

РАЗДЕЛ ПЕРВЫЙ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА

18.03.2008 № 192

Об утверждении проекта границ единой санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на промплощадке ОАО «Камтэкс-Химпром» 3

19.03.2008 № 194

Об утверждении проекта корректировки границ санитарно-защитной зоны ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания» 4

19.03.2008 № 196

О реорганизации путем присоединения муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 110» города Перми к муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 82 с углубленным изучением предметов художественно-эстетического цикла» города Перми 5

РАЗДЕЛ ВТОРОЙ ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Департамент земельных отношений администрации города Перми извещает о приеме заявлений о предоставлении в аренду земельных участков для индивидуального жилищного строительства 6

Департамент земельных отношений администрации города Перми информирует о предстоящем предоставлении земельных участков для целей, не связанных со строительством 6

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ

Извещение № 42А от 25 марта 2008 года о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на выполнение капитального ремонта рулонной кровли муниципального учреждения здравоохранения «Детский пульмонологический санаторий «Светлана» 8

Извещение № 43А от 25 марта 2008 года о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на поставку молока в детскую молочную кухню муниципального учреждения здравоохранения «Городская детская клиническая больница № 18» 8

Извещение № 44А от 25 марта 2008 года о проведении открытого аукциона на оказание услуг связи для Пермской городской Думы 9

Извещение № 45А от 25 марта 2008 года о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на выполнение капитального ремонта кровли муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 9» 10

Извещение № 56К/1 от 14 марта 2008 года об отказе от проведения открытого конкурса на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту дорог в микрорайонах частной застройки и пешеходных лестниц, расположенных на территории Ленинского района, утилизации мусора на городском полигоне ТБО в рамках операции «Чистый город», ликвидации несанкционированных свалок 11

Извещение № 59К от 25 марта 2008 года об отказе от проведения открытого конкурса «На выполнение работ по текущему ремонту кабинетов в здании отдела ЗАГС администрации Дзержинского района» 11

Извещение № 67К от 25 марта 2008 года о проведении открытого конкурса «На приобретение в муниципальную собственность жилых помещений для обеспечения жильем детей-сирот»	12
Изменение в извещение № 38К от 22.02. 2008 года	12
Изменения в конкурсную документацию по проведению открытого конкурса «По содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения и объектов инженерной инфраструктуры на 2008 год»	13
Протокол № 8А/5/2 проведения аукциона на право заключения муниципального контракта на поставку молока в детские молочные кухни муниципального учреждения здравоохранения «Детская городская поликлиника № 10»	61
Протокол аукциона № 13А/6/2 на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по изданию и распространению печатного средства массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» на 2-4 кварталы 2008 года для администрации города Перми	63
Протокол аукциона № 23А/4/2 на «Поставку мяса и субпродуктов с 1 апреля по 31 декабря 2008 года для муниципального учреждения культуры «Пермский зоопарк»	64
Протокол № 25К/6/3 оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе на определение исполнителя работ по сопровождению и совершенствованию электронной системы документооборота в администрации города Перми	66

РАЗДЕЛ ПЕРВЫЙ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА



Администрация города Перми ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.03.2008№ 192

Об утверждении проекта границ единой санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на промплощадке ОАО «Камтэкс-Химпром»

На основании Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (в ред. от 08.11.2007), Федерального закона от 30.03.99 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (в ред. от 01.12.2007), указа губернатора Пермской области от 02.03.2004 № 21 «О неотложных мерах по приведению к нормативным требованиям санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов», постановления Главы города от 16.06.2003 № 1788 «О санитарно-защитных зонах промышленных и коммунальных объектов» (в ред. от 19.03.2004), СанПиН № 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденных постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007, заключения главного государственного санитарного врача Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю от 18.10.2007 № 59.55.18.000.Т.000812.10.07, заключения Пермского межрегионального управления по технологическому и экологическому надзору от 24.08.2007 № 05-27-1/2924

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый проект границ единой санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на промплощадке ОАО «Камтэкс-Химпром»*.

2. Установить величину единой санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на промплощадке ОАО «Камтэкс-Химпром» по адресу: ул.Соликамская,293, г.Пермь, общей площадью 1599685,21 кв.м.

Площадь единой санитарно-защитной зоны без сторонних землепользователей считать 420576,85 кв.м (с исключением площадей промышленных территорий).

3. Обязать ОАО «Камтэкс-Химпром», ООО «Рецикл», ООО НПП «Триквектр», ООО «Камтэкс-Полиэфиры», ОАО «Пермские Полиэфиры»:

3.1. Вести хозяйственную деятельность с учетом режима содержания санитарно-защитной зоны, предусмотренного проектом.

3.2. Выполнить мероприятия по озеленению территории согласно утвержденному проекту.

3.3. Выполнить благоустройство территории в соответствии с проектом.

3.4. Проинформировать землепользователей смежных земельных участков, которые находятся в пределах границ установленной единой санитарно-защитной зоны.

4. Департаменту планирования и развития территории города Перми нанести на дежурный план города границы единой санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на промплощадке ОАО «Камтэкс-Химпром».

5. Управлению по общим вопросам администрации города обеспечить опубликование постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

* См. вкладку в конце издания.

6. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми разместить постановление на официальном сайте администрации города Перми в сети Интернет.

7. Контроль за исполнением постановления возложить на департамент планирования и развития территории города Перми.

Глава администрации города

А.Б.Кац



Администрация города Перми ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.03.2008

№ 194

Об утверждении проекта корректировки границ санитарно-защитной зоны ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания»

На основании Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (в ред. от 08.11.2007), Федерального закона от 30.03.99 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (в ред. от 01.12.2007), указа губернатора Пермской области от 02.03.2004 № 21 «О неотложных мерах по приведению к нормативным требованиям санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов», постановления Главы города от 16.06.2003 № 1788 «О санитарно-защитных зонах промышленных и коммунальных объектов» (в ред. от 19.03.2004), СанПиН № 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденных постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74, санитарно-эпидемиологического заключения главного государственного санитарного врача Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю от 08.11.2007 № 59.55.18.000.Т.000875.11.07, заключения Пермского межрегионального управления по технологическому и экологическому надзору от 28.12.2007 № 05-27-1/5095, заявления ОАО «ПНППК» от 28.12.2007 № 209/41

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый проект корректировки границ санитарно-защитной зоны ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания»*.

2. Установить величину санитарно-защитной зоны от производственных объектов ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания», расположенных по адресу: ул.25-го Октября,106, г.Пермь, Свердловский район, общей площадью 105057,88 кв.м (включая площадь промтерритории ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания» - 80209,10 кв.м).

Площадь санитарно-защитной зоны без сторонних землепользователей считать 24848,78 кв.м (с исключением площадей промышленных территорий ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания»).

3. Обязать ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания»:

3.1. Вести хозяйственную деятельность с учетом режима содержания санитарно-защитной зоны, предусмотренного проектом.

3.2. Выполнить мероприятия по озеленению территории согласно утвержденному проекту.

3.3. Выполнить благоустройство территории в соответствии с проектом.

3.4. Проинформировать землепользователей смежных земельных участков, находящихся в пределах границ установленной санитарно-защитной зоны.

4. Департаменту планирования и развития территории города Перми нанести на дежурный план города границы санитарно-защитной зоны ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания».

5. Управлению по общим вопросам администрации города обеспечить опубликование постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

* См. вкладку в конце издания.

6. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми разместить постановление на официальном сайте администрации города Перми в сети Интернет.

7. Контроль за исполнением постановления возложить на департамент планирования и развития территории города Перми.

Глава администрации города

А.Б.Кац



Администрация города Перми ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.03.2008

№ 196

О реорганизации путем присоединения муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 110» города Перми к муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 82 с углубленным изучением предметов художественно-эстетического цикла» города Перми

В соответствии со ст.120 Гражданского кодекса Российской Федерации, ст.8,24,59 Устава города Перми, решением Пермской городской Думы от 22.04.2003 № 39 «Об утверждении Положения о порядке создания, реорганизации и ликвидации муниципальных учреждений в городе Перми» (в ред. от 25.09.2007) и в целях оптимизации кадровых ресурсов в условиях функционирования вышеуказанных учреждений
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Реорганизовать муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 110» г.Перми путем присоединения к муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 82 с углубленным изучением предметов художественно-эстетического цикла» г.Перми.

2. Департаменту образования администрации города Перми от имени администрации города в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в установленном порядке:

2.1. Организовать процедуру реорганизации муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 110» г.Перми путем присоединения к муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 82 с углубленным изучением предметов художественно-эстетического цикла» г.Перми.

2.2. Создать комиссию по реорганизации.

2.3. Утвердить передаточный акт.

2.4. Произвести иные юридические действия в связи с реорганизацией.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Кочурову Н.Г.

Глава администрации города

А.Б.Кац

РАЗДЕЛ ВТОРОЙ ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Департамент земельных отношений администрации города Перми извещает
о приеме заявлений о предоставлении в аренду земельных участков
для индивидуального жилищного строительства**

Условный кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка (кв. м)	Адрес, по которому расположен земельный участок	Цель предоставления земельного участка
		Мотовилихинский район	
1632:18	844,39	5-я Новгородская, 40	Для строительства индивидуального жилого дома

**Департамент земельных отношений администрации города Перми
информирует о предстоящем предоставлении земельных участков для целей,
не связанных со строительством**

Номер	Площадь земельного участка (ориентировочная) (кв. м)	Местоположение земельного участка	Цели использования предоставляемого земельного участка	Право, на котором земельный участок может быть предоставлен	Срок, на который предоставляется земельный участок	Срок, в течение которого заинтересованные лица вправе подать заявление на предоставление земельного участка
		Дзержинский район				
1	359,14	г.Пермь, ул.Малкова, 28в	Для благоустройства территории	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
2	3600	г.Пермь, ул.3-я Водопроводная, 1	Размещение площадки для временного хранения легкового автотранспорта клиентов и сотрудников торговой базы	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
3	1189,82	г.Пермь, ул.Трамвайная, 27	Для организации автопарковки	Аренда	11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
4	5490,015	г.Пермь, ул.Грузинская, 18	Для благоустройства территории	Аренда	11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
		Ленинский район				
5	293,62	г.Пермь, ул.Советская, 65	Для обеспечения прохода, проезда к существующим объектам недвижимости	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
6	593,85	г.Пермь, ул.25-го Октября	Для организации автостоянки	Безвозмездное срочное пользование	364 дня	-
	794,9	г.Пермь, Н.Островского, 26	Для организации строительства административно-торгового центра	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования

Номер	Площадь земельного участка (ориентировочная) (кв. м)	Местоположение земельного участка	Цели использования предоставляемого земельного участка	Право, на котором земельный участок может быть предоставлен	Срок, на который предоставляется земельный участок	Срок, в течение которого заинтересованные лица вправе подать заявление на предоставление земельного участка
	33,1	г.Пермь, Н.Островского,26	Для организации строительства административно-торгового центра	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
		Свердловский район				
7	4479,23	г.Пермь, ул.Елькина,14	Для благоустройства территории	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
8	50	г.Пермь, ул.Чкалова, рядом с жилым домом по ул. Куйбышева, 42	Для размещения остановочного комплекса	Аренда	11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
9	50	г.Пермь, ул.Героев Хасана	Для размещения остановочного комплекса	Аренда	11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
		Индустриальный район				
10	-	г.Пермь, ул.Промышленная, 107	Для размещения подъездных путей и площадки для разворота большегрузного транспорта	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
11	-	г.Пермь, ул.Промышленная, 107	Для размещения стоянок большегрузного и легкового транспорта, а также погрузо-разгрузочных площадок	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
12	-	г.Пермь, ул.Промышленная, 107	Для размещения погрузо-разгрузочных площадок, площадок для разворота большегрузного транспорта, а также размещения временных сооружений на период строительства	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования
13	-	г.Пермь, ул.Промышленная, 107	Для организации выездных путей, площадок для разворота большегрузного транспорта, а также размещения временных сооружений на период строительства	Аренда	4 года 11 месяцев	Один месяц со дня опубликования

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ

Извещение № 42А от 25.03.2008 года

о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на выполнение капитального ремонта рулонной кровли муниципального учреждения здравоохранения «Детский пульмонологический санаторий «Светлана»

Муниципальное учреждение здравоохранения «Детский пульмонологический санаторий «Светлана» извещает о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на выполнение капитального ремонта рулонной кровли МУЗ ДПС «Светлана».

1 Форма торгов	Открытый аукцион
2 Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика	614109, г. Пермь, ул. Танцорова, 14, тел/факс 8 (342) 251-16-99, тел. 8 (342) 251-23-11, e-mail: sanatory06@mail.ru
3 Предмет муниципального контракта объем выполняемых работ	Капитальный ремонт рулонной кровли МУЗ ДПС «Светлана»: разборка рулонной кровли 1221 м ² , устройство пароизоляции прокладочной, укрепление покрытий плитами, устройство кровель плоских из наплавленных листов 1221 м ² .
4 Место выполнения работ	Г.Пермь, ул.Танцорова, 14
5 Начальная (максимальная) цена контракта	1789751,99 рублей
6 Обеспечение заявки	Участник размещения заказа вносит денежные средства в размере 5 (пяти) % от начальной (максимальной) цены контракта в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе.
7 Срок, место, порядок предоставления аукционной документации, официальный сайт на котором размещена аукционная документация, размер, порядок и сроки внесения платы взимаемой за предоставление аукционной документации	Аукционная документация предоставляется после письменного запроса в течение двух рабочих дней со дня получения запроса по адресу: г. Пермь, ул. Танцорова. 14. Тел 251-23-11 Официальный сайт: www.gorodperm.ru Плата за аукционную документацию не взимается
8 Место, время приема заявок	Место приема заявок: г.Пермь, ул. Танцорова, 14 С 26.03. 2008 г до 14.04.2008 года в рабочие дни с 9 00 до 16 00 часов, в пятницу с 9 00 до 15 00 часов, а 15.04.2008 до 11 часов
9. Место, дата и время проведения открытого аукциона	Аукцион состоится в «10.00.» часов (местного времени) 25.04.2008., по адресу: 614000, ул. Ленина, 23, малый зал
10. Обеспечение исполнения контракта	Обеспечение исполнения муниципального контракта в размере 5% от цены контракта

Главный врач МУЗ ДПС «Светлана»

М.Г.Пчельников

Извещение № 43А от 25.03.2008 года

о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на поставку молока в детскую молочную кухню муниципального учреждения здравоохранения «Городская детская клиническая больница № 18»

Заказчик: муниципальное учреждение здравоохранения «Городская детская клиническая больница №18» (далее – МУЗ «ГДКБ № 18»).

Адрес: 614068, Пермь, ул.Коммунистическая,109, hospital-18.a@permonline.ru тел. (342)237-13-46, (342) 237-03-24.

МУЗ «ГДКБ № 18» **извещает** о проведении открытого аукциона на право заключения муниципально-го контракта на поставку молока в детскую молочную кухню муниципального учреждения здравоохранения «Городская детская клиническая больница №18»

Предмет контракта: поставка молока в детскую молочную кухню муниципального учреждения здравоохранения «Городская детская клиническая больница №18»

Наименование товара	Требования к качеству (ГОСТ)		Адрес поставки (детской молочной кухни)	Кол-во пакетов	Начальная (максимальная) цена контракта (руб.)
	маркировки	товара			
Молоко коровье фасованное, пленка 1,0 л, жирность 2,5% (изготовленное не из восстановленного молока)	ГОСТ Р 51074-2003	ГОСТ Р 52090-2003	г.Пермь, ул.Желябова,10	32 263	677 523

Поставка молока осуществляется 1 раз в неделю по понедельникам равными долями до 8.00 часов.

В момент поставки, товар должен иметь остаточный срок годности не менее 70% от срока реализации продукции.

Период оказания услуг:

- Начало поставки молока – следующий день после заключения муниципального контракта
- Окончание поставки молока – через 3 (три) месяца.

Заказчиком установлено требование обеспечения исполнения муниципального контракта в размере 5% от цены контракта.

Документация об аукционе в двухдневный срок с момента подачи письменного заявления будет предоставлена заинтересованным лицам по адресу: г.Пермь, ул.Орджоникидзе,159, бухгалтерия МУЗ «ГДКБ №18», или на официальном сайте: <http://www.gorodperm.ru>.

Заявки принимаются с 09:00 час. до 16:00 час. в рабочие дни (в пятницу до 15:30час.) **до 12 часов 00 мин. 15 апреля 2008г.** по адресу: г.Пермь, ул.Орджоникидзе, 159, бухгалтерия МУЗ «ГДКБ №18», тел. 237-11-07

Аукцион состоится по адресу: г. Пермь, ул. Ленина,23 (малый зал) в 13 часов 30 мин. 23 апреля 2008г.

Извещение № 44А от 25.03.2008 года о проведении открытого аукциона

Пермская городская Дума приглашает всех заинтересованных лиц принять участие в открытом аукционе на оказание услуг связи для Пермской городской Думы.

Форма торгов – открытый аукцион.

Заказчик – Пермская городская Дума (614000, г.Пермь, ул.Ленина,23, тел. 212 70 20, адрес электронной почты: pgd@duma.perm.ru).

Источник финансирования – бюджет города Перми.

Предметом муниципального контракта является оказание услуг связи для Пермской городской Думы, в том числе:

лот № 1 – оказание услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи стандарта GSM 900/1800,

лот № 2 – оказание услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи стандарта GSM,

лот № 3 – оказание услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи стандарта CDMA,

лот № 4 – оказание универсальных услуг связи по передаче данных и предоставление доступа к сети Интернет.

Период оказания услуг – с даты заключения муниципального контракта по 31.12.2008.

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота):

лот № 1:

цена контракта (цена лота) – не более 351 000,00 (триста пятьдесят одна тысяча) руб.

Начальная цена единицы услуги исходящих звонков на телефоны ГТС г.Перми и Пермского края, на мобильные телефоны абонентов всех операторов связи Пермского края – не более 1,70 руб. за мин., без абонентской платы,

лот № 2:

цена контракта (цена лота) – не более 180 000,00 (сто восемьдесят тысяч) руб.

Начальная цена единицы услуги исходящих звонков на телефоны ГТС г.Перми и Пермского края, на мобильные телефоны абонентов всех операторов связи – не более 2,37 руб. за мин., без абонентской платы,

лот № 3:

цена контракта (цена лота) – не более 11 700,00 (одиннадцать тысяч семьсот) руб.

Начальная цена единицы услуги исходящих звонков на телефоны ГТС г.Перми – не более 3,00 руб. за мин.,

лот № 4:

цена контракта (цена лота) – не более 630 000,00 (шестьсот тридцать тысяч) руб.

Начальная цена единицы услуги входящего внешнего трафика (свыше включенного в абонентскую плату) – не более 2,15 руб./Мб. Внешним считается Интернет-трафик, не принадлежащий сетям заказчика, за исключением трафика электронной почты.

Величина понижения начальной (максимальной) цены контракта (цены лота) («шаг аукциона») - 5% от начальной цены единицы услуги (цены лота).

Количество обслуживаемых номеров:

лот № 1 – 31 номер,

лот № 2 – 7 номеров,

лот № 3 – 1 номер,

Документация об аукционе размещена на сайте www.gorodperm.ru. Документация об аукционе представляется заказчиком бесплатно на бумажном либо электронном носителе на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме, в течение двух дней со дня получения соответствующего заявления. Заявление подается по адресу: г.Пермь, ул.Ленина,23, каб.441, контактный телефон 212 70 20. Плата за документацию об аукционе не взимается.

Дата, время и место проведения аукциона – 24 апреля 2008 года в 12.00 час. по адресу: г.Пермь, ул.Ленина,23, малый зал.

Учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и (или) организациям инвалидов преимущества не предоставляются.

**Извещение № 45А от 25.03.2008 года
о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта
на выполнение капитального ремонта кровли
муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 9»**

Заказчик: Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 9»

Адрес: 614030, г. Пермь, ул. Писарева, 56, тел. 273-02-79.

e-mail: musgp9@yandex.ru.

Извещает о проведении открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на выполнение капитального ремонта кровли Муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 9»

Состав работ определен локальным сметным расчетом:

В состав работ входят следующие основные работы:

Общестроительные работы: разборка покрытий кровель из рулонных материалов 677,6 м², разборка утеплителя 178,5 м³, разборка стяжки цементной 595 м². Устройство разуклонки из керамзита 148 м³, устройство стяжки цементной 595 м², утепление из пенопласта 595 м², устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов 595 м².

Выполняемые работы должны отвечать следующим требованиям:

- работы должны производиться в соответствии с проектно-сметной документацией, СНиПами, ГОС-Тами, СанПиНами, действующими государственными и отраслевыми стандартами и другими нормативными документами;

- предусматриваемое к монтажу оборудование должно быть новым, не бывшим в употреблении;

- поставка материалов, конструкций и оборудования являются обязанностью подрядчика. Используемые в работе оборудование и материалы, должны соответствовать государственным стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

Место выполнения работ: г.Пермь, ул.Репина, 21.

Начальная (максимальная) цена контракта: 1705275,30 руб. (Один миллион семьсот пять тысяч двести семьдесят пять рублей 30 копеек).

С 26.03.2008 г. документация об аукционе в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующего заявления предоставляется заказчиком в печатном виде или на электронном носителе, на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме. Документация об аукционе предоставляется по адресу: г. Пермь, ул. Писарева, 56, каб. № 18.

Документация об аукционе размещена на официальном сайте администрации города Перми <http://www.gorodperm.ru>.

Проведение аукциона назначено на 10 час. 30 мин. 25.04.2008г. по адресу: г. Пермь, ул. Ленина, 23, малый зал.

Учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы, организациям инвалидов преимущества при участии в размещении заказов не предоставляются.

Заказчиком установлено требование о внесении денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе в размере 5% от начальной (максимальной) цены контракта.

Заказчиком установлено требование обеспечения исполнения муниципального контракта в размере 5% от цены контракта.

**Извещение № 56К/1 от 14 марта 2008 года
об отказе от проведения открытого конкурса на выполнение работ по содержанию
и текущему ремонту дорог в микрорайонах частной застройки и пешеходных лестниц,
расположенных на территории Ленинского района, утилизации мусора
на городском полигоне ТБО в рамках операции «Чистый город»,
ликвидации несанкционированных свалок**

Администрация Ленинского района извещает об отказе от проведения открытого конкурса на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту дорог в микрорайонах частной застройки и пешеходных лестниц, расположенных на территории Ленинского района, утилизации мусора на городском полигоне ТБО в рамках операции «Чистый город», ликвидации несанкционированных свалок (извещение № 56к от 07 марта 2008 года размещено на сайте 07.03.2008).

Заказчиком открытого конкурса являлась Администрация Ленинского района (614000 г.Пермь, ул.Кирова, д. 57, контактный телефон 212-50-80, ф.212-33-33, Контактное лицо – Косякова Варвара Алексеевна
E-mail: permnlenadm@mail.ru

Заместитель главы администрации

П.А.Ткаченко

**Извещение № 59К от 25 марта 2008 года
об отказе от проведения открытого конкурса «На выполнение работ по текущему
ремонту кабинетов в здании отдела ЗАГС администрации Дзержинского района»**

Администрация Дзержинского района г. Перми извещает об отказе от проведения открытого конкурса «На выполнение работ по текущему ремонту кабинетов в здании отдела ЗАГС администрации Дзержинского района» (извещение №59К от 11 марта 2008 г., размещено на сайте 11 марта 2008 г.)

Заказчиком открытого конкурса являлась Администрация Дзержинского района г. Перми (614990 г. Пермь, ул. Ленина, 85, контактный телефон 8 (342) 246 59 14, контактное лицо - Тарновецкая Екатерина Петровна).

Адрес электронной почты: admdzer@permregion.ru

Глава администрации района
(должность)

(подпись)
МП

И.Б.Нохрин
(ФИО)

Извещение № 67К от 25.03.2008 года о проведении открытого конкурса

Управление жилищных отношений администрации города Перми объявляет о проведении открытого конкурса «На приобретение в муниципальную собственность жилых помещений для обеспечения жильем детей-сирот»

1. Форма торгов	Открытый конкурс
2. Наименование, место нахождения, почтовый адрес, номер контактного телефона заказчика	Управление жилищных отношений администрации г.Перми, 614000, г.Пермь, ул.Кирова, 78, контактный телефон: 212 74 23 контактное лицо: Колчанова Елена Владимировна
3. Предмет муниципального контракта	Приобретение в муниципальную собственность жилых помещений для формирования муниципального жилищного фонда, предназначенного для обеспечения жильем детей-сирот. В муниципальную собственность должны быть переданы жилые помещения либо право требования передачи в собственность жилых помещений. Общая площадь набора предлагаемых жилых помещений с изолированными комнатами должна быть не менее 804,24 кв.м. Срок выполнения работ – до 30.06.2008 г.
4. Место поставки товара	г.Пермь
5. Начальная (максимальная) цена контракта	35 723 725 рублей
6. Срок, место, порядок предоставления конкурсной документации, официальный сайт, на котором размещена конкурсная документация, размер, порядок и сроки внесения платы взимаемой заказчиком за предоставление конкурсной документации, срок подачи конкурсных заявок	Конкурсная документация предоставляется со дня опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого конкурса на основании поданного в письменной форме заявления любого заинтересованного лица, в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующего заявления по адресу: г.Пермь, ул.Кирова, 78, каб.26 (с 9-00 до 18-00, обед с 12-00 до 13-00 часов) Заявки на участие в конкурсе принимаются в письменной форме в запечатанном конверте со дня, следующего за днем опубликования и размещения извещения о проведении открытого конкурса, до 09-40 часов 30.04.2008 г. по адресу: г.Пермь, ул.Кирова, 78, каб. 26 (с 9-00 до 18-00, обед с 12-00 до 13-00); с 9-50 до 10-00 часов 30.04.2008г. по адресу г. Пермь ул. Ленина 23, малый зал. Официальный сайт: www.gorodperm.ru Плата за конкурсную документацию не взимается.
7. Место, дата и время вскрытия конвертов рассмотрения заявок и подведения итогов конкурса	Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе состоится в 10:00 часов 30.04.2008 г. по адресу: 614000, г.Пермь, ул.Ленина, 23, «малый зал». Рассмотрение конкурсных заявок на допуск к конкурсу 07.05.2008 г. по адресу: г.Пермь, ул.Ленина, 23, в «малом зале». Подведение итогов конкурса состоится 14.05.2008, по адресу: г.Пермь, ул.Ленина, 23, в «малом зале».
8. Преимущества, предоставляемые осуществляющим производство товаров, оказание услуг учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и (или) организациям инвалидов	Учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и (или) организациям инвалидов преимущества не предоставляются.

Изменение в извещение № 38К от 22.02. 2008 года

1. пункт 2 «Вид и предмет конкурса (количество лотов)» раздела I (Информационная карта конкурса) изложить в следующей редакции:

Администрация Свердловского района города Перми вносит следующие изменения в извещение № 38К от 22.02.2008года о проведении открытого «По содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварий-

ных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения и объектов инженерной инфраструктуры на 2008г.»

1. пункт 5 «Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота)» изложить в следующей редакции:

Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения - 928135,2 руб.;

Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения - 227805,3 руб.;

Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры - 815059,5 руб.

2. пункт 7 «Место, дата и время вскрытия конвертов, место и дата рассмотрения таких заявок и подведение итогов конкурса» изложить в следующей редакции:

«Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе состоится в 14-00 часов (местного времени) 16 апреля 2008 г. по адресу: 614000, ул. Ленина, 23, малый зал.

Рассмотрение конкурсных заявок на допуск к конкурсу и подведение итогов конкурса 23 апреля 2008г. по адресу: г. Пермь, ул. Ленина, 23 малый зал.

**Изменения в конкурсную документацию по проведению открытого конкурса
«По содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций)
на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей
водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения
и объектов инженерной инфраструктуры на 2008 год»**

Заказчик: Администрация Свердловского района г. Перми

Внести в конкурсную документацию по открытому конкурсу на выполнение работ «По содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения и объектов инженерной инфраструктуры на 2008г.» следующие изменения:

1. пункт 2 «Вид и предмет конкурса (количество лотов)» **раздела I (Информационная карта конкурса)** изложить в следующей редакции:

«Открытый конкурс: «По содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения и объектов инженерной инфраструктуры на 2008г.»

Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.

Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения

Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры»

2. пункт 3 «Место, срок выполнения работ» **раздела I (Информационная карта конкурса)** изложить в следующей редакции:

Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения

Перечень сетей

Сети водоснабжения			
№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
1.	А. Курчатова 1	228,00	100
2.	А. Курчатова 3,7	20,0	100
3	А. Курчатова 9	117,0	100
4	Вижайская 16	80,0	100
5	Вижайская 18	15,0	159

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
6	Вижайская 20	50,0	100
7	Сеть водопровода к ЦТП Вижайская 18	165,0	
8	Гусарова, 7	60	100
9	Гусарова 9	450,0	200
10	Гусарова., 10	14	100
11	Гусарова, 11	450	100
12	Гусарова, 13	46	89
13	Новосибирская, 24	40	89
14	Новосибирская, 26	40	89
15	Таборская, 22	14	100
16	Тбилисская. 23	90	100
17	Тбилисская 31	20,0	89
18	Тбилисская 33	66	89
19	Тбилисская 35	91,0	100
20	Уфимская 26	105,15	
21	Лодыгина, 29	103	200
22	Лодыгина, 46/2	90	100
23	Лодыгина 52/1	50	100
Сети водоснабжения			
24	Лодыгина 52/2	50	100
25	К. Минина 5 в канале т/трассы	60,0	100
26	К. Минина 5 ЦТП-6	201,48	200
27	к Коломенской 3 в канале т/трассы	43	89
28	Коломенская 5 в канале т/трассы	18,50	150
29	Коломенская 7 в канале т/трассы	62	80
30	Коломенская 11	92,0	
31	к Коломенской 11 в канале т/трассы	6	70
32	Коломенская 13 в канале т/трассы	15,0	70
33	к Коломенской 13 в канале т/трассы	5	70
34	Коломенская 15 в канале т/трассы	8,50	70
35	к Коломенской 15 в канале т/трассы	6	70
36	Коломенская 16 до Коломенской 10	175,0	50
37	Коломенская 17 в канале т\трассы	19,0	70
38	к Коломенской 17 в канале т/трассы	8	70
39	Коломенская 19 в канале т\трассы	597,0	
40	к Коломенской 19 в канале т/трассы	139	89
41	Коломенская 26, 24а к жилым домам Коломенская 24, 24а, 26 в канале т\трассы	121,0	150
42	Водопровод к Колом. 24, 24а, 26	108	150
43	к Коломенской 51 в канале т/трассы	14	70
44	Краснополянская 18, 20, 22	301,79	
45	Краснополянская 24	6	100
46	от Краснополянской 24 до Пихтовой 8	143,5	100
47	Краснополянская 26	120	150
48	Уличн. от Краснополянской, 26 до Краснополянской 28	132	150
49	Краснополянская 28 до Краснополян. 32	419,0	150
50	Уличн. от Краснополянской 32 до Краснополянской 36	166	150
51	Краснополянская 31 до Краснополян. 36	144,0	150
52	Краснополянская 31, 35, Косьвинская 6, Загарьинская 9	409,85	100
53	Краснополянская 38, 40	89	100
54	по ул. Краснополянской от ВК-1 до ВК-9	157,4	100
55	Косьвинская 6, Загарьинская 9 до Краснополянской 31, 35	167,0	100
56	Косьвинская 1а	14	100
57	Загарьинская 2	44	50
58	Пихтовая 2	37	100
59	Пихтовая 4	51	100

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
60	Пихтовая 6	23,5	100
61	Пихтовая 8	9,5	100
62	Пихтовая 10	23,5	100
63	Пихтовая 18	7,79	100
64	Пихтовая 20а	13	100
65	Пихтовая 26	42,5	50
66	Пихтовая 28, 28а	66	50
67	Пихтовая 30, 30а	43	50
68	Пихтовая 32	47	50
69	Пихтовая 34	62	50
70	Пихтовая 36	53	50
71	Пихтовая 38а	120,0	100
72	Пихтовая 42 в канале т/трассы	584	100
73	по ул. Пихтовая от ВК-3 до ВК-7	127	100
74	по ул. Пихтовая от Бригадирской 1 до Пихтовой 24	358,02	150
75	от Бригадирская 1 до Пихтовая 24	385,0	150
76	по ул. Бригадирская от Краснополянской 26 до Бригадирской 1	117,1	100
77	Бригадирская 1	41,2	100
78	Ашапский пер. 4	19,2	100
79	Квартал 909	415,0	
80	Серпуховская 7	15	100
81	Серпуховская 7 к ЦТП-5	628,0	100
82	Серпуховская 11а ЦТП-4	250,22	150
83	Серпуховской 11	77,90	200
84	по ул. Серпуховская до ж/д № 15	270	100
85	Нейвинская 9	52	89
86	Нейвинская 10а в канале т/трассы	28	114
87	Нейвинская 10 по тех. подполью	26	89
88	Нейвинская 11 в канале т/трассы	29	89
89	Нейвенская 11	29,0	89
90	к Нейвинская 12 в канале т/трассы	27	100
91	Нейвенская 12	25,0	100
92	Нейвинская 14 по техподполью	55	76
93	Нейвинская 14	171,0	150
94	Героев Хасана 11,13,15	130,0	
95	Г. Хасана 95 в канале т/трассы	64	89
96	Г. Хасана 97 в канале т/трассы	59	89
97	Г. Хасана 145а	33	100
98	Кл. Цеткин 11	251,0	
99	Смирнова 3	28	
100	От ЦТП-34 до зд. Фонтанная 8а	46,97	
101	Гл. Успенского 18	11	
102	Краснофлотская 28	28,38	
103	Краснофлотская 30	48,79	
104	Водопровод к ЦТП-1	458	200
105	Водопровод к ЦТП-3	62	150
106	Водопровод к ЦТП-5	448,98	200
107	ЦТП-1 в канале т/трассы	424,4	200
	ИТОГО	12888,12	
Сети водоотведения			
№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
3.	от ж/д Пихтовая 14	82,24	150
4.	от ж/д Пихтовая 24	42,9	150
5.	от ж/д Пихтовая 26	42,3	150
6.	от ж/д Пихтовая 28а	47	150

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
7.	от ж/д Пихтовая 28	87	150, 200
8.	от ж/д Пихтовая 30а	46	150
9.	от ж/д Пихтовая 30	98	150, 200
10.	от ж/д Пихтовая 32	46	150, 200
11.	от ж/д Пихтовая 34	42	150, 200
12.	от ж/д Пихтовая 36	116	150
13.	от ж/д Пихтовая 38а	74,5	150
14.	от ж/д Пихтовая 40а	110	150
15.	Канализация от ж/д Пихтовая 40а	176	200
16.	от ж/д Пихтовая 42	297,7	150, 200
17.	от ж/д Пихтовая 32 до Колом. 19	480	300
18.	от ж/д Коломенская 4	79,1	150
19.	от ж/д Коломенская 10,12	161,87	150
20.	от ж/д Коломенская 14,16	89,99	150
21.	от ж/д Коломенская 24а	82,5	150
22.	от ж/д Коломенская 24	119,5	150
23.	от ж/д Коломенская 26	91	150
24.	от ж/д Краснополянская 5	132,7	150
25.	от ж/д Краснополянская 6	47,3	150
26.	от ж/д Краснополянская 8	25,5	150
27.	от ж/д Краснополянская 9	87	150
28.	от ж/д Краснополянская 10	31,9	150
29.	от ж/д Краснополянская 11	26	150
30.	у ж/д Краснополянская 11	159,5	150
31.	от ж/д Краснополянская 12	205,3	150
32.	от ж/д Краснополянская 13	150,5	150
33.	от ж/д Краснополянская 15	37,5	150
34.	от ж/д Краснополянская 25,27	187,8	150
35.	от ж/д Краснополянская 28	82,92	150
36.	от ж/д Краснополянская 29	98,52	150
37.	от ж/д Краснополянская 30	89,78	150
38.	от ж/д Краснополянская 32	77,28	150
39.	от ж/д Краснополянская 31,33	187,26	150
40.	от ж/д Краснополянская 35	107,53	150
41.	от ж/д Краснополянская 36	80,35	150
42.	от ж/д Краснополянская 38	47	150
43.	от ж/д Краснополянская 40	96,4	150
44.	от ж/д Загарьинская 2	101	150
45.	от ж/д Загарьинская 3	50,7	150
46.	от ж/д Загарьинская 9	39,19	150
47.	от ж/д Бригадирская 2	102,4	150
48.	от ж/д Бригадирская 4	88,5	150
49.	от ж/д Бригадирская 8	73,48	150
50.	уличная сеть по ул. Бригадирская	190,93	300
51.	от ж/д Кустовая 1	77	150
52.	от ж/д Кустовая 3	66,5	150
53.	от ж/д Кустовая 5	73,1	150
54.	от ж/д Кустовая 7	64,8	150
55.	от ж/д Лиственная 2	70,1	150
56.	от ж/д Серпуховская 5	102,5	150
57.	от ж/д Серпуховская 7	197	150
58.	от ж/д Серпуховская 15	53	150
59.	от ж/д Нейвинская 10а	44	150
60.	от ж/д Нейвинская 10	114,5	150
61.	от ж/д Нейвинская 12	53	150

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
62.	от ж/д Нейвинская 14	242,3	150
63.	от ж/д К. Минина 3	39,6	150
64.	от ж/д К. Минина 5	115,6	150, 200
65.	от ж/д К. Минина 7	57	150, 200
66.	от ж/д К. Минина 9	80,95	150
67.	от ж/д К. Минина 11а	43,6	150
68.	от ж/д Косьвинская 6	10,27	150
69.	от ж/д Косьвинская 7	105,8	200
70.	от ж/д Косьвинская 9	48,25	150
71.	от ж/д Косьвинская 11	160	150
72.	от ж/д Косьвинская 13	92	150
73.	от ж/д Полазненская 26	154,9	150
74.	Курчатова ,1-3	68	150
75.	Курчатова ,5	125	150
76.	Курчатова,7	121	150
77.	Курчатова,9	112	150
78.	Таборская,22	107	150
79.	Гусарова, 9	140	150
80.	Гусарова,9/2	62,5	150
81.	Гусарова.10	128	150
82.	Гусарова,22	60	150
83.	Тбилисская, 11	57	150
84.	Тбилисская,21	47	150
85.	Тбилисская, 23	77	150
86.	Тбилисская,27	46	150
87.	Тбилисская,29	62	150
88.	Лодыгина,29	117,5	100
89.	Лодыгина,46/1	124	150
90.	Лодыгина, 46/2	89	150
91.	Лодыгина.50	86	150
92.	Лодыгина,52а,б	120	150
93.	Лодыгина,54	79	150
94.	Лодыгина, 56	70	150
95.	Вижайская,14	125	150
96.	Вижайская,16	58	150
97.	Вижайская,18	158	150
98.	Вижайская,20	90	150
	ИТОГО	9410,61	

Сети теплоснабжения			
№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
1	Куйбышева 165	15	57
2	Межквартальная сеть ТК-10-13-5 Куйбышева 169\1 Куйбышева 169\2 Куйбышева 169\3	77,5 120 100	108
3	Весенняя 13а	54,55	57
4	Весенняя 15	4,5	57
5	ТК Весенняя 15	7,12	57
6	ТК Весенняя 16	7,7	57
7	ТК Весенняя 17а	17,0	57
8	Весенняя 17,19	23,8	57
9	Тк-8 Гатаулина 22-ТК Лукоянова17	178	159
10	Межквартальная трасса по Гатаулина	188	89
11	ТК Гатаулина 18	63,9	57

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
12	Гатаулина 30	34,62	57
13	Гатаулина 32	20	76
14	Гатаулина 38	53	89
15	Внутриквартальная магистраль Гатаулина 38	53	57
16	Сергинская 30	181,10	57
17	Сергинская 32	58,3	57
18	Сергинская 33	5,73	57
19	Сергинская 34	87,7	57
20	Сергинская 35	6,60	57
21	Сергинская 36	66,4	57
22	ТК Сергинская 37	6,0	57
23	ТК Сергинская 37а	18	57
24	ТК Сергинская 39	7,1	57
25	ТК-10 Сергинская 41	43,2	57
26	ТК Сергинская 41	8	57
27	ТК Сергинская 43	61,9	57
28	ТК Сергинская 45	52,7	57
29	ТК Лукоянова-ТК Сергинская 36	66,40	159
30	Таборская, 22	654	159
31	Люблинская 24	134	108
32	Никулина, 35	36	89
33	Никулина 41	98	89
34	Никулина 47	60	89
35	Тбилисская 1	79	76
36	Тбилисская 3	82	89
37	Тбилисская 5	108	102
38	Тбилисская 7	53	102
39	Тбилисская 9	90	159
40	Тбилисская 9а	183	102
41	Тбилисская 9б	26	89
42	Тбилисская 11	83	159
43	от ТК-756 до Тбилисской 11	60	200
44	Тбилисская 13	12	89
45	От ТК-1 до ж\д Казахская 104	95,58	89
46	От ТК-1 до ж\д Братская 175	159,13	
47	От ж\д Братская 175 до ж\д Братская 171	154,74	
48	Вижайская 21	50	89
49	Вижайская 23	30	89
50	Солдатов 17	81	89
51	Лодыгина 28	89	159
52	Гусарова 18	54	89
53	Гусарова 18а	62	89
54	Гусарова, 22	64	159
55	Курчатова, 46	12	89
56	Муромская, 26	26	102
57	Краснова 24	100	50
58	Фонтанная 2а	50	100
59	25 Октября 81	50	100
60	Г.Хасана 70	100	76
61	Г.Хасана 72	100	76
62	Белинского, 51	100	140.77
63	Г.Звезда, 67	89	65
64	Г.Звезда, 79	100	10
65	Комсомольский пр., 44	114	122.06
66	Комсомольский пр., 52	100	14.28

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
67	Комсомольский пр., 56	100	40.43
68	Комсомольский пр., 58	133	41.06
69	Комсомольский пр., 60	100	119.28
70	Комсомольский пр., 66	150	100
71	П.Осипенко, 53	100	53.24
72	Горького, 54	50	51.38
73	Горького, 72	100	59.79
74	Тимирязева, 25	100	49.39
	ИТОГО	6058,29	

Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения

Перечень сетей

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
1.	Г.Хасана, 3	105	3x120+1x50
2.	Г.Хасана, 4 от ТП-6086 до ШР	60	СБ 3x16+1x10
3.	Г.Хасана,9	361	
4.	от распред. щита пр. баз к ж. домам Г.Хасана,70,72	96	
5.	Г. Хасана 70	60	
6.	Г. Хасана 72	60	
7.	Г. Хасана 147	60	3x120
8.	Г.Хасана, 149	537,7	
9.	Г.Хасана,149б	175,49	
10.	ж/д Г.Хасана,157	586	
11.	Смирнова, 3 от ТП-6086 до ШР	70	СБ 3x16+1x10
12.	от ТП-6 120 до ШР Комсомольский пр., 96	105	АСБ 3x95
13.	от ТП-6136 через опоры ВЛ до изолят. на фасаде Комсомольский пр., 84	25	АВВГ 3x50+1x16
14.	Н.Островского,49	200	
15.	Н.Островского,72а	77,3	
16.	Революции,12	25	
17.	Революции,18	104	
18.	Революции, 38	54	
19.	Горького,76	25	
20.	Р.Крестьянская,12	30	
21.	Народовольческая,3	245	
22.	Сибирская,63	221	
23.	Фонтанная,14	150	
24.	Чернышевского,5	170	
25.	Елькина,49	32	
26.	от ТП-6122 к ж/д по Краснополянская,31,33,35 Загарьинская,9; Коломенская,10,12,14,16; Косьвинская,6	496,59	
27.	Нейвинская 1 (2 кабеля)	310	3x185
28.	Нейвинская,1 (от ТП 6150 до ж/д)	163,6	
29.	Нейвинская 11 (2 кабеля)	210	3x185+1x95
30.	начало ТП 6293, конец – жилой дом Нейвнская,12	53	
31.	Нейвинская,14 (от ТП 6293 до ж/д)	159,2	
32.	Нейвинская,14 (от РП 52 до ж/д)	252,1	
33.	от ТП-6145 к ж. домам по ул. Пихтовая,2,4; Краснополянская,20,20а	217,7	
34.	Полазненская,26 (от ТП 0295 до ж/д)	71,9	
35.	Серпуховская 5	38	3x50+1x25
36.	Серпуховская,7	341,1	
37.	Здание ТП 6293 Серпуховская,7	51,5	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
38.	Серпуховская 7а (2 кабеля)	350	3х185+1х70
39.	Серпуховская 11а (2 кабеля)	100	3х75+1х35
40.	Серпуховская,15 (от ТП 6240 до ж/д)	121,5	
41.	Солдатова,17	250	
42.	Солдатова-23, 25,27	300	
43.	Солдатова,29	10	
44.	Солдатова,29/2,29/3,24	220	
45.	Солдатова,35	47	
46.	от ТП-6056 до ШР 1-2 Солдатова, 45	460	ААШВ3х 185
47.	Гусарова,9	1280	
48.	Гусарова, 14 - 16-перемычка, 8- перемычка	105	
49.	Кояновская,3	70	
50.	Лодыгина- 45,1 8,20,22	400	
51.	Лодыгина- 37,49,51	300	
52.	Лодыгина,52	160	
53.	Лодыгина 29,42	90	
54.	Муромская,16	60	
55.	Муромская, 16а	150	
56.	Новосибирская, 6	60	
57.	Новосибирская,26	70	
58.	Вижайская- 5,9	200	
59.	Вижайская, 15, 14,20,8,28	425	
60.	Бородинская- 31,33,35,23,30,34,34а,36	800	
61.	Ем.Ярославского-40,48,52,53,55,57,59,63,6,67	1200	
62.	Ем. Ярославского 42,34	270	
63.	Куйбышева, 53а	65	3х70+1х25
64.	Куйбышева 67/1 от ТП-6072 до ШР 1-2 Седова, 12	400	ААБ 3х95
65.	от РП-50 до РВУ ЦТП-8 Куйбышева; 79/1	10	ААБшВ х95+1х35
66.	отТП-6335доШР 1-2 Куйбышева, 101	30	ААШВ 3х240 ААБ 3х185
67.	отТП-6335 до ШР3-4 Куйбышева, 101	60	А АРБг 3х120+ 1х50 ААБ 3х185
68.	Куйбышева 169/2,169/3,165	230	
69.	Таборская,22	60	
70.	от ТП-6326 до ШР-2 Серебрянский пр., 16	160	ААШВу 3х240
71.	Люблинская 13	200	
72.	Люблинская,24	90	
73.	Никулина,35	200	
74.	Никулина,47	250	
75.	Тбилисская,2 1 ,23,9б,5-7(перемычка), 1-1а (перемычка)	370	
76.	Курчатова 4а,2	180	
77.	Коломенская 3	650	3х150
78.	Коломенская 4	45	
79.	Коломенская,7 (от ТП 0295 до ж/д)	147,4	
80.	Коломенская 10	268	
81.	Коломенская.11 (от ТП 6409 до ЦТП-1)	142,8	
82.	Коломенская 12	315	
83.	Коломенская 13	400	3х150+1х50
84.	Коломенская 14	365	
85.	Коломенская 15	75	3х70+1х25
86.	Коломенская 16	400	
87.	Коломенская 17 (2 кабеля)	190	3х50+1х25
88.	Коломенская 19 (2 кабеля)	170	3х120+1х35

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
89.	Коломенская,19 (от ТП 6409 до ж/д)	66,9	
90.	Коломенская 51	64	3x50+1x25
91.	Коломенская 24	100	3x150
92.	Коломенская 24а	150	3x150
93.	Коломенская 26	180	3x120
94.	Коломенская,30	264	
95.	Коломенская 32 (2 кабеля)	240	3x120
96.	Коломенская,51а (от ТП 6409 до ж/д)	107,5	
97.	Коломенская 55а	180	3x120
98.	Коломенская 59 (2 кабеля)	260	3x120
99.	Коломенская, от ТП 0295 до ж/д	145,96	
100.	Косьвинская 1а	170	3x16+1x10
101.	Косьвинская 6	260	
102.	Косьвинская 7	40	3x50
103.	Косьвинская 9 (2 кабеля)	100	3x120
104.	Косьвинская 11	85	3x120
105.	Косьвинская 13	117	3x120
106.	Пихтовая 2	110	
107.	Пихтовая 4	84	
108.	Пихтовая,6	9	
109.	Пихтовая 8	190	
110.	Пихтовая 10	230	
111.	Пихтовая 14	156,5	3x25+1x16
112.	Пихтовая 18	40	3x16+1x10
113.	Пихтовая 24	200	
114.	Пихтовая 38а	250	3x120
115.	Пихтовая 40а	200	3x120
116.	Пихтовая,43 (от ТП 6344 до ж/д)	484,3	
117.	Краснополянская 4 (3 кабеля)	600	3x150
118.	Краснополянская,5 (от ТП 6040 до ж/д)	44,9	
119.	Краснополянская 6	70	3x16+1x10
120.	Краснополянская,8 (от ТП 6064 к жилому дому Краснополян.,8)	524	
121.	Краснополянская 9	65	3x95+1x70
122.	Краснополянская 10 (2 кабеля)	100	3x16+1x10
123.	Краснополянская 11	210	3x150
124.	Краснополянская 12	112	3x35
125.	Краснополянская,13 (от столба освещ. до ст. освещ.)	68,47	
126.	Краснополянская 15	180	3x150
127.	Краснополянская 20	20	
128.	Краснополянская 20а	104	
129.	Краснополянская, 25,27,29; Коломенская,4; Бригадирская,2,4	357	
130.	Краснополянская 28	80	3x95
131.	Краснополянская 30	50	3x95
132.	Краснополянская 31	245	
133.	Краснополянская 32	110	3x120
134.	Краснополянская,32 (от ТП 6068 до жилого дома Краснополянская, 32)	142,82	
135.	Краснополянская 33	200	
136.	Краснополянская 35	153	
137.	Краснополянская 36	240	
138.	Краснополянская 38	90	
139.	Краснополянская 40	70	
140.	Загарьинская,2 Пихтовая,26,28,28а,30,30а,32,34,36	518,29	
141.	Загарьинская 3	150	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
142.	Загарьинская 9	200	
143.	Загарьинская 2	110	
144.	Бригадирская 1	250	
145.	Бригадирская 2	100	
146.	Бригадирская 4	160	
147.	Бригадирская 8 (2 кабеля)	235,8	3x120
148.	К. Минина 3	60	
149.	К. Минина 9	40	3x16+1x10
150.	К. Минина 5 (2 кабеля)	300	3x120+1x35
151.	К. Минина 7 (2 кабеля)	400	3x120+1x35
152.	К. Минина 7 (2 кабеля)	500	3x120+1x70
153.	К. Минина 11а (2 кабеля)	80	3x16+1x10
154.	Кустовая 1	120	3x50+1x25
155.	Кустовая 3	40	3x25+1x10
156.	Кустовая 7	200	
157.	Ашапский пер. 4	135	
158.	от ТП-6047 через руб-к Шарташской, 4 до ВРУ Чкалова, 58	30	АВВГ 3x50+1x25
159.	от ШР Чкалова, 50 до ШР Чкалова, 52	65	ААБЗх95
160.	от ТП-6 120 через ВРУ К.Цеткин, 2 до ВРУ К.Цеткин, 1	100	АСБ 3х95
161.	От ТП-6135 до ШР 1-2 Л. Шатрова, 33	432	ААШВ 3x95+1x50
162.	от ТП-6135 до ВРУ бойлерной № 3 Л.Шатрова, 20	395	ААШВ3х150
	ИТОГО	31912,32	

Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры

1.	Насосная станция <i>по адресам:</i> <i>ул. Краснова, 24;</i> <i>ул. Бригадирская, 4.</i>
2.	Котельная по адресу ул. Старцева, 147
Срок выполнения работ с 01 мая 2008 до 31 декабря 2008г.	

3. **пункт 4** «Требования к предмету конкурса» **раздела I (Информационная карта конкурса)** изложить в следующей редакции:

«**Лот № 1** Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.

Техническое описание:

- **водоснабжения и водоотведения** (протяженность сетей водоснабжения 12888,12 п.м., водоотведения – 9410,61 п.м.):

- время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов с обеспечением питьевой водой населения в период производства работ);
- производить раскопки по устранению аварийной ситуации в установленном законом порядке, с уведомлением заказчика в течение трех дней.

- **теплоснабжения** (протяженность сетей – 6058,29 п.м.):

- при эксплуатации систем тепловых сетей должна быть обеспечена надежность теплоснабжения потребителей, подача воды и пара с расходом и параметрами в соответствии с температурным графиком и падением давления на вводе,

- осмотр сетей теплоснабжения производить 1 раз в месяц в межотопительный период и не реже 1 раза в неделю в течение отопительного сезона;

- текущий ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры, (1 раз в год), не позднее 01.09.2008г;

- время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов).

По согласованию с Заказчиком и при условии передачи сетей на обслуживание специализированной организации перечень в дальнейшем может быть изменен или дополнен.

Для осуществления работ по содержанию и текущему ремонту сетей теплоснабжения требуется лицензия.

Работы по содержанию и текущему ремонту сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения выполнять в соответствии с правилами, требованиями и нормами технической эксплуатации сетей и объектов:

- для сетей водоснабжения и водоотведения:

ГОСТа 16037-80; 3845-75; 2874-82; СНиП 2.04.02-84; 2.04.03-85*; и САНПиН 3.01.01-85, Постановления Правительства РФ от 12 февраля 1999г. № 167 «Об утверждении правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ» (в редакции от 23.05.2006г.); ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения от 30 марта 1999г №52-ФЗ (в редакции от 30.12.2006);

- для сетей теплоснабжения:

ГОСТ 16037-80; 3845-75; 2874-82; СНиП 3.01.03-84; 3.01.01-85; 3.01.03-84; 3.05.01-85; 111-3-81; и САНПиН 3.01.01-85 по охране окружающей среды. ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения от 30 марта 1999г № 52-ФЗ (в редакции от 30.12.2006);

Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения

Протяженность сетей *электроснабжения* – 31912,32 п.м.

Техническое описание:

- время по устранению аварийной ситуации (не более 12 часов, при условии обеспечения электроснабжением объекта (подключение резервного кабеля)),

- произвести подготовку сетей электроснабжения к отопительному сезону 2008-2009 гг., не позднее 01.09.08г.;

По согласованию с Заказчиком и при условии передачи сетей на обслуживание специализированной организации перечень в дальнейшем может быть изменен или дополнен.

Для осуществления работ по содержанию и текущему ремонту сетей электроснабжения требуется лицензия.

Работы по содержанию и текущему ремонту сетей электроснабжения выполнять в соответствии с правилами, требованиями и нормами технической эксплуатации сетей и объектов:

ГОСТ Р50571.8-94; Р50571.9-93; Р50571.18; 469-79; 13109-97; 14254096; Р50571.15-97; Р50571.11-96; Р50571.20-2000; Р50571.17-2000; Р50571.1-93; Р50571.7-94; Р50571.6-94; Р50571.5-94; Р50571.2-94 Р50571.3-94; СНиП 3.05.06-85; 21-01-97*; НПБ 246-97

Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры

Техническое описание:

• **насосной станции по адресу ул. Краснова, 24 и ул. Бригадирская, 4:**

- работа станции должна осуществляться в ежедневном режиме,

- обеспечивать рабочее давление в сети не менее 2.5 атмосфер для нужд населения;

- производить учет электроэнергии ежемесячно;

- оператор насосной станции должен знать устройство принцип работы обслуживаемой насосной станции;

- детальный осмотр разводящих трубопроводов 1 раз в месяц;

- детальный осмотр наиболее ответственных элементов системы 1 раз в неделю.

• **котельной по адресу ул. Старцева, 147:**

- осмотр сетей теплоснабжения ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры производится ежемесячно, согласно графику утвержденного заказчиком;

- время по устранению аварийной ситуации на котельной в течение 6 часов;

- проводить плановый ремонт;

- оператор котельной должен знать устройство и принцип работы обслуживаемых котлов;

-осмотр технического состояния теплового пункта не реже 1 раза в сутки;

-произвести подготовку котельной к отопительному сезону 2008-2009гг, не позднее 10.08.08г.

Смета затрат на выполнение работ.

Участник размещения муниципального заказа должен представить Локально-сметный расчет на выполнение работ, по цене контракта заявленной на конкурс.»

4. пункт 5 «Начальная (максимальная) цена лота» раздела I (Информационная карта конкурса) изложить в следующей редакции:

«Начальная (максимальная) цена лота с НДС:

Лот № 1 –928135,2 руб.;

Лот № 2 –227805,3 руб.;

Лот № 3 –815059,5 руб.»

5. пункт 13 «Срок подачи заявок на участие в конкурсе» раздела I (Информационная карта конкурса) изложить в следующей редакции:

«Срок подачи заявок:

Начало срока подачи заявок на участие в конкурсе является день, следующий за днем опубликования в официальном печатном издании и размещения на официальном сайте извещения о проведении конкурса.

Дата окончания срока подачи заявок на участие в конкурсе, в день вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе, непосредственно перед вскрытием конвертов с заявками на участие в конкурсе,

в 14-00 часов местного времени 16 апреля 2008г. по адресу: г. Пермь, ул. Ленина, 23, малый зал.»

6. пункт 14 «Место подачи заявок на участие в конкурсе (адрес)» раздела I (Информационная карта конкурса) изложить в следующей редакции:

«Место подачи заявок на участие в конкурсе по адресу заказчика: г. Пермь, ул. Сибирская, 58, кабинет 106 до 13-30 часов 16 апреля 2008г. и с 13-30 часов до 14-00 часов по адресу г. Пермь, ул. Ленина, 23, малый зал.»

7. пункт 15 «Дата и место вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе» раздела I (Информационная карта конкурса) изложить в следующей редакции:

«Дата, время и место вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе 16 апреля 2008 г. **в 14-00 часов местного времени по адресу г. Пермь, ул. Ленина, 23, малый зал.»**

8. пункт 16 «Критерии и порядок оценки заявок на участие в конкурсе» раздела I (Информационная карта конкурса) изложить в следующей редакции:

«Критерии оценки заявок на участие в конкурсе:

1. Цена контракта;

2. Период выполнения работ (осмотр сетей).

3. Срок гарантии качества работ (при выполнении текущего ремонта).

Совокупная значимость критериев составляет 100%:

1. Цена контракта -70%

2. Период выполнения работ -20%;

3. Срок гарантии качества работ – 10%.

1 Порядок оценки цены.

Осуществляется балльная оценка критерия по 10 балльной шкале.

Заявке с наименьшей ценой присваивается балл равный 10.

Баллы остальных заявок рассчитывается следующим образом:

$$B_{кр} = \frac{Z_{л.кр.}}{Z_{х.кр.}} * 10 \quad (1)$$

Б кр – балльная оценка критерия (цены) оцениваемого подрядчика,

Z л.кр – показатель критерия (цены) подрядчика, у которого наименьшая цена.

Z х.кр.– показатель критерия (цены) оцениваемого подрядчика.

Получаем баллы за критерий – цену, предложенную каждым из участников.

Полученный балл корректируется с учетом показателя значимости критерия оценки– 70%. В итоге получится балл с учетом показателя значимости.

2. Порядок оценки периода выполнения работ.

Настоящий критерий оценивается членами Конкурсной комиссии по следующим позициям приведенной ниже в таблице:

№ лота	Требования (позиции)	Период выполнения работ
Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.	Осмотр сетей водоснабжения, водоотведения	производить 1 раз в месяц
	Осмотр сетей теплоснабжения	производить 1 раз в месяц в межотопительный период; 1 раза в неделю в течение отопительного сезона.

№ лота	Требования (позиции)	Период выполнения работ
Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения	Осмотр сетей электро-снабжения	осмотр сетей производить 1 раз в неделю
Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры	Осмотр оборудования насосной станции	<ul style="list-style-type: none"> • детальный осмотр разводящих трубопроводов 1 раз в месяц; • детальный осмотр наиболее ответственных элементов системы 1 раз в неделю
	Осмотр оборудования котельной	<ul style="list-style-type: none"> • осмотр технического состояния теплового пункта не реже 1 раза в сутки

Предложение по периоду выполнения работ оценивается каждым членом комиссии по пяти бальной шкале по каждой позиции:

Оценка предложения	Бальная оценка
Соответствие требованиям, установленным Заказчиком (позициям)	3 баллов
Превышение установленных требований	5 баллов

Выводится средний арифметический балл по каждому лоту.

Полученный балл корректируется с учетом показателя значимости критерия оценки– 20%. В итоге получится балл с учетом показателя значимости.

3. Порядок оценки срока гарантии качества работ.

Настоящий критерий оценивается членами Конкурсной комиссии по следующим позициям приведенной ниже в таблице:

№ лота	Требования (позиции)	Срок гарантии качества работ
Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.	При выполнении текущего ремонта сетей водоснабжения,	2 года
	При выполнении текущего ремонта сетей теплоснабжения	2 года
Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения	При выполнении текущего ремонта сетей электроснабжения	2 года
Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры	При выполнении текущего ремонта насосной станции	2 года
	При выполнении текущего ремонта котельной	2 года

Предложение по гарантии качества работ оценивается каждым членом комиссии по пяти бальной шкале по каждой позиции:

Оценка предложения	Бальная оценка
Соответствие требованиям, установленным Заказчиком (позициям)	3 баллов
Превышение установленных требований	5 баллов

Выводится средний арифметический балл по каждому лоту.

Полученный балл корректируется с учетом показателя значимости критерия оценки– 10%. В итоге получится балл с учетом показателя значимости.

4. Оценка заявок на участие в конкурсе

Общий балл складывается из суммы 3-х баллов – балла цены, периода выполнения работ и гарантии качества работ.

Путем сложения полученных величин получается итоговая сумма для оценки заявки участника конкурса.

На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе, конкурсной комиссией каждой заявке на участие в конкурсе относительно других по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения контракта, присваивается порядковый номер. Заявке на участие в конкурсе, в которой содержатся лучшие условия исполнения муниципального контракта, присваивается первый номер.

В случае, если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения контракта, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие условия.

Победителем конкурса признается участник, предложивший лучшие условия исполнения контракта и заявке на участие которого, присвоен первый номер.»

9. раздел III (Требования к предмету конкурса) изложить в следующей редакции:

«Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.

Техническое описание:

- **водоснабжения и водоотведения** (протяженность сетей водоснабжения 12888,12 п.м., водоотведения – 9410,61 п.м.):

- время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов с обеспечением питьевой водой населения в период производства работ);

- производить раскопки по устранению аварийной ситуации в установленном законом порядке, с уведомлением заказчика в течение трех дней.

- **теплоснабжения** (протяженность сетей – 6058,29 п.м.):

- при эксплуатации систем тепловых сетей должна быть обеспечена надежность теплоснабжения потребителей, подача воды и пара с расходом и параметрами в соответствии с температурным графиком и перепадом давления на вводе,

- осмотр сетей теплоснабжения производить 1 раз в месяц в межотопительный период и не реже 1 раза в неделю в течение отопительного сезона;

- текущий ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры, (1 раз в год), не позднее 01.09.2008г;

- время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов).

По согласованию с Заказчиком и при условии передачи сетей на обслуживание специализированной организации перечень в дальнейшем может быть изменен или дополнен.

Для осуществления работ по содержанию и текущему ремонту сетей теплоснабжения требуется лицензия.

Работы по содержанию и текущему ремонту сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения выполнять в соответствии с правилами, требованиями и нормами технической эксплуатации сетей и объектов:

- для сетей водоснабжения и водоотведения:

ГОСТа 16037-80; 3845-75; 2874-82; СНиП 2.04.02-84; 2.04.03-85*; и САНПиН 3.01.01-85, Постановления Правительства РФ от 12 февраля 1999г. № 167 «Об утверждении правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ» (в редакции от 23.05.2006г.); ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения от 30 марта 1999г №52-ФЗ (в редакции от 30.12.2006);

- для сетей теплоснабжения:

ГОСТ 16037-80; 3845-75; 2874-82; СНиП 3.01.03-84; 3.01.01-85; 3.01.03-84; 3.05.01-85; 111-3-81; и САНПиН 3.01.01-85 по охране окружающей среды. ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения от 30 марта 1999г № 52-ФЗ (в редакции от 30.12.2006);

Работы производятся на бесхозных объектах, согласно перечню сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, приведенных в приложении №1

Приложение № 1

Сети водоснабжения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
99.	А. Курчатова 1	228,00	100
100.	А. Курчатова 3,7	20,0	100
3	А. Курчатова 9	117,0	100
4	Вижайская 16	80,0	100
5	Вижайская 18	15,0	159
6	Вижайская 20	50,0	100
7	Сеть водопровода к ЦТП Вижайская 18	165,0	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
8	Гусарова,7	60	100
9	Гусарова 9	450,0	200
10	Гусарова., 10	14	100
11	Гусарова,11	450	100
12	Гусарова,13	46	89
13	Новосибирская, 24	40	89
14	Новосибирская,	40	89
15	Таборская,22	14	100
16	Тбилисская. 23	90	100
17	Тбилисская 31	20,0	89
18	Тбилисская 33	66	89
19	Тбилисская 35	91,0	100
20	Уфимская 26	105,15	
21	Лодыгина,29	103	200
22	Лодыгина,46/2	90	100
23	Лодыгина 52/1	50	100
24	Лодыгина 52/2	50	100
25	К. Минина 5 в канале т/трассы	60,0	100
26	К. Минина 5 ЦТП-6	201,48	200
27	к Коломенской 3 в канале т/трассы	43	89
28	Коломенская 5 в канале т/трассы	18,50	150
29	Коломенская 7 в канале т/трассы	62	80
30	Коломенская 11	92,0	
31	к Коломенской 11 в канале т/трассы	6	70
32	Коломенская 13 в канале т/трассы	15,0	70
33	к Коломенской 13 в канале т/трассы	5	70
34	Коломенская 15 в канале т/трассы	8,50	70
35	к Коломенской 15 в канале т/трассы	6	70
36	Коломенская 16 до Коломенской 10	175,0	50
37	Коломенская 17 в канале т\трассы	19,0	70
38	к Коломенской 17 в канале т/трассы	8	70
39	Коломенская 19 в канале т\трассы	597,0	
40	к Коломенской 19 в канале т/трассы	139	89
41	Коломенская 26, 24а к жилым домам Коломенская 24,24а,26 в канале т\трассы	121,0	150
42	Водопровод к Колом. 24, 24а, 26	108	150
43	к Коломенской 51 в канале т/трассы	14	70
44	Краснополянская 18, 20, 22	301,79	
45	Краснополянская 24	6	100
46	от Краснополянской 24 до Пихтовой 8	143,5	100
47	Краснополянская 26	120	150
48	Уличн. от Краснополянской, 26 до Краснополянской 28	132	150
49	Краснополянская 28 до Краснополян.32	419,0	150
50	Уличн. от Краснополянской 32 до Краснополянской 36	166	150
51	Краснополянская 31 до Краснополян. 36	144,0	150
52	Краснополянская 31, 35, Косьвинская 6, Загарьинская 9	409,85	100
53	Краснополянская 38, 40	89	100
54	по ул. Краснополянской от ВК-1 до ВК-9	157,4	100
55	Косьвинская 6, Загарьинская 9 до Краснополянской 31, 35	167,0	100
56	Косьвинская 1а	14	100
57	Загарьинская 2	44	50
58	Пихтовая 2	37	100
59	Пихтовая 4	51	100
60	Пихтовая 6	23,5	100
61	Пихтовая 8	9,5	100
62	Пихтовая 10	23,5	100

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
63	Пихтовая 18	7,79	100
64	Пихтовая 20а	13	100
65	Пихтовая 26	42,5	50
66	Пихтовая 28, 28а	66	50
67	Пихтовая 30, 30а	43	50
68	Пихтовая 32	47	50
69	Пихтовая 34	62	50
70	Пихтовая 36	53	50
71	Пихтовая 38а	120,0	100
72	Пихтовая 42 в канале т/трассы	584	100
73	по ул. Пихтовая от ВК-3 до ВК-7	127	100
74	по ул. Пихтовая от Бригадирской 1 до Пихтовой 24	358,02	150
75	от Бригадирская 1 до Пихтовая 24	385,0	150
76	по ул. Бригадирская от Краснополянской 26 до Бригадирской 1	117,1	100
77	Бригадирская 1	41,2	100
78	Ашапский пер. 4	19,2	100
79	Квартал 909	415,0	
80	Серпуховская 7	15	100
81	Серпуховская 7 к ЦТП-5	628,0	100
82	Серпуховская 11а ЦТП-4	250,22	150
83	Серпуховской 11	77,90	200
84	по ул. Серпуховская до ж/д № 15	270	100
85	Нейвинская 9	52	89
86	Нейвинская 10а в канале т/трассы	28	114
87	Нейвинская 10 по тех. подполью	26	89
88	Нейвинская 11 в канале т/трассы	29	89
89	Нейвенская 11	29,0	89
90	к Нейвинская 12 в канале т/трассы	27	100
91	Нейвенская 12	25,0	100
92	Нейвинская 14 по техподполью	55	76
93	Нейвинская 14	171,0	150
94	Героев Хасана 11,13,15	130,0	
95	Г. Хасана 95 в канале т/трассы	64	89
96	Г. Хасана 97 в канале т/трассы	59	89
97	Г. Хасана 145а	33	100
98	Кл. Цеткин 11	251,0	
99	Смирнова 3	28	
100	От ЦТП-34 до зд. Фонтанная 8а	46,97	
101	Гл. Успенского 18	11	
102	Краснофлотская 28	28,38	
103	Краснофлотская 30	48,79	
104	Водопровод к ЦТП-1	458	200
105	Водопровод к ЦТП-3	62	150
106	Водопровод к ЦТП-5	448,98	200
107	ЦТП-1 в канале т/трассы	424,4	200
	ИТОГО	12888,12	

Сети водоотведения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
1.	от ж/д Пихтовая 14	82,24	150
2.	от ж/д Пихтовая 24	42,9	150
3.	от ж/д Пихтовая 26	42,3	150
4.	от ж/д Пихтовая 28а	47	150
5.	от ж/д Пихтовая 28	87	150, 200

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
6.	от ж/д Пихтовая 30а	46	150
7.	от ж/д Пихтовая 30	98	150, 200
8.	от ж/д Пихтовая 32	46	150, 200
9.	от ж/д Пихтовая 34	42	150, 200
10.	от ж/д Пихтовая 36	116	150
11.	от ж/д Пихтовая 38а	74,5	150
12.	от ж/д Пихтовая 40а	110	150
13.	Канализация от ж/д Пихтовая 40а	176	200
14.	от ж/д Пихтовая 42	297,7	150, 200
15.	от ж/д Пихтовая 32 до Колом. 19	480	300
16.	от ж/д Коломенская 4	79,1	150
17.	от ж/д Коломенская 10,12	161,87	150
18.	от ж/д Коломенская 14,16	89,99	150
19.	от ж/д Коломенская 24а	82,5	150
20.	от ж/д Коломенская 24	119,5	150
21.	от ж/д Коломенская 26	91	150
22.	от ж/д Краснополянская 5	132,7	150
23.	от ж/д Краснополянская 6	47,3	150
24.	от ж/д Краснополянская 8	25,5	150
25.	от ж/д Краснополянская 9	87	150
26.	от ж/д Краснополянская 10	31,9	150
27.	от ж/д Краснополянская 11	26	150
28.	у ж/д Краснополянская 11	159,5	150
29.	от ж/д Краснополянская 12	205,3	150
30.	от ж/д Краснополянская 13	150,5	150
31.	от ж/д Краснополянская 15	37,5	150
32.	от ж/д Краснополянская 25,27	187,8	150
33.	от ж/д Краснополянская 28	82,92	150
34.	от ж/д Краснополянская 29	98,52	150
35.	от ж/д Краснополянская 30	89,78	150
36.	от ж/д Краснополянская 32	77,28	150
37.	от ж/д Краснополянская 31,33	187,26	150
38.	от ж/д Краснополянская 35	107,53	150
39.	от ж/д Краснополянская 36	80,35	150
40.	от ж/д Краснополянская 38	47	150
41.	от ж/д Краснополянская 40	96,4	150
42.	от ж/д Загарьинская 2	101	150
43.	от ж/д Загарьинская 3	50,7	150
44.	от ж/д Загарьинская 9	39,19	150
45.	от ж/д Бригадирская 2	102,4	150
46.	от ж/д Бригадирская 4	88,5	150
47.	от ж/д Бригадирская 8	73,48	150
48.	уличная сеть по ул. Бригадирская	190,93	300
49.	от ж/д Кустовая 1	77	150
50.	от ж/д Кустовая 3	66,5	150
51.	от ж/д Кустовая 5	73,1	150
52.	от ж/д Кустовая 7	64,8	150
53.	от ж/д Лиственная 2	70,1	150
54.	от ж/д Серпуховская 5	102,5	150
55.	от ж/д Серпуховская 7	197	150
56.	от ж/д Серпуховская 15	53	150
57.	от ж/д Нейвинская 10а	44	150
58.	от ж/д Нейвинская 10	114,5	150
59.	от ж/д Нейвинская 12	53	150
60.	от ж/д Нейвинская 14	242,3	150

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
61.	от ж/д К. Минина 3	39,6	150
62.	от ж/д К. Минина 5	115,6	150, 200
63.	от ж/д К. Минина 7	57	150, 200
64.	от ж/д К. Минина 9	80,95	150
65.	от ж/д К. Минина 11а	43,6	150
66.	от ж/д Косьвинская 6	10,27	150
67.	от ж/д Косьвинская 7	105,8	200
68.	от ж/д Косьвинская 9	48,25	150
69.	от ж/д Косьвинская 11	160	150
70.	от ж/д Косьвинская 13	92	150
71.	от ж/д Полазненская 26	154,9	150
72.	Курчатова ,1-3	68	150
73.	Курчатова ,5	125	150
74.	Курчатова,7	121	150
75.	Курчатова,9	112	150
76.	Таборская,22	107	150
77.	Гусарова, 9	140	150
78.	Гусарова,9/2	62,5	150
79.	Гусарова.10	128	150
80.	Гусарова,22	60	150
81.	Тбилисская, 11	57	150
82.	Тбилисская,21	47	150
83.	Тбилисская, 23	77	150
84.	Тбилисская,27	46	150
85.	Тбилисская,29	62	150
86.	Лодыгина,29	117,5	100
87.	Лодыгина,46/1	124	150
88.	Лодыгина, 46/2	89	150
89.	Лодыгина.50	86	150
90.	Лодыгина,52а,б	120	150
91.	Лодыгина,54	79	150
92.	Лодыгина, 56	70	150
93.	Вижайская,14	125	150
94.	Вижайская,16	58	150
95.	Вижайская,18	158	150
96.	Вижайская,20	90	150
	ИТОГО	9410,61	

Сети теплоснабжения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
1.	Куйбышева 165	15	57
2.	Межквартальная сеть ТК-10-13-5 Куйбышева 169\1 Куйбышева 169\2 Куйбышева 169\3	77,5 120 100	108
3.	Весенняя 13а	54,55	57
4.	Весенняя 15	4,5	57
5.	ТК Весенняя 15	7,12	57
6.	ТК Весенняя 16	7,7	57
7.	ТК Весенняя 17а	17,0	57
8.	Весенняя 17,19	23,8	57
9.	Тк-8 Гатауллина 22-ТК Лукоянова17	178	159
10.	Межквартальная трасса по Гатауллина	188	89

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
11.	ТК Гатаулина 18	63,9	57
12.	Гатауллина 30	34,62	57
13.	Гатауллина 32	20	76
14.	Гатауллина 38	53	89
15.	Внутриквартальная магистраль Гатауллина 38	53	57
16.	Сергинская 30	181,10	57
17.	Сергинская 32	58,3	57
18.	Сергинская 33	5,73	57
19.	Сергинская 34	87,7	57
20.	Сергинская 35	6,60	57
21.	Сергинская 36	66,4	57
22.	ТК Сергинская 37	6,0	57
23.	ТК Сергинская 37а	18	57
24.	ТК Сергинская 39	7,1	57
25.	ТК-10 Сергинская 41	43,2	57
26.	ТК Сергинская 41	8	57
27.	ТК Сергинская 43	61,9	57
28.	ТК Сергинская 45	52,7	57
29.	ТК Лукоянова-ТК Сергинская 36	66,40	159
30.	Таборская, 22	654	159
31.	Люблинская 24	134	108
32.	Никулина, 35	36	89
33.	Никулина 41	98	89
34.	Никулина 47	60	89
35.	Тбилисская 1	79	76
36.	Тбилисская 3	82	89
37.	Тбилисская 5	108	102
38.	Тбилисская 7	53	102
39.	Тбилисская 9	90	159
40.	Тбилисская 9а	183	102
41.	Тбилисская 9б	26	89
42.	Тбилисская 11	83	159
43.	от ТК-756 до Тбилисской 11	60	200
44.	Тбилисская 13	12	89
45.	От ТК-1 до ж\д Казахская 104	95,58	89
46.	От ТК-1 до ж\д Братская 175	159,13	
47.	От ж\д Братская 175 до ж\д Братская 171	154,74	
48.	Вижейская 21	50	89
49.	Вижейская 23	30	89
50.	Солдатова 17	81	89
51.	Лодыгина 28	89	159
52.	Гусарова 18	54	89
53.	Гусарова 18а	62	89
54.	Гусарова, 22	64	159
55.	Курчатова, 46	12	89
56.	Муромская, 26	26	102
57.	Краснова 24	100	50
58.	Фонтанная 2а	50	100
59.	25 Октября 81	50	100
60.	Г.Хасана 70	100	76
61.	Г.Хасана 72	100	76
62.	Белинского, 51	100	140.77
63.	Г.Звезда, 67	89	65
64.	Г.Звезда, 79	100	10
65.	Комсомольский пр., 44	114	122.06

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
66.	Комсомольский пр., 52	100	14.28
67.	Комсомольский пр., 56	100	40.43
68.	Комсомольский пр., 58	133	41.06
69.	Комсомольский пр., 60	100	119.28
70.	Комсомольский пр., 66	150	100
71.	П.Осипенко, 53	100	53.24
72.	Горького, 54	50	51.38
73.	Горького, 72	100	59.79
74.	Тимирязева, 25	100	49.39
	ИТОГО	6058,29	

Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозяйных сетей электроснабжения

Протяженность сетей **электроснабжения** – 31912,32 п.м.

Техническое описание:

- время по устранению аварийной ситуации (не более 12 часов, при условии обеспечения электроснабжением объекта (подключение резервного кабеля)),
- произвести подготовку сетей электроснабжения к отопительному сезону 2008-2009 гг., не позднее 01.09.08г.;

По согласованию с Заказчиком и при условии передачи сетей на обслуживание специализированной организации перечень в дальнейшем может быть изменен или дополнен.

Для осуществления работ по содержанию и текущему ремонту сетей электроснабжения требуется лицензия.

Работы по содержанию и текущему ремонту сетей электроснабжения выполнять в соответствии с правилами, требованиями и нормами технической эксплуатации сетей и объектов:

ГОСТ Р50571.8-94; Р50571.9-93; Р50571.18; 469-79;13109-97; 14254096; Р50571.15-97; Р50571.11-96; Р50571.20-2000; Р50571.17-2000; Р50571.1-93; Р50571.7-94; Р50571.6-94; Р50571.5-94; Р50571.2-94 Р50571.3-94; СНиП 3.05.06-85; 21-01-97*; НПБ 246-97

Работы производятся на бесхозяйных объектах, согласно перечню сетей электроснабжения, приведенных в приложении № 2

Приложение № 2

Сети электроснабжения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
1.	Г.Хасана, 3	105	3х120+1х50
2.	Г.Хасана, 4 от ТП-6086 до ШР	60	СБ 3х16+1х10
3.	Г.Хасана,9	361	
4.	от распред. щита пр. баз к ж. домам Г.Хасана,70,72	96	
5.	Г. Хасана 70	60	
6.	Г. Хасана 72	60	
7.	Г. Хасана 147	60	3х120
8.	Г.Хасана, 149	537,7	
9.	Г.Хасана,149б	175,49	
10.	ж/д Г.Хасана,157	586	
11.	Смирнова, 3 от ТП-6086 до ШР	70	СБ 3х16+1х10
12.	от ТП-6 120 до ШР Комсомольский пр., 96	105	АСБ 3х95
13.	от ТП-6136 через опоры ВЛ до изолят. на фасаде Комсомольский пр., 84	25	АВВГ 3х50+1х16
14.	Н.Островского,49	200	
15.	Н.Островского,72а	77,3	
16.	Революции,12	25	
17.	Революции,18	104	
18.	Революции, 38	54	
19.	Горького,76	25	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
20.	Р.Крестьянская,12	30	
21.	Народовольческая,3	245	
22.	Сибирская,63	221	
23.	Фонтанная,14	150	
24.	Чернышевского,5	170	
25.	Елькина,49	32	
26.	от ТП-6122 к ж/д по Краснополянская,31,33,35 Загарьинская,9; Коломенская,10,12,14,16; Косьвинская,6	496,59	
27.	Нейвинская 1 (2 кабеля)	310	3х185
28.	Нейвинская,1 (от ТП 6150 до ж/д)	163,6	
29.	Нейвинская 11 (2 кабеля)	210	3х185+1х95
30.	начало ТП 6293, конец – жилой дом Нейвнская,12	53	
31.	Нейвинская,14 (от ТП 6293 до ж/д)	159,2	
32.	Нейвинская,14 (от РП 52 до ж/д)	252,1	
33.	от ТП-6145 к ж. домам по ул. Пихтовая,2,4; Краснополян- ская,20,20а	217,7	
34.	Полазненская,26 (от ТП 0295 до ж/д)	71,9	
35.	Серпуховская 5	38	3х50+1х25
36.	Серпуховская,7	341,1	
37.	Здание ТП 6293 Серпуховская,7	51,5	
38.	Серпуховская 7а (2 кабеля)	350	3х185+1х70
39.	Серпуховская 11а (2 кабеля)	100	3х75+1х35
40.	Серпуховская,15 (от ТП 6240 до ж/д)	121,5	
41.	Солдатова,17	250	
42.	Солдатова-23, 25,27	300	
43.	Солдатова,29	10	
44.	Солдатова,29/2,29/3,24	220	
45.	Солдатова,35	47	
46.	от ТП-6056 до ШР 1-2 Солдатова, 45	460	ААШВ3х185
47.	Гусарова,9	1280	
48.	Гусарова, 14 - 16-перемычка, 8- перемычка	105	
49.	Кояновская,3	70	
50.	Лодыгина- 45,1 8,20,22	400	
51.	Лодыгина- 37,49,51	300	
52.	Лодыгина,52	160	
53.	Лодыгина 29,42	90	
54.	Муромская,16	60	
55.	Муромская, 16а	150	
56.	Новосибирская, 6	60	
57.	Новосибирская,26	70	
58.	Вижайская- 5,9	200	
59.	Вижайская, 15, 14,20,8,28	425	
60.	Бородинская- 31,33,35,23,30,34,34а,36	800	
61.	Ем.Ярославского-40,48,52,53,55,57,59,63,6,67	1200	
62.	Ем. Ярославского 42,34	270	
63.	Куйбышева, 53а	65	3х70+1х25
64.	Куйбышева 67/1 от ТП-6072 до ШР 1-2 Седова, 12	400	ААБ 3х95
65.	от РП-50 до РВУ ЦТП-8 Куйбышева; 79/1	10	ААБшВ х95+1х35
66.	отТП-6335доШР 1-2 Куйбышева, 101	30	ААШВ 3х240 ААБ 3х185
67.	отТП-6335 до ШР3-4 Куйбышева, 101	60	А АРБг 3х120+ 1х50 ААБ 3х185
68.	Куйбышева 169/2,169/3,165	230	
69.	Таборская,22	60	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
70.	от ТП-6326 до ШР-2 Серебрянский пр., 16	160	ААШВу 3х240
71.	Люблинская 13	200	
72.	Люблинская,24	90	
73.	Никулина,35	200	
74.	Никулина,47	250	
75.	Тбилисская,2 1 ,23,96,5-7(перемычка), 1-1а (перемычка)	370	
76.	Курчатова 4а,2	180	
77.	Коломенская 3	650	3х150
78.	Коломенская 4	45	
79.	Коломенская,7 (от ТП 0295 до ж/д)	147,4	
80.	Коломенская 10	268	
81.	Коломенская.11 (от ТП 6409 до ЦТП-1)	142,8	
82.	Коломенская 12	315	
83.	Коломенская 13	400	3х150+1х50
84.	Коломенская 14	365	
85.	Коломенская 15	75	3х70+1х25
86.	Коломенская 16	400	
87.	Коломенская 17 (2 кабеля)	190	3х50+1х25
88.	Коломенская 19 (2 кабеля)	170	3х120+1х35
89.	Коломенская,19 (от ТП 6409 до ж/д)	66,9	
90.	Коломенская 51	64	3х50+1х25
91.	Коломенская 24	100	3х150
92.	Коломенская 24а	150	3х150
93.	Коломенская 26	180	3х120
94.	Коломенская,30	264	
95.	Коломенская 32 (2 кабеля)	240	3х120
96.	Коломенская,51а (от ТП 6409 до ж/д)	107,5	
97.	Коломенская 55а	180	3х120
98.	Коломенская 59 (2 кабеля)	260	3х120
99.	Коломенская, от ТП 0295 до ж/д	145,96	
100.	Косьвинская 1а	170	3х16+1х10
101.	Косьвинская 6	260	
102.	Косьвинская 7	40	3х50
103.	Косьвинская 9 (2 кабеля)	100	3х120
104.	Косьвинская 11	85	3х120
105.	Косьвинская 13	117	3х120
106.	Пихтовая 2	110	
107.	Пихтовая 4	84	
108.	Пихтовая,6	9	
109.	Пихтовая 8	190	
110.	Пихтовая 10	230	
111.	Пихтовая 14	156,5	3х25+1х16
112.	Пихтовая 18	40	3х16+1х10
113.	Пихтовая 24	200	
114.	Пихтовая 38а	250	3х120
115.	Пихтовая 40а	200	3х120
116.	Пихтовая,43 (от ТП 6344 до ж/д)	484,3	
117.	Краснополянская 4 (3 кабеля)	600	3х150
118.	Краснополянская,5 (от ТП 6040 до ж/д)	44,9	
119.	Краснополянская 6	70	3х16+1х10
120.	Краснополянская,8 (от ТП 6064 к жилому дому Краспнополян.,8)	524	
121.	Краснополянская 9	65	3х95+1х70
122.	Краснополянская 10 (2 кабеля)	100	3х16+1х10
123.	Краснополянская 11	210	3х150

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
124.	Краснополянская 12	112	3х35
125.	Краснополянская,13 (от столба освещ. до ст. освещ.))	68,47	
126.	Краснополянская 15	180	3х150
127.	Краснополянская 20	20	
128.	Краснополянская 20а	104	
129.	Краснополянская, 25,27,29; Коломенская,4; Бригадирская,2,4	357	
130.	Краснополянская 28	80	3х95
131.	Краснополянская 30	50	3х95
132.	Краснополянская 31	245	
133.	Краснополянская 32	110	3х120
134.	Краснополянская,32 (от ТП 6068 до жилого дома Краснополянская, 32)	142,82	
135.	Краснополянская 33	200	
136.	Краснополянская 35	153	
137.	Краснополянская 36	240	
138.	Краснополянская 38	90	
139.	Краснополянская 40	70	
140.	Загарьинская,2 Пихтовая,26,28,28а,30,30а,32,34,36	518,29	
141.	Загарьинская 3	150	
142.	Загарьинская 9	200	
143.	Загарьинская 2	110	
144.	Бригадирская 1	250	
145.	Бригадирская 2	100	
146.	Бригадирская 4	160	
147.	Бригадирская 8 (2 кабеля)	235,8	3х120
148.	К. Минина 3	60	
149.	К. Минина 9	40	3х16+1х10
150.	К. Минина 5 (2 кабеля)	300	3х120+1х35
151.	К. Минина 7 (2 кабеля)	400	3х120+1х35
152.	К. Минина 7 (2 кабеля)	500	3х120+1х70
153.	К. Минина 11а (2 кабеля)	80	3х16+1х10
154.	Кустовая 1	120	3х50+1х25
155.	Кустовая 3	40	3х25+1х10
156.	Кустовая 7	200	
157.	Ашапский пер. 4	135	
158.	от ТП-6047 через руб-к Шарташской, 4 до ВРУ Чкалова, 58	30	АВВГ 3х50+1х25
159.	от ШР Чкалова, 50 до ШР Чкалова, 52	65	ААБЗх95
160.	от ТП-6 120 через ВРУ К.Цеткин,2 до ВРУ К.Цеткин, 1	100	АСБ 3х95
161.	От ТП-6135доШР 1-2 Л. Шатрова, 33	432	ААШВ 3х95+1х50
162.	от ТП-6135 до ВРУ бойлерной № 3 Л.Шатрова, 20	395	ААШВ3х150
	ИТОГО	31912,32	

Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры

Техническое описание:

- **насосной станции по адресу ул. Краснова, 24 и ул. Бригадирская,4:**

- работа станции должна осуществляться в ежедневном режиме,
- обеспечивать рабочее давление в сети не менее 2.5 атмосфер для нужд населения;
- производить учет электроэнергии ежемесячно;

-оператор насосной станции должен знать устройство принцип работы обслуживаемой насосной станции;

- детальный осмотр разводящих трубопроводов 1 раз в месяц;
- детальный осмотр наиболее ответственных элементов системы 1 раз в неделю.

- **котельной по адресу ул. Старцева, 147:**

-осмотр сетей теплоснабжения ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры производится ежемесячно, согласно графику утвержденного заказчиком;

-время по устранению аварийной ситуации на котельной в течение 6 часов;

-проводить плановый ремонт;

-оператор котельной должен знать устройство и принцип работы обслуживаемых котлов;

-осмотр технического состояния теплового пункта не реже 1 раза в сутки;

-произвести подготовку котельной к отопительному сезону 2008-2009гг, не позднее 10.08.08г.

Перечень объектов инженерной инфраструктуры, приведенны в приложении № 3

Приложение № 3

Объекты инженерной инфраструктуры

Наименование объекта	Местонахождения объекта
Насосная станция	ул. Краснова, 24; ул. Бригадирская, 4
Котельная	ул. Старцева, 147

Участник размещения муниципального заказа должен представить по каждому лоту Локально-сметный расчет на выполнение работ, по цене контракта заявленной на конкурс»

Требования к выполняемым работам

№ лота	Вид работ	Качественные характеристики работ	Период выполнения работ (осмотр сетей)	Срок гарантии качества работ (текущего ремонта)
Лот № 1 Содержание и текущий ремонт на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозяйных сетей водоснабжения и водоотведения	водоснабжения и водоотведения	<ul style="list-style-type: none"> производить раскопки по устранению аварийной ситуации с восстановлением благоустройства после проведения работ в течение трех дней. время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов с обеспечением питьевой водой населения в период производства работ). 	осмотр сетей производить 1 раз в месяц	2 года
	теплоснабжения	<ul style="list-style-type: none"> при эксплуатации систем тепловых сетей должна быть обеспечена надежность теплоснабжения потребителей, подача воды и пара с расходом и параметрами в соответствии с температурным графиком и перепадом давления на вводе, время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов); текущий ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры, (1 раз в год), не позднее 01.09.2008г. 	<ul style="list-style-type: none"> осмотр сетей производить 1 раз в месяц в межотопительный период; осмотр сетей в течение отопительного сезона 1 раза в неделю. 	2 года
Лот № 2 Содержание и текущий ремонт на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозяйных сетей электроснабжения	электроснабжения	<ul style="list-style-type: none"> произвести подготовку сетей электроснабжения к отопительному сезону 2007-2008гг., не позднее 01.09.08г.; время по устранению аварийной ситуации (не более 12 часов, при условии обеспечения электроснабжением объекта (подключение резервного кабеля)) 	осмотр сетей производить 1 раз в неделю	2 года

Лот № 3 Содержание и текущий ремонт объектов инженерной инфраструктуры	насосной станции по адресам: ул. Краснова, 24; ул. Бригадирская, 4	<ul style="list-style-type: none"> • работа станции должна осуществляться в ежедневном режиме; • обеспечивать рабочее давление в сети не менее 2.5 атмосфер для нужд населения; • производить учет электроэнергии ежемесячно; • оператор насосной станции должен знать устройство принцип работы обслуживаемой насосной станции. 	<ul style="list-style-type: none"> • детальный осмотр разводящих трубопроводов 1 раз в месяц; • детальный осмотр наиболее ответственных элементов системы 1 раз в неделю 	2 года
	котельной по адресу ул. Старцева, 147	<p>работа станции должна осуществляться в ежедневном режиме;</p> <ul style="list-style-type: none"> • осмотр сетей теплоснабжения ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры производится ежемесячно, согласно графику утвержденного заказчиком; • проводить плановый ремонт; • оператор котельной должен знать устройство и принцип работы обслуживаемых котлов; • время по устранению аварийной ситуации на котельной (не более 6 часов). • произвести подготовку котельной к отопительному сезону 2008-2009гг, не позднее 10.08.08г. 	<ul style="list-style-type: none"> • осмотр технического состояния теплового пункта не реже 1 раза в сутки 	2 года

10. раздел IV (Проект муниципального контракта) изложить в следующей редакции:

Муниципальный контракт № _____

на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях, находящихся на балансе предприятий банкротов, и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения

г. Пермь

_____ 2008 г.

Администрация Свердловского района города Перми, именуемая в дальнейшем Заказчик, в лице главы администрации Вагина Сергея Яковлевича, действующего на основании Положения о территориальном органе администрации города Перми, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем Подрядчик, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий муниципальный контракт (далее контракт), о нижеследующем:

1. Предмет контракта.

1.1. Настоящий муниципальный контракт заключается в соответствии с распоряжением главы администрации Свердловского района города Перми от _____ № ____ о размещении муниципального заказа путем проведения открытого конкурса на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях, находящихся на балансе предприятий банкротов, и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения и объектов инженерной инфраструктуры, по итогам проведения открытого конкурса на основании решения конкурсной (аукционной) комиссии (протокол от _____ 2008 № ____).

По настоящему контракту Подрядчик обязуется выполнить работы по заданию Заказчика и сдать их Заказчику по акту о приемке выполненных работ, а Заказчик обязуется принять и оплатить эти работы (перечень сетей и объектов инженерной инфраструктуры указан в Приложении № 1 к настоящему контракту), далее по тексту «объект».

1.2. Подрядчик обязуется обеспечить выполнение работ, указанных в п.1.1. настоящего контракта, и в локальном сметном расчете (Приложение № 2), являющихся неотъемлемой частью настоящего контракта, в соответствии с требованиями действующего законодательства, технической документации, в том числе СНиП, ГОСТ.

2. Сроки исполнения обязательств.

2.1. Начало производства работ: 01.05.2008 г.

2.2. Окончание производства работ: 31.12.2008г.

2.3. Приемка и оплата выполненных Подрядчиком работ осуществляется в сроки, установленные в разделе 3 настоящего контракта.

3. Стоимость работ, порядок приемки и оплаты.

3.1. Стоимость работ составляет _____ рублей (_____) с учетом НДС, в соответствии с локальным сметным расчетом.

3.2. Выполненные Подрядчиком работы принимаются Заказчиком и оформляются следующими документами:

- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2),
- справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3),
- счет-фактура.

Подрядчик обязан ежемесячно, до 5 числа месяца, следующего за отчетным - представлять Заказчику:

- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2),
- справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3),
- счет-фактура.

3.3. Форма оплаты: платежное поручение.

3.4. Выплаты Подрядчику производятся ежемесячно до 16 числа текущего месяца, следующего за отчетным, после предъявления Подрядчиком документов, указанных в п.3.2. настоящего контракта.

3.5. Приемка работ осуществляется после выполнения Подрядчиком всех своих обязательств, предусмотренных настоящим контрактом.

3.6. Приемка работ производится в течение 3-х (трех) рабочих дней со дня, следующего за днем получения Заказчиком письменного извещения Подрядчика о готовности к сдаче выполненных работ.

Заказчик производит приемку выполненных работ на соответствие сроков, объема и качества работ требованиям, установленным настоящим контрактом.

3.7. Акт о приемке выполненных работ составляется в 3-х экземплярах и подписывается с одной стороны – Заказчиком, с другой стороны - Подрядчиком.

4. Качество работ.

4.1. При производстве работ Подрядчик обеспечивает надлежащее качество их выполнения. Качество работ определяется их соответствием требованиям настоящего контракта, в том числе требованиям по качеству работ, срокам гарантии, по технологии и материалам, согласно СНиП, ГОСТ, рекомендаций.

4.2. Подрядчик устанавливает на произведенные им работы гарантийный срок 2 года, течение которого начинается с момента окончательной приемки выполненных работ Заказчиком. Гарантия заключается в безвозмездном восстановлении Подрядчиком объекта производства работ (отдельных его элементов), в случае выявления дефектов и недостатков, возникших в гарантийные сроки при условии соблюдения требований по эксплуатации объекта. Восстановлением объекта является приведение его в состояние, соответствующее условиям, которые определены как настоящим контрактом, так и действующей технической документацией (СНиП, ГОСТ).

4.3. Претензии Заказчика по выявленным дефектам и недостаткам объекта производства работ фиксируются в актах контрольных проверок, являющихся основанием для:

- а) требований устранения дефектов и недостатков работ Подрядчиком за свой счет;
- б) снижения стоимости работ Подрядчика в порядке, установленном настоящим контрактом.

4.4. В случае обнаружения дефектов и недостатков при приемке работ, Заказчик поручает Подрядчику в течение двух суток устранить дефекты и недостатки, указанные в акте контрольной проверки.

5. Производство работ

5.1. Подрядчик гарантирует, что качество применяемых материалов и оборудования будет соответствовать государственным стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество.

5.2. Подрядчик письменно информирует о готовности к сдаче выполненных работ по мере их готовности.

5.3. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Подрядчик своими силами и за свой счет обязан в срок, установленный Заказчиком, переделать эти работы для обеспечения их надлежащего качества.

Если Подрядчик в установленный Заказчиком срок не переделает некачественно выполненные работы, Заказчик вправе не оплачивать некачественно выполненные работы.

Подрядчик осуществляет уборку и содержание территории, вывоз мусора с объектов в период производства работ.

5.4. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество выполняемых Подрядчиком работ, не вмешиваясь в его деятельность.

6. Права и обязанности Подрядчика.

6.1. В соответствии с условиями настоящего контракта, при соблюдении требований технической документации (СНиП, ГОСТ, рекомендации и т.д.) Подрядчик обязан:

- Обеспечить выполнение работ, указанных в пункте 1.1. настоящего контракта и сдать выполненные работы в установленный срок.

- Своевременно и за свой счет устранять недостатки, указанные в актах контрольных проверок Заказчика.

- Обеспечить на объекте производства работ безопасность движения транспортных средств, выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, сохранности насаждений.

- Принимать меры по предотвращению возможного причинения вреда, связанного с выполнением работ по настоящему контракту, а также по ликвидации последствий нанесенного ущерба, кроме случая, когда обязанность принятия мер и ответственность лежит на владельцах коммуникаций.

- Обеспечить беспрепятственный доступ к объекту производства работ уполномоченного представителя Заказчика по всем видам работ в течение всего периода их производства, предоставлять по требованию указанного представителя журнал производства работ, сертификаты на материалы, санитарно-гигиенические требования, для осуществления контроля за ходом выполнения работ.

- В случае приостановки производства работ, происходящей не по инициативе Заказчика, Подрядчик обязан в течение одних суток проинформировать об этом Заказчика. Подрядчик также заблаговременно уведомляет Заказчика о возможном наступлении событий, препятствующих исполнению настоящего контракта.

6.2. Подрядчик имеет право:

- В случае несогласия Подрядчика с претензиями Заказчика, Подрядчик вправе организовать комиссионный выход и обследование объекта с привлечением представителя Заказчика.

7. Права и обязанности Заказчика.

7.1. Для осуществления контроля над ходом производства работ и принятия оперативных решений Заказчик назначает уполномоченного представителя – Цивковского Максима Васильевича.

Заказчик обязан:

- Своевременно осуществлять приемку работ, подписывать акты о приемке выполненных работ.

- Производить оплату выполненных и принятых к оплате объемов работ в порядке и в сроки, установленные в разделе 3 настоящего контракта.

- Осуществлять проверку и подписание представленных Подрядчиком актов о приемке выполненных работ.

7.2. Заказчик имеет право:

- Осуществлять контроль качества выполненных Подрядчиком работ посредством периодических проверок. По итогам каждой проверки представители Заказчика фиксируют в соответствующих актах выявленные дефекты и недостатки в работе Подрядчика, формулируют замечания по качеству выполнения работ и срокам их устранения.

8. Ответственность сторон.

8.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение принятых на себя обязательств стороны несут имущественную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. Подрядчик несет ответственность и обязанность возмещения ущерба, причиненного, в том числе третьим лицам, в результате некачественного производства работ по настоящему контракту (в том числе, если недостатки возникли или выявлены после завершения производства работ), иных нарушений условий настоящего контракта, требований действующего законодательства и технической документации (СНиП, ГОСТ, рекомендации).

8.3. При возникновении неблагоприятных последствий в связи с выполнением Подрядчиком работ по настоящему контракту, Подрядчик обязан за собственный счет компенсировать все возникшие в связи с этим издержки и затраты, выплатить компенсации и возместить убытки.

8.4. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного муниципальным контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой

действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Заказчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.5. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного муниципальным контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается муниципальным контрактом в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

9. Действие и прекращение действия контракта.

9.1. Настоящий контракт составлен в 3-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

9.2. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до исполнения всех принятых на себя обязательств сторонами по контракту, но не позднее 31.12.2008.

9.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим контрактом, применяются нормы действующего законодательства.

9.4. Расторжение настоящего муниципального контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

10. Разрешение споров между сторонами.

10.1. Правоотношения между сторонами по настоящему контракту регулируется законодательством Российской Федерации.

10.2. В случае если между сторонами в процессе реализации настоящего контракта или в связи с ним возникают разногласия (споры), стороны должны приложить усилия и использовать все имеющиеся возможности для разрешения такого спора путем переговоров между сторонами.

В качестве крайнего средства разрешения конфликта каждая из сторон имеет право передать такой спор на рассмотрение в Арбитражный суд.

11. Обстоятельства непреодолимой силы

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему контракту, если их исполнению препятствует чрезвычайное и непредотвратимое при данных условиях обстоятельство (непреодолимая сила).

11.2. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему контракту одной из сторон, она обязана оповестить другую сторону не позднее 5 (Пяти) дней с момента возникновения таких обстоятельств, при этом срок выполнения обязательств по настоящему контракту переносится соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства.

12. Адреса и банковские реквизиты сторон.

Заказчик: Администрация Свердловского района г. Перми

614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58

ИНН 5904080513 КПП 590401001

УФК по Пермской области (ДФ г. Перми, Администрация Свердловского района

г. Пермь, л/с 02975400155)

р/сч 40204810300000000006

в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю г. Пермь

БИК 045773001

ОГРН 1025900918251

Подрядчик:

Подписи сторон

Заказчик:

Администрация Свердловского района
Глава администрации Свердловского района
С.Я.Вагин

Подрядчик:

Подпись _____

Приложение № 1

к муниципальному контракту

Перечень сетей
Сети водоснабжения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
101.	А. Курчатова 1	228,00	100
102.	А. Курчатова 3,7	20,0	100
3	А. Курчатова 9	117,0	100
4	Вижайская 16	80,0	100
5	Вижайская 18	15,0	159
6	Вижайская 20	50,0	100
7	Сеть водопровода к ЦТП Вижайская 18	165,0	
8	Гусарова,7	60	100
9	Гусарова 9	450,0	200
10	Гусарова., 10	14	100
11	Гусарова,11	450	100
12	Гусарова,13	46	89
13	Новосибирская, 24	40	89
14	Новосибирская,	40	89
15	Таборская,22	14	100
16	Тбилисская. 23	90	100
17	Тбилисская 31	20,0	89
18	Тбилисская 33	66	89
19	Тбилисская 35	91,0	100
20	Уфимская 26	105,15	
21	Лодыгина,29	103	200
22	Лодыгина,46/2	90	100
23	Лодыгина 52/1	50	100
24	Лодыгина 52/2	50	100
25	К. Минина 5 в канале т/трассы	60,0	100
26	К. Минина 5 ЦТП-6	201,48	200
27	к Коломенской 3 в канале т/трассы	43	89
28	Коломенская 5 в канале т/трассы	18,50	150
29	Коломенская 7 в канале т/трассы	62	80
30	Коломенская 11	92,0	
31	к Коломенской 11 в канале т/трассы	6	70
32	Коломенская 13 в канале т/трассы	15,0	70
33	к Коломенской 13 в канале т/трассы	5	70
34	Коломенская 15 в канале т/трассы	8,50	70
35	к Коломенской 15 в канале т/трассы	6	70
36	Коломенская 16 до Коломенской 10	175,0	50
37	Коломенская 17 в канале т/трассы	19,0	70
38	к Коломенской 17 в канале т/трассы	8	70
39	Коломенская 19 в канале т/трассы	597,0	
40	к Коломенской 19 в канале т/трассы	139	89
41	Коломенская 26, 24а к жилым домам Коломенская 24,24а,26 в канале т/трассы	121,0	150
42	Водопровод к Колом. 24, 24а, 26	108	150

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
43	к Коломенской 51 в канале т/трассы	14	70
44	Краснополянская 18, 20, 22	301,79	
45	Краснополянская 24	6	100
46	от Краснополянской 24 до Пихтовой 8	143,5	100
47	Краснополянская 26	120	150
48	Уличн. от Краснополянской, 26 до Краснополянской 28	132	150
49	Краснополянская 28 до Краснополян.32	419,0	150
50	Уличн. от Краснополянской 32 до Краснополянской 36	166	150
51	Краснополянская 31 до Краснополян. 36	144,0	150
52	Краснополянская 31, 35, Косьвинская 6, Загарьинская 9	409,85	100
53	Краснополянская 38, 40	89	100
54	по ул. Краснополянской от ВК-1 до ВК-9	157,4	100
55	Косьвинская 6, Загарьинская 9 до Краснополянской 31, 35	167,0	100
56	Косьвинская 1а	14	100
57	Загарьинская 2	44	50
58	Пихтовая 2	37	100
59	Пихтовая 4	51	100
60	Пихтовая 6	23,5	100
61	Пихтовая 8	9,5	100
62	Пихтовая 10	23,5	100
63	Пихтовая 18	7,79	100
64	Пихтовая 20а	13	100
65	Пихтовая 26	42,5	50
66	Пихтовая 28, 28а	66	50
67	Пихтовая 30, 30а	43	50
68	Пихтовая 32	47	50
69	Пихтовая 34	62	50
70	Пихтовая 36	53	50
71	Пихтовая 38а	120,0	100
72	Пихтовая 42 в канале т/трассы	584	100
73	по ул. Пихтовая от ВК-3 до ВК-7	127	100
74	по ул. Пихтовая от Бригадирской 1 до Пихтовой 24	358,02	150
75	от Бригадирская 1 до Пихтовая 24	385,0	150
76	по ул. Бригадирская от Краснополянской 26 до Бригадирской 1	117,1	100
77	Бригадирская 1	41,2	100
78	Ашапский пер. 4	19,2	100
79	Квартал 909	415,0	
80	Серпуховская 7	15	100
81	Серпуховская 7 к ЦТП-5	628,0	100
82	Серпуховская 11а ЦТП-4	250,22	150
83	Серпуховской 11	77,90	200
84	по ул. Серпуховская до ж/д № 15	270	100
85	Нейвинская 9	52	89
86	Нейвинская 10а в канале т/трассы	28	114
87	Нейвинская 10 по тех. подполью	26	89
88	Нейвинская 11 в канале т/трассы	29	89
89	Нейвенская 11	29,0	89
90	к Нейвинская 12 в канале т/трассы	27	100
91	Нейвенская 12	25,0	100
92	Нейвинская 14 по техподполью	55	76
93	Нейвинская 14	171,0	150
94	Героев Хасана 11,13,15	130,0	
95	Г. Хасана 95 в канале т/трассы	64	89
96	Г. Хасана 97 в канале т/трассы	59	89
97	Г. Хасана 145а	33	100

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
98	Кл. Цеткин 11	251,0	
99	Смирнова 3	28	
100	От ЦТП-34 до зд. Фонтанная 8а	46,97	
101	Гл. Успенского 18	11	
102	Краснофлотская 28	28,38	
103	Краснофлотская 30	48,79	
104	Водопровод к ЦТП-1	458	200
105	Водопровод к ЦТП-3	62	150
106	Водопровод к ЦТП-5	448,98	200
107	ЦТП-1 в канале т/трассы	424,4	200
	ИТОГО	12888,12	

Сети водоотведения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
97.	от ж/д Пихтовая 14	82,24	150
98.	от ж/д Пихтовая 24	42,9	150
99.	от ж/д Пихтовая 26	42,3	150
100.	от ж/д Пихтовая 28а	47	150
101.	от ж/д Пихтовая 28	87	150, 200
102.	от ж/д Пихтовая 30а	46	150
103.	от ж/д Пихтовая 30	98	150, 200
104.	от ж/д Пихтовая 32	46	150, 200
105.	от ж/д Пихтовая 34	42	150, 200
106.	от ж/д Пихтовая 36	116	150
107.	от ж/д Пихтовая 38а	74,5	150
108.	от ж/д Пихтовая 40а	110	150
109.	Канализация от ж/д Пихтовая 40а	176	200
110.	от ж/д Пихтовая 42	297,7	150, 200
111.	от ж/д Пихтовая 32 до Колом. 19	480	300
112.	от ж/д Коломенская 4	79,1	150
113.	от ж/д Коломенская 10,12	161,87	150
114.	от ж/д Коломенская 14,16	89,99	150
115.	от ж/д Коломенская 24а	82,5	150
116.	от ж/д Коломенская 24	119,5	150
117.	от ж/д Коломенская 26	91	150
118.	от ж/д Краснополянская 5	132,7	150
119.	от ж/д Краснополянская 6	47,3	150
120.	от ж/д Краснополянская 8	25,5	150
121.	от ж/д Краснополянская 9	87	150
122.	от ж/д Краснополянская 10	31,9	150
123.	от ж/д Краснополянская 11	26	150
124.	у ж/д Краснополянская 11	159,5	150
125.	от ж/д Краснополянская 12	205,3	150
126.	от ж/д Краснополянская 13	150,5	150
127.	от ж/д Краснополянская 15	37,5	150
128.	от ж/д Краснополянская 25,27	187,8	150
129.	от ж/д Краснополянская 28	82,92	150
130.	от ж/д Краснополянская 29	98,52	150
131.	от ж/д Краснополянская 30	89,78	150
132.	от ж/д Краснополянская 32	77,28	150
133.	от ж/д Краснополянская 31,33	187,26	150
134.	от ж/д Краснополянская 35	107,53	150
135.	от ж/д Краснополянская 36	80,35	150
136.	от ж/д Краснополянская 38	47	150

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
137.	от ж/д Краснополянская 40	96,4	150
138.	от ж/д Загарьинская 2	101	150
139.	от ж/д Загарьинская 3	50,7	150
140.	от ж/д Загарьинская 9	39,19	150
141.	от ж/д Бригадирская 2	102,4	150
142.	от ж/д Бригадирская 4	88,5	150
143.	от ж/д Бригадирская 8	73,48	150
144.	уличная сеть по ул. Бригадирская	190,93	300
145.	от ж/д Кустовая 1	77	150
146.	от ж/д Кустовая 3	66,5	150
147.	от ж/д Кустовая 5	73,1	150
148.	от ж/д Кустовая 7	64,8	150
149.	от ж/д Лиственная 2	70,1	150
150.	от ж/д Серпуховская 5	102,5	150
151.	от ж/д Серпуховская 7	197	150
152.	от ж/д Серпуховская 15	53	150
153.	от ж/д Нейвинская 10а	44	150
154.	от ж/д Нейвинская 10	114,5	150
155.	от ж/д Нейвинская 12	53	150
156.	от ж/д Нейвинская 14	242,3	150
157.	от ж/д К. Минина 3	39,6	150
158.	от ж/д К. Минина 5	115,6	150, 200
159.	от ж/д К. Минина 7	57	150, 200
160.	от ж/д К. Минина 9	80,95	150
161.	от ж/д К. Минина 11а	43,6	150
162.	от ж/д Косьвинская 6	10,27	150
163.	от ж/д Косьвинская 7	105,8	200
164.	от ж/д Косьвинская 9	48,25	150
165.	от ж/д Косьвинская 11	160	150
166.	от ж/д Косьвинская 13	92	150
167.	от ж/д Полазненская 26	154,9	150
168.	Курчатова ,1-3	68	150
169.	Курчатова ,5	125	150
170.	Курчатова,7	121	150
171.	Курчатова,9	112	150
172.	Таборская,22	107	150
173.	Гусарова, 9	140	150
174.	Гусарова,9/2	62,5	150
175.	Гусарова.10	128	150
176.	Гусарова,22	60	150
177.	Тбилисская, 11	57	150
178.	Тбилисская,21	47	150
179.	Тбилисская, 23	77	150
180.	Тбилисская,27	46	150
181.	Тбилисская,29	62	150
182.	Лодыгина,29	117,5	100
183.	Лодыгина,46/1	124	150
184.	Лодыгина, 46/2	89	150
185.	Лодыгина.50	86	150
186.	Лодыгина,52а,б	120	150
187.	Лодыгина,54	79	150
188.	Лодыгина, 56	70	150
189.	Вижайская,14	125	150
190.	Вижайская,16	58	150
191.	Вижайская,18	158	150

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
192.	Вижайская,20	90	150
	ИТОГО	9410,61	

Сети теплоснабжения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
75.	Куйбышева 165	15	57
76.	Межквартальная сеть ТК-10-13-5 Куйбышева 169\1 Куйбышева 169\2 Куйбышева 169\3	77,5 120 100	108
77.	Весенняя 13а	54,55	57
78.	Весенняя 15	4,5	57
79.	ТК Весенняя 15	7,12	57
80.	ТК Весенняя 16	7,7	57
81.	ТК Весенняя 17а	17,0	57
82.	Весенняя 17,19	23,8	57
83.	Тк-8 Гатауллина 22-ТК Лукоянова17	178	159
84.	Межквартальная трасса по Гатауллина	188	89
85.	ТК Гатауллина 18	63,9	57
86.	Гатауллина 30	34,62	57
87.	Гатауллина 32	20	76
88.	Гатауллина 38	53	89
89.	Внутриквартальная магистраль Гатауллина 38	53	57
90.	Сергинская 30	181,10	57
91.	Сергинская 32	58,3	57
92.	Сергинская 33	5,73	57
93.	Сергинская 34	87,7	57
94.	Сергинская 35	6,60	57
95.	Сергинская 36	66,4	57
96.	ТК Сергинская 37	6,0	57
97.	ТК Сергинская 37а	18	57
98.	ТК Сергинская 39	7,1	57
99.	ТК-10 Сергинская 41	43,2	57
100.	ТК Сергинская 41	8	57
101.	ТК Сергинская 43	61,9	57
102.	ТК Сергинская 45	52,7	57
103.	ТК Лукоянова-ТК Сергинская 36	66,40	159
104.	Таборская,22	654	159
105.	Люблинская 24	134	108
106.	Никулина, 35	36	89
107.	Никулина 41	98	89
108.	Никулина 47	60	89
109.	Тбилисская 1	79	76
110.	Тбилисская 3	82	89
111.	Тбилисская 5	108	102
112.	Тбилисская 7	53	102
113.	Тбилисская 9	90	159
114.	Тбилисская 9а	183	102
115.	Тбилисская 9б	26	89
116.	Тбилисская 11	83	159
117.	от ТК-756 до Тбилисской 11	60	200
118.	Тбилисская 13	12	89
119.	От ТК-1 до ж\д Казахская 104	95,58	89
120.	От ТК-1 до ж\д Братская 175	159,13	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Диаметр, мм
121.	От ж\д Братская 175 до ж\д Братская 171	154,74	
122.	Вижайская 21	50	89
123.	Вижайская 23	30	89
124.	Солдатова 17	81	89
125.	Лодыгина 28	89	159
126.	Гусарова 18	54	89
127.	Гусарова 18а	62	89
128.	Гусарова, 22	64	159
129.	Курчатова, 46	12	89
130.	Муромская, 26	26	102
131.	Краснова 24	100	50
132.	Фонтанная 2а	50	100
133.	25 Октября 81	50	100
134.	Г.Хасана 70	100	76
135.	Г.Хасана 72	100	76
136.	Белинского, 51	100	140.77
137.	Г.Звезда, 67	89	65
138.	Г.Звезда, 79	100	10
139.	Комсомольский пр., 44	114	122.06
140.	Комсомольский пр., 52	100	14.28
141.	Комсомольский пр., 56	100	40.43
142.	Комсомольский пр., 58	133	41.06
143.	Комсомольский пр., 60	100	119.28
144.	Комсомольский пр., 66	150	100
145.	П.Осипенко, 53	100	53.24
146.	Горького, 54	50	51.38
147.	Горького, 72	100	59.79
148.	Тимирязева, 25	100	49.39
	ИТОГО	6058,29	

Муниципальный контракт № _____

на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях, находящихся на балансе предприятий банкротов, и бесхозных сетей электроснабжения

г. Пермь

_____ 2008 г.

Администрация Свердловского района города Перми, именуемая в дальнейшем Заказчик, в лице главы администрации Вагина Сергея Яковлевича, действующего на основании Положения о территориальном органе администрации города Перми, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем Подрядчик, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий муниципальный контракт (далее контракт), о нижеследующем:

1. Предмет контракта.

1.1. Настоящий муниципальный контракт заключается в соответствии с распоряжением главы администрации Свердловского района города Перми от _____ № _____ о размещении муниципального заказа путем проведения открытого конкурса на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях, находящихся на балансе предприятий банкротов, и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения и объектов инженерной инфраструктуры, по итогам проведения открытого конкурса на основании решения конкурсной (аукционной) комиссии (протокол от _____ 2008 № _____).

По настоящему контракту Подрядчик обязуется выполнить работы по заданию Заказчика и сдать их Заказчику по акту о приемке выполненных работ, а Заказчик обязуется принять и оплатить эти работы (перечень сетей и объектов инженерной инфраструктуры указан в Приложении № 1 к настоящему контракту), далее по тексту «объект».

1.2. Подрядчик обязуется обеспечить выполнение работ, указанных в п.1.1. настоящего контракта, и в локальном сметном расчете (Приложение № 2), являющихся неотъемлемой частью настоящего контракта, в соответствии с требованиями действующего законодательства, технической документации, в том числе СНиП, ГОСТ.

2. Сроки исполнения обязательств.

2.1. Начало производства работ: 01.05.2008 г.

2.2. Окончание производства работ: 31.12.2008г.

2.3. Приемка и оплата выполненных Подрядчиком работ осуществляется в сроки, установленные в разделе 3 настоящего контракта.

3. Стоимость работ, порядок приемки и оплаты.

3.1. Стоимость работ составляет _____ рублей (_____) с учетом НДС, в соответствии с локальным сметным расчетом.

3.2. Выполненные Подрядчиком работы принимаются Заказчиком и оформляются следующими документами:

- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2),
- справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3),
- счет-фактура.

Подрядчик обязан ежемесячно, до 5 числа месяца, следующего за отчетным - представлять Заказчику:

- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2),
- справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3),
- счет-фактура.

3.3. Форма оплаты: платежное поручение.

3.4. Выплаты Подрядчику производятся ежемесячно до 16 числа текущего месяца, следующего за отчетным, после предъявления Подрядчиком документов, указанных в п.3.2. настоящего контракта.

3.5. Приемка работ осуществляется после выполнения Подрядчиком всех своих обязательств, предусмотренных настоящим контрактом.

3.6. Приемка работ производится в течение 3-х (трех) рабочих дней со дня, следующего за днем получения Заказчиком письменного извещения Подрядчика о готовности к сдаче выполненных работ.

Заказчик производит приемку выполненных работ на соответствие сроков, объема и качества работ требованиям, установленным настоящим контрактом.

3.7. Акт о приемке выполненных работ составляется в 3-х экземплярах и подписывается с одной стороны – Заказчиком, с другой стороны - Подрядчиком.

4. Качество работ.

4.1. При производстве работ Подрядчик обеспечивает надлежащее качество их выполнения. Качество работ определяется их соответствием требованиям настоящего контракта, в том числе требованиям по качеству работ, срокам гарантии, по технологии и материалам, согласно СНиП, ГОСТ, рекомендаций.

4.2. Подрядчик устанавливает на произведенные им работы гарантийный срок 2 года, течение которого начинается с момента окончательной приемки выполненных работ Заказчиком. Гарантия заключается в безвозмездном восстановлении Подрядчиком объекта производства работ (отдельных его элементов), в случае выявления дефектов и недостатков, возникших в гарантийные сроки при условии соблюдения требований по эксплуатации объекта. Восстановлением объекта является приведение его в состояние, соответствующее условиям, которые определены как настоящим контрактом, так и действующей технической документацией (СНиП, ГОСТ).

4.3. Претензии Заказчика по выявленным дефектам и недостаткам объекта производства работ фиксируются в актах контрольных проверок, являющихся основанием для:

- а) требований устранения дефектов и недостатков работ Подрядчиком за свой счет;
- б) снижения стоимости работ Подрядчика в порядке, установленном настоящим контрактом.

4.4. В случае обнаружения дефектов и недостатков при приемке работ, Заказчик поручает Подрядчику в течение двух суток устранить дефекты и недостатки, указанные в акте контрольной проверки.

5. Производство работ

5.1. Подрядчик гарантирует, что качество применяемых материалов и оборудования будет соответствовать государственным стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество.

5.2. Подрядчик письменно информирует о готовности к сдаче выполненных работ по мере их готовности.

5.3. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Подрядчик своими силами и за свой счет обязан в срок, установленный Заказчиком, переделать эти работы для обеспечения их надлежащего качества.

Если Подрядчик в установленный Заказчиком срок не переделает некачественно выполненные работы, Заказчик вправе не оплачивать некачественно выполненные работы.

Подрядчик осуществляет уборку и содержание территории, вывоз мусора с объектов в период производства работ.

5.4. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество выполняемых Подрядчиком работ, не вмешиваясь в его деятельность.

6. Права и обязанности Подрядчика.

6.1. В соответствии с условиями настоящего контракта, при соблюдении требований технической документации (СНиП, ГОСТ, рекомендации и т.д.) Подрядчик обязан:

- Обеспечить выполнение работ, указанных в пункте 1.1. настоящего контракта и сдать выполненные работы в установленный срок.

- Своевременно и за свой счет устранять недостатки, указанные в актах контрольных проверок Заказчика.

- Обеспечить на объекте производства работ безопасность движения транспортных средств, выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, сохранности насаждений.

- Принимать меры по предотвращению возможного причинения вреда, связанного с выполнением работ по настоящему контракту, а также по ликвидации последствий нанесенного ущерба, кроме случая, когда обязанность принятия мер и ответственность лежит на владельцах коммуникаций.

- Обеспечить беспрепятственный доступ к объекту производства работ уполномоченного представителя Заказчика по всем видам работ в течение всего периода их производства, предоставлять по требованию указанного представителя журнал производства работ, сертификаты на материалы, санитарно-гигиенические требования, для осуществления контроля за ходом выполнения работ.

- В случае приостановки производства работ, происходящей не по инициативе Заказчика, Подрядчик обязан в течение одних суток проинформировать об этом Заказчика. Подрядчик также заблаговременно уведомляет Заказчика о возможном наступлении событий, препятствующих исполнению настоящего контракта.

6.2. Подрядчик имеет право:

- В случае несогласия Подрядчика с претензиями Заказчика, Подрядчик вправе организовать комиссионный выход и обследование объекта с привлечением представителя Заказчика.

7. Права и обязанности Заказчика.

7.1. Для осуществления контроля над ходом производства работ и принятия оперативных решений Заказчик назначает уполномоченного представителя – Цивковского Максима Васильевича.

Заказчик обязан:

- Своевременно осуществлять приемку работ, подписывать акты о приемке выполненных работ.

- Производить оплату выполненных и принятых к оплате объемов работ в порядке и в сроки, установленные в разделе 3 настоящего контракта.

- Осуществлять проверку и подписание представленных Подрядчиком актов о приемке выполненных работ.

7.3. Заказчик имеет право:

- Осуществлять контроль качества выполненных Подрядчиком работ посредством периодических проверок. По итогам каждой проверки представители Заказчика фиксируют в соответствующих актах выявленные дефекты и недостатки в работе Подрядчика, формулируют замечания по качеству выполнения работ и срокам их устранения.

8. Ответственность сторон.

8.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение принятых на себя обязательств стороны несут имущественную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. Подрядчик несет ответственность и обязанность возмещения ущерба, причиненного, в том числе третьим лицам, в результате некачественного производства работ по настоящему контракту (в том числе, если недостатки возникли или выявлены после завершения производства работ), иных нарушений условий настоящего контракта, требований действующего законодательства и технической документации (СНиП, ГОСТ, рекомендации).

8.3. При возникновении неблагоприятных последствий в связи с выполнением Подрядчиком работ по настоящему контракту, Подрядчик обязан за собственный счет компенсировать все возникшие в связи с этим издержки и затраты, выплатить компенсации и возместить убытки.

8.4. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного муниципальным контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Заказчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.5. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного муниципальным контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается муниципальным контрактом в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

9. Действие и прекращение действия контракта.

9.1. Настоящий контракт составлен в 3-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

9.2. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до исполнения всех принятых на себя обязательств сторонами по контракту, но не позднее 31.12.2008.

9.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим контрактом, применяются нормы действующего законодательства.

9.4. Расторжение настоящего муниципального контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

10. Разрешение споров между сторонами.

10.1. Правоотношения между сторонами по настоящему контракту регулируется законодательством Российской Федерации.

10.2. В случае если между сторонами в процессе реализации настоящего контракта или в связи с ним возникают разногласия (споры), стороны должны приложить усилия и использовать все имеющиеся возможности для разрешения такого спора путем переговоров между сторонами.

В качестве крайнего средства разрешения конфликта каждая из сторон имеет право передать такой спор на рассмотрение в Арбитражный суд.

11. Обстоятельства непреодолимой силы

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему контракту, если их исполнению препятствует чрезвычайное и непредотвратимое при данных условиях обстоятельство (непреодолимая сила).

11.2. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему контракту одной из сторон, она обязана оповестить другую сторону не позднее 5 (Пяти) дней с момента возникновения таких обстоятельств, при этом срок выполнения обязательств по настоящему контракту переносится соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства.

12. Адреса и банковские реквизиты сторон.

Заказчик: **Администрация Свердловского района г. Перми**
614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58
ИНН 5904080513 КПП 590401001
УФК по Пермской области (ДФ г. Перми, Администрация Свердловского района
г. Перми, л/с 02975400155)
р/сч 40204810300000000006
в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю г. Пермь
БИК 045773001
ОГРН 1025900918251

Подрядчик:

Подписи сторон

Заказчик:

Администрация Свердловского района

Глава администрации Свердловского района

_____ С.Я.Вагин

Подрядчик:

Подпись _____

Приложение № 1

к муниципальному контракту

Сети электроснабжения

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
1.	Г.Хасана, 3	105	3x120+1x50
2.	Г.Хасана, 4 от ТП-6086 до ШР	60	СБ 3x16+1x10
3.	Г.Хасана,9	361	
4.	от распред. щита пр. баз к ж. домам Г.Хасана,70,72	96	
5.	Г. Хасана 70	60	
6.	Г. Хасана 72	60	
7.	Г. Хасана 147	60	3x120
8.	Г.Хасана, 149	537,7	
9.	Г.Хасана,149б	175,49	
10.	ж/д Г.Хасана,157	586	
11.	Смирнова, 3 от ТП-6086 до ШР	70	СБ 3x16+1x10
12.	от ТП-6 120 до ШР Комсомольский пр., 96	105	АСБ 3x95
13.	от ТП-6136 через опору ВЛ до изолят. на фасаде Комсомольский пр , 84	25	АВВГ 3x50+1x16
14.	Н.Островского,49	200	
15.	Н.Островского,72а	77,3	
16.	Революции,12	25	
17.	Революции,18	104	
18.	Революции, 38	54	
19.	Горького,76	25	
20.	Р.Крестьянская,12	30	
21.	Народовольческая,3	245	
22.	Сибирская,63	221	
23.	Фонтанная,14	150	
24.	Чернышевского,5	170	
25.	Елькина,49	32	
26.	от ТП-6122 к ж/д по Краснополянская,31,33,35 Загарьинская,9; Коломенская,10,12,14,16; Косьвинская,6	496,59	
27.	Нейвинская 1 (2 кабеля)	310	3x185
28.	Нейвинская,1 (от ТП 6150 до ж/д)	163,6	
29.	Нейвинская 11 (2 кабеля)	210	3x185+1x95
30.	начало ТП 6293, конец – жилой дом Нейвнская,12	53	
31.	Нейвинская,14 (от ТП 6293 до ж/д)	159,2	
32.	Нейвинская,14 (от РП 52 до ж/д)	252,1	
33.	от ТП-6145 к ж. домам по ул. Пихтовая,2,4; Краснополянская,20,20а	217,7	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
34.	Полазненская,26 (от ТП 0295 до ж/д)	71,9	
35.	Серпуховская 5	38	3x50+1x25
36.	Серпуховская,7	341,1	
37.	Здание ТП 6293 Серпуховская,7	51,5	
38.	Серпуховская 7а (2 кабеля)	350	3x185+1x70
39.	Серпуховская 11а (2 кабеля)	100	3x75+1x35
40.	Серпуховская,15 (от ТП 6240 до ж/д)	121,5	
41.	Солдатова,17	250	
42.	Солдатова-23, 25,27	300	
43.	Солдатова,29	10	
44.	Солдатова,29/2,29/3,24	220	
45.	Солдатова,35	47	
46.	от ТП-6056 до ШР 1-2 Солдатова, 45	460	ААШВ3x185
47.	Гусарова,9	1280	
48.	Гусарова, 14 - 16-перемычка, 8- перемычка	105	
49.	Кояновская,3	70	
50.	Лодыгина- 45,1 8,20,22	400	
51.	Лодыгина- 37,49,51	300	
52.	Лодыгина,52	160	
53.	Лодыгина 29,42	90	
54.	Муромская,16	60	
55.	Муромская, 16а	150	
56.	Новосибирская, 6	60	
57.	Новосибирская,26	70	
58.	Вижайская- 5,9	200	
59.	Вижайская, 15, 14,20,8,28	425	
60.	Бородинская- 31,33,35,23,30,34,34а,36	800	
61.	Ем.Ярославского-40,48,52,53,55,57,59,63, 6,67	1200	
62.	Ем. Ярославского 42,34	270	
63.	Куйбышева, 53а	65	3x70+1x25
64.	Куйбышева 67/1 от ТП-6072 до ШР 1-2 Седова, 12	400	ААБ 3x95
65.	от РП-50 до РВУ ЦТП-8 Куйбышева; 79/1	10	ААБшВ x95+1x35
66.	отТП-6335доШР 1-2 Куйбышева, 101	30	ААШВ 3x240 ААБ 3x185
67.	отТП-6335 до ШР3-4 Куйбышева, 101	60	А АРБг 3x120+ 1x50 ААБ 3x185
68.	Куйбышева 169/2,169/3,165	230	
69.	Таборская,22	60	
70.	от ТП-6326 до ШР-2 Серебрянский пр., 16	160	ААШВу 3x240
71.	Люблинская 13	200	
72.	Люблинская,24	90	
73.	Никулина,35	200	
74.	Никулина,47	250	
75.	Тбилисская,2 1 ,23,96,5-7(перемычка), 1-1а (перемычка)	370	
76.	Курчатова 4а,2	180	
77.	Коломенская 3	650	3x150
78.	Коломенская 4	45	
79.	Коломенская,7 (от ТП 0295 до ж/д)	147,4	
80.	Коломенская 10	268	
81.	Коломенская.11 (от ТП 6409 до ЦТП-1)	142,8	
82.	Коломенская 12	315	
83.	Коломенская 13	400	3x150+1x50

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
84.	Коломенская 14	365	
85.	Коломенская 15	75	3x70+1x25
86.	Коломенская 16	400	
87.	Коломенская 17 (2 кабеля)	190	3x50+1x25
88.	Коломенская 19 (2 кабеля)	170	3x120+1x35
89.	Коломенская,19 (от ТП 6409 до ж/д)	66,9	
90.	Коломенская 51	64	3x50+1x25
91.	Коломенская 24	100	3x150
92.	Коломенская 24а	150	3x150
93.	Коломенская 26	180	3x120
94.	Коломенская,30	264	
95.	Коломенская 32 (2 кабеля)	240	3x120
96.	Коломенская,51а (от ТП 6409 до ж/д)	107,5	
97.	Коломенская 55а	180	3x120
98.	Коломенская 59 (2 кабеля)	260	3x120
99.	Коломенская, от ТП 0295 до ж/д	145,96	
100.	Косьвинская 1а	170	3x16+1x10
101.	Косьвинская 6	260	
102.	Косьвинская 7	40	3x50
103.	Косьвинская 9 (2 кабеля)	100	3x120
104.	Косьвинская 11	85	3x120
105.	Косьвинская 13	117	3x120
106.	Пихтовая 2	110	
107.	Пихтовая 4	84	
108.	Пихтовая,6	9	
109.	Пихтовая 8	190	
110.	Пихтовая 10	230	
111.	Пихтовая 14	156,5	3x25+1x16
112.	Пихтовая 18	40	3x16+1x10
113.	Пихтовая 24	200	
114.	Пихтовая 38а	250	3x120
115.	Пихтовая 40а	200	3x120
116.	Пихтовая,43 (от ТП 6344 до ж/д)	484,3	
117.	Краснополянская 4 (3 кабеля)	600	3x150
118.	Краснополянская,5 (от ТП 6040 до ж/д)	44,9	
119.	Краснополянская 6	70	3x16+1x10
120.	Краснополянская,8 (от ТП 6064 к жилому дому Краснополян.,8)	524	
121.	Краснополянская 9	65	3x95+1x70
122.	Краснополянская 10 (2 кабеля)	100	3x16+1x10
123.	Краснополянская 11	210	3x150
124.	Краснополянская 12	112	3x35
125.	Краснополянская,13 (от столба освещ. до ст. освещ.)	68,47	
126.	Краснополянская 15	180	3x150
127.	Краснополянская 20	20	
128.	Краснополянская 20а	104	
129.	Краснополянская, 25,27,29; Коломенская,4; Бригадирская,2,4	357	
130.	Краснополянская 28	80	3x95
131.	Краснополянская 30	50	3x95
132.	Краснополянская 31	245	
133.	Краснополянская 32	110	3x120
134.	Краснополянская,32 (от ТП 6068 до жилого дома Краснополянская, 32)	142,82	
135.	Краснополянская 33	200	
136.	Краснополянская 35	153	

№ п/п	Наименование объекта (адрес)	Технические параметры	
		Протяженность, п.м.	Сечение, мм
137.	Краснополянская 36	240	
138.	Краснополянская 38	90	
139.	Краснополянская 40	70	
140.	Загарьинская, 2 Пихтовая, 26, 28, 28а, 30, 30а, 32, 34, 36	518,29	
141.	Загарьинская 3	150	
142.	Загарьинская 9	200	
143.	Загарьинская 2	110	
144.	Бригадирская 1	250	
145.	Бригадирская 2	100	
146.	Бригадирская 4	160	
147.	Бригадирская 8 (2 кабеля)	235,8	3х120
148.	К. Минина 3	60	
149.	К. Минина 9	40	3х16+1х10
150.	К. Минина 5 (2 кабеля)	300	3х120+1х35
151.	К. Минина 7 (2 кабеля)	400	3х120+1х35
152.	К. Минина 7 (2 кабеля)	500	3х120+1х70
153.	К. Минина 11а (2 кабеля)	80	3х16+1х10
154.	Кустовая 1	120	3х50+1х25
155.	Кустовая 3	40	3х25+1х10
156.	Кустовая 7	200	
157.	Ашапский пер. 4	135	
158.	от ТП-6047 через руб-к Шарташской, 4 до ВРУ Чкалова, 58	30	АВВГ 3х50+1х25
159.	от ШР Чкалова, 50 до ШР Чкалова, 52	65	ААБЗх95
160.	от ТП-6 120 через ВРУ К.Цеткин, 2 до ВРУ К.Цеткин, 1	100	АСБ 3х95
161.	От ТП-6135 до ШР 1-2 Л. Шатрова, 33	432	ААШВ 3х95+1х50
162.	от ТП-6135 до ВРУ бойлерной № 3 Л.Шатрова, 20	395	ААШВ3х150
	ИТОГО	31912,32	

Муниципальный контракт № _____

на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры

г. Пермь

_____ 2008 г.

Администрация Свердловского района города Перми, именуемая в дальнейшем Заказчик, в лице главы администрации Вагина Сергея Яковлевича, действующего на основании Положения о территориальном органе администрации _____ города Перми, с _____ одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем Подрядчик, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий муниципальный контракт (далее контракт), о нижеследующем:

1. Предмет контракта.

1.1. Настоящий муниципальный контракт заключается в соответствии с распоряжением главы администрации Свердловского района города Перми от _____ № _____ о размещении муниципального заказа путем проведения открытого конкурса на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях, находящихся на балансе предприятий банкротов, и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения и объектов инженерной инфраструктуры, по итогам проведения открытого конкурса на основании решения конкурсной (аукционной) комиссии (протокол от _____ 2008 № _____).

По настоящему контракту Подрядчик обязуется выполнить работы по заданию Заказчика и сдать их Заказчику по акту о приемке выполненных работ, а Заказчик обязуется принять и оплатить эти работы (перечень сетей и объектов инженерной инфраструктуры указан в Приложении № 1 к настоящему контракту), далее по тексту «объект».

1.2. Подрядчик обязуется обеспечить выполнение работ, указанных в п.1.1. настоящего контракта, и в локальном сметном расчете (Приложение № 2), являющихся неотъемлемой частью настоящего контракта, в соответствии с требованиями действующего законодательства, технической документации, в том числе СНиП, ГОСТ.

2. Сроки исполнения обязательств.

2.1. Начало производства работ: 01.05.2008 г.

2.2. Окончание производства работ: 31.12.2008г.

2.3. Приемка и оплата выполненных Подрядчиком работ осуществляется в сроки, установленные в разделе 3 настоящего контракта.

3. Стоимость работ, порядок приемки и оплаты.

3.1. Стоимость работ составляет _____ рублей (_____) с учетом НДС, в соответствии с локальным сметным расчетом.

3.2. Выполненные Подрядчиком работы принимаются Заказчиком и оформляются следующими документами:

- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2),
- справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3),
- счет-фактура.

Подрядчик обязан ежемесячно, до 5 числа месяца, следующего за отчетным - представлять Заказчику:

- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2),
- справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3),
- счет-фактура.

3.3. Форма оплаты: платежное поручение.

3.4. Выплаты Подрядчику производятся ежемесячно до 16 числа текущего месяца, следующего за отчетным, после предъявления Подрядчиком документов, указанных в п.3.2. настоящего контракта.

3.5. Приемка работ осуществляется после выполнения Подрядчиком всех своих обязательств, предусмотренных настоящим контрактом.

3.6. Приемка работ производится в течение 3-х (трех) рабочих дней со дня, следующего за днем получения Заказчиком письменного извещения Подрядчика о готовности к сдаче выполненных работ.

Заказчик производит приемку выполненных работ на соответствие сроков, объема и качества работ требованиям, установленным настоящим контрактом.

3.7. Акт о приемке выполненных работ составляется в 3-х экземплярах и подписывается с одной стороны – Заказчиком, с другой стороны - Подрядчиком.

4. Качество работ.

4.1. При производстве работ Подрядчик обеспечивает надлежащее качество их выполнения. Качество работ определяется их соответствием требованиям настоящего контракта, в том числе требованиям по качеству работ, срокам гарантии, по технологии и материалам, согласно СНиП, ГОСТ, рекомендаций.

4.2. Подрядчик устанавливает на произведенные им работы гарантийный срок 2 года, течение которого начинается с момента окончательной приемки выполненных работ Заказчиком. Гарантия заключается в безвозмездном восстановлении Подрядчиком объекта производства работ (отдельных его элементов), в случае выявления дефектов и недостатков, возникших в гарантийные сроки при условии соблюдения требований по эксплуатации объекта. Восстановлением объекта является приведение его в состояние, соответствующее условиям, которые определены как настоящим контрактом, так и действующей технической документацией (СНиП, ГОСТ).

4.3. Претензии Заказчика по выявленным дефектам и недостаткам объекта производства работ фиксируются в актах контрольных проверок, являющихся основанием для:

- а) требований устранения дефектов и недостатков работ Подрядчиком за свой счет;
- б) снижения стоимости работ Подрядчика в порядке, установленном настоящим контрактом.

4.4. В случае обнаружения дефектов и недостатков при приемке работ, Заказчик поручает Подрядчику в течение двух суток устранить дефекты и недостатки, указанные в акте контрольной проверки.

5. Производство работ

5.1. Подрядчик гарантирует, что качество применяемых материалов и оборудования будет соответствовать государственным стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество.

5.2. Подрядчик письменно информирует о готовности к сдаче выполненных работ по мере их готовности.

5.3. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Подрядчик своими силами и за свой счет обязан в срок, установленный Заказчиком, переделать эти работы для обеспечения их надлежащего качества.

Если Подрядчик в установленный Заказчиком срок не переделает некачественно выполненные работы, Заказчик вправе не оплачивать некачественно выполненные работы.

Подрядчик осуществляет уборку и содержание территории, вывоз мусора с объектов в период производства работ.

5.4. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество выполняемых Подрядчиком работ, не вмешиваясь в его деятельность.

6. Права и обязанности Подрядчика.

6.1. В соответствии с условиями настоящего контракта, при соблюдении требований технической документации (СНиП, ГОСТ, рекомендации и т.д.) Подрядчик обязан:

- Обеспечить выполнение работ, указанных в пункте 1.1. настоящего контракта и сдать выполненные работы в установленный срок.

- Своевременно и за свой счет устранять недостатки, указанные в актах контрольных проверок Заказчика.

- Обеспечить на объекте производства работ безопасность движения транспортных средств, выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, сохранности насаждений.

- Принимать меры по предотвращению возможного причинения вреда, связанного с выполнением работ по настоящему контракту, а также по ликвидации последствий нанесенного ущерба, кроме случая, когда обязанность принятия мер и ответственность лежит на владельцах коммуникаций.

- Обеспечить беспрепятственный доступ к объекту производства работ уполномоченного представителя Заказчика по всем видам работ в течение всего периода их производства, предоставлять по требованию указанного представителя журнал производства работ, сертификаты на материалы, санитарно-гигиенические требования, для осуществления контроля за ходом выполнения работ.

- В случае приостановки производства работ, происходящей не по инициативе Заказчика, Подрядчик обязан в течение одних суток проинформировать об этом Заказчика. Подрядчик также заблаговременно уведомляет Заказчика о возможном наступлении событий, препятствующих исполнению настоящего контракта.

6.2. Подрядчик имеет право:

- В случае несогласия Подрядчика с претензиями Заказчика, Подрядчик вправе организовать комиссионный выход и обследование объекта с привлечением представителя Заказчика.

7. Права и обязанности Заказчика.

7.1. Для осуществления контроля над ходом производства работ и принятия оперативных решений Заказчик назначает уполномоченного представителя – Цивковского Максима Васильевича.

Заказчик обязан:

- Своевременно осуществлять приемку работ, подписывать акты о приемке выполненных работ.

- Производить оплату выполненных и принятых к оплате объемов работ в порядке и в сроки, установленные в разделе 3 настоящего контракта.

- Осуществлять проверку и подписание представленных Подрядчиком актов о приемке выполненных работ.

7.4. Заказчик имеет право:

- Осуществлять контроль качества выполненных Подрядчиком работ посредством периодических проверок. По итогам каждой проверки представители Заказчика фиксируют в соответствующих актах выявленные дефекты и недостатки в работе Подрядчика, формулируют замечания по качеству выполнения работ и срокам их устранения.

8. Ответственность сторон.

8.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение принятых на себя обязательств стороны несут имущественную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. Подрядчик несет ответственность и обязанность возмещения ущерба, причиненного, в том числе третьим лицам, в результате некачественного производства работ по настоящему контракту (в том числе, если недостатки возникли или выявлены после завершения производства работ), иных нарушений условий настоящего контракта, требований действующего законодательства и технической документации (СНиП, ГОСТ, рекомендации).

8.3. При возникновении неблагоприятных последствий в связи с выполнением Подрядчиком работ по настоящему контракту, Подрядчик обязан за собственный счет компенсировать все возникшие в связи с этим издержки и затраты, выплатить компенсации и возместить убытки.

8.4. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного муниципальным контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Заказчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.5. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного муниципальным контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного муниципальным контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается муниципальным контрактом в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

9. Действие и прекращение действия контракта.

9.1. Настоящий контракт составлен в 3-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

9.2. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до исполнения всех принятых на себя обязательств сторонами по контракту, но не позднее 31.12.2008.

9.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим контрактом, применяются нормы действующего законодательства.

9.4. Расторжение настоящего муниципального контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

10. Разрешение споров между сторонами.

10.1. Правоотношения между сторонами по настоящему контракту регулируется законодательством Российской Федерации.

10.2. В случае если между сторонами в процессе реализации настоящего контракта или в связи с ним возникают разногласия (споры), стороны должны приложить усилия и использовать все имеющиеся возможности для разрешения такого спора путем переговоров между сторонами.

В качестве крайнего средства разрешения конфликта каждая из сторон имеет право передать такой спор на рассмотрение в Арбитражный суд.

11. Обстоятельства непреодолимой силы

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему контракту, если их исполнению препятствует чрезвычайное и непредотвратимое при данных условиях обстоятельство (непреодолимая сила).

11.2. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему контракту одной из сторон, она обязана оповестить другую сторону не позднее 5 (Пяти) дней с момента возникновения таких обстоятельств, при этом срок выполнения обязательств по настоящему контракту переносится соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства.

12. Адреса и банковские реквизиты сторон.

Заказчик: **Администрация Свердловского района г. Перми**
614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58
ИНН 5904080513 КПП 590401001
УФК по Пермской области (ДФ г. Перми, Администрация Свердловского района
г. Перми, л/с 02975400155)
р/сч 40204810300000000006
в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю г. Пермь
БИК 045773001
ОГРН 1025900918251

Подрядчик:

Подписи сторон

Заказчик:

Администрация Свердловского района
Глава администрации Свердловского района
С.Я.Вагин

Подрядчик:

Подпись _____

Приложение № 1

к муниципальному контракту

Перечень объектов инженерной инфраструктуры**Объекты инженерной инфраструктуры**

Наименование объекта	Местонахождения объекта
Насосная станция	ул. Краснова, 24; ул. Бригадирская, 4
Котельная	ул. Старцева, 147

11. Приложение Образцы форм документов для заполнения участниками размещения заказа

11.1 Приложение № 2 ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ изложить в следующей редакции:

ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

Дата, исх. номер

Муниципальному заказчику

Главе администрации Свердловского района

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

на право заключения с администрацией Свердловского района г. Перми муниципального контракта на

1. Изучив конкурсную документацию на право заключения вышеупомянутого контракта, а также применимые к данному конкурсу законодательство и нормативно правовые акты

наименование участника размещения заказа

в лице, _____

наименование должности, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица для юридического лица сообщает о согласии участвовать в конкурсе на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку.

2. Мы согласны на выполнение работ, в соответствии с требованиями конкурсной документации и на условиях, которые мы представили в настоящем предложении:

№ п/п	Наименование показателя	Данные участника размещения заказа
1	2	3
1	Цена контракта *, руб.	
	Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.	

1	2	3
	Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения	
	Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры	
2	Период выполнения работ	
	Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.	
	Осмотр сетей водоснабжения, водоотведения	<ul style="list-style-type: none"> • производить 1 раз в месяц
	Осмотр сетей теплоснабжения	<ul style="list-style-type: none"> • производить 1 раз в месяц в межотопительный период; • производить в течение отопительного сезона 1 раза в неделю.
	Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения	
	Осмотр сетей электроснабжения	<ul style="list-style-type: none"> • осмотр сетей производить 1 раз в неделю
	Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры	
	Осмотр оборудования насосной станции	<ul style="list-style-type: none"> • детальный осмотр разводящих трубопроводов 1 раз в месяц; • детальный осмотр наиболее ответственных элементов системы 1 раз в неделю
	Осмотр оборудования котельной	<ul style="list-style-type: none"> • осмотр технического состояния теплового пункта не реже 1 раза в сутки
3	Срок гарантии качества работ (При выполнении текущего ремонта)	
3.1	Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.	
	-водоснабжения, водоотведения	2 года
	-теплоснабжения	2 года
3.2	Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения	
	-электроснабжения	2 года
3.3	Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры	
	-насосной станции	2 года
	-котельной	2 года

* для подтверждения предлагаемой цены приложить локальные сметные расчеты по заявленному лоту.

3. Мы ознакомлены с материалами, содержащимися в технической части конкурсной документации влияющими на стоимость выполнения работ, на оказания услуг.

4. Мы согласны с тем, что в случае, если нами не были учтены какие-либо расценки на выполнение работ, на оказание услуг, составляющих полный комплекс работ, услуг, которые должны быть оказаны в соответствии с предметом конкурса, которые будут в любом случае выполнены в полном соответствии с Техническим заданием в пределах предлагаемой нами стоимости контракта.

5. Если наши предложения, изложенные выше, будут приняты, мы берем на себя обязательство *поставить товары, выполнить работ, оказать услуги*, в соответствии с требованиями конкурсной документации, включая требования, содержащиеся в технической части конкурсной документации и согласно нашим предложениям, которые мы просим включить в контракт.

6. Настоящей заявкой подтверждаем, что в отношении _____

наименование организации- участника размещения заказа, индивидуального предпринимателя не проводится процедура ликвидации, отсутствует решение арбитражного суда о признании банкротства и об открытии конкурсного производства, деятельность не приостановлена, размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или муниципальные внебюджет-

ные фонды за прошедший календарный год не превышает _____ % (значение указать цифрами и прописью) балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний заверченный отчетный период, а также в реестре недобросовестных поставщиков не числимся.

7. Настоящим гарантируем достоверность представленной нами в заявке информации и подтверждаем право заказчика, не противоречащее требованию формирования равных для всех участников конкурса условий, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в ней сведения, в том числе сведения о соисполнителях.

8. В случае, если наши предложения будут признаны лучшими, мы берем на себя обязательства подписать контракт с администрацией Свердловского района г. Перми на выполнение работ, на оказание услуг в соответствии с требованиями конкурсной документации и условиями наших предложений, в течение 20 дней со дня размещения на официальном сайте протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.

9. В случае, если наши предложения будут лучшими после предложений победителя конкурса, а победитель конкурса будет признан уклонившимся от заключения муниципального контракта с администрацией Свердловского района г. Перми, мы обязуемся подписать данный контракт на выполнение работ, оказание услуг в соответствии с требованиями конкурсной документации.

10. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия _____ с _____ заказчиком _____ нами _____ уполномочен

_____ *контактная информация уполномоченного лица*

Все сведения о проведении конкурса просим сообщать указанному уполномоченному лицу.

11. Юридический и фактический адреса/ место жительства телефон _____, факс _____, банковские реквизиты: _____

12. Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: _____

13. К настоящей заявке прилагаются документы согласно описи - на _____ стр.

Участник размещения заказа _____ (Ф.И.О.)
(подпись)

Главный бухгалтер _____ (Ф. И.О.)
МП _____ (подпись)

11.2 Приложение № 4 ФОРМА ПРЕДЛОЖЕНИЯ О ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАБОТ, УСЛУГ изложить в следующей редакции:

ФОРМА ПРЕДЛОЖЕНИЯ О ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАБОТ, УСЛУГ

На бланке организации

Дата, исх. номер

Заказчику

Главе администрации

Свердловского района г. Перми

ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАБОТ, УСЛУГ

участника размещения заказа _____

указать название конкурса

1. Исполняя наши обязательства и изучив конкурсную документацию на право заключения с _____

указывается наименование Муниципального заказчика

муниципального контракта на _____

указывается наименование товара, работ, услуг по предмету конкурса

в том числе условия и порядок проведения настоящего конкурса, проект контракта на выполнение вышеуказанного заказа, мы

_____ *полное наименование участника размещения заказа, Ф.И.О.*

в лице _____

наименование должности руководителя, его Фамилия, Имя, Отчество (полностью)

уполномоченного в случае признания нас победителями конкурса подписать контракт, согласны выполнить предусмотренные конкурсом функции в соответствии с требованиями конкурсной документации и на условиях, указанных в технической части:

№ п/п	Наименование показателя указывается в соответствии с утвержденным Техническим заданием.	Перечень работ (по условию Заказчика)	Перечень работ (данные участника размещения заказа)
1	Лот № 1 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.		
1.1	водоснабжения водоотведе- ния	<ul style="list-style-type: none"> • производить раскопки по устранению аварийной ситуации с восстановлением благоустройства после проведения работ в течение трех дней. • время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов с обеспечением питьевой водой населения в период производства работ). 	
1.2	теплоснабжения	<ul style="list-style-type: none"> • при эксплуатации систем тепловых сетей должна быть обеспечена надежность теплоснабжения потребителей, подача воды и пара с расходом и параметрами в соответствии с температурным графиком и перепадом давления на вводе, • время по устранению аварийной ситуации (не более 6 часов); • текущий ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры, (1 раз в год), не позднее 01.09.2008г. 	
2	Лот № 2 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) на сетях находящихся на балансе предприятий банкротов и бесхозных сетей электроснабжения		
2.1	электроснабжения	<ul style="list-style-type: none"> • произвести подготовку сетей электроснабжения к отопительному сезону 2007-2008гг., не позднее 01.09.08г.; • время по устранению аварийной ситуации (не более 12 часов, при условии обеспечения электроснабжением объекта (подключение резервного кабеля)) 	
3	Лот № 3 Содержание и текущий ремонт (включая устранение аварийных ситуаций) объектов инженерной инфраструктуры		
3.1	насосной станции по адресам: ул. Краснова, 24; ул. Бригадирская, 4.	<ul style="list-style-type: none"> • работа станции должна осуществляться в ежедневном режиме; • обеспечивать рабочее давление в сети не менее 2.5 атмосфер для нужд населения; • производить учет электроэнергии ежемесячно; • оператор насосной станции должен знать устройство принцип работы обслуживаемой насосной станции. 	

№ п/п	Наименование показателя указывается в соответствии с утвержденным Техническим заданием.	Перечень работ (по условию Заказчика)	Перечень работ (данные участника размещения заказа)
3.2	котельной по адресу ул. Старцева, 147	<ul style="list-style-type: none"> • работа станции должна осуществляться в ежедневном режиме; • осмотр сетей теплоснабжения ремонт и гидравлическое испытание тепловых сетей, запорной арматуры производится ежемесячно, согласно графику утвержденного заказчиком; • проводить плановый ремонт; • оператор котельной должен знать устройство и принцип работы обслуживаемых котлов; • время по устранению аварийной ситуации на котельной (не более 6 часов). • произвести подготовку котельной к отопительному сезону 2008-2009гг, не позднее 10.08.08г. 	

Руководитель организации _____ (Фамилия И.О.)
(подпись)

Главный бухгалтер _____ (Фамилия И.О.)
МП (подпись)

Примечание: Участник размещения заказа по своему усмотрению, в подтверждение данных, представленных в настоящей форме, может прикладывать любые документы, положительно его характеризующие.

ПРОТОКОЛ № 8А/5/2

проведения аукциона на право заключения муниципального контракта на поставку молока в детские молочные кухни муниципального учреждения здравоохранения «Детская городская поликлиника № 10»

г. Пермь « 19 » марта 2008 года
Время начала аукциона 10 часов 00 минут (время местное)
Время окончания аукциона 11 часов 05 минут (время местное)

Повестка дня: проведение аукциона на право заключения муниципального контракта на поставку молока в детские молочные кухни муниципального учреждения здравоохранения «Детская городская поликлиника № 10»

в присутствии конкурсной (аукционной) комиссии по размещению заказов на поставку товаров широкого назначения (2)

Присутствовали:

Заместитель председателя комиссии
Члены комиссии:

Аликин А.М.
Кузнецов А.А.
Гобеджашвили О.Г.
Ремизова Т.А.

Кворум имеется.

Перед проведением аукциона в соответствии с п.7.7 регламента работы конкурсной (аукционной) комиссии по видам товаров, работ, услуг единогласно выбран аукционист: Кузнецов А.А.

Участники размещения заказа, допущенные к участию в аукционе, присутствовавшие при проведении аукциона:

№ п/п	Наименование участника аукциона	Почтовый адрес участника аукциона
1.	ИП Грибанова Н.В	614051, г. Пермь, ул. Уинская, 9-33
2.	ИП Федотова В.В.	614051, г. Пермь, ул. Юрша, 23-145
3.	ООО «Агрофирма «Труд»	617438, Кунгурский район, с.Троельга, ул.Ленина,7

В соответствии с требованиями законодательства заказчиком осуществлялась аудиозапись проведения аукциона.

Сведения о заказчике:

Наименование: Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 10»

Руководитель: главный врач Невзоров Игорь Вадимович

Адрес: 614010, г. Пермь, ул. Героев Хасана, 10а

Тел./факс: 245-95-11

Процедура рассмотрения заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в 14 часов 30 минут « 13 » марта 2008 года (Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе № 8А/5/1 от « 13 » марта 2008 г.)

Сведения о предмете аукциона: поставка молока в детские молочные кухни муниципального учреждения здравоохранения «Детская городская поликлиника № 10», в том числе:

Лот № 1 - молоко фляжное, жирность 3,2%, объем – 25 764 литров.

Источник финансирования: средства бюджета.

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота): 541 044,00 (пятьсот сорок одна тысяча сорок четыре) рублей.

Шаг аукциона: 5 % от начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), что составляет 27 052 рублей 20 копеек.

Лот № 2 - молоко фляжное, жирность 3,2%, объем – 42 000 литров.

Источник финансирования: средства предпринимательской и иной приносящей доход деятельности.

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота): 882 000,00 (восемьсот восемьдесят две тысячи) рублей.

Шаг аукциона: 5 % от начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), что составляет 44 100 рублей.

Лот № 3 - молоко фасованное, пленка, 1,0 литр, жирность 2,5%, объем – 19 007 литров.

Источник финансирования: средства муниципального бюджета.

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота): 389 644,00 (триста восемьдесят девять тысяч шестьсот сорок четыре) рублей.

Шаг аукциона: 5 % от начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), что составляет 19 482 рублей 20 копеек

В аукционе участвуют следующие участники аукциона:

№ карточки	Наименование участника аукциона	ФИО, должность представителя участника аукциона на процедуре проведения аукциона
По лоту № 1:		
1	ИП Грибанова Н.В	ИП Грибанова Н.В.
2	ИП Федотова В.В.	ИП Федотова В.В.
По лоту № 2:		
1	ИП Грибанова Н.В	ИП Грибанова Н.В
2	ИП Федотова В.В.	ИП Федотова В.В.
3	ООО «Агрофирма «Труд»	Начальник отдела маркетинга Ременникова Е.А.
По лоту № 3:		
1	ИП Грибанова Н.В	ИП Грибанова Н.В
2	ИП Федотова В.В.	ИП Федотова В.В.

Последнее предложение о цене контракта (**по лоту № 1**) поступило от участника аукциона **ИП Федотовой В.В.** (614051, г. Пермь, ул. Юрша, 23-145) (карточка № 2) и составило 486 939,60 рублей (Четыреста восемьдесят шесть тысяч девятьсот тридцать девять рублей шестьдесят копеек). Он стал победителем аукциона.

Предпоследнее предложение о цене контракта (**по лоту № 1**) поступило от участника аукциона **ИП Грибановой Н.В.** (614051, г. Пермь, ул. Уинская, 9-33) (карточка № 1) и составило 513 991,80 рублей (Пятьсот тринадцать тысяч девятьсот девяносто один рубль восемьдесят копеек).

Последнее предложение о цене контракта (**по лоту № 2**) поступило от участника аукциона **ИП Федотовой В.В.** (614051, г. Пермь, ул. Юрша, 23-145) (карточка № 2) и составило 767 340,0 рублей (Семьсот шестьдесят семь тысяч триста сорок рублей 00 копеек).

Он стал победителем аукциона.

Предпоследнее предложение о цене контракта (**по лоту № 2**) поступило от участника аукциона ООО «Агрофирма «Труд» (617438, Кунгурский район, с.Троельга, ул.Ленина,7) (карточка № 3) и составило 767 340,0 рублей (Семьсот шестьдесят семь тысяч триста сорок рублей 00 копеек).

Последнее предложение о цене контракта (**по лоту № 3**) поступило от участника аукциона **ИП Федотовой В.В.** (614051, г. Пермь, ул. Юрша, 23-145) (карточка № 2) и составило 354 576,04 рублей (Триста пятьдесят четыре тысячи пятьсот семьдесят шесть рублей четыре копейки). Он стал победителем аукциона.

Предпоследнее предложение о цене контракта (**по лоту № 3**) поступило от участника аукциона **ИП Грибановой Н.В.** (614051, г. Пермь, ул. Уинская, 9-33) (карточка № 1) и составило 354 576,04 рублей (Триста пятьдесят четыре тысячи пятьсот семьдесят шесть рублей четыре копейки).

Заместитель председателя комиссии
Члены комиссии

Аликин А.М.
Кузнецов А.А.
Гобеджашвили О.Г.
Ремизова Т.А.
Соколовская О.В.

Представитель Заказчика

ПРОТОКОЛ АУКЦИОНА № 13А/6/2

на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по изданию и распространению печатного средства массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» на 2-4 кварталы 2008 года для администрации города Перми

г. Пермь

Время начала аукциона

Время окончания аукциона

«20» марта 2008 года

12 часов 40 минут (время местное)

13 часов 01 минут (время местное)

Повестка дня: проведение аукциона на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по изданию и распространению печатного средства массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» на 2-4 кварталы 2008 года в присутствии конкурсной (аукционной) комиссии по размещению заказов на выполнение работ и оказание услуг широкого назначения

Присутствовали:

Председатель комиссии

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

А.Г.Пантелеев

Е.Г.Самсонова

Д.М.Мошев

Кворум имеется.

Перед проведением аукциона в соответствии с п.7.7 регламента работы конкурсной (аукционной) комиссии по видам товаров, работ, услуг единогласно выбран аукционист: Самсонова Е.Г.

Представители участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе, присутствовавшие при проведении аукциона:

1) Зубов Владимир Юрьевич, директор ООО «Аксиома»

2) Малышев Константин Павлович, заместитель директора ООО «Рекламно-издательская группа «ОТ и

ДО»

В соответствии с требованиями законодательства заказчиком осуществлялась аудиозапись проведения аукциона.

Сведения о заказчике:

Наименование: администрация города Перми

Руководитель: Сайдакова Тамара Николаевна, руководитель аппарата администрации города

Адрес: 614000, г.Пермь, ул.Ленина,23

Телефон: (342) 212 47 07

Наименование предмета аукциона (лота) - выполнение работ по изданию и распространению печатного средства массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» на 2-4 кварталы 2008 года.

Процедура рассмотрения заявок на участие в аукционе была проведена комиссией «13» марта 2008 года (Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе № 13А/6/1 от 13.03.2008).

Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота): 5 500 000 руб.

Шаг аукциона: 275 000 руб., что составляет 5 % от начальной (максимальной) цены контракта (цены лота).

В аукционе участвуют следующие участники аукциона:

№ карточки	Наименование участника аукциона, почтовый адрес участника аукциона	ФИО, должность представителя УРЗ на процедуре проведения аукциона
1	Общество с ограниченной ответственностью «Аксиома», 614000, г.Пермь, ул.Газеты «Звезда», 25б	Зубов Владимир Юрьевич, директор ООО «Аксиома»
2	Общество с ограниченной ответственностью «Рекламно-издательская группа «От и До», 614094, г.Пермь, ул.Овчинникова,19	Малышев Константин Павлович, заместитель директора ООО «Рекламно-издательская группа «ОТ и ДО»

Последнее предложение о цене контракта (цене лота) – победитель аукциона – поступило от участника аукциона

ООО «Рекламно-издательская группа «ОТ и ДО»

(карточка № 2) и составило 3 520 000 руб. 00 коп. (три миллиона пятьсот двадцать тысяч)

Предпоследнее предложение о цене контракта (цене лота) поступило от участника аукциона ООО «Рекламно-издательская группа «ОТ и ДО»

(карточка № 2) и составило 3 547 500 руб. 00 коп. (три миллиона пятьсот сорок семь тысяч пятьсот)

Председатель комиссии

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии

А.Г.Пантелеев

Е.Г.Самсонова

Д.М.Мошев

Представитель заказчика

Т.М.Панкова

**ПРОТОКОЛ АУКЦИОНА № 23А/4/2
на «Поставку мяса и субпродуктов с 1 апреля по 31 декабря 2008 года
для муниципального учреждения культуры «Пермский зоопарк»**

г. Пермь

Время начала аукциона

Время окончания аукциона

«20» марта 2008 года

14 часов 30 минут (время местное)

14 часов 42 минут (время местное)

Повестка дня: проведение аукциона на «Поставку мяса и субпродуктов с 1 апреля по 31 декабря 2008 года для МУК «Пермский зоопарк».

в присутствии конкурсной (аукционной) комиссии по размещению заказов на поставку товаров широкого назначения (1)

Присутствовали:

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

Баландина А.А.

Брагина О.В.

Буклакова О.И.

Кворум имеется.

Перед проведением аукциона в соответствии с п.7.7 единогласно выбран аукционист: Буклакова Ольга Ивановна

Представители участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе, присутствовавшие при проведении аукциона:

1) Генеральный директор Чашухин Сергей Александрович ЗАО «Нытвенский мясокомбинат»

2) Директор Ли Феликс Владимирович ООО «Осинский мясокомбинат»

3) Коммерческий директор Соколова Галина Николаевна ООО «Агроимпекс-Пермь»

В соответствии с требованиями законодательства заказчиком осуществлялась аудиозапись проведения аукциона.

Сведения о заказчике:

Наименование: МУК «Пермский зоопарк»

Директор: Кардашова Людмила Васильевна

Адрес: 614000, г. Пермь, ул. Орджоникидзе, 10

Телефон: (342) 212-26-21, 210-30-52

Наименование предмета открытого аукциона: «Поставка мяса и субпродуктов с 1 апреля по 31 декабря 2008 года для МУК «Пермский зоопарк».

Процедура рассмотрения заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в «18» марта 2008 года (Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе № 23А/4/1 от «18» марта 2008 г.)

Начальная (максимальная) цена контракта: 2800000 (Два миллиона восемьсот тысяч) рублей 00 копеек

Шаг аукциона: 140000 (Сто сорок тысяч) рублей 00 копеек, что составляет 5 % от начальной (максимальной) цены контракта.

В аукционе участвуют следующие участники аукциона:

№ карточки	Наименование участника аукциона, почтовый адрес участника аукциона	ФИО, должность представителя УРЗ на процедуре проведения аукциона
1	ЗАО «Нытвенский мясокомбинат», 617000, Пермский край, г. Нытва а/я 64	Генеральный директор Чашухин Сергей Александрович
2	ООО «Осинский мясокомбинат» 618120, г. Оса, ул. Южная, 2	Директор Ли Феликс Владимирович
3	ООО «Агроимпекс-Пермь» 614033, г. Пермь, ул. Куйбышева, 130	Коммерческий директор Соколова Галина Николаевна

Последнее предложение о цене контракта – победитель аукциона – поступило от участника аукциона ООО «Осинский мясокомбинат» 618120, г. Оса, ул. Южная, 2 (карточка № 2) и составило 2506000 руб.00коп. (Два миллиона пятьсот шесть тысяч рублей 00 копеек)

Предпоследнее предложение о цене контракта поступило от участника аукциона ООО «Осинский мясокомбинат» 618120, г. Оса, ул. Южная, 2 (карточка № 2) и составило 2520000 руб.00коп. (Два миллиона пятьсот двадцать тысяч рублей 00 копеек)

Заместитель председателя комиссии:

Члены комиссии:

Баландина А.А.

Брагина О.В.

Буклакова О.И.

Представитель заказчика

Л.В.Кардашова

ПРОТОКОЛ № 25К/6/3
оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе
на определение исполнителя работ по сопровождению и совершенствованию
электронной системы документооборота
в администрации города Перми

г. Пермь

«20» марта 2008 года
10 часов 30 минут

Повестка дня: заседание конкурсной (аукционной) комиссии по размещению заказов на выполнение работ и оказание услуг широкого назначения по оценке и сопоставлению заявок на участие в открытом конкурсе на определение исполнителя работ по сопровождению и совершенствованию электронной системы документооборота в администрации города Перми.

Присутствовали:*Председатель комиссии*

- Т.Н.Сайдакова

Заместитель председателя комиссии

- А.Г.Пантелеев

Члены комиссии:

- Е.Г.Самсонова

- Д.М.Мошев

Кворум имеется.**Сведения о заказчике:**

Наименование – Администрация города Перми

Руководитель – Сайдакова Тамара Николаевна, руководитель аппарата администрации города Перми

Адрес – 614000, г. Пермь, ул. Ленина, 23

Телефон – (342) 212-51-07

Наименование предмета конкурса: определение исполнителя работ по сопровождению и совершенствованию электронной системы документооборота в администрации города Перми.

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсе была проведена комиссией 20 марта 2008 года (Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе № 25К/6/2 от 20 марта 2008 г.).

На процедуру оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе были допущены заявки следующих участников:

№ п/п	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа
1	ЗАО «БИ», 614107, г.Пермь, ул.Н.Быстрых, 14, кв.53.
2	ЗАО «Бионт-НТ», 614015, г.Пермь, ул.Краснова, 24.

Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе: оценка заявок на участие в конкурсе проводится по 100-балльной системе.

1. Цена контракта – **90 баллов**. Оценивается по сумме контракта, указанной в заявке на участие в конкурсе. Заявке с наименьшей ценой присваивается балл равный 90 ($C=90$), при этом, такая заявка принимается за $X1$. За $Y2...Yn$ принимаются цены остальных заявок. Баллы остальных заявок рассчитываются как: $C(2...n) = X1/Y(2...n) * 90$.

2. Срок выполнения раздела II технического задания – **10 баллов**. При применении данного критерия все заявки ранжируются от минимального срока к максимальному. Заявке с указанным наименьшим сроком выставляется балл равный 10 ($C1=10$). Остальным заявкам выставляются баллы по убыванию с шагом, рассчитанным в зависимости от количества заявок (при количестве заявок 2, шаг равен $10/2=5$).

Конкурсной комиссией определяется сумма баллов набранных заявками на участие в конкурсе путем сложения баллов определенных по каждому из оцениваемых критериев.

Победителем конкурса признается участник конкурса, чья заявка на участие в конкурсе набрала наибольшую сумму баллов по оцениваемым критериям.

В случае равенства суммы баллов заявок на участие в конкурсе, победителем конкурса признается участник конкурса, заявка на участие в конкурсе которого зарегистрирована первой.

Комиссия оценила и сопоставила заявки на участие в конкурсе в соответствии с указанными критериями и порядком (Таблица):

Таблица

Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе		Предложения участника конкурса	Члены комиссии			
№ п/п	Наименование критерия оценки		Сайдакова Т.Н.	Пантелеев А.Г.	Самсонова Е.Г.	Мошев Д.М.
ЗАО «БИ»						
			балл	балл	балл	балл
1	Цена контракта	670000 руб.	89,3	89,3	89,3	89,3
2	Срок выполнения раздела II технического задания	не позднее 25.05.2008	5,0	5,0	5,0	5,0
3	Стоимость заявки		94,3	94,3	94,3	94,3
ЗАО «Бионт-НТ»						
			балл	балл	балл	балл
1	Цена контракта	665000 руб.	90,0	90,0	90,0	90,0
2	Срок выполнения раздела II технического задания	не позднее 20.05.2008	10,0	10,0	10,0	10,0
3	Стоимость заявки		100,0	100,0	100,0	100,0

Оценив и сопоставив заявки на участие в конкурсе, конкурсная комиссия приняла следующие **решения**:

1. Присвоить первый номер заявке **ЗАО «Бионт-НТ»** (614015, г.Пермь, ул. Краснова, 24) и признать его победителем конкурса.

Голосовали: Т.Н.Сайдакова – «ЗА», А.Г.Пантелеев – «ЗА»,
Е.Г.Самсонова – «ЗА», Д.М.Мошев – «ЗА».

2. Присвоить второй номер заявке **ЗАО «БИ»** (614107, г.Пермь, ул. Н.Быстрых, 14, кв.53).

Голосовали: Т.Н.Сайдакова – «ЗА», А.Г.Пантелеев – «ЗА»,
Е.Г.Самсонова – «ЗА», Д.М.Мошев – «ЗА».

Председатель комиссии

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

Представитель заказчика

Сайдакова Тамара Николаевна

Пантелеев Андрей Германович

Самсонова Елена Германовна

Мошев Дмитрий Михайлович

Панкова Татьяна Михайловна

