

ДОГОВОР ЗА СМР № 13

Днес, 22.07 2019 г., в гр. Смядово, се подписа този договор от страните:

1. ОБЩИНА СМЯДОВО, БУЛСТАТ 000931657, със седалище: гр. Смядово, пл. "Княз Борис I" №2, представлявана от Иванка ^{Заличена информация на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679} ва Николова – кмет на община Смядово и Радко Чернаков – Главен Счетоводител, наричана по-долу за краткост „ВЪЗЛОЖИТЕЛ”

и

2. “БАРС” АД, със седалище и адрес на управление: гр.Шумен, бул.“Ришки проход” №66, вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК 127630597, Идентификационен номер по ДДС BG127630597, представлявано от инж. Данко ^{Заличена информация на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679} Добрев – изпълнителен директор, наричано по-долу за краткост „ИЗПЪЛНИТЕЛ”,

I. ПРЕДМЕТ И ЦЕНА НА ДОГОВОРА.

Чл. 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извърши строително-монтажни/ремонтни работи (СМР/СРР) на обект: „Благоустройство на търговска зона в УПИ II в кв. 626 и участък от ул. „З. Ж. Величков“ от ОТ 37 до ОТ 40 в гр. Смядово”, в съответствие с представена оферта неразделна част от този договор.

Чл. 2. Стойността на СМР/СРР по този договор, съгласно КСС, е в размер на 95 340,49 (деветдесет и пет хиляди триста и четиридесет лева и четиридесет и девет стотинки) лева без ДДС и 114 408,59 (сто и четиринадесет хиляди четиристотин и осем лева и петдесет и девет стотинки) лева с ДДС.

Чл. 3. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, изплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ сумата по чл. 2 с ДДС, след цялостно изпълнение приемане на дейностите предмет на този договор.

Чл. 4. Всички плащания по този договор се извършват по следната банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

ИВАН ^{Заличено на основание чл. 62, ал. 2 от ЗКИ} ^{Заличено на основание чл. 62, ал. 2 от ЗКИ} ^{Заличено на основание чл. 62, ал. 2 от ЗКИ}
 клон гр. ^{Заличено на основание чл. 62, ал. 2 от ЗКИ} ^{Заличено на основание чл. 62, ал. 2 от ЗКИ} ^{Заличено на основание чл. 62, ал. 2 от ЗКИ}

II. СРОК НА ДОГОВОРА

Чл. 5. (1) Срокът за изпълнение на предмета на този договор е 1 (един) месец и започва да тече от датата на сключване на договора.

(2) Приемането на всички изпълнени по този договор СМР/СРР се извършва с приемно предавателен протокол съставен, в срок не по-късно от 10 работни дни след изтичане на срока по ал. 1.

III. ПРАВА, ЗАДЪЛЖЕНИЯ И ОТГОВОРНОСТИ НА СТРАНИТЕ

Чл. 6. (1) Двете страни по този договор се задължават да спазват приложимото законодателство в областта на личните данни и Регламент (ЕС) 2016/679 General Data Protection Regulation (GDPR) в качеството им на администратори на лични данни.

Чл. 7. (1) Изменение на този договор се допуска по изключение, когато се налага:

1. промяна в сроковете на договора или
2. частична замяна на дейности от КСС, на стойност не повече от 20 % от стойността на договора без ДДС, когато това е в интерес на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и не води до увеличаване стойността на договора, или

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679
(посочен и печат)

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
ИЗПЪЛНИТЕЛ: чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

3. извършване на допълнителни количества по КСС и/или на нови видове СМР/СРР (невключени в КСС) на стойност не повече от 20 % от стойността на договора без ДДС, дължащи се на непредвидени обстоятелства. По смисъла на настоящия договор „непредвидени обстоятелства“ са разходите, свързани с увеличаване на заложените количества строителни и монтажни работи и/или добавяне на нови количества или видове строителни и монтажни работи, които към момента на разработване идейната концепция обективно не са могли да бъдат предвидени, но при изпълнение на дейностите са обективно необходими за изпълнение на дейностите

или

4. намаляване общата стойност на договора в интерес на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ поради намаляване на договорените цени или договорените количества, или отпадането на дейности.

(2) При изменение на договора по ал. 1 се съставя протокол за корекционна сметка, за доказване на допълнителни количества и нови видове СМР/СРР, който се подписва от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ И ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) Допълнително възникналите нови видове работи се разплащат въз основа на следните ценообразуващи елементи:

- часова ставка – 4,50 лв./час;
- допълнителни разходи върху труда – 100 %;
- допълнителни разходи върху механизация – 50 %;
- доставно-складови разходи – 10 %;
- печалба – 8 %.

(4) Единичните цени на допълнително възникналите нови видове работи се изчисляват на база разходни норми за труд, механизация и материали (на база СЕК), а цените на материалите се доказват с фактури.

Чл. 8. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

1. да осигури за своя сметка инвеститорски контрол, а при необходимост авторски и строителен надзор върху извършваните СМР/СРР на обекта до приключването им и до подписване на протокола за установяване годността за ползване на обекта;

2. да приеме в присъствието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и на подизпълнителя изпълнението на дейностите по този договор, за които ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор за подизпълнение (хипотезата важи в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор за подизпълнение към този договор);

3. да подпише протокола за приемане на обекта в случай, че няма забележки по изпълнението на СМР/СРР;

4. да уведоми писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в 7-дневен срок, след установяване на появили се в гаранционния срок дефекти;

5. да осигури за своя сметка средства за изпълнението на непредвидени количества и видове СМР/СРР, без които е невъзможно да се изпълнят последващи видове работи по този договор.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност за действия и бездействия на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в резултат на които по време на изпълнението на този договор възникнат: смърт или злополука на което и да е физическо лице на обекта; загуба или нанесена вреда на каквото и да е имущество.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да проверяват изпълнението по този договор по всяко време и по невъзпрепятстващ работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ начин.

(4) За да се осъществи изплащането на сумата по чл. 2 с ДДС към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да съгласува необходимите документи за плащане в срок до 3 работни дни след предоставянето им от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 9. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. да изпълни СМР/СРР в договорения срок, като организира и координира цялостния процес в строителството, съгласно: офертата с приложенията към нея; действащата нормативна уредба, вкл. нормите по ЗБУТ;

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ: чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС)
2016/679
(подпис и печат)

ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ: 2016/679
(подпис и печат)

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС)
2016/679
(подпис и печат)

2. да влага в строителния процес при изпълнението на СМР/СРР на обекта качествени материали, конструкции и изделия, отговарящи на техническите изисквания на Европейския съюз и по БДС;

3. да обезпечи работата си по този договор с необходимите машини и съоръжения;

4. да предоставя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, възможност за безпрепятствено извършване на контрол по изпълнението на СМР/СРР по този договор;

5. да осигури (при необходимост) документи от съответните инстанции за осъществяване на дейността по този договор;

6. да извърши за своя сметка всички работи по отстраняване на виновно допуснати от него грешки, недостатъци и др., констатирани от органите на местната/държавната власт и/или от инвеститорския контрол на обекта;

7. да уведоми своевременно и писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за готовността си за предаване на обекта, респективно подписване на приемно предавателен протокол;

8. да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ заверени копия от валидни за целия период на договора застрахователни полици съгласно изискванията на чл. 171 от ЗУТ;

9. да охранява обекта за своя сметка до предаването му на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

10. да уведоми писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при настъпили промени на адреса му, банковата му сметка и др.

Чл. 10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да използва подизпълнител в случай, че не е заложил такъв в документите си за обществената поръчка.

Чл. 11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ прави всичко необходимо по време на строителството за недопускане на повреди или разрушения на инженерната инфраструктура в и извън границите на обекта. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ виновно причини щети, той е длъжен да ги възстанови, като разходите са за негова сметка.

Чл. 12. В случай, че за целите на изпълнението на този договор се налага ползване на взривни, горивни или други опасни химически материали, представляващи заплаха за здравето и сигурността на населението, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да спазва стриктно съответната действаща нормативна уредба.

IV. ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ

Чл. 13. Гаранционните срокове, които са приети с офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и съответстват на действащата Наредба №2 за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти са *(забележка: гаранционните срокове се посочват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ само за включените в Приложение – КСС-договор видове работи)*:

1. за всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения, включително и за земната основа под тях – години;

2. за възстановени строителни конструкции на сгради и съоръжения, претърпели аварии – години;

3. за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради, с изключение на работите по т. 1, 2 и 3 – 5 (пет) години;

Чл. 14. (1) При поява на дефекти по време на гаранционния срок, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в 7-дневен срок от установяването им.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава в 14-дневен срок от получаване на писмено известие от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да отстрани за своя сметка появилите се в гаранционния срок дефекти.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не носи отговорност за дефекти в изпълнените видове СМР/СРР по този договор, появили се в резултат на неправилна експлоатация след приемането на обекта.

(4) Гаранционните срокове започват да текат от датата на приемането на обекта.

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
(2016/679)

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
ИЗПЪ 2016/679

(подпис и печат)

V. РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕ.**ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА. НЕУСТОЙКИ И САНКЦИИ**

Чл. 15. (1) В случай на предявена претенция, възникнало противоречие или спор между двете страни във връзка с този договор, се прилага следната процедура за уреждане:

1. Засегнатата страна се задължава да уведоми писмено другата страна за естеството на предявяваната претенция, възникналото противоречие или спор, не по-късно от 7 дни от момента на възникването;

2. При получаване на уведомлението по т. 1, представителите на двете страни се задължават да започнат консултации с цел постигане споразумение по претенцията, възникналото противоречие или спора, без да се стига до прекъсване изпълнението на дейността по този договор.

(2) При непостигане на съгласие по ал. 1, т. 2, спорът се отнася за решаване пред съответния компетентен съд.

Чл. 16. (1) Този договор може да бъде прекратен по взаимно съгласие на двете страни.

(2) Този договор може да бъде прекратен с 10-дневно писмено предизвестие от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при:

1. неизпълнение на задълженията по чл. 9 и/или нарушаване на чл. 10 от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

2. виновно неизпълнение на СМР/СРР от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в рамките на срока по този договор;

3. установени от контролен орган нарушения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, касаещи нормативната уредба.

(3) Този договор може да бъде прекратен от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако в резултат на възникнали след сключването му обстоятелства, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не е в състояние да изпълни своите задължения. В този случай ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ обезщетява ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за претърпените вреди.

Чл. 17. (1) В случай, че договорът бъде прекратен по реда на чл. 16, ал. 1, страните не си дължат неустойки.

(2) При прекратяване на договора по реда на чл. 16, ал. 2, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в размер на 10% от стойността без ДДС на договорените и неизпълнени СМР/СРР. Освен тази неустойка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и стойността на действително претърпените вреди и пропуснати ползи, след доказването им по надлежния ред.

(3) При прекратяване на договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен в 3-дневен срок да възстанови аванса или остатъка от него по банковата сметка на МТСП, в случай, че не е изпълнил СМР/СРР, покриващи преведения му аванс.

Чл. 18. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0.5% от стойността на договора без ДДС, в случай на извършени от него нарушения на правилата за ЗБУТ по време на изпълнението на обекта по чл. 1.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0.5% от стойността на договора без ДДС, в случай на неспазени срокове по чл. 10, ал. 7.

(3) Всички щети, понесени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които са в резултат от нискокачествено изпълнение на СМР/СРР и неспазване на условията по този договор, се възстановяват за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(4) При неотстраняване на появили се дефекти в гаранционните срокове по чл. 14, ал. 1, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ стойността на направените разходи за отстраняването им, както и обезщетение за претърпени щети и пропуснати ползи в размер не по-малък от удържаната гаранция за добро изпълнение (по чл. 3, ал. 1).

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
(попис и печат)

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
(попис и печат)

Чл. 19. (1) При забавено изпълнение на задължение, произтичащо от този договор, неизправната страна дължи на изправната неустойка за забава в размер на 0.5% от стойността на договора без ДДС за всеки просрочен ден, но не повече от 10%.

(2) При неизпълнение на задължение, произтичащо от този договор, неизправната страна дължи на изправната неустойка за неизпълнение в размер на 10% от стойността на договора без ДДС.

VI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 20. Този договор е подписан в три еднообразни екземпляра – 1 (един) за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и 2 (два) за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Иванка Петрова

Кмет на община Смядово

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ИЗПЪЛ

ИНЖ.

Изпъл
на „Барс“ АД, гр. Шумен

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Радко Чернаков

Главен счетоводител

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Съгласувал:

Тодор Илиев,

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679
(подпис и печат)

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
(подпис и печат)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
ОТ
БАРС АД
(наименование на участника)

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ЗА

**„Благоустрояване на търговска зона в УПИ II в кв. 626 и участък от ул. „З. Ж. Величков“
от ОТ 37 до ОТ 40 в гр. Смядово“**

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО КМЕТ,

С настоящото, във връзка с открита от Вас поръчка с посочения по-горе предмет, Ви представяме нашето предложение за изпълнение на обявената от Вас поръчка.

Заявяваме, че ще изпълним поръчката в съответствие с всички нормативни изисквания за този вид дейност, както и в съответствие с изискванията на Възложителя, посочени в техническата спецификация, обявлението и указанията за възлагане на обществената поръчка.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката, в пълно съответствие с предложението ни, изискванията на Възложителя, действащото законодателство и представения проект на договор.

Приемаме да изпълним поръчката за срок от 1 (един) месец, съгласно договора за СМР. Срокът за изпълнение на договорените строително-монтажни работи/строително-ремонтни работи започва да тече от датата на сключване на договора.

Всички дейности ще бъдат съгласувани с Възложителя, и ще се изпълняват в обем и съдържание, съгласно изготвеното от нас КСС, техническите спецификации и настоящата оферта.

Декларираме, че сме запознати с документацията за участие и приемаме без възражения условията и изискванията.

Посетили сме обекта извършили сме нужните замервания и сме запознати с всички обстоятелства и условия, които биха повлияли на офертата ни.

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

Приемаме да се считаме обвързани с офертата ни 90 / деветдесет /, календарни дни след крайния срок за получаване на офертите.

I. В случай, че бъдем определени за изпълнител, с който ще бъде сключен договор, ще представим всички документи, необходими за подписването му, съгласно документацията за участие и в посочения срок от Възложителя.

II. Удостоверяваме и потвърждаваме, че:



Ще подписваме съответните актове и протоколи по време на строителството, съгласно условията на договора

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Строително-монтажните работи, определени в техническата спецификация (ЗУТ), както и другото приложени

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Б А

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679



зходите за консумация на електрическа енергия, вода и други консумативи, които за изграждане и въвеждане на обекта в експлоатация, са за наша сметка.

Д-р
Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

III. Предложение за гаранционни срокове

Предлагаме следните гаранционни срокове, съобразно документацията за обществената поръчка и Наредба №2/2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти

1. за всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения, включително и за земната основа под тях – години;
2. за възстановени строителни конструкции на сгради и съоръжения, претърпели аварии – години;
3. за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради, с изключение на работите по т. 1, 2 и 3 – 5 / пет / години;

IV. Към настоящето техническо предложение представяме предложение за изпълнение на поръчката (в свободен текст и във формат на участника), съдържащо:

1. Предлаган подход, план за работа и организация (в свободен текст и във формат на участника), включващ:

- Организация на строителния процес, включително временно строителство и организация на строителната площадка;
- Организация на доставките на материали и оборудване;
- Организация на персонала, взаимозаменяемост, разпределение на човешкия ресурс и отговорностите;

2. Предложение относно създаване на условия за спазване изискванията по ЗЗБУТ и Пожарна безопасност (в свободен текст и във формат на участника) с подробно описание на мерките за безопасност и здраве и пожарна безопасност, които ще бъдат въведени при изпълнението на обекта.

3. Идеята концепция, съдържаща:

- идейно решение на площите предмет на интервенция, което има за цел да изясни цветовото решение и устойчивостта на настилките;
- предложение за оформяне иновативни архитектурни елементи на околното пространство;

ВАЖНО! Предложението за изпълнение на поръчката се изготвя в съответствие с предварително обявените условия на поръчката/изискванията, посочени в Техническите спецификации и указания за разработване на офертите.

ВАЖНО! Предложението за изпълнението на поръчката се представя на хартиен носител и на електронен носител (диск) в не редактируем формат (например PDF или еквивалент)

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Дата: 24.06.2019 г.

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ЧАСТНИК:...

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Предложение за изпълнение на поръчката:

„Благоустрояване на търговска зона в УПИ II в кв. 626 и участък от ул. „З. Ж. Величков“ от ОТ 37 до ОТ 40 в гр. Смядово“

➤ **Описание на обекта**

Предмет на настоящата поръчка са строителни работи, свързани с извършването на благоустройствени мероприятия, изразяващи се в демонтажи работи на наличните на търговската улица бордюри, демонтаж на съществуващата тротоарна настилка, полагане на нови бордюри и нова тротоарна настилка, както и настилка от бетонови павета.

За участъка от ул. „З. Ж. Величков“ от ОТ 37 до ОТ 40 в гр. Смядово /търговска улица/ се предвижда демонтаж на съществуващи бордюри и тротоарна настилка, оформяне на основа на тротоар, извършено с трошенокаменна основа и последващо полагане на пясъчна подложка. Ще се доставят и положат пътни бордюри 100/25/15 см. и градински бордюри 8/16/50см, ще се положат тротоарни плочи с размери 40/40/5 см. сиви. Засегнатата от демонтажните работи пътна настилка ще се изкърпи с асфалтова.

За търговска зона в УПИ II в кв. 626 се предвижда демонтаж на съществуващите на място градински бордюри и съществуващата тротоарна настилка. Ще се оформи основата на настилка с трошенокаменна основа. Ще се положат сиви тротоарни плочи с размери 40/40/5 см. върху пясъчна възглавница. Предвижда се доставка и полагане на бетонови павета с размери 10/20/6 см. или 20/20/6 см. в три цвята /сив,жълт,червен/. Ще се възстановят и градинските бордюри 8/16/50см.

1. Предлагаан подход, план за работа и организация

✓ **Организация на строителния процес, включително временно строителство и организация на строителната площадка** - Предложената технологична последователност на изпълнение на предвидените дейности е избрана след подробно запознаване с документацията за обществената поръчка, при пълно спазване на техническите спецификации и изискванията на Възложителя, относно методите за изпълнение на СМР.

Последователността на изпълнение на СМР е основана на технологията на изпълнение на работите, съобразена със спецификата на обекта и Техническата спецификация на Възложителя. Технологичната п

избрана и съобразно нашата дългогодишна практика и опит в строителството на сходни обекти.

През целия период на строителството ще се въведена временна организация на движението. Ние в качеството си на изпълнител ще направим проект за Временна организация на движение, който ще се съгласува със съответните инстанции.

✓ **Етапи на изпълнение на поръчката**

- **Подготвителен етап** - **Мобилизация, Организационни дейности, относно мобилизацията, които ще бъдат извършени през периода, преди началото на строителството са както следва:**

- След подписване на договора и осигуряване на достъп до строителната площадка на Изпълнителя, ще се извърши точно геодезическо замерване на теренната основа, при спазване на разпорежданията на Наредба №3 от 31.07.2003г., чл. 7, ал. 3, т. 5 и т. 6;
- Ще бъдат определени местата за складиране на материали и продукти;
- Ще бъде организирана охраната и контрола на достъп до обекта;
- Ще бъдат определени и съгласувани площадките за депониране на материали;
- Ще бъдат определени и съгласувани площадките за складиране на отпадъците;
- Ще бъде поставена схема с означение на местоположението на отделните подобекти и на маршрутите на движение на пътни превозни средства и на пешеходци;
- Ще се подготви ръководния и изпълнителски персонал. Ще се осигурят работно облекло и лични предпазни средства, съгласно оценката на риска, изготвена за обекта, както и необходимото оборудване.
- Ще се приведе в готовност механизацията, оборудването и транспорта посочени за изпълнението на поръчката;
- Ще се организират дейности по събиране, транспортиране, обезвреждане и оползотворяване на строителни и други отпадъци, които ще възникнат в резултат на осъществяването на дейностите на Изпълнителя, в съответствие с изискванията на българското законодателство.

Дейности непосредствено след началото на строителството:

- Със започване на строителството, ще поставим на видни места информационни табели за строежа, като при необходимост те ще се актуализират.
- Ще се съгласуват и уточнят местата на подземните комуникации с експлоатационните дружества, като при необходимост ще бъдат предприети действия за получаване на нужните разрешителни от съответните служби за прекъсване или отстраняване на инфраструктурни съоръжения, намиращи се в строителната площадка.

• Ще се планира заявяването, покупката и доставката на необходимите изпълнението на обекта. Ще се изготвят заявки с количества и срокове на доставка в съответствие с работния линеен график.

Описание на организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, пътища за влизане и излизане от обекта, охрана на обекта, пропускателен режим и мерки за безопасност):

За обекта сме предвидили една площадка за временно селище, с всички нужни складове, временни депа и временни сгради, като във временното селище допълнително ще бъде обособен обектов офис. Площадката се намира в гр. Смядово и имота, където ще бъде разположена е собственост на БАРС АД.

Общо описание на площадката.

- Охрана на обекта:

Площадката, определена от нас за временно селище е оградено /съществуваща ограда/ и е с 24 часова охрана. Постоянната охрана на гарантира сигурността на депонираните строителни материали, строителни машини и оборудване. Постоянната охрана ще осигурява задоволителна противопожарна защита.

Строителната площадка, на която ще се изпълняват строително ремонтните работи ще се огради с инвентарна ограда, с разположени върху нея опознавателни знаци и табели – информационни и предупредителни.

Тъй като Изпълнителят носи отговорност за изпълненото от него строителство до издаването на обекта, охраната на строителния обект ще продължи за целия период..

- Информационно обслужване.

При откриване на строителната площадка ще осигурим предварително съгласуваните информационни табели. Табелите следва да отговарят на нормативните изисквания и да са съгласувани с възложителя.

- Ръководно, геодезическо обслужване.

Ръководното обслужване на обекта ще се осъществява и от временното селище. От обектовия офис ще се осъществява контрола върху сроковете на изпълнение, отчитането на изпълнените СМР, спазването на технологичната последователност и ще се осъществява постоянната комуникация с възложителите. Ще бъдат осигурени средства за постоянна комуникация, както и ще бъдат насрочвани ежеседмични срещи между всички заинтересовани страни за по-добрата координация между тях. В обектовия офис ще се представят изикваните доклади с нужната честота и пълнота. Геодезически контрол ще се извършва от екип предназначен еднотехнически осигурен в обектовия офис, освен мобилни

Складиране на материалите.

Материалите ще се складираят направо на строителната площадката, като ще се осигурят различни депа за съответните материали. При доставка на по-големи количества, същите ще се депонират на територията на временното селище/база /където има необходимите площи за съхранение, както и закрити складове за различните видове материали - инертни, хидравлични свързващи и др. Всяко депо следва да отговаря на изискванията на съответния материал (депото за хидравлично свързващи материали следва да е предпазено от атмосферни условия – влага).

В по-голямата си част инертните материали няма да се складираят, а ще се влагат директно в строителството, на депата ще се складираят материали за обезпеченост при недостиг на доставките, предотвратявайки риска от спиране на работата поради недостиг на материали.

Общия капацитет на ръководния персонал на фирмата, както и дългогодишния опит на фирмата в инфраструктурното строителство гарантират качеството на изпълнение на СМР и логистичната организация. Дългогодишния опит на фирмата с различни опитни и надеждни доставчици, гарантира честота, качество и надеждност на доставките на всички видове материали.

- Строителен етап

По време на строителството ще бъде осигурена денонощна охрана на обекта за опазване на складираните материали, наличната техника, съоръжения и оборудване, както и изпълнените строително-монтажни работи; ще бъде осигурена противопожарната защита на обекта при спазване на действащите законови разпоредби и изискванията на съответните противопожарни служби.

Всички временни съоръжения ще бъдат демонтирани и отстранени след приключване на строителството, а заетите от тях площи ще бъдат приведени в първоначалния им вид.

По време на изпълнение на СМР ще се контролира движението на използваните автомобили и техника, както и складирането на материали, отпадъци и др. по местата, свързани с обслужването на строителството. След завършване на строителството използваните терени ще бъдат почистени, а отпадъците ще бъдат извозени на предвидените за това места.

Ще бъде направена такава организация на строителната площадка и работните места, че да се осигурява безопасността на всички лица, свързани с изпълнението на строителните работи, както и безопасен и удобен достъп до машини.

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

- **Заключителен етап - демобилизация.**

След завършване на всички СМР се премахва временното строителство; отстраняват се отпадъци, временни съоръжения и огради; демобилизира се строителната механизация. Прилежащите терени се привеждат в първоначалният им вид. Изготвя се необходимата документация и замервания, изпитвания и протоколи, съставя се уведомително писмо от Изпълнителя към Възложителя за готовността да се предаде обекта на Възложителя.

✓ **Технология на изпълнение.**

Предвидените строително-монтажни работи ще се извършват съгласно изискванията на ЗУТ, подзаконовата нормативна уредба, настоящите технически спецификации. При изпълнение на СМР ще се спазват минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР.

- **Демонтаж на съществуващи бордюри (пътни и градински) -**
Разкъртването на бордюри се извършва механизирано, чрез комбинирани багери снабдени с хидравлични чукове. Бордюрите се разкъртват и изваждат на пътя при стриктното спазване на временна организация на движение. След като бордюрите са извадени на пътното платно се натоварват на камиони и се извозват на депото за бетонови отпадъци, с каквото участникът разполага.

- **Демонтаж на съществуващата тротоарна настилка -** Тротоарите ще се демонтират ръчно или на достъпните места машинно, чрез комбинирани багери и самосвали, като се спазва одобрена временна организация на движение и указанията на Възложителя. Ако бетоновите плочи са в добро състояние, в зависимост от изискванията на Възложителя, разрушаването им ще се извършва ръчно, като се нареждат на палети с цел използване на същия материал в други общински обекти. Демонтираните бетонови плочи се нареждат на палети и в последствие се извозват на определено от Възложителя място. Ако плочите са в лошо състояние, разрушаването става с комбиниран багер. Бетоновите плочи следва да се извозват на депа за бетонови отпадъци, притежаващи нужните разрешителни. БАРС АД разполага с Разрешения за транспортиране, съхранение и третиране на отпадъци на основание., както следва:

***На основание чл. 78 ал.9 и във връзка с чл. 35, ал.3 и 5 т от ЗУО Регистрационен документ №15-РД-333-00 от 27.01.2015 г. за извършване на дейност по събиране и транспортиране на отпадъците / код 170101-бетон;170107- смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични смеси;170504-почви и камъни;170506-изкопани земни**

път

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл. 4, т. 1 от Регламент(ЕС)
2016/679

/На основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1 т. 1 от ЗУО **РЕШЕНИЕ № 09.03.2015 г за третиране на отпадъци на Площадка 1 и Площадка 2, както следва*
/код 170101-бетон; код 170107-- смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия; Код 170302-асфалтови смеси; 170504-почви и камъни; 170506-изкопани земни маси; 170508-баластра от релсов път
по дейности с кодове -R5- рециклиране/възстановяване; R10 обработка; R13-съхраняване; R5- рециклиране/възстановяване; R10 обработка; R13-съхраняване;

- **Оформяне на основа на тротоар извършено с трошенокаменна основа и направа пясъчна подложка.**

Трошенокаменна настилка ще се изпълнява навсякъде под тротоарите. Земното легло се уплътнява да оптимална плътност преди полагане на трошения камък. Там където влизането на бандажни вибрационни валяци е затруднено уплътняването ще се извършва с трамбовка, като уплътняването на основния пласт от трошен камък следва да се трамбова на пластове не по дебели от 10 см. Настилка за конструкция на тротоари от инертен материал се разстила след вземане на проби за уплътнение на земното легло. Ако взетата проба отговаря на стандартните изисквания за уплътнение се преминава към изпълнение на трошенокаменни пластове. Ако не е достигнато необходимото ниво на уплътнение се продължава до достигането.

За направа на трошенокаменна настилка се използва трошен камък, който съдържа не-повече от 7% отмиваеми частици /прах/. Максималния размер на зърната в материала не трябва да надвишава половината от дебелината на пласта. Скалните материали /каменни фракции/, които ще се използват за изпълнение на основните пластове, съгласно инструкциите, необработени със свързващи вещества трябва да бъдат с непрекъсната зърнометрия и да притежават висока плътност и добра носимоспособност.

Материала се доставя и разтоварва върху предварително уплътнено и загладено легло и се разстила и профилира равномерно по цялата ширина. Уплътняването на подосновния пласт се извършва при оптимално водно съдържание до постигане на необходима плътност.

Трошенокаменната настилка под тротоари ще се изпълнява с каменни фракции със зърнометрия 0/40, доставена от кариера „Драгоево“.

Складиране и съхранение на материалите

Процедурите при складиране не трябва да влошават качеството на материала, както и да допускат внасяне на чужди материали в депото или

Материалът трябва да се складира върху твърда, чиста повърхност, като купчините трябва да са не по-високи от 5 m.

БАРС АД разполага с изградени открити и закрити складове на територията на Производствената си база, където доставените каменни фракции се складираат и съхраняват съгласно инструкциите на интегрираната СУК, внедрена в Дружеството.

По време на строителството се контролира качеството на материала, като се изпитва най-малко една проба по 100 м³ материал, а също и ширината, дебелината, нивото, равността, напречния наклон и плътността на пласта.

- **Доставка и полагане на бетонови бордюри с размер 15/25/100.** - бордюрите се редят върху бетон. Бетонът започва да се полага след стабилизирането на метални колчета с надморски нива и опънат по тях канап. След полагане бордюрите се замонолитват с бетон. Бордюрите в криви се фугират с цименто-пясъчен разтвор.

Бетоновите бордюри трябва да отговарят по качество на изискванията в БДС EN 1340:2005/АС:2013

По време на строителството се контролират качеството на бордюрите, класа на бетона и циментовия разтвор. При наличието на отклонение по-големи от допустимите се правят съответните поправки.

При приемането на бордюрите се правят измервания най-малко един път на всеки 100m. Допускат се следните отклонения:

- ✓ отклонения от линията в правите участъци и кривите 5mm;
- ✓ разлика в ширината на съседните бордюри или ивици 5mm;
- ✓ отклонение от нивото в единични случаи +/-10mm;

- **Доставка и полагане на тротоарни плочи с размери 40/40/5 см. сиви** – Участникът ще изготви организация на обекта ,така че всички пешеходци да могат да преминават спокойно, както и живущите да стигат до домовете си. Тротоарните плочи могат да започнат да се подреждат след като е проверена трошенокаменната основа, за да се гарантира константната дебелина на пясъчната подложка, което от своя страна ще гарантира равномерност на сляганията и равност на тротоара. Тротоара трябва да се реди с 5mm фуга между плочките. За да се постига равномерна фуга участникът ще изготви заготовки от гладка арматура ф5 – П-образни, чрез който подреждането може да става бързо с еднаква фуга. Фугите се запълват възможно най-скоро след подреждането на плочите за да могат те да се замонолитят. На разстояние не по-голямо от 4,5 м се оставят и напречни дилатационни (разширителни) фуги с ширина 15. изпълняват по различен начин с почти еднакво

запълнят с асфалтова паста, да се запълнят с XPS, или да се изпълнят с намазнена дървена летва.

Материалите трябва да отговарят по качество на изискванията: за плочите в БДС EN 1339:2003 , за разтвора в БДС EN13813 и за асфалтовата паста в БДС 4551. По време на строителството се контролира качеството на материалите, както ширината, надлъжния и напречния наклон, равността на основата и на тотоарната настилка.

Материалите трябва да отговарят по качество на изискванията: за плочите в БДС EN 1339:2003 , за разтвора в БДС EN13813 и за асфалтовата паста в БДС 4551.

По време на строителството ще се контролира качеството на материалите, както ширината, надлъжния и напречния наклон, равността на основата и на тотоарната настилка.

При приемането на основата и на тротоарното покритие се проверяват най-малко веднъж на 20 м напречния и надлъжния наклон, ширината и равността. Допускат се следните отклонения:

- ✓ В ширина $\pm 10\text{mm}$;
- ✓ В напречния и надлъжния наклон $\pm 0,5\%$;
- ✓ В равността на основата 10mm;
- ✓ В равността на тротоарното покритие до 5mm междина под 4м лата;

- **Доставка и полагане на бетонови павета** - Преди започване направата на настилки от паваж следва да се изпълни необходимата геодезическа трасировъчна работа. Полага се земновлажната циментова смес, като предварително на всяка разчертана фигура са забити метални колчета с отложени на тях нива на бъдещата настилка. Сместа се полага, с променлива дебелина, като се отчита слягането след трамбоване. След трамбоване следва да се получи равнина успоредна на проектната, по-ниска с една дебелина на паветата. Паветата се нареждат със зададената от производителя фуга, която следва да се запълни с пясък със зърнометрия оказана от производителя. Фугирането става като пясъка се „замита“ във фугата. След като се напълнят фугите се поливат за да слегне пясъка, след като изсъхнат и пясъка улегне фугите се пълнят отново. След определен период от време следва фугите да се дозапълнят с пясък, където е нужно, тъй като улягането му във времето е неизбежно. Паветата могат да се трамбоват с ръчна трамбовка с гумена подложка на контактната плоча.

- **Изкърпване с асфалтова смес на засегнатите при демонтажните работи участъци от пътната настилка;**

Асфалтовите смеси, определени за полагане на обекта ще се произведат в Асфалтовата база на БАРС АД. Дружеството притежава Сертификати за асфалтовите смеси, които може да произвежда, полага и продава. Всички проверки

качеството на произвежданата асфалтова смес ще се изпълняват в Пътно строителна лаборатория на БАРС АД акредитирана от БСА.

Ограничения от атмосферни условия

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

Подготовка на повърхността за асфалтиране

Превидено е изкърпване на засегнатите участъци при подмяната на бордюрите. Неравномерно разтрошената стара настилка следва да се бъде изрязана с фугорезачка в правилна форма, с отвесни чела. Емулсирането следва да става ръчно, за да се запазват естетическите качества на бордюрите и бетоновите плочи. Емулсирането на челата на старата настилка е от особена важност за добрия и дълготраен контакт между старата и новата настилка.

Преди полагане на битумната емулсия или разреден битум, в зависимост от вида на разлива, върху стари асфалтови пластове, те трябва да бъдат добре почистени от прах и отпадъци. Почистването в градски условия е трудоемко, тъй като се извършва с моторни метли, които запрашават градската среда – участникът разполага със специализиран автомобил, който всмуква праха и боклуците.

Полагане

Ръчното изкърпване е изключително трудоемко заради малката си широчини. Участникът разполага със специализирани камиони за ръчно полагане на асфалтова смес – които гарантират че сместа, макар и ръчно положена, няма да има време да изстине преди да бъде уплътнена. Малката широчина на пласта налага уплътняването да става с ръчна трамбовка.

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

Напречните фуги между отделните пластове трябва да бъдат разместени поне на 2 m.

Надлъжни фуги между нови пластове на конкретния обект няма да се изпълняват.

След като изноващият пласт е уплътнен и изстинал, изпълнителят ще залее фугата между стария и новия асфалтобетон с горещ бирум с цел удължаването на експлоатационния срок на ръчно изкърпения участък.

Оборудване за транспорт на готовата асфалтова смес

Транспортните средства, които ще се използват за превозване на фракциите и асфалтовата смес 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, коша на транспортното средство ще се напръсква с минимално количество сапунена вода или варов разтвор. След напръскването, кошът се изправя до оттичането на разтвора. Не се допуска задържане на разтвор.

Няма да се употребява дизелово гориво или други разтворители за напръскване на коша.

За предпазване на асфалтовата смес от атмосферни влияния, камионите на БАРС АД са оборудвани с термоизолиращи или брезентови покривала.

За запазване на температурата на асфалтовата смес покривало трябва да бъде плътно стегнато. Ако се получи разслояване, изстиване на асфалтовата смес поради спиране на камиона, замърсяване с петролни продукти или други, камионът трябва да бъде отстранен до привеждането му в изправност.

- **Временна организация на движението и ПБ, както и всички необходими изисквания, съгласно съгласуването с органите на РДВР-ПП (КАТ).** - С цел осигуряване на безопасността на движение на ППС и пешеходците по време на строително-ремонтните работи, ще се въведе временна организация на движение вътре и около строителната площадка, съгласно одобрения проект, изискванията на Закона за движение по пътищата, обнародван в ДВ бр.20 от 1999 г. и „Наредба N3 за временната организация и безопасността на движение при извършване на строителни и монтажни работи по пътищата и улиците“, обнародвана в ДВ бр.74 от 16.08.2010г., изм. и доп., бр. 34 от 2015 г.. Пътните знаци за въвеждане на ВОДБ ще отговарят на изискванията на БДС 1517: 2006 „Пътни знаци. Размери и шрифтове“. Съществуващите пътни знаци, които противоречат на временната организация на движението, ще се покрият с непрозрачен калъф или фолио с черен или сив цвят, съгласно чл.32 от Наредба №3. Изпълнителят ще спазва всички предписания на Пътна полиция по отношение на маршрутите на превозните средства до и от строителната площадка, движението на техника по улици за обществено ползване, временни конструкции за движение на автомобили и строителна механика в района на строителната площадка. През тъмната нощ ще се монтират светлинни източници, които осигуряват безопасност на движението.

нормални метеорологични условия.

Всички лица, които извършват строителни дейности в обхвата на участъка от пътя, ще бъдат с отличителен знак (C12) "Облекло с ярък цвят и светлоотразителни ленти".

Сигнализацията на СМР в обхвата на улицата ще е ясно видима и разбираема от участниците в движението по всяко време на денонощието и при всякакви метеорологични условия и ще дава навременна и достатъчна информация за изменените пътни условия. Пътните знаци и другите използвани средства за сигнализация ще бъдат светлоотразяващи и ще отговарят на нормативните изисквания.

Другите средства, използвани за сигнализиране при въвеждане на ВОБД са: конуси (C2), бариера (C3.1), лента, ярко оцветена или с успоредни бели и червени ивици (C3.3), ограничителна табела (C4), табели с направляващи стрелки (C6) и направляваща стрелка (C7), светлоотразителен кабар (C15), светлинен източник, подаващ мигаща жълта светлина (C16), предупредителен флаг (C18), затваряща табела със или без светещи елементи (C19), направляваща бягаща светлина (C20), гъвкави ограничители (C21), разделители на движението (C22), разделители на движението тип „стена“ (C23), табели с променящо се съдържание (C24), светлоотразителна стоп-палка (C25). Пътните знаци и другите средства ще бъдат поставени върху преносими стойки (C26), или возими стойки платформи (C27), или върху неподвижна стойка (C28), устойчиви срещу преобръщане. Върху една стойка ще бъдат поставени не повече от три пътни знака и две допълнителни табели, съгласно нормативните изисквания. Конусите (C2) ще бъдат използвани за сигнализиране на площи, временно забранени за движение или на линии, забранени за пресичане.

Бариерата (C3.1) ще бъде използвана за сигнализиране на част от платното за движение или на площи, временно забранени за движение.

Ограничителните табели (C4) ще бъдат използвани за сигнализиране на изменение на широчината на платното за движение.

През тъмната част на денонощието с цел безопасност ще се монтират светлинни източници С 16, подаващи мигаща жълта светлина, които осигуряват необходимата видимост и безопасност на движението.

Ще се следи за спазване изискванията към степента на визуализация на пътната сигнализация, определени в приложение №4 на Наредба № 3 от 16 август 2010 г. за временната организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни работи по трасето. За целта временната сигнализация ще бъде поставена преди участъка, в който се извършват СМР, на разстояние, осигуряващо достатъчно време на участниците в движението да се съобразят с предписаните маневри за безопасно преминаване.

✓ **Организация на доставките на материали и оборудване**

Планирането на доставките е процес предназначен да се създаде визия и предварителен план за необходимите доставки, за да се удовлетворят изискванията за изпълнение на предвидените строително-монтажни работи, както и да се оптимизират разходите свързани с материалните запаси при реализирането на процесите по производство, доставка, складиране и влагане.

Определяме необходимите основни материали за строителството, които ще използваме за изпълнение на строителните работи.

- Пътен бордюр 15/25/100
- Градински бордюри 8/16/50
- Бетонени плочи 40/40/5 сиви
- Бетонени павета с размери 10/20/6 см.
- Фракция 0/40
- Пясък
- Плътна асфалтова смес;

Планирането на организацията по осигуряване на материалите можем да отразим схематично с два основни компонента: процес на планирането и данни необходими да се осъществи процесът на планиране.

Процес	Данни
Определяне на обхвата на плана	Описание и параметри на плана
Необходими количества	КС
Създаване на прогнозен план-график за доставки	Линеен график
Коригиране на планирани доставки	В процеса на изпълнение на СМР възникване на възпрепятстващи обстоятелства

Определяне на обхвата на плана

Изчисляваме свободните наличности и при установяване на недостиг, определяме нетните необходими и резерви. След това ги групираме в планирана доставка, като ги обвързваме с капацитета на транспортните възможности и възможностите за производство от доставчика. Накрая изготвяме разписание на по-материали за всеки вид дейност със срокове за влагане

Процесът за определяне на складовата наличност осъществяваме в следните стъпки:

- Отчитаме наличния запас
- Изготвяме план за покупките на материали, които не са в наличност, като предварително сме проучили дали доставчиците, с които работим, са в състояние да ни предоставят необходимите количества в предвидените срокове;
- Изготвяме списък на доставчиците с включени резервни такива.
- Изготвяме план на заявките за доставките с включен срок за доставка;
- Определяме количеството (капацитета), което доставчикът може да достави в рамките на един ден;
- Определят се складовите бази, където трябва да постъпят доставките на заявените материали.
- Определяме времевите параметри на доставката, които зависят от вътрешната организация във фирмата и от доставчика, към който се отправя съответната поръчка.
- Фиксираме ключовите времеви точки на поръчките за доставка:
- дата на инициране на поръчката (необходимо е известно време за комуникация и последни уточнения за да се стартира заявката);
- начало на изпълнение на заявката – показва датата на която заявката е изпратена и доставчикът е потвърдил, че е получена и започва изпълнението;
- дата на изпращане на поръчаното от доставчика;
- дата на пристигане на заявеният материал в складовата база и/или на обекта;
- дата на влагане на материала.

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

План за доставяне, складиране и влягане на материалите

Вид СМР	ед. мярка	количество	Вид материал	Доставка, складиране, влягане
Участък от ул. „З. Ж. Великов“ от ОТ 37 до ОТ 40 в гр. Смядово /търговска улица/ - ремонт тротоари				
Доставка и полагане тропенокаменна настилка 0/40 за основа на тротоар	м3	110,00	Зърнометрия : 0/40 – нефракционеран добавъчен материал за несвързани и хидравлично свързани смеси.	доставя се от кариера „Драговево“, на склад в базата до 5 дни преди полагането; на обекта се вляга директно
Доставка и полагане пътен бордюр 100/25/15 и всички ни с това разходи	м'	400,00	пътен бордюр 100/25/15	доставя се от Лео - бетонови изделия ЕООД, съгласно актуализирания график за доставка на материали и се складира на предварително определените за това места на строителната площадка
Доставка и полагане тротоарни плочи 40/40 и свързани с това	м2	730,00	тротоарни бетонови плочи 40/40/5 - сиви	доставя се от Лео - бетонови изделия ЕООД, съгласно актуализирания график за доставка на материали и се складира на предварително определените за това места на строителната площадка
Доставка и монтаж градински	м'	90,00	градински бордюри 50/16/8	доставя се от Лео - бетонови изделия ЕООД, съгласно актуализирания график за доставка на материали и се складира на предварително определените за това места на строителната площадка
Доставка и полагане	м2	40,00	плътна асфалтова смес	произвежда е се в асфалтовата база на БА

Заличена информация на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4,м.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

Заличена информация на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4,м.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

Заличена информация на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4,м.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

Заличена информация на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4,м.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

асфалтова пълтна смес за ръчен кърпеш с дебелина 4 см.				деня на полагането, не се складира, доставя се в деня на полагането и се влага директно
Ремонт на търговска зона в УПИ II в кв. 626				
Доставка и полагане трошенокаменна настилка 0/40 за основа на тротоар	м3	103,00	Зърнометрия : 0/40 – нефракционеран добавъчен материал за несвързани и хидравлично свързани смеси.	доставя се от кариера „Драгово“, на склад в базата до 5 дни преди полагането; на обекта се влага директно
Доставка и полагане тротоарни плочи 40/40 и всички свързани с това разходи	м2	85,00	тротоарни бетонови плочи 40/40/5 - сиви	доставя се от Лео - бетонови изделия ЕООД, съгласно актуализирания график за доставка на материали и се складира на предварително определените за това места на строителната площадка
Доставка и полагане бетоново паве 10/20/6	м2	695	бетонови павега - сиви 60 % - 415 м2; червени 10 % - 70 м2; жълти 30 % - 210 м2	доставя се от Лео - бетонови изделия ЕООД, съгласно актуализирания график за доставка на материали и се складира на предварително определените за това места на строителната площадка
Доставка и полагане градински бордюри и всички свързани с това разходи	м'	290,00	градински бордюри 50/16/8	доставя се от Лео - бетонови изделия ЕООД, съгласно актуализирания график за доставка на материали и се складира на предварително определените за това места на строителната площадка

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

За всички видове СМР, при които ще се използва вода: Водата, която ще се използва е „вода за промишлени нужди“, зарежда се в цистерни и по време на изпълнение на строителните дейности цистерната е на обекта и в готовност за оросяване, овлажняване, зареждане на строителната механизация и др.

Осигуряване на материалите, които се произвеждат от БАРС АД

1) Производство и доставка на асфалтобетонни смеси

Производството на асфалтовите смеси ще се извършва в асфалтова база собственост на БАРС АД, находяща се в имот с идентификатор № 83510.670.329 по кадастрална карта гр. Шумен. БАРС АД разполага с пътно-строителна лаборатория, административна сграда, електронен кантар, площадки за съхранение на строителни материали. Производството на асфалтовите смеси се извършва с Асфалтосмесителна инсталация с производителност 100 т/час, чийто капацитет е напълно достатъчен за навременното и срочно доставяне на произведените асфалтобетонни смеси за нуждите на обекта.

БАРС АД е сертифицирана със Сертификат за съответствие на производствения контрол № 1857-CPR-01554 в съответствие с Регламент (ЕС) №305/2011 на Европейския парламент и на Съвета на ЕС от 9 март 2011 г. (Регламент за строителни продукти – CPR) за строителния продукт Битумни смеси: Асфалтобетон АС 12,5 изн. А; Асфалтобетон АС 12,5 изн. В; Асфалтобетон АС 16, биндер;; Асфалтобетон АС 31,5 осн. А₀

Произведените асфалтови смеси в асфалтовата база на БАРС АД са с предназначение за всички категории на движение и техническа спецификация хармонизиран стандарт БДС EN 13108-1:2006; БДС EN 13108-1/NA:2009; БДС EN 13108-1/NA:2009 – Изменение 1:2011.

При получаването на материалите необходими за производството на асфалтовите смеси се проверява наличието на декларация за експлоатационни показатели за съответствие с изискуемия стандарт. Получените материали (минерални пълнители и активирано каменно брашно) за захранване на асфалтосмесителната уредба се депонират в чисти и специално за това подготвени силози и цистерни.

След обработването каменните фракции се складираат на купчини и стриктно ще се съблюдава да не се получи разслояване и замърсяване. Купчините ще се изпращат на чисти асфалтирани площадки и ще бъдат оформени така, че да не са високи и конусовидни. Когато за насипването на материалите

използват камиони, насипването ще става само по един пласт наведнъж, като камионите ще изсипват товара си колкото може по-близо до предишния товар. Използването на булдозери или товарачи за избутване на материалите, които са разтоварени на едно място, до друго място на купчината се разрешава по време на построяването на купчината, като използването на такива машини е ограничено само до изравняване на материалите.

В асфалтовата база на БАРС АД има изградени асфалтирани площадки за съхранение на различните видове материали, отделени с прегради.

Получените материали от доставчиците ще бъдат изпитвани и контролирани, така че да се гарантира, че тези материали винаги отговарят на изискванията на спецификациите.

За проверка на тегла и размери, на характера на материалите и за определяне на температурите за приготвяне на асфалтовата смес, Възложителят по всяко време ще има достъп до всички възли на асфалтосмесителната инсталация, до материалите за добавка, складовите площи, трошачо-сортировъчната инсталация и до всички други съоръжения, използвани за производство и обработка на материалите за строителство. Възложителят ще има достъп да взема проби и да провежда изпитване на всеки материал, доставен до Площадката, от който и да е източник, за да установи съответствие на материалите с ТС и да ги приеме или отхвърли, ако е необходимо. Освен това проби ще се взимат и от завършени работи, за да се определи дали отговарят на ТС. Честота на всички проби и изпитвания ще бъде според нарежданията на Възложителя и ТС на АПИ 2014 г..

Пътно-строителната лаборатория на БАРС АД е акредитирана за извършване на изпитвания на асфалтови смеси, почви строителни, скални материали и битумни нефтени вискозни и да взема проби (извадки) от асфалтови смеси, скални материали и битумно нефтени вискозни.

Производството на асфалтовите смеси няма да се разрешава докато рецептата за производство не бъде одобрена от Възложителя.

Друг много важен и основен компонент за производството на асфалтови смеси е битума. Използвания за нашата географска ширина битум е тип В50/70. При постъпването на всяка една доставка се извършва входящ контрол и след това тя постъпва в битумното стопанство, оборудвано със специални цистерни с нагреватели и контролери, контролиращи температурата на битума да не надвиши, максимално допустимата от 178°C.

Вземането на проби от асфалтобетонни смеси ще се извършва по правило след машината за полагане на пътната настилка преди уплътняване или от превозното средство. Проби от уплътнената асфалтова смес ще се взимат чрез извличане на ядка. Определянето на съдържанието на битум и степента на екстракция могат да се извършват както с проби от несвързани така и със свързани смеси. Няма да се разрешава производство и разстилане на асфалтови смеси когато температурата на околния въздух е по-ниска от 5°C, при дъжд, сняг, мъгла или други неподходящи метеорологични условия.

Грубите и ситните пълнители ще бъдат складираны на изградените за целта площадки в асфалтовата база. Наличното количество ще бъде в обем, достатъчен за да се осигури минимален запас за непрекъснато производство на асфалтова смес за минимум 1000 тона. Скалните материали, които се доставят до асфалтосмесителната уредба за попълване на запасите, ще бъдат тествани и одобрени преди смесване със съществуващите запаси.

Бункерите за студени материали са оразмерени за използваните материали, като настройките им са такива, че да се произвежда смес с комбиниран зърнометричен състав, отговарящ на възприетата рецепта.

Материалите ще бъдат добре подсушени и загрети до 150-170°C в сушилния барабан на смесителната инсталация преди да бъдат подадени за вторично пресяване и от там към мешалката. Абсорбираната от инертните материали влага ще бъде сведена до такова количество, че да не се получава разделяне на битума от запълнителите или други проблеми, свързани с наличието на влага в подготвената смес. Нагнетените материали ще бъдат повторно пресети и класифицирани по едрина, така че да могат да бъдат комбинирани в смес със зърнометричен състав, отговарящ на изискванията на възприетата рецепта за производство, а бункерите за съхранение на горещи инертни материали ще бъдат такива, че разслояването на инертните материали и загубата на температура да бъдат сведени до минимум. Горещите бункери ще бъдат изпразвани и почиствани от материалите в края на всеки работен ден.

Производството на асфалтовата смес и доставката и влагането ѝ на обекта се извършва в дена на производството. Диспечеризацията на транспортните средства към строителната площадка ще бъде по график, така че полагането на асфалтовата смес да се извършва през деня. Подаването на материала ще става равномерно и по количества, които са съобразени с производителността на машината за разстилане, оборудването за уплътняване и графика за изпълнение.

Покривалата на всички транспортни средства ще предпазят сместа от вредни климатични условия по време на транспортирането и изчакването за зареждане на машината за полагане на настилка.

2) Осигуряване на други материали

Осигуряването на другите материали, необходими за изпълнението на строителните дейности ще доставяме от производители и доставчици, с които имаме установени добри търговски взаимоотношения и които са доказали доставянето на качествени материали. След съставяне на протокол за предаване на строителната площадка от Възложителя на Строителя, ръководителят на екипа/ техн.ръководител/ изпраща до доставчиците заявка, в която е посочено количеството, датата на заявката, срокът за доставка, начинът за доставяне, място на доставката и срок за потвърждаване на доставката. По този начин осигуряваме обратната информация за обезпечаване на обектите с необходимите материали и си осигуряваме време за реакция при условие, че не получим потвърждение на заявката или отказ за доставяне. В списъка на доставчиците на БАРС АД за всеки от материалите има предвиден и резервен доставчик, за случаите, когато предварително уговореният доставчик не е в състояние да осигури навреме доставката.

Фракция 0/40

Каменните фракции за настилка под тротоари със зърнометрия : 0/40 – нефракционеран добавъчен материал за несвързани и хидравлично свързани смеси, доставяме от Кариера Драгоево. Материалът е с експлоатационни показатели в съответствие с БДС EN 13242:2002+A1:2007 – Скални материали за несвързани и хидравлично свързани смеси за използване в строителни съоръжения и пътно строителство. Доставката се извършва периодично.

Бетонови материали – бордюри, плочи, навета

Бетоновите материали се доставят на наш транспорт, като транспортирането се извършва съгласно указанията на производителя „Лео -бетонови изделия ЕООД. Доставката ще бъде придружена с декларация за експлоатационни показатели. Експлоатационните показатели са в съответствие с БДС EN 1340:2005. Доставката се извършва периодично.

Вода

Водата, която ще се използва по време на строителството
автоцистерни.

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

✓ **Организация на персонала, взаимозаменяемост, разпределение на човешкия ресурс и отговорностите.**

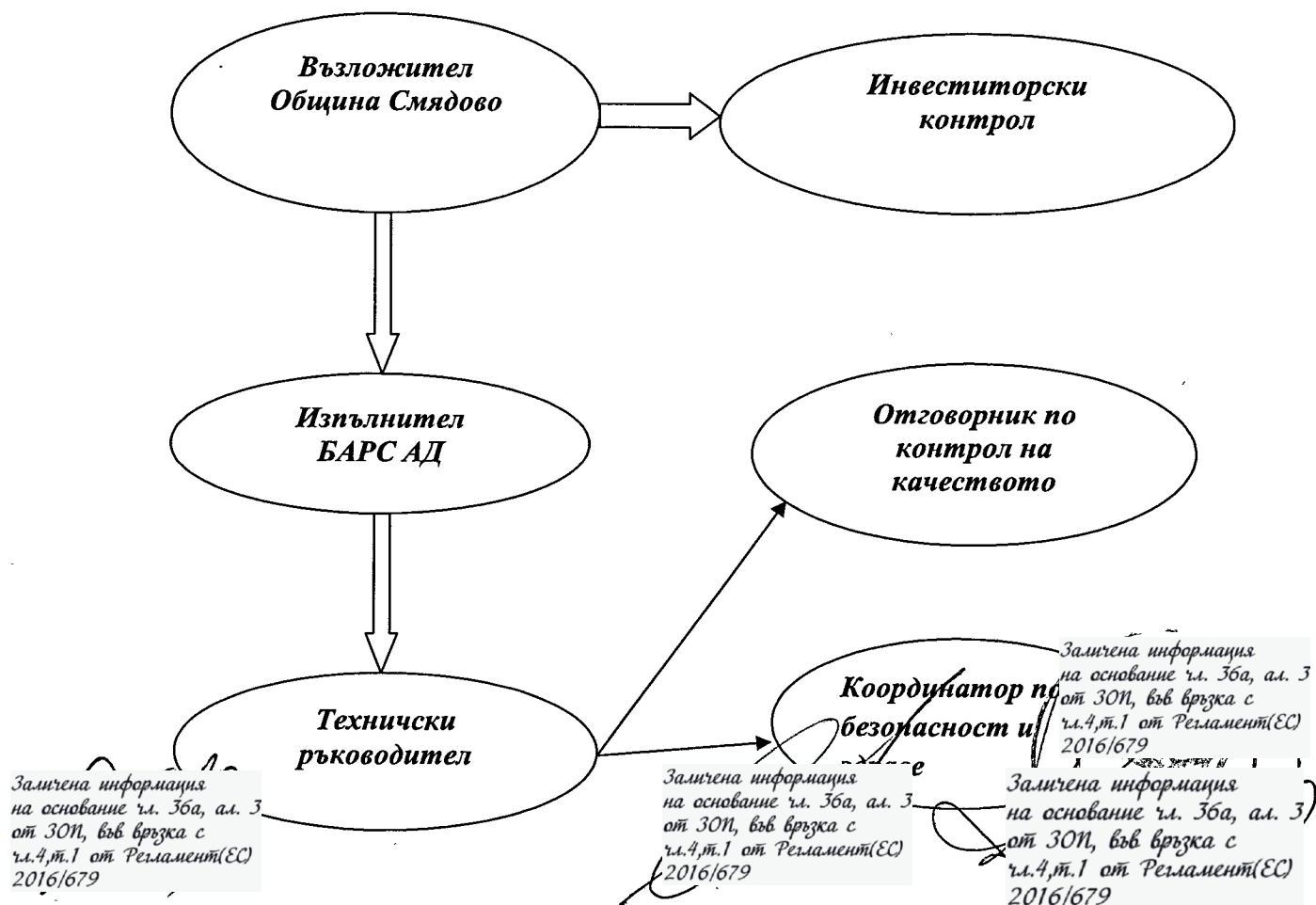
Подход на изпълнение.

За определяне подхода на изпълнение изхождаме от възприетата технологична последователност на посочените процеси, определените етапи и подетапи на строителство. Приетия метод на изпълнение „ЕКИПНОСТ” и „ПОТОЧНОСТ” на строителния процес дава възможност за независимо изпълнение на задачите за съответните екипи и осигуряване на поточност на процесите в самите тях. Посочения по-долу организационният план има задача да осигури безопасното, ефективно и качествено провеждане на строителния процес на площадката.

1.Управленска структура – йерархична схема.

За качественото изпълнение на поръчката е предвиден персонал, притежаващ необходимите качества и отговарящ на поставените изисквания. Ръководния персонал е с доказан опит и притежава необходимото инженерно-техническо образование и трудов стаж в областта на строителството. Предвиден е и квалифициран работен персонал, механици, техници, машинни оператори и други, които ще участват при реализирането на поръчката.

Структура на екипа – йерархична схема



а.) Разпределение на основните отговорности и дейности на инженерно-техническия състав.

Технически ръководител –

• Основни длъжностни задължения –

✓ организира, ръководи и контролира дейностите по изпълнението на Договора с Възложителя, договорите с доставчиците и производителите. Ръководи пряко екипа, изпълняващ обекта. Делегира допълнителни права и задължения на членовете на ръководния персонал на Изпълнителя. Разрешава евентуално възникналите спорни въпроси с ръководния екип на Възложителя. Носи отговорност за реализацията на обекта от гледна точка изпълнение на предмета на Договора: управление на всички процеси на строителството, разходи, срокове, управление на качеството на строежа, спазване на технологичната последователност. Пряко следи и отговаря за създаването на безопасни условия на работа и тяхното спазване.

✓ Организира и отговаря за изготвяне на мерки за опазване на околната среда и контрол на тяхното изпълнение. Снабдява, изисква и контролира изпълнението на работите по отношение на опазването на околната среда.

✓ Организира и отговаря за осигуряването и състояието на оборудването, необходимо за изпълнението на обекта. Отговорен е за контрола върху безопасната и екологосъобразна работа на механизацията.

✓ Организира и ръководи дейностите по осигуряване разработването на оперативно - календарни и финансови графици за обекта, участва в изготвянето на междинните и окончателни сертификати за плащане, отговорен е за отчитането на дейностите по обекта, необходимото ресурсно обезпечение и съответните разходи за ресурси. Участва в изготвянето на ежеседмичните доклади и седмичните отчети. Задължително присъства на координационни срещи с представители на Възложителя.

• ОСНОВНИ ОТГОВОРНОСТИ, ПРИСЪЩИ ЗА ДЛЪЖНОСТТА

✓ Отговаря за правилното съхранение и разполагане в складовата база на стоките и материалите.

✓ Носи отговорност при установяване на липси на стоки и материя

база.

Залегена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Залегена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Залегена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Залегена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Залегена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

- ✓ Отговаря за спазване на правилата за противопожарна безопасност и безопасността на труда в складовата база.

• ОРГАНИЗАЦИОННИ ВРЪЗКИ И ВЗАИМООТНОШЕНИЯ

- ✓ Длъжността е пряко подчинена управителя на фирмата.
- ✓ При изпълнение на длъжността се осъществяват организационни връзки и взаимоотношения с ръководителите на производствени звена, със счетоводството, с работниците и служителите в складовата база и с доставчиците на стоки и материали.
- ✓ Осъществява контакти с ръководители и специалисти от други предприятия и маркетингови организации по линия на доставяните стоки и материали.

Отговорник по контрол на качеството - организира и е отговорен за изготвяне, съгласуване и спазване на Плана за Контрол на Качеството. Пряко е отговорен за цялостното управление качеството във всичките му аспекти, както следва:

- Основни длъжностни задължения на специалиста по контрол на качеството:
 - ✓ Ръководи, организира, осъществява предварителен, текущ и последващ вътрешен контрол, контрол по спазване на управление на документи и записи, производствен контрол, управление на несъответстващ продукт, преглед на запитвания, оферти и договори.
 - ✓ Съхранява оригинали на документите - оперативните документи, които се дават като приложение към процедурите по производство, доклади и отчети по вътрешни одити, проведени проучвания, анализи.
 - ✓ Контролира за правилното съставяне и състояние на записите.
 - ✓ Съставя документи по договаряне с клиенти; документи по избор на доставчици, договаряне и извършване на закупуването; документи предавани на клиенти; документи по вътрешни одити; документ и по обучение на персонала.
 - ✓ Следи за поява на рекламации в производството, както и за предприетите спрямо тях коригиращи и превантивни действия.
 - ✓ Преглежда оферти от доставчици и подготвя документи за закупуване на технически средства и средства за измерване, чието решение за закупуване се взема от управителя на фирмата.
- ✓ Координира и документира дейностите, свързани с прегледа от ръководителя на фирмата.

✓ Осигурява запознаване на заинтересованите лица с всеки дет производствения процес, особеностите и рисковете които се крият.

✓ Подготвя програма за прегледи от ръководството, за което може да привлече и външни специалисти.

• Основни отговорности, присъщи на дейността на специалиста по контрол на качеството.

✓ Отговаря за състоянието на производствената дисциплина и недопускане на условия за разхищения и злоупотреби.

✓ Отговаря за достоверността на документите по СПК и СУК

✓ Отговаря за спазване на сроковете за изпълнение на взети поръчки от клиенти.

• Организационни връзки и взаимоотношения.

✓ Длъжността е пряко подчинена на Техническия ръководител и Управителя на фирмата

✓ При изпълнение на длъжността се осъществяват организационни връзки и взаимоотношения с всички отговорни лица в производството, с всички отдели по производство и контрол и техните служители.

✓ Осъществява контакти с представители на контролни органи и институции, доставчици, клиенти.

• Компетентности, които притежава отговорника по контрола на качеството:

Запознат е с:

✓ оперативните документи;

✓ редът и условията при осъществяване на вътрешен контрол;

✓ компютърни системи за производствена дейност;

✓ основни положения за трудова дисциплина;

✓ психология на персонала.

Координатор по безопасност и здраве - Организира и отговаря за съставянето на Инструкции по Техника на безопасност и Охрана на труда и контрол на тяхното изпълнение. Изисква и контролира по безопасно полагане на труд и спазване на правилата по техническата безопасност. Ще присъства и координира изпълнението на взетите решения на съвместните срещи. Докладва за всички възникнали проблеми и взетите мерки на Техническия ръководител

Координатор по безопасност и здраве - организира, координира и контролира дейностите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ);

Координатор по безопасност и здраве, ще :

- ✓ разработва и актуализира Правилника за вътрешния трудов ред по отношение задълженията на длъжностните лица, работниците и служителите за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и обвързването им със степените на дисциплинарно наказание съгласно Кодекса на труда;
- ✓ разработва вътрешни правила за здравословни и безопасни условия на труд;
- ✓ организира работата по установяването и оценката на професионалните рискове и разработване на проекти, програми и конкретни мерки за предотвратяване на риска за живота и здравето на работещите;
- ✓ изготвя оценки и становища относно съответствието на изискванията за здравословни и безопасни условия на труд при въвеждането в експлоатация на обекти, производства, технологии, работно оборудване и работни места;
- ✓ изготвя аварийни планове за действие при извънредни ситуации;
- ✓ организира обучението на КУТ, разработва и реализира програми за квалификация и преквалификация на работещите по ЗБУТ;
- ✓ провежда проучвания на мнението на работниците и служителите относно условията на труд и предприеманите мерки за опазване на тяхното здраве;
- ✓ анализира причините за трудови злополуки и разработва мероприятия за тяхното намаляване и предотвратяване;
- ✓ създава и поддържа изискващата се от нормативните актове документация;
- ✓ подготвя анализи на състоянието на условията на труд, които се обсъждат в КУТ и от ръководството на предприятието;
- ✓ въвежда съоръжения за колективна защита и осигурява подходящи средства за индивидуална защита в случаите, когато е налице риск, който не може да бъде предотвратен;
- ✓ координира работата на длъжностните лица и на звената за управление на предприятието при реализиране на задълженията им по осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
- ✓ координира действията по изпълнение на задълженията за осигуряване на безопасност и здраве при съвместна работа на работници на обекта;

- ✓ контролира спазването на изискванията на нормативните актове и изпълнението на задълженията в областта на ЗБУТ от работещите;
- ✓ консултира длъжностните лица, работниците и служителите по прилагането на правилата за ЗБУТ;
- ✓ при констатиране на нарушения предписва мерки на съответните длъжностни лица за отстраняване на нарушенията, информира управителя на фирмата и предлага съответни мерки, включително и за налагане на санкции на виновните длъжностни лица;
- ✓ при констатиране на непосредствена опасност за живота и здравето на работещите информира управителя на фирмата и спира машини, съоръжения, работни места, като незабавно информира за това и съответното длъжностно лице за предприемане на мерки и отстраняване на опасностите;
- ✓ контролира извършването на начални инструктажи по ЗБУТ с новопостъпили работници, както и провеждането на периодични инструктажи и обучения за опресняване познанията по ЗБУТ на всички работници;
- ✓ организира, участва и подпомага разследването на обстоятелствата и причините за трудови злополуки, изготвя протоколи и информира ръководството на предприятието;
- ✓ работи в екип с персонала на службата по трудова медицина и съдейства за популяризиране на неговата дейност;

• Координатор по безопасност и здраве, ще отговаря за:

✓ Материални и финансови (по опазване имуществото и активите на фирмата) - отговаря за вреди, причинени на работодателя от аварии и трудови злополуки, настъпили в резултат на лоша организация и занижен контрол по спазване на националното законодателство за осигуряване на безопасност и здраве при работа;

✓ По безопасността на труда - носи отговорност за неизпълнение на правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на територията на фирмата и в частност на строителния обект;

✓ По опазване здравето и работоспособността на другите - носи отговорност за недостатъчна информираност, обучение и инструктаж на персонала на фирмата за правата, задълженията и отговорностите му, свързани с осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;

✓ По опазване на фирмената тайна и поверителната информация - носи отговорност за разгласяване на информация, станала му известна в предприятието, ако това е повлияло негативно върху дейността и развитието на фирмата и в частност строителния обект;

✓ За резултатите от трудовата дейност - носи дисциплинарна и имуществена отговорност за липсата на ефективна система за защита и профилактика на професионалните рискове на територията на предприятието, въпреки, че работодателят е осигурил средства и време за това;

2. Техническа обезпеченост и координация на работната ръка при изпълнение на обекта

Строителството ще се изпълнява от два основни екипа:

- Екип „Пътни работи”
- Екип „Асфалтови работи”

ЕКИП „ПЪТНИ РАБОТИ”

Ръководител: Технически ръководител

Обхват на дейността :

Екипът ще изпълнява заложените подготвителни, демонтажни, пътни работи – нареждане нови бордюри, направа тротоарна настилка и настилка с бетонови павета.

В съответствие с предвидените организация и технология на изпълнение и в предвид спецификата на обекта екипът ще се разделя на отделни бригади, отговарящи за определени дейности. Тя ще се определя от Техническия ръководител.

Техническият ръководител ще следи за наличието на необходимия състав, техническа обезпеченост, и координация на работната ръка при изпълнение на всяка една дейност.

ЕКИП „АСФАЛТОВИ РАБОТИ”

Обхват на дейността:

Екипът ще извърши всички дейности, свързани с рехабилитацията на асфалтобетонната настилка.

2. Предложение относно създаване на условия за спазване изискванията

по ЗЗБУТ и Пожарна безопасност

БАРС АД ШУМЕН е сертифицирано по OHSAS 18001:2007 за прилагане на система за управление на безопасни условия на труд.

Всички дейности по изпълнение на мероприятията по ЗБУТ ще се ръководят и изпълняват от Координатора по безопасност и здраве, съгласувано с Техническия ръководител.

а) Трудова и здравна безопасност на работното място

Всички наредби, инструкции и други законови документи, засягащи трудовата и здравна безопасност на работниците, касаещи изпълнението на работите на обекта, ще бъдат изпълнени и са задължение на Изпълнителя.

Изпълнителят ще приведе в действие ясно дефинирана политика на площадката, за да осигури здравословни и безопасни условия на труд на всички хора на обекта и на тези, които могат да бъдат засегнати при изпълнение на дейностите на площадката.

Преди започване на каквито и да било действия на площадката Изпълнителят ще представи за одобрение План за безопасни и здравословни условия на труд.

Изпълнителят ще осигури работно облекло и лични предпазни средства съгласно чл. 10 от ЗЗБУТ, като ги съобрази със спецификата на работите, изпълнявани от различните професии и специалности работници.

Изпълнителят ще инструктира работниците и служителите според изискванията на чл. 16 от ЗЗБУТ.

При използване на машини и съоръжения на обекта, работниците ще бъдат инструктирани за работа с тях.

Всички работещи, както и от всички посещаващи обекта задължително ще бъдат с предпазни каски.

На обекта стриктно ще се спазват и прилагат разпоредбите на Наредба № 2 / 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване.

Техническият ръководител, съвместно с координатора по ЗБУТ са длъжни:

Да осигуряват необходимите условия за здравословен и безопасен труд, като за всяка строителна площадка се извършва оценка на риска и в съответствие с това провеждат необходимите мероприятия.

Да извършват избора на местоположението на работните места при спазване на условията за безопасност и удобен достъп до тях.

Да осигуряват необходимите предпазни средства и работно облекло.

Да осигуряват необходимите санитарно-битови условия съгласно санитарно-хигиенните изисквания.

Да разработят и утвърдят вътрешни документи (заповеди) за осигуряване на ЗБУТ.

Да организират вътрешна система за проверка, контрол и оценка състоянието на безопасността и здравето на работещите.

Да определят със заповед лицата, отговарящи за спазване на изискванията за ЗБУТ и провеждане на инструктажите.

Лицата, които работят на строителната площадка, да се допускат на работа при спазване на Наредба №3 за инструктажа на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана.

Строителните машини, технологичните инсталации, съоръженията, инвентарът, инструментите и приспособленията към тях ще съответстват на характера на извършваната работа и на работната или околната среда, да са в изправност и да са обезопасени.

При възникване на опасни условия, като свличане на земен пласт, неочаквана поява на газове, поддаване на основата, машини и съоръжения, скъсване на електрически проводници и др., работата в тези участъци ще се преустановява и работещите ще напуснат опасните места, без да чакат нареждане за това. Възобновяването на работата ще става след нареждане на техническия ръководител на строежа в присъствието на експерта по ЗБУТ, при осигурени безопасни условия за работа.

Изпълнението на всички видове СМР на открито ще се преустановява по нареждане на техническия ръководител на строежа и координатора по ЗБУТ при силен дъжд, гръмотевична буря, обилен снеговалеж, при условия на заледени или непосипани с пясък работни площадки (места), при гъста мъгла, през тъмната част на денонощието или при прекъсване на изкуственото осветление, както и при скорост на вятъра над 12 m/s.

Изпълнителят ще подходи много сериозно към изискванията на:

Част „ПБЗ“ и Част "Противопожарна безопасност".

Ще бъде съставен **ОРГАНИЗАЦИОНЕН ПЛАН** за действие

На обекта ще работят екипите на БАРС АД. Подизпълни Изпълнителят използва. Относно "Противопожарна безопасност"

състави План за предотвратяване и ликвидиране на пожари и аварии, както и евакуация на работещите и на намиращите се на строителната площадка. Този план ще съдържа следното:

- Предпоставки за запалвания и пожари - не се предвижда доставка на леснозапалими и взривоопасни материали по време на строителството и изпитанията.
- Организация за ПАБ на обекта.- Техническият ръководителят ще установи контакт с най-близката Районна служба за ПАБ и конкретизира системата за връзка на обекта с РС "ПАБ" чрез използването на мобилни телефони. На видно място на територията на обекта ще се постави табела с телефонния номер на РС „ПАБ"

Техническият ръководител със заповед извършва следното:

- Определя редът за пожаробезопасно използване на отоплителни, електронагревателни и др. електрически уреди

- Определя разрешените и забранените места за тютюнопушене.

-Организира инструктажа на работниците по ПАБ, съгласно изискванията на Наредба №3 за инструктажа на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана.

- Определя редът за осигуряване на пожарна безопасност на обекта в извънработно време.

- Определя отговорник за ПАБ на обекта и му възлага поддържането и привеждането в състояние на годност на противопожарните уреди, съоръжения и средства за пожарогасене.

Техническият ръководител съвместно с координатора по ЗБУТ организира: проверка на строителните машини за тяхното оборудване с изправни и годни противопожарни уреди и съоръжения.

Техническият ръководител съвместно с координатора по ЗБУТ осигурява: оборудването за всеки фургон по 1 бр. прахов пожарогасител 6 кг. и на противопожарно табло със следните уреди и съоръжения: прахов пожарогасител 6-кг. - 1 бр., кофпомпа или воден пожарогасител - 1 бр., съд с 200 л. вода – 1, бр. кофа - 1 бр.

Техническият ръководител съвместно с координатора по ЗБУТ осигурява: обозначаването на местата на противопожарните уреди и съоръжения и местата забранени за тютюнопушене, съгласно Наредба № 4 от 1995г. за знаците и сигналите за безопасност на труда и противопожарна охрана.

Изисквания за ПАБ на обекта. На обекта няма да се допуска:

- Подгряването на двигателите с вътрешно горене на строителните машини, електронагревателни уреди и др. подобни;
- Паленето на открит огън независимо от климатичните условия и частта на денонощието;
- Използването на нестандартни отоплителни и нагревателни уреди и съоръжения и на други директни горивни устройства;
- Не се допуска окачването на дрехи и кърпи и др. върху контакти, изолатори или други части на електроинсталацията и сушенето им върху отоплителни или нагревателни уреди;

Действия, които ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще предприеме при пожар:

Техническият ръководител и координатора по ЗБУТ незабавно предприемат следните мерки:

- При пожар незабавно уведомяват РС „ПАБ“;
- Прекратяват работата на мястото на аварията и на застрашените производствени участъци;
- Организируют противопожарното ядро за локализиране и ликвидиране на пожара или аварията чрез използването на наличните противопожарни съоръжения и средства;
- По най-бърз и безопасен начин евакуират всички работещи, които не участват в борбата с пожара или аварията, по посока на над ветрената страна на мястото на произшествието;
- Невъзобновяват работа, докато все още е налице сериозна непосредствена опасност;

Отмяна на аварийната ситуация-

Техническият ръководител, съгласувано с РС „ПАБ“ отменя аварийното положение след окончателно премахване на причините, за аварията и пожари невъзможност за тяхното повторение, разпространение или разрастване, както и при условие, че са взети всички необходими мерки за пълното обезопасяване на лицата и средствата при възстановяване на работата.

3. Идейна концепция.

След обстоен оглед на обекта и на база изискванията на Възложителя в Тръжната документация ние от БАРС АД разработихме идейното решение, което представяме в настоящото предложение и което е съобразено с изградената инфраструктура в централната част на гр.Смядово ,но има собствено звучене и придава индивидуалност на участъците.

Предвидили сме използване на подобни материали, с цел вписване на новите реконструирани участъци към съществуващите. Настилките са от бетонови павета,оградени с бетонови бордюри .Предлагаме два размера на бетоновите павета : 20/10/6 и 20/20 /6 ,като при евентуално избиране на БАРС АД за изпълнител и след разглеждане на решението ни в детайли, Възложителят ще избере вариант.Дебелината от 6 см придава устойчивост на настилката,като в същото време осигурява плавност и сигурност на движението .Цветовото решение включва използването на три цвята – жълто,червено и сиво с различно разпределение на тежестта на цветовете.Редуването на цветовете в ивици с различна ширина дава яркост и атрактивност на пътеките. Тротоарите се предвижда да се изпълнят от сиви плочи с размер 40/40/5.Те ограничават зелените площи и се свързват с пътеки с бетонови павета.

Нашето предложение дава възможност да се оформят места с акценти- малки склуптори,кашпи с атрактивни растения,други елементи на градската среда,касаещи историята на Смядово или съвременното му развитие.

Тази визия ще се коментира и реализира с Възложителя,Община Смядово при евентуално избиране на БАРС АД за изпълнител в рамките на бюджета на обекта.

Прилагаме идейно решение, което ще се обсъди за окончателно изпълнение с Възложителя, като се съобрази с неговото виждане и при евентуално избиране на БАРС АД за изпълнител, ще се изпълни.

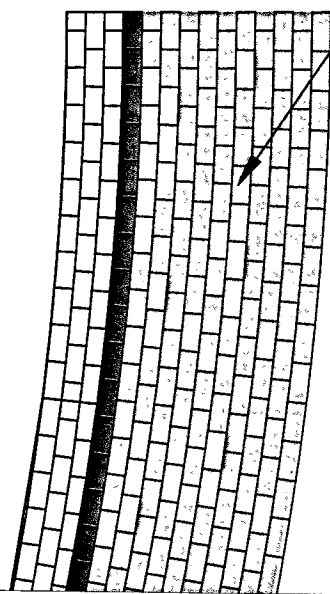
Приложения : Основно решение - план;

Детайли – 1 броя.

Вариант 1

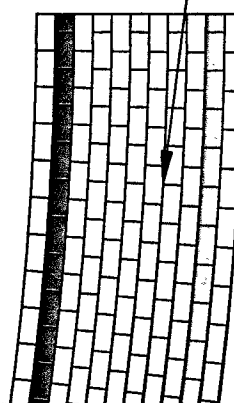
Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Растер 1



бетонови
павета
10/20/6

Растер 2



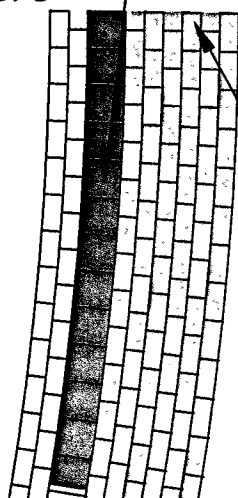
бетонови
павета
10/20/6

Вариант 2

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Растер 1

бетонови
павета
20/20/6

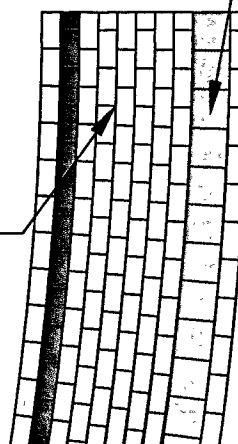


бетонови
павета
10/20/6

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Растер 2

бетонови
павета
20/20/6



Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ДЕКЛАРАЦИЯ

Долуподписаният инж. Данко <sup>Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679</sup> Добрев (трите имена),
представляващ БАРС АД (наименование на фирмата-участник), ЕИК 127630597 и адрес на
управление: гр. Шумен бул. „Ришки проход“ № 66, в качеството ми на Изпълнителен директор
(длъжност),

ДЕКЛАРИРАМ:

По време на изпълнението на СМР/СРР на обект: „Благоустрояване на търговска
зона в УПИ II в кв. 626 и участък от ул. „З. Ж. Величков“ от ОТ 37 до ОТ 40 в гр.
Смядово“ ще използвам следните основни материали/изделия/системи:

№	Наименование на материала/изделието/ системата	Производител	Търговска марка	Стандарт/Качество
1	Фракция 0/40 за основа под тротоар	кариера „Драгоево“,	Фракция 0/40	БДС EN 13242:2002 +A1:2007
2	пътен бордюр 100/25/15	Лео - бетонови изделия ЕООД	пътен бордюр 100/25/15	БДС EN 1340:2005/АС:2013
3	тротоарни бетонови плочи 40/40/5 - сиви	Лео - бетонови изделия ЕООД	тротоарни бетонови плочи	БДС EN 1339:2005/АС:2006
4	градински бордюри 50/16/8	Лео - бетонови изделия ЕООД	градински бордюри	БДС EN 1340:2005/АС:2006
5	плътна асфалтова смес	БАРС АД	Асфалтобетон АС 12,5 изн. В 50/70	БДС EN 13108-1:2006, БДС EN 13108-1 /NA:2009, БДС EN 13108-1 /NA:2009-изменение 1:2011
6	бетонови павета 10/20/6; 20/20/6 – сиви, червени, жълти	Лео - бетонови изделия ЕООД	бетонови павета 10/20/6; 20/20/6	БДС EN 1339:2005/АС:2006

Дата: 24.06.2019 г.

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Забележка: За основните видове материали и изделия, които ще бъдат използвани при изпълнението на поръчката, да се посочи производител (търговска марка) и стандарт/качество (ако е приложимо). За СМР с предложени гаранционни срокове над минимално изискуемите, съгласно Наредба №2/2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, да се представят декларации за експлоатационни показатели или декларации за характеристики на продуктите, съгласно Наредба №РД-02-20-1/05.02.2015 г. за условията на експлоатация на строителни продукти в строежите на Република България.

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заложена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679



БАРС АД ШУМЕН

ISO 9001-2015
OHSAS 18001-2007
ISO 14001-2015

9701 Шумен; бул . "Ришки проход" №66
ЕИК 127630597

054/86 30 94-Технически отдел
факс 054/830807
e-mail: office@barsad.eu

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА СМЯДОВО

Предлагани ценови параметри

ЗА УЧАСТИЕ В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

С ПРЕДМЕТ:

„Благоустрояване на търговска зона

в УПИ II в кв. 62б и участък

от ул. „З.Ж.Величков”

от ОТ 37 до ОТ 40 в гр.Смядово”

Юни 2019 год.

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОТ

БАРС АД Шумен
(наименование на участника)

ЗА

„Благоустрояване на търговска зона в УПИ II в кв. 626 и участък от ул. „З. Ж. Величков“
от ОТ 37 до ОТ 40 в гр. Смядово”

I. Цена на поръчката без ДДС, съгласно Приложение – КСС оферта:

95 340,49 лева / деветдесет и пет хиляди триста и четиридесет лв и 49 ст /
(цената се изписва цифром и словом),

Посочената цена е формирана, съгласно изготвена от нас Количествено-стойностна сметка удостоверяваща видовете дейности, необходими за изпълнение на предложената идейна концепция.

II. Елементи на ценообразуване, използвани при изготвяне на Приложение – КСС, които ще участват и при ценообразуване на допълнителни видове СМР/СРР:

1. Часова ставка	4,50 лева/час;
2. Допълнителни разходи върху труд	100 %;
3. Допълнителни разходи върху механизация	50 %;
4. Доставно-складови разходи	10 %;
5. Печалба	8 %.

III. Единичните цени са съгласно КСС оферта и са формирани в съответствие с изискванията на Възложителя в тръжната документация.

IV. Декларирам, че офертата е изготвена при спазване на задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заестостта и условията на труд, които са в сила в нашата страна, където се извършва строителството.

Срокът на валидност на офертата е 90 / деветдесет /, дни след крайния срок за получаване на офертите.

Дата: 24.06.2019 г.

УЧАСТНИК: ...
Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

ШУМЕН



БАРС АД ШУМЕН

700 Шумен;бул."Ришки проход"№66;тел:054/862784;054/863094;факс 054/862784

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Обект: Благоустрояване на търговска зона в УПИ II в кв.62 б и участък от ул."З.Ж.Величков" от ОТ 37 до ОТ 40 в гр.Смядово"

Количествено-стойностна сметка

№	Вид СМР	ед.м.	Количество	Ед. цена	Стойност
А. Ремонт тротоари в участък от ОТ 37 до ОТ 40 в гр.Смядово по ул."З.Ж.Величков "					
1	Рязане асфалтова настилка	м'	400,00	2,00	800,00
2	Демонтаж съществуващи бордюри включително натоварване на самосвал	м'	360,00	3,88	1396,80
3	Демонтаж тротоарна настилка от бетонови плочи, включително натоварване на самосвал	м2	710,00	3,65	2591,50
4	Демонтаж градински бордюри включително натоварване на самосвал	м'	40,00	2,11	84,40
5	Превоз бетонови отпадъци на депо до 3 км.	м3	80,00	6,15	492,00
6	Изкоп за тротоар с натоварване на самосвал	м3	146,00	8,20	1197,20
7	Превоз земни маси на сметище до 3 км. /без стойност на таксата/	м3	146,00	5,28	770,88
8	Доставка и полагане трошенокаменна настилка 0/40 за основа на тротоар	м3	110,00	36,90	4059,00
9	Доставка и полагане пътен бордюр 100/25/15 и всички свързани с това разходи	м'	400,00	27,65	11060,00
10	Доставка и полагане тротоарни плочи 40/40 и всички свързани с това разходи	м2	730,00	32,10	23433,00
11	Доставка и монтаж градински бордюри	м'	90,00	22,00	1980,00
12	Доставка и полагане асфалтова плътна смес за ръчен кърпез с дебелина 4 см.	м2	40,00	28,60	1144,00
Общо А:					49008,78
Б. Ремонт площад - търговска зона кв.62 б - УПИ II					
1	Демонтаж градински бордюри включително натоварване на самосвал	м'	285,00	2,11	601,35
2	Демонтаж тротоарна настилка от бетонови плочи, включително натоварване на самосвал	м2	651,00	3,65	2376,15
3	Превоз бетонови отпадъци на депо до 3 км.	м3	48,00	6,15	295,20
4	Изкоп за паважна настилка	м3	172,00	8,20	1410,40
5	Превоз земни маси на сметище до 3 см. /без стойност на таксата/	м3	172,00	5,28	908,16
6	Доставка и полагане трошенокаменна настилка 0/40 за основа на тротоар	м3	103,00	36,90	3800,70
7	Доставка и полагане тротоарни плочи 40/40 и всички свързани с това разходи	м2	85,00	32,10	2728,50
8	Доставка и полагане бетоново паве 10/20/6, както следва :	м2			
	сиви - 60 %	м2	415,00	37,95	15749,25
	червени - 1	м2	170,00	43,60	3052,00
	жълти - 3	м2	43,00	43,00	9030,00

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,м.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

9	Доставка и полагане градински бордюри и всички свързани с това разходи	м'	290,00	22,00	6380,00
	Общо Б:				46331,71
	Обща сума :				95340,49
	ДДС 20%:				19068,10
	Всичко с ДДС:				114408,59

Забележка:

1. В единичните цени не е включен ДДС

За БАРС АД: инж.Добрева /24.06.2019

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679

Заличена информация
на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с
чл.4,т.1 от Регламент(ЕС)
2016/679