

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

### Протокол открытого аукциона №А-78

Место проведения открытого аукциона: 600000, г.Владимир, ул.Горького, д.36

Дата и время проведения открытого аукциона: 19.06.2008 11 ч 00 мин. по московскому времени

В состав комиссии входит 8 человек. Присутствует 5 человек. Кворум имеется. Комиссия правомочна.

#### Повестка дня:

Проведение открытого аукциона на право заключить муниципальный контракт на **выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г.Владимире в 2008 году.**

**Муниципальный заказчик** – управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира.

**Источник финансирования:** бюджет города Владимира.

**Основание:** Приказ заместителя главы города от 21.05.2008 № 36. Извещение № 145 от 22.05.2008 о проведении аукциона опубликовано в газете «Перископ» № 59 от 22.05.2008. Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе от 17.06.2008 № А-78-Р.

1. В открытом аукционе по **лоту № 1** участвуют следующие участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Аукционный номер
1.	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	1
3.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	2
4.	ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а.	3

2. В открытом аукционе по **лоту № 2** участвуют следующие участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Аукционный номер
1.	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	1
2.	ООО «Регионтруддорстрой», 600014, г.Владимир, ул.Белоконской, д.25.	2
3.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	3
4.	ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а.	4

3. В открытом аукционе по **лотам №№ 3,4,5,6** участвуют следующие участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Лот №	Аукционный номер
1.	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	<b>3,4,5,6</b>	<b>1</b>
3.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	<b>3,4,5,6</b>	<b>2</b>
4.	ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а.	<b>3,4,5,6</b>	<b>3</b>

4. В открытом аукционе по **лоту № 7** участвуют следующие участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Аукционный номер
1.	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	<b>1</b>
2.	ООО «Регионтруддорстрой», 600014, г.Владимир, ул.Белоконской, д.25.	<b>2</b>
3.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	<b>3</b>

5. В открытом аукционе по **лоту № 8** участвуют следующие участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Аукционный номер
1.	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	<b>1</b>
3.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	<b>2</b>

6. В соответствии с извещением о проведении открытого аукциона **начальная (максимальная) цена муниципального контракта** (включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей):

- лот № 1 – **2 350 000 руб.** (Два миллиона триста пятьдесят тысяч рублей);
- лот № 2 – **2 400 000 руб.** (Два миллиона четыреста тысяч рублей);
- лот № 3 – **2 000 000 руб.** (Два миллиона рублей);
- лот № 4 – **1 150 000 руб.** (Один миллион сто пятьдесят тысяч рублей);
- лот № 5 – **1 300 000 руб.** (Один миллион триста тысяч рублей);
- лот № 6 – **900 000 руб.** (Девятьсот тысяч рублей);
- лот № 7 – **875 000 руб.** (Восемьсот семьдесят пять тысяч рублей);
- лот № 8 – **2 350 000 руб.** (Два миллиона триста пятьдесят тысяч рублей).

7. В соответствии с ч. 5.1 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных

нужд» из числа членов комиссии путём открытого голосования единогласно был выбран аукционист: заместитель председателя комиссии Т.И.Терентьева.

8. Открытый аукцион проводился путём снижения начальной цены муниципального контракта на «шаг аукциона». «Шаг аукциона устанавливался» в соответствии с требованиями ч. 5 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

9. По результатам проведения открытого аукциона последнее и предпоследнее предложения о цене муниципального контракта сделаны следующими участниками открытого аукциона:

№ лота	Наименование объекта	Последнее предложение о цене муниципального контракта		Предпоследнее предложение о цене муниципального контракта	
		Участник открытого аукциона	Сумма муниципального контракта, руб.	Участник открытого аукциона	Сумма муниципального контракта, руб.
	выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г.Владимире в 2008 году.				
1	ул.Благодравова, 9 ул.Болотникова ул.В. Дуброва, 20 ул.Д. Бедного ул.Н. Дуброва, 24 (д.25 - арка) ул.Н. Дуброва, 39 ул.Ново-Ямская (проезд от ул.Ставровская) Проезд Лакина, 2,4, 6, 8	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	<b>2 338 250,00</b>		-
2	Институтский городок, 14а, 19 п. Юрьевец п. Энергетик ул.Гвардейская-ул.Неповторимая-ул.Березовая	ООО «Регионтруддорстрой», 600014, г.Владимир, ул.Белоконской, д.25.	<b>2 256 000,00</b>	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	2 280 000,00
3	16 проезд ул.Лакина, 133-а - ул.Чернышевского ул.Лакина, 153-а – 139-а ул.Лакина, 173-а ул.Сурикова	ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а.	<b>1 990 000,00</b>	-	-
4	Строителей пр-т, 34-б – 38 ул.Студенческая, 16 (ОВД) ул.Студенческая, 1-а (с тротуарами) ул.Студенческая, тротуар до РОВД	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	<b>1 144 250,00</b>	-	-
5	ул.Добросельская, 171,173 ул.Соколова-Соколенка, 9 - ул.Жуковского, 22 ул.Юбилейная (у домов 20-34)	ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а.	<b>1 293 500,00</b>	-	-

6	Гагарина, 8 Судогдское шоссе, пешеходные дороги от остановки "Областная клиническая больница" и тротуар от 23-б к 25, 33-35 ул.Дворянская, 13 ул.Шороновка, 25 (микрорайон №19 - "Луново")	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	<b>895 500,00</b>	-	-
7	Ленина пр-т, 2-8 ул.Офицерская, 33а ул.Сосенская	ООО «Регионтруддорстрой», 600014, г.Владимир, ул.Белоконской, д.25.	<b>870 625,00</b>	-	-
8	ул.Краснознаменная 9 с тротуаром ул.Менделеева ул.Мира, 17,17-а, 19 (включая пешеходную дорожку) ул.Северная, 39 – 49 – 45-а ул.Усти-на-Лабе, 7-а	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	<b>2 338 250,00</b>	-	-

10. Руководствуясь ч. 6 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» **комиссия приняла решение:**

**Признать победителями открытого аукциона следующих участников открытого аукциона, предложивших наиболее низкую цену муниципального контракта:**

**ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;**

**Цена муниципального контракта:**

**лот № 1 – 2 338 250,00 руб. (Два миллиона триста тридцать восемь тысяч двести пятьдесят рублей);**

**лот № 4 – 1 144 250,00 руб. (Один миллион сто сорок четыре тысячи двести пятьдесят рублей).**

Условия исполнения муниципального контракта

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
<b>1</b>	Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:		
	1	<b>Благоднравова, д.9</b>	<b>550 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	12 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	18 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с под-грунтовкой	165 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	550 м <sup>2</sup>
	2	<b>Болотникова</b>	<b>700 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	6 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	16 м <sup>3</sup>

		Устройство выравнивающего слоя с под- грунтовкой	210 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м <sup>2</sup>
	3	<b>В. Дуброва, д.20</b>	<b>550 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	6 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	20 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с под- грунтовкой	165 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	550 м <sup>2</sup>
	4	<b>Д. Бедного</b>	<b>1000 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	8 м <sup>2</sup>
		Устройство слоя щебня	12 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с под- грунтовкой	300 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1000 м <sup>2</sup>
	5	<b>Н. Дуброва, д.24 (д.25 арка)</b>	<b>400 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	12 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	20 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с под- грунтовкой	120 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м <sup>2</sup>
	6	<b>Н. Дуброва, д.39</b>	<b>200 м<sup>2</sup></b>
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	15 м <sup>2</sup>
		Устройство слоя щебня	8 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с под- грунтовкой	60 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	200 м <sup>2</sup>
	7	<b>Ново-Ямская (проезд от ул. Став- ровской)</b>	<b>700 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	16 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	24 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с под- грунтовкой	210 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м <sup>2</sup>
	8	<b>Проезд Лакина, д.2;4;6;8</b>	<b>600 м<sup>2</sup></b>
		Поднятие смотровых колодцев	8 шт
		Срезка поверхностного слоя	12 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	12 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с под- грунтовкой	180 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с	600 м <sup>2</sup>

	подгрунтовкой	
<b>1. Качество выполняемых работ:</b>	<b>Входной контроль качества:</b>	
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	<p>-рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ;</p> <p>-строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования на их соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов и рабочей документации, а также наличия и содержания паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов.</p> <p><u>Операционный контроль</u> качества выполнения строительных процессов и производственных операций, в ходе которого проверяется соблюдение технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие выполняемых работ рабочим чертежам, СНиП и стандартам.</p> <p><u>Приемочный контроль</u> качества выполняемых работ представляет собой освидетельствование скрытых работ с составлением актов.</p>	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	Выполнение работ в соответствии с требованиями контракта (приложение №1 к информационной карте аукциона) согласно СНиП 3.06.03.-85 с применением современной дорожной техники: фреза фирмы Virtger 2001, асфальтоукладчик фирмы Vogel Super 1900, катки фирмы Bomax.	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	В соответствии с требованиями СНиП 12-01-2004 «Организация строительства» и типовыми технологическими картами	
1.4. Требования по безопасности	Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП III-4-80* «Техника безопасности в строительстве».	
<b>2. Место, условия и сроки выполнения работ</b>	<p><b><u>Место выполнения работ:</u></b></p> <p>1)ул.Благодравова, 9;</p> <p>2)ул.Болотникова;</p> <p>3)ул.В.Дуброва,20;</p> <p>4)ул.Д.Бедного;</p> <p>5)ул.Н.Дуброва,24 (д.25-арка);</p> <p>6)ул.Н.Дуброва,39;</p> <p>7)ул.Ново-Ямская (проезд от ул.Ставровская);</p> <p>8)проезд Лакина, 2,4,6,8.</p> <p><b><u>Условия выполнения работ:</u></b></p> <p>Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №1.</p> <p>Стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ, с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами, выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси</p>	

	<p>асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире». ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».</p> <p><b><u>Срок выполнения работ:</u></b> С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)</p>
<b>3. Форма, сроки и порядок оплаты работ</b>	<p><b><u>Форма оплаты работ:</u></b> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, расчет по Контракту за выполненные работы производится в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3) на основании счет-фактуры подрядчика за минусом аванса.</p> <p><b><u>Срок оплаты работ:</u></b> Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p><b><u>Порядок оплаты работы:</u></b> По формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».</p>
<b>4. Срок (период) выполнения работ</b>	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
<b>5. Срок предоставления гарантий качества работ</b>	3 года
<b>6. Объем предоставления гарантий качества работ</b>	100%
<b>7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)</b>	Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные». », «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».
<b>8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию</b>	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
<b>9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика</b>	<p>Выполнение работ в соответствии с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», «Правил санитарного содержания, организации уборки и обеспечения чистоты и порядка на территории г. Владимира», Технических правил ремонта и содержания городских дорог.</p> <p><b><u>Наличие лицензии на право осуществления деятельности:</u></b> Лицензия Д 842986, от 16 апреля 2007 г. регистрационный номер ГС-1-33-02-27-0-3327332698-0034341 на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом, состав: <b>геодезические работы,</b></p>

	<p><b>подготовительные работы, земляные работы, каменные работы,</b> устройство бетонных и ж/б конструкций, монтаж деревянные конструкций, монтаж легких ограждающих конструкций, изоляционные работы, кровельные работы, <b>благоустройство территории,</b> отделочные работы, устройство полов, санитарно-технические работы, работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования, работы по устройству наружных инженерных сетей и коммуникаций, монтаж стальных конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, <b>транспортное строительство,</b> работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, <b>осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.</b></p>
--	--

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
4	Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:		
	1	<b>Пр-т Строителей, д.34Б-д.38</b>	<b>800 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	16 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	18 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	240 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	800 м <sup>2</sup>
	2	<b>Студенческая, д.16 (ОВД)</b>	<b>400 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	20 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	20 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	120 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	400 м <sup>2</sup>
	3	<b>Студенческая, д.1 (с тротуарами)</b>	<b>600 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	16 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	18 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	180 м <sup>2</sup>
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	600 м <sup>2</sup>
	4	<b>Студенческая, тротуар до РОВД</b>	<b>500 м<sup>2</sup></b>
		Срезка поверхностного слоя	20 м <sup>2</sup>
		Засыпка ям щебнем	15 м <sup>3</sup>
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	150 м <sup>2</sup>
	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	500 м <sup>2</sup>	

<b>1. Качество выполняемых работ:</b>	<u>Входной контроль качества:</u>
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	<p>-рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ;</p> <p>-строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования на их соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов и рабочей документации, а также наличия и содержания паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов.</p> <p><u>Операционный контроль</u> качества выполнения строительных процессов и производственных операций, в ходе которого проверяется соблюдение технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие выполняемых работ рабочим чертежам, СНиП и стандартам.</p> <p><u>Приемочный контроль</u> качества выполняемых работ представляет собой освидетельствование скрытых работ с составлением актов.</p>
1.2. Методы и технология выполняемых работ	Выполнение работ в соответствии с требованиями контракта (приложение №1 к информационной карте аукциона) согласно СНиП 3.06.03.-85 с применением современной дорожной техники: фреза фирмы Virtger 2001, асфальтоукладчик фирмы Vogel Super 1900, катки фирмы Bomax.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	В соответствии с требованиями СНиП 12-01-2004 «Организация строительства» и типовыми технологическими картами
1.4. Требования по безопасности	Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП III-4-80* «Техника безопасности в строительстве».
<b>2. Место, условия и сроки выполнения работ</b>	<p><u>Место выполнения работ:</u></p> <p>1)Пр-т Строителей, д.34Б-д.38;  2)ул. Студенческая, д.16 (ОВД);  3)ул. Студенческая, д.1 (с тротуарами);  4)ул. Студенческая, тротуар до РОВД.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u></p> <p>Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №4.</p> <p>Стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ, с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами, выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире». ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».</p> <p><u>Срок выполнения работ:</u></p> <p>С момента заключения муниципального</p>

	контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
<b>3. Форма, сроки и порядок оплаты работ</b>	<p><u>Форма оплаты работ:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, расчет по Контракту за выполненные работы производится в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3) на основании счет-фактуры подрядчика за минусом аванса.</p> <p><u>Срок оплаты работ:</u> Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p><u>Порядок оплаты работы:</u> По формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».</p>
<b>4. Срок (период) выполнения работ</b>	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
<b>5. Срок предоставления гарантий качества работ</b>	3 года
<b>6. Объем предоставления гарантий качества работ</b>	100%
<b>7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)</b>	Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные. », «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».
<b>8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование</b>	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
<b>9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика</b>	<p>Выполнение работ в соответствии с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г.Владимире», «Правил санитарного содержания, организации уборки и обеспечения чистоты и порядка на территории г.Владимира», Технических правил ремонта и содержания городских дорог.</p> <p><u>Наличие лицензии на право осуществления деятельности:</u> Лицензия Д 842986, от 16 апреля 2007 г. регистрационный номер ГС-1-33-02-27-0-3327332698-0034341 на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом, состав: <b>геодезические работы, подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, устройство бетонных и ж/б конструкций, монтаж деревянные конструкций, монтаж легких ограждающих конструкций, изоляционные работы, кровельные работы, благоустройство территории, отделочные работы, устройство полов, санитарно-технические работы, работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования, работы по устройству наружных инженерных сетей и коммуникаций, монтаж стальных</b></p>

	конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, <b>транспортное строительство</b> , работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, <b>осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.</b>
--	--

**ООО «Регионтруддорстрой», 600014, г.Владимир, ул.Белоконской, д.25;**

**Цена муниципального контракта:**  
**лот № 2 – 2 256 000,00 руб. (Два миллиона двести пятьдесят шесть тысяч рублей);**  
**лот № 7 – 870 625,00 руб. (Восемьсот семьдесят тысяч шестьсот двадцать пять рублей).**

**Условия исполнения муниципального контракта**

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	2	3	4
<b>2</b>	<b>2.1.</b>	<b>Институтский городок д.14А, 19</b>	<b>800 м<sup>2</sup></b>
	1	Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	30 м <sup>2</sup>
	2	Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м <sup>2</sup>	50 м <sup>2</sup>
	3	Срезка поверхностного слоя	50 м <sup>2</sup>
	4	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	300 м <sup>2</sup>
	5	Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см (с фрезерованием поперечных сопряжений)	800 м <sup>2</sup>
	<b>2.2.</b>	<b>п. Юрьеvec</b>	<b>1 200 м<sup>2</sup></b>
	1	Срезка поверхностного слоя	20 м <sup>2</sup>
	2	Засыпка ям щебнем	36 м <sup>3</sup>
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	360 м <sup>2</sup>
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	1 200 м <sup>2</sup>
	<b>2.3.</b>	<b>п. Энергетик</b>	<b>1 200 м<sup>2</sup></b>
	1	Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	50 м <sup>2</sup>
	2	Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup>
	3	Фрезерованием поперечных сопряжений	80 м <sup>2</sup>
	4	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	1 200 м <sup>2</sup>
	5	Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см с подгрунтовкой	1 200 м <sup>2</sup>
	<b>2.4.</b>	<b>ул. Гвардейская – ул. Неповторимая – ул. Березовая</b>	<b>1 600 м<sup>2</sup></b>
	1	Срезка поверхностного слоя	40 м <sup>2</sup>
	2	Засыпка ям щебнем	40 м <sup>3</sup>
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	480 м <sup>2</sup>
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	1 600 м <sup>2</sup>
1. Качество выполняемых работ:			

1.1. Мероприятия по обеспечению качества	<p>1. Входной контроль качества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ;</li> <li>- строительных конструкций, изделий, материалов и оборудования на их соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов и рабочей документации, а также наличия и содержания паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов.</li> </ul> <p>2. Операционный контроль качества выполнения строительных процессов и производственных операций, в ходе которого проверяется соблюдение технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие выполняемых работ рабочим чертежам, СНиП и стандартам.</p> <p>3. Приемочный контроль качества выполненных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- освидетельствование скрытых работ с составлением актов;</li> <li>- приемка ответственных конструкций по мере их готовности с составлением акта промежуточной приемки.</li> </ul>
1.2. Методы и технология выполняемых работ	<p>Выполнение работ производится согласно утвержденной проектно-сметной документации по каждому объекту и в соответствии с требованиями СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные дорожные», ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог», ВСН 37-84 «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ», ГОСТ 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», Технических правил ремонта и содержания городских дорог</p>
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ	<p>Согласно рабочей документации, в соответствии с технологическим регламентом и согласно СНиП 3.06.03-85, СНиП 2.07.01-89*, СНиП 2.05.02-85, ГОСТ 9128-97, ВСН 24-88, ВСН 37-84, ГОСТ 50597-93.</p>
1.4. Требования по безопасности	<p>Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 12-03.2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования», СНиП 12-04.2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство и Инструкции по ТБ»; обеспечение безопасности движения транспорта на объекте ремонта согласно ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог», ВСН 37-84 «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ», согласованным с ГИБДД схемам производства работ по каждой улице; соблюдение норм природоохранных, экологических и иных нормативно-правовых актов</p>
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> г. Владимир</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами</p> <p><u>Сроки выполнения работ:</u> с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствии с календарным графиком муниципального контракта</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p><u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ; аванс в</p>

	<p>размере 30 % от стоимости муниципального контракта.</p> <p><u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ формы КС-2, КС-3 на основании счета-фактуры подрядчика</p> <p><u>Порядок оплаты работ:</u> по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ» и № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».</p>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3 предоставляется исполнительная документация в соответствии с действующими техническими регламентами
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	<p>1. Лицензия № ГС-1-33-02-27-0-3328420763-003541-2 от 14 мая 2007 г. выдана Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом, состав: общестроительные работы, геодезические работы, подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, транспортное строительство (автомобильные дороги I – IV категорий, магистральные дороги и улицы городов, улицы и дороги в жилой застройке, мосты, эстакады, путепроводы и галереи, укрепительные работы), осуществление функций генерального подрядчика.</p> <p>2. Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.</p>
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг потребностям заказчика	Выполнение работ в соответствии с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», «Правил санитарного содержания, организации уборки и обеспечения чистоты и порядка на территории города Владимира».

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	2	3	4
7	<b>7.1.</b>	<b>Пр-т Ленина д. 2 – д. 8</b>	<b>800 м<sup>2</sup></b>
	1	Срезка поверхностного слоя	10 м <sup>2</sup>
	2	Засыпка ям щебнем	13 м <sup>3</sup>
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м <sup>2</sup>
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	800 м <sup>2</sup>
	<b>7.2.</b>	<b>ул. Офицерская д. 33а</b>	<b>50 м<sup>2</sup></b>
	1	Срезка поверхностного слоя	4 м <sup>2</sup>
	2	Засыпка ям щебнем	2 м <sup>3</sup>

	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	15 м <sup>2</sup>
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	50 м <sup>2</sup>
	<b>7.3.</b>	<b>ул. Сосенская</b>	<b>900 м<sup>2</sup></b>
	1	Срезка поверхностного слоя	14 м <sup>2</sup>
	2	Засыпка ям щебнем	8 м <sup>3</sup>
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	270 м <sup>2</sup>
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	900 м <sup>2</sup>
1. Качество выполняемых работ: 1.1. Мероприятия по обеспечению качества		<p>1. Входной контроль качества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ;</li> <li>- строительных конструкций, изделий, материалов и оборудования на их соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов и рабочей документации, а также наличия и содержания паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов.</li> </ul> <p>2. Операционный контроль качества выполнения строительных процессов и производственных операций, в ходе которого проверяется соблюдение технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие выполняемых работ рабочим чертежам, СНиП и стандартам.</p> <p>3. Приемочный контроль качества выполненных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- освидетельствование скрытых работ с составлением актов;</li> <li>- приемка ответственных конструкции по мере их готовности с составлением акта промежуточной приемки.</li> </ul>	
1.2. Методы и технология выполняемых работ		<p>Выполнение работ производится согласно утвержденной проектно-сметной документации по каждому объекту и в соответствии с требованиями СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные дорожные», ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог», ВСН 37-84 «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ», ГОСТ 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», Технических правил ремонта и содержания городских дорог</p>	
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ		<p>Согласно рабочей документации, в соответствии с технологическим регламентом и согласно СНиП 3.06.03-85, СНиП 2.07.01-89*, СНиП 2.05.02-85, ГОСТ 9128-97, ВСН 24-88, ВСН 37-84, ГОСТ 50597-93.</p>	
1.4. Требования по безопасности		<p>Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 12-03.2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования», СНиП 12-04.2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство и Инструкции по ТБ»; обеспечение безопасности движения транспорта на объекте ремонта согласно ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог», ВСН 37-84 «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ», согласованным с ГИБДД схемам производства работ по каждой улице; соблюдение норм природоохранных, экологических и иных нормативно-правовых актов</p>	

2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> г. Владимир</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами</p> <p><u>Сроки выполнения работ:</u> с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствии с календарным графиком муниципального контракта</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p><u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ; аванс в размере 30 % от стоимости муниципального контракта.</p> <p><u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ формы КС-2, КС-3 на основании счета-фактуры подрядчика</p> <p><u>Порядок оплаты работ:</u> по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ» и № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».</p>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3 предоставляется исполнительная документация в соответствии с действующими техническими регламентами
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	<p>1. Лицензия № ГС-1-33-02-27-0-3328420763-003541-2 от 14 мая 2007 г. выдана Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом, состав: общестроительные работы, геодезические работы, подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, транспортное строительство (автомобильные дороги I – IV категорий, магистральные дороги и улицы городов, улицы и дороги в жилой застройке, мосты, эстакады, путепроводы и галереи, укрепительные работы), осуществление функций генерального подрядчика.</p> <p>2. Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.</p>
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг потребностям заказчика	Выполнение работ в соответствии с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», «Правил санитарного содержания, организации уборки и обеспечения чистоты и порядка на территории города Владимира».

**ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а;**

**Цена муниципального контракта:**

**лот № 3 – 1 990 000,00 руб. (Один миллион девятьсот девяносто тысяч рублей);**

**лот № 5 – 1 293 500,00 руб. (Один миллион двести девяносто три тысячи пятьсот рублей).**

Условия исполнения муниципального контракта

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
3	1	<b>16 Проезд</b>	<b>700 м2</b>
		Срезка поверхностного слоя	13 м2
		Засыпка ям щебнем	12 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	240 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	700 м2
	2	<b>Лакина, д.133А-Чернышевского</b>	<b>800 м2</b>
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Засыпка ям щебнем	25 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	240 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	800 м2
	3	<b>Лакина, д.153А-д.139А</b>	<b>1200 м2</b>
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Засыпка ям щебнем	36 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	360 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	1200 м2
	4	<b>Лакина, д.173А</b>	<b>500 м2</b>
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Засыпка ям щебнем	18 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	150 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	500 м2
	5	<b>Сурикова</b>	<b>800 м2</b>
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	10 м2
		Замена бортовых камней	12 м
		Устройство выравнивающего слоя с подгрун-товкой	240 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовой	800 м2
1. Качество выполняемых работ:			
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию,	

	допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».
1.2. Методы и технология выполняемых работ	в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные»
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	В соответствии с технологическим регламентом
1.4. Требования по безопасности	В соответствии со СНиП 12-03.2001, часть 1, «Общие требования» и СНиП 12-04.2002, часть 2, «Строительное производство и инструкции по ТБ»
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><b><u>Место выполнения работ:</u></b> В соответствии с выше перечисленными объектами</p> <p><b><u>Условия выполнения работ:</u></b> Стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ, с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами, выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».</p> <p>Качество применяемых строительных материалов и изделий, методы производства строительно-монтажных работ и система контроля их качества, не увеличивающие цену контракта.</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p><b><u>Форма оплаты работ:</u></b> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, расчет по Контракту за выполненные работы производится в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3) на основании счет-фактуры подрядчика за минусом аванса.</p> <p><b><u>Срок оплаты работ:</u></b> Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p><b><u>Порядок оплаты работы:</u></b> По формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».</p>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г
5. Срок предоставления гарантий качества работ	<b><u>Срок предоставления гарантии качества – 3 года</u></b>
6. Объем предоставления гарантий качества работ	<b><u>Объем предоставления гарантии качества – 100%</u></b>
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам	Соответствие ГОСТ 9128-97, ГОСТ 50597-93.

(ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших	
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
5	1	<b>Добросельская, д.171, д.173</b>	<b>800 м2</b>
		Срезка поверхностного слоя	21 м2
		Замена бортовых камней	28 м
		Разработка грунта вручную в траншеях	3 м3
		Засыпка ям щебнем	12 м3
		Ямочный ремонт покрытия толщ. 5см. (тип В3) с подгрунтовкой	8 м2
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	250 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м2
	2	<b>Соколова-Соколенка, д.9 - Жуковского, д.22</b>	<b>1000 м2</b>
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Замена бортовых камней	30 м
		Устройство слоя щебня	15 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	300 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	970 м2
		Устройство покрытия на тротуаре толщиной 3см	30 м2
	3	<b>Юбилейная (у д.20-34)</b>	<b>800 м2</b>
		Поднятие смотровых колодцев	1 шт
		Замена бортовых камней	24 м
		Засыпка ям щебнем	7 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	250 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	760 м2

	Устройство покрытия на тротуаре толщиной 3см	60 м2
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные»	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	В соответствии с технологическим регламентом	
1.4. Требования по безопасности	В соответствии со СНиП 12-03.2001, часть 1, «Общие требования» и СНиП 12-04.2002, часть 2, «Строительное производство и инструкции по ТБ»	
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><b><u>Место выполнения работ:</u></b> В соответствии с выше перечисленными объектами</p> <p><b><u>Условия выполнения работ:</u></b> Стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ, с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами, выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».</p> <p>Качество применяемых строительных материалов и изделий, методы производства строительно-монтажных работ и система контроля их качества, не увеличивающие цену контракта.</p>	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p><b><u>Форма оплаты работ:</u></b> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, расчет по Контракту за выполненные работы производится в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3) на основании счет-фактуры подрядчика за минусом аванса.</p> <p><b><u>Срок оплаты работ:</u></b> Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p><b><u>Порядок оплаты работы:</u></b> По формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».</p>	
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г	

5. Срок предоставления гарантий качества работ	<b>Срок предоставления гарантии качества – 3 года</b>
6. Объем предоставления гарантий качества работ	<b>Объем предоставления гарантии качества – 100%</b>
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие ГОСТ 9128-97, ГОСТ 50597-93.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших	
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	

**ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;**

**Цена муниципального контракта:**  
**лот № 6 – 895 500,00 руб. (Восемьсот девяносто пять тысяч пятьсот рублей);**  
**лот № 8 – 2 338 250,00 руб. (Два миллиона триста тридцать восемь тысяч двести пятьдесят рублей).**

Условия исполнения муниципального контракта

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели	
			Един. изм.	Объем заказа
<b>6</b>	<b>1</b>	<b>Гагарина, д. 8</b>	<b>м2</b>	<b>600</b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	12
		Засыпка ям щебнем	м3	12
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	180
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	600
	<b>2</b>	<b>Судогодское шоссе, пешеходные дорожки от остановки «Областная клиническая больница» и тротуар от д. 23 Б к д. 25, 33-35</b>	<b>м2</b>	<b>600</b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	20

		Засыпка ям щебнем	м3	18
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	120
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	600
<b>3</b>		<b>Дворянская, д. 13</b>	<b>м2</b>	<b>500</b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	15
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	150
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	500
<b>4</b>		<b>Шороновка, д. 25 (микрорайон № 19 «Луново»)</b>	<b>м2</b>	<b>100</b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	20
		Засыпка ям щебнем	м3	5
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	100
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	100
1. Качество выполняемых работ:				
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		<p>Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов);</p> <p>Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительного-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам;</p> <p>Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов</p>		
1.2. Методы и технология выполняемых работ		<p>Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения». составление актов на скрытые работы</p>		
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения		<p>В соответствии с требованиями СНиП 12-01-2004 «Организация строительства» и согласно календарным графикам выполнения работ</p>		

работ	(Приложение №4 к муниципальному контракту)
1.4. Требования по безопасности	Техника безопасности на объектах соблюдается согласно СНиП 3.-4-80* техники безопасности в строительстве
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><b>Место выполнения работ:</b> <u>Лот №6:</u> Гагарина, д.8; Судогодское шоссе, пешеходные дорожки от остановки «Областная клиническая больница» и тротуар от д. 23 Б к д. 25, 33-35.; Дворянская, д.13; Шороновка, д.25 (микрорайон №19 «Луново»);</p> <p><b>Условия выполнения работ:</b> стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ, с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами, выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «автомобильные дороги», СНиП 3.036.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».</p> <p>Качество применяемых строительных материалов и изделий, методы производства строительно-монтажных работ и система контроля их качества, не увеличивающие цену контракта.</p> <p>Наличие лицензии на основные виды работ: лицензия на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности, состав: транспортное строительство – магистральные дороги и улицы городов.</p> <p><b>Сроки выполнения работ:</b> с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствии с календарным планом (Приложение №4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p><b>Форма оплаты работ:</b> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% от стоимости работ согласно контракту. Расчет по Контракту за выполненные работы – в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3) на основании счет-фактуры за минусом аванса.</p> <p><b>Сроки оплаты работ:</b> ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p><b>Порядок оплаты работ:</b> по формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ» и КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат»</p>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008года.

5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие ГОСТр 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог»
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Наличие лицензии на право осуществления деятельности. На применяемые дорожно-строительные материалы предоставляются сертификаты: Песок – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «Фазан» Щебень – ГУП «Владимирское карьероуправление»; А/бетонная смесь – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО ДСУ имени Доброхотова В.И, ГУП ДСУ-3, ООО «Эфа»; Камень бортовой – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «ДСУ имени Доброхотова В.И.»; Бетон товарный, р-р цементный – ЗАО ПТК «Владспецстрой»
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	Опыт работы в городе 44 года. Приложения №1,2,3,4

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели	
			Един. изм.	Объем заказа
<b>8</b>	<b>1</b>	<b><i>Краснознаменная, д. 9 с тротуарами</i></b>	<b><i>м2</i></b>	<b><i>1000</i></b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	18
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	240
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	1000
	<b>2</b>	<b><i>Менделеева</i></b>	<b><i>м2</i></b>	<b><i>900</i></b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	20
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	270
		Устройство покрытия толщ. 5 см		

		(тип В3) с подгрунтовкой	м2	900
<b>3</b>		<b>Мира, д. 17, 17 А, 19 (пешеходную дорожку)</b>	<b>м2</b>	<b>900</b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	18
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	270
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	900
<b>4</b>		<b>Северная, д. 39 - 49 -45 А</b>	<b>м2</b>	<b>1500</b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	20
		Засыпка ям щебнем	м3	40
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	450
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	1500
<b>5</b>		<b>Усти на Лабее, д. 7А</b>	<b>м2</b>	<b>400</b>
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	12
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	120
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	400
1. Качество выполняемых работ:				
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		<p>Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов);</p> <p>Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительного-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам;</p> <p>Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов</p>		
1.2. Методы и технология выполняемых работ		<p>Выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги», СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «Смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного</p>		

	движения». составление актов на скрытые работы
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	В соответствии с требованиями СНиП 12-01-2004 «Организация строительства» и согласно календарным графикам выполнения работ (Приложение №4 к муниципальному контракту)
1.4. Требования по безопасности	Техника безопасности на объектах соблюдается согласно СНиП 3.-4-80* техники безопасности в строительстве
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><b><u>Место выполнения работ:</u></b> <i>Лом №8:</i>  Краснознаменная д.9 с тротуаром;  Менделеева;  Мира, д.17, 17 А, 19 (пешеходную дорожку);  Северная, д.39 – 49 - 45 А;  Усти- на- Лабее, д.7 А;</p> <p><b><u>Условия выполнения работ:</u></b> стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ, с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами, выполнение работ в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89, СНиП 2.05.02-85 «автомобильные дороги», СНиП 3.036.03-85 «Автомобильные дороги», ГОСТ 9128-97 «смеси асфальтобетонные, дорожные», «Технических правил ремонта и содержания городских дорог», с требованиями «Положения об охране объектов благоустройства при производстве строительных и земляных работ в г. Владимире», ГОСТ 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения». Качество применяемых строительных материалов и изделий, методы производства строительного-монтажных работ и система контроля их качества, не увеличивающие цену контракта.</p> <p>Наличие лицензии на основные виды работ: лицензия на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности, состав: транспортное строительство – магистральные дороги и улицы городов.</p> <p><b><u>Сроки выполнения работ:</u></b> с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствии с календарным планом (Приложение №4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p><b><u>Форма оплаты работ:</u></b> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% от стоимости работ согласно контракту. Расчет по Контракту за выполненные работы – в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3) на основании счет-фактуры за минусом аванса.</p> <p><b><u>Сроки оплаты работ:</u></b> ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p><b><u>Порядок оплаты работ:</u></b> по формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ»</p>

	и КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат»
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008года.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие ГОСТр 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог»
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Наличие лицензии на право осуществления деятельности. На применяемые дорожно-строительные материалы предоставляются сертификаты: Песок – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «Фазан» Щебень – ГУП «Владимирское карьероуправление»; А/бетонная смесь – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО ДСУ имени Доброхотова В.И, ГУП ДСУ-3, ООО «Эфа»; Камень бортовой – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «ДСУ имени Доброхотова В.И.»; Бетон товарный, р-р цементный – ЗАО ПТК «Владспецстрой»
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	Опыт работы в городе 44 года. Приложения №1,2,3,4

*Решение принято единогласно.*

Председатель комиссии	_____	В.А. Гарев
Заместитель председателя комиссии	_____	Т.И. Терентьева
Члены комиссии:	_____	Г.П. Некряч
	_____	А.Н. Романов
Секретарь комиссии	_____	М.О. Маслова
Представитель заказчика:	_____	С.В. Папушкин