

ДОГОВОР

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2 „Ремонт на улици на територията на община Роман“

№ 99...../2017 г.

Днес, 08.12.2017 г., в гр. Роман, между:

1. **ОБЩИНА РОМАН**, с адрес: област Враца, община Роман, град Роман, бул. “Христо Ботев” № 136, БУЛСТАТ/ЕИК 000193460, представлявана от Валери Георгиев Ролански – Кмет на Община Роман и Диляна Йолова Миркова - гл. Счетоводител, наричана по-долу за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

и
2. **АВТОМАГИСТРАЛИ ХЕМУС АД**, ЕИК BG 831643461, представлявано от инж. Николай Кръстев Ръжев – изпълнителен директор, действащ лично и като пълномощник на другия изпълнителен директор Веселин Борисов Воденичаров, със седалище и адрес на управление: гр. София, район „Средец”, ул. “Георги С. Раковски“ № 128, ет.8, тел. 02/9533624, e-mail: amhemus@ahemus.eu, наричано по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

във връзка с Решение № 744/22.06.2017 г. на Кмета на Община Роман, на основание чл. 183 от Закона за обществените поръчки, се сключи настоящият договор, за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА.

Чл.1. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши срещу вознаграждение дейностите, предмет на обществената поръчка с наименование **„РЕМОНТ НА УЛИЦИ И ОБЩИНСКИ ПЪТИЩА НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА РОМАН** обособена позиция № 2, „Ремонт на улици на територията на община Роман“.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще извърши строително – монтажни работи на обекти както следва:

<i>Гр. Роман</i>	<i>Цена без ДДС</i>	<i>Цена с ДДС</i>
ОР на ул. „Димчо Дебелянов” от ОК 162 до ОК 193	8300,16	9 960,19
ОР на ул. „Шейново”	5871,38	7 045,66
ОР на ул. „Пирин” от ОК 69 през ОК 77 до ОК 84	7903,78	9 484,54
<i>С. Кунино</i>		
ОР на ул. „Илия Пенчовски”	12048,65	14 458,38
ОР на ул. „Отец Паисий”	21234,25	25 481,10
ОР на ул. „Цветан Гановски”	35710,38	42 852,46
ОР на ул. „Г. Димитров”	4257,42	5 108,90



<i>С. Струпец</i>		
ОР на ул. „Петте дървета”	4608,87	5 530,64
<i>С. Курново</i>		
ОР на ул. „Иван Вазов”	2694,51	3 233,41

- **Бетонови работи**

<i>Гр. Роман</i>		
ОР на дъждоотводен канал по ул. „Л. Каравелов”	4860,97	5 833,16
ОР на ул. „Полковник Гарденин” от ОК 151 през ОК 152 до ОК 167	17437,85	20 925,42
ОР дъждоотводен канал на ул. „А. Кънчев”	5591,26	6 709,51
<i>С. Синьо бърдо</i>		
Бетониране на ул. Вит	4420,07	5 304,08
Бетониране на ул. „Св. Св. Кирил” и Методий и ул. „Захари Стоянов”	15344,14	18 412,97
<i>С. Долна Бешовица</i>		
Бетониране на ул. „Старата чешма” от ОК 4 до ОК5	4378,86	5 254,63

-**Очъкаляване**

<i>С. Долна Бешовица</i>		
Очъкаляване на ул. „Надежда” от ОК 134 до ОК 137	5717,22	6 860,66
<i>С. Стояновци</i>		
Очъкаляване на ул. „Гр. Костадинов” от ОК 69 през ОК 76 до ОК 100	5057,59	6 069,11
<i>С.Хубавене</i>		
ОР на ул. „Пейо Яворов”	7777,01	9 332,41
<i>С. Струпец</i>		
ОР на ул. „Г.С. Раковски”	7355,59	8 826,71

(3) Видовете и количествата на строително-монтажните работи, както и договорените цени са съгласно количествено-стойностната сметка, която е неразделна част от настоящия договор.

(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** извършва СМР съгласно утвърдени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** изискванията на техническата спецификация, както и съгласно одобрената от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

II. СРОК НА ДОГОВОРА.

Чл.2. (1)

т.1 Сроктът за изпълнение на дейностите по договора е съгласно офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, а именно 17/седемнадесет/ календарни дни и започва да тече след съставен протокол за откриване на строителната площадка и определена строителната линия и ниво и приключва с подписване на "Протокол за окончателно изпълнение на *обема работа и приемане на обекта*".

т.2 Гаранционният срок за изпълнените строителни и монтажни работи и съоръжения на строителния обект е **4 години (словом: четири години)** за пътна настилка.

(2) Сроктът по ал. 1, т.1 се удължава в случай, че атмосферните условия не позволяват извършването на планираните СМР (съгласно указаното в нормативните актове, уреждащи тази материя).

(3) Сроктът за изпълнение на СМР се спира, като се изготвя Протокол за установяване състоянието на строежа при спиране на строителството.

(4) При възможност за изпълнение на СМР се съставя Протокол за възобновяване работата по обекта.

(5) При спирането на СМР в случаите, предвидени в този член, срокът за изпълнение се удължава със срока на спирането.

III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ.

Чл.3. (1) Общата стойност на договора е в размер на **180 569,96/** словом: сто и осемдесет хиляди петстотин шестдесет и девет лева и 96 стотинки./ лева без ДДС или **216 683,94** лв. (двеста и шестнадесет хиляди шестстотин осемдесет и три лева и 94 стотинки) с вкл. ДДС, съгласно Ценовата оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, неразделна част от настоящия договор.

(2) Цената по предходната алинея е за цялостно извършване на дейностите/работите, включени в предмета на поръчката, включително цената на вложените материали, оборудване, извършени работи и разходи за труд и доставки, механизация, енергия, складиране, подготовка на строителството, извънреден труд, осигуряване на нормативно определените безопасни условия на труд на строителните площадки по време на извършване на строителните работи, освобождаването на площадката от строителни отпадъци, необходимите за строителството помощни видове СМР и материали (товаренето, разтоварването (ръчно и/или механизирано), както пренасяне на материали, строителни отпадъци и други подобни, извозване на строителните отпадъци на посочените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** места, провеждане на проби и изпитвания и всички други присъщи разходи, не упоменати по-горе, включително печалба за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) Единичните цени за изпълнение на строително-монтажни работи, посочени в количествено-стойностната сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, не подлежат на промяна.



Чл.4. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената по чл. 3, ал. 1, както следва:

1. Авансово плащане - в размер на 30 % от стойността на договора, дължимо в срок до 30 (тридесет) календарни дни след подписване на настоящия договор. За всяка от улиците по чл.1, ал.2 от Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** издава отделна фактура за 30 % авансово плащане от стойността на работите за съответната позиция;

2. Междинни плащания - в общ размер до 70 % от стойността на договора, дължими в срок до 30 (тридесет) календарни дни след подписване на протоколи за обема извършена работа, съответстваща на разходите и издаване на фактура от Изпълнителя.

3. Окончателното плащане, в размер, равен на реално изпълнените дейности съгласно КСС и приспаднати междинни плащания и авансово плащане дължимо в срок до 30 (тридесет) календарни дни след подписването на "Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта" за приемане на обекта, включен в предмета на поръчката и издаване на фактура от Изпълнителя.

(2) Плащанията по чл. 4, ал. 1, се извършват с платежно нареждане по сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както следва:

Банка: „АЛИАНЦ БАНК БЪЛГАИЯ” АД

BIC: BUINBGSF

IBAN: BG79BUIN70681050386416

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

(4) За завършени и подлежащи на разплащане ще се считат само тези видове дейности и работи, които са приети и са отразени в съответния протокол. Всички плащания за СМР ще се правят срещу актуване на действително извършени строителни работи.

(5) Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е сключил договор/договори за подизпълнение и частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител може да бъде предадена като отделен обект на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща възнаграждение за тази част (приета по реда на настоящия договор) на подизпълнителя¹.

(6). Разплащанията по ал.5 се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, който е длъжен да го предостави на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 15-дневен срок от получаването му.

(7) Към искането по ал.6 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(8) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже плащане по ал.5, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл.5. (1) При извършване на дейностите по договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

¹ Текстове на чл.4, от ал.5 до ал.8 се прилагат, когато изпълнителят е посочил в офертата си, че ще ползва подизпълнител/и и частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител/и, може да бъде предадена като отделен обект на изпълнителя или възложителя.

1. Да уведомява незабавно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при възникването на обективни причини, забавящи или правещи невъзможно изпълнението на работите, както и да изисква неговото съдействие или становище по възникнал проблем;
 2. Да съгласува действията си с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
 3. Да осигурява достъп за извършване на проверки на място от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
 4. Да изпълнява мерките и препоръките на отговорните институции и експлоатационни дружества;
 5. Да отстранява всички забележки от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за своя сметка.
- (2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да отстрани в срокове, съгласувани с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, и за собствена сметка допуснати грешки или пропуски, констатирани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Чл.6. (1) При извършване на строителството **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

1) При изпълнение на всички СМР да спазва действащите нормативни актове, които са в сила за Република България, Български държавни стандарти и други относими към настоящия договор актове;

2) Да изпълни строително-монтажните работи, предмет на договора, като спазва изискванията на строителните, техническите и технологични правила, нормативи и стандарти за съответните дейности и съобразно заложеното в организация и методология на изпълнение към офертата му.

3) Да доставя и влага в строежите/подобектите висококачествени материали и строителни изделия. Същите трябва да отговарят на техническите изисквания и на количествата, определени с договора, приложенията към него, както и на изискванията по приложимите стандарти. Доставяните материали трябва да са придружени със съответните сертификати за качество и произход, декларации за съответствие от производителя/от представителя му и други документи, съгласно изискванията на *Закона за техническите изисквания към продуктите и другите позаконовни нормативни актове, относно тези видове документи*;

4) Услугите, материалите за строителството и оборудването, необходими за изпълнение предмета на поръчката, ще се доставят от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и за негова сметка;

5) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност, ако строително-монтажните работи, вложените материали или технологично оборудване не са с нужното качество и/или влошат качеството на извършените дейности и на подобектите като цяло;

6) Да предаде изпълненото на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, като до приемането му от последния полага грижата на добър стопанин за запазването му;

7) Да осигурява сам и за своя сметка безопасността на движението по време на строително-монтажните работи и да спазва изискванията по ЗБУТ и ППО, в т.ч. да осигури за своя сметка обезопасяване на обектите;

8) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да вземе всички необходими мерки за опазване на околната среда (на и извън строителната площадка и на временната си строителна база), както и за недопускане на щети и отрицателно въздействие върху хора и имущество, вследствие замърсяване, лъчения, шум и други вредни последици от работите по предмета на договора;

9) Всички санкции, наложени от общински и държавни органи, във връзка с изпълнение на СМР са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Всички вреди, нанесени на трети лица при изпълнение на същите, се заплащат от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

10) Да работи с технически правоспособни лица при изпълнението на задълженията си;

11) Да съставя и представя в срок всички документи, протоколи и сертификати, необходими при отчитането, заплащането и приемането на изпълнените СМР;

12) Да изпълни точно, качествено и в срок възложената му работа, съгласно действащото българско законодателство, уговореното в настоящия договор и

 5

приложенията към него;

13) Да информира **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за възникнали проблеми при изпълнение на предвидените в договора СМР и за предприетите мерки за тяхното решаване, както и да предоставя възможност за контролиране на изпълняваните отделни видове работи по всяко време;

14) Да предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с протокол всички документи, които следва да изготви съгласно действащото българско законодателство, които са необходими за издаване на разрешения за ползване на подобектите, включително документите, доказващи съответствието на вложените строителни продукти с Техническото предложение и изискванията на Закона за техническите изисквания към продуктите, както и да подготви, съгласува с институциите и представи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при съставяне на "Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта" заверена екзекутивна документация отговаряща на изискванията в ЗУТ, когато такава следва да се съставя;

15) От датата на започване на СМР до момента на окончателното приемане на обектите от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, съгласно законовите разпоредби, рискът от нараняване, погиване, загуба или повреждане на извършените СМР, имуществото, оборудването и материалите се носи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

16) Да отстрани незабавно, за негова сметка, всички нанесени повреди и щети на имущество при изпълнение на поръчката;

17) След приключване изпълнението на поръчката по съответен строителен етап да предаде строителните площадки и прилежащите площи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** почистени от строителни материали и отпадъци;

18) Да възстанови за своя сметка всички нанесени поражения върху елементите на градското обзавеждане, уличната и пътна мрежа, проводи и съоръжения към тях, озеленяване, дървесна, цветна и тревна растителност, освен ако не е получил изричното съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за обратното;

19) Разходите за консумация на електроенергия, вода и други консумативи необходими за изпълнението на строително - монтажните работи и извършване на необходимите проби, предмет на поръчката са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

20) Да отстранява за своя сметка и своевременно констатираните от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по време на изпълнението недостатъци по работата;

21) Да отговаря за действията, бездействията и работата на посочения подизпълнител/посочените подизпълнители (когато е приложимо) като за свои действия, бездействия и работа;

22) Да удължи срока на гаранцията за изпълнение при необходимост, с оглед спазване сроковете по настоящия договор, както и в срок от 10 работни дни, да допълни същата, до определения размер, при удовлетворяване на Възложителя от внесената гаранция за изпълнение на поръчката при възникване на обстоятелства, посочени по-долу в настоящия договор.

23) Да спазва и изпълнява даваните от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при условията и по реда на настоящия договор предписания.

24) Да отстрани за своя сметка, след писмена покана от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, всички появили се в гаранционен срок дефекти и скрити недостатъци на изпълнените от него СМР;

25) Да предоставя възможност на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да проверява изпълнението на предмета на договора, както и да осигурява винаги достъп до строежите на съответните контролни органи и на представителите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

26) Да определи упълномощен свой представител, който да има правата и задълженията да го представлява пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по изпълнението на настоящия договор;

27) Да оформи, съхранява и предоставя, при поискване от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и на специализираните контролни органи, заповедна книга съгласно

чл. 170, ал. 3 от ЗУТ на всеки строеж;

28) Да ограничи действията на своя персонал и механизация в границите на строителната площадка, като не допуска навлизането им в съседни терени;

29) Да охранява обектите за своя сметка до предаването им на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

(2) За извършването на отделните строително-монтажни работи съгласно приетия план-график, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да обезпечи достатъчен персонал с необходимата професионална квалификация и правоспособност, съгласно изискванията по съответните нормативни актове.

(3) За да се удостовери качествено извършване на предвидените работи се извършват необходимите функционални тестове, проверки, контролни измервания, единични и комплексни изпитвания и други подобни, като за резултатите от тях и съответно за текущото приемане на дадения вид работа се съставят документи, съгласно изискванията на приложими за конкретния случай нормативни актове и стандарти.

(4) Всички необходими приемни измервания и изпитвания се извършват от акредитирани лаборатории, притежаващи валиден сертификат за съответния вид дейност.

(5) Разходите във връзка с приемните измервания и изпитания, изготвяне на протоколи и доклади, издадени от акредитирани лаборатории, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.7. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да поддържа точно и систематизирано деловодство, както и пълна и точна счетоводна и друга отчетна документация за извършената работа, позволяваща да се установи дали разходите са действително направени във връзка с изпълнението на договора.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да следи и докладва за нередности при изпълнението на договора. В случай на установена нередност, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да възстанови на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички неправомерно изплатени суми, заедно с дължимите лихви.

(3) Да изпълнява мерките и препоръките, съдържащи се в докладите от проверки на място.

(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да информира **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за възникнали проблеми при изпълнението на Договора и за предприетите мерки за тяхното разрешаване.

(5) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да прилага към всеки от разходооправдателните документи (фактури или документи с еквивалентна доказателствена стойност)/документ, удостоверяващ начина на образуване на общата стойност на разходите, предвидени в тези документи, въз основа на посочени от него единични цени и количества.

(6) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да сключи договор за подизпълнение с подизпълнител(ите), посочен(и) в офертата в срок от 7 (седем) календарни дни от сключване на настоящия договор².

² Текстове от чл.7, ал. 6 до ал. 11 се прилагат, когато изпълнителят е посочил в офертата си, че ще ползва подизпълнител/и.



(7) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен в срок до 3 (три) календарни дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител да изпрати копие на договора или на допълнителното споразумение на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 от ЗОП. Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.

(8) След сключване на настоящия договор и най-късно преди започване на изпълнението му, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката в срок не по-късно от 2 (два) работни дни от настъпването им.

(9) Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на настоящия договор се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

а) за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата, в резултата на която е сключен настоящия договор;

б) новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.

(10) При замяна или включване на подизпълнител **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички документи, които доказват изпълнението на условията по чл.66, ал.11 от ЗОП.

(11) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за качеството на извършените работи от своя/своите подизпълнител/и като за свои.

Чл.8. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

а/ да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за изпълнение на поръчката;

б/ да получи договореното възнаграждение по реда и при условията на настоящия договор.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл.9. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

1) Да заплати цената на договора по реда и при условията в него;

2) Да предаде строителната площадка за обекта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с Протокол за откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия и ниво;

3) Да осигури свободен достъп на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** до обекта, както и да създаде на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** необходимите условия за изпълнение на строителството, съгласно този договор и изискванията на нормативните актове.

4) Да окаже необходимото съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за изпълнение на възложената му работа и за всички съгласувания и разрешения, съгласно нормативната уредба.

5) Да приеме извършената от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** работа, при условие че е изпълнена точно.

6) В седемдневен срок от подписване на настоящия договор **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** определя лице, което да подписва протоколи и други документи, свързани с



изпълнението на поръчката по настоящия договор, за което уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

- 1) Във всеки момент от изпълнението на настоящия договор да осъществява контрол върху качеството и количеството на изпълнените работи, вложените материали, спазване правилата за безопасна работа, както и срока за цялостно изпълнение на обектите/подобектите, предмет на поръчката и да изисква информация за хода на изпълнението предмета на договора, като има право да дава задължителни предписания на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, доколкото не пречат на неговата оперативна самостоятелност, не излизат извън рамките на поръчката, очертани с този договор, и не са в нарушение на относимите към материята нормативи.
- 2) Да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълни възложените работи в срок, без отклонение от договореното и без недостатъци;
- 3) Да прави възражения по изпълнението на работите по предмета на договора в случай на неточно изпълнение и при констатиране на некачествено изпълнени работи, да изисква същите да бъдат отстранени или поправени за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4) Да откаже приемане и заплащане на част или на цялото възнаграждение, в случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се е отклонил от поръчката или работата му е с недостатъци.
- 5) При констатиране на недостатъци, които не е открил по време на изпълнение на възложените строително-монтажни дейности и е констатирал в течение на оферираният от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** гаранционни срокове, да поиска от него да ги поправи, без да дължи на същия заплащане за това.
- 6) Да откаже заплащане на част или на цялото възнаграждение, в случай, че установи неизпълнение на задължението на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за сключване и поддържане на застраховките по чл. 171, ал. 1 от ЗУТ и застраховката «трудова злополука», до отстраняване на нарушението.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не носи отговорност за действия или бездействия на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в резултат на които възникнат: смърт или злополука, на което и да било физическо лице на някой обект, загуба или нанесена вреда на каквото и да било имущество вследствие изпълнение предмета на договора през времетраене на строителството.

(4) Да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да му предаде изработеното.

VI. КОНТРОЛ. КАЧЕСТВО. ЗАСТРАХОВКИ.

Чл.10. (1) Извършването на СМР, както и всички Строителни продукти за извършването им, следва да бъдат по вид, качество и стандарт съгласно Техническата спецификация, както и всички приложими Законови разпоредби.

(2) Контролът по изпълнението на строително-монтажните работи ще се осъществява от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, в изпълнение на това му правомощие предписанията са задължителни за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, доколкото не пречат на неговата самостоятелност и не излизат извън рамките на поръчката.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** гарантира качествено изпълнение на поръчката. В рамките на гаранционните срокове **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява за своя сметка всички констатирани дефекти във връзка с изпълнените дейности по настоящия договор.

Чл.11. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава при подписване на договора да представи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** копия на застраховки „Професионална отговорност“, съгласно чл.171, ал.1 от ЗУТ и „Трудова злополука“, съгласно Наредба за задължително застраховане на работниците и служителите за риска "трудова злополука". Същият



носи пълна отговорност за евентуални трудови злоупотреки на Обекта за своите служители, работници, подизпълнители и за трети лица, посещаващи обекта.

IV. ПРИЕМАНЕ НА РАБОТА.

Чл.12. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да завърши и предаде обекта, както и наличната документация в срок, който позволява подписване на *"Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта"* за приемане на обекта до изтичане на крайния срок на договора, посочен в чл. 2, ал. 1 от настоящия договор.

(2) Договорът ще се счита изпълнен с подписване на *"Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта"* за предаване на обекта от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и приемането му от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Чл.13. (1) След завършване на всички включени в обхвата на договора дейности, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отправя писмена покана до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за приемане на извършената работа и съставяне на *"Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта"*.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** съставят *"Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта"*, с който удостоверяват, че строежът е изпълнен съобразно изискванията на Възложителя, заверената екзекутивна документация, /ако има такава/, изискванията към строежите по чл. 169, ал. 1 и 2 от ЗУТ и условията на сключения договор. Към този акт се прилагат и протоколите за успешно проведени изпитвания, ако същите са необходими съгласно действащото законодателство. С този акт се извършва и предаването на строежа от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) При установяване на некачествено изпълнение на СМР или влагане на некачествени материали или несъответствие на изпълненото с договорените условия, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да иска поправянето им в даден от него подходящ срок, като разходите по отстраняване са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(4) В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни искането на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по **Чл. 13. (3)**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да го възложи на друг, като дължимите за това суми са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по настоящия договор.

VIII. ГАРАНЦИИ.

Чл.14. (1) Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 3 % от стойността на договора без ДДС или сумата от 5417,10 лева, която **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е внесъл по сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** /или е представил под формата на безусловна и неотменима банкова гаранция или на застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя.

(2) Гаранцията за изпълнение на договора служи, като обезпечение за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и като обезщетение за вредите от неизпълнението му, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да иска обезщетение и за по-големи вреди.

(3) В случаите на усвояване на суми от гаранцията за изпълнение на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен в срок до 10 (десет) работни дни да възстанови размера на гаранцията.

 10

(4) При неизпълнение на задълженията от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** довели до разваляне на договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** задържа гаранцията за изпълнение.

(5) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава гаранцията за изпълнение на договора, без да дължи лихви, в срок до 30 /тридесет/ дни след окончателното приемане на работата по договора.

(6) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** задържа гаранцията за изпълнение на договора, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд.

IX. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ.

Чл.15. Изпълнителят отговаря за действията на трети лица, допуснати от него до обекта /без контролните органи/, като за свои действия.

Чл.16. (1) При забава Изпълнителят дължи неустойка в размер на 0,1% /нула цяло и един процента/ от стойността на неизпълнените работи за всеки просрочен ден, но не повече от 10 (десет) % от цената по договора. Възложителят има право да задържи предявената неустойка от последното плащане по договора.

(2) При забава по отношение задълженията за плащане на цената по настоящия договор, Възложителят дължи неустойка в размер на 0,1% /нула цяло и един процента/ от стойността на дължимата сума за всеки просрочен ден, но не повече от 10 (десет) % от цената по договора.

Чл.17. При некачествено, неточно и/или частично извършване на СМР освен задължението за отстраняване на дефектите или изпълнение, съгласно настоящия договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи и неустойки в размер на 10% (десет) процента от стойността на некачественото, неточното и/или частичното извършените СМР.

Чл.18. При неизпълнение на този договор всяка от страните дължи обезщетение за причинените вреди, при условията на гражданското и търговското право.

Чл.19. Неустойки по този договор се дължат независимо от прекратяването и развалянето му.

Чл.20. Плащането на неустойките не освобождава страните от изпълнение на съответните задължения.

Чл.21. Неустойките и санкциите по този договор до уговорения размер могат да се удържат от всяко едно от дължимите по договора плащания, както и от гаранцията за изпълнение.

X. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА.

Чл.22. Страните по договора не дължат обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи, ако те са причинени в резултат на непредвидени обстоятелства.

Чл.23. Непредвидени обстоятелства по смисъла на този договор са обстоятелства които са възникнали след сключването на договора и не са резултат от действие или бездействие на страните, които не са могли да бъдат предвидени при полагане на дължимата грижа и правят невъзможно изпълнението при договорените условия.



Чл.24. Страната, която не може да изпълни задължението си поради непредвидени обстоятелства, е длъжна в тридневен срок от настъпването им да уведоми другата страна в какво се състоят непредвидените обстоятелства и какви са възможните последици от тях. При неуведомяване в срок съответната страна дължи обезщетение за вреди.

Чл.25. (1) При спиране на строителството вследствие на непредвидени обстоятелства срокът за изпълнение се увеличава със срока на спирането. Спирането на изпълнението се оформя със съответни актове.

(2) Не са налице непредвидени обстоятелства, ако съответното събитие е вследствие на неположена грижа от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или при полагане на дължимата грижа то може да бъде преодоляно.

(3) Ако непредвидените обстоятелства, съответно спирането по предходната алинея, продължи повече от 30 (тридесет) дни и няма признаци за скорошното ѝ преустановяване, всяка от страните може да прекрати за вбъдеще договора, като писмено уведоми другата страна.

XI. ИЗМЕНЕНИЕ И ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА.

Чл.26. (1) Страните по договора не могат да го изменят. Изменение се допуска по изключение в случаите, предвидени в чл. 116 от ЗОП.

Чл.27. (1) Страните по този договор могат да го прекратят преди изтичане на срока:
1. По взаимно съгласие между тях, изразено в писмена форма;

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право едностранно да прекрати Договора, с отправянето на писмено предизвестие до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с предупреждение, че след изтичането на допълнително предоставен в предупреждението подходящ срок за изпълнение, ще счита Договорът за прекратен в следните случаи:

1. При забава на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в изпълнението на задълженията си по чл. 13, ал. 3 за отстраняване на несъответствия и/или некачествени материали с повече от 10 (десет) работни дни;

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право едностранно да прекрати Договора, с отправянето на писмено уведомление без предизвестие до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, без да предоставя на последния допълнителен подходящ срок за изпълнение на съответното договорно задължение, в следните случаи:

1. Ако е налице системно неизпълнение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Системно неизпълнение е налице, когато за едно и също задължение по договора е констатирано неточно изпълнение два или повече пъти, независимо от срока между отделните неизпълнения;

2. При неизпълнение на което и да е задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по този Договор продължило повече от 10 (десет) работни дни.

XII. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ.

Чл.28. (1) Употребената в договора дума "Работа/и" ще има следното значение: строително-монтажни работи, доставки и монтаж на съоръжения;

(2) Кореспонденцията по този договор се осъществява в писмена форма. При промяна на посочените данни, всяка от страните е длъжна да уведоми другата в седемдневен срок от настъпване на промяната.



12

(3) Нищожността на някоя клауза от договора или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.

(4) Страните ще решават споровете, възникнали при или по повод изпълнението на договора или свързани с неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване по взаимно съгласие и с допълнителни споразумения, а при непостигане на такова - спорът се отнася за решаване пред компетентния съд.

(5) За неуредените в настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Настоящият договор се изготви и подписа в четири еднообразни екземпляра - един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и три за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Неразделна част от настоящия договор са:

Приложение 1 - Техническа спецификация;

Приложение 2 - Техническо предложение;

Приложение 3 - Ценова оферта и отделни КСС за всяка от улиците по чл.1, ал.2 от Договора.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ:



.....
**КМЕТ НА ОБЩИНА
ВАЛЕРИ РОЛАНСКИ**

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛ:



.....
**„АВТОМАГИСТРАЛИ ХЕМУС“ АД
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ИНЖ. НИКОЛАЙ РЪЖЕВ**

**СТАРШИ СЧЕТОВОДИТЕЛ
ДИЛЯНА МИРКОВА**



**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ**

Ремонт на улици и общински пътища на територията на община Роман “, Обособена позиция №2 „Ремонт на улици на територията на община Роман“.

„Автомагистрала Хемус“ АД [наименование на участника],
представявано от инж. Николай Кръстев Ръжев [трите имена]
в качеството на Изпълнителен директор и Упълномощен представител [длъжност или друго
качество]
с БУЛСТАТ/ЕИК [831643461],
със седалище [гр. София] и адрес на управление [ул. „Г. С. Раковски“ № 128, ет.8],
адрес за кореспонденция: [Р.България, гр. София 1000, район „Средец“, ул. „Г. С. Раковски“
№ 128, ет.8],
телефон за контакт [02 / 9533624],
факс [02 / 9533582],
електронна поща [amhemus@amhemus.eu]
банкови сметки: [банка: „Алианс Банк България“ АД
IBAN: BG79BUIN70681050386416; BIC: BUINBGSF
титуляр на сметката: "Автомагистрала Хемус" АД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

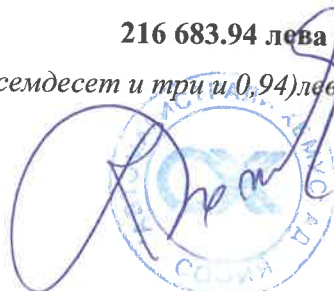

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Ремонт на улици и общински пътища на територията на община Роман, Обособена позиция № 2, „Ремонт на улици на територията на община Роман“.

I. Предлагаме да изпълним предмета на обществената поръчка, съобразно условията на документацията за участие, за цена от:

ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ/І+ІІ+ІІІ/ **180 569.96 лева без ДДС**
(словом: сто и осемдесет хиляди петстотин шестдесет и девет и 0,96) лева без ДДС

ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ/І+ІІ+ІІІ/ **216 683.94 лева с ДДС**
(словом: двеста и шестнадесет хиляди шестотин осемдесет и три и 0,94) лева с ДДС

  1

  1

I. Асфалтови работи

<i>Гр. Роман</i>	<i>Цена без ДДС</i>	<i>Цена С ДДС</i>
Ул. Димчо Дебелянов	8 300.16	9 960.19
Ул. Шейново	5 871.38	7 045.66
Ул. Пирин	7 903.78	9 484.54
<i>С. Кунино</i>		
Ул. Илия Пенчовски	12 048.65	14 458.38
Ул. Отец Паисий	21 234.25	25 481.10
Ул. Цветан Гановски	35 710.38	42 852.46
Ул. Г. Димитров	4 257.42	5 108.90
<i>С. Струпец</i>		
Ул. Петте дървета	4 608.87	5 530.64
<i>С. Курново</i>		
Ул. Иван Вазов	2 694.51	3 233.41
<i>Общо асфалтови работи</i>	<i>102 629.40</i>	<i>123 155.28</i>

II- Бетонови работи

<i>Гр. Роман</i>	<i>Цена без ДДС</i>	<i>Цена С ДДС</i>
Ул. А. Каравелов	4 860.97	5 833.16
Ул. Полковник Гарденин	17 437.85	20 925.42
Ул. А. Кънчев	5 591.26	6 709.51
<i>С. Синьо бърдо</i>		
Ул. Вит	4 420.07	5 304.08
Ул. Св. Св. Кирил и Методий	15 344.14	18 412.97
Ул. Захари Стоянов		
<i>С. Долна Бешовица</i>		
Ул. Старата чешма	4 378.86	5 254.63
<i>Общо бетонови работи</i>	<i>52 033.15</i>	<i>62 439.77</i>

III. Очъкаляване

<i>С. Долна Бешовица</i>		
Ул. Надежда	5 717.22	6 860.66
<i>С. Стояновци</i>		
Ул. Гр. Костадинов	5 057.59	6 069.11
<i>С. Хубавене</i>		
Ул. Пейо Яворов	7 777.01	9 332.41

З. П. П.



2

С. Струпец		
Ул. Г. С. Раковски	7 355.59	8 826.71
Общо очъкаляване	25 907.41	31 088.89

II. Елементи на ценообразуване за видовете СМР са както следва:

Средна часова ставка	4,25 лв./час
Допълнителни разходи върху труд	84 %
Допълнителни разходи върху механизация	24 %
Доставно -складови разходи	10 %
Печалба	6 %

Предложената от нас цена включва всички разходи за цялостното, точно качествено и срочно изпълнение на поръчката.

При несъответствие между предложените единична и обща цена, водеща ще бъде единичната цена на предложението. В случай, че бъде открито такова несъответствие, общата цена ще бъде приведена в съответствие с единичната цена на предложението.

Приложение:

1. Количествено-стойностни сметки, попълнени съгласно образец от документацията за участие - на хартиен и на електронен носител CD компактдиск във формат „excel“.

Дата: 19.05.2017г.

С уважение,

(подпис и печат)

инж. Николай Рънчев

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)

Важно: Всички цифри се изписват и с думи, като при разминаване в изписаното с цифри и с думи за достоверно ще се приема изписаното с думи.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
3

[Handwritten signature]

ОБЕКТ: ОР на ул. " Димчо Дебелянов" от ОК 162 до ОК 193 в гр. Роман

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Изкърпване на еденични дупки и деформации на настилката с гореща асфалтова смес с деб. от 2 см. до 4 см. - ръчно, с транспорт и рязане (включва: доставка, почистване на основата, рязане и разкъртване, ръчно полагане, трамбоване)	тон	70.00	106.52	7 456.40
2	Доставка и полагане на пясъчна възглавница под РЕ тръби с деб. 0,10м - трамбована	м3	0.35	50.61	17.71
3	Доставка на РЕ тръби РЕНД - 100 - PN 16 - ф 110 мм	м	7.00	12.34	86.38
4	Полагане на РЕ тръби РЕНД - 100 - PN 16 - ф 110 мм	м	7.00	3.31	23.17
5	Изкоп с багер с ограничена ширина по улици	м3	7.00	4.67	32.69
6	Доставка и полагане на каменна фракция	м3	7.00	29.89	209.23
7	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	7.00	0.68	4.76
	Общо:				7 830.34
	% печалба			6%	469.82
	Общо:				8 300.16
	20% ДДС				1 660.03
	Всичко:				9 960.19

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжнев

(име и фамилия на представляващия/т участника или на негово упълномощено лице)

ОБЕКТ: ОР на ул. "Шейново" в гр. Роман

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на асфалтобетон - плътна смес - 24 кг./м2/см. (включва: доставка, почистване на основата, рязане и разкъртване, машинно полагане, валиране)	тон	52.00	106.52	5 539.04
	Общо:				5 539.04
	% печ.			6%	332.34
	Общо:				5 871.38
	20 % ДДС				1 174.28
	Всичко:				7 045.66

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжес

(име и фамилия на представляващия/те участника или надежно упълномощено лице)



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ОБЕКТ: ОР на ул. "Пирин" от ОК 69 през ОК 77 до ОК 84 в гр. Роман

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Изкърпване на еденични дупки и деформации на настилката с гореща асфалтова смес с деб. от 2 см. до 4 см. - ръчно, с транспорт и рязане (включва: доставка, почистване на основата, рязане и разкъртване, ръчно полагане, трамбоване)	тон	70.00	106.52	7 456.40
	Общо:				7 456.40
	% печалба			6%	447.38
	Общо:				7 903.78
	20% ДДС				1 580.76
	Всичко:				9 484.54

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжесев

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежното упълномощено лице)

ОБЕКТ: ОР на ул. "Илия Пенчовски" в с. Кунино

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на асфалтобетон - плътна смес 24 кг./м2/см. (включва: доставка, почистване на основата, полагане на битумен грунд, рязане и разкъртване, машинно полагане, валиране)	тон	53.76	109.38	5 880.27
2	Изкоп сбити з.п. по улици	м3	112.00	4.67	523.04
3	Доставка и полагане на каменна фракция	м3	89.60	29.89	2 678.14
4	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	89.60	0.68	60.93
5	Извозване на излишни земни маси	м3	112.00	3.15	352.80
6	Доставка и монтаж бордюри	м	21.50	36.80	791.20
7	Доставка и монтаж на тротоар с бетонови плочи	м2	27.95	38.65	1 080.27
	Общо:				11 366.65
	5% печалба			6%	682.00
	Общо:				12 048.65
	20% ДДС				2 409.73
	Всичко:				14 458.38

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжков

(име и фамилия на представляващия/те участници или надлежно упълномощено лице)



ОБЕКТ: ОР на ул. " Отец Пайсий" в с. Кунино

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на асфалтобетон - плътна смес - 24 кг. / м2 / см. (включва: доставка, почистване на основата, полагане на битумен грунд, рязане и разкъртване, машинно полагане, валиране)	тон	31.16	109.38	3 408.28
2	Изкоп сбити з. п. по улици	м3	128.80	4.67	601.50
3	Доставка и полагане на каменна фракция	м3	64.40	29.89	1 924.92
4	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	64.40	0.68	43.79
5	Доставка и монтаж на заварени мрежи с отвор 15 / 15 см с Ф 6мм	м2	644.00	3.84	2 472.96
6	Изкоп за джоб - стена	м3	7.02	6.75	47.39
7	Доставка и полгане на бетон В 20 за настилкаа	м3	68.00	128.60	8 744.80
8	Доставка и полагане на неармиран бетон В 20 за джоб - стена	м3	9.36	128.60	1 203.70
9	Котраж за джоб - стена	м2	40.00	16.05	642.00
10	Анкериране подпорна стена за бетонов парапет	бр.	13.00	3.46	44.98
11	Котраж за бетонов парапет	м2	12.00	16.05	192.60
12	Доставка и монтаж арматура за парапет - заварени мрежи с отвор 15 / 15 см с Ф 6мм	м2	12.00	3.84	46.08
13	Доставка и полагане на бетон В 20 за парапет	м2	1.80	128.60	231.48
14	Извозване на излишни земни маси на 3 км	м3	135.82	3.15	427.83
	Общо:				20 032.31
	5% печалба			6%	1 201.94
	Общо:				21 234.25
	20% ДДС				4 246.85
	Всичко:				25 481.10

Дата: 19.05.2017г.

(име и фамилия на представляващият участник или надлежно упълномощено лице)

инж. Николай Ръжков



ОБЕКТ: ОР на ул. "Цветан Гановски"

КОЛИЧЕСТВЕНА - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на асфалтобетон - плътна смес - 24 кг./м2 / см. (включва: доставка, почистване на основата, полагане на битумен грунд, рязане и разкъртване, машинно полагане, валиране)	тон	308.00	109.38	33 689.04
	Общо:				33 689.04
	5% печалба			6%	2 021.34
	Общо:				35 710.38
	20% ДДС				7 142.08
	Всичко:				42 852.46

Дата: 19.05.2017г.

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)

инж. Николай Рънсов



Three handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.

ОБЕКТ: ОР на ул. " Георги Ив. Димитров" в с. Кунино

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на асфалтобетон - плътна смес - 24 кг. / м2 / см. (включва: доставка, почистване на основата, полагане на битумен грунд, рязане и разкъртване, машинно полагане, валиране)	тон	36.72	109.38	4 016.43
	Общо:				4 016.43
	5% печалба			6%	240.99
	Общо:				4 257.42
	20% ДДС				851.48
	Всичко:				5 108.90

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжков

(име и фамилия на представляващият участник или надлежно упълномощено лице)



Handwritten signature

10

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

ОБЕКТ: ОР ул. "Петте дървета" в с. Струпец

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	48.00	24.08	1 155.84
2	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	48.00	0.68	32.64
3	Доставка и полагане на асфалтобетон - плътна смес - 24 кг. / м2 / см. (включва: доставка, почистване, грундиране, валиране)	тон	29.88	105.74	3 159.51
	ВСИЧКО				4 347.99
	% ПЕЧАЛБА			6%	260.88
	ОБЩО				4 608.87
	20%ДДС				921.77
	ВСИЧКО				5 530.64

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжев

(име и фамилия на представляващия/те участника или належащо упълномощено лице)



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
11

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ОБЕКТ: ОСНОВЕН РЕМОНТ НА УЛ. "ИВАН ВАЗОВ " С. КУРНОВО

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на асфалтобетон - плътна смес - 24 кг. / м2 / см. (включва: доставка, почистване на основата, рязане и разкъртване, машинно полагане, валиране)	тон	24.40	104.18	2 541.99
	ВСИЧКО				2 541.99
	% ПЕЧАЛБА			6%	152.52
	ОБЩО				2 694.51
	20%ДДС				538.90
	ВСИЧКО				3 233.41

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжков

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)



12

ОБЕКТ: ОР на дъждоотводен канал по ул. "Любен Каравелов" в гр. Роман

КОЛИЧЕСТВЕНА - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Демонтаж на стоманобетонени капаци	бр.	49.00	1.65	80.85
2	Почистване на отводнителен канал от битови отпадъци	м3	4.08	11.52	47.00
5	Монтаж на стоманобетонени капаци	бр.	136.00	15.93	2 166.48
6	Доставка стоманобетонени капаци	бр.	136.00	16.50	2 244.00
7	Ръчно натоварване на земни почви на транспорт	м3	4.08	8.49	34.64
8	Извозване на излишни земни маси	м3	4.08	3.15	12.85
	Общо:				4 585.82
	% печалба			6%	275.15
	Общо:				4 860.97
	20% ДДС				972.19
	Всичко:				5 833.16

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръзев

(име и фамилия на представляващия/те участника или длъжника/или номинирано лице)

13

ОБЕКТ: ОР на ул. "Полковник Гарденин" от ОК 151 през ОК 152 до ОК 167 в гр. Роман

КОЛИЧЕСТВЕНА - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Изкоп зп - машинно по улици	м3	288.00	4.67	1 344.96
2	Изкоп зп - ръчно	м3	72.00	6.75	486.00
3	Уплътняване на основа	м2	1200.00	0.17	204.00
4	Разваляне на каменна зидария	м3	36.00	1.10	39.60
5	Каменна зидария в основи на циментов разтвор (с материали)	м3	18.00	62.95	1 133.10
6	Каменна зидария в основи на циментов разтвор (без материали)	м3	36.00	44.50	1 602.00
7	Доставка и полагане на подосновен пласт от каменна фракция	м3	240.00	24.35	5 844.00
8	Уплътняване на подосновен пласт от каменна фракция	м3	240.00	0.68	163.20
9	Изкоп зп - машинно за основа подпорна стена	м3	48.00	4.67	224.16
10	Изкоп зп - ръчно за основа подпорна стена	м3	12.00	6.75	81.00
11	Уплътняване на основа	м2	40.00	0.17	6.80
12	Подложен бетон В 10	м3	4.00	103.20	412.80
13	Изработка и монтаж арматура за основа	кг.	480.00	1.71	820.80
14	Доставка и полагане на бетон В 20 за основа	м3	20.00	126.20	2 524.00
15	Котва за стена	м2	20.00	16.05	321.00
16	Изработка и монтаж арматура за стена	кг.	280.00	1.71	478.80
17	Доставка и полагане на бетон В 20 за стена	м3	6.00	126.20	757.20
18	Доставка и монтаж на барбакани през 2 м	м	3.00	2.46	7.38
	Общо:				16 450.80
	% печалба			6%	987.05
	Общо:				17 437.85
	20% ДДС				3 487.57
	Всичко:				20 925.42

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръзев

(име и фамилия на представляващия/те участника или на негово/упълномощено лице)

ОБЕКТ: ОР на дъждоотводен канал по ул. "Ангел Кънчев" в гр. Роман

КОЛИЧЕСТВЕНА - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД.М.	КОЛИЧ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Демонтаж на стоманобетонени капаци с размери 1,0 / 0,8 / 0,1 м	бр.	25.00	1.65	41.25
2	Почистване на отводнителен канал от битови отпадъци	м3	9.94	11.52	114.51
5	Монтаж на стоманобетонени капаци с размери 1,0 / 0,8 / 0,1 м	бр.	136.00	15.93	2 166.48
6	Монтаж на стоманобетонени капаци с размери 1,0 / 0,5 / 0,07 м	бр.	30.00	15.93	477.90
7	Доставка стоманобетонени капаци с размери 1,0 / 0,8 / 0,1 м	бр.	111.00	16.50	1 831.50
8	Доставка стоманобетонени капаци с размери 1,0 / 0,5 / 0,07 м	бр.	30.00	16.50	495.00
9	Ръчно натоварване на земни почви на транспорт	м3	9.94	8.49	84.39
10	Извозване на излишни земни маси	м3	9.94	3.15	31.31
11	Монтаж на стоманобетонени капаци с размери 0,6 / 0,7 / 0,10 м	бр.	1.00	15.93	15.93
12	Доставка стоманобетонени капаци с размери 0,6 / 0,7 / 0,10 м	бр.	1.00	16.50	16.50
	Общо:				5 274.77
	% печалба			6%	316.49
	Общо:				5 591.26
	20% ДДС				1 118.25
	Всичко:				6 709.51

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжков

(име и фамилия на представляващия/те участници или надлежно упълномощено лице)



[Handwritten signature]

15 *[Handwritten signature]*

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ОБЕКТ: Бетонирането на ул. " Вит" от ОК до ОК в с. Синьо бърдо

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и монтаж на арм. мрежа ф 6 ,15 /15 см.	м2	180.00	3.84	691.20
2	Доставка и полагане на бетон В 15 за настилка	м3	27.00	128.84	3 478.68
	ВСИЧКО				4 169.88
	% ПЕЧАЛБА			6%	250.19
	ОБЩО				4 420.07
	20%ДДС				884.01
	ВСИЧКО				5 304.08

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Гъзов

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ОБЕКТ: Бетониране на улици "Св. Св. Кирил и Методий" и "Захари Стоянов" в с. Синьо бърдо

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и монтаж на арм. мрежа ф 6 , 15 /15 см.	м2	750.00	3.84	2 880.00
2	Доставка и полагане на бетон В 15 за настилка	м3	90.00	128.84	11 595.60
	ВСИЧКО				14 475.60
	% ПЕЧАЛБА			6%	868.54
	ОБЩО				15 344.14
	20%ДДС				3 068.83
	ВСИЧКО				18 412.97

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръзов

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ОБЕКТ: Бетониране на ул. " Старата чешма " от ОК 4 до ОК 5 в с. Долна Бешовица

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и монтаж на армировъчна мрежа ф 6 - 15/15 см.	м2	180.00	3.84	691.20
2	Бетон В 20 за армирани плочи	м3	27.00	127.40	3 439.80
	ВСИЧКО				4 131.00
	% ПЕЧАЛБА			6%	247.86
	ОБЩО				4 378.86
	20%ДДС				875.77
	ВСИЧКО				5 254.63

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Рънсев
(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ОБЕКТ: Очаквяване на ул. "Надежда" от ОК 134 до ОК 137 в с. Долна Бешовица

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на каменна фракция с деб на пласта 10 см. (160 / 6 / 0,2 м)	м3	192.08	27.40	5 262.99
2	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	192.08	0.68	130.61
	ВСИЧКО				5 393.60
	% ПЕЧАЛБА			6%	323.62
	ОБЩО				5 717.22
	20% ДДС				1 143.44
	ВСИЧКО				6 860.66

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръзев

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно утълномощено лице)



[Handwritten signature]

19 *[Handwritten signature]*

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

ОБЕКТ: Очаквяване на ул. "Гр. Костадинов" от ОК 69 през ОК 76 до ОК 100 в с. Стояновци

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	163.85	28.44	4 659.89
2	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	163.85	0.68	111.42
	Общо:				4 771.31
	5% печ.			6%	286.28
	Общо:				5 057.59
	20 % ДДС				1 011.52
	Всичко:				6 069.11

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжков

(име и фамилия на представляващия/те участника или на длъжностно упълномощено лице)



Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page, including a signature on the left, a signature with the number '20' in the middle, and a signature on the right.

Handwritten signature in blue ink on the right side of the page.

ОБЕКТ: ОР на ул. "Пейо Яворов" в с. Хубавене

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	240.00	29.89	7 173.60
2	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	240.00	0.68	163.20
	ВСИЧКО				7 336.80
	% ПЕЧАЛБА			6%	440.21
	ОБЩО				7 777.01
	20%ДДС				1 555.40
	ВСИЧКО				9 332.41

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжков

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)

ОБЕКТ: Ремонт ул. "Г. С. Раковски" на гара Струпец

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	ВИДОВЕ СМР	ЕД.М.	КОЛ.	ЕД. ЦЕНА	ОБЩО
1	Доставка и полагане на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	280.26	24.08	6 748.66
2	Уплътняване на каменна фракция с деб на пласта 10 см.	м3	280.26	0.68	190.58
	ВСИЧКО				6 939.24
	% ПЕЧАЛБА			6%	416.35
	ОБЩО				7 355.59
	20%ДДС				1 471.12
	ВСИЧКО				8 826.71

Дата: 19.05.2017г.

инж. Николай Ръжес

(име и фамилия на представляващия/те участника или надлежно упълномощено лице)



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
22

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ (ЗА ВСЯКА ОБОСОБЕНА
ПОЗИЦИЯ СЕ ИЗГОТВЯ ОТДЕЛНО ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ):**

„Ремонт на улици и общински пътища на територията на община Роман“, Обособена позиция 2: „Ремонт на улици на територията на община Роман“ участникът изписва номера и наименованието на обособената позиция за която участва

от „Автомагистрала Хемус“ АД
(наименование на участника)

и подписано от инж. Николай Кръстев Ръжев, с ЕГН: 4911096663
(трите имена и ЕГН)

в качеството му на Изпълнителен директор И Упълномощен представител
(на длъжност)

с ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН/друга индивидуализация на участника или подизпълнителя (когато е приложимо): 831643461

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото, Ви представяме нашето предложение за изпълнение в обявената от Вас обществена поръчка с предмет: „Ремонт на улици и общински пътища на територията на община Роман“, Обособена позиция 2: „Ремонт на улици на територията на община Роман“ участникът изписва номера и наименованието на обособената позиция за която участва

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата, получаването на които потвърждаваме с настоящото, ние удостоверяваме и потвърждаваме, че представяваният от нас участник отговаря на изискванията и условията посочени в документацията за участие. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

1. Предлагаме срок за изпълнение 17 (седемнадесет) календарни дни

/не по-повече от 90 /

Забележка: Срокът започва да тече от подписване на протокол за откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия и ниво и приключва с приемането на обекта с "Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта".

2. Предлагаме следния гаранционен срок за пътната настилка. /посочва се в години/:

- 4/словом четири / години за пътната настилка


29

Забележка: Предложеният гаранционен срок следва да бъде съобразен с минимално допустимият, определен в Наредба № 2 от 2003 г. на МРРБ за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти

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

Дата: 19.05.2017г.

С уважение,


.....
(подпис и печат)



инж. Николай Ръжев

(име и фамилия на представляващия/те
участника или надлежно упълномощено лице)

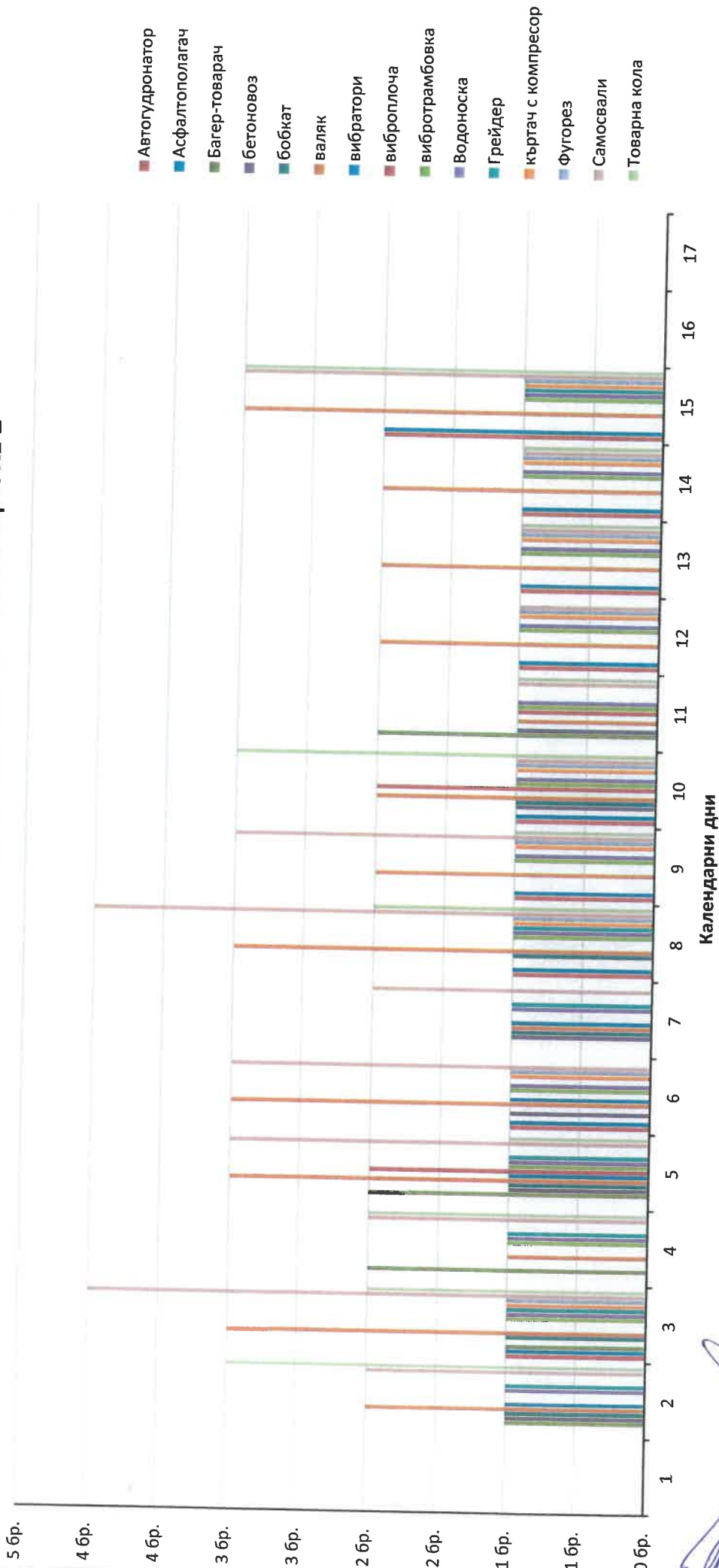


30

2



Диаграма на механизацията за Обособена позиция № 2



Подпис:
инж. Николай Ръжков

Изпълнителен директор и упълномощен представител/

Handwritten signatures and initials in blue ink.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„РЕМОНТ НА УЛИЦИ И ОБЩИНСКИ ПЪТИЩА НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА РОМАН“

1. ПРЕДМЕТ, ОБХВАТ И ИЗПЪЛНЕНИЕ

1. Предмет на поръчката

Ремонтните дейности предмета на поръчката, обхващат участъка от Същите се изразяват основно в полагане на 1 (един) пласт плътен асфалтобетон с дебелина 4 см и ширина на настилката съответстваща на съществуващата, но не по - малка от 6 м в границите участъка от цитираният по горе общински път.

2. Увод:

Предписанията на тази Техническа спецификация се прилагат при СМР на пътя, предмет на обособената позиция и са задължителни за изпълнение по настоящия договор.

Настоящата техническа спецификация определя стандартите за изпълнение на работите предмет на договора, както и измерването на количествата работи извършени от изпълнителя по време на изпълнението на договора.

3. Цели и задачи

Основната цел на настоящата обособена позиция е:

- Възстановяване и подобряване на транспортно-експлоатационните качества на пътната настилка, с оглед осигуряване безопасността на движението.

Изискванията се съгласно настоящата спецификация, материали, проби и сертификати за качество на влаганите материали, съгласно Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на строителните продукти ще се осигуряват за всеки материал от всеки източник, от и за сметка на Изпълнителя, преди влагането им в строителството или за други цели. Същите ще се използват единствено и само след писменото им одобрение с Протокол от Възложителя – община Роман

4. Описание на видовете работа съгласно КСС

5. Технически изисквания по отношение на ремонтните дейности:

5.1. Затваряне на повърхности пукнатини по настилката:

Повърхностните пукнатини по настилката следва да се затварят с разредена битумна емулсия, асфалтови пасти и други подходящи материали, разработени на базата на термомодифицирани битуми. Ремонтните работи да се извършват при сухо време и температура на въздуха над 5 градуса Целзий на сянка и включват минимум следните технологични процеси:

- ✓ изчистване на повърхността на настилката от несвързани и слабосвързани каменни зърна, кал, прах и други замърсявания;
- ✓ полагане на равномерни студени или горещи материали в зависимост от текстурата на покритието. Свързващите продукти/вещества може да се полагат на един или два пласта;
- ✓ след полагане на свързващите вещества, движението по платното се спира за не повече от 4 (четири) часа, а когато това не е възможно, скоростта се ограничава до 30 километра в час, като участъкът се сигнализира;
- ✓ използваните строителни материали/продукти да са в съответствие с изискванията на БДС EN 14188-1 „Материали за запълване и уплътняване на фуги. Част 1. Изисквания за горещо полагани материали за уплътняване”, БДС EN 14188-2 „Материали за запълване и уплътняване на фуги. Част 2 „Изисквания за студено полагани материали за уплътняване” и БДС EN 13808 „Битуми и битумни свързващи вещества. Рамка за специфициране на катионни битумни емулсии”.

5.2. Разрушаване на настилки

Ако е предвидено в проекта или други документи се разрушават и се премахват съществуващи пътни настилки, включително изкопаване, натоварване, транспортиране, разтоварване и складиране на материалите на депо.

5.3. Технология на изкопните работи

Изпълнителят трябва да използва за извършване на изкопните работи такава механизация и такива методи на работа, които да отговорят на изискванията на материалите, подлежащи на изкопаване. Той е отговорен за поддържането на качествата на подходящите материали така, че когато те бъдат вложени в насипа и уплътнени, същите ще бъдат в съответствие с изискванията на тази спецификация. Преди започване на изкопните работи Изпълнителят трябва да освободи зоната за работа от всички свободно течащи води. Изпълнителят е задължен да изгради такива временни водоотводни съоръжения, които да гарантират бързото отвеждане на повърхностните и течащи води извън зоната на обекта. Превозването на изкопаните материали до мястото на насипване или депониране трябва да продължи, докато на това място има достатъчен капацитет и достатъчно работеща, разстилаща и уплътняваща механизация, или не приключи съответния вид работа. Излишният подходящ материал, и всичкият неподходящ материал трябва да бъдат складирани на депа, осигурени от Възложителят на разстояние до 3 /три/ километра от строителната площадка. При извършване на изкопните работи не се допуска смесване на подходящ с неподходящ материал. Изпълнителят трябва да изпълнява изкопните работи по начин, който да гарантира целостта на откосите. При срутване на откоси, всички получени щети с хора, машини и оборудване са за негова сметка. Изкопите за основи, канали и окопи трябва да бъдат укрепени през цялото време на изкопните работи. Обшивките и другите укрепвания на изкопа трябва да бъдат свалени при напредването на обратна засипка, с изключение на случаите, когато в проекта е предвидено те да останат на място. Изкопите, изискващи обратна засипка, трябва да останат открити само за необходимия минимален период.

5.4. Обратна засипка

Обратната засипка трябва да се оформи до нивата и откосите, посочени на чертежите. Ако е необходимо, Изпълнителят трябва да преустанови работата на насипите и/или изкопите, представляващи част от подходите към дадени съоръжения, докато се спазят изискванията за сроковете за набиране на якостта на съоръженията. Обратните засипки на котловани и траншеи на фундаменти трябва да се изпълняват, след проверка и одобрение на фундаментите и работите по съоръженията в рамките на изкопите. При изграждане на насип до или върху водостоци и тръбни дренажи, Изпълнителят трябва да вземе мерки насипа да се изгражда едновременно и от двете страни на съоръжението. Не се разрешава

насипването на непретрошен скален материал зад съоръженията. Укрепването и други подпори в изкопа за основи на съоръжения трябва да се свалят с увеличаването на котата на обратната засипка. Свалянето на укрепването не освобождава Изпълнителя от отговорността му за безопасността на персонала, работещ в котлована или траншеята. Там, където е необходимо, укрепване и други подпори за изкоп могат да се оставят в котлованите и траншеите на фундаментите. Дъната на всички изкопи за съоръжения и водостоци, които трябва да се засипват отново, както и всички насипи в подстъпите към съоръжения и водостоци трябва да се уплътнят до 98 % от максималната обемна плътност на скелета на материала, съгласно БДС 17146, на разстояние най-малко пет метра преди и след съоръжението, мерено от горната част му част. Насипен материал с дебелина над един метър върху водостока трябва да бъде уплътнен до 95 % от максималната обемна плътност на скелета по модифициран Проктор, съгласно БДС 17146, а с дебелина под един метър – до 98 %. Уплътняването с механични средства трябва да се извършва по такъв начин, че да се избегне повреждане на изградените вече съоръжения.

5.5. Оформяне на основата на насипа

Основата на насипа обхваща цялата опорна площ на насипа, която трябва да бъде подравнена и уплътнена в една равнина или стъпаловидно, в зависимост от наклона на естествения терен и напречните профили.

- 1) където по повърхността на основата на насипа има деформации, същите трябва да бъдат ремонтирани с подходящ материал, имащ същите характеристики и носимоспособност, като на заобикалящият ги материал;
- 2) при насипи, където естествения терен е на повече от 0,50 m под котата на земното легло на настилката, естественият терен под пълната широчина на насипа трябва да се уплътни не по-малко от 93% от максималната обемна плътност на скелета, получена съгласно БДС 17146 на дълбочина, не по-малка от 0,25 m;
- 3) при ниски насипи, където естествения терен е на по-малко от 0,50 m под котата на земното легло на настилката, естественият терен трябва да се уплътни не по-малко от 95% от максималната обемна плътност на скелета, получена съгласно БДС 17146 на дълбочина, не по-малка от 0,25 m. В този случай ако естественият терен не е от почви, подходящи за изграждане на земно легло, той се отстранява или се стабилизира подходящо до съответната дълбочина на земното легло.
- 4) ако основата на насипа се състои от почви с ниска носимоспособност от групите А-7 и А-8 е необходимо стабилизиране на естествената почва, чрез извършване на химична стабилизация, механична стабилизация или комбинация от тях. Дълбочината на стабилизиране се определя конкретно за всеки отделен случай. Тази операция е задължителна при наличието на торфени почви, служещи като основа на насипа;
- 5) ако основата на насипа има наклон (на повърхността на ската) не по-малко от 20%, същата трябва да се изкопае на хоризонтални стъпала, преди да се положи насипния материал. В такива зони насипния материал трябва да се оформи и уплътни, като се започне от ниската част и се напредва към високата част на наклона на ската.

5.6 Стабилизиращи банкети

Изпълнението на стабилизиращи банкети се извършва по следните технологии:

- стабилизиращи банкети с горен пласт от трошен камък с избран зърнометричен състав;
- стабилизиращи банкети от фрезован асфалтобетонен материал и карьерни отпадъци (стерили), обработени с полимерни химични добавки.

5.7. Изпълнение на подосновен пласт

Изпълнението на подосновния пласт започва след приемането на земното легло на настилката. Материалът за подосновен пласт се доставя с автосамосвали и се разтоварва върху предварително уплътненото и загладено земно легло, след което се разстила и профилира равномерно по цялата широчина с помощта на автогрейдер. Уплътняването на

подосновния пласт се извършва с пневмоколесни или самоходни валеци с гладки бандажи при оптимално водно съдържание, до достигане на проектната плътност, равна на 95 % от максималната обемна плътност на скелета, определена чрез уплътняване по модифициран Проктор, съгласно БДС EN 13286-2.

5.8. Последователност на технологичните операции при изпълнение на основни пластове

Материалът за основен пласт се доставя с автосамосвали и се разтоварва върху предварително уплътнения подосновен пласт или земно легло на настилката равномерно по цялата широчина с помощта на автогрейдер. Уплътняването се извършва със статични или със статични и вибрационни валеци при оптимално водно съдържание, до достигане на проектната плътност, която трябва да е не по-малко от 98 % от максималната обемна плътност на скелета, определена в лабораторни условия, чрез уплътняване по модифициран Проктор, съгласно БДС EN 13286-2.

5.9. Изпълнение на асфалтови пластове

5.9.1. Ограничения от атмосферни условия

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

Асфалтовите смеси за дрениращи пътни покрития не трябва да се полагат при температура на въздуха по-ниска от 10°C. Износващи пластове не трябва да се полагат при температура на въздуха по-висока 35°C.

5.9.2. Полагане

Сместа трябва да бъде полагана върху предварително одобрена повърхност и само когато атмосферните условия са подходящи. Ако положената смес не отговаря на изискванията, трябва да бъде изхвърлена.

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

Ако по време на полагането, асфалтополагащата машина неколккратно спре поради недостиг на смес или асфалтополагащата машина престои на едно място за повече от 30 min. (независимо от причината), трябва да се изпълни напречна фуга. Полагането трябва да започне отново, когато е сигурно, че полагането ще продължи без прекъсвания и когато са пристигнали поне четири пълни транспортни средства на работната площадка. Всеки асфалтов пласт трябва да бъде еднороден, изграден по зададените нива и осигуряващ след уплътняването, гладка повърхност без неравности (вдлъбнатини и изпъкналости) и в уточнените толеранси. За започване изграждането на следващия асфалтов пласт е необходимо предния положен пласт да бъде изпитан и одобрен.

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 и нанасяне на разлив за връзка.

Напречните фуги между отделните пластове трябва да бъдат разместени поне на 2 m. Надлъжните фуги трябва да бъдат разместени поне на 200 mm. Използването на автогрейдери и ръчно разстилане на асфалтовата смес не се позволява с изключение на местата, в които е невъзможно да се работи с асфалтополагащата машина. Асфалтовата смес трябва да отговаря на всички условия свързани с нивото, дебелината на пласта и нейната хомогенност. Асфалтополагащите машини трябва да могат да работят с гредата с дължина 9 m или с предварително опъната и нивелирана стоманена корда.

При полагане на асфалтови смеси за дрениращо пътно покритие полагането трябва да се извършва по цялата ширина на пътното платно без надлъжна фуга. При големи ширини полагането може да се извърши с няколко едновременно работещи асфалторазстилача

(полагане горещо на горещо). Когато това не е възможно, поради наличие на движение, постигането на добра връзка между двете ленти на полагане се постига чрез нагриване на граничната зона на положената вече лента. Площите на надлъжните и напречните фуги не трябва да се мажат с битум, тъй като това би възпрепятствало отвеждането на водата, проникнала в дрениращия асфалтов пласт.

5.9.3. Уплътняване

Поне три валека ще бъдат необходими по всяко време за една асфалтополагаща машина: един самоходен пневматичен и два бандажни валека. Допълнителни валеци могат да се използват от Изпълнителя толкова, колкото са необходими за осигуряване на определената плътност на асфалтовия пласт и нормираните характеристики на повърхността. Работата на валеците трябва да бъде непрекъсната и ефективна. Преди започване работа на обекта, Изпълнителят трябва да изпълни пробни участъци за всеки асфалтов пласт и неговата дебелина, за получаване на оптимални резултати при уплътняване, които след това ще бъдат използвани като минимум изисквания за уплътняването. Пробните участъци трябва да включват всички необходими дейности, включително и изпитванията за асфалтовите пластове или даден вид оборудване или вид работа, предложени от Изпълнителя. Веднага след полагането на асфалтовата смес, повърхността трябва да бъде проверена и ако има неизправности те трябва да бъдат отстранени изцяло. За предпазване от полепване на асфалтовата смес по бандажите на валеците, те трябва да бъдат достатъчно овлажнявани, без да се допуска излишно количество вода.

5.10. Изпълнение на бетонови работи

5.10.1. Полагане на бетона

Подготвителните работи за оформяне на основата за бетона трябва да бъдат извършвани съгласно Проекта.

Окончателно оформената основа трябва да бъде приета преди полагането на бетонната смес. Изпълнителят трябва своевременно да представи програма на операциите за бетонни работи, уточнявайки времето и последователността на полагането на бетона. Бетонът трябва да се полага така, че да се избегне разслояване на материалите и изместване на армировката и кофража. Легла, улеи и тръби, подаващи бетон от смесителя или до кофража, могат да се използват само при наличие на писмено съгласие. Откритите легла и канали трябва да бъдат с метална обшивка. Тръби от алуминиеви сплави няма да се използват. Всички канали, легла и тръби трябва да са чисти и без втвърден бетон и друг подобен материал, вреден за бетонната смес. При полагане бетонът не трябва да пада от височина по-голяма от 1,5 m. В такива случаи за подаване на бетон ще се използват тръби. Подаващите бетон тръби трябва да са запълнени с бетон и долните им краища да са положени под повърхността на прясно положения бетон.

5.10.2. Подаване на бетон с помпи

Бетонната помпа, вкл. приемния и разтоварващия бункер и тръбите трябва да са чисти и без втвърден бетон и друг подобен материал вреден за бетонната смес. Бетонната помпа трябва да бъде монтирана по такъв начин, че да се избегнат вибрации, които могат да увредят прясно положения бетон. Бетонната помпа трябва да работи така, че да осигурява непрекъснат приток от бетонна смес без въздушни мехурчета. След приключване на подаването останалата бетонна смес в тръбите трябва да бъде отстранена по такъв начин, че да не предизвика разслояване на състава ѝ, ако се използва в Работите или замърсяване на положения бетон.

5.10.3. Уплътняване

Бетонът трябва да бъде напълно уплътнен по време и след полагане и преди началото на свързване на цимента. Уплътняването трябва да се извършва чрез механично уплътняващо

устройство в съответствие с насоките дадени по-долу. Вибрирането може да бъде дълбочинно или повърхностно, но използваният метод трябва да бъде съгласуван. Вибрирането на бетонната смес трябва да се извърши, както е съгласувано. Изпълнителят трябва да осигури необходимия брой вибратори, вкл. резервни, за да се постигне веднага необходимото уплътняване на всяка част бетон след изсипването в кофража. Вибрирането трябва да се приложи в участъка на прясно положения бетон. Дълбочинните вибратори трябва бавно да се вкарват и изваждат от бетона. Вибрирането на бетона трябва да продължи до тогава, докато от него престанат да излизат въздушни мехурчета. Вибрирането трябва да се извършва толкова дълго и с такава интензивност, че да се получи уплътняване на бетона без причиняване на разслояване на сместа. Вибрирането не трябва да се прилага в една точка, тъй като може да предизвика изтичане на циментов разтвор. Когато се налага, вибрирането на бетона трябва да се съпровожда с ръчно уплътняване, за да се получи плътен бетон в ъглите и местата недостъпни за вибраторите. Ръчното уплътняване е разрешено само за малки количества бетон и при писмено съгласие. Не се допуска да се подлага на вибриране бетон, на който е изминал период от 4 до 24 часа от уплътняването му.

5.11. Кофраж

5.11.1. Проектиране и направа

Кофражът трябва да е достатъчно твърд и плътен, за да не изтича циментов или друг разтвор от бетона през всички фази на строителство, и подходящ за начина на полагане и уплътняване. Кофражът трябва да бъде така подреден, че да може лесно да се демонтира и отстрани от излетия бетон без удари, разрушаване или увреждане. Където е необходимо, кофражът трябва да бъде така нареден, че видимата повърхност на платното, съответно подпряно само на опорите, да може да остане на място за такъв период, за какъвто се изисква от условията за набиране на якост на бетона. Ако елементът трябва да бъде предварително напрегнат, докато е още в кофража, трябва да се осигури възможност за еластична деформация и за промяна в разпределението на масата. Когато кофражът се употребява повторно, трябва цялостно да се почисти и се приведе в добър вид преди приемането му. Не трябва да се използват вътрешни метални връзки, които налагат изтегляне през втвърдения бетон, който е с видими повърхности. Когато вътрешните връзки се оставят вътре, те се обмазват с одобрен разтвор, с дебелина по-голямото от : номиналното покритие за армировката или не по-малко от 40 mm.

5.11.2. Почистване и третиране на формите

Челата на формите в съприкосновение с бетона, трябва да бъдат почистени преди бетониране и третирани с кофражно масло, където се налага.

5.11.3. Полагане на армировката, закрепващи устройства

Където трябва да се оставят отвори във формите за полагане на армировката или закрепващите устройства, трябва да се вземат мерки да не изтича циментов разтвор при бетониране или увреждане при декофриране.

5.11.4. Декофриране

Кофражът трябва да се свали по такъв начин, че да не увреди бетона и да го предпази от създаване в него на някакви допълнителни напрежения. Когато якостта на бетона на натиск е потвърдена от изпитване на бетонни пробни тела, съхранявани при условия, както обектовете, кофражът, поддържащ бетона на огъване може да бъде свален, когато кубовата якост на натиск е три пъти по-голяма от напрежението, на което ще бъде подложен елементът при декофрирането му (включително от собствено тегло, временни товари и други). Допуска се декофрирането да се изпълни съгласно указанията в проекта, а ако няма такива за обикновен конструктивен бетон, направен само с обикновен

портландцимент, при липса на контролни пробни тела и при нормални условия на втвърдяване (температура на въздуха 18 – 20°C, относителна влажност на въздуха 60%),

5.12. АРМИРОВКА

5.12.1. Армировка от гладка кръгла стомана

Армировка от гладка кръгла стомана, означена с В235, съгласно БДС 4758:2008 замества досега използваната с означение клас А-I. Армировката от стомана В235 за армиране на бетонни конструкции се доставя на гладки кръгли стоманени пръти или кангали.

5.12.2. Армировка от стомана с периодичен профил

Армировката от стомана с периодичен профил трябва да отговаря на БДС 4758:2008 за клас В420 и БДС 9252:2007 за В500. Армировка от стомана с периодичен профил, означена с В420, съгласно БДС 4758:2008 замества досега използваната с означение клас А-III. Армировката от стомана с периодичен профил за армиране на бетонни конструкции се доставя на оребрени кръгли стоманени пръти или кангали.

5.12.3. Армировъчни мрежи

Армировъчните мрежи трябва да отговарят на БДС EN 10080:2005.

5.13.4. Полагане и закрепване на армировката

Телта за привързване трябва да бъде мека отвърнатата желязна тел с диаметър от 1.2 mm до 1.6 mm. Снаждания на армировката се извършват само на означените в проекта места или според указанията на Раздел 5.1. на "Временен правилник за проектиране на бетонни и стоманобетонни пътни мостове". Покритието на армировката трябва да бъде както е указано в проекта. Фиксаторите (дистанциатори), осигуряващи необходимото бетонно покритие на армировката трябва да бъдат възможно най-малки по размер и със същата якост и вид като бетона. Те трябва да бъдат здраво закрепени за армировката. Не се допускат за употреба фиксатори от парчета армировка. Употребата на фиксатори (дистанциатори) е задължителна при изпълнението на всички видове стоманобетонни конструкции и елементи. Заваряване не се разрешава, освен ако специално не е указано в Проекта. Всички заваръчни процедури са предмет на одобрение.

5.14. ПЪТНА МАРКИРОВКА

5.14.1. Подготовка на пътното покритие

Пътното покритие трябва да бъде сухо и почистено от налична прах, замърсявания и остатъци от стара маркировка с недобра адхезия към асфалтобетоновата повърхност. Осите на отделните линии на пътната маркировка трябва предварително да бъдат очертани чрез точкуване през 1 - 2 м. Точкуването трябва да се извършва върху опънатата корда в оста на маркировачната линия.

5.14.2. Полагане

Полагането на материалите за пътна маркировка трябва да се извърши при спазване на инструкциите на производителя на използвания материал. Осовата линия, линиите на лентите за движение и крайните линии трябва да бъдат положени с помощта на одобрени маркировъчни машини, а другата маркировка – ръчно, с помощта на шаблони. Изпълнението на светлоотразителна пътна маркировка с разделено полагане на маркировъчния материал и стъклените перли трябва да се извършва с помощта на маркировъчна машина, снабдена с устройство за автоматично дозиране и разпръскване на стъклените перли. Стъклените перли се полагат едновременно с полагането на маркировката в количество, необходимо за достигане на минималните светлоотразителни характеристики на избрания експлоатационен клас маркировка. Скоростта на нанасяне

трябва да се регулира, така че да се осигури задържането на стъклените перли на повърхността на маркираната линия върху пътната повърхност. Маркировките, изпълнени с различни материали в зависимост от интензивността на движението на пътя, изразено като СДГИ и/или съответния клас на пътя се полагат с използване на съответните материали и при определените минимални дебелини.

При изпълнение на строително-монтажните работи и доставката на материалите да се спазват стриктно всички правила и норми на техника по безопасност и охрана на труда.

II. ПРИЛОЖИМО ЗАКОНОДАТЕЛСТВО И ДОКУМЕНТИ

1. При изпълнение на задълженията си по настоящата обществена поръчка Изпълнителят следва да съблюдава спазването на изискванията на:
 - 1.1. Закона за обществените поръчки и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане;
 - 1.2. Закон за устройство на територията и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане;
 - 1.3. Европейското законодателство и други.
 - 1.4. БДС - Български държавен стандарт, или еквивалентен;
 - 1.5. Наредба № 4 от 21.05.2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти (Обн., ДВ, бр. 51 от 5.06.2001 г.);
 - 1.6. Наредба № 1 от 30.07.2003 г. за номенклатурата на видовете строежи (Обн., ДВ, бр. 72 от 15.08.2003 г.);
 - 1.7. Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи (Обн., ДВ, бр. 37 от 4.05.2004 г.);
 - 1.8. План за безопасни и здравословни условия на труд (ПБЗУТ);
 - 1.9. Безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана (БХТППО);
 - 1.10. Наредба за контрол и приемане на бетонни и стоманобетонни конструкции (Обн., ДВ, бр. 97 от 25.11.1994 г.)
 - 1.11. Наредба № 1 от 17.01.2001г. за организация на движението по пътищата (Обн., ДВ, бр. 13 от 10.02.2001 г.);
 - 1.12. Наредба №: 2 от 17.01.2001г. за сигнализация на пътищата с пътна маркировка (Обн., ДВ, бр. 13 от 10.02.2001 г.);
 - 1.13. Наредба №: 18 от 23.07.2001г. за сигнализация на пътищата с пътни знаци (Обн., ДВ, бр. 73 от 21.08.2001 г.);
 - 1.14. „Наредба №: 8 за правила и норми за разполагане на технически проводни и съоръжения в населени места“;
 - 1.15. И др. приложими актове в съответствие с възлаганите строително-монтажни работи.

III. КОНТРОЛ НА СТРОИТЕЛНИТЕ РАБОТИ

1. **Проверка и измерване на работите:** Качеството и количеството на изпълнените работи, може да бъде проверявано във всеки един момент. Когато това не може да стане с помощта на Изпълнителя, се определя срок за привличане на външни специалисти. В този случай, разходите са изцяло за сметка на Изпълнителя.
2. **Специални предпазни мерки:** По време на строителството Изпълнителят е длъжен:
 - 2.1. да осъществява дейността си само при наличие на всички предвидени от законодателството разрешителни документи (лицензи, сертификати и др.), издавани от упълномощените контролни органи;

- 2.2. да извършва възложените му СМР с квалифициран и добре обучен персонал, притежаващ нужната квалификация;
- 2.3. да осигури безопасни условия на труд при извършване на СМР, актуализирани инструкции по безопасност и здраве на труда, необходимите предпазни и информационни средства и др.;
- 2.4. да осигури средствата за индивидуална защита на всеки работник в съответствие с нормативните изисквания. Всички работещи на строителната площадка и извършващи СМР трябва да се осигурят с работно облекло, обувки, каски, брезентови ръкавици и други необходими предпазни средства в зависимост от характера на работата.

IV. ВРЕМЕННИ РАБОТИ

1. **Временни съоръжения:** Изпълнителят е длъжен да изгради всички временни съоръжения като подходи, заграждения, рампи и др., необходими за извършване на строително-монтажните работи на обектите, както и тяхното отстраняване след приключване на работата. След приключване на строителството всички временни съоръжения трябва да бъдат демонтирани и отстранени.
2. **Предпазване на пътищата от замърсяване:** Изпълнителят трябва да вземе всички мерки за предотвратяване на замърсяването с кал и други отпадъци на пътищата, намиращи се в страни от строителната площадка и използвани за движение на автомобили и техника, свързани със строително-монтажните работи. Той следва да приложи ефективен контрол върху движението на използваните от него автомобили и техника, както и върху складирането на материали, отпадъци и други по пътищата, свързани с обслужването на строителството. Изпълнителят е длъжен да отстрани всички складирани по тези пътища отпадъци и да почисти платното за движение на всички участъци, замърсени с кал и други отпадъци по негова вина, включително и измиването му с вода.
3. **Временна организация на движението**
Изпълнителят трябва да създаде необходимата сигнализация за въвеждане на временна организация на движението вътре и около строителната площадка при стриктно спазване на изискванията в договора, Закона за движение по пътищата и действащата нормативна уредба. Това не освобождава Изпълнителя от неговата отговорност по отношение на вида, качествата и закрепването на използваните сигнални средства, както и времето за тяхното поставяне и отстраняване на пътя.

V. ПОЧИСТВАНЕ НА СТРОИТЕЛНАТА ПЛОЩАДКА

1. **Общи положения:** Обхватът на работата, предмет на условията на Договора в съответствие с тази спецификация и приложените количествени сметки, трябва да включва, не само осигуряването на цялото оборудване и работна ръка, но и изпълнението на всички дейности, свързани с премахването, почистването и/или преместването на съществуващи съоръжения, настилки, растителност и всички други пречки и/или отпадъци.
2. **Безопасност при работа:** Изпълнителят трябва да осигури безопасността на работниците, както и на хората, намиращи се в съседство.

VI. ИЗИСКВАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Всички дейности на обекта се извършват в съответствие с приложимите национални нормативни изисквания, като Изпълнителят е длъжен да представи Застраховка професионална отговорност за съответната категория строеж, както и Застраховка „Трудова злополука“.
2. Работите ще се извършват при изключително строго съблюдаване на техниката на безопасност и охрана на труда, както и всички изисквания по НАРЕДБА № 2 от 22

март 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи (обн., ДВ, бр. 37 от 2004 г.; попр., бр. 98 от 2004 г., изм. и доп., бр. 102 от 19.12.2006 г.);

3. Възложителят и упълномощените държавни органи ще извършват планови и внезапни проверки за гарантиране безопасни условия на труд по отношение на:
 - 3.1. наличие на координатор по безопасност и план по безопасност на обекта;
 - 3.2. наличие на обекта на инструкции за безопасност и здраве при работа съобразно действащите нормативи, инструктажни книги, начин на провеждане на инструктажите за безопасна работа;
 - 3.3. наличие на обекта и ползване на ЛПС – каски, колани, ръкавици, предпазни шлемове и др.;
 - 3.4. организация на строителната площадка – огради, предпазни фасадни мрежи;
 - 3.5. състояние на временното ел.захранване на строителната площадка – от гледна точка на безопасна експлоатация;
 - 3.6. наличие на знаци и сигнализация на обекта, указващи посоки за движение и предупреждаващи за опасност (специално внимание следва да се обърне на сигнализацията, когато на обекта работят лица с нарушен слух).
4. На обекта да бъде въведена “Книга за инструктаж по безопасност и здраве при работа”, съгласно НАРЕДБА № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, издадена от министъра на труда и социалната политика – (Обн. ДВ, бр. 102 от 22.12.2009 г., в сила от 1.01.2010 г., попр., бр. 4 от 15.01.2010 г., изм., бр. 25 от 30.03.2010 г.)
5. Да се спазват всички изисквания при работата с електрически ток, да се използват подходящи гумирани кабели със съответните сечения и брой жила. Да се работи с изправни и заземени електроинструменти.
6. При работа с газови бутилки /пропан-бутан/ – да се пазят от пряко слънчево въздействие, падане, да се работи с изправни редуцил вентили и маркучи със съответната издръжливост на налягане. Абсолютно забранено е пушенето и паленето на огън в района, където се работи с газови бутилки под налягане.
7. Да не се допускат за работа работници и служители, употребили алкохол, както и лица със смущения във вестибуларният апарат.
8. При работа с пистолети за топъл въздух същите да не се насочват близо до части от тялото, най-вече очи, открита кожа и коса.
9. Задължително на обекта да има аптечка с пресни медикаменти и превързочни средства.
10. Всички работници и служители на обекта задължително да са снабдени с лични предпазни средства - работно облекло, обувки, ръкавици, каски, предпазни колани и ако се налага - предпазни очила.

VII. ПОЖАРНА И АВАРИЙНА БЕЗОПАСНОСТ

Територията на строителната площадка се категоризира за ПАБ и се означава със знаци и сигнали по норматив. Поставят се табели с а) телефонен номер на Районната служба за ПБЗН; б) адреси и телефон на местния Център за спешна медицинска помощ. Стриктно да се спазват условията за пожарна и аварийна безопасност съгласно проектната документация.

VIII. НАЛИЧНА ДОКУМЕНТАЦИЯ

Възложителят предоставя на изпълнителя всички документи, данни и информация, необходими за изпълнението на строително-монтажните работи.

IX. КОНКРЕТНИ ЗАДАЧИ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Във връзка с подготовката на офертата, всеки участник в процедурата за възлагане на обществената поръчка следва да посети и огледа обекта на интервенция с цел изясняване на задачите, необходими за изпълнение на строително-монтажните работи.

X. ОРГАНИЗАЦИЯ НА СТРОИТЕЛСТВОТО

1. **Контрол на качеството на материалите за строителния процес:** По време на изпълнението на обекта изпълнителят е длъжен да влага само материали и изделия с доказано качество, придружени от сертификат за качество или декларация за съответствие, съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти (ДВ, бр.106 от 27.12.2006 г.)
2. **Изисквания за опазване на околната среда:**
 - 2.1. Не се допуска навлизане и маневриране на транспортни средства и машини на Изпълнителя върху тротоарите, както и складиране, депониране или изхвърляне на строителни материали, инвентар или друго оборудване, освен ако има специално разрешение от Инвеститора.
 - 2.2. Добитите отпадъци и некачествени материали по време на строителството, които не могат да бъдат вложени в обектите, ще се извозват от Изпълнителя на проекта на определени от Възложителя площадки.
 - 2.3. Изпълнителят е длъжен да използва за работа на обектите само изправни машини и транспортни средства и полага всички грижи за поддържането им в изправност за недопускане на замърсяване, причинено от разпиляване на отпадъци или аварийни разливи на гориво-смазочни материали.
 - 2.4. В случай на замърсяване, Изпълнителят е длъжен за своя сметка да почисти замърсените участъци от улиците, пътищата и площадките на територията на **община Роман**.

XI. ГАРАНЦИОНЕН СРОК.

Участникът посочва гаранционен срок в години като цяло число. Гаранционния срок води своето начало, считано от датата на подписване на „Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта“.

Всеки участник следва да предложи гаранционен срок, който да е съобразен с минималния гаранционен срок, който е определен в настоящата техническа спецификация.

Участниците нямат право да предлагат гаранционен срок за строително-монтажните работи свързани с обекта предмет на настоящата обособена позиция, под предвидения в Наредба № 2 от 31 юли 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 над 2 (два) пъти минималния гаранционен срок посочен в Наредбата. Участници, предложили гаранционен срок, по-кратък от минималния и по-дълъг от максималния, ще бъдат отстранени от участие в процедурата.

Участниците предлагат гаранционен срок за пътната настилка съгласно чл. 20, ал. 4, т. 8 от Наредба № 2 от 31 юли 2003 г.

Важно: Участници посочили гаранционен срок извън обхвата на рамките или в друга мерна единица или не като цяло число, ще бъдат отстранени от участие.

XII. ПРИЕМАНЕ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОРЪЧКАТА

Възложителя и Изпълнителя удостоверяват за окончателно изпълнени задълженията по изпълнение на СМР с издаване на *"Протокол за окончателно изпълнение на обема работа и приемане на обекта"*. За етапно извършени работи, предмет на плащания се подписва протокол за обема на извършена работа.
Протоколите се подписват от страните по договора.