



**СБОРНИК
официальных материалов
муниципального образования
«ГОРОД ТОМСК»**

ВЫПУСК
№ 43
2009

СОДЕРЖАНИЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 1020 О внесении изменений в постановление администрации города Томска от 03.04.2009 №235.....	3
ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 1029 О внесении изменений в постановление администрации города Томска от 30.09.2009 № 940 «Об утверждении новой редакции городской целевой программы «Благоустройство внутриквартальных проездов», утвержденной постановлением администрации города Томска от 28.04.2009 № 339».....	6
ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 1033 О внесении изменений в постановление администрации города Томска от 28.12.2007 № 880.....	7
ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 1035 О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г. Томск, пр.Академический.....	8
ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 1036 О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г. Томск, ул.Камышовая, 4.....	9
ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 1042 О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г. Томск, район пер.1-го Басандайского.....	10
Протокол № 3 оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.....	11
Уведомление об изменении времени проведения открытого аукциона на выполнение работ по текущему ремонту помещений Думы города Томска.....	13
Протокол № 559 заседания конкурсной комиссии по оценке и сопоставлению заявок, представленных участниками открытого конкурса на выполнение земельно-кадастровых работ для формирования земельных участков, планируемых к предоставлению в аренду льготным категориям граждан для индивидуального жилищного строительства.....	14
Протокол аукциона № 561 Выполнение работ по текущему ремонту в здании МЛПУ ПОЛИКЛИНИКА № 8.....	18
Протокол аукциона № 562 Выполнение работ по установке звуковой системы оповещения и управления эвакуацией людей и проведение пусконаладочных работ в жилом доме по адресу: город Томск, проспект Мира, 41 в 2009 году.....	20
Протокол аукциона № 563 Выполнение работ по ремонту мемориального комплекса и территории на кладбище «Южное» к празднованию 65-летия Победы в Великой Отечественной войне в рамках городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010.....	20
Протокол аукциона № 564 Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на реконструкцию административного здания по пр. Ленина,112а.....	21
Протокол аукциона № 565 Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт здания МОУ «Заозерная средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №16», пер.Сухоозерный,б.....	22
ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого аукциона на выполнение работ по строительству контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский.....	24
ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого аукциона на выполнение строительно-монтажных работ на объекте: «Газоснабжение МКР «Юбилейный» в с. Тимирязевское (1 очередь) муниципального образования «Город Томск»».....	25
ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого аукциона на выполнение обмерных работ и обследования строительных конструкций жилого дома, расположенного по адресу: г. Томск, ул. Пушкина 63, стр. 28... ..	26
ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого аукциона по закупке жилых помещений в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа.....	27
ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого аукциона на закупку квартир в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда.....	29
ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого аукциона на выполнение проектных работ по объекту «Строительство контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский».....	31
ИЗВЕЩЕНИЕ о внесении изменений в извещение, документацию об аукционе(инструкцию) открытого аукциона на поставку ультразвукового цифрового диагностического сканера с оказанием услуг по его техническому обслуживанию (ввод в эксплуатацию, инструктаж медицинского персонала, гарантийный ремонт) для МЛПМУ Родильный дом №2.....	33
ИЗВЕЩЕНИЕ о внесении изменений в извещение, документацию об аукционе(инструкцию, предложение участника по лотам №№ 3,4) открытого аукциона на поставку лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом № 1».....	34
ОБЪЯВЛЕНИЯ.....	57



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.10.2009

№ 1020

О внесении изменений в постановление администрации города Томска от 03.04.2009 №235

В целях проведения мероприятия ко Дню народного единства 4 ноября 2009г., в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, руководствуясь Уставом города Томска,

ПО С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Внести следующие изменения в городскую целевую программу «Старшее поколение» на 2009-2010 годы», утвержденную постановлением администрации города Томска от 03.04.2009 №235 « Об утверждении городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010 годы»:

1.1. Пункт «Объемы и источники финансирования программы (с разбивкой по годам)» паспорта городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010 годы» изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования программы (с разбивкой по годам)	Общий объем финансирования Программы из бюджета города Томска составляет – 70 181,91053 тыс. рублей: 2009 г.- 27 996,91053 тыс. руб. 2010 г.- 42 185,0 тыс. руб. Программа финансируется из бюджета города Томска
--	--

1.2. В третьем этапе «Меры по созданию благоприятных условий для реализации интеллектуальных и культурных потребностей граждан старшего поколения» Плана мероприятий городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010годы» (Приложение 1 к городской целевой программе «Старшее поколение» на 2009-2010годы») пункт 3.1. изложить в новой редакции:

3.1	Организация и проведение мероприятий, посвященных памятным и знаменательным датам, в поддержку пожилых людей: Новый год и Рождество; День защитника Отечества; Международный женский день 8 Марта; День Победы; День памяти и скорби; Международный день пожилых людей; День народного единства 4 ноября	2009 - 2010	Управление социальной политики администрации г.Томска, администрации районов города Томска, управление здравоохранения администрации г.Томска, управление культуры администрации г.Томска, департамент образования администрации г.Томска, городской Совет ветеранов войны, труда и Вооруженных Сил (по согласованию)
-----	---	-------------	--

1.3. В Смете расходов на реализацию городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010годы» (Приложение 2 к городской целевой программе «Старшее поколение» на 2009-2010годы») в 3 этапе программы «Меры по созданию благоприятных условий для реализации интеллектуальных и культурных потребностей граждан старшего поколения. Период реализации: 2009-2010 г.г.» пункт 3.1 изложить в следующей редакции:

3.1	<p>Организация и проведение мероприятий, посвященных памятным и знаменательным датам, в поддержку пожилых людей, из них: Новый год и Рождество, в том числе:</p> <p>управление социальной политики</p> <p>администрация Кировского района</p> <p>администрация Советского района</p> <p>администрация Ленинского района</p> <p>администрация Октябрьского района</p> <p>День защитника Отечества, в том числе:</p> <p>управление социальной политики</p> <p>администрация Кировского района</p> <p>администрация Советского района</p> <p>администрация Ленинского района</p> <p>администрация Октябрьского района</p> <p>Международный женский день 8 Марта, в том числе:</p> <p>управление социальной политики</p> <p>администрация Кировского района</p> <p>администрация Советского района</p> <p>администрация Ленинского района</p> <p>администрация Октябрьского района</p> <p>День Победы, в том числе:</p> <p>управление социальной политики</p> <p>администрация Кировского района</p> <p>администрация Советского района</p> <p>администрация Ленинского района</p> <p>администрация Октябрьского района</p> <p>День памяти и скорби, в том числе:</p> <p>управление социальной политики</p> <p>администрация Кировского района</p> <p>администрация Советского района</p> <p>администрация Ленинского района</p> <p>администрация Октябрьского района</p> <p>Международный день пожилых людей, в том числе:</p> <p>управление социальной политики</p> <p>администрация Кировского района</p> <p>администрация Советского района</p> <p>администрация Ленинского района</p> <p>администрация Октябрьского района</p> <p>День народного единства 4 ноября, в том числе:</p> <p>управление социальной политики</p>	мероприятия	<p>Аренда залов, приобретение ценных подарков, в том числе вручение денежных призов и приобретение продуктовых наборов и цветов, проведение встреч за чайным столом, организация концертов, транспортные услуги, оплата по договорам возмездного оказания услуг и работ, единовременная денежная выплата, услуги федеральной почтовой связи</p>	<p>2009 – 1625,0</p> <p>2010 – 1940,0, в том числе:</p> <p>2009 – 103,0</p> <p>2010 – 148,0, в том числе:</p> <p>2009 – 26,0</p> <p>2010 – 29,0</p> <p>2009 – 22,0</p> <p>2010 – 31,0</p> <p>2009 – 23,0</p> <p>2010 – 28,0</p> <p>2009 – 11,0</p> <p>2010 – 26,0</p> <p>2009 – 33,0</p> <p>2010 – 34,0</p> <p>2009 – 181,0</p> <p>2010 – 230,0, в том числе:</p> <p>2009 – 87,0</p> <p>2010 – 105,0</p> <p>2009 – 30,0</p> <p>2010 – 35,0</p> <p>2009 – 17,0</p> <p>2010 – 20,0</p> <p>2009 – 32,0</p> <p>2010 – 35,0</p> <p>2009 – 15,0</p> <p>2010 – 35,0</p> <p>2009 – 206,0</p> <p>2010 – 252,0, в том числе:</p> <p>2009 – 88,0</p> <p>2010 – 102,0</p> <p>2009 – 30,0</p> <p>2010-40,0</p> <p>2009-30,0</p> <p>2010-36,0</p> <p>2009-33,0</p> <p>2010-37,0</p> <p>2009-25,0</p> <p>2010-37,0</p> <p>2009-331,0</p> <p>2010-605,0, в том числе:</p> <p>2009-166,0</p> <p>2010-418,0</p> <p>2009-40,0</p> <p>2010-45,0</p> <p>2009-39,0</p> <p>2010-46,0</p> <p>2009-43,0</p> <p>2010-48,0</p> <p>2009-43,0</p> <p>2010-48,0</p> <p>2009-237,5</p> <p>2010-153,0, в том числе:</p> <p>2009-120,5</p> <p>2010-22,0</p> <p>2009-35,0</p> <p>2010-40,0</p> <p>2009-24,0</p> <p>2010-27,0</p> <p>2009-24,0</p> <p>2010-27,0</p> <p>2009-34,0</p> <p>2010-37,0</p> <p>2009-479,0</p> <p>2010-552,0, в том числе:</p> <p>2009-314,0</p> <p>2010-372,0</p> <p>2009-35,0</p> <p>2010-40,0</p> <p>2009-49,0</p> <p>2010-58,0</p> <p>2009-39,0</p> <p>2010-42,0</p> <p>2009-42,0</p> <p>2010-40,0</p> <p>2009-75,5</p> <p>2010-0,0, в том числе:</p> <p>2009-75,5</p> <p>2010-0,0</p>	Бюджет г.Томска
-----	---	-------------	---	--	-----------------

1.4. В Бюджетной заявке на финансирование из бюджета г.Томска городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010 годы» (Приложение 3 к городской целевой программе «Старшее поколение» на 2009-2010годы») пункт 7 изложить в следующей редакции:

7	Организация и проведение мероприятий, посвященных памятным и знаменательным датам, в поддержку пожилых людей, из них: Новый год и Рождество, в том числе:	1625,0	1940,0
		115,0	148,0
		в т.ч.:	в т.ч.:
	управление социальной политики администрации г.Томска	26,0	29,0
	администрация Кировского района	22,0	31,0
	администрация Советского района	23,0	28,0
	администрация Ленинского района	11,0	26,0
	администрация Октябрьского района	33,0	34,0
	День защитника Отечества, в том числе:	181,0	230,0
		в т.ч.:	в т.ч.:
	управление социальной политики администрации г.Томска	87,0	105,0
	администрация Кировского района	30,0	35,0
	администрация Советского района	17,0	20,0
	администрация Ленинского района	32,0	35,0
	администрация Октябрьского района	15,0	35,0
	Международный женский день 8 Марта, в том числе:	206,0	252,0
		в т.ч.:	в т.ч.:
	управление социальной политики администрации г.Томска	88,0	102,0
	администрация Кировского района	30,0	40,0
	администрация Советского района	30,0	36,0
	администрация Ленинского района	33,0	37,0
	администрация Октябрьского района	25,0	37,0
	День Победы, в том числе:	331,0	605,0
		в т.ч.:	в т.ч.:
	управление социальной политики администрации г.Томска	166,0	418,0
	администрация Кировского района	40,0	45,0
	администрация Советского района	39,0	46,0
	администрация Ленинского района	43,0	48,0
	администрация Октябрьского района	43,0	48,0
	День памяти и скорби, в том числе:	237,5	153,0
		в т.ч.:	в т.ч.:
	управление социальной политики администрации г.Томска	120,5	22,0
	администрация Кировского района	35,0	22,0
	администрация Советского района	24,0	40,0
	администрация Ленинского района	24,0	27,0
	администрация Октябрьского района	34,0	27,0
	Международный день пожилых людей, в том числе:	479,0	552,0
		в т.ч.:	в т.ч.:
	управление социальной политики администрации г.Томска	314,0	372,0
	администрация Кировского района	35,0	40,0
	администрация Советского района	49,0	58,0
	администрация Ленинского района	39,0	42,0
	администрация Октябрьского района	42,0	40,0
	День народного единства 4 ноября, в том числе:	75,5	0,0
		в т.ч.:	в т.ч.:
	управление социальной политики администрации г.Томска	75,5	0,0

2. Настоящее постановление опубликовать в официальных средствах массовой информации.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра по социальным вопросам А.П. Балановского.

Мэр города Томска

Н.А. Николайчук



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.10.2009

№ 1029

О внесении изменений в постановление администрации города Томска от 30.09.2009 № 940 «Об утверждении новой редакции городской целевой программы «Благоустройство внутриквартальных проездов», утвержденной постановлением администрации города Томска от 28.04.2009 № 339»

В связи с допущенной технической ошибкой при подготовке постановления,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в приложение №1 к постановлению администрации города Томска от 30.09.2009 № 940 «Об утверждении новой редакции городской целевой программы «Благоустройство внутриквартальных проездов», утвержденной постановлением администрации города Томска от 28.04.2009 № 339» следующего содержания:

- в титуле по капитальному ремонту внутриквартальных проездов г. Томска в 2009 г., Ленинский район пункт 1 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование объектов	Вид работ	Площадь, м ²	Стоимость, руб.
1	ул.Войкова от пер.Войкова до пер.Сухоозерный (включая пер. Сухоозерный от ул. Водяная до школы № 16), в т.ч. сметные работы	Ленинский район кап.ремонт	3500	4 633 026,23

2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Мэр города Томска

Н.А. Николаичук



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.10.2009

№ 1033

О внесении изменений в постановление администрации города Томска от 28.12.2007 № 880

На основании пункта 6 статьи 81 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Уставом города Томска,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации города Томска от 28 декабря 2007 года N 880 «Об утверждении положений о порядке использования резервных фондов администрации города Томска» следующие изменения:

1.1. В положении о порядке использования фонда непредвиденных расходов администрации города Томска (приложение 1 к постановлению) в разделе III «Порядок расходования фонда непредвиденных расходов»:

1.1.1. В п. 1.1. слова «распоряжений Мэра» заменить словами «распоряжений администрации»;

1.1.2. Пункт 2.1. изложить в следующей редакции «2.1. проекты распоряжений администрации города Томска, глав администраций районов согласовываются с заместителем Мэра города Томска по экономике и финансам, департаментом финансов администрации г. Томска, управлением муниципального заказа и тарифной политики администрации города Томска»;

1.1.3. В п. 2.2. слова «распоряжениях Мэра» заменить словами «распоряжениях администрации».

1.2. В положении о порядке использования фонда предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций администрации города Томска (приложение 2 к постановлению) в разделе III «Порядок расходования фонда предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций администрации города Томска»:

1.2.1. В п. 1.1. слова «распоряжений Мэра» заменить словами «распоряжений администрации»;

1.2.2. Пункт 2.1. изложить в следующей редакции «2.1. проекты распоряжений администрации города Томска, глав администраций районов согласовываются с заместителем Мэра города Томска по экономике и финансам, департаментом финансов администрации г. Томска, управлением муниципального заказа и тарифной политики администрации города Томска»;

1.2.3. В п. 2.2. слова «распоряжениях Мэра» заменить словами «распоряжениях администрации».

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра по экономике и финансам А.П. Абрамова.

Мэр города Томска

Н.А. Николаичук



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2009

№ 1035

О предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г. Томск, пр.Академический

На основании обращения настоятеля местной православной религиозной организации Прихода апостола и евангелиста Иоанна Богослова Томской епархии Русской Православной Церкви от 23.06.2009 № 2725-з, в соответствии со ст.39 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, протоколом публичных слушаний по предоставлению разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г.Томск, пр.Академический от 27.08.2009, заключением комиссии по землепользованию и застройке от 08.10.2009 года, принимая во внимание, что земельный участок расположен в территориальной зоне Ж-3 (зона застройки индивидуальными жилыми домами), перечнем видов разрешенного использования которой, размещение конфессиональных объектов предусмотрено в качестве условно разрешенного вида использования,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Предоставить местной православной религиозной организации Прихода апостола и евангелиста Иоанна Богослова Томской епархии Русской Православной Церкви разрешение на условно разрешённый вид использования земельного участка площадью 6289,0 кв.м., в границах которого, в соответствии с постановлением администрации города Томска от 21.05.2009 № 1290-з согласовано место размещения православного храма в честь апостола и евангелиста Иоанна Богослова и приходского комплекса, расположенного по адресу: г. Томск, пр.Академический (конфессиональные объекты), а также в соответствии с градостроительным регламентом Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Томск», утвержденных решением Думы города Томска от 27.11.2007 № 687.

2. Комитету по общим вопросам (Л.В.Левицкая) в течение семи дней со дня принятия настоящего постановления опубликовать данное постановление в официальных средствах массовой информации.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Мэр города Томска

Н.А. Николайчук



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2009

№ 1036

О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г.Томск, ул.Камышовая, 4

На основании инициативы департамента архитектуры и градостроительства администрации города Томска, в соответствии со ст.39 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, протоколом публичных слушаний по предоставлению разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г.Томск, ул.Камышовая, 4 от 17.09.2009, заключением комиссии по землепользованию и застройке от 08.10.2009, принимая во внимание, что земельный участок расположен в территориальной зоне Ж-3 (зона застройки индивидуальными жилыми домами),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Предоставить разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка площадью 794, 00 кв.м., кадастровый номер 70:21:0121001:0042, расположенного по адресу: г. Томск, ул.Камышовая, 4 (сады, огороды, полисадники) в соответствии с градостроительным регламентом Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Томск», утвержденных решением Думы города Томска от 27.11.2007 № 687.
2. Комитету по общим вопросам (Л.В.Левицкая) в течение семи дней со дня принятия настоящего постановления опубликовать данное постановление в официальных средствах массовой информации.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Мэр города Томска

Н.А. Николаичук



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2009

№ 1042

О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г.Томск, район пер.1-го Басандайского

На основании заявления В.П. Шицова от 19.09.2008 № 3754-з, в соответствии со ст.39 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, протоколом публичных слушаний по предоставлению разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: г.Томск, район пер.1-го Басандайского от 17.09.2009, заключением комиссии по землепользованию и застройке от 08.10.2009, принимая во внимание, что земельный участок расположен в территориальной зоне Ж-3 (зона застройки индивидуальными жилыми домами),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Предоставить разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка площадью 1317, 00 кв.м., кадастровый номер 70:21:0200038:0086, расположенного по адресу: г. Томск, район пер.1-го Басандайского (сады, огороды, полисадники) в соответствии с градостроительным регламентом Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Томск», утвержденных решением Думы города Томска от 27.11.2007 № 687.

2. Комитету по общим вопросам (Л.В.Левицкая) в течение семи дней со дня принятия настоящего постановления опубликовать данное постановление в официальных средствах массовой информации.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Мэр города Томска

Н.А. Николайчук



ДУМА ГОРОДА ТОМСКА ПРОТОКОЛ № 3

оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе

22 октября 2009 года, 15 часов 00 минут местное время

г. Томск

Конкурсная комиссия в составе:

Заместитель председателя комиссии: Ю.П.Исаев

Члены комиссии: Н.В.Рубан, С.Б.Виницкий, Л.Ф.Пичурин, А.Г.Федоров.

Отсутствовали: Молотков Д.М., Чуприн А.Н. К.Л.Новожилов.

Место проведения заседания: г. Томск, пр. Ленина, 105, 2 этаж, 4 кабинет.

В соответствии с частью 10 статьи 7 Федерального закона Российской Федерации от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» комиссия правомочна осуществлять функции, предусмотренные частями 6 - 8 указанной статьи.

Повестка: оценка и сопоставление заявок на участие в открытом конкурсе на право заключения муниципального контракта на оказание услуг по изготовлению и размещению тематических проектов, сюжетов, интервью, специальных рубрик о деятельности Думы города Томска в электронных и печатных средствах массовой информации в четвертом квартале 2009 года.

Заказчик: Дума города Томска, 634050, г. Томск, пр. Ленина, 105. Руководитель заказчика: председатель Думы города Томска Чуприн Александр Николаевич.

Член конкурсной комиссии Рубан Н.В. комиссии объявил, что ведется аудиозапись процедуры оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе. Кворум для рассмотрения вопроса повестки имеется. В настоящем проводимом открытом конкурсе оценке и сопоставлению подлежат две заявки (Протокол рассмотрения заявок № 2 от 21 октября 2009 года).

3. Конкурсная комиссия в соответствии с требованиями норм главы 2 Федерального закона Российской Федерации от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», на основании содержащегося в конкурсной документации **порядка оценки заявок на участие в конкурсе**, приступила к оценке и сопоставлению заявок, поступивших от **ООО «Рекламная группа «ПРИЗМА»** и **ООО «ТРИА «ТРОЙКА»**.

Критериями оценки заявок являются: цена контракта (весовой коэффициент – 0,75), предложение о качестве услуг (весовой коэффициент – 0,25).

Комиссия, руководствуясь статьей 28 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», и критериями оценки заявок, произвела оценку и сопоставление заявок участников конкурса на оказание услуг по изготовлению и размещению тематических проектов, сюжетов, интервью, специальных рубрик о деятельности Думы города Томска в электронных и печатных средствах массовой информации в четвертом квартале 2009.

Руководствуясь описанной в конкурсной документации методикой балльной оценки, согласно предложенным участниками конкурса условиям исполнения контракта, являющимся критериями оценки заявок, конкурсная комиссия произвела подсчет баллов с учетом коэффициентов весомости (Приложение к протоколу №3 от 22.10.2009:

- **ООО «Рекламная группа «ПРИЗМА» - 10 баллов;**
- **ООО «ТРИА «ТРОЙКА» - 3 балла;**

КОМИССИЯ РЕШИЛА:

1. Руководствуясь частью 8 статьи 28 Федерального закона Российской Федерации от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», а также, утвержденным конкурсной документацией порядком присвоения первого номера заявке, получившей наибольшую балльную оценку:

- присвоить первый номер заявке ООО «Рекламная группа «ПРИЗМА» (634012, Россия, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2);

- присвоить второй номер заявке ООО «ТРИА «ТРОЙКА» (634034, Россия, г. Томск, ул. Белинского, 54);

2. Признать в соответствии с частью 9 статьи 28 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» победителем конкурса на оказание услуг по изготовлению и размещению информационных материалов о деятельности Думы города Томска в средствах массовой информации в 2009 году ООО «Рекламная группа «ПРИЗМА» с включением в муниципальный контракт условий, предложенных им в заявке и конкурсной документации. Цена контракта 2 190 000,00 рублей.

3. Разместить протокол рассмотрения заявок на официальном сайте www.admin.tomsk.ru.

4. Процедуру оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе считать оконченной 22 октября 2009 года 15 часов 15 минут (время местное).

Приложение к протоколу
заседания конкурсной комиссии
от 22 октября 2009 г. № 3

Наименование участника размещения заказа,	Члены комиссии	Цена контракта (весовой коэффициент (K1) – 0,75) K1*Б1	Качество услуг участника размещения заказа (весовой коэффициент (K2) – 0,25) K2*Б2	Общее количество баллов K1*Б1+K2*Б2	Место (рейтинг)
ООО «Рекламная группа «Призма»	Исаев Ю.П.	7,5	2,5	10	1
	Федоров А.Т.	7,5	2,5		
	Виницкий С.Б.	7,5	2,5		
	Пичурин П.Ф.	7,5	2,5		
	Рубан Н.В.	7,5	2,5		
	Рубан Н.В.	7,5	2,5		
ООО «ТРИА «ТРОЙКА»	Исаев Ю.П.	3	0	3	2
	Чуприн А.Н.	3	0		
	Виницкий С.Б.	3	0		
	Пичурин П.Ф.	3	0		
	Рубан Н.В.	3	0		



ДУМА ГОРОДА ТОМСКА

Уведомление

об изменении времени проведения открытого аукциона на выполнение работ по текущему ремонту помещений Думы города Томска

г. Томск

22 октября 2009 г.

Дума города Томска уведомляет об изменении по техническим причинам времени проведения открытого аукциона на выполнение работ по текущему ремонту в здании Думы города Томска.

Процедура проведения аукциона состоится 05 ноября 2009 года по адресу: 634050, г.Томск, пр. Ленина, 105, зал заседаний (4 этаж), время проведения аукциона переносится с 15 00 часов местного времени на 13 часов 00 минут местного времени.

Регистрация участников аукциона или их представителей - с 12 часов 00 минут местного времени 05 ноября 2009 года в месте проведения аукциона.

Заместитель председателя Думы города Томска

Ю.П.Исаев

Протокол № 559

г. Томск

от « 26 » октября 2009 года

заседания конкурсной комиссии по оценке и сопоставлению заявок, представленных участниками открытого конкурса на выполнение земельно-кадастровых работ для формирования земельных участков, планируемых к предоставлению в аренду льготным категориям граждан для индивидуального жилищного строительства

Комиссия в составе:**Председатель комиссии:** А.А. Мельников**Заместитель председателя:** А.З. Кобеева**Секретарь:** Н.Л. Сафонов**Члены комиссии:** А.И. Костецкий, А.Г. Хованская**Заказчик:** В.И. Корнев**Повестка:**

Оценка и сопоставление заявок, представленных участниками открытого конкурса на выполнение земельно-кадастровых работ для формирования земельных участков, планируемых к предоставлению в аренду льготным категориям граждан для индивидуального жилищного строительства.

Место, дата и время проведения оценки и сопоставления заявок: г.Томск, пр. Ленина,73 кабинет 44, 26 октября 2009 года, 9 часов 30 минут. Критериями оценки заявок являются: цена контракта (весовой коэффициент – 0,4), срок предоставления гарантии качества выполненных работ (весовой коэффициент-0,1), срок выполнения работ (весовой коэффициент – 0,5).

Комиссия, руководствуясь статьей 28 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», и критериями оценки заявок, произвела оценку и сопоставление заявок участников конкурса на выполнение земельно-кадастровых работ для формирования земельных участков, планируемых к предоставлению в аренду льготным категориям граждан для индивидуального жилищного строительства (протокол от «22» октября 2009 года №533): ООО «СтройСервис-Н» (630091, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д.8, оф.3), ФГУП «Производственное объединение «Инженерная геодезия» (634132, РФ г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, д.50), ООО «АЛАНС» (664007, РФ, г.Иркутск ул.С.Перовской, д.30/1), УМП «Городское архитектурно-планировочное бюро» (634050, г. Томск, пр. Ленина,73), ТГУМП «Землеустроитель» (634029, г. Томск, ул. Гоголя,12/1), ООО «Единое окно» (634528, Томская область, Томский район, д. Вершинино, ул. Новая,12 кв.2), ООО «ГЕОКОМ» (634041,г. Томск, ул. Герцена, 45 офис 102).

Руководствуясь описанной в конкурсной документации методикой балльной оценки, согласно предложенным участниками конкурса условиям исполнения контракта, являющимся критериями оценки заявок, конкурсная комиссия произвела подсчет баллов с учетом коэффициентов весомости в приложении № 1 к решению конкурсной комиссии (10 баллов присвоено лучшему значению, 1 балл – худшему значению, балльное значение в интервале от минимального до максимального определено с учетом метода интерполяции):

ООО «СтройСервис-Н» - 1 балл;

ФГУП «Производственное объединение «Инженерная геодезия» - 7,627 балла;

ООО «АЛАНС» - 6,769 балла;

УМП «Городское архитектурно-планировочное бюро» -7,566 балла;

ТГУМП «Землеустроитель» - 9,100 балла;

ООО «Единое окно» -8,678 балла;

ООО «ГЕОКОМ» - 4,658 балла.

Решение конкурсной комиссии:

1. Руководствуясь ч. 8 статьи 28 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», а также условием конкурсной документации о присвоении первого номера заявке, получившей наибольшую балльную оценку:

- присвоить первый номер заявке - ТГУМП «Землеустроитель»;
- присвоить второй номер заявке - ООО «Единое окно»;
- присвоить третий номер заявке - ФГУП «Производственное объединение «Инженерная геодезия»;
- присвоить четвертый номер заявке – УМП «Городское архитектурно-планировочное бюро»;
- присвоить пятый номер заявке – ООО «АЛАНС»;
- присвоить шестой номер заявке – ООО «ГЕОКОМ»;
- присвоить седьмой номер заявке - ООО «СтройСервис-Н».

2. Признать в соответствии с частью 9 статьи 28 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» победителем конкурса **на выполнение земельно-кадастровых работ для формирования земельных участков, планируемых к предоставлению в аренду льготным категориям граждан для индивидуального жилищного строительства** ТГУМП «Землеустроитель» с включением предложенных им условий исполнения контракта: стоимость работ – 1 600 000 руб., срок выполнения работ с момента заключения контракта – 30 календарных дней, срок предоставления гарантии качества выполненных работ – 10 лет.

Оценка и сопоставление заявок участников конкурса (расчет балльной оценки в соответствии с критериями конкурса и коэффициентами весомости) на выполнение земельно-кадастровых работ для формирования земельных участков, планируемых к предоставлению в аренду льготным категориям граждан для индивидуального жилищного строительства

№ п/п	Наименование участника размещения заказа	Почтовый адрес	Стоимость работ (руб.)	Предложение участника размещения заказа	Срок предоставления гарантии качества выполненных работ (лет)*	Срок выполнения работ (со дня, следующего за днем заключения муниципального контракта) (количество календарных дней)**	Цена контракта (весовой коэффициент -0,4)	Срок предоставления гарантии качества выполненных работ (лет) (весовой коэффициент -0,1)	Сроки выполнения работ (весовой коэффициент -0,5)	Общее количество баллов	Место (рейтинг)
1	ООО «Строй-Сервис-Н»	630091 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д.8, оф.3	3 897 500 000 (три миллиона восемьсот девяносто семь тысяч пятьсот) рублей (в связи с применением упрощенной системы налогообложения учета НДС, копия уведомления о возможности применения упрощенной системы налогообложения прилагается)	Председатель комиссии: А.А. Мельников Заместитель председателя: А.З. Кобева Члены комиссии: Н.П. Сабонов, А.И. Костыцкий, А.И. Хованский	10 (десять) лет	360 (триста шестьдесят) календарных дней	1	1	1	7	
2	ФГУП «Проектное объединение Челябинская геолозия»	634132, Рф г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, д.50	2 288 000,00 руб. два миллиона двести восемьдесят восемь тысяч рублей	Председатель комиссии: А.А. Мельников Заместитель председателя: А.З. Кобева Члены комиссии: Н.П. Сабонов, А.И. Костыцкий, А.И. Хованский	10 лет	59 дней	7,305	1	9,209	7,627	3
3	ООО «АЛАНС»	654007, Рф, г.Иркутск ул.С.Теревской, д.30/1	2 783 223,38 руб.	Председатель комиссии: А.А. Мельников Заместитель председателя: А.З. Кобева Члены комиссии: Н.П. Сабонов, А.И. Костыцкий, А.И. Хованский	10 (десять) лет	65 (шестьдесят пять) календарных дней	5,365	1	9,045	6,769	5
4	УМП «Городское архитектурно-планировочное бюро»	634050, г. Томск, пр. Ленина,73	1 986 947,00 НДС не облагается	Председатель комиссии: А.А. Мельников Заместитель председателя: А.З. Кобева Члены комиссии: Н.П. Сабонов, А.И. Костыцкий, А.И. Хованский	10 лет	98 дней	8,484	1	8,745	7,566	4

5	ИТУМТ «Землеустроитель»	634029, г. Томск, ул. Гоголя, 12/1	1 600 000,00	10 лет	130 дней	10	9 100	1
			Председатель комиссии:	А.А. Мельников	10	9 100		
			Заместитель председателя:	А.З. Кобеева	10	9 100		
			Секретарь:	Н.П. Сафонов	10	9 100		
			Члены комиссии:	А.И. Костыкий	10	9 100		
				А.И. Хованская	10	9 100		
				В.И. Корнев	10	9 100		
			1 800 000,00	10 лет	38 дней	10	9 100	2
			Председатель комиссии:	А.А. Мельников	9 277	9 782		
			Заместитель председателя:	А.З. Кобеева	9 277	9 782		
6	ООО «Единое окно»	634528, Томская область, Томский район, Д. Вершинино, ул. Новая, 12 кв.2	3 193 441,60	10 лет	180	10	4 658	6
			Председатель комиссии:	А.А. Мельников	4 009	4 658		
			Заместитель председателя:	А.З. Кобеева	4 009	4 658		
			Секретарь:	Н.П. Сафонов	4 009	4 658		
			Члены комиссии:	А.И. Костыкий	4 009	4 658		
				А.И. Хованская	4 009	4 658		
				В.И. Корнев	4 009	4 658		
			3 193 441,60	10 лет	180	10	4 658	6
			Председатель комиссии:	А.А. Мельников	4 009	4 658		
			Заместитель председателя:	А.З. Кобеева	4 009	4 658		
7	ООО «ГЕОКОМ»	634041, г. Томск, ул. Герцена, 45 офис 102	1 800 000,00	10 лет	130 дней	10	9 100	1
			Председатель комиссии:	А.А. Мельников	10	9 100		
			Заместитель председателя:	А.З. Кобеева	10	9 100		
			Секретарь:	Н.П. Сафонов	10	9 100		
			Члены комиссии:	А.И. Костыкий	10	9 100		
				А.И. Хованская	10	9 100		
				В.И. Корнев	10	9 100		
			1 800 000,00	10 лет	38 дней	10	9 100	2
			Председатель комиссии:	А.А. Мельников	9 277	9 782		
			Заместитель председателя:	А.З. Кобеева	9 277	9 782		

*Срок предоставления гарантии качества выполненных работ не менее 2-х лет но не более 10 лет.

**Срок выполнения работ не позднее 18.11.2010 года.

Протокол аукциона № 561

Выполнение работ по текущему ремонту в здании МЛПУ ПОЛИКЛИНИКА № 8.

г. Томск

от « 29 » октября 2009 года

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: А.А. Мельников**Заместитель председателя:** А.З. Кобеева**Секретарь:** Н.Л. Сафонов**Члены комиссии:** А.И. Костецкий, А.Г.Хованская, В.И. Сабынич (заказчик).**Место проведения аукциона:** г. Томск, пр. Ленина, 73, каб. 44 (3 этаж, актовый зал).**Дата и время проведения аукциона:** «29» октября 2009г., в 09 часов 30 минут.**Предмет аукциона:** Выполнение работ по текущему ремонту в здании МЛПУ ПОЛИКЛИНИКА № 8**Начальная (максимальная) цена контракта:** 539 996,10 рублей.

Участникам, которые в соответствии с протоколом от «23» октября 2009 года № 551 были признаны участниками аукциона, и явились на аукцион, была произведена выдача номерных карточек:

Наименование юридического лица, (ФИО физического лица)	Место нахождения участника аукциона (место жительства для физического лица)	Номер карточки
ООО "Макнат"	634009, г. Томск, пер. Красный, 5, оф. 24	1
ООО "Томскремстройпроект"	634034, г. Томск, ул. Белинского 50	2
ООО "Мирэкс Групп"	634012, г. Томск, ул. Елизаровых 59/2	3
ООО "Саксид+"	634570, Томская область, с. Богашово, ул. Менделеева 41	4
ООО "Управляющая компания "Уником"	634009, г. Томск, ул. Железнодорожная 28	5
ООО "Строительские"	634021, г. Томск, пр. Фрунзе 123/1, 40	6

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», была проведена процедура размещения заказа путем проведения аукциона и установлено:

Последнее предложение о цене муниципального контракта

Предложено участником аукциона № 4 ООО "Саксид+" и составило 512 996,30 рублей.

Предпоследнее предложение о цене муниципального контракта

Предложено участником аукциона № 3 ООО "Мирэкс Групп" и составило 515 696,28 рублей, (согласно приложению № 1)

Решение конкурсной комиссии:

Руководствуясь частью 6 статьи 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», признать **ООО "Саксид+"** победителем аукциона Выполнение работ по текущему ремонту в здании МЛПУ ПОЛИКЛИНИКА № 8 и заключить муниципальный контракт с ценой контракта: **512 996,30** рублей.

Приложение № 1
к протоколу аукциона от « 29 » октября 2009 г. № 561

Предмет аукциона: Выполнение работ по текущему ремонту в здании МЛПУ ПОЛИКЛИНИКА № 8.

начальная цена, руб.	стартовый шаг аукциона, %	остановка, %
539 996 10	5,0	0,5

Участники аукциона:

Номер карточки	Наименование (Фамилия Имя Отчество)	Адрес
1	ООО "Макнат"	634009, г. Томск, пер. Красный, 5, оф. 24
2	ООО "Томскремстройпроект"	634034, г. Томск, ул. Белинского, 50
3	ООО "Мирэкс Групп"	634012, г. Томск, ул. Елизаровых, 59/2
4	ООО "Саксид+	634570, Томская область, с. Богашово, ул. Менделеева, 41
5	ООО "Управляющая компания "Уником"	634009, г. Томск, ул. Железнодорожная, 28
6	ООО "Строитель"	634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 123/1, 40

Выполнение работ по текущему ремонту в здании МЛПУ ПОЛИКЛИНИКА № 8

№ участника подтвердившего предложение	предлагаемая цена	шаг, %	шаг аукциона, руб.
	512 996 30	5,0	26 999 81
	515 696 28	4,5	24 299 82
	518 396 26	4,0	21 599 84
	521 096 24	3,5	18 899 86
	523 796 22	3,0	16 199 88
	526 496 20	2,5	13 499 90
	529 196 18	2,0	10 799 92
	531 896 16	1,5	8 099 94
	534 596 14	1,0	5 399 96
2	537 296 12	0,5	2 699 98
4	534 596 14	0,5	2 699 98
3	531 896 16	0,5	2 699 98
4	529 196 18	0,5	2 699 98
3	526 496 20	0,5	2 699 98
4	523 796 22	0,5	2 699 98
3	521 096 24	0,5	2 699 98
4	518 396 26	0,5	2 699 98
3	515 696 28	0,5	2 699 98
4	512 996 30	0,5	2 699 98
	510 296 31	0,5	2 699 98

Протокол аукциона № 562

Выполнение работ по установке звуковой системы оповещения и управления эвакуацией людей и проведение пусконаладочных работ в жилом доме по адресу: город Томск, проспект Мира, 41 в 2009 году.

г. Томск

от « 29 » октября 2009 года

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: А.А. Мельников

Заместитель председателя: А.З. Кобеева

Секретарь: Н.Л. Сафонов

Члены комиссии: А.И. Костецкий, А.Г.Хованская, А.М. Булко (заказчик).

Место проведения аукциона: г. Томск, пр. Ленина, 73, каб. 44 (3 этаж, актовый зал).

Дата и время проведения аукциона: «29» октября 2009г., в 09 часов 30 минут.

Предмет аукциона: Выполнение работ по установке звуковой системы оповещения и управления эвакуацией людей и проведение пусконаладочных работ в жилом доме по адресу: город Томск, проспект Мира, 41 в 2009 году

Начальная (максимальная) цена контракта: 3 323 145,00 рублей.

На момент начала проведения аукциона участники размещения заказа, которые в соответствии с протоколом «23» октября 2009 года № 552 были признаны участниками аукциона отсутствовали.

Решение конкурсной комиссии:

1. Руководствуясь частью 12 статьи 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», признать аукцион несостоявшимся

Протокол аукциона № 563

Выполнение работ по ремонту мемориального комплекса и территории на кладбище «Южное» к празднованию 65-летия Победы в Великой Отечественной войне в рамках городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010

г. Томск

от « 29 » октября 2009 года

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: А.А. Мельников

Заместитель председателя: А.З. Кобеева

Секретарь: Н.Л. Сафонов

Члены комиссии: А.И. Костецкий, А.Г.Хованская, В.Г. Оккель (заказчик).

Место проведения аукциона: г. Томск, пр. Ленина, 73, каб. 44 (3 этаж, актовый зал).

Дата и время проведения аукциона: «29» октября 2009г., в 09 часов 30 минут.

Предмет аукциона: Выполнение работ по ремонту мемориального комплекса и территории на кладбище «Южное» к празднованию 65-летия Победы в Великой Отечественной войне в рамках городской целевой программы «Старшее поколение» на 2009-2010

Начальная (максимальная) цена контракта: 8 000 000,00 рублей.

Участники, которые в соответствии с протоколом от «23» октября 2009 года № 550 были признаны участниками аукциона, и явились на аукцион, была произведена выдача номерных карточек:

Наименование юридического лица, (ФИО физического лица)	Место нахождения участника аукциона (место жительства для физического лица)	Номер карточки
ООО "Водосток"	634059 г. Томск, ул. Ватулина, 34	1

Решение конкурсной комиссии:

1. Руководствуясь частью 12 статьи 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», признать аукцион несостоявшимся и на основании части 13 статьи 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», заключить муниципальный контракт с единственным участником аукциона ООО «Водосток» по начальной (максимальной) цене контракта – **8 000 000,00 рублей** с учетом НДС, или по цене, согласованной с подавшим указанную заявку участником размещения заказа и не превышающей начальной (максимальной) цены контракта.

Протокол аукциона № 564

Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на реконструкцию административного здания по пр. Ленина, 112а

г. Томск

от « 29 » октября 2009 года

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: А.А. Мельников**Заместитель председателя:** А.З.Кобеева**Секретарь:** Н.Л. Сафонов**Члены комиссии:** А.И.Костецкий, А.Г.Хованская, Г.А. Московкина (заказчик).**Место проведения аукциона:** г. Томск, пр. Ленина, 73, каб. 44 (3 этаж, актовый зал).**Дата и время проведения аукциона:** «29» октября 2009г., в 09 часов 30 минут.**Предмет аукциона:** Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на реконструкцию административного здания по пр.Ленина,112а**Начальная (максимальная) цена контракта:** 999 994,02 рублей.

Участникам, которые в соответствии с протоколом от «20» октября 2009 года № 531 были признаны участниками аукциона, и явились на аукцион, была произведена выдача номерных карточек:

Наименование юридического лица, (ФИО физического лица)	Место нахождения участника аукциона (место жительства для физического лица)	Номер карточки
ООО "Томскремстройпроект"	634034 г.Томск, ул. Белинского,50	1

Решение конкурсной комиссии:

1. Руководствуясь частью 12 статьи 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», признать аукцион несостоявшимся и на основании части 13 статьи 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», заключить муниципальный контракт с единственным участником аукциона **ООО "Томскремстройпроект"** по начальной (максимальной) цене контракта – **999 994,02 рублей** с учетом НДС, или по цене, согласованной с подавшим указанную заявку участником размещения заказа и не превышающей начальной (максимальной) цены контракта.

Протокол аукциона № 565

Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт здания МОУ «Заозерная средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №16», пер.Сухоозерный,6

г. Томск

от « 29 » октября 2009 года

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: А.А. Мельников**Заместитель председателя:** А.З.Кобеева**Секретарь:** Н.Л. Сафонов**Члены комиссии:** А.И.Костецкий, А.Г.Хованская, Г.А.Московкина (заказчик).**Место проведения аукциона:** г. Томск, пр. Ленина, 73, каб. 44 (3 этаж, актовый зал).**Дата и время проведения аукциона:** «29» октября 2009г., в 09 часов 30 минут.

Предмет аукциона: Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт здания МОУ «Заозерная средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №16», пер.Сухоозерный,6

Начальная (максимальная) цена контракта: 967 839,38 рублей.

Участникам, которые в соответствии с протоколом от «23» октября 2009 года № 558 были признаны участниками аукциона, и явились на аукцион, была произведена выдача номерных карточек:

Наименование юридического лица, (ФИО физического лица)	Место нахождения участника аукциона (место жительства для физического лица)	Номер карточки
ООО "Томскремстройпроект"	634034 г.Томск ул.Белинского,50	1
ООО "Архитектурно-проектное бюро"	634029 г.Томск ул.Гоголя,58	2

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», была проведена процедура размещения заказа путем проведения аукциона и установлено:

Последнее предложение о цене муниципального контракта

Предложено участником аукциона № 2 ООО "Архитектурно-проектное бюро" и составило 953 321,79 рублей.

Предпоследнее предложение о цене муниципального контракта

Предложено участником аукциона № 2 ООО "Архитектурно-проектное бюро" и составило 958 160,99 рублей, (согласно приложению № 1).

Решение конкурсной комиссии:

Руководствуясь частью 6 статьи 37 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», признать **ООО "Архитектурно-проектное бюро"** победителем аукциона. Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт здания МОУ «Заозерная средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №16», пер.Сухоозерный,6 и заключить муниципальный контракт с ценой контракта: **953 321,79** рублей.

Приложение № 1
к протоколу аукциона от « 29 » октября 2009 г. № 565

Предмет аукциона: Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт здания МОУ «Заозерная средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №16», пер.Сухоозерный,6

начальная цена, руб.	стартовый шаг аукциона, %	остановка, %
967 839,38	5,0	0,5

Участники аукциона:

Номер карточки	Наименование (Фамилия Имя Отчество)	Адрес
1	ООО "Томскремстройпроект"	634034 г.Томск, ул. Белинского,50
2	ООО "Архитектурно-проектное бюро"	634029,г. Томск, ул. Гоголя, 58

Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт здания МОУ «Заозерная средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №16», пер.Сухоозерный,6

№ участника подтвердившего предложение	предлагаемая цена	шаг, %	шаг аукциона, руб.
	919 447,41	5,0	48 391,97
	924 286,61	4,5	43 552,77
	929 125,80	4,0	38 713,58
	933 965,00	3,5	33 874,38
	938 804,20	3,0	29 035,18
	943 643,40	2,5	24 195,98
	948 482,59	2,0	19 356,79
	953 321,79	1,5	14 517,59
	958 160,99	1,0	9 678,39
1	963 000,18	0,5	4 839,20
2	958 160,99	0,5	4 839,20
2	953 321,79	0,5	4 839,20
	948 482,59	0,5	4 839,20



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого аукциона на выполнение работ по строительству контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский.

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», приглашает всех заинтересованных юридических лиц независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, в отношении которых не проводится ликвидация, отсутствует решение о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность которых не приостановлена, не имеющих задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня, принять участие в открытом аукционе **на выполнение работ по строительству контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский.**

Заказчик аукциона: Департамент капитального строительства администрации г. Томска, 634009, г. Томск, ул. Большая Подгорная 13, тел. 51-49-00, e-mail: petrova@dsb.admin.tomsk.ru.

Предмет муниципального контракта: выполнение работ по строительству контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский, в объеме согласно дефектной ведомости и смете, размещенным на официальном сайте администрации г.Томска (открытый аукцион № 634, см. закладку: «Документация об аукционе», <http://www.admin.tomsk.ru:8086/competition/competition.do?id=210136>).

Место выполнения работ- муниципальное образование "Город Томск".

Начальная (максимальная) цена контракта: 15 700 503,00 с учетом НДС.

Комплект документации об аукционе можно получить в электронном виде в период: с **«29» октября 2009 г. по «18» ноября 2009 г.** у уполномоченного органа в помещении администрации г. Томска по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), gor@admin.tomsk.ru, тел. 526-910. Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов (для записи информации при себе иметь электронный носитель – дискету, flash).

Документация об аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томска - zakaz.admin.tomsk.ru

Рассмотрение заявок на участие в аукционе начинается **«19» ноября 2009 года** в 12 часов 00 минут местного времени.

Процедура проведения аукциона состоится **«02» декабря 2009 года** в 9 часов 30 минут местного времени по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 44 (3 этаж).

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона, по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона – 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого аукциона на выполнение строительно-монтажных работ на объекте: «Газоснабжение МКР «Юбилейный» в с. Тимирязевское (1 очередь) муниципального образования «Город Томск»»

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», приглашает всех заинтересованных юридических лиц независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, в отношении которых не проводится ликвидация, отсутствует решение о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность которых не приостановлена, не имеющих задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня, принять участие в открытом аукционе на выполнение строительно-монтажных работ на объекте: «Газоснабжение МКР «Юбилейный» в с. Тимирязевское (1 очередь) муниципального образования «Город Томск»»

Заказчик аукциона: Департамент капитального строительства администрации г. Томска, 634009, г. Томск, ул. Большая Подгорная 13, тел. 51-49-00, e-mail: petrova@dsb.admin.tomsk.ru.

Предмет муниципального контракта: Выполнение строительно-монтажных работ на объекте: «Газоснабжение МКР «Юбилейный» в с. Тимирязевское (1 очередь) муниципального образования «Город Томск»» в объеме: согласно ведомости объемов работ и сводному сметному расчету, размещенным на официальном сайте администрации г. Томска (открытый аукцион № 630, см. закладку: «Документация об аукционе», <http://www.admin.tomsk.ru:8086/competition/competition.do?id=210115>).

Место выполнения работ: МКР «Юбилейный» с. Тимирязевское муниципального образования «Город Томск».

Начальная (максимальная) цена контракта: 653 800, 00 рублей с учетом НДС.

Комплект документации об аукционе можно получить в электронном виде в период с **«29» октября 2009 года** по **«18» ноября 2009 года** у уполномоченного органа в помещении отдела формирования и учета муниципального заказа, комитета муниципального заказа, управления муниципального заказа и тарифной политики администрации г. Томска по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), antonina@admin.tomsk.ru тел. 52-69-10. Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов (для записи информации при себе иметь электронный носитель - дискету, flash).

Документация об аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томск **zakaz.admin.tomsk.ru**

Рассмотрение заявок на участие в аукционе начинается **«19» ноября 2009 года** в 12 часов 00 минут местного времени.

Процедура проведения аукциона состоится **«02» декабря 2009 года** в 9 часов 30 минут местного времени по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 44 (3 этаж).

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона по результатам рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе.

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

**о проведении открытого аукциона на выполнение обмерных работ и обследования строительных конструкций жилого дома, расположенного по адресу:
г. Томск, ул. Пушкина 63, стр. 28**

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», приглашает всех заинтересованных юридических лиц независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, в отношении которых не проводится ликвидация, отсутствует решение о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность которых не приостановлена, не имеющих задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня, принять участие в открытом аукционе на выполнение обмерных работ и обследования строительных конструкций жилого дома, расположенного по адресу: г. Томск, ул. Пушкина 63, стр. 28.

Заказчик аукциона: Администрация Октябрьского района, 634050, г. Томск, ул. Пушкина 17, тел. 65-27-78, e-mail: Ahmetshina@aks.admin.tomsk.ru

Предмет муниципального контракта: выполнение обмерных работ и обследования строительных конструкций жилого дома, расположенного по адресу: г. Томск, ул. Пушкина 63, стр. 28. в объеме согласно сметам, размещенным на официальном сайте администрации г.Томска (открытый аукцион № 631, см. закладку: «Документация об аукционе», <http://www.admin.tomsk.ru:8086/competition/competition.do?id=210133>).

Место выполнения работ: г. Томск, ул. Пушкина 63, стр. 28

Начальная (максимальная) цена контракта: 314 250,97 с учетом НДС.

Комплект документации об аукционе можно получить в электронном виде в период: с «29» октября 2009 г. по «18» ноября 2009 г. у уполномоченного органа в помещении отдела формирования и учета муниципального заказа, комитета муниципального заказа, управления муниципального заказа и тарифной политики администрации г. Томска по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), antonina@admin.tomsk.ru, тел. 526-910. Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов (для записи информации при себе иметь электронный носитель – дискету, flash).

Документация об аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томска - zakaz.admin.tomsk.ru

Рассмотрение заявок на участие в аукционе начинается «19» ноября 2009 года в 12 часов 00 минут местного времени.

Процедура проведения аукциона состоится «02» декабря 2009 года в 9 часов 30 минут местного времени по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 44 (3 этаж).

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона, по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона – 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого аукциона по закупке жилых помещений в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа.

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», приглашает всех заинтересованных юридических лиц независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, в отношении которых не проводится ликвидация, отсутствует решение о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность которых не приостановлена, не имеющих задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня, принять участие в открытом аукционе **по закупке жилых помещений в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа.**

Заказчик аукциона: Управление социальной политики, 634029, г. Томск, ул. Гоголя, 12/1, тел. 53-24-63, e-mail: tyn@dsp.admin.tomsk.ru

Предмет муниципального контракта: закупка жилых помещений в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, по следующим лотам:

Лот № 1 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 2 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 3 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 4 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 5 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 6 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 7 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 8 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Лот № 9 - Закупка жилого помещения в городе Томске для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, в количестве 1 шт.

Место закупки жилого помещения: – по лотам №№ 1-9 - г. Томск.

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота):

по лоту № 1 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 2 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 3 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 4 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 5 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 6 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 7 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 8 – **900 000,00** рублей;

по лоту № 9 – **900 000,00** рублей.

Комплект документации об аукционе можно получить в электронном виде в период: с **«29» октября 2009 г.** по **«18» ноября 2009 г.** у уполномоченного органа в отделе формирования и учета муниципального заказа, комитета муниципального заказа, управления муниципального заказа и тарифной политики администрации г. Томска по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), gor@admin.tomsk.ru, тел. 526-910. Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов (для записи информации при себе иметь электронный носитель – дискету, flash).

Документация об аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томска - **zakaz.admin.tomsk.ru**

Рассмотрение заявок на участие в аукционе начинается **«19» ноября 2009 года** в 12 часов 00 минут местного времени.

Процедура проведения аукциона состоится **«02» декабря 2009 года** в 9 часов 30 минут местного времени по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 44 (3 этаж).

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона, по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе, в отношении каждого предмета (лота).

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона – 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого аукциона на закупку квартир в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда.

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», приглашает всех заинтересованных юридических лиц независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, в отношении которых не проводится ликвидация, отсутствует решение о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность которых не приостановлена, не имеющих задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня, принять участие в открытом аукционе **на закупку квартир в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда.**

Заказчик аукциона: Департамент капитального строительства администрации г. Томска, 634009, г. Томск, ул. Большая Подгорная 13, тел. 51-49-00, e-mail: lena@dsb.admin.tomsk.ru.

Предмет муниципального контракта: закупка квартир в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда по следующим лотам:

Лот № 1 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 2 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 3 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 4 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 5 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 6 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 7 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 8 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 9 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 10 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 11 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 12 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Лот № 13 – Закупка квартиры в городе Томске для обеспечения мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в количестве 1 шт.

Место закупки квартир - муниципального образования «Город Томск».

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота):

Лот № 1 – **2 572 101,10** рубль;
Лот № 2 – **1 367 076,58** рублей;
Лот № 3 – **1 261 648,29** рублей;
Лот № 4 – **1 409 797,72** рублей;
Лот № 5 – **1 555 311,50** рублей;
Лот № 6 – **1 724 776,43** рублей;
Лот № 7 – **1 400 910,12** рублей;
Лот № 8 – **1 415 973,67** рубль;
Лот № 9 – **1 427 271,33** рубль;
Лот № 10 – **1 688 859,72** рублей;
Лот № 11 – **1 223 199,26** рублей;
Лот № 12 – **1 214 655,03** рублей;
Лот № 13 – **2 402 636,17** рублей.

Комплект документации об аукционе можно получить в электронном виде в период: с **«29» октября 2009 г. по «18» ноября 2009 г.** у уполномоченного органа в помещении администрации г. Томска по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), gor@admin.tomsk.ru, тел. 526-910. Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов (для записи информации при себе иметь электронный носитель – дискету, flash).

Документация об аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томска - zakaz.admin.tomsk.ru

Рассмотрение заявок на участие в аукционе начинается **«19» ноября 2009 года** в 12 часов 00 минут местного времени.

Процедура проведения аукциона состоится **«02» декабря 2009 года** в 9 часов 30 минут местного времени по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 44 (3 этаж).

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона, по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе, в отношении каждого предмета (лота).

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона – 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого аукциона на выполнение проектных работ по объекту «Строительство контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский»

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», приглашает всех заинтересованных юридических лиц независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, в отношении которых не проводится ликвидация, отсутствует решение о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность которых не приостановлена, не имеющих задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня, принять участие в открытом аукционе на выполнение проектных работ по объекту «Строительство контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский»

Заказчик аукциона: департамент капитального строительства администрации г.Томска, ул.Б.Подгорная, д.13, Томск, 634050, тел. 514-900, факс: 511-283, e-mail: petrova@dsb.admin.tomsk.ru

Предмет муниципального контракта: выполнение проектных работ по объекту «Строительство контактной троллейбусной сети по пр. Комсомольский», в следующем объеме:

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Основания для проектирования	Развитие транспортной инфраструктуры г. Томска
2	Заказчик	«Департамент капитального строительства администрации города Томска»
3	Сроки проектирования	Не позднее 25 декабря 2009 г.
4	Сроки строительства	2009 - 2010г.
5	Стадийность проектирования	Проектная документация в объеме, достаточном для проведения государственной экспертизы и производства строительно-монтажных работ
6	Условия проектирования	Район строительства – город Томск. Род тока контактной сети – постоянный 0,6 кВ.
7	Основные требования к проектированию, инженерным изысканиям.	1. Выполнить примыкание контактной сети троллейбуса по пр. Комсомольский от пр. Фрунзе к существующей контактной сети по ул. Пушкина для обеспечения движения троллейбусного маршрута по пр. Комсомольский. 2. Выполнить съезд троллейбуса на пр. Комсомольский на ул. Вокзальная. 3. Выполнить съезд троллейбуса с ул. Вокзальная на пр. Комсомольский. 4. Выполнить примыкание контактной сети троллейбуса по пр. Комсомольский от ул. Пушкина до пр. Фрунзе. 5. Предусмотреть питание контактной сети кабельными линиями от ТП-2 (пр. Комсомольский, 3), ТП-3 (пр. Комсомольский 52а). 6. Предусмотреть освещение дорожного полотна по пр. Комсомольский. 7. Предусмотреть вынос кабеля ВОЛС на участке демонтажа опор освещения. 8. Выполнить усиление тяговых подстанций №2, №3. 9. Предусмотреть питание тяговой подстанции №3 кабелем от ЗРУ -10кВ ГРЭС-2, кабелем от РУ-10кВ ТП 63. 10. Выполнить переустройство ЛЭП-35 кВ (два перехода). 11. Выполнить инженерно-геодезические и инженерно-геологические изыскания. 12. Учесть технические условия ООО «ГОРСЕТИ». 13. Произвести сбор исходных данных и согласование проектной документации в заинтересованных организациях.
8	Выделения этапов строительства	Не требуется
9	Особые условия проектирования и строительства	Сметная документация выдается в текущем уровне цен по состоянию на 3 квартал 2009 года. Проектная документация должна соответствовать: - требованиям Постановления Правительства РФ от 16.02.2008г. №87р. -руководству по проектированию контактных сетей трамвая и троллейбуса (в развитие СНиП II-41-76); - СНиП 2.05.09-90 «Трамвайные и троллейбусные линии»; - Правилам устройства электроустановок.
10	Количество экземпляров выдаваемой проектной документации.	Документация передается: - в 4-х экземплярах (на бумажном носителе), 1 экз. на электронном носителе

Место выполнения работ - муниципальное образования "Город Томск".

Начальная (максимальная) цена контракта: **1 299 497,00 рублей**, с учетом НДС.

Комплект документации об аукционе можно получить в электронном виде в период: с **«29» октября 2009 г. по «18» ноября 2009 г.** у уполномоченного органа в помещении отдела формирования и учета муниципального заказа, комитета муниципального заказа, управления муниципального заказа и тарифной политики администрации г. Томска по адресу: 634050, г.Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), **gele-na@admin.tomsk.ru**, тел.534-872. Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов (для записи информации при себе иметь электронный носитель - дискету, flash).

Документация об аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томска - **zakaz.admin.tomsk.ru**

Рассмотрение заявок на участие в аукционе начинается **«19» ноября 2009 года** в 12 часов 00 минут местного времени.

Процедура проведения аукциона состоится **«02» декабря 2009 года в 9 часов 30 минут** местного времени по адресу: **634050, г.Томск, пр.Ленина,73, кабинет 44 (3 этаж).**

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона - 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о внесении изменений в извещение, документацию об аукционе (инструкцию) открытого аукциона на поставку ультразвукового цифрового диагностического сканера с оказанием услуг по его техническому обслуживанию (ввод в эксплуатацию, инструктаж медицинского персонала, гарантийный ремонт) для МЛПМУ Родильный дом №2.

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» сообщает о продлении сроков и внесении следующих изменений в извещение, в документацию об аукционе (инструкцию) открытого аукциона на поставку ультразвукового цифрового диагностического сканера с оказанием услуг по его техническому обслуживанию (ввод в эксплуатацию, инструктаж медицинского персонала, гарантийный ремонт) для МЛПМУ Родильный дом №2.

- 1. В инструкции в п. 7 абзац 3 «сертификат об утверждении типа средств измерений (на оборудование № пп 1,5 – 7)» считать утратившим силу.
2. В инструкции и извещении продлить срок представления документации об аукционе до **«13» ноября 2009 г.**
3. В инструкции продлить срок подачи заявок до **«16» ноября 2009 года до 12-00 часов включительно** в каб. 411
4. В инструкции и извещении дату проведения аукциона изложить в следующей редакции: **«02 декабря 2009 г.»**.
5. В инструкции продлить срок предоставления необходимых разъяснений положения конкурсной документации до **«11» ноября 2009 г.**
6. В инструкции продлить срок внесения изменений в документацию об аукционе до **«11» ноября 2009 года.**
7. В инструкции продлить срок отказа от проведения аукциона до **«06» ноября 2009 года.**
8. В извещении дату рассмотрения читать в новой редакции **«16» ноября 2009 года.**



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о внесении изменений в извещение, документацию об аукционе
(инструкцию, предложение участника по лотам №№ 3,4)
открытого аукциона на поставку лекарственных средств, медицинских расходных
материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом № 1».

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» сообщает о продлении сроков и внесении следующих изменений в извещение, в документацию об аукционе (инструкцию, предложение участника по лотам №№ 3,4) открытого аукциона на поставку лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом № 1».

1. Инструкцию об аукционе читать в новой редакции (приложение 1 к извещению).
2. Предложение участника по лотам №№ 3,4 читать в новой редакции (приложение 2 к извещению).
3. Извещение читать в новой редакции (приложение 3 к извещению).

Приложение 1 к извещению

ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ АУКЦИОНЕ Инструкция

по порядку проведения открытого аукциона на поставку лекарственных средств,
медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для
МЛПУ «Роддом № 1»

Предмет муниципального контракта: поставка лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом №1» по следующим лотам:

Лот № 1. Поставка лекарственных средств (группа 1) в следующем объеме:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Коп-во
1	Эпинефрин амп. 0.1% 1мл №5	упак.	16
2	Альбумин 10 % 100 мл	фл.	6
3	Сульфацил натрия 20% 5.0	фл.	60
4	Амикацин 0.5г	фл.	159
5	L-лейцин, L-изолейцин, L-лизин, L-метионин, L-фенилаланин, L-треонин L-триптофан, L-валин, L-аргинин, L-гистидин, глицин, таурин, L-серин, L-аланин, L-пролин, L-тирозин, L-цистеин, L-яблочная кислота 100 мл	фл.	30
6	Аминокaproновая кислота 5% 100 мл	фл.	16
7	Амоксициллин таб. 0.5 №20	упак.	63
8	Ампициллина тригидрат таб. 0.25г №20	фл.	100
9	Метамизол натрия амп. 50% 2мл №10	упак.	357
10	Метамизол натрия таб. 500мг №10	упак.	130
11	Бендазол+Метамизол натрия+Папаверин+Фенobarбитал №10	упак.	18
12	Этанол 70% 100 мл	фл.	303
13	Этанол 95% 100 мл	фл.	180
14	Аскорбиновая к-та амп 5% 2мл №10	упак.	965
15	Калия и магния аспарагинат таб. №50	упак.	15
16	Атропина сульфат амп 0.1% 1мл №10	упак.	105
17	Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	фл.	28
18	Ацетилсалициловая кислота таб. 0.5г №10	упак.	181
19	Бифидумбактерин 5доз №10 фл.	упак.	30
20	Смесь равных частей бензилпенициллина натриевой соли, бензилпенициллина новокаиновой соли и N,N-дибензилэтиленилдиаминовой соли бензилпенициллина	фл.	163
21	Валерианы настойка 25 мл фл.	упак.	110
22	Валерианы эк-т таб. по 0.02г №10	упак.	10
23	Раствор 25-30% ментола в ментоловом эфире изовалериановой кислоты 0.06г №10	упак.	5
24	Гидроксизитипкрахмал р-р д/инф. 6% молекулярная масса 130.000, рН 4.0-6.5, 250мл	фл.	30
25	Гидроксизитипкрахмал р-р д/инф. 6% молекулярная масса 130.000, рН 4.0-6.5, 500мл	фл.	15
26	Верапамил 2.5 мл 2мл №10	упак.	3
27	Верапамил таб. по 80мг №50	упак.	52

28	Ируксизилкрахмал 6% р-р д/инф. молекулярная масса 130 000. рН 4.0-5.5. 250мл	фл	10
29	Ируксизилкрахмал 6% р-р д/инф. молекулярная масса 130 000. рН 4.0-5.5. 500мл	фл	15
30	Желатин 500 мл	фл	30
31	Ируксизилкрахмал 10% р-р д/инф. молекулярная масса 200 000. рН 4.0-7.0. 250 мл	фл	6
32	Гентамицина сульфат амп. 4% 2мл №10	упак	425
33	Епарин 5000ЕД/мл 5.0 №5 фл	упак	100
34	Епариновая мазь 25г туба	упак	52
35	Иирокоризон 25 мг 2мл №10	упак	6
36	Ируксизилкрахмал 7,2% р-р д/инф. осмолярность 2464 мосм/л. рН 3.5-6.0. 250.0 мл	фл	6
37	Лекстроза 10% 200мл р-р	фл	300
38	Лекстроза 5% 250мл фл п/эт	шт.	1370
39	Лекстроза 5% 40% 10мл №10	упак	78
40	Дифенгидрамин амп. 1% 1мл №10	упак	370
41	Дифенгидрамин таб. 50мг №10	упак	15
42	Натрия хлорид 6г+натрия ацетата 2г. фл 200мл	упак	28
43	Допамин 4% 5мл №10	упак	6
44	Допамин 0.5 % 5 мл №10	упак	6
45	Дротаверина г/хл таб. 0.04г №20	упак	118
46	Индометацин таб. 25 мг №30	упак	162
47	Ексобендин+атамиван+этофиллин р-р для инъекций 2 мл №5	упак	19
48	Индометацин супп. 100 мг №6	упак	50
49	Ируксизилкрахмал р-р д/инф 10%. молекулярная масса 200 000. рН 5.0-7.0. фл 500мл	упак	15
50	Ируксизилкрахмал р-р д/инф 6%. молекулярная масса 200 000. рН 5.0-7.0. фл 500мл	упак	43
51	Ихтаммон 10 % 25.0	шт.	31
52	Иода раствор спиртовой 5% 10 мл	фл	33
53	Винпоцетин 5мг 2 мл №10	упак	3
54	Калия хлорид 4% 10.0 №10 амп	упак	9
55	Кальция глюконат амп. 10% 10мл №10	упак	111
56	Кальция хлорид амп. 10% 10мл №10	упак	45
57	Кеторолака трометамин 10 мг №100	упак	34
58	Клотримазол ваг. таб. 100мг №6	упак	60
59	Кокарбоксылазы г/хл амп. 0.05г 2мл с.р-лем №5	упак	1
60	Никетамид амп. 25% 2мл №10	упак	5
61	Кокарбоксылазы г/хл + рибофлавин супп №10	упак	3
62	Кофеина бензоат натрия амп. 20% 1.0 №10	упак	5
63	Дипиридамол 25мг №100 др	упак	90
64	Лактобактерин сухой 5доз флак. №10	упак	36
65	Левомеколь мазь 40 г туба	упак	51
66	Хлорамфеникол гл. капли 0.25% 10мл	упак	150
67	Лидокаина г/хл 2% 2.0 №10 амп	упак	540
68	Либенин пор. 280мг кап. №16	упак	12
69	Линимент бальзамический (по Вишневскому) 30г	шт.	36
70	Линанитол 15% 200 мл	упак	3
71	Калия хлорид+магния хлорид+натрия хлорид+натрия фуларат 500.0	фл.	5
72	Фенилэфрин 1% 1 мл №10	упак	16
73	Этилметилглицерилсидоидина сукцинат 5% 2 мл №10	упак	3
74	Метронидазол р-р д/в введения 500мг/100мл фл. №1	упак	840
75	Метронидазол 0.25 №10 таб	упак	318
76	(11-бета-17-ацетал)-11-(4-(Диметиламино)фенил)-17-гидрокси-17(1-пропинил)эстра-4,9-диан-3-он. №3	упак	18
77	Оксиметазолин капли в нос 0.01% фл. 5мл	упак	22
78	Налоксон амп 0.4 мг 1 мл №10	упак	18
79	Натрия хлорид 0.9% 250мл п/эт	шт.	3833
80	Натрия хлорид 0.9% 400мл фл	фл.	900
81	Натрия хлорид 0.9% 500мл фл п/эт 1порт	шт.	1150
82	Натрия хлорид 0.9% амп. 10мл №10	шт.	1595
83	Нимесулид 100 мг пакет №30	упак	150
84	Нистатин 500000 ед №20	упак	60
85	Нитроглицерин таб. №40	упак	3
86	Нитроглицерин таб. п/о 0.05г №50	упак	44
87	Нифедипин др. 10мг №50	упак	33
88	Ноксалин 0.5% 10.0 №10 амп	упак	336
89	Нирацетам 20% 5мл №12	упак	3
90	Одолоксалин таб. 200мг №10	упак	180
91	Калия и магния аспарагинат 10 мг №5	упак	15
92	Папаверин 2% 2мл №10	упак	110
93	Папаверин г/хл 0.02 №10 суппозит.	упак	66
94	Папаверин+бендазол №10	упак	15
95	Азаметония бромид 5% 1 мл №10	упак	6
96	Перекись водорода 3% 40 мл	фл.	90
97	Перфторан 200 мл	упак	1
98	Нирацетам 2- 5мл №10	упак	45
99	Иридоксина гидрохлорид 5% 1 мл №10	упак	8
100	Лекстран 6%. молекулярная масса 50000-70000. 200 мл	фл.	6
101	Почечный чай лист 15г №20	упак	60
102	Реднизолон мазь 5% 10г туба	шт.	15
103	Рогнен 4-дион-3,2 2,5% 1 мл №10	упак	12
104	Устрынка настойка 25 мл	упак	103
105	Лекстран молекулярная масса 30000-40000. фл. 400мл	фл.	6
106	Инозин 2% 10 мл №10	упак	63
107	Инозин 0.2 г №50	упак	78
108	Рингера р-р 500мл фл	шт.	800
109	Калия хлорид+натрия хлорид+кальция хлорид 500 мл	фл.	16
110	Строфантин К 0.025% 1.0 №10 амп	упак	1
111	Тетрациклиновая мазь 3% 15г	упак	135
112	Диамина хлорид 5% 1 мл №10	упак	73
113	Токоферол ацетат 50 мг №10	упак	25
114	Транексамовая кислота 50 мг/ мл 5 мл №10	упак	100
115	Фитолизин 100.0	упак	34
116	Фолиевая кислота 0.15 №50	упак	10
117	Фуразидин таб. 0.05г №30	упак	114
118	Фуросемид амп 1% 2мл №10	упак	5
119	Арбидола листьяв экстракт таб. п/о №60	упак	21
120	Цефотаксим 1.0 в/в в/м	фл.	215
121	Цефазолина натриевая соль фл 1г в/в в/м	фл.	14000

122	Цефтриаксон фл 1г	фл.	409
123	Эритромициновая мазь 15г	шт.	112
124	Этамзилат амп 12,5% 2,0 №10	упак.	83
125	Аминофиллин амп 2,4% 10мл №10	упак.	92
126	Аминофиллин таб 0,15 №30	упак.	94

Лот № 2. Поставка лекарственных средств (группа 2) в следующем объеме:

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Актовегин амп 2мл №25	упак.	44
2	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) р-р для инъекций 100МЕ/мл фл. 10 мл	упак.	3
3	Липекурония бромид 4мг фл 2,0 №25	упак.	9
4	Повилон йод свечи №14	упак.	10
5	Меналидона натрия бисульфит 1% 1 мл №10	упак.	36
6	Хлоргексидин свечи ваг 0,016 №10	упак.	400
7	Аксоспревалин 5мл №3	упак.	6
8	Аксоспревалин амп 10мг 2,0 №5	упак.	8
9	Аксоспревалин таб. 0,5мг №20	упак.	45
10	Лидерол свечи д/взр 2,11г №10.	упак.	89
11	Апротинин 100000 КИЕ №25	упак.	6
12	Коплаген+Нитрофурал+Борная кислота 50X50 мм №1	шт.	3
13	Дексаметазон амп 4мг 1мл №25	упак.	12
14	Дексаметазон таб 0,5 мг №50	упак.	15
15	Диклофенак 75мг/3мл №5	упак.	3
16	Диклофенак свечи 100мг №10	упак.	265
17	Метилдопа таб. 250мг №50	упак.	42
18	Доверидол фл. 0,25% 5 мл №5	упак.	13
19	Лидрогестерон таб. 10мг №20	упак.	37
20	Кеторолак р-р в/в и в/м введ 30 мг/1мл №10	упак.	255
21	Апротинин пор д/ин 10000А грб- амп 2мл №10 с раство-м	упак.	6
22	Порактант альфа 0,08мл 1,5мл флак сусп	упак.	9
23	Сульфаметония хлорид 0,1г/фл №5 амп	шт.	225
24	Магния сульфат амп 25% 10мл №10	упак.	265
25	Булвагазин 0,5% 4 мл №5	фл.	10
26	Меропенем 1г №10	упак.	10
27	Метилэргометрин 0,02 % 1 мл №50	упак.	19
28	Ропивакаин 2 мг 20 мл №5	упак.	45
29	Ропивакаин 7,5 мг 10 мл №5	упак.	90
30	Эзомепразол в/в фл 40мг х 10	упак.	6
31	Дротаверин амп 40мг 2мл №25	упак.	159
32	Окситоцин амп 5МЕ 1мл №10	упак.	841
33	Платифиллин амп 0,2% 1мл №10	упак.	206
34	Преднизолон р-р д/ин 0,025/1,0 №25 амп	упак.	8
35	Динопростон 0,5 мг 3г	шт.	12
36	Неостигмина метилсульфат 0,05% 1,0 №10 амп	упак.	76
37	Меглюмина натрия сульфат р-р д/инф. фл. 400,0	фл.	5
38	Идроксизитпикрастал 6% р-р д/инф., осмолярность ок. 300 мОсмоль/л, рН 5,0-7,0 фл 250 мл №10	упак.	4
39	Железа сульфат+Аскорбиновая кислота таб. №50	упак.	113
40	Хлоридирамин амп 2% 1мл №5	упак.	26
41	Хлоридирамин таб. 25мг №20	упак.	6
42	Клемастин 2 мл №10	упак.	13
43	Пентоксифиллин 100 мг №60	упак.	18
44	Пентоксифиллин 2 % 5 мл №5	упак.	36
45	Бромлидгидрохлорфенидрензодиазепин таб 0,5мг №50	упак.	51
46	Фраксипарин р-р д/ин 2850 МЕ шпр 0,3мл №10	упак.	127
47	Метоклопрамид амп 10мг/2мл №10	упак.	132
48	Динопрост 5 мг/мл №5	упак.	32
49	Фосфолипиды амп 5мл №5	упак.	32

Лот № 3. Поставка медицинских расходных материалов в следующем объеме:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Бахилы полиэтиленовые голубые	пар	1500
2	Бинт нестерильный 7м*14см в групповая упаковка пл. 36	шт.	6000
3	Бинт нестерильный 5м*10см в групп уп. пл. 36	шт.	6000
4	Бинт эластичный среднерастяжимый, растяжимость 80%, высокое рабочее давление с низким давлением покоя, устойчив к кипячению и стерилизации, состав 69% хлопко, 31% полиамид	шт.	10
5	Вата хир. кип. 8х2 5кг в индивидуальной упаковке (20кг)	кг	210
6	Воздуховод 3 (3см) взрослый, средний, оранжевый байт блок	шт.	40
7	Гель 5кг/канистра средней вязкости для УЗИ, доплерографии, УЗ-терапии	кан.	10
8	Жгут везикулярный: состоит из мягкой упругой резиноканевой ленты с наконечником и защелкой, пластмассового корпуса, замыкающего ленту в петлю	шт.	10
9	Зажим пуповины стерильный	шт.	360
10	Зеркало Куско стерильное с винтовым фиксатором, размер S	шт.	500
11	Зеркало Куско стерильное с винтовым фиксатором, размер M	шт.	500
12	Игла спинальная тонкостенная с заточкой типа "карандаш", прозрачный павильон, 25G, длина 88 мм, оранжевая ручка, стипета	шт.	50
13	Игла инъекционная 21G*1 1/2 (0,8*38)	шт.	2000
14	Игла инъекционная 18G*1 1/2 (1,2*38)	шт.	650
15	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 120/45-1 №1000шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизаторов	уп.	13
16	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 132/20-1 №1000шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизаторов	уп.	78
17	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 180/60-1 №1000шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизаторов	уп.	2
18	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 120/45-1 (500опр). Предназначен для визуального контроля внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями	уп.	10

19	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 132/20-02 (500опр). Предназначен для визуального контроля внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями	шт.	78
20	Канюли носовые для новорожденных с изогнутыми зубцами, длина 2,1м, коннектор	шт	200
21	Канюля назальная	шт.	100
22	Катетер Нелатона № 8, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, атравматичный закрытый конец, два боковых отверстия	шт.	150
23	Катетер Нелатона № 14, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, атравматичный закрытый конец, два боковых отверстия	шт.	1100
24	Катетер Нелатона № 16, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, атравматичный закрытый конец, два боковых отверстия	шт.	50
25	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ,атравматичный дистальный конец, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная кодировка коннектора, наличие клапана вакуум-контроля, СН 14	шт.	240
26	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крылышками 24G, длина 19мм, изготовлен из тефлона, термоэластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съёмный винтовой копчацок, герметичное винтовое соединение	шт.	10
27	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крылышками 18G, длина 45мм, изготовлен из тефлона, термоэластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съёмный винтовой копчацок, герметичное винтовое соединение	шт.	600
28	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крылышками 16G, длина 45мм, изготовлен из тефлона, термоэластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съёмный винтовой копчацок, герметичное винтовое соединение	шт.	300
29	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крылышками 20G, длина 33мм, изготовлен из тефлона, термоэластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съёмный винтовой копчацок, герметичное винтовое соединение	шт.	300
30	Катетер баллонный маточный	шт.	2
31	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ,атравматичный дистальный конец, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная кодировка коннектора, наличие клапана вакуум-контроля, СН 5	шт.	100
32	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ,атравматичный дистальный конец, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная кодировка коннектора, наличие клапана вакуум-контроля, СН 6	шт.	100
33	Катетер питающий: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный конец, с четырьмя последовательно расположенными боковыми отверстиями; цветная кодировка коннектора, нестираемые метки для контроля глубины введения, СН 4, длина 40см	шт.	150
34	Катетер питающий: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ,атравматичный дистальный конец, с четырьмя последовательно расположенными боковыми отверстиями; цветная кодировка коннектора, нестираемые метки для контроля глубины введения, СН 5, длина 40см	шт.	150
35	Клеевая медицинская подкладная	рул.	7
36	Комплект белья акушерского одноразовый стерильный: простыня для роженицы 140см х 80см, влагонепроницаемая с бумажным слоем; рубашка хирургическая для роженицы; пеленка хирургическая 70см х 70см; салфетка впитывающая многослойная 60см х 60см; прокладка впитывающая 21,5см х 8см; салфетка хирургическая впитывающая 20см х 20см; бахилы-носки медицинские на ступню без двойной подошвы; шапочка-берет хирургическая	уп.	300
37	Комплект белья акушерского (для операции кесарева сечения) одноразовый, стерильный: простыня хирургическая большая 140 х 200 см ; простыня хирургическая 140х200см с разрезом 21х18см и липким слоем; салфетка впитывающая многослойная 60см х 60см	шт.	100
38	Комплект устройств для вливания в малые вены одноразового применения (катетер трубка стандарт Биосил 0,3*0,6 длина 25м, игла пункц. 19G 1,1*20мм , игла G27 0,4*10мм, прозрачная повязка 4,4*4,4см дл.3м тэголерм с наклеивкой, линейка дл.150мм стерильная апиrogenная не токсичная	шт.	15
39	Устройство для синхронной инфузии на 2 подключения:изготовлен из медицинского поливинилхлорида,герметичное соединение Луер Лок с обеих сторон	уп.	100
40	Кран для инфузионной терапии и мониторинга , устойчивый к жировым растворам и давлению до 4 бар, обеспечивающий герметичное соединение, поворот на 360 градусов, синий	шт.	10
41	Лакет самоклеющийся из крафт-бумаги 230*280 мм № 100	уп.	2
42	Лакет самоклеющийся из крафт-бумаги 250*320 мм № 100	уп.	2
43	Лакет самоклеющийся из крафт-бумаги 300*450 мм № 100	уп.	2
44	Лезвие стерильное, одноразовое, хирургическое из нержавеющей стали № 15	шт.	300
45	Лезвие стерильное, одноразовое, хирургическое из нержавеющей стали № 21	шт.	500
46	Лейкопластырь 2х500см	шт.	3000
47	Лейкопластырь бактерицидный 2,5х7,2	шт.	3000
48	Пожка Фолькмана	шт.	1660
49	Платочка глазная стекл №1	шт.	250
50	Удлинитель для шприцевого насоса изготовлен из медицинского поливинилхлорида, устойчив к давлению до 4 бар совместим с любыми шприцами, герметичное соединение Луер Лок, длина 150 см	шт.	500
51	Марля мед отбелен (1000м/рулон) экстрэ 36,6гр. ГОСТ 9412-93	м.	8000
52	Маска анестезиологическая (наркозная) с контурированной, мягкой, прозрачной манжетой, не содержащая палеска, размер 4	шт.	50
53	Маска медицинская 3-х слойная на резинке, нестерильная, носовой фиксатор	шт.	4000
54	Лакет для стерилизации комбинированный, самоклеющийся 130*250 мм №100	уп.	4
55	Фильтр - канюля для аспирации и инъекции в многокандозные флаконы с бактериальным фильтром	шт.	300
56	Набор для катетеризации центральных вен одноканальный игла Сельдингера, катетер 16G(ш 1,7мм), длина 30 см	шт.	10
57	Набор для эпидуральной анестезии: игла Луохи G18, катетер d=0,85mm, фильтр, шприц	шт.	120
58	Наконечник для кружки Эсмарха, взрослые	шт.	100
59	Пеленки с впитывающей поверхн, одноразовые, с водонепроницаемой внешней стороной 60х60 №30шт.	уп.	25

60	Система для переливания инфузионных растворов: длина трубки 150 см, металлический шип с дополнительным упругим портом, позволяющим производить введение лекарств с помощью шприца; игла-бабочка 25G (0,5*16mm) имеет тройную лазерную заточку, обработана с наружной и внутренней поверхности специальной смазкой; 1 лейкопластырь с адсорбирующей многослойной подушкой размером 70*15 мм и 3 лейкопластыря для фиксации иглы размером 70*8 мм	шт.	440
61	Перчатки неопудренные стерильные в индивидуальной упаковке №4, зеленого 2шт. и телесного цвета 2шт., изнутри покрыты специальным полимерным слоем, с индикацией прокола. Размер внутренней перчатки на S больше размера наружной. Материал синтетический полихлоропреновый ко-полимер (неопрен). Размер 7.0	упак	10
62	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжете 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 6	пар	200
63	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжете 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 6.5	пар	300
64	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжете 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 7	пар	800
65	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжете 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 7.5	пар	800
66	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжете 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 8	пар	250
67	Перчатки медицинские латексные повышенной защиты, изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, неопудренные, толщина на пальцах - 0,76 мм, на ладони - 0,65 мм, на манжете - 0,43 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 95 мм, длина 290 мм, размер M	пар	500
68	Перчатки медицинские смотровые нестерильные изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, слабо опудренные, ширина ладони 95 мм, длина 240 мм, размер M	пар	40500
69	Перчатки медицинские смотровые нестерильные изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, слабо опудренные, ширина ладони 80 мм, длина 240 мм, размер S	пар	30000
70	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опудренные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опудренные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 90 мм, длина 295 мм, размер 7	шт.	25
71	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опудренные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опудренные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 96 мм, длина 300 мм, размер 7.5	шт.	25
72	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опудренные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опудренные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 103 мм, длина 300 мм, размер 8.0	шт.	25
73	Презервативы латексные для УЗИ	шт	7500
74	Простыня 210x140 см плотность 42, стерильная в индивидуальной упаковке	шт	300
75	Рулон гигиенический материал SMS 30г/м2 70 смх200м	шт	3
76	Устройство для переливания растворов с импортной иглой 21G, без возд. иглы, с воздушным фильтром с размером ячеек 15мкм не содержит латекса	шт.	5000
77	Скальпель хирургический, одноразовый, стерильный № 21	шт.	250
78	Соска молочная латексная	шт.	100
79	Станок для бритья операционного поля, 2 лезвия	шт.	500
80	Термометр медицинский максимальный в футляре	шт.	50
81	Термометр медицинский электронный	шт.	2
82	Трубка эндотрахеальная с манжетой :изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления, большого объема; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 7.0	шт.	50
83	Трубка эндотрахеальная с манжетой :изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления, большого объема; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 7.5	шт.	50
84	Трубка эндотрахеальная с манжетой :изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления, большого объема; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 8.0	шт.	40
85	Трубка эндотрахеальная с манжетой :изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 2.5	шт.	30
86	Трубка эндотрахеальная с манжетой :изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 3.0	шт.	20
87	Трубка эндотрахеальная с манжетой :изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 3.5	шт.	20
88	Трубка эндотрахеальная с манжетой :изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 4.0	шт.	30
89	Катетер для вливания в малые вены ("игла-бабочка") стерильный G 27	шт.	400
90	Катетер для вливания в малые вены ("игла-бабочка") стерильный G 21	шт.	1000
91	Устройство для вливания растворов и крови ПК 21-01	шт.	60
92	Фартук ламинированный 75*115 см:	шт	250

93	Фартук полиэтиленовый, белый, 75*115 см.	шт.	80
94	Фильтр для аппаратов ИВЛ бактериальновирусные: эффективность бактериальной фильтрации 99,999%, тип фильтрации – электростатический, фильтрующая поверхность 43 см, время использования 24 часа, срок годности 5 лет.	шт.	100
95	Халат хирургический стерильный из нетканного материала SMS размер 140*137 плотность 42	шт.	500
96	Питочетка одноразовая.	шт.	3400
97	Шапочка-берет для медсестры на резинке (голубая)	шт.	4000
98	Платель гинекологический Эиера	шт.	10400
99	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 10мл	шт.	17400
100	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 5мл	шт.	16200
101	Шприц 1мл инсулиновый с иглой 0,36*12 100 ед.	шт.	500
102	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 20мл	шт.	6480
103	Шприц одноразовый стерильный 3-х компонентный 20мл	шт.	400
104	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 2мл	шт.	3200

Лот № 4. Поставка медицинских шовных материалов в следующем объеме:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Синтетическая рассасывающаяся плетеная нить на основе полигликолевой (полигидроксиацетиловой) кислоты, цвет фиолетовый М 4(1), длина нити 150 см. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку из золотистой фольги, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом, срок годности 5 лет.	шт.	100
2	Кетгут простой М4 (0) 75см. игла режущая, 35мм 1/2	шт.	875
3	Кетгут простой М4 (0) лигатура 150 см.	шт.	840
4	Кетгут простой М6 (2) лигатура 150см.	шт.	840
5	Капроаг 0(4) 150см без иглы с антиракт покр. №12	шт.	2000
6	Капроаг 2(6) 150см без иглы с антибактер покр.	шт.	2000
7	Натуральная нерассасывающаяся плетеная нить из шелка, цвет черный, М 0,7 (6/0) длина нити 75 см, игла из нержавеющей антикоррозийной высокопрочной стали колющая 16 мм, изогнутость 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом. Срок годности 5 лет.	шт.	10
8	Синтетический нерассасывающийся стерильный плетеный хирургический шовный материал из 12-16 волокон (в зависимости от размера нити) с полибутиллатным покрытием из полимера этилена терефталата, покрыт полибутиллатом, М 3(2/0), длина нити 75 см, игла из нержавеющей антикоррозийной марки стали колющая 25 мм, 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом. Срок годности 5 лет.	шт.	100
9	Синтетическая рассасывающаяся плетеная нить на основе полигликолевой (полигидроксиацетиловой) кислоты, М 3(2/0), длина нити 75 см, две иглы из нержавеющей антикоррозийной высокопрочной колющая 20 мм, изогнутость 1/2 и колющая 20 мм, изогнутость 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом, срок годности 5 лет.	шт.	600

Преференции: В соответствии со ст. 13 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» и письмом Министерства экономического развития РФ от 05 декабря 2008 года №427, участникам размещения заказа, заявки, на участие которых содержат предложения о поставке товаров российского происхождения, предоставляются преференции в отношении цены контракта в размере 15 процентов.

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота):

По лоту № 1 – **1 680 000,00** рублей с учетом НДС;

По лоту № 2 – **1 350 000,00** рублей с учетом НДС;

По лоту № 3 – **1 405 000,00** рублей с учетом НДС;

По лоту № 4 – **250 000,00** рублей с учетом НДС.

Первоначальный «Шаг аукциона» установлен в размере 5% от начальной (максимальной) цены контракта (цена лота) и составляет:

По лоту № 1 - **84 000,00** рублей;

По лоту № 2 - **67 500,00** рублей;

По лоту № 3 - **70 250,00** рублей;

По лоту № 4 - **12 500,00** рублей.

Источники финансирования: внебюджетные средства (средства ОМС).

Место, условия и срок (период) поставки: победитель аукциона обязан осуществлять поставку товара партиями на основании заявки Заказчика с момента подписания муниципального контракта и до 30.09.2010г.

Ассортимент и количество товаров каждой партии определяется направляемыми Поставщику заявками (спецификациями) Заказчика в письменной или устной форме.

Заказчик по своему усмотрению составляет и направляет Поставщику заявку (спецификацию) на поставку товаров, включая в него товары в необходимом Заказчику количестве в пределах видов и количества, предусмотренных заключенным муниципальным контрактом.

Поставка должна осуществляться по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 65 МЛПУ «Роддом №1» (аптека).

Лекарственные средства, медицинские расходные материалы, медицинские шовные материалы должны отгружаться Поставщиком с таким расчетом, чтобы к моменту их отгрузки оставалось не менее

60% остаточного срока годности, обозначенного на этикетке, а бактериальные препараты – не менее 40%. При этом лекарственные средства, медицинские расходные материалы и медицинские шовные материалы со сроком годности более двух лет могут отгружаться Заказчику, если оставшийся срок годности составляет не менее полутора лет.

Поставщик должен обеспечить упаковку лекарственных средств, изделий медицинского назначения, медицинских шовных материалов способную предотвратить их повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения. Упаковка лекарственных средств, медицинских расходных материалов, медицинских шовных материалов должна полностью обеспечивать условия транспортировки, предъявляемые к данному виду товара. Каждая упаковка должна содержать инструкции-вкладыши на русском языке.

Вся упаковка должна соответствовать требованиям действующих нормативных актов Российской Федерации, на упаковках и транспортной таре должна содержаться отчетливая информация на русском языке в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.06.98 № 86-ФЗ «О лекарственных средствах», а также иметь маркировку с 2-х сторон.

Для обеспечения качества лекарственных средств Поставщик организует перемещение и транспортировку лекарственных средств обеспечивающие сохранность качества, эффективность, безопасность лекарственных средств и исключения возможности контаминации микроорганизмами и/или другими веществами.

На момент поставки товара Поставщик предоставляет:

на лекарственные средства один из следующих документов:

- сертификат или декларация о соответствии или копию сертификата/декларации, заверенной держателем подлинника сертификата, нотариусом или органом по сертификации товаров, выдавшим сертификат;

- товаросопроводительные документы, оформленные изготовителем или поставщиком и содержащие по каждому наименованию Товара сведения о подтверждении его соответствия установленным требованиям (номер сертификата соответствия, срок его действия, орган, выдавший сертификат, или регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя или поставщика, принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший). Заверенные подписью и печатью изготовителя или поставщика с указанием его адреса и телефона.

- Экспертное заключение ОГУЗ «Центр по сертификации и контролю качества лекарственных средств Томской области» об отсутствии лекарственных средств в списках по изъятию недоброкачественной фальсифицированной продукции.

на субстанции и химические реактивы:

копия протокола испытания (протокол анализа, паспорт, сертификат качества), выданный контрольной лабораторией отдела контроля качества предприятия-производителя.

на медицинские расходные материалы и медицинские шовные материалы:

- сертификат соответствия системы ГОСТ, ГОСТ Р или копия сертификата системы ГОСТ, ГОСТ Р (для товаров, подлежащих обязательной сертификации), заверенная в установленном порядке,

- копия гигиенического заключения на соответствующую серию поставляемых товаров либо паспорт (протокол), выданный контрольной лабораторией отдела контроля качества предприятия-производителя

Товаросопроводительная документация должна быть на русском языке.

Форма, сроки и порядок оплаты: оплата производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 90 дней с момента получения партии Товара и получения товаросопроводительных документов.

1. Требования к форме и содержанию заявки

Для участия в открытом аукционе на поставку лекарственных средств, медицинских расходных материалов, медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом №1», (далее – Аукцион) участник размещения заказа подает Заявку в письменной форме или в форме электронного документа, подписанного в соответствии с нормативными правовыми актами РФ (далее – электронный документ).

Участник размещения заказа вправе подать только одну заявку в отношении каждого предмета аукциона (лота), содержащую в себе следующий перечень обязательных документов:

- заполненный бланк описи документов, представляемых участником размещения заказа;
- заполненный бланк заявки участника размещения заказа;
- заполненный бланк анкеты участника размещения заказа;
- заполненный бланк анкеты требований к участнику размещения заказа;
- заполненный бланк предложения участника размещения заказа;
- выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию

такой выписки (для юридических лиц), полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона, выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуальных предпринимателей), полученную не ранее шести месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона, копии документов, удостоверяющих личность (для иных физических лиц), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица), полученные не ранее за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона, заверенная печатью и подписью руководителя организации или уполномоченным лицом;

- копию лицензии на фармацевтическую деятельность (по лотам №№ 1, 2);
- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа - юридического лица (копия о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности (далее для целей настоящей главы – руководитель). В случае, если от имени участника размещения заказа действует лицо, заявка на участие в аукционе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписанную руководителем участника размещения заказа или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;
- копии учредительных документов участника размещения заказа (для юридических лиц);
- решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника открытого аукциона выполнение работ, являющихся предметом муниципального контракта, является крупной сделкой;

Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать опись входящих в ее состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.

Соблюдение участником размещения заказа указанных требований означает, что все документы и сведения, входящие в состав заявки на участие в аукционе и тома заявки на участие в аукционе, поданы от имени участника размещения заказа, а также подтверждает подлинность и достоверность представленных в составе заявки на участие в аукционе и тома заявки на участие в аукционе документов и сведений.

По желанию участника размещения заказа к Заявке на участие в аукционе предоставляются следующие не обязательные документы:

- копия бухгалтерского баланса за прошедший календарный год и последний отчетный период.

Непредставление необязательных документов к Заявке на участие в аукционе не является основанием для отклонения участника размещения заказа от участия в аукционе.

2. Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок на участие в аукционе

Комплект документации для участия в аукционе можно получить в электронном виде в период с **«22» октября 2009 года по «13» ноября 2009 года до 18 часов 00 минут** местного времени у уполномоченного органа в помещении администрации г. Томска по адресу: 634050, город Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), ome@admin.tomsk.ru тел.52-72-87 (при себе иметь электронный носитель: дискету, flash). Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов.

Документация об открытом аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томска – zakaz.admin.tomsk.ru.

Заявка на участие в аукционе должна быть представлена в письменной форме или в форме электронного документа по адресу: 634050, город Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж) в период с **«23» октября 2009 года по «16» ноября 2009 года до 12 часов 00 минут** местного времени.

Каждый участник размещения заказа вправе подать только одну заявку на участие в открытом аукционе в отношении каждого предмета аукциона (лота). По каждому лоту формируется отдельная заявка, со-

державшая в себе весь перечень обязательных документов.

Каждая заявка на участие в аукционе поступившая в срок до **«16» ноября 2009 года до 12 часов 00 минут местного времени** регистрируется в «Журнале регистрации Заявок на участие в открытом аукционе» (далее Журнал). При этом ФИО и подпись представителя участника размещения заказа или курьера, предоставившего Заявку, заносятся в Журнал. По требованию участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, выдается расписка в получении заявки с указанием даты и времени ее получения. Участнику размещения заказа, подавшему Заявку в форме электронного документа, направляется подтверждение в письменной форме или в форме электронного документа в течение одного рабочего дня со дня получения такой заявки.

3. Порядок и срок изменения, отзыва поданных заявок

Участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, вправе отозвать такую заявку в любое время до дня и времени начала рассмотрения заявок на участие в аукционе. При отзыве поданной заявки, участник размещения заказа возвращает расписку в получении заявки.

4. Рассмотрения заявок на участие в аукционе

Прием заявок на участие в аукционе осуществляется до **«16» ноября 2009 года до 12 часов 00 минут** местного времени, по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет № 411 (4 этаж), после чего начинается их рассмотрение, которое не может превышать 10 дней.

На основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе комиссией принимается решение о допуске к участию в аукционе участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, или об отказе в допуске такого участника размещения заказа к участию в аукционе.

По результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе оформляется протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе. Указанный протокол в день окончания рассмотрения заявок на участие в аукционе размещается на официальном сайте. Участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе и признанными участниками аукциона, и участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе и не допущенным к участию в аукционе, направляются уведомления о принятых комиссией решениях не позднее дня, следующего за днем подписания протокола.

Если до окончания срока подачи заявок на участие в аукционе подана только одна заявка, соответствующая всем требованиям и условиям документации об аукционе, Заказчик в течение 3-х рабочих дней со дня рассмотрения заявки на участие в аукционе обязан передать участнику, подавшему единственную заявку на участие в аукционе, проект контракта. При этом контракт заключается по начальной (максимальной) цене контракта (цене лота), указанной в извещении, или по согласованной с подавшим указанную заявку участником размещения заказа и не превышающей начальной (максимальной) цены контракта (цены лота). Участник размещения заказа, подавший единственную заявку на участие в аукционе, не вправе отказаться от заключения муниципального контракта.

Если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в аукционе всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе, или в признании только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе участником аукциона, аукцион признается несостоявшимся.

Если аукцион признан несостоявшимся и только один участник, подавший заявку на участие в аукционе признан участником аукциона, заказчик в течение 3-х рабочих дней со дня подписания протокола обязан передать единственному участнику аукциона проект муниципального контракта. При этом контракт заключается по начальной (максимальной) цене, указанной в извещении, или по согласованной с указанным участником аукциона цене контракта и не превышающей начальной (максимальной) цены контракта (цены лота). Участник размещения заказа подавший единственную заявку на участие в аукционе не вправе отказаться от заключения муниципального контракта.

Полученные после окончания приема заявки на участие в аукционе не рассматриваются и в тот же день возвращаются участникам размещения заказа, подавшим такие заявки.

5. Порядок проведения открытого аукциона

Процедура проведения аукциона состоит «02» декабря 2009 года в 9 часов 30 минут местного времени по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 44 (3 этаж).

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе в отношении каждого предмета аукциона (лота).

Возможность электронной формы участия по данному аукциону не предусмотрена.

Аукцион проводится путем снижения начальной цены контракта, указанной в извещении о проведении открытого аукциона, на "шаг аукциона".

"Шаг аукциона" устанавливается в размере пяти процентов начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении о проведении аукциона. В случае, если после трехкратного объявления последнего предложения о цене контракта ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, аукционист обязан снизить "шаг аукциона" на 0,5 процента начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), но не ниже 0,5 процента начальной (максимальной) цены контракта (цены лота).

Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наиболее низкую цену контракта.

Ход проведения аукциона:

В день проведения аукциона участники аукциона или их представители проходят регистрацию с 9 часов 30 минут местного времени в месте проведения аукциона. Регистрация участников аукциона по заявленным лотам проходит перед началом каждого лота. Участники аукциона или их представители при регистрации документально подтверждают свои полномочия и личность. При регистрации участникам аукциона или их представителям выдаются пронумерованные карточки.

Аукцион начинается с объявления аукционистом начала проведения аукциона, предмета контракта, начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), "шага аукциона", наименований участников аукциона, которые не явились на аукцион, аукционист предлагает участникам аукциона заявлять свои предложения о цене контракта;

Участник аукциона после объявления аукционистом начальной (максимальной) цены контракта (цены лота) и цены контракта, сниженной в соответствии с "шагом аукциона" поднимает карточки в случае, если он согласен заключить контракт по объявленной цене;

Аукционист объявляет номер карточки участника аукциона, который первым поднял карточку после объявления аукционистом начальной (максимальной) цены контракта (цены лота) и цены контракта, сниженной в соответствии с "шагом аукциона", а также новую цену контракта, сниженную в соответствии с "шагом аукциона" и "шаг аукциона", в соответствии с которым снижается цена;

Аукцион считается оконченным, если после трехкратного объявления аукционистом цены контракта ни один участник аукциона не поднял карточку. В этом случае аукционист объявляет об окончании проведения аукциона, последнее и предпоследнее предложения о цене контракта, номер карточки и наименование победителя аукциона и участника аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене контракта.

В случае, если в аукционе участвовал один участник, заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола, передает единственному участнику аукциона прилагаемый к документации об аукционе проект контракта. Единственный участник аукциона не вправе отказаться от заключения муниципального контракта. При непредставлении заказчику таким участником аукциона в срок, предусмотренный документацией об аукционе, подписанного контракта такой участник аукциона признается уклонившимся от заключения государственного или муниципального контракта.

6. Формы, порядок, и сроки предоставления разъяснений положений документации об аукционе

Участник размещения заказа имеет возможность получить необходимые разъяснения положений документации об аукционе **с «22» октября 2009 года до «11» ноября 2009 года**. Для этого необходимо направить запрос о разъяснении положений документации об аукционе в письменной форме в уполномоченный орган, по адресу: 634050, город Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), тел. 52-72-87, факс 534-872, или на имя Заказчика, по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 65, тел. 52-79-60.

Заявки в форме электронного документа направляются по адресу электронной почты: ome@admin.tomsk.ru. В запросе необходимо указать реквизиты, по которым будут направлены разъяснения в письменной форме или в форме электронного документа в течение двух рабочих дней со дня поступления запроса.

Все разъяснения положений документации об аукционе, направленные участникам размещения заказа, размещаются на официальном сайте администрации без указания участника размещения заказа, от которого поступил запрос.

Заказчик, уполномоченный орган оставляет за собой право:

- вносить изменения в документацию об аукционе **до «11» ноября 2009 года;**

- отказаться от проведения аукциона **до «06» ноября 2009 года;**

и не обязаны информировать всех участников размещения заказа об их причинах.

7. Требования к поставляемому товару и порядок формирования цены контракта (лота)

По всем лотам Товар должен иметь не менее 60% остаточного срока годности на момент поставки, а бактериальные препараты – не менее 40%. При этом лекарственные средства, реактивы, изделия медицинского назначения со сроком годности более двух лет могут отгружаться Заказчику, если оставшийся срок годности составляет не менее полутора лет.

В случае предложения эквивалентов, эквивалентность предлагаемого к поставке Товара должна быть подтверждена предоставлением результатов рандомизированных исследований биоэквивалентности из ведущих клиник РФ.

Частичная поставка лота не допускается.

На момент поставки товара Поставщик предоставляет:

на лекарственные средства один из следующих документов:

- сертификат или декларация о соответствии или копию сертификата/декларации, заверенную держателем подлинника сертификата, нотариусом или органом по сертификации товаров, выдавшим сертификат;

- товарно-сопроводительные документы, оформленные изготовителем или поставщиком и содержащие по каждому наименованию Товара сведения о подтверждении его соответствия установленным требованиям (номер сертификата соответствия, срок его действия, орган, выдавший сертификат, или регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя или поставщика, принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший). Заверенные подписью и печатью изготовителя или поставщика с указанием его адреса и телефона.

на медицинские расходные материалы и медицинские шовные материалы:

- сертификат соответствия системы ГОСТ Р или копия сертификата системы ГОСТ Р (для товаров, подлежащих обязательной сертификации), заверенная в установленном порядке копию гигиенического заключения на соответствующую серию поставляемых товаров либо паспорт (протокол), выданный контрольной лабораторией отдела контроля качества предприятия-производителя.

Товаросопроводительная документация должна быть на русском языке (или сопровождать переводом на русский язык).

Валютой, используемой при формировании цены и расчетов с исполнителем контракта является рубль Российской Федерации.

Цена контракта формируется следующим образом:

Цена контракта (цена лота) определяется по результатам проведения торгов в форме открытого аукциона.

Цена контракта складывается из цены за единицу измерения и должна включать:

- стоимость доставки Товара Поставщиком до Заказчика;
- стоимость Товара;
- стоимость сертификации Товара;
- стоимость контроля качества Товара по показателям "описание", "упаковка", "маркировка" в ОГУЗ "Центр по сертификации и контролю качества лекарственных средств в Томской области"
- налоги, сборы, пошлины и другие обязательные платежи.

8. Определение победителя и заключение муниципального контракта

Победителем аукциона признается участник, предложивший наиболее низкую цену контракта.

В случае, если победителем аукциона представлена заявка на участие в аукционе, которая содержит предложение о поставке товара, происходящего из иностранных государств, муниципальный контракт с таким победителем заключается по цене, предложенной участником аукциона, сниженной на 15% от предложенной цены муниципального контракта.

В течение 3-х рабочих дней со дня подписания протокола аукциона Заказчик, в лице МЛПУ «Роддом №1» передает победителю аукциона один экземпляр протокола аукциона и проект муниципального контракта с включением цены контракта, предложенной победителем аукциона, в проект контракта, прилагаемого к документации об аукционе.

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона – 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.

В случае если победитель аукциона в указанный срок не представил Заказчику подписанный контракт, он признается уклонившимся от заключения муниципального контракта.

В этом случае Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о понуждении победителя аукциона заключить контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, либо заключить муниципальный контракт с участником аукциона, который сделал предпоследнее предло-

жение о цене контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным. В случае уклонения участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, от заключения контракта, заказчик вправе обратиться в суд с иском с требованием о понуждении такого участника аукциона заключить контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, или принять решение о признании аукциона несостоявшимся.

При заключении муниципального контракта заказчик по согласованию с участником, с которым заключается такой контракт, вправе увеличить количество поставляемого товара на сумму, не превышающую разницы между ценой контракта, предложенной таким участником, и начальной (максимальной) ценой контракта (ценой лота) При этом цена единицы указанного товара не должна превышать цену единицы товара, определяемую как частное от деления цены контракта, предложенной участником аукциона, с которым заключается контракт, на количество товара, указанное в извещении о проведении открытого аукциона.

Заказчик по согласованию с победителем в ходе исполнения контракта вправе изменить не более чем на десять процентов количество всех предусмотренных контрактом товаров при изменении потребности в товарах, на поставку которых заключен контракт. При поставке дополнительного количества таких товаров заказчик по согласованию с победителем вправе изменить первоначальную цену контракта пропорционально количеству таких товаров, но не более чем на десять процентов такой цены контракта, а при внесении соответствующих изменений в контракт в связи с сокращением потребности в поставке таких товаров заказчик обязан изменить цену контракта указанным образом. Цена единицы дополнительно поставляемого товара и цена единицы товара при сокращении потребности в поставке части такого товара должны определяться как частное от деления первоначальной цены контракта на предусмотренное в контракте количество такого товара.

9. Порядок обжалования

Обжалование результатов аукциона производится в соответствии с Главой 8 Федерального закона от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

участника размещения заказа открытого аукциона на поставку лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ "Роддом №1"

(участник размещения заказа)

Лот №3. Поставка медицинских расходных материалов

Начальная (максимальная) цена контракта (лота) 1 405 000,00 руб. с учетом НДС

№ п/п	Наименование	Выставление на аукцион	Ед.изм.	Кол-во	Предложение участника размещения заказа Торговое наименование	Проводитель, стра- товара*, форма выпуска	на происхождения
1	Вахилы полиэтиленовые голубые		пар	1500			
2	Бинт нестерильный 1м, 1,5см. в голубая упаковка пл. 36		шт.	6000			
3	Бинт нестерильный 5м, 1,5см. в голуб. уп. шт. 36		шт.	6000			
4	Бинт эластичный среднерастяжимый, растяжимость 80%, высокое рабочее давление с низким давлением покоя, упаковка и индивидуальной упаковке (1шт)		шт.	10			
5	Устойчивая к инфекции и стерилизации, состав 69% хлопок, 31% полиамид		кг	210			
6	Ваза хиру. 8х2,5кг в индивидуальной упаковке (1шт)		шт.	40			
7	Воздухоход 3 (15см) сорбент. Средний, оранжевый бинт блок		шт.	10			
8	Цель-электродная средняя вязкости для УЗИ-доплерографии. УЗ-терапия		кан.	10			
9	Жгут венозный: состоит из мягкой упругой резиноканцелярной ленты с неконечником и защиткой, пластмассового корпуса, замыкающего ленту в петлю		шт.	10			
10	Зажим пуговичный стерильный		шт.	360			
11	Зажим Хуско стерильное с винтовым фиксатором. размер S		шт.	500			
12	Зажим Хуско стерильное с винтовым фиксатором. размер M		шт.	500			
13	Игла спиальная тонкостенная с загочкой типа "карандаш", прозрачный павильон, 25G, длина 88 мм, оранжевая		шт.	30			
14	ручка стiletta		шт.	2000			
15	Липа инъекционная 21G 117 (0,9*38)		шт.	650			
16	Липа инъекционная 18G 117 (0,9*38)		шт.	15			
17	Индикатор паровой стерилизации химический однократный с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 120/45-1 №100шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизато-ров		уп.	78			
18	Индикатор паровой стерилизации химический однократный с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 132/20-1 №100шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизато-ров		уп.	2			
19	Индикатор паровой стерилизации химический однократный 120/45-1 (500шт). Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизато-ров		уп.	10			
20	Индикатор паровой стерилизации химический однократный 132/20-02 (500шт). Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизато-ров		шт.	78			
21	Канюля носовая для новорожденных с изогнутой зубочкой. длина 2,1м. коннектор		шт.	200			
22	Катетер Пеллатона № 8, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термоустойчивого прозрачного полиими-нолоридида, атравматичный, закрытый концы, два боковых отверстия		шт.	100			
23	Катетер Пеллатона № 14, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термоустойчивого прозрачного полиими-нолоридида, атравматичный, закрытый концы, два боковых отверстия		шт.	1100			
24	Катетер Пеллатона № 16, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термоустойчивого прозрачного полиими-нолоридида, атравматичный, закрытый концы, два боковых отверстия		шт.	50			
25	Катетер аспирационный, изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный концы, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная кодировка коннектора, надпись клапана вакуум-контроля. СН 14		шт.	240			

26	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крыльшками 24G, длина 19см, изготовлен из тефлона, термостабильный, атромобенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съёмный винтовой колпачок, герметичное винтовое соединение	шт.	10
27	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крыльшками 18G, длина 45см, изготовлен из тефлона, термостабильный, атромобенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съёмный винтовой колпачок, герметичное винтовое соединение	шт.	600
28	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крыльшками 16G, длина 45см, изготовлен из тефлона, термостабильный, атромобенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съёмный винтовой колпачок, герметичное винтовое соединение	шт.	300
29	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крыльшками 20G, длина 33см, изготовлен из тефлона, термостабильный, атромобенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка съёмный винтовой колпачок, герметичное винтовое соединение	шт.	300
30	Катетер баллонный, маточный	шт.	2
31	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ атравматичный дистальный концев, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная колпачковая конструкция, наличие клапана вакуумконтроля. СН.5	шт.	100
32	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ атравматичный дистальный концев, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная колпачковая конструкция, наличие клапана вакуумконтроля. СН.6	шт.	100
33	Катетер питающий: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный концев, с четырьмя последовательно расположенными боковыми отверстиями; цветная кодировка конектора, нестираемые метки для контроля глубины введения. СН.4, длина 40см	шт.	150
34	Катетер питающий: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный концев, с четырьмя последовательно расположенными боковыми отверстиями; цветная кодировка конектора, нестираемые метки для контроля глубины введения. СН.5, длина 40см	шт.	150
35	Катетер для акушерского дренажа	шт.	7
36	Комплект белья акушерский одноразовый стерильный: простыня для роженицы 140см x 80см, влагонепроницаемая с бумажным слоем, рубашка хирургическая для роженицы; пеленка хирургическая 70см x 70см; салфетка впитывающая многослойная 60см x 60см; прокладка впитывающая 21,5см x 8см; салфетка хирургическая впитывающая 20см x 20см; банди-носки медицинские на стопы без лямочной подкладки; шапочки-береты хирургические; комплект белья акушерского (для операции кесарева сечения) одноразовый, стерильный: простыня; простыня впитывающая 140 x 200 см.; простыня хирургическая 140x200см с разрезом 21x16см и липкими слоями; салфетка впитывающая многослойная 60см x 60см	шт.	100
37	Комплект устройств для вливания в малые вены одноразового применения (катетер трубка стандарт Биосил 0,3*0,6 длина 25см, игла пункций 19G 1,1*20мм, игла G27 0,4*10мм, прозрачная повязка 4,4*4,4см дл. 3м тегодерм с наклейкой, линейка дл. 150мм, стерильная адгезивная не токсичная	шт.	15
38	Устройство для синхронной инфузии на 2 подключения:изготовлен из медицинского поливинилхлорида, герметичное соединение. Двер. Пож с обеих сторон	шт.	100
39	Кран для инфузионной терапии и мониторинга, устойчивый к жировым растворам и давлению до 4 бар, обеспечивающий герметичное соединение. Поворот на 360 градусов. Силик	шт.	10
41	Пакет самоклеющийся из крафт-бумаги 230*280 мм № 100	шт.	2
42	Пакет самоклеющийся из крафт-бумаги 250*320 мм № 100	шт.	2
43	Пакет самоклеющийся из крафт-бумаги 300*450 мм № 100	шт.	2
44	Лезвие стерильное, одноразовое, хирургическое из нержавеющей стали № 15	шт.	300
45	Лезвие стерильное, одноразовое, хирургическое из нержавеющей стали № 21	шт.	500
46	Пелюшкастерильная 2,5х30см	шт.	3000
47	Пелюшкастерильная бактерицидный 2,5х7,2	шт.	3000
48	Пожка бумажная	шт.	1660
49	Дополнительная стеклянная банка №1	шт.	250
50	Удлинитель для шприцевого нососа изготовлен из медицинского поливинилхлорида, устойчив к давлению до 4 бар,совместим с любыми шприцами, герметичное соединение. Двер. Пож. длина 150 см	шт.	300
51	Малярная лента, белая, 100мм шириной, Экстра 36,6гр./л.ОСТ 1947-2-93	м.	18000

52	Маска анестезиологическая (наркозная) с контурированной, мягкой, прозрачной манжетой, не содержащая латекса, размер 4	шт.	50	
53	Маска медицинская 3-х стойкая на резинке, нестерильная, носовой фиксатор	шт.	4000	
54	Пакет для стерилизации колониризованных, самоочищающийся 30x250 мм №100	уп.	4	
55	Фильтр - канюля для аспирации и инъекции в мультидозные флаконы с бактериальным фильтром	шт.	300	
56	Набор для катетеризации вен нижних конечностей игла Сельгингера, катетер 16G (ø 1,7 мм), длина 30 см	шт.	10	
57	Набор для эндотрахеальной анестезии: игла Trochu G18, катетер ø=0,20mm, фильтр, шприц	шт.	120	
58	Канюлька для катетера, 5-миллиметровая, из нержавеющей стали	шт.	100	
59	Цепочки для пеленания новорожденных, одноразовые, с водонепроницаемой внешней стороной, б/б/б, №30шт.	шт.	240	
60	Система для перегибания инфузионных растворов: длина трубки 130 см, металлический шпиг с дополнительным упругим портом, позволяющим производить введение лекарств с помощью шприца/игла-бабочка ZSG (0,5*16mm) имеет трюнную лазерную заточку, обработана с наружной и внутренней поверхности специальной смазкой; 1 лей-коплатстер с адсорбирующей многослойной подложкой размером 70*15 мм и 3 лейкоплатстера для фиксации иглы размером 70*8 мм	шт.	440	
61	Перчатки неопулярные стерильные в индивидуальной упаковке № 4, зеленого цвета Zшт., изнутри покрыты специальным полимерным слоем с индикаторной прокладкой. Размер внутренней перчатки на ½ больше размера наружной. Материал синтетический, латекс, полиуретановый и хлопчатобумажный (неолен). Размер 7,0	упак	10	
62	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопулярны биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закруглен венчиком, размер 6	пар	200	
63	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопулярны биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закруглен венчиком, размер 6,5	пар	300	
64	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопулярны биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закруглен венчиком, размер 7	пар	800	
65	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопулярны биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закруглен венчиком, размер 7,5	пар	800	
66	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопулярны биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закруглен венчиком, размер 8	пар	250	
67	Перчатки медицинские латексные повышенной защиты, изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, неопулярные, толщина на пальцах - 0,76 мм, на ладони - 0,65 мм, на манжете - 0,43 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закруглен венчиком, не стерильные, ширина ладони 95 мм, длина 230 мм, размер M	пар	500	
68	Перчатки медицинские нестерильные изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, слабоопулярные, ширина ладони 95 мм, длина 240 мм, размер M	пар	40500	
69	Перчатки медицинские нестерильные изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, слабоопулярные, ширина ладони 80 мм, длина 240 мм, размер S	пар	30000	
70	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опулярные, изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опулярные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закруглен венчиком, не стерильные, ширина ладони 90 мм, длина 295 мм, размер 7	шт.	25	
71	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опулярные, изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опулярные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закруглен венчиком, не стерильные, ширина ладони 96 мм, длина 300 мм, размер 7,5	шт.	25	
72	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опулярные, изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опулярные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закруглен венчиком, не стерильные, ширина ладони 103 мм, длина 300 мм, размер 8,0	шт.	25	
73	Презервативы латексные для УЗУ	шт.	7500	
74	Полупрозрачный ПВХ-объемный материал - SMO-SUMM, 70x60x0,4мм	шт.	300	
75	Устройство для перегибания растворов с микроиглой Zшт, без вод.иглы, с воздушным фильтром с размером ячеек 15мкм, не содержит латекса	шт.	5000	

77	Средство хирургическое, одноразовое, стерильный № 21	шт.	250
78	Соска молочная латексная	шт.	100
79	Станок для обработки операционного поля, 2 лезвия	шт.	500
80	Геометр медицинский максимальный в футляре	шт.	50
81	Геометр медицинский электронный	шт.	2
82	Грубка эндотрахеальная с манжетой, изготовлена из высокоэластичного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующую глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 7,0	шт.	50
83	Грубка эндотрахеальная с манжетой, изготовлена из высокоэластичного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующую глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 7,5	шт.	40
84	Грубка эндотрахеальная с манжетой, изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления; большого объема; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующую глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 8,0	шт.	30
85	Грубка эндотрахеальная с манжетой, изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 2,5	шт.	20
86	Грубка эндотрахеальная с манжетой, изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 3,0	шт.	20
87	Грубка эндотрахеальная с манжетой, изготовлена из высокоэластичного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 3,5	шт.	30
88	Грубка эндотрахеальная с манжетой, изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 4,0	шт.	400
89	Катетер для введения в малые вены (типа-барочка), стерильный G 27	шт.	1000
90	Катетер для введения в малые вены (типа-барочка), стерильный G 27	шт.	60
91	Устройство для введения растворов и крови ПР 21-01	шт.	60
92	Фалук ламинированный 7,5-11,5 см	шт.	60
93	Филтер для аппарата Гов ИВЛ бактериальный, фильтрующая поверхность 43 см ² , время использования 24 часа, срок годности 5 лет*	шт.	100
94	Халат хирургический стерильный из нетканого материала SMS размер 140*137 плотность 42	шт.	500
95	Халат хирургический стерильный из нетканого материала SMS размер 140*137 плотность 42	шт.	3400
96	Шпатель оловозав	шт.	400
97	Шпатель-реверт для мексереза на резинке (голубая)	шт.	100
98	Шпатель гинекологический Эмера	шт.	100
99	Шпатель оловозавый стерильный 2-х компонентный 10мл	шт.	16700
100	Шпатель оловозавый стерильный 2-х компонентный 5мл	шт.	16700
101	Шприц 1мл маркировка стерильный 0,36 мм (10 шт в упаковке)	шт.	50700
102	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 20мл	шт.	6480
103	Шприц одноразовый стерильный 3-х компонентный 20мл	шт.	400
104	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 2мл	шт.	3200

* указать точное наименование предлагаемой к поставке продукции

Дата заполнения " _____ " _____ 2009г.

Ф.И.О. (для физического лица) _____ (_____)

подпись

Руководитель (уполномоченный представитель (для юридического лица) _____ (_____)

(ФИО)

подпись

М.П.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

участника размещения заказа открытого аукциона на поставку лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ "Роддом №1"

(участник размещения заказа)

Лот №4. Поставка медицинских шовных материалов

Начальная (максимальная) цена контракта (лота) 250 000,00 руб. с учетом НДС

№ пп	Выставлено на аукцион	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Приложение участка размещения заказа торговое наименование Проводитель, стро- товара*, форма выпуска на происхождения
1		Синтетическая рассасывающаяся плетеная нить на основе полигликолиевой (полигидроксиацетиловой) кислоты, цвет филопатовый М 4(1), длина нити 150 см. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку из золотистой фольги, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом, срок годности 5 лет.	шт.	100	
2		Кегут-простой М4 10/75см. игла режущая. 35мм/1/2	шт.	875	
3		Кегут-простой М4 0/диаметра 150 см	шт.	840	
4		Кегут-простой М6 2/ диаметр 150см	шт.	840	
5		Кегапол 0/4 150см без иглы с антибакт.покр.	шт.	2000	
6		Кегапол 2/6 150см без иглы с антибакт.покр.	шт.	2000	
7		Натуральная нерассасывающаяся плетеная нить из шелка, цвет черный, М 0,7 (6/0) длина нити 75 см, игла из нержавеющей антикоррозийной высокопрочной стали колющая 16 мм, изогнутость 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом. Срок годности 5 лет.	шт.	10	
8		Синтетический нерассасывающийся стерильный плетеный хирургический шовный материал из 12-16 волокон (в зависимости от размера нити) с полибутиланым покрытием из полимера терефталата, покрыт полибутиланом, М 3(2/0), длина нити 75 см, игла из нержавеющей антикоррозийной марки стали колющая 25 мм, 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом. Срок годности 5 лет.	шт.	100	
9		Синтетическая рассасывающаяся плетеная нить на основе полигликолиевой (полигидроксиацетиловой) кислоты, М 3(2/0), длина нити 75 см, две иглы из нержавеющей антикоррозийной высокопрочной колющая 20 мм, изогнутость 1/2 и колющая 20 мм, изогнутость 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом, срок годности 5 лет.	шт.	600	

* указать точное наименование предлагаемой к поставке продукции

Дата заполнения " _____ " _____ 2009г.

Ф.И.О. (для физического лица) _____

подпись

Руководитель/уполномоченный представить (для юридического лица)

(ФИО)

подпись

М.П.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого аукциона на поставку лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом № 1».

Администрация города Томска в соответствии с Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005 года «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», приглашает всех заинтересованных юридических лиц независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, в отношении которых не проводится ликвидация, отсутствует решение о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность которых не приостановлена, не имеющих задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня, принять участие в открытом аукционе **на поставку лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом № 1».**

Заказчик аукциона: МЛПУ «Роддом № 1» 634050, г. Томск, пр. Ленина, 65, тел. 52-79-60, e-mail: hon@rdom1.tomsk.ru.

Предмет муниципального контракта: поставка лекарственных средств, медицинских расходных материалов и медицинских шовных материалов для МЛПУ «Роддом №1» по следующим лотам:

Лот № 1. Поставка лекарственных средств (группа 1) в следующем объеме:

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Кол-во
1	Эпинефрин амп. 0,1% 1мл №5	упак.	16
2	Альбумин 10 % 100 мл	фл.	6
3	Сульфацил натрия 20% 5,0	фл.	60
4	Амикацин 0,5г	фл.	159
5	L-лейцин, L-изолейцин, L-лизин, L-метионин, L-фенилаланин, L-треонин L-триптофан, L-валин, L-аргинин, L-гистидин, глицин, таурин, L-серин, L-аланин, L-пролин, L-тирозин, L-цистеин, L-яблочная кислота, 100 мл	фл.	30
6	Аминокапроновая кислота 5% 100 мл	фл.	16
7	Амоксициллин таб. 0,5 №20	упак.	63
8	Ампициллина тригидрат таб. 0,25г №20	фл.	100
9	Метамизол натрия амп. 50% 2мл №10	упак.	357
10	Метамизол натрия таб. 500мг №10	упак.	130
11	Бендазол+Метамизол натрия+Папаверин+Фенобарбитал №10	упак.	18
12	Этанол 70% 100 мл	фл.	303
13	Этанол 95% 100 мл	фл.	180
14	Аскорбиновая к-та амп.5% 2мл №10	упак.	965
15	Капсия и магия аспарагилат таб. №50	упак.	15
16	Атропина сульфат амп. 0,1% 1мл №10	упак.	105
17	Капсия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	фл.	28
18	Ацетилсалициловая кислота таб. 0,5г №10	упак.	181
19	Бифидумбактерин 5доз №10 фл.	упак.	30
20	Смесь равных частей бензилпенициллина натриевой соли, бензилпенициллина новокаиновой соли и N,N-дибензилатилдидиаминовой соли бензилпенициллина	фл.	163
21	Валерианы настойка 25 мл фл.	упак.	110
22	Валерианы акт-т таб. п/о 0,02г №10	упак.	10
23	Раствор 25-30% ментола в ментоловом эфире изовалериановой кислоты 0,06г №10	упак.	5
24	Гидроксизитлкрахмал р-р д/инф. 6% молекулярная масса 130.000 рН 4,0-6,5. 250мл	фл.	30
25	Гидроксизитлкрахмал р-р д/инф. 6% молекулярная масса 130.000 рН 4,0-6,5. 500мл	фл.	15
26	Верапамил 2,5 мл 2мл №10	упак.	3
27	Верапамил таб. п/о 80мг №50	упак.	52
28	Гидроксизитлкрахмал 6% р-р д/инф. молекулярная масса 130.000 рН 4,0-5,5. 250мл	фл.	10
29	Гидроксизитлкрахмал 6% р-р д/инф. молекулярная масса 130.000 рН 4,0-5,5. 500мл	фл.	15
30	Желатин 500 мл	фл.	30
31	Гидроксизитлкрахмал 10% р-р д/инф. молекулярная масса 200.000 рН 4,0-7,0. 250 мл	фл.	6
32	Гентамицина сульфат амп. 4% 2мл №10	упак.	425
33	Гепарин 5000ЕД/мл 5,0 №5 фл.	упак.	100
34	Гепариновая мазь 25 г туба	упак.	52
35	Гидроксизитлкрахмал 2% п/о №10	упак.	6
36	Гидроксизитлкрахмал 1,2% р-р д/инф. осмолярность 2464 мосм/л. рН 3,5-6,0. 250,0 мл	фл.	8
37	Декстроза 10% 200мл р-р	фл.	300
38	Декстроза 5% 250мл фл п/ат	шт.	1370
39	Декстроза амп. 40% 10мл №10	упак.	78
40	Лифенгидрамин амп. 1% 1мл №10	упак.	370
41	Лифенгидрамин таб. 50мг №10	упак.	15
42	Натрия хлорид 6г+натрия ацетата 2г фл 200мл	упак.	28
43	Допамин 4% 5мл №10	упак.	6
44	Допамин 0,5 % 5 мл №10	упак.	6

45	Дротаверина г/хл таб. 0,04г №20	упак	118
46	Индометацин таб. 25 мг №30	упак	162
47	Гексобендин+этамиван+этофиллин р-р для инъекций 2 мл №5	упак	19
48	Индометацин супп. 100 мг №6	упак	50
49	Идроксизитипрамап р-р д/инф 10%, молекулярная масса 200.000, рН 5,0-7,0, фл 500мл	упак	15
50	Идроксизитипрамап р-р д/инф 6%, молекулярная масса 200.000, рН 5,0-7,0, фл 500мл	упак	43
51	Ихтаммол 10 % 25,0	шт	31
52	Иода раствор спиртовой 5% 10 мл	фл.	33
53	Винпоцетин 5мг 2 мл №10	упак	8
54	Калия хлорид 4% 10,0 №10 амп	упак	3
55	Кальция глюконат амп. 10% 10мл №10	упак	111
56	Кальция хлорид амп. 10% 10мл №10	упак	45
57	Кеторолака тролометамин 10 мг №100	упак	34
58	Клотримазол ваг. таб. 100мг №6	упак	60
59	Кокарбоксилазы г/хл амп. 0,05г 2мл с р-лем №5	упак	1
60	Никетамид амп. 25% 2мл №10	упак	5
61	Кокарбоксилазы г/хл + рибофлавин супп. №10	упак	3
62	Кофеина бензоат натрия амп. 20% 1,0 №10	упак	5
63	Дипиридамоп 25мг №100 пр	упак	90
64	Лактобактерин сухой 5доз флак. №10	упак	36
65	Левомеколь мазь 40 г туба	упак	51
66	Хлорамфеникол гл. капли 0,25% 10мл	упак	150
67	Лидокаина г/хл 2% 2,0 №10 амп	упак	540
68	Либенин пор. 280мг кап. №16	упак	12
69	Линимент бальзамический (по Вишневскому) 30г	шт.	36
70	Маннитол 15% 200 мл	упак	3
71	Калия хлорид+натрия хлорид+натрия фумарат 500,0	фл.	3
72	Фенилэфрин 1 % 1 мл №10	фл.	16
73	Этилметилгидроксипиридиона суццинат 5% 2 мл №10	упак	3
74	Метронидазол р-р д/в введения 500мг/100мл фл. №1	упак	840
75	Метронидазол 0,25 №10 таб.	упак	318
76	(11-бета 17 бета)-11-(4-(Диметиламино)фенил)-17-гидрокси-17(1-пропинил)эстра-4,9-диан-3-он. №3	упак	18
77	Оксиметазолин капли в нос 0,01% фл. 5мл	упак	22
78	Налоксон амп 0,4 мг 1 мл №10	упак	18
79	Натрия хлорид 0,9% 250мл п/эт	шт.	3833
80	Натрия хлорид 0,9% 400мл фл	фл.	900
81	Натрия хлорид 0,9% 500мл фл п/эт 1порт	шт.	1150
82	Натрия хлорид 0,9% амп. 10мл №10	шт.	1595
83	Нимесулид 100 мг пакет. №30	упак	150
84	Нистатин 500000 ед №20	упак	60
85	Нитроглицерин таб. №40	упак	3
86	Нитроколин таб. п/о 0,05г №50	упак	44
87	Нифеделин пр. 10мг №50	упак	33
88	Нискаин 0,5% 10,0 №10 амп	упак	336
89	Нирокетам 20% 5мл №12	упак	3
90	Нитроксилин таб. 200мг №10	упак	180
91	Калия и магния аспарагинат 10 мг №5	упак	15
92	Папаверин 2% 2мл №10	упак	110
93	Папаверин г/хл 0,02 №10 суппозит.	упак	66
94	Папаверин+бендазол №10	упак	15
95	Азаметония бромид 5% 1 мл №10	упак	6
96	Перекись водорода 3% 40 мл	фл.	90
97	Перфторан 200 мл	упак	1
98	Пиррацетам 2% 5мл №10	упак	45
99	Пирридоксина гидрохлорид 5% 1 мл №10	упак	8
100	Лекстран 6%, молекулярная масса 50000-70000. 200 мл	фл.	6
101	Почечный чай лист 1.5г. №20	упак	60
102	Релнизолон мазь 5% 10г туба	шт.	15
103	Рогген-4-лион-3,2 2,5% 1 мл №10	упак	22
104	Настурька настойка 25 мл	фл.	203
105	Лекстран, молекулярная масса 30000-40000, фл. 400мл	фл.	6
106	Инозин 2 % 10 мл №10	упак	63
107	Инозин 0,2 г №50	упак	78
108	Рингера р-р 500мл фл	шт.	800
109	Калия хлорид+натрия хлорид+кальция хлорид 500 мл	фл.	16
110	Строфантин К 0,025% 1,0 №10 амп	упак	1
111	Тетрациклиновая мазь 3% 15г	упак	135
112	Иамина хлорид 5% 1 мл №10	упак	73
113	Токферола ацетат 50 мг №10	упак	25
114	Транексамовая кислота 50 мг/ мл 5 мл №10	упак	100
115	Фитолизин 100,0	упак	34
116	Фолиевая кислота 0,15 №50	упак	10
117	Фуразолин таб. 0,05г №30	упак	174
118	Фуросемид амп 1% 2мл №10	упак	51
119	Артишока листьев экстракт таб. п/о №60	упак	2
120	Паротаксим 1,0 в/в в/м	фл.	215
121	Паротаксим 1,0 в/в в/м	фл.	14000
122	Паротаксим фл 1г	шт.	408
123	Этилэминининовая мазь 15г	шт.	112
124	Этазиллат амп 12,5% 2,0 №10	упак	83
125	Аминофиллин амп. 2,4% 10мл №10	упак	92
126	Аминофиллин таб 0,15 №30	упак	94

Лот № 2. Поставка лекарственных средств (группа 2) в следующем объеме:

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Актовегин амп 2мл №25	упак.	44
2	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) р-р для инъекций 100МЕ/мл фл. 10 мл	упак.	3
3	Ипекурония бромид 4мг фл. 2,0 №25	упак.	9
4	Ловидол иод свечи №14	упак.	10
5	Меналидона натрия бисульфит 1% 1 мл №10	упак.	36
6	Хлоргексидин свечи ваг 0,016 №10	упак.	400
7	Адеметионин 5мл №5	упак.	6
8	Гексопреналин амп 10мкг 2,0 №5	упак.	82

9	Лексопреналин таб. 0,5мг №20	упак.	45
10	Лицерол свечи д/взр. 2,1г №10.	упак.	89
11	Апротинин 100000 КИЕ №25	упак.	6
12	Коллаген+Нитрофурал+Борная кислота 50X50 мм №1	шт.	3
13	Лексаметазон амп. 4мг 1мл №25	упак.	12
14	Лексаметазон таб. 0,5 мг №50	упак.	15
15	Ликлофенак 75мг/3мл №5	упак.	3
16	Ликлофенак свечи 100мг №10	упак.	265
17	Метилглюта таб. 250мг №50	упак.	42
18	Гидрогестерон таб. 10мг №20	упак.	13
19	Кеторолак р-р в/в и в/м в/векл. 30 мг/1мл №10	упак.	255
20	Апротинин пор. д/ин. 10000А rIF амп. 2мл №10 с раство-м	упак.	6
22	Порактант альфа 0,08/мл 1,5мл флак сусл	упак.	9
23	Суксаметония хлорид 0,1г/5мл №5 амп	шт.	225
24	Магния сульфат амп. 25% 10мл №10	упак.	295
25	Бупивакаин 0,5% 4 мл №5	фл.	10
26	Меропенем 1г №10	упак.	1
27	МетилпаргOMETрин 0,02 % 1 мл №50	упак.	19
28	Ропивакаин 2 мг 20 мл №5	упак.	45
29	Ропивакаин 7,5 мг 10 мл №5	упак.	90
30	Эзомепразол в/в. фл 40мг х 10	упак.	6
31	Дротаверин амп. 40мг 2мл №25	упак.	159
32	Окситоцин амп. 5МФЕ 1мл №10	упак.	841
33	Платифиллин амп. 0,2% 1мл №10	упак.	206
34	Преднизолон р-р д/ин. 0,025/1,0 №25 амп	упак.	8
35	Динопростон 0,5 мг/шт	шт.	12
36	Неостигмина метилсульфат 0,05% 1,0 №10 амп	упак.	12
37	Метглюта натрия сукцинат р-р д/инф. фл. 400,0	фл.	4
38	Гидроксизид/крамал 6% р-р д/инф. осмоляность ок. 300 мОсмоль/л. рН 5,0-7,0. фл. 250 мл №10	упак.	4
39	Железа сульфат+Аскорбиновая кислота таб. №50	упак.	113
40	Хлоропирамин амп. 2% 1мл №5	упак.	26
41	Хлоропирамин таб. 25мг №20	упак.	15
42	Клемастин 2 мл №10	упак.	6
43	Пентоксифиллин 100 мг №60	упак.	13
44	Пентоксифиллин 2 % 5 мл №5	упак.	18
45	Бромдигидрохлорфенилбензолиазерин таб. 0,5мг №50	упак.	36
46	Фраксипарин р-р д/ин. 2850 МФ. шпр. 0,3мл №10	упак.	51
47	Метоклопрамид амп. 10мг/2мл №10	упак.	127
48	Динопрост 5 мг/мл №5	упак.	132
49	Фосфолипиды амп. 5мл №5	упак.	32

Лот № 3. Поставка медицинских расходных материалов в следующем объеме:

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Кол-во
1	Бахилы полиэтиленовые голубые	пар	1500
2	Бинт нестерильный 7М 14см. в упаковке упаковка пл. 36	шт.	16000
3	Бинт нестерильный 5М 10см. в групп.уп. пл. 36	шт.	16000
4	Бинт эластичный среднеэластичный, растяжимость 80%, высокое рабочее давление с низким давлением покоя, устойчив к кипячению и стерилизации, состав 69% хлопок. 31% полиамид	шт.	10
5	Вата хир.тип 8х2,5кг в индивидуальной упаковке (20кг)	кг	210
6	Воздуховод 3 (9см) взрослый, средний, бронзовый байт блок	шт.	40
7	Цель 5кг/капистра средней вязкости для УЗИ, доплерографии, УЗ-терапии	канд	10
8	Жгут венозный: состоит из мягкой упругой резинотканевой ленты с наконечником и защелкой, пластмассового корпуса, замыкающего ленту в петлю	шт.	10
9	Зажим пуповины стерильный	шт.	360
10	Зажим (кусок) стерильное с винтовым фиксатором, размер S	шт.	500
11	Зажим (кусок) стерильное с винтовым фиксатором, размер M	шт.	500
12	Игла спинальная одноостенная с заточкой типа "карандаш", прозрачный павильон, 25G, длина 88 мм, оранжевая ручка, стигета	шт.	50
13	Игла инъекционная 21G*1 1/2 (0,8*38)	шт.	2000
14	Игла инъекционная 18G*1 1/2 (1,2*38)	шт.	650
15	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 120/45-1 №1000шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизаторов	уп.	13
16	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 132/20-1 №1000шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизаторов	уп.	78
17	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый с липким слоем на обратной стороне индикатора, закрытым защитной бумагой 180/60-1 №1000шт. Предназначен для визуального контроля в камере паровых стерилизаторов	уп.	2
18	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 120/45-1 (500опр). Предназначен для визуального контроля внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями	уп.	10
19	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 132/20-02 (500опр). Предназначен для визуального контроля внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями	шт.	78
20	Канюли носовые для новорожденных с изогнутыми зубцами, длина 2,1м, коннектор	шт.	200
21	Канюля назальная	шт.	100
22	Катетер Нелатона № 8, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, атравматичный закрытый конец, два боковых отверстия	шт.	150
23	Катетер Нелатона № 14, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, атравматичный закрытый конец, два боковых отверстия	шт.	1100
24	Катетер Нелатона № 16, длина 40см, изготовлен из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, атравматичный закрытый конец, два боковых отверстия	шт.	50
25	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный конец, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная колеровка коннектора, наличие клапана вакуум-контроля, СН 14	шт.	240
26	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крыльшками 24G, длина 19см, изготовлен из тефлона, термоэластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съемный винтовой колпачок, герметичное винтовое соединение.	шт.	10

27	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крылышками 18G, длина 45мм, изготовлен из тефлона, термопластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съемный винтовой коллачок, герметичное винтовое соединение	шт.	600
28	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крылышками 16G, длина 45мм, изготовлен из тефлона, термопластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съемный винтовой коллачок, герметичное винтовое соединение	шт.	300
29	Катетер внутривенный с дополнительным портом и крылышками 20G, длина 33мм, изготовлен из тефлона, термопластичный, атромбогенный, особое строение формы кончика, уменьшающее пункционную травму, четыре встроенные рентгеноконтрастные полосы, гидрофобная заглушка, съемный винтовой коллачок, герметичное винтовое соединение	шт.	300
30	Катетер баллонный маточный	шт.	2
31	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный конец, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная кодировка коннектора, наличие клапана вакуум-контроля, СН 5	шт.	100
32	Катетер аспирационный: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный конец, два последовательно расположенных боковых отверстия, снижающие вероятность обтурации; цветная кодировка коннектора, наличие клапана вакуум-контроля, СН 6	шт.	100
33	Катетер питающий: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный конец, с четырьмя последовательно расположенными боковыми отверстиями; цветная кодировка коннектора, нестираемые метки для контроля глубины введения, СН 4, длина 40см	шт.	150
34	Катетер питающий: изготовлен из высокоэластичного термопластичного медицинского ПВХ, атравматичный дистальный конец, с четырьмя последовательно расположенными боковыми отверстиями; цветная кодировка коннектора, нестираемые метки для контроля глубины введения, СН 5, длина 40см	шт.	150
35	Клеенка медицинская подкладная	рул	7
36	Комплект белья акушерского одноразового стерильного: простыня для роженицы 140см x 80см, влагонепроницаемая с бумажным слоем; рубашка хирургическая для роженицы; пленка хирургическая 70см x 70см; салфетка впитывающая многослойная 60см x 60см; прокладка впитывающая 21.5см x 8см; салфетка хирургическая впитывающая 20см x 20см; бахилы-носки медицинские на ступню без двойной подошвы; шапочка-берет хирургическая	уп.	300
37	Комплект белья акушерского (для операции кесарева сечения) одноразовый, стерильный: простыня хирургическая большая 140 x 200 см ; простыня хирургическая 140x200см с разрезом 21x18см и липким слоем; салфетка впитывающая многослойная 60см x 60см	шт.	100
38	Комплект устройств для вливания в малые вены одноразового применения (катетер трубка стандарт Биосил 0,3*0,6 длина 25мм, игла пункци, 19G 1,1*20мм , игла G27 0,4*10мм, прозрачная повязка 4,4*4,4см дл.3м тэголером с наклейкой, линейка дл 150мм стерильная апиrogenная не токсичная	шт.	15
39	Устройство для синхронной инфузии на 2 подключения:изготовлен из медицинского поливинилхлорида, герметичное соединение Луер Лок с обеих сторон	уп.	100
40	Кран для инфузионной терапии и мониторинга, устойчивый к жировым растворам и давлению до 4 бар, обеспечивающий герметичное соединение, поворот на 360 градусов, синий	шт.	10
41	Пакет самоклеющийся из крафт-бумаги 230*280 мм № 100	уп.	2
42	Пакет самоклеющийся из крафт-бумаги 250*320 мм № 100	уп.	2
43	Пакет самоклеющийся из крафт-бумаги 300*450 мм № 100	уп.	2
44	Лезвие стерильное одноразовое хирургическое из нержавеющей стали № 15	шт	300
45	Лезвие стерильное одноразовое хирургическое из нержавеющей стали № 21	шт	500
46	Лейкопластырь 2x500см	шт	3000
47	Лейкопластырь бактерицидный 2,5x7,2	шт	3000
48	Ложка Фолькмана	шт	1650
49	Поплоточка глазная стекл.№1	шт	250
50	Удлинитель для шприцевого насоса изготовлен из медицинского поливинилхлорида, устойчив к давлению до 4 бар совместим с любыми шприцами, герметичное соединение Луер Лок, длина 150 см	шт.	500
51	Марля мед отбелен (1000м/рулон) Экстра 36 бгр, ГОСТ 9412-93	м.	8000
52	Маска анестезиологическая (наркозная) с контурированной, мягкой, прозрачной манжетой, не содержащая латекса, размер 4	шт.	50
53	Маска медицинская 3-х слойная на резинке, нестерильная, носовой фиксатор	шт.	4000
54	Пакет для стерилизации комбинированный, самоклеющийся 130*250 мм №100	уп.	4
55	Фильтр - канюля для аспирации и инъекции в мультидозные флаконы с бактериальным фильтром	шт.	300
56	Набор для катетеризации центральных вен одноканальный игла Сельдингер, катетер 16G(ш 1,7 мм), длина 30 см	шт.	10
57	Набор для эпидуральной анестезии: игла Луоки G18, катетер d=0,85мм, фильтр шприц	шт	120
58	Наконечник для кружки Эсмарха, взрослый	шт	700
59	Пеленки с впитывающей поверхн., одноразовые с водонепроницаемой внешней стороной 60x60 №30шт	уп.	25
60	Система для переливания инфузионных растворов: длина трубки 150 см, металлический шпиг с дополнительным упругим портом, позволяющим производить введение лекарств с помощью шприца; игла-бабочка 25G (0,5*16мм) имеет тройную лазерную заточку, обработана с наружной и внутренней поверхности специальной смазкой; 1 лейкопластырь с адсорбирующей многослойной подушкой размером 70*15 мм и 3 лейкопластыря для фиксации иглы размером 70*8 мм	шт.	440
61	Перчатки неопудренные стерильные в индивидуальной упаковке №4, зеленого цвета 2шт. и телесного цвета 2шт., изнутри покрыты специальным полимерным слоем, с индикацией прокола. Размер внутренней перчатки на S больше размера наружной. Материал синтетический полихлоропреновый ко-полимер (неопрен). Размер 7,0	упак	10
62	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биосовоемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 6	пар	200
63	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биосовоемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 6,5	пар	300
64	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудрены биосовоемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжета 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 7	пар	800

65	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудренные биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжете 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 7,5	пар	800
66	Перчатки хирургические стерильные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, слабоопудренные биоусвояемым кукурузным крахмалом, толщина на пальцах - 0,17 мм, на ладони 0,15 мм, манжете 0,12 мм, конец манжеты закручен венчиком, размер 8	пар	250
67	Перчатки медицинские латексные повышенной защиты, изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, неопудренные, толщина на пальцах - 0,76 мм, на ладони - 0,65 мм, на манжете - 0,43 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 95 мм, длина 290 мм, размер M	пар	500
68	Перчатки медицинские смотровые нестерильные изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, слабо опудренные, ширина ладони 95 мм, длина 240 мм, размер M	пар	40500
69	Перчатки медицинские смотровые нестерильные изготовлены из натурального латекса, неанатомической формы, слабо опудренные, ширина ладони 80 мм, длина 240 мм, размер S	пар	30000
70	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опудренные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опудренные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 90 мм, длина 295 мм, размер 7	шт.	25
71	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опудренные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опудренные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 96 мм, длина 300 мм, размер 7,5	шт.	25
72	Перчатки стерильные ортопедические хирургические текстурированные опудренные: изготовлены из натурального латекса, анатомической формы, опудренные, толщина на пальцах - 0,61 мм, на манжете - 0,48 мм; микрорельефная структура ладонной поверхности, конец манжеты закручен венчиком, не стерильные, ширина ладони 103 мм, длина 300 мм, размер 8,0	шт.	25
73	Презервативы латексные для УЗИ	шт.	7500
74	Постелья 210х140см плотность 42, стерильная в индивидуальной упаковке	шт.	300
75	Рулон гигиенический материал SMS 30г/м2, 70 смх200м	шт.	8
76	Устройство для переливания растворов с импортной иглой 21G, без возд.иглы, с воздушным фильтром фильтром с размером ячеек 15км не содержит латекса	шт.	5000
77	Скальпель хирургический, одноразовый, стерильный № 21	шт.	250
78	Соска молочная латексная	шт.	100
79	Станок для бритья операционного поля, 2 днязия	шт.	500
80	Термометр медицинский максимальный в футляре	шт.	50
81	Термометр медицинский электронный	шт.	2
82	Трубка эндотрахеальная с манжетой: изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления, большого объема; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 7,0	шт.	50
83	Трубка эндотрахеальная с манжетой: изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления, большого объема; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 7,5	шт.	50
84	Трубка эндотрахеальная с манжетой: изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, с манжетой низкого давления, большого объема; снабжена глазком типа Мерфи, метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 8,0	шт.	40
85	Трубка эндотрахеальная с манжетой: изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 2,5	шт.	30
86	Трубка эндотрахеальная с манжетой: изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 3,0	шт.	20
87	Трубка эндотрахеальная с манжетой: изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 3,5	шт.	20
88	Трубка эндотрахеальная с манжетой: изготовлена из высокоэластичного термочувствительного прозрачного поливинилхлорида, без манжеты, снабжена метками, контролирующими глубину введения трубки в трахею и рентгеноконтрастной полосой, встроенной в стенку трубки, размер 4,0	шт.	30
89	Катетер для вливания в малые вены (игла - барочка) стерильный G 27	шт.	400
90	Катетер для вливания в малые вены (игла - барочка) стерильный G 21	шт.	1000
91	Устройство для вливания растворов и крови ПК 21-01	шт.	60
92	Фартук ламинированный 75*115 см	шт.	250
93	Фартук полиэтиленовый, белый 75*115 см	шт.	80
94	Фильтр для аппаратов ИВЛ бактериальновирусные: эффективность бактериальной фильтрации 99,999%, тип фильтрации – электростатический, фильтрующая поверхность 43 см, время использования 24 часа, срок годности 5 лет	шт.	100
95	Халат хирургический стерильный из нетканного материала SMS размер 140*137 плотность 42	шт.	500
96	Шпатель одноразовая	шт.	3200
97	Шапочка-берет для медсестры на резинке (голубая)	шт.	4000
98	Шпатель гинекологический Эиера	шт.	10400
99	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 10мл	шт.	17400
100	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 5мл	шт.	15200
101	Шприц 1мл инсулиновый с иглой 0,36*12 -100 ед	шт.	500
102	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 20мл	шт.	6480
103	Шприц одноразовый стерильный 3-х компонентный 20мл	шт.	6480
104	Шприц одноразовый стерильный 2-х компонентный 2мл	шт.	3200

Лот № 4. Поставка медицинских шовных материалов в следующем объеме:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Синтетическая рассасывающаяся плетеная нить на основе полигликолевой (полигидроксиацетиловой) кислоты, цвет фиолетовый М 4(1), длина нити 150 см. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку из золотистой фольги, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом, срок годности 5 лет.	шт.	100
2	Кетгут простой М4 (0) 75см, игла режущая, 35мм 1/2	шт.	875
3	Кетгут простой М4 (0) лигатура 150 см	шт.	840
4	Кетгут простой М6 (2) лигатура 150см	шт.	840
5	Капрон 0/4 150см без иглы с антиракт покр. №12	шт.	2000
6	Капрон 2/6 150см без иглы с антиракт покр.	шт.	2000
7	Натуральная нерассасывающаяся плетеная нить из шелка, цвет черный, М 0,7 (6/0) длина нити 75 см, игла из нержавеющей антикоррозийной высокопрочной стали колющая 16 мм, изогнутость 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом. Срок годности 5 лет.	шт.	10
8	Синтетический нерассасывающийся стерильный плетёный хирургический шовный материал из 12-16 волокон (в зависимости от размера нити) с полибутилтаным покрытием из полимера этилена терефталата, покрыт полибутилтаном, М 3(2/0), длина нити 75 см, игла из нержавеющей антикоррозийной марки стали колющая 25 мм, 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом. Срок годности 5 лет.	шт.	100
9	Синтетическая рассасывающаяся плетеная нить на основе полигликолевой (полигидроксиацетиловой) кислоты, М 3(2/0), длина нити 75 см, две иглы из нержавеющей антикоррозийной высокопрочной колющая 20 мм, изогнутость 1/2 и колющая 20 мм, изогнутость 1/2. Материал упакован в индивидуальную стерильную упаковку, предохраняющую материал от воздействия влаги и окружающей среды, стерилизация этилен оксидом, срок годности 5 лет.	шт.	600

Место поставки: – 634050, г. Томск, пр. Ленина, 65 МЛПУ «Роддом №1» (аптека).

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота):

По лоту № 1 – 1 680 000,00 рублей с учетом НДС;

По лоту № 2 – 1 350 000,00 рублей с учетом НДС;

По лоту № 3 – 1 405 000,00 рублей с учетом НДС;

По лоту № 4 – 250 000,00 рублей с учетом НДС..

Комплект документации об аукционе можно получить в электронном виде в период: с «22» октября 2009 г. по «13» ноября 2009 г. у уполномоченного органа в помещении администрации г. Томска по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 411 (4 этаж), gor@admin.tomsk.ru, тел. 526-910. Время работы с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов (для записи информации при себе иметь электронный носитель – дискету, flash).

Документация об аукционе также размещена на официальном сайте администрации г. Томска - zakaz.admin.tomsk.ru

Рассмотрение заявок на участие в аукционе начинается «16» ноября 2009 года в 12 часов 00 минут местного времени.

Процедура проведения аукциона состоится «02» декабря 2009 года в 9 часов 30 минут местного времени по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 73, кабинет 44 (3 этаж).

В аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона, по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Срок подписания муниципального контракта с победителем аукциона – 11 дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона, но не ранее 10 дней.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА

(протокол № 41 от 20.10.2009г.)

Администрация города Томска информирует население о приеме заявлений о предоставлении в аренду земельного участка гражданам для проектирования и строительства индивидуальных жилых домов по адресу:

мкр. Наука, уч. 3109, ориентировочно площадью 1000 кв.м.

Администрация города Томска информирует население о приеме заявлений о предоставлении земельного участка в аренду гражданам для строительства холодного склада с административным блоком по адресу:

ул. Нижне-Луговая, 6, ориентировочно площадью 1144,25 кв.м.

Дополнительную информацию о земельных участках можно получить в комиссии по вопросам земельных отношений и застройки по тел. 526-906.

Заместитель председателя комиссии
по вопросам земельных отношений
и застройки

Я.В. Грель



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА

Департамент архитектуры и градостроительства администрации г. Томска информирует об оформлении прав гражданам на фактически используемые земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, для целей, не связанных со строительством:

1. Предоставление в собственность земельных участков, местоположение которых:

- г. Томск, садоводческое товарищество «Зайчик», участок № 68, площадью 608 кв.м. для садоводства;
- г. Томск, садоводческое товарищество «Зайчик», участок № 81, площадью 618 кв.м. для садоводства.

Департамент архитектуры и градостроительства администрации г. Томска информирует об оформлении прав гражданам на фактически используемые земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, для целей, не связанных со строительством:

1. Предоставление в собственность земельных участков, местоположение которых:

- г. Томск, пос. Заречный, 3, площадью 1500 кв.м. для садоводства.

Председатель комитета землеустройства
и оформления прав на землю

В.И. Осипов



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И УПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приеме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: пр.Комсомольский, 13/б для размещения временного объекта (парковка). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приеме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: пр.Фрунзе, 174 для размещения временного объекта (Остановочный комплекс). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приеме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: пос.Киргизка, 60а для размещения временного объекта (павильон «продукты»). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приеме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: ул.Учебная, 4б для размещения временного объекта (гостевая бесплатная парковка). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приеме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: ул.Энергетическая, 3а для размещения временного объекта (павильон «Автострахования»). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приеме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: ул.Усова, 1 для размещения временного объекта (павильон «Продукты»). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приеме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: ул.Иркутский тракт, 222 для размещения временного объекта (остановочного комплекса с навесом). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приёме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: ул.Водяная, 59а для размещения временного объекта (автостоянка). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Администрация города Томска информирует граждан и юридических лиц о приёме заявлений о предоставлении земельного участка по адресу: ул.Д.Бедного,12а для размещения временного объекта (остановочного комплекса с навесом). Заявления принимаются в течение 14 дней со дня выхода объявления.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г.Томск, пер.Плеханова, д.4, каб.305, тел.52-69-61.

Заместитель начальника департамента

А.П.Маркин

СБОРНИК
официальных материалов
муниципального образования
«ГОРОД ТОМСК».
Приложение к газете
«Общественное самоуправление».

Приложение зарегистрировано в Сибирском
окружном территориальном управлении
по делам печати и средств массовой информации,
свидетельство ПИ №ФС 12-1564 от 21.09.2007г.

Учредитель: администрация города Томска
Главный редактор: Л. В. Левицкая
Номер 43

Дата выхода в свет: 29.10.2009

Время подписания в печать: по графику 17.00 28.10.2009,
фактически 17.00 28.10.2009

Тираж 250 экз.

Распространяется бесплатно,
в розницу через киоски
ОАО «Томскроспечать» - цена свободная
Адрес редакции, издателя: г. Томск, пр. Ленина, 73
Адрес типографии: г. Томск, пр. Фрунзе, 3