                     | 7327  | Неплътен асфалтобетон                                   | лв/тон    | 115.50          |
| 28                                     | 7328  | Студена асфалтова смес                                  | лв/тон    | 143.00          |
| 29                                     | 7329  | Бетон 12/15, БДС EN 206-1/08                            | лв/м3     | 88.00           |
| 30                                     | 7330  | Каменна фракция - 5 -15                                 | лв/м3     | 15.84           |
| 31                                     | 7331  | Каменна фракция - 0 - 40                                | лв/м3     | 15.84           |
| 32                                     | 7332  | Габриони за укрепване свлачища 100/80/200               | лв/бр.    | 49.50           |
| 33                                     | 7333  | Решетки за дъждоприемни шахти/единични,комплект/        | лв/бр.    | 46.20           |
| 34                                     | 7334  | Капази за РШ  | лв/бр.    | 145.27          |
| <b>Обща единична цена за сметка №7</b> |       |   |           | <b>1 673.97</b> |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на формат Excel.
2. Видовете позиции по сметка 7 не трябва да се променят от участника.

**СМЕТКА № 8**  
**ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАБОТИ**

за ремонт и поддържане (превантивно, текущо, и ремонтно-възстановителни работи при аварийни ситуации) на 65,850 км. общински пътища на територията на Община Поморие и 185,173 км. улична пътна мрежа на територията на Община Поморие

| № по ред | Шифър | Наименование на вида работа   | Ед. мярка | Единична цена |
|----------|-------|---|-----------|---------------|
| 1        | 8001  | Почистване на свлачища и срутища с натоварване и извозване на материала до 5 км., вкл. всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м3     | 8.06          |
| 2        | 8002  | Изкоп за направа корекция на водни течения съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м3     | 5.04          |
| 3        | 8003  | Ремонт на дълбоки дупки в настилката, съгласно изискванията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м2     | 34.67         |
| 4        | 8004  | Ремонт на повредена настилка, съгласно изискванията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи.  | лв/м2     | 40.64         |
| 5        | 8005  | Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката с гореща асф.смес при средна дебелина над 8 см. (допълнително количество асф.смес за разликата между действителната дебелина и 8-те см.) ръчно, оформяне, почистване, направа на битумен разлив         | лв/т      | 140.98        |
| 6        | 8006  | Доставка и полагане на плътен асф.бетон със средна дебелина 5см., вкл. почистване на основата, изрязване на фугите, направа на свързващ битумен разлив, съгласно изискванията на Възложителя и всички свързани с това разходи.                                  | лв/т      | 149.34        |
| 7        | 8007  | Косене на тревни площи (машинно) без събиране и извозване на окосената трева.   | лв/дка.   | 26.42         |
| 8        | 8008  | Направа на дренажни канали, вкл. изкоп, доставка и полагане на дренажен материал, обратен насип и всички свързани с това присъщи разходи.   | лв/м      | 17.78         |
| 9        | 8009  | Доставка и полагане на трошен камък с подобрена зърнометрия за подосновен и основен пласт с различна широчина и дебелина на пласта, но с CBR не по-малък от 80% при плътност 98% от макс.плътност и при оптимално водно съдържание, вкл. всички свързани с това | лв/м3     | 40.65         |
| 10       | 8010  | Изграждане на нов тръбен водосток с диаметър 500, вкл. изкоп, подл. бетон, бетон в основи, доставка и монтаж на тръбите, хидроизолация и всички свързани с това разходи (без крилата).  | лв/м      | 92.75         |
| 11       | 8011  | Изграждане на нов тръбен водосток с диаметър 1000, вкл. изкоп, подл. бетон, бетон в основи, доставка и монтаж на  | лв/м      | 220.52        |

|  |      |   |        |               |
|--|------|---|--------|---------------|
| <b>PDF Eraser Free</b>                 |      |   |        |               |
| 12                                     | 8012 | Представяне и полагане на габиони 100/80/200, запълнени с ръчно реден ломен камък с подходяща зърнометрия, съгласно указанията на Възложителя и всички свързани с това присъщи разходи. | лв/бр. | 57.27         |
| 13                                     | 8013 | Почистване на пътно платно машинно.   | лв/м2  | 0.19          |
| 14                                     | 8014 | Измиване с вода на пътното платно.  | лв/м2  | 0.19          |
| <b>Обща единична цена за сметка №8</b> |      |   |        | <b>834.50</b> |

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

1. Представят се и в електронен вид на формат Excel.
2. Видовете СМР и дейности по сметка 8 не трябва да се променят от участника.

