

ДОГОВОР

№ Д-0008-2019

Днес 02.10.2019 г. в гр. Русе между:

"Водоснабдяване и канализация" ООД, гр. Русе със седалище и адрес на управление: гр. Русе, ул. Добруджа № 6, ЕИК 827184123, представлявано от д-р инж. Сава Иванав Савов – Управител, наричан ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна

и „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД, ЕИК 202920330, със седалище и адрес на управление гр. Русе, ул. Олимпи Панов 14, вх. Б, ет.4, представлявано от д-р инж. Петко Йорданов Николов, наричан ИЗПЪЛНИТЕЛ, от друга страна,

и на основание чл. 112 от ЗОП, във връзка с проведената процедура – публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Доставка на асфалтови смеси за пътни настилки“ и Решение № - 3-143/17.09.2019г. на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за определяне на ИЗПЪЛНИТЕЛ, се сключи настоящият договор, с който страните по него се споразумяха за следното:

I. Предмет на договора

Чл. 1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извършва периодични доставки на асфалтови смеси (тип плътен асфалтобетон АС 12,5 изн. А 50/70), съгласно приетата техническа и ценова оферта на Изпълнителя-неразделна част от настоящия договор.

II. Срок на договора

Чл. 2. Настоящият договор се сключва за срок от две години и влиза в сила в момента на неговото двустранно подписване.

III. Цена и начин на плащане

Чл. 3. (1) Общата стойност на договора се формира на база единичната цена за 1 (един) тон плътна асфалтова смес и заявените от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и реално доставени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ количества за срока на договора.

(2) Единичната цена за доставка на асфалтова смес, съгласно ценовата оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, е **132** (словом: **сто тридесет и два лева**) лева за тон без ДДС.

(3) Възложителят разплаща по банков път ежемесечно получената асфалтова смес по цена, съгласно офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в 14 /четиринадесет/ дневен срок от представяне на подписана фактура (в която задължително се посочва и номерът на договора, по който са извършени доставките), придружена с двустранни приемо-предавателни протоколи и

експедиционни бележки/кантарни бележки/ за всяка доставка от съответното възлагане.

(4) Цената по ал. 2 от настоящия договор включва всички разходи, свързани с изпълнението на този договор, до мястото на изпълнение-база/и на Изпълнителя, намираща/и се на адрес/и: **гр. Русе, кв. Средна кула, ул. Къкриня 22 и Асфалтова база 2, ул. Карьера 13 гр. Русе.**

(5) Плащанията се извършват с платежно нареждане по сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, както следва:

Банка: „СБП“ АД
BIC: I *Чл. 2, ал. 2*
IBAN: *000 3312*

(6) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не заплаща суми за непълно и/или некачествено извършени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ доставки преди отстраняване на всички недостатъци, установени с двустранен писмен протокол. Отстраняването на недостатъците е за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

IV. Права и задължения на страните

Чл. 4. Права и задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

(1) Възложителят има право да получи(натоварени на негов транспорт), франко асфалтова база на Изпълнителя, плътни асфалтови смеси, след съставянето на приемо-предавателен протокол между представител на Изпълнителя и Възложителя, придружен с необходимите експедиционни /кантарни бележки.

(2) Необходимостта от доставка е в обем и срокове по преценка на Възложителя. Възложителят заявява необходимото му количество с писмена заявка (по e-mail или факс) или по телефон, чрез негов упълномощен представител, а Изпълнителят е длъжен да подsigури заявените количества, според срока в заявката, който не може да бъде по-кратък от 2 часа.

(3) При просрочване на сроковете за доставка, поставени от Възложителя чрез заявката, съгласно предходната алинея, Възложителят има право на неустойка в размер на 5% от стойността на конкретната доставка за всеки просрочен час, но не повече от 50% от стойността ѝ.

(4) Възложителят има право във всеки момент от изпълнение на поръчката да изисква от изпълнителя извършването на лабораторни проби за конкретна партида, както и да определя лабораторията за извършване на пробите, и ако бъде констатирано несъответствие на качеството от изискуемото се такова, съгласно нормативните изисквания, той може да откаже плащането на стоката.

(5) при забава на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да достави заявеното количество с повече от 2 дни, Възложителят си запазва правото да закупи същото от друг доставчик.

(6) Възложителят е длъжен да плати уговореното възнаграждение, при условията и сроковете на този договор, при прието от него изпълнение на задълженията от страна на Изпълнителя.

Чл. 5. Права и задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

(1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да получи уговореното възнаграждение, при условията и сроковете на този договор, при прието от Възложителя изпълнение на задълженията по него.

(2) При просрочване на срока по чл.3, ал.3, Изпълнителят има право на неустойка в размер на 2% от стойността на конкретната фактура за всеки просрочен ден, но не повече от 20% от стойността ѝ.

(3) Изпълнителят се задължава да достави (вкл. натоварване) на Възложителя плътна асфалтобетонна гореща смес, съгласно изискванията на БДС EN 13108 – 1:2006 и БДС EN 13108 - 1/NA:2017 или съответните им еквиваленти.

(4) Изпълнителят се задължава при извършване на всяка доставка да представи на Възложителя декларация за експлоатационни показатели или декларация за характеристиките на строителния продукт, съгласно Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република. Без представяне на тези документи Възложителят има право да откаже приемането на стоките.

V. Гаранция, която да обезпечи изпълнението на договора

Чл. 6. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия договор свои задължения с гаранция, възлизаща на 2 /две/ на сто от стойността на договора без ДДС в размер на 4000,00лв. /цифром и четири хиляди лева словом/ лева. Гаранцията се представя под формата на банкова гаранция, съгласно документацията за участие.

(2) Когато гаранцията е представена под формата на банкова гаранция, тя трябва да е безусловна и неотменима с възможност да се усвои изцяло или на части в зависимост от претендираното обезщетение. Гаранцията трябва да съдържа задължение на банката - гарант да извърши безусловно плащане при първо писмено искане от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от задълженията си по договора в съответствие с предвиденото в него.

(3) Гаранцията (депозит или банкова гаранция, или застраховка) се освобождава в срок до 30 календарни дни след прекратяване на договора по взаимно съгласие, при изпълнение на задълженията или след прекратяване на договора на основание чл. 118 ЗОП, или след прекратяване на договора в резултат на форсмажорни обстоятелства, или обективна невъзможност за изпълнение, освен ако ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е усвоил същата, преди приключване на договора, по причина на неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на някое от задълженията му в съответствие с определеното в него. Ако ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ усвои/задържи част от гаранцията заради некачествено изпълнение на част от работата или заради неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на някое от задълженията му, то ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да допълни гаранцията до

първоначалния ѝ размер в срок от 10 работни дни. Гаранцията се задържа при некачествено изпълнени или неизпълнени доставки до отстраняването им, съответно до изпълнението им.

(4) Срокът на валидност на гаранцията е 30 календарни дни след крайната дата за приключването на настоящия договор, която крайна дата съвпада с изтичането на неговия срок. При писмено искане от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, валидността на гаранцията следва задължително да се удължи. Обслужването на банковата гаранция, таксите и други плащания по нея, банковите преводи, комисионните, както и поддържането на банковата гаранция за целия период на действие на договора и при продължаване на срока на гаранцията по реда на настоящия договор, съответно заплащането на застрахователни премии и всички суми, свързани с обслужването на договора за застраховка за посочения по-горе период, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Гаранцията не ограничава и не лимитира по какъвто и да е начин отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за нарушаване на този договор.

(5) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ лихви върху сумите по гаранцията, за времето, през което тези суми законно са престояли при него. Настоящият договор се изпълнява на етапи (доставки по отделни заявки на Възложителя), поради което тази гаранция може да бъде частично освобождавана. Освобождаването следва да е съответно на изпълнената част (доставка) от предмета на обществената поръчка.

(6) Гаранцията не се освобождава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните относно неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и въпросът е отнесен за решаване пред съд. Тогава ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да изиска удължаване на срока на представената застраховка, когато гаранцията е под формата на застраховка. При решаване на спора в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ той може да пристъпи към усвояване на гаранцията за изпълнение. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да задържи гаранцията до отстраняване на констатираните недостатъци, или да се удовлетвори от нея до размера на начислените неустойки.

VI. Общи разпоредби

Чл.8. Прекратяване на договора

(1) С изтичане на срока, за който е сключен.

(2) По взаимно съгласие на двете страни, изразено в писмена форма.

(3) При неизпълнение на някое от задълженията по договора, изправната страна може да развали договора с едномесечно писмено предизвестие до неизправната.

Чл. 9. За неуредените въпроси в този договор се прилагат разпоредбите на ЗЗД и на българското законодателство.

Чл. 10. Всички спорни въпроси се уреждат по пътя на преговорите между страните, а при несъгласие по съдебен ред.

Чл. 11. Неразделна част от договора са приетите техническа и ценова оферта на Изпълнителя.

Чл. 12. Страните по договора за обществената поръчка не могат да го изменят. Изменение се допуска по изключение, в случаите на чл. 116 ЗОП.

Настоящият договор се подписа в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

Възложител:

/д-р инж. С. Савов/



Изпълнител:

/д-р инж. Петко Николов/



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

по обществена поръчка с предмет:
„Доставка на асфалтови смеси за пътни настилки“

от **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД**
(наименование на участника)

и подписано от д-р инж. **Петко Йорданов Н** *чл. 2, стр. 1 от 3312*
(трите имена и ЕГН)

в качеството му на **Изпълнителен директор**
(на длъжност)

с ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН/друга индивидуализация на **ЕИК 202920330**
участника: **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД;**

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След като се запознахме с обявлението и документацията за участие и в качеството си на участник в обявената от Вас обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашето **предложение за изпълнение**, както следва:

Предложение за качествено изпълнение предмета на поръчката

Асфалтобетоновите смеси ще се произведат (по предварително одобрени рецепти) в собствени на „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД Русе асфалтови бази:

✓ Асфалтова база 1, находяща се в кв. „Средна кула“, оборудвана е с асфалтосмесителна инсталация „AMANN CB 100 L“ – Италия, произведена и монтирана през 2000г., с производителност 110 тона на час;

✓ Асфалтова база 2, находяща се в гр.Русе на ул.„Кариера“ №13, оборудвана е с асфалтосмесител SIM CB 130-Италия, произведен и монтиран през 2009г., с производителност 130 тона на час.

И двете асфалтови бази са оборудвани с ръкавни филтри за обезпрашаване, осигуряващи екологични норми за изпускане на нетоксичен прах в атмосферата. Производственият им цикъл се осъществява и контролира от микропроцесорна и компютърна техника.

Производството на асфалтовите смеси в двете асфалтови бази, собственост на „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД се осъществява при условията на внедрена интегрирана система по международните стандарти: ISO 9001:2015 за управление на качеството, ISO 14001:2015 за управление на околната среда и BSI-OHSAS 18001:2007 за безопасни условия на труд в строителството. Цялата дейност по закупуване на материали

чл. 2, стр. 1 от 3312
ЕМ
3312

производство, полагане и контрол на предлаганата продукция е регламентирана във Фирмени стандарти, Фирмени процедури и „Наръчник по качеството“.

Като производител на асфалтобетонни смеси и съгласно изискванията на нормативната уредба, „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД има въведена система за производствен контрол при производството на асфалтови смеси и притежава: Сертификат за съответствие на производствения контрол 2069-CPR-0049 за Асфалтова база 1 в кв. «Средна кула» и Сертификат за съответствие на производствения контрол 2069-CPR-0147 за Асфалтова база 2 на ул. «Карьера» №13.

Производственият контрол на двете асфалтови бази се осъществява от собствената ни Пътно строителна лаборатория, акредитирана със Заповед № А 419/01.11.2017 г. от Българска служба за акредитация – София. Лабораторията е оборудвана със съвременни измервателни лабораторни уреди и апарати, подлежащи редовно на калибриране и вътрешни проверки.

Преди влагане в производството се контролират качествата на доставените съставни материали. По време на производството на асфалтовите смеси се контролира точността на дозиране на битума и на минералните материали, температурния режим при производството, продължителността на бъркане на сместа, температурата на готовата смес. Състава и физикомеханични показатели на произведената асфалтова смес се проверяват съгласно изискванията на БДС EN 13108-1:2006 и БДС EN 13108-1/NA:2017.

За производство на пътен асфалтобетон АС 12,5 изн. А 50/70 се използват следните съставни материали:

- пътен битум 50/70 – „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД;
- едрозърнести скални материали 4/12,5мм и нефракциониран скален материал 0/4мм от ТСИ „Боаза“ на ПИМ ЕООД, гр.Търговище;
- естествен пясък от „Инерт“ ООД, гр.Русе, с произход р.Дунав;
- фин пълнител – „Пътно строителство“ АД, гр. Разград.

Всички материали, които се влагат в производството на асфалтови смеси са с доказан произход и качество, придружени с необходимите декларации за експлоатационни показатели, издадени от производителя.

В рамките на производствения контрол Пътно строителната лаборатория осъществява входящ контрол на съставните материали за производство на асфалтови смеси и контрол на произведената асфалтобетонна смес.

1. Входящ контрол на материалите за производство на асфалтови смеси

Използваните материали в производството на асфалтови смеси трябва да отговарят на всички изисквания за качество посочени в техническите документи.

Процедурите по входящ контрол, които се извършват в Асфалтовите бази имат за цел да проверят и потвърдят, че доставчиците на съставните материали са в състояние да доставят материали с необходимото качество и да обезпечат съответствието на сместа с първоначалното изпитване на типа.

След извършване на процедурите по входящия контрол на материалите, се прави анализ и преценка на резултатите и материала се определя като годен или негоден.

Всяко окачествяване годен/негоден се записва в Дневник за входящ контрол на Асфалтовата база като се конкретизира точното количество, дата и протокол от изпитване на материала (ако има такъв).

Материалите за производство на асфалтови смеси трябва да бъдат изпитани и одобрени от пътностроителната лаборатория на фирмата. Влагането им в производството се разрешава след извършване на съответните изпитвания и получаване на удовлетворителни резултати. В случай, че лабораторните резултати не отговарят на изискванията на стандарта, материалът се окачествява като неотговарящ на изискванията. На основание на това, материалът се отделя на съответен склад за понататъшна манипулация – употреба, рекламация или друго решение.

ан. 2,
ан. 2
ош
ЗЗМД

Отговарящият на изискванията материал се приема за съхранение и по-нататъшна употреба.

Качеството на продукцията се осигурява чрез правилното транспортиране и съхранение на материалите в складовото стопанство, непрекъснатото оценяване на съответствието на доставяните материали с техническите изисквания чрез извършвани периодични проверки и изпитвания.

1.1. Пътен битум

Пътният битум се доставя в автоцистерни в горещо-течно състояние. На входа на асфалтовата база, от всяка цистерна се вземат проби, чрез които се контролират показателите:

- пенетрация – съгласно изискванията на БДС EN 1426;
- температура на омекване – съгласно БДС EN 1427;
- температура на доставения битум.

Контролираните показатели следва да отговарят на изискванията дадени в таблица NA.1 от БДС EN 13108-1:2006/NA:2017.

1.2. Каменно брашно

Доставя се в затворени цистерни под налягане. Проби за окачествяване се вземат за определяне на:

- зърнометричен състав – съгласно БДС EN 933-1 – всяка календарна година, при промяна на материала или при съмнение
- стойност на метиленово синьо - съгласно БДС EN 933-9 – от декларацията за експлоатационни показатели на доставчика, а при съмнение във външна лаборатория.

1.3. Скални материали

Във всяка асфалтова база при получаване на материалите се вземат проби като вида на изпитването и честотата на вземане на пробата са както следва:

- зърнометричен състав – при първа доставка, на 2000 t и при всяка промяна на материала /източника/ - съгласно БДС EN 933-1;
- коефициент на плоски зърна – при първа доставка, на 2000 t и при промяна на материала – съгласно БДС EN 933-3;
- коефициент на формата - при първа доставка, на 2000 t и при всяка промяна на материала – съгласно БДС EN 933-4;
- устойчивост на дробимост (коефициент Los Angeles) - от декларацията за експлоатационни показатели на доставчика, а при съмнение във външна лаборатория - съгласно БДС EN 1097-2;
- устойчивост на полируемост- от декларацията за експлоатационни показатели на доставчика, а при съмнение във външна лаборатория - БДС EN 1097-8
- съвместимост между едри скални материали и битумни свързващи вещества – от декларацията за експлоатационни показатели на доставчика, при съмнение и/или при различен материал от този използван от доставчика - БДС EN 12697-11, т.7;
- плътност на зърната - от декларацията за експлоатационни показатели на доставчика и при съмнение - БДС EN 1097-6
- мразоустойчивост - от декларацията за експлоатационни показатели на доставчика и при съмнение - БДС EN 1367-2
- абсорбция - от декларацията за експлоатационни показатели на доставчика и при съмнение - БДС EN 1097-6
- пясъчен еквивалент– при първа доставка, на 2000 t и при промяна на материала - БДС EN 933-8

чл. 2,
ст. 2

ом

3310

На база качествените показатели на материалите и възможност за тяхната доставка в по-продължителен период, както и изискванията на възложителите на пътни обекти са разработени рецепти за производство на асфалтобетонни смеси за двете Асфалтови бази – „Средна кула“ и База 2, които са утвърдени от Изпълнителния директор на дружеството.

2. Контрол на произведената асфалтова смес

Произведената асфалтова смес се контролира визуално по:

- равномерно разпределение на минералните частици по размери;
- пълно обвиване с битум на отделните зърна;
- подвижност на сместа;
- добра обработваемост при полагане и уплътняване.

Качеството на готовата асфалтова смес се контролира задължително чрез вземане на проба и извършване на изпитване в пътностроителната лаборатория на фирмата по физико – механични показатели и по състав:

- обемна плътност;
- максимална плътност;
- съдържание на пори в асфалтовите пробни тела;
- устойчивост и условна пластичност по „Маршал“;
- съдържание на битум;
- зърнометричен състав на минералната част на асфалтовата смес.

Контролът на качеството на готовата асфалтова смес се извършва чрез вземане на проба и изпитване в честоти, посочени в инструкцията за производство, съхранение, транспорт и полагане на асфалтови смеси:

№	Проба от	Минимална честота на вземане на пробата	Минимално количество на пробата	Характеристика	Метод за изпитване
1	Неуплътнена смес	При дневно производство за вид асфалтова смес: - над 50t - изпитване на всеки 500t, но не по-малко от веднъж на ден - до 50t - изпитване на всеки 50 t, но не по-малко от веднъж на пет работни дни	10 kg	Съдържание на свързано вещество и зърнометричен състав Остатъчна порестост Устойчивост (стабилитет) и условна пластичност (протичане)	БДС EN 12697-1 БДС EN 12697-2 БДС EN 12697-8 БДС EN 12697-34
2	Неуплътнена смес	На всеки автомобил		Температура	БДС EN 12697-13
3	Неуплътнена смес	При изпитване за определяне на типа на продукта (при изготвяне на рецептата)	15 kg	Пори запълнени с битум Пори в минералния материал Чувствителност на вода Отгичане (за SMA)	БДС EN 12697-8 БДС EN 12697-8 БДС EN 126967-12
5	От топлите бункери на смесителната инсталация	Когато е необходимо	Едрозърнест скален материал 10 kg Дребнозърнест скален материал 5 kg	Зърнометричен състав Зърнометричен състав Пясъчен еквивалент	БДС EN 932-1 БДС EN 932-2 БДС EN 933-1 БДС EN 933-1 БДС EN 933-8

За извършените изпитвания се съставя протокол. В случай на отклонение на резултатите от техническите изисквания се уведомява техническия ръководител на Възложителя, изпълняващ асфалтополагането за предприемане на действия за недопускане влагането на несъответстващия продукт в изкърпването на пътна настилка.

Сл. 2
ам. 2
ам
ВЗМД

Произведената асфалтова смес отговаря на техническите изисквания на БДС EN 13108-1:2006 и БДС EN 13108-1/NA:2017 Асфалтови смеси. Изисквания към материалите – Част I: Асфалтобетон. Национално приложение на БДС EN 13108-1 и на изискванията на Наредба №РД-02-2-1/05.02.2015г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България..

За доказване качеството на асфалтовата смес на Възложителя при доставката ще му бъде представена декларация за експлоатационни показатели, съгласно изискванията на Регламент (ЕС) №305/2011 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011 година за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО на Съвета.

Характеристиките на предлаганата асфалтова смес за износващи пластове на пътнища и други натоварени от трафик площи за средно, леко и много леко движение АС 12.5 изн. А 50/70, произведени в Асфалтова база „Средна кула“ и Асфалтова база на ул. „Карьера“ №13, са описани в приложените образци на декларации за експлоатационни показатели.

3. Съхранение на произведената асфалтобетонова смес

Асфалтосмесителят СВ100L SIM в база „Средна кула“ е оборудван с два броя бункери с вместимост всеки до 25 тона. Бункерите са топлоизолирани, снабдени с нагревателни устройства и позволяват съхранение температурата на сместа до 24 часа, която не спада с повече от 10°C при всякакви атмосферни условия.

Асфалтосмесителят SIM СВ 130 в Асфалтова база 2 е оборудван с два броя бункери с вместимост всеки до 20 тона. Бункерите са топлоизолирани, снабдени с нагревателни устройства и позволяват съхранение температурата на сместа до 24 часа, която не спада с повече от 10°C при всякакви атмосферни условия.

4. Транспорт на готовата асфалтова смес

Съгласно Част I. Технически спецификации от Документацията за участие в процедурата, превозването на асфалтовите смеси от Асфалтовата база до мястото на полагането ще се извършва с транспорт на Възложителя.

За да се запазят качествените характеристики на готовата асфалтова смес при транспортирането ѝ, каросерията на транспортните средства трябва да бъде напълно почистена преди натоварването със смес. Транспортните средства използвани за превоза трябва да имат чисто, гладко метално дъно и да бъдат почистени от прах, застинала асфалтова смес, масла, бензинови или други замърсявания, които могат да повредят транспортирания материал. За да не се допусне залепване на асфалтовата смес към дъното, кошя на транспортното средство се напръсква с минимално количество сапунена вода. След напръскването, кошът се изправя до оттичането на разтвора.

При транспортирането и престоя преди разтоварване на асфалтовите смеси трябва да се вземат всички необходими предварителни мерки за предпазване на сместа от атмосферни влияния чрез покриване на камионите с брезент или друг подходящ материал. За запазване на температурата на асфалтовата смес брезентовото покривало трябва да бъде плътно стегнато.

5. Място и начин на доставка

Съгласно изискванията на Възложителя, описани в Част I. Технически спецификации на тръжната документация доставката на плътни асфалтови смеси г извършим в обем и срокове по преценка на Възложителя. Доставката ще бъде извършвана по писмена заявка на Възложителя за ежеседмично необходимите му количества и с франко собствената ни асфалтовата база.

чл. 2,
Стр. 2
ОМ
33110

При доставката ще се състави двустранен приемо-предавателен протокол с участие на представители на Изпълнителя и Възложителя към който ще се приложи съответната експедиционна бележка.

При извършване на всяка доставка ще представим и декларация за експлоатационни показатели, съгласно изискванията на Регламент (ЕС) №305/2011 г.

Участникът описва в свободен текст предложението си за изпълнение на предмета на поръчката: посочва конкретните характеристики и/или стандарти, на които отговарят предлаганите асфалтови смеси, описва начина на осъществяване на доставките, комуникация с Възложителя, както и изпълнението на всички останали изисквания на Възложителя, в т.ч. изискуема информация и документи.

ВАЖНО! Моля попълнете настоящия раздел според предварително обявените условия на поръчката/изискванията, посочени в Техническата спецификация.

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

Декларираме, че сме запознати и сме съгласни с клаузите на приложения проект на договор.

Декларираме, че настоящата оферта е валидна в срок от **120(сто и двадесет)** календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

В случай, че бъдем определени за изпълнители, ние ще представим всички документи, необходими за подписване на договора, съгласно документацията за участие в посочения срок от Възложителя.

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

Приложения:

1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника - *ако е приложимо*

2. Документи за предлаганите смеси, съгласно Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България

3.

(др. документи и доказателства по преценка на участника и в съответствие с изискванията на Възложителя)

Наименование на участника	«ПЪТИНЖЕНЕРИНГ» АД
Име и фамилия на представителя на участника	Д-р инж. Петко Николов
Длъжност	Изпълнителен директор
Подпис	



чл. 2, ст. 2

ам
33/12

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

по обществена поръчка с предмет:
„Доставка на асфалтови смеси за пътни настилки“

от **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ„ АД**
(наименование на участника)

и подписано от д-р инж. **ПЕТКО ЙОРДАНОВ** *чл. 2, ал. 2 ом*
(трите имена и ЕГН) *3312*

в качеството му на **ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**
(на длъжност)

с ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН/друга индивидуализация **ЕИК 202920330**
на участника: **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ„ АД;**

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото, във връзка с Ваше Решение и Обявление за възлагане чрез публично състезание на обществената поръчка с посочения по-горе предмет, Ви предлагаме да доставяме плътна асфалтова смес/ тип плътен асфалтобетон АС 12.5 изв. А 50/70/, франко **Асфалтова база 1 – в кв. Средна кула**, намираща се на разстояние **4 км** и **Асфалтова база 2** намираща се на разстояние **12 км** от автобазата на Възложителя: гр. Русе, ул. „Димитър Басарбовски“ №18, съгласно техническите изисквания на Възложителя и представеното от нас техническо предложение на цена от 132,00 (словом: сто тридесет и два лв.) лева за тон без ДДС.

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията и техническата спецификация по процедурата.

В така предложената ценова оферта са включени всички разходи по извършване на доставките.

С подаване на настоящата оферта декларираме, че сме съгласни валидността на нашата оферта да бъде **120 (сто и двадесет)** календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

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

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

чл. 2, ал. 2 ом 3312
 /Д-р инж. Петко Николов/
 Изп. директор на „Пътинженеринг“ АД
 [име и фамилия]

[качество на представляващия участника]

