

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе №А-78-Р

Место рассмотрения заявок: 600000, г.Владимир, ул.Горького, д.36
Дата и время рассмотрения заявок: **17.06.2008 11 ч 50 мин. по московскому времени**

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

Повестка дня:

Рассмотрение заявок на участие в открытом аукционе 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.

1. До окончания, указанного в извещении о проведении открытого аукциона срока подачи заявок на участие в аукционе до **9 часов 40 минут** по московскому времени **17 июня 2008 года** было подано **4** (четыре) заявки на участие в аукционе.

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).

Сведения об участниках размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе:

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

Условия исполнения муниципального контракта, заявленные участниками размещения заказа:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта:

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели	
			Един. изм.	Объем заказа
1	1	Благодравова, д. 9	м2	550
		Срезка поверхностного слоя	м2	12
		Засыпка ям щебнем	м3	18
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	165
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	550
	2	Болотникова	м2	700
		Срезка поверхностного слоя	м2	6
		Засыпка ям щебнем	м3	16
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	210
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	700
	3	В.Дуброва, д. 20	м2	550
		Срезка поверхностного слоя	м2	6
		Засыпка ям щебнем	м3	20
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	165
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	550
	4	Д.Бедного	м2	1000
		Срезка поверхностного слоя	м2	8
		Устройство слоя щебня	м3	12
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	300
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	1000
	5	Н.Дуброва, д. 24 (д. 25 арка)	м2	400
		Срезка поверхностного слоя	м2	12
		Засыпка ям щебнем	м3	20
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	120
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	400
	6	Н.Дуброва, д. 39	м2	200
		Поднятие смотровых колодцев	шт.	2
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Устройство слоя щебня	м3	8
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	60
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	200
	7	Ново-Ямская (проезд от ул. Ставровской)	м2	700
		Срезка поверхностного слоя	м2	16
		Засыпка ям щебнем	м3	24
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	210

		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	700
	8	Проезд Лакина, д. 2; 4; 6; 8	м2	600
		Поднятие смотровых колодцев	шт.	8
		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
1. Качество выполняемых работ:				
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов); Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам; Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов		
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	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		
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><u>Место выполнения работ: Лот №1:</u> Благонравова, 9; Болотникова; В. Дуброва, д.20; Д.Бедного; Н.Дуброва, д. 24 (д. 25 арка); Н.Дуброва, д. 39; Ново-Ямская (проезд от ул. Ставровской); Проезд Лакина, д.2; 4; 6;8.</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, 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 «смесиасфальтобетонные, 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>Сроки выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствие с календарным планом (Приложение №4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Форма оплаты работ: 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>Сроки оплаты работ: ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p>Порядок оплаты работ: 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 наименование организаций, выдавших сертификаты	<p>Наличие лицензии на право осуществления деятельности.</p> <p>На применяемые дорожно-строительные материалы предоставляются сертификаты:</p> <p>Песок – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «Фазан»</p> <p>Щебень – ГУП «Владимирское карьероуправление»;</p> <p>А/бетонная смесь – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО ДСУ имени Доброхотова В.И, ГУП ДСУ-3, ООО «Эфа»;</p> <p>Камень бортовой – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «ДСУ имени Доброхотова В.И.»;</p> <p>Бетон товарный, р-р цементный – ЗАО ПТК «Владспецстрой»</p>
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
2	1	Институтский городок, д. 14 А, 19	м2	800
		Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	м2	30
		Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марка III толщиной 5см площадью ремонта до 25 м2	м2	50
		Срезка поверхностного слоя	м2	50
		Устройство выравнивающего слоя с		

		подгрунтовкой	м2	300
		Устройство покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщ. 5 см (с фрезерованием поперечных сопряжений)	м2	800
	2	<i>п. Юрьево</i>	<i>м2</i>	<i>1200</i>
		Срезка поверхностного слоя	м2	20
		Засыпка ям щебнем	м3	36
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	360
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	1200
	3	<i>П. Энергетик</i>	<i>м2</i>	<i>1200</i>
		Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	м2	50
		Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марка III толщиной 5см площадью ремонта до 25 м2	м2	100
		Фрезерование поперечных сопряжений	м2	80
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	1200
		Устройство покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщ. 5 см с подгрунтовкой	м2	1200
	4	<i>Гвардейская – Неповторимая - Березовая</i>	<i>м2</i>	<i>1600</i>
		Срезка поверхностного слоя	м2	40
		Засыпка ям щебнем	м3	40
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	480
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	1600
1. Качество выполняемых работ:				
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов); Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительномонтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам; Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов		
1.2. Методы и технология выполняемых работ		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		
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		

<p>2. Место, условия и сроки выполнения работ</p>	<p><u>Место выполнения работ:</u> <i>Лом №2:</i> Институтский городок, д. 14 А, 19; п. Юрвец; п. Энергетик; Гвардейская - Неповторимая - Березовая;</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, 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><u>Сроки выполнения работ:</u> с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствии с календарным планом (Приложение №4 к муниципальному контракту)</p>
<p>3. Форма, сроки и порядок оплаты работ</p>	<p><u>Форма оплаты работ:</u> 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><u>Сроки оплаты работ:</u> ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</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>
<p>4. Срок (период) выполнения работ</p>	<p>С момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008года.</p>
<p>5. Срок предоставления гарантий качества работ</p>	<p>3 года.</p>
<p>6. Объем предоставления гарантий качества работ</p>	<p>100%</p>
<p>7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)</p>	<p>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»</p>
<p>8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименовании организаций, выдавших сертификаты</p>	<p>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</p>

	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
3	1	16 Проезд	м2	700
		Срезка поверхностного слоя	м2	13
		Засыпка ям щебнем	м3	12
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	240
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	700
	2	Лакина, д. 133 А - Чернышевского	м2	800
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	25
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	240
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	800
	3	Лакина, д. 153 А- д. 139 А	м2	1200
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	36
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	360
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	1200
	4	Лакина, д. 173 А	м2	500
		Срезка поверхностного слоя	м2	15
		Засыпка ям щебнем	м3	18
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	150
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	500
	5	Сурикова	м2	800
		Поднятие смотровых колодцев	шт.	2
		Срезка поверхностного слоя	м2	10
		Замена бортовых камней	м	12
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	240
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	800
1. Качество выполняемых работ:				
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов); Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам;		

	Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов
1.2. Методы и технология выполняемых работ	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
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><u>Место выполнения работ:</u> <i>Лот №3:</i> 16 Проезд; Лакина, д. 133 А - Чернышевского; Лакина, д. 153 А – д. 139 А; Лакина, д. 173 А; Сурикова.</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, 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 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><u>Сроки выполнения работ:</u> 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><u>Форма оплаты работ:</u> 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><u>Сроки оплаты работ:</u> ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</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 2008года.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года.
6. Объем предоставления	100%

гарантий качества работ	
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

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели	
			Един. изм.	Объем заказа
4	1	<i>Пр-т Строителей, д. 34 Б – д. 38</i>	<i>м2</i>	<i>800</i>
		Срезка поверхностного слоя	м2	16
		Засыпка ям щебнем	м3	18
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	240
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	800
	2	<i>Студенческая, д. 16 (ОВД)</i>	<i>м2</i>	<i>400</i>
		Срезка поверхностного слоя	м2	20
		Засыпка ям щебнем	м3	20
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	120
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	400
	3	<i>Студенческая, д. 1 (с тротуарами)</i>	<i>м2</i>	<i>600</i>
		Срезка поверхностного слоя	м2	16
		Засыпка ям щебнем	м3	18
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	180
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	600
	4	<i>Студенческая, тротуар до РОВД</i>	<i>м2</i>	<i>500</i>
		Срезка поверхностного слоя	м2	20
		Засыпка ям щебнем	м3	15
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	150
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	500
1. Качество выполняемых работ:				
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и		

	<p>других сопроводительных документов);</p> <p>Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительно-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 работ	<p>В соответствии с требованиями СНиП 12-01-2004 «Организация строительства» и согласно календарным графикам выполнения работ (Приложение №4 к муниципальному контракту)</p>
1.4. Требования по безопасности	<p>Техника безопасности на объектах соблюдается согласно СНиП 3.-4-80* техники безопасности в строительстве</p>
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> <i>Лом №4:</i> Пр-т Строителей, д. 34 Б – д. 38; Студенческая, д. 16 (ОВД); Студенческая, д. 1 (с тротуарами); Студенческая, тротуар до РОВД;</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, 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><u>Сроки выполнения работ:</u> 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><u>Форма оплаты работ:</u> 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>Сроки оплаты работ: ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p>Порядок оплаты работ: 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 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

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

	3	Юбилейная (у д. 20-34)	м2	800
		Поднятие смотровых колодцев	шт.	1
		Замена бортовых камней	м	24
		Засыпка ям щебнем	м3	7
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	250
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	760
		Устройство покрытия на тротуаре толщиной 3 см	м2	60
1. Качество выполняемых работ:				
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов); Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительного-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам; Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов		
1.2. Методы и технология выполняемых работ		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		
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>Место выполнения работ: Лот №5: Добросельская, д. 171, д. 173; Соколова-Соколенка, д.9– Жуковского, д.22; Юбилейная (у д. 20-34);</p> <p>Условия выполнения работ: 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 строительного-монтажных работ и система контроля их качества, не увеличивающие цену контракта.</p> <p>Наличие лицензии на основные виды работ: лицензия на строительство</p>		

	зданий и сооружений I и II уровней ответственности, состав: транспортное строительство – магистральные дороги и улицы городов. Сроки выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствие с календарным планом (Приложение №4 к муниципальному контракту)
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: 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. Сроки оплаты работ: ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3). Порядок оплаты работ: по формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ» 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

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели	
			Един. изм.	Объем заказа
6	1	Гагарина, д. 8	м2	600
		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
	2	Судогодское шоссе, пешеходные дорожки от остановки «Областная клиническая больница» и тротуар от д. 23 Б к д. 25, 33-35	м2	600
		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
	3	Дворянская, д. 13	м2	500
		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
	4	Шороновка, д. 25 (микрорайон № 19 «Луново»)	м2	100
		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		Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов); Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам; Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов		
1.2. Методы и технология выполняемых работ		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		
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><u>Место выполнения работ:</u> <i>Лот №6:</i> 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><u>Условия выполнения работ:</u> 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</p>		

	<p>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>Сроки выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствие с календарным планом (Приложение №4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Форма оплаты работ: 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>Сроки оплаты работ: ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p>Порядок оплаты работ: 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 наименование организаций, выдавших сертификаты	<p>Наличие лицензии на право осуществления деятельности.</p> <p>На применяемые дорожно-строительные материалы предоставляются сертификаты:</p> <p>Песок – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «Фазан»</p> <p>Щебень – ГУП «Владимирское карьероуправление»;</p> <p>А/бетонная смесь – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО ДСУ имени Доброхотова В.И, ГУП ДСУ-3, ООО «Эфа»;</p> <p>Камень бортовой – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «ДСУ имени Доброхотова В.И.»;</p> <p>Бетон товарный, р-р цементный – ЗАО ПТК «Владспецстрой»</p>
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	<p>Опыт работы в городе 44 года.</p> <p>Приложения №1,2,3,4</p>

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
--------	-------	--------------------------------------------------------------	------------

			Един. изм.	Объем заказа
7	1	Пр-т Ленина, д. 2 – д. 8	м2	800
		Срезка поверхностного слоя	м2	10
		Засыпка ям щебнем	м3	13
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	240
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	800
	2	Офицерская, д. 33 А	м2	50
		Срезка поверхностного слоя	м2	4
		Засыпка ям щебнем	м3	2
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	15
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	50
	3	Сосенская	м2	900
		Срезка поверхностного слоя	м2	14
		Засыпка ям щебнем	м3	8
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	м2	270
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	м2	900
1. Качество выполняемых работ:				
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов); Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам; Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов		
1.2. Методы и технология выполняемых работ		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		
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>Место выполнения работ: <u>Лот №7:</u> Пр-т Ленина, д.2- д.8; Офицерская, д.33 А; Сосенская;</p> <p>Условия выполнения работ: стесненность, соответствие применяемых строительных материалов, оборудования и подлежащих выполнению работ требованиям законодательства РФ, с подтверждением сертификатами соответствия, гигиеническими сертификатами, выполнение работ в</p>		

	<p>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>Сроки выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г. в соответствие с календарным планом (Приложение №4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Форма оплаты работ: 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>Сроки оплаты работ: ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p>Порядок оплаты работ: 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 наименование организаций, выдавших сертификаты	<p>Наличие лицензии на право осуществления деятельности.</p> <p>На применяемые дорожно-строительные материалы предоставляются сертификаты:</p> <p>Песок – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «Фазан»</p> <p>Щебень – ГУП «Владимирское карьероуправление»;</p> <p>А/бетонная смесь – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО ДСУ имени Доброхотова В.И, ГУП ДСУ-3, ООО «Эфа»;</p> <p>Камень бортовой – ЗАО ПТК «Владспецстрой», ООО «ДСУ имени Доброхотова В.И.»;</p> <p>Бетон товарный, р-р цементный – ЗАО ПТК «Владспецстрой»</p>
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	<p>Опыт работы в городе 44 года.</p> <p>Приложения №1,2,3,4</p>

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели	
			Един. изм.	Объем заказа

8	1	Краснознаменная, д. 9 с тротуарами	м2	1000
		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
	2	Менделеева	м2	900
		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
	3	Мира, д. 17, 17 А, 19 (пешеходную дорожку)	м2	900
		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
	4	Северная, д. 39 - 49 -45 А	м2	1500
		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
	5	Усти на Лабее, д. 7А	м2	400
		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		Входной контроль качества (соответствие требованиям стандартов и других нормативных документов строительных конструкций, изделий и материалов, а также наличие паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов); Операционный контроль качества выполнения строительных процессов, проверка соблюдения технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие СНиП и стандартам; Приемочный контроль качества выполненных работ с освидетельствованием скрытых работ и составлением актов		
1.2. Методы и технология выполняемых работ		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		
1.3. Организационно –		В соответствии с требованиями СНиП 12-01-2004 «Организация		

технологическая схема выполнения работ	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><u>Место выполнения работ:</u> Лом №8: Краснознаменная д.9 с тротуаром; Менделеева; Мира, д.17, 17 А, 19 (пешеходную дорожку); Северная, д.39 – 49 - 45 А; Усти- на- Лабе, д.7 А;</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, 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><u>Сроки выполнения работ:</u> 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><u>Форма оплаты работ:</u> 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><u>Сроки оплаты работ:</u> ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</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 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	<p>Наличие лицензии на право осуществления деятельности.</p> <p>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</p>

	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

2. ООО «Регионтруддорстрой», 600014, г.Владимир, ул.Белоконской, д.25:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта:

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	2	3	4
2	2.1.	Институтский городок д.14А, 19	800 м²
	1	Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	30 м ²
	2	Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м ²	50 м ²
	3	Срезка поверхностного слоя	50 м ²
	4	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	300 м ²
	5	Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см (с фрезерованием поперечных сопряжений)	800 м ²
	2.2.	п. Юрьево	1 200 м²
	1	Срезка поверхностного слоя	20 м ²
	2	Засыпка ям щебнем	36 м ³
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	360 м ²
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	1 200 м ²
	2.3.	п. Энергетик	1 200 м²
	1	Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	50 м ²
	2	Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м ²	100 м ²
	3	Фрезерованием поперечных сопряжений	80 м ²
	4	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	1 200 м ²
	5	Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см с подгрунтовкой	1 200 м ²
	2.4.	ул. Гвардейская – ул. Неповторимая – ул. Березовая	1 600 м²
	1	Срезка поверхностного слоя	40 м ²
	2	Засыпка ям щебнем	40 м ³
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	480 м ²
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	1 600 м ²
1. Качество выполняемых работ: 1.1. Мероприятия по обеспечению качества		1. Входной контроль качества: - рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ; - 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.	

	<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: - освидетельствование скрытых работ с составлением актов; - приемка ответственных конструкций по мере их готовности с составлением акта промежуточной приемки.</p>
1.2. Методы и технология выполняемых работ	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
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ	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.
1.4. Требования по безопасности	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
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,	Ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы

региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	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	7.1.	Пр-т Ленина д. 2 – д. 8	800 м²
	1	Срезка поверхностного слоя	10 м ²
	2	Засыпка ям щебнем	13 м ³
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м ²
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	800 м ²
	7.2.	ул. Офицерская д. 33а	50 м²
	1	Срезка поверхностного слоя	4 м ²
	2	Засыпка ям щебнем	2 м ³
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	15 м ²
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	50 м ²
	7.3.	ул. Сосенская	900 м²
	1	Срезка поверхностного слоя	14 м ²
	2	Засыпка ям щебнем	8 м ³
	3	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	270 м ²
	4	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В III) с подгрунтовкой	900 м ²
1. Качество выполняемых работ: 1.1. Мероприятия по обеспечению качества		<p>1. Входной контроль качества: - рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ; - 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.</p> <p>2. Операционный контроль качества выполнения строительных процессов и производственных операций, в ходе которого проверяется соблюдение технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие выполняемых</p>	

	<p>работ рабочим чертежам, СНиП и стандартам.</p> <p>3. Приемочный контроль качества выполненных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - освидетельствование скрытых работ с составлением актов; - приемка ответственных конструкций по мере их готовности с составлением акта промежуточной приемки.
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	<p>С момента заключения муниципального контракта до 30 августа 2008 г.</p>
5. Срок предоставления гарантий качества работ	<p>3 года</p>
6. Объем предоставления гарантий качества работ	<p>100 %</p>
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	<p>Ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3 предоставляется исполнительная документация в соответствии с действующими техническими регламентами</p>
8. Информация о наличии	<p>1. Лицензия № ГС-1-33-02-27-0-3328420763-003541-2 от</p>

сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	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. 2. Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
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».

3. ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта:

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:		
	1	Благонравова, д.9	550 м²
		Срезка поверхностного слоя	12 м ²
		Засыпка ям щебнем	18 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	165 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	550 м ²
	2	Болотникова	700 м²
		Срезка поверхностного слоя	6 м ²
		Засыпка ям щебнем	16 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	210 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м ²
	3	В. Дуброва, д.20	550 м²
		Срезка поверхностного слоя	6 м ²
		Засыпка ям щебнем	20 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	165 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	550 м ²
	4	Д. Бедного	1000 м²
		Срезка поверхностного слоя	8 м ²
		Устройство слоя щебня	12 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	300 м ²
	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1000 м ²	
5	Н. Дуброва, д.24 (д.25 арка)	400 м²	
	Срезка поверхностного слоя	12 м ²	
	Засыпка ям щебнем	20 м ³	

		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	120 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м ²
6		Н. Дуброва, д.39	200 м²
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Устройство слоя щебня	8 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	60 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	200 м ²
7		Ново-Ямская (проезд от ул. Ставровской)	700 м²
		Срезка поверхностного слоя	16 м ²
		Засыпка ям щебнем	24 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	210 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м ²
8		Проезд Лакина, д.2;4;6;8	600 м²
		Поднятие смотровых колодцев	8 шт
		Срезка поверхностного слоя	12 м ²
		Засыпка ям щебнем	12 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	180 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	600 м ²
1. Качество выполняемых работ:		Входной контроль качества:	
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».	
2. Место, условия и сроки выполнения работ		Место выполнения работ:	
		1)ул.Благонравова, 9;	
		2)ул.Болотникова;	
		3)ул.В.Дуброва,20;	

	<p>4)ул.Д.Бедного; 5)ул.Н.Дуброва,24 (д.25-арка); 6)ул.Н.Дуброва,39; 7)ул.Ново-Ямская (проезд от ул.Ставровская); 8)проезд Лакина, 2,4,6,8.</p> <p>Условия выполнения работ: Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №1. 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>Срок выполнения работ: С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Форма оплаты работ: 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>Срок оплаты работ: Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p>Порядок оплаты работы: 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. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
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 г.Владимира», Технических правил ремонта и содержания городских

	<p>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: геодезические работы, подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, устройство бетонных и ж/б конструкций, монтаж деревянные конструкции, 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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство, работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
2	Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:		
	1	Институтский городок, д.14А, 19	800 м²
		Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	30 м ²
		Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м ²	50 м ²
		Срезка поверхностного слоя	50 м ²
		Устройство выравнивающего слоя, с подгрунтовкой	300 м ²
		Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см (с фрезерованием поперечных сопряжений)	800 м ²
	2	п. Юрьвец	1200 м²
		Срезка поверхностного слоя	20 м ²
		Засыпка ям щебнем	36 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	360 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1200 м ²
	3	п. Энергетик	1200 м²
		Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	50 м ²
		Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м ²	100 м ²
		Фрезерованием поперечных сопряжений	80 м ²
		Устройство выравнивающего слоя, с подгрунтовкой	1200 м ²
	Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см, с подгрунтовкой	1200 м ²	
4	Гвардейская-Неповторимая-Березовая	1600 м²	
	Срезка поверхностного слоя	40 м ²	

		Засыпка ям щебнем	40 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	480 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1600 м ²
1. Качество выполняемых работ:		<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».	
2. Место, условия и сроки выполнения работ		<u>Место выполнения работ:</u> 1)ул. Институтский городок, д.14А, 19; 2)п. Юрвец; 3) п. Энергетик; 4)Гвардейская-Неповторимая-Березовая. <u>Условия выполнения работ:</u> Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №2. 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». <u>Срок выполнения работ:</u> С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ		<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. <u>Срок оплаты работ:</u>	

	Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3). <u>Порядок оплаты работы:</u> По формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
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 г.Владимира», Технических правил ремонта и содержания городских дорог. <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: геодезические работы, подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, устройство бетонных и ж/б конструкций, монтаж деревянные конструкции, 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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство, работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
3		Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:	
	1	16 Проезд	700 м²
		Срезка поверхностного слоя	13 м ²
		Засыпка ям щебнем	12 м ²
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м ²

	2	Лакина, д.133А-Чернышевского	800 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Засыпка ям щебнем	25 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м ²
	3	Лакина, д.153А-д.139А	1200 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Засыпка ям щебнем	36 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	360 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1200 м ²
	4	Лакина, д.173А	500 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Засыпка ям щебнем	18 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	150 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	500 м ²
	5	Сурикова	800 м²
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	10 м ²
		Замена бортовых камней	12 м
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м ²
1. Качество выполняемых работ:		Входной контроль качества:	
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	-рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ; -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. <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. <u>Приемочный контроль</u> качества выполняемых работ представляет собой освидетельствование скрытых работ с составлением актов.		
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».		
2. Место, условия и сроки выполнения работ		Место выполнения работ: 1)16 Проезд; 2) ул. Лакина, д.133А-Чернышевского; 3)ул. Лакина, д.153А-д.139А;	

	<p>4)ул. Лакина, д.173А; 5)ул.Сурикова.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №3. 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> С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<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>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
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 г.Владимира», Технических правил ремонта и содержания городских дорог. <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:

	<p>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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство, работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.</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	Пр-т Строителей, д.34Б-д.38	800 м²
		Срезка поверхностного слоя	16 м ²
		Засыпка ям щебнем	18 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м ²
	2	Студенческая, д.16 (ОВД)	400 м²
		Срезка поверхностного слоя	20 м ²
		Засыпка ям щебнем	20 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	120 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м ²
	3	Студенческая, д.1 (с тротуарами)	600 м²
		Срезка поверхностного слоя	16 м ²
		Засыпка ям щебнем	18 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	180 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	600 м ²
	4	Студенческая, тротуар до РОВД	500 м²
		Срезка поверхностного слоя	20 м ²
		Засыпка ям щебнем	15 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	150 м ²
	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	500 м ²	
1. Качество выполняемых работ:		Входной контроль качества:	
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,</p>	

	соответствие выполняемых работ рабочим чертежам, СНиП и стандартам. <u>Приемочный контроль</u> качества выполняемых работ представляет собой освидетельствование скрытых работ с составлением актов.
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».
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> 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> Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №4. 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> С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<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>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, заказчика потребностям	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. <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: геодезические работы, подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, устройство бетонных и ж/б конструкций, монтаж деревянные конструкции, 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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство, работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
5		Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:	
	1	Добросельская, д.171, д.173	800 м²
		Срезка поверхностного слоя	21 м ²
		Замена бортовых камней	28 м
		Разработка грунта вручную в траншеях	3 м ³
		Засыпка ям щебнем	12 м ³
		Ямочный ремонт покрытия толщ. 5см. (тип В3) с подгрунтовкой	8 м ²
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	250 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м ²
	2	Соколова-Соколенка, д.9 - Жуковского, д.22	1000 м²
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Замена бортовых камней	30 м
		Устройство слоя щебня	15 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	300 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	970 м ²
		Устройство покрытия на тротуаре толщиной 3см	30 м ²
	3	Юбилейная (у д.20-34)	800 м²

	Поднятие смотровых колодцев	1 шт
	Замена бортовых камней	24 м
	Засыпка ям щебнем	7 м ³
	Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	250 м ²
	Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	760 м ²
	Устройство покрытия на тротуаре толщиной 3см	60 м ²
1. Качество выполняемых работ:	<u>Входной контроль качества:</u>	
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	-рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ; -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. <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. <u>Приемочный контроль</u> качества выполняемых работ представляет собой освидетельствование скрытых работ с составлением актов.	
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».	
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u> 1)ул. Добросельская, д.171, д.173; 2)ул.Соколова-Соколенка, д.9 - Жуковского, д.22; 3)ул.Юбилейная (у д.20-34) <u>Условия выполнения работ:</u> Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №5. 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». <u>Срок выполнения работ:</u> С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<u>Форма оплаты работ:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, расчет по Контракту за	

	<p>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>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	<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: геодезические работы, подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, устройство бетонных и ж/б конструкций, монтаж деревянные конструкции, 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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство, работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.</p>

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
6	Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:		
	1	Гагарина, д8	600 м ²
		Срезка поверхностного слоя	12 м ²
		Засыпка ям щебнем	12 м ³

		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	180 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	600 м ²
	2	Судогодское шоссе, пешеходные дорожки от остановки "Областная клиническая больница" и тротуар от д.23Б к д.25, 33-35	600 м²
		Срезка поверхностного слоя	20 м ²
		Засыпка ям щебнем	18 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	120 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м ²
	3	Дворянская, д.13	500 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Засыпка ям щебнем	15 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	150 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	500 м ²
	4	Шороновка, д.25 (микрорайон №19 "Луново")	100 м²
		Срезка поверхностного слоя	20 м ²
		Засыпка ям щебнем	5 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	100 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	100 м ²
1. Качество выполняемых работ:		Входной контроль качества:	
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		-рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ; -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. <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. <u>Приемочный контроль</u> качества выполняемых работ представляет собой освидетельствование скрытых работ с составлением актов.	
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».	
2. Место, условия и сроки выполнения работ		Место выполнения работ: 1)ул.Гагарина, д8; 2)Судогодское шоссе, пешеходные дорожки от остановки "Областная клиническая больница" и тротуар от д.23Б к д.25, 33-35; 3) ул. Дворянская, д.13;	

	<p>4)ул.Шороновка, д.25 (микрорайон №19 "Лунево").</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №6.</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> С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<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>
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
9. Другие 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 г.Владимира», Технических правил ремонта и содержания городских дорог. <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: 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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство , работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
7		Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:	
	1	Пр-т Ленина, д.2-д.8	800 м²
		Срезка поверхностного слоя	10 м ²
		Засыпка ям щебнем	13 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м ²
	2	Офицерская, д.33А	50 м²
		Срезка поверхностного слоя	4 м ²
		Засыпка ям щебнем	2 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	15 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	50 м ²
	3	Сосенская	900 м²
		Срезка поверхностного слоя	14 м ²
		Засыпка ям щебнем	8 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	270 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	900 м ²
1. Качество выполняемых работ:		Входной контроль качества:	
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		-рабочей документации (РП, ПОС, ППР) на предмет ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ; -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. <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. <u>Приемочный контроль</u> качества выполняемых работ представляет собой освидетельствование скрытых работ с составлением актов.	
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».
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> 1) Пр-т Ленина, д.2-д.8; 2) ул.Офицерская, д.33А; 3) ул.Сосенская.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №7. Степень соответствия 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> С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<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 работ:</u> 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. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших	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 услуг, заказчика оказываемых потребностям</p>	<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: 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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство, работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
8		Выполнение работ по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий внутриквартальных дорог и дворовых территорий в г. Владимире в 2008 году, по улицам:	
	1	Краснознаменная, д.9 с тротуаром	1000 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Засыпка ям щебнем	18 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м ²
	2	Менделеева	900 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Засыпка ям щебнем	20 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	270 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	900 м ²
	3	Мира, д.17, 17А, 19 (пешеходную дорожку)	900 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²
		Засыпка ям щебнем	18 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	270 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	900 м ²
	4	Северная, д.39-49-45А	1500 м²
		Срезка поверхностного слоя	20 м ²
		Засыпка ям щебнем	40 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	450 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1500 м ²
	5	Усти на Лабее, д.7А	400 м²
		Срезка поверхностного слоя	15 м ²

		Засыпка ям щебнем	12 м ³
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	120 м ²
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м ²
1. Качество выполняемых работ:		<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».	
2. Место, условия и сроки выполнения работ		<u>Место выполнения работ:</u>	
		<p>1) ул.Краснознаменная, д.9 с тротуаром;</p> <p>2) ул.Менделеева;</p> <p>3) ул.Мира, д.17, 17А, 19 (пешеходную дорожку);</p> <p>4) ул.Северная, д.39-49-45А;</p> <p>5) ул.Усти на Лабе, д.7А.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u></p> <p>Работы по текущему ремонту асфальтобетонных покрытий выполняются в соответствии со сметной документацией лота №8.</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 контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)</p>	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ		<u>Форма оплаты работ:</u>	
		<p>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></p> <p>Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных</p>	

	работ (формы КС-2, КС-3). <u>Порядок оплаты работы:</u> По формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г. в соответствии с календарным планом (Приложение № 4 к муниципальному контракту)
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.)	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».
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию	Сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты на применяемые строительные материалы, изделия предоставляются ежемесячно вместе с актами выполненных работ формы КС-2, КС-3.
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 г.Владимира», Технических правил ремонта и содержания городских дорог. <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: 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 конструкций, защита стальных конструкций, технологического оборудования и трубопроводов, транспортное строительство, работы по устройству наружных сетей и коммуникаций, осуществление функций генерального подрядчика, выполнение функций заказчика-застройщика.

4. ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта:

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	1	Благоднравова, д.9	550 м2
		Срезка поверхностного слоя	12 м2
		Засыпка ям щебнем	18 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	165 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	550 м2
	2	Болотникова	700 м2

		Срезка поверхностного слоя	6 м2
		Засыпка ям щебнем	16 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	210 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м2
3		В. Дуброва, д.20	550 м2
		Срезка поверхностного слоя	6 м2
		Засыпка ям щебнем	20 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	165 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	550 м2
4		Д. Бедного	1000 м2
		Срезка поверхностного слоя	8 м2
		Устройство слоя щебня	12 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	300 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1000 м2
5		Н. Дуброва, д.24 (д.25 арка)	400 м2
		Срезка поверхностного слоя	12 м2
		Засыпка ям щебнем	20 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	120 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м2
6		Н. Дуброва, д.39	200 м2
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Устройство слоя щебня	8 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	60 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	200 м2
7		Ново-Ямская (проезд от ул. Ставровской)	700 м2
		Срезка поверхностного слоя	16 м2
		Засыпка ям щебнем	24 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	210 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м2
8		Проезд Лакина, д.2;4;6;8	600 м2
		Поднятие смотровых колодцев	8 шт.
		Срезка поверхностного слоя	12 м2
		Засыпка ям щебнем	12 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	180 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	600 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><u>Место выполнения работ:</u> В соответствии с выше перечисленными объектами</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, 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><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 работ:</u> 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	<u>Срок предоставления гарантии качества – 3 года</u>
6. Объем предоставления гарантий качества работ	<u>Объем предоставления гарантии качества – 100%</u>
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 наименованию	
9. Другие показатели, подтверждающие соответствие оказываемых	

услуг, заказчика	потребностям	
---------------------	--------------	--

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
2	1	Институтский городок, д.14А, 19	800 м2
		Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	30 м2
		Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м2	50 м2
		Срезка поверхностного слоя	50 м2
		Устройство выравнивающего слоя, с подгрунтовкой	300 м2
		Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см (с фрезерованием поперечных сопряжений)	800 м2
	2	п. Юрьевец	1200 м2
		Срезка поверхностного слоя	20 м2
		Засыпка ям щебнем	36 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	360 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1200 м2
	3	п. Энергетик	1200 м2
		Устройство основания средней толщиной 10 см из щебня фр. 20-40 мм	50 м2
		Ремонт а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см площадью ремонта до 25 м2	100 м2
		Фрезерованием поперечных сопряжений	80 м2
		Устройство выравнивающего слоя, с подгрунтовкой	1200 м2
		Устройство а/б покрытия горячей плотной мелкозернистой а/б смеси тип В марки III толщиной 5 см, с подгрунтовкой	1200 м2
	4	Гвардейская-Неповторимая-Березовая	1600 м2
		Срезка поверхностного слоя	40 м2
		Засыпка ям щебнем	40 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	480 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1600 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><u>Место выполнения работ:</u> В соответствии с выше перечисленными объектами</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, 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 строительного-монтажных работ и система контроля их качества, не увеличивающие цену контракта.</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<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 работ:</u> 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	<u>Срок предоставления гарантии качества – 3 года</u>
6. Объем предоставления гарантий качества работ	<u>Объем предоставления гарантии качества – 100%</u>
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 сертификаты	
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
3	1	16 Проезд	700 м2
		Срезка поверхностного слоя	13 м2
		Засыпка ям щебнем	12 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	700 м2
	2	Лакина, д.133А-Чернышевского	800 м2
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Засыпка ям щебнем	25 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м2
	3	Лакина, д.153А-д.139А	1200 м2
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Засыпка ям щебнем	36 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	360 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	1200 м2
	4	Лакина, д.173А	500 м2
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Засыпка ям щебнем	18 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	150 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	500 м2
	5	Сурикова	800 м2
		Поднятие смотровых колодцев	2 шт
		Срезка поверхностного слоя	10 м2
		Замена бортовых камней	12 м
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	240 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	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>Место выполнения работ: В соответствии с выше перечисленными объектами</p> <p>Условия выполнения работ: 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>Форма оплаты работ: 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>Срок оплаты работ: Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p>Порядок оплаты работы: 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	Срок предоставления гарантии качества – 3 года
6. Объем предоставления гарантий качества работ	Объем предоставления гарантии качества – 100%
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 сертификаты	
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
4	1	Пр-т Строителей, д.34Б-д.38	800 м2
		Срезка поверхностного слоя	16 м2
		Засыпка ям щебнем	18 м3
		Устройство выравнивающего слоя с	240 м2

		подгрунтовкой	
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	800 м2
	2	Студенческая, д.16 (ОВД)	400 м2
		Срезка поверхностного слоя	20 м2
		Засыпка ям щебнем	20 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	120 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м2
	3	Студенческая, д.1 (с тротуарами)	600 м2
		Срезка поверхностного слоя	16 м2
		Засыпка ям щебнем	18 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	180 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	600 м2
	4	Студенческая, тротуар до РОВД	500 м2
		Срезка поверхностного слоя	20 м2
		Засыпка ям щебнем	15 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	150 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	500 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><u>Место выполнения работ:</u> В соответствии с выше перечисленными объектами</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, 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>Форма оплаты работ: 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>Срок оплаты работ: Ежемесячно в течение 30 дней с момента предоставления актов выполненных работ (формы КС-2, КС-3).</p> <p>Порядок оплаты работы: 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	Срок предоставления гарантии качества – 3 года
6. Объем предоставления гарантий качества работ	Объем предоставления гарантии качества – 100%
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 сертификаты	
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
5	1	Добросельская, д.171, д.173	800 м2
		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	Соколова-Соколенка, д.9 - Жуковского, д.22	1000 м2
		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	Юбилейная (у д.20-34)	800 м2
	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><u>Место выполнения работ:</u> В соответствии с выше перечисленными объектами</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, 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><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>	

	Порядок оплаты работы: По формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 30.08.2008г
5. Срок предоставления гарантий качества работ	Срок предоставления гарантии качества – 3 года
6. Объем предоставления гарантий качества работ	Объем предоставления гарантии качества – 100%
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 сертификаты	
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
6	1	Гагарина, д8	600 м2
		Срезка поверхностного слоя	12 м2
		Засыпка ям щебнем	12 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	180 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	600 м2
	2	Судогодское шоссе, пешеходные дорожки от остановки "Областная клиническая больница" и тротуар от д.23Б к д.25, 33-35	600 м2
		Срезка поверхностного слоя	20 м2
		Засыпка ям щебнем	18 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	120 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	400 м2
	3	Дворянская, д.13	500 м2
		Срезка поверхностного слоя	15 м2
		Засыпка ям щебнем	15 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	150 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	500 м2
	4	Шороновка, д.25 (микрорайон №19 "Луново")	100 м2
		Срезка поверхностного слоя	20 м2
		Засыпка ям щебнем	5 м3
		Устройство выравнивающего слоя с подгрунтовкой	100 м2
		Устройство покрытия толщ. 5 см (тип В3) с подгрунтовкой	100 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><u>Место выполнения работ:</u> В соответствии с выше перечисленными объектами</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, 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><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 работ:</u> 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	<u>Срок предоставления гарантии качества – 3 года</u>
6. Объем предоставления гарантий качества работ	<u>Объем предоставления гарантии качества – 100%</u>
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 наименованию организаций, выдавших сертификаты	
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика	

2. Комиссия рассмотрела заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным документацией об аукционе, и соответствие участников размещения заказа требованиям, установленным в соответствии со ст. 11 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», и **приняла решение:**

2.1. Допустить к участию в аукционе и признать участниками аукциона следующих участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Результаты голосования
1.	ООО «Специализированное дорожное ремонтно-строительное управление», 600000, г.Владимир, ул.Манежный тупик, д.2;	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Некряч Г.П., Романов А.Н., Маслова М.О., «ПРОТИВ» - нет
2.	ООО «Регионтруддорстрой», 600014, г.Владимир, ул.Белоконской, д.25.	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Некряч Г.П., Романов А.Н., Маслова М.О., «ПРОТИВ» - нет
3.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Некряч Г.П., Романов А.Н., Маслова М.О., «ПРОТИВ» - нет
4.	ООО «Трасса», 600005, г.Владимир Промышленный проезд д. 2а.	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Некряч Г.П., Романов А.Н., Маслова М.О., «ПРОТИВ» - нет

4. Процедуру проведения аукциона назначить на **11 ч 00 мин. по московскому времени 19 июня 2008 года** по адресу: 600000, г.Владимир, ул. Горького, д.36.

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

