

«УТВЕРЖДЕНО»
Генеральным директором
ООО «Uzbekistan GTL»,
Председателем закупочной комиссии
по отбору
Ф.Р. Абдурасуловым

ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
ПО ОТБОРУ НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

на приобретение услуги по техническому обслуживанию (эксплуатации)
зданий и сооружений ООО «Uzbekistan GTL»

Ташкент - 2022г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

- I. Инструкция для участника отбора наилучших предложений.**
- II. Информационная таблица отбора**
- III. Ценовая часть отбора.**

I. ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКА ОТБОРА НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

- 1 Общие положения.**
- 1.1 Настоящая инструкция разработана на основании Закона Республики Узбекистан «О государственных закупках» № ЗРУ-684 от 22 апреля 2021г.
- 1.2 Предметом отбора наилучших предложений (далее - отбор) является приобретение услуги по техническому обслуживанию (эксплуатации) зданий и сооружений ООО «Uzbekistan GTL»
- 1.3 Стартовая цена отбора составляет 1 981 407 978,00 (Один миллиард девятьсот восемьдесят один миллион четыреста семь тысяч девятьсот семьдесят восемь) сум без учета НДС.
- 1.4 Цены, предложенные участниками на перечисленные работы/услуги по каждой позиции, не должны превышать установленную стартовую цену за единицу. При этом, объём работ/услуг по каждой позиции наименования работ/услуг может меняться в зависимости от потребности и заявки Заказчика. Победитель отбора, при заключении договора обязуется предоставить цену за единицу работ/услуг по каждой позиции.
- 1.5 Техническое задание на оказание услуг представлено в технической части закупочной документации по отбору.
- 1.6 Формы заседания закупочной комиссии – онлайн.
- 2 Организаторы отбора наилучших предложений**
- 2.1 Заказчик отбора: ООО «Uzbekistan GTL» (далее - Заказчик).
- Адрес Заказчика: 100060, Республика Узбекистан, г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, д. 7Б.
Тел.: (+99871) 202-40-80
МФО: 00873; ИНН: 207041936
Банк: Головной офис АКБ «Асака»
Адрес банка: Узбекистан, 100015, г. Ташкент, Мирабадский р-н, ул. Нукусская, д. 67,
тел.: (+99871) 120-82-10, (+99871) 200-55-22
ИНН: 201589828
р/с: 2021 4000 4048 1968 0001
- 2.2 Контактное лицо заказчика:
Атажанов Нейматжон – главный специалист отдела по закупкам и логистике

- 2.3 Рабочим органом комиссии является Закупочная комиссия ООО «Uzbekistan GTL» (далее – Закупочная комиссия).
- 2.4 Договородержатель: ООО «Uzbekistan GTL»
- 2.5 Отбор проводится закупочной комиссией, созданной Заказчиком, в составе 5 (пяти) членов и 1 (одного) секретаря.
- 3 Порядок проведения отбора наилучших предложений**
- 3.1 В отборе могут принять участие любые юридические лица независимо от форм собственности, в том числе субъекты малого бизнеса за исключением юридических лиц, приведенных в 3.3.
- 3.2 Для участия в отборе наилучших предложений, участник отбора должен:
- а) получить (скачать) электронную версию закупочной документации по отбору, размещенной на специальном информационном портале государственных закупок (etender.uzex.uz) для ознакомления с условиями отбора наилучших предложений;
 - б) подать квалификационные документы и Предложение по отбору в соответствии с требованиями закупочной документации по отбору;
- 3.3 **Участник отстраняется от участия в отборе, если:**
- участник не имеет необходимых технических, финансовых, материальных, кадровых и других ресурсов для исполнения договора;
 - участник находится на стадии реорганизации, ликвидации или банкротства;
 - участник находится в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с Заказчиком;
 - участник находится в Едином реестре недобросовестных исполнителей;
 - участник имеет просроченную задолженность по уплате налогов и сборов;
 - участник не соответствует квалификационным, техническим и коммерческим требованиям закупочной документации;
 - участник прямо или косвенно предлагает, дает или соглашается дать любому нынешнему либо бывшему должностному лицу или работнику заказчика, или другого

государственного органа вознаграждение в любой форме, предложение о найме на работу, либо любую другую ценную вещь или услугу с целью повлиять на совершение какого-либо действия, принятие решения или применение какой-либо закупочной процедуры заказчика в процессе государственных закупок;

- участник совершает антиконкурентные действия или в нарушение законодательства имеет конфликт интересов, а также при выявлении случаев аффилированности.
- участник зарегистрирован и имеет банковские счета в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим и/или не предусматривающих раскрытие и предоставление информации при проведении финансовых операций (оффшорные зоны);

4 Внесения изменений в закупочную документацию по отбору

- 4.1 Заказчик по согласованию с закупочной комиссией вправе принять решение о внесении изменений в закупочную документацию по отбору не позднее чем за один рабочий день до даты окончания срока подачи предложений на участие в отборе. При этом срок окончания подачи предложений в данном отборе продлевается не менее чем на три рабочих дня. Одновременно с этим вносятся изменения в объявление о проведении отбора, если была изменена информация, указанная в объявлении.
- 4.2 После завершения срока подачи предложений внесение изменений в условия отбора не допускаются.
- 4.3 Все изменения считаются неотъемлемой частью документации.

5 Разъяснения и уточнения участникам, внесение изменений и/или отзыв и продления сроков подачи предложений по отбору

- 5.1 Участник отбора вправе направить Заказчику запрос о даче разъяснений положений настоящей закупочной документации по отбору через открытый электронный чат сайта etender.uzex.uz не позднее чем за два рабочих дня до даты окончания срока подачи предложений. В течение двух рабочих дней с даты поступления указанного запроса Заказчик направляет разъяснения положений закупочной документации по отбору через открытый электронный чат сайта etender.uzex.uz. Разъяснения положений закупочной документации по отбору не должны изменять ее сущность.
- 5.2 Заказчик вправе не отвечать на запросы участников, поступившие позже установленного срока.

- 5.3 До окончания срока подачи предложений участник по собственной инициативе вправе внести изменения или представить дополнения в свое ранее представленное предложение.
- 5.4 Участник вправе отозвать свое предложение до окончания срока подачи предложений.
- 5.5 В случае необходимости Заказчик вправе продлить сроки представления предложений, а также обратиться к участникам закупочных процедур с предложением о продлении срока действия их предложений на определенный период по решению закупочной комиссии, которое распространяется на всех участников отбора.
Объявление о продлении сроков представления предложений по отбору размещается на сайте etender.uzex.uz.
- 6 Язык отбора наилучших предложений, единица измерений.**
- 6.1 Предложение по отбору и вся связанная с ним корреспонденция, и документация, которые осуществляются участником должны быть на государственном языке и, по мере необходимости, на других языках.
- 7 Предложение по отбору и порядок его оформления**
- 7.1 Участники отбора, объявленного на портале, предоставляют предложения в установленном в объявлении и в закупочной документации по отбору порядке по указанному в объявлении о проведении отбора адресу.
- 7.2 Участник отбора несет ответственность за подлинность и достоверность предоставляемых информации и документов.
- 7.3 Участник отбора вправе подать только одно предложение.
Предложение по отбору состоит из двух частей:
- Технико-квалификационная часть
- Ценовая часть
Обе части должны соответствовать условиям отбора.
- 7.4 Участник должен через онлайн портал отправить все документы по отбору, которые должны быть представлены в сканированном виде.
- 7.5 Предложение по отбору предоставляется в электронном виде на сайте etender.uzex.uz.
- 7.6 Техническое предложение должно быть оформлено в соответствии с требованием Технического задания и настоящей Закупочной документации и содержать подробное описание предлагаемых товаров (работ, услуг).

- 7.7 Ценовое предложение участника вносится в соответствующий раздел электронной системы специального информационного портала.
- 7.8 Комиссия несет ответственность за предложения по отбору, оформленные только в соответствии с требованиями настоящей инструкции.
- 7.9 Прием предложений на отбор прекращается с наступлением срока, указанного в объявлении, опубликованном в электронной системе государственных закупок через специальный информационный портал.
- 7.10 Отбор признается состоявшимся, если закупочной комиссией получено не менее двух предложений от участников, соответствующих требованиям, указанным в закупочной документации по отбору.
- 7.11 Отбор признается закупочной комиссией несостоявшимся в нижеследующих случаях:
- Если в отборе принял участие только один участник или никто не принял участие;
 - Если по результатам рассмотрения предложений закупочная комиссия отклонила все предложения или только одно предложение соответствует требованиям закупочной документации по отбору.
- 7.12 Закупочная комиссия вправе устанавливать требование к участникам о необходимости обеспечения предложений в виде залога, гарантии, задатка либо другого способа, предусмотренного законодательством.
- 8 Рассмотрение и оценка предложений участников отбора**
- 8.1 Поступившие предложения рассматриваются закупочной комиссией. При рассмотрении предложений проверяется наличие в нем всех документов и правильность их оформления. Закупочная комиссия отклоняет предложение, если подавший его участник отбора не соответствует требованиям, установленным Законом (ЗРУ-684), или предложение участника отбора не оформлено должным образом, а также не соответствует требованиям закупочной документации по отбору. Также, предложения участников с ценой, превышающей стартовую цену, отстраняются и не оцениваются закупочной комиссией.

- 8.2 В случае установления недостоверности информации, содержащейся в документах, представленных участником отбора, закупочная комиссия вправе отстранить такого участника от участия в отборе на любом этапе закупочной процедуры.
- 8.3 Закупочная комиссия осуществляет оценку предложений, которые не были отклонены, для выявления победителя отбора на основе критериев, указанных в закупочной документации по отбору.
- 8.4 В процессе оценки предложений по отбору закупочная комиссия может запрашивать у участников отбора разъяснения по поводу их предложений по отбору.
Данная процедура проводится официально, в письменной форме в установленном порядке через организатора отбора. В процессе разъяснения не допускаются какие-либо изменения по сути предложения, а также по цене.
- 8.5 Заказчик имеет право отменить отбор в любое время до акцепта выигравшего предложения. Заказчик в случае отмены отбора публикует обоснованные причины данного решения на специальном информационном портале через электронную систему государственных закупок в течение трех рабочих дней после принятия такого решения.
- 8.6 Заказчик не несет ответственность за отмену отбора, за исключением случаев, когда отмена стала следствием незаконных действий (бездействия) Заказчика.
- 9 Ответственность сторон и соблюдение конфиденциальности**
- 9.1 Ответственность, предусмотренной законодательством Республики Узбекистан, несут:
- лица, входящие в состав комиссии, которые ведут учет поступающих предложений по отбору и обеспечивают их сохранность и конфиденциальность
- 9.2 - председатель и члены комиссии, а также члены рабочей группы, созданной для изучения предложений по отбору, за разглашение информации, допущение сговора с участниками, остальными членами комиссии и привлеченными экспертами, а также за другие противоправные действия.

- 9.3 - победитель отбора, не исполнивший обязательства по договору (по количественным, качественным и техническим параметрам), несет ответственность, предусмотренной законодательством Республики Узбекистан и/или заключенным договором.
- 10 Определение победителя отбора**
- 10.1 Победителем признается участник отбора наилучших предложений, предложивший лучшие условия исполнения договора на основе критериев, указанных в закупочной документации по отбору и предложении.
- 10.2 Решением закупочной комиссии в соответствии с критериями, указанными в закупочной документации по отбору и предложении, может быть определен резервный победитель, признанный как участник, представивший самое оптимальное предложение после предложения победителя.
- 10.3 Заказчик имеет право вступать в переговоры с победителем отбора о снижении цены.
- 10.4 Протокол рассмотрения и оценки предложений автоматически составляется оператором электронной системы государственных закупок etender.uzex.uz и размещается Заказчиком в данной электронной системе.
- 10.5 Участник отбора после публикации протокола рассмотрения и оценки предложений вправе направить Заказчику запрос о предоставлении разъяснений результатов отбора. В течение трех рабочих дней с даты поступления такого запроса Заказчик представляет участнику отбора соответствующие разъяснения.
- 10.6 Если в течение двух рабочих дней от участников отбора не поступило возражений по результатам проведения отбора, между Заказчиком и участником, признанным закупочной комиссией победителем, заключается договор.
- 10.7 Поступившие после истечения установленного для обсуждения срока возражения закупочной комиссией не рассматриваются.
- 10.8 При поступлении возражений по результатам проведения отбора от его участников закупочная комиссия рассматривает возражения и принимает соответствующее решение.

- 10.9 Информации о заключенном договоре по результатам отбора размещается Заказчиком на специальном информационном портале не позднее трех рабочих дней с даты его заключения.
- 11 Заключение договора**
- 11.1 Договор по результатам отбора заключается на условиях, предусмотренных в закупочной документации по отбору и предложении, представленном участником отбора, с которым заключается договор.
- 11.2 Заказчиком в закупочной документации по отбору может быть выставлено условие, предусматривающее заключение договора после представления победителем обеспечения исполнения условий договора.
- 11.3 В случае отказа победителя от заключения договора сумма задатка ему не возвращается. Если закупочной комиссией определен резервный победитель, право заключения договора и исполнения обязательств по нему переходит к резервному победителю. При этом резервный победитель заключает договор по цене, предложенной победителем, или может отказаться от заключения договора.
- 11.4 Проект договора является предварительным, его условия могут быть изменены по согласованию сторон в частях, не противоречащих условиям отбора.
- 11.5 В случае, если одна из сторон не согласна с предложениями другой стороны, то договор заключается на условиях, предусмотренных настоящей документацией отбора.

II. ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА ОТБОРА

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета отбора, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах настоящей документации.

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1.1	Заказчик:	ООО «Uzbekistan GTL»
1.2	Предмет отбора наилучших предложений:	приобретение услуги по техническому обслуживанию (эксплуатации) зданий и сооружений ООО «Uzbekistan GTL»
1.3	Адрес и контакты Заказчика:	100060, Республика Узбекистан, г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, д. 7Б. email: info@uzgtl.com ; Тел: (+99871) 202-40-80 вн. 10703
1.4	Контактное лицо:	Атажанов Неъматжон
1.5	Объявление о проведении отбора наилучших предложений опубликовано:	Специальный информационный портал: etender.uzex.uz
2	Язык отбора наилучших предложений:	Узбекский и русский языки (по необходимости)
3	Подача предложений по отбору:	В электронном виде (онлайн)
4	Валюта предложений по отбору:	Узбекский сум
5	Срок оказания услуг:	До полного исполнения сторонами своих договорных обязательств
6	Сроки обращения участников за разъяснениями к закупочной документации по отбору:	Не позднее чем за два рабочих дня до даты окончания срока подачи предложений
7	Необходимые документацы на участие в отборе наилучших предложений:	Наличие квалификационных и других необходимых документов, указанных в Закупочной документации и Техническом Задании
8	Критерии оценки квалификационной и технической частей предложения по отбору:	В соответствии с приложением №1 к Закупочной документации
9	Предельная стоимость отбора:	1 981 407 978,00 (Один миллиард девятьсот восемьдесят один миллион четыреста семь тысяч девятьсот семьдесят восемь) сум без учета НДС

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ЧАСТЕЙ
ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ОТБОРУ**

1. (0 - 9 баллов) Предоставление общих информации/сведений об участнике в соответствии с требованиями закупочной документации - участник должен предоставить заполненную форму согласно закупочной документации, а также устав организации и др. документы (Форма №1):
2. (0 - 9 баллов) Участник не находится на стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, а также не находится в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с Заказчиком - участник должен предоставить гарантийное письмо (Форма №2)
3. (0 - 4 баллов) Участник не находится в Едином реестре недобросовестных исполнителей - участник должен предоставить выписку с единого реестра недобросовестных исполнителей
4. (0 - 9 баллов) Участник не имеет просроченную задолженность по уплате налогов и сборов - участник должен предоставить справку с налоговой инспекции
5. (0 - 9 баллов) Заявление по недопущению коррупционных проявлений - участник должен предоставить гарантийное письмо (форма №3)
6. (0 - 10 баллов) Соответствие предложения участника требованиям Технического задания - участник должен предоставить гарантийное письмо о соответствии его предложения условиям технического задания Заказчика и принятии всех условий, указанных в техническом задании (форма №4).
7. (0 - 10 баллов) Участник должен предоставить список выполненных работ – Участник должен предоставить список выполненных работ;
8. (0 - 20 баллов) Наличие испытательного оборудования и приборов, необходимых для работы строительной лаборатории или службы контроля качества или наличие договора на оказание вышеперечисленных услуг - участник должен предоставить подтверждающий документ;
9. (0 - 20 баллов) Наличие руководящих работников со стажем работы в строительной сфере (со стажем работы не менее 3 лет с высшим строительным образованием, 1 человек); Наличие дипломированных инженеров-строителей производителей работ со стажем работ не менее 3 лет - начальник участка в количестве 1 чел.; мастер в количестве 1 чел.; прораб в количестве 2 чел.; Наличие дипломированных инженеров производственного технического отдела (ПТО) со стажем работы не менее 3 лет - 2 человека; Наличие квалифицированных рабочих, работающих на постоянной основе в количестве не менее 25 человек и на договорной основе в количестве не менее 25 человек.

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОЦЕНКИ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО ОТБОРУ

Оценка предложений по отбору осуществляется в следующей последовательности:

1. оценка соответствия участника квалификационным требованиям (в соответствии с критериями, указанными в закупочной документации и в электронной системе специального информационного портала);
2. оценка технической части предложения по отбору (в соответствии с критериями, указанными в закупочной документации и в электронной системе специального информационного портала);
3. оценка ценовой части предложения по отбору (форма №4).

При этом система обеспечивает последовательное раскрытие информации, содержащейся в квалификационной, технической и ценовой частях предложения по отбору не ранее подведения итогов оценки предыдущей части предложения по отбору.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ/СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ ОТБОРА

1	Полное наименование юридического лица, с указанием организационно-правовой формы	
2	Сведения о регистрации (дата регистрации, регистрационный номер, наименование регистрирующего органа)	
3	Юридический адрес	
4	Контрактное лицо	
5	Телефон	
6	Электронный адрес (e-mail)	
7	Полные банковские реквизиты	
8	Основные направления деятельности	
9	Номер и дата лицензии/разрешения	

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ УЧАСТНИКА

№: _____

Дата: _____

Закупочная комиссия

ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО

Настоящим письмом подтверждаем, что компания _____:

(наименование компании)

- не находится в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства.
- не находится в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с *(наименование заказчика)*;
- отсутствуют ненадлежащим образом исполненные обязательства по ранее заключенным договорам с *(наименование заказчика)*.

Подписи:

Ф.И.О. руководителя _____

Ф.И.О. главного бухгалтера (начальника финансового отдела) _____

Ф.И.О. юриста _____

М.П.

Дата: «__» _____ 2022г.

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

Закупочная комиссия

ЗАЯВЛЕНИЕ

по недопущению коррупционных проявлений

Настоящим письмом подтверждаем, что компания _____ :
(наименование компании)

а) обязуется:

- соблюдать требования Закона Республики Узбекистан «О государственных закупках» №ЗРУ-684 от 22.04.2021 г.;
- прямо или косвенно не предлагать и не давать любому нынешнему либо бывшему должностному лицу или работнику Заказчика или другого государственного органа вознаграждение в любой форме, предложение о найме на работу либо любую другую ценную вещь или услугу с целью повлиять на совершение какого-либо действия, принятие решения или применение какой-либо закупочной процедуры Заказчика в процессе государственных закупок;
- не совершать антиконкурентные действия, в том числе при выявлении случаев аффилированности;
- не допускать проявления мошенничества, фальсификации данных и коррупции;
- не предоставлять ложные или подложные документы, раскрывать информацию об аффилированных лицах, участвовавшим в данном лоте;

б) подтверждает, что:

- не имеет конфликта интересов с Заказчиком, не имеет близких родственников среди учредителей и/или сотрудников, которые имеют право на принятие решения по выбору исполнителя;
- не состоит в сговоре с другими участниками с целью искажения цен или результатов отбора;

Подписи:

Ф.И.О. руководителя _____

Ф.И.О. главного бухгалтера (начальника финансового отдела) _____

Ф.И.О. юриста _____

М.П.

Дата: «__» _____ 2022г.

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

Закупочная комиссия

ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО

Изучив закупочную документацию для отбора №_____ на приобретение услуги по техническому обслуживанию (эксплуатации) зданий и сооружений ООО «Uzbekistan GTL» настоящим удостоверяем, мы, нижеподписавшиеся (полное наименование Участника отбора), предлагаем услуги по техническому обслуживанию (эксплуатации) зданий, и сооружений завода (далее – услуги).

Мы принимаем и обязуемся выполнить обязательства по договору, который будет заключен с победителем отбора, в полном соответствии с требованиями Технического задания.

Мы согласны придерживаться положений настоящего предложения в течение 90 дней, начиная с даты окончания приема предложений по отбору. Это предложение по отбору будет оставаться для нас обязательным и может быть принято в любой момент до истечения указанного периода.

(подпись уполномоченного лица)

(Ф.И.О. и должность уполномоченного лица)

М.П.

Дата: «__» _____ 2022г.

ЦЕНОВАЯ ЧАСТЬ

№	Наименование оказываемых работ/услуг	Ед. изм.	Цена за ед. (сум)	Объём работ	Сумма (сум)
1	Основная уборка. Выполняется по рабочим дням (в присутствии сотрудников). Цена должна включать все расходные и моющие средства.	1м2	6 300	1000	6 300 000
2	Генеральная уборка проводится по предварительной заявке заказчика, по рабочим и нерабочим дням. В генеральную уборку входят следующие услуги, но не ограничиваются. Цена должна включать все расходные и моющие средства. Влажная ручная и/или вакуумная уборка коврового покрытия) уборка пола; Влажная уборка плинтусов; Влажная уборка пола и деталей ограждения на входе; проходных лестниц; Влажная уборка труб и радиаторов отопления; Зоны обслуживания клиентов; Зоны ресепшн; Кабины лифтов; Коридоры, холлы, лестницы; Мойка горизонтальных и вертикальных поверхностей на всю высоту; Мойка остекления дверей входных групп; Мойка раковин, унитазов, писсуаров, сидений с двух сторон, наружных частей подводки сантехники; Мытьё посуды в приемных руководителях; Переговорные комнаты, комнаты приёма пищи; Полировка зеркал; Полировка металлических элементов дверей; Помещения кабельщиков, спайщиков и монтеров; Помещения, кабинеты руководителей (VIP-зоны); Раздевалки, помещения для сушки спецодежды, душевые, комнаты отдыха и комнаты приёма пищи; Сбор и вынос мусора; Сбор и вынос мусора (кроме крупногабаритного мусора); Склады, гаражи; Сухая вакуумная уборка мягкой мебели; Сухая уборка (удаление пыли) с телефонных аппаратов и оргтехники; Технологические помещения связи; Удаление загрязнений и полировка хромированных/никелированных поверхностей; Удаление загрязнений и пыли из треков лифта; Удаление загрязнений с дверных коробок, наличников, доводчиков; Удаление загрязнений с диспенсеров, зеркал, стеклянных и металлических поверхностей; Удаление загрязнений с зеркальных, стеклянных и металлических поверхностей, дверей; Удаление загрязнений с ножек кресел, столов, стульев; Удаление загрязнений с поверхностей столов, тумб, подоконников; Удаление загрязнений с поверхности столов, тумб; Удаление загрязнений со стен, дверей до 2 м; Удаление локальных загрязнений с металлоконструкций, стен, зеркальных, стеклянных и металлических поверхностей, дверей; Удаление пыли и загрязнений с дверных коробок, наличников, доводчиков; Удаление пыли и загрязнений с поверхностей лайтбоксов, информационных стендов и диванов; Удаление пыли и пятен с розеток, выключателей, электрокоробов, подоконников, радиаторов отопления; Удаление пыли на потолках, поверхностей шкафов, антресолей, стенах на высоте; Удаление пыли с поверхностей шкафов, антресолей, стен; Удаление пыли с решеток приточно-вытяжной вентиляции; Удаление пятен с указателей, настенных светильников и информационных досок и стендов; Сбор мусора, очистка уличных мусорных урн, пепельниц; Устранение загрязнений на фасадах, ступенях и входных группах.	1м2	15 200	1000	15 200 000
3	В период листопада – сбор опавшей листвы	м2	9 465	100	946 500
4	Полив территории	м2	3 850	1000	3 850 000
5	Очистка решеток дождеприемных колодцев и приямков от грунтово-песчаных наносов и мусора	шт	180 700	10	1 807 000
6	Удаление загрязнений с указателей, шлагбаумов, дорожных знаков на высоте	шт	7 200	100	720 000
7	Полив цветочных клумб, обрезка кустарника	шт/м2	23 000	100	2 300 000
8	Стрижка газона включая сезонную подкормку	м2	11 700	100	1 170 000
9	Сбор мусора	лит контейн ер	39 900	100	3 990 000
10	Очистка тротуаров, парковки, проезды, цоколи зданий от снега в зимний период	м2	12 125	90	1 091 250
11	Уборка снега	м2	7 200	100	720 000
12	Скалывание льда и удаление снежно-ледяных образований	м2	16 320	100	1 632 000
13	Сгребание и подметание снега	м2	7 400	1000	7 400 000
14	Складирование снега в отведенных местах	м2	13 800	500	6 900 000

15	Обработка проезжей части проездов, парковок, тротуаров, ступеней противогололедными материалами	м2	46 600	100	4 660 000
16	Вынос мусора из урн и пепельниц с последующей протиркой (при необходимости - мойка)	шт	36 600	100	3 660 000
17	Озеленение прилегающей территории офиса в г. Ташкенте (посадка деревьев, саженцев, посев газона). Обработка и уход на ежемесячной основе, сезонная подкормка удобрениями. Гарантия в течение действия контракта на саженцы и деревья. Необходимо предварительно предоставить и согласовать дизайн с подробным описанием.	м2	21 000	100	2 100 000
18	Установка и ремонт флагштоков, логотипы и баннеры.	шт	138 000	100	13 800 000
19	Дезинфекция помещений	м2	36 350	100	3 635 000
20	Дезинсекция помещений	м3	83 000	100	8 300 000
21	Дератизация прилегающей территории	м2	62 150	100	6 215 000
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ				
22	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	м3	12 099	3000	36 296 940
23	Доработка грунта вручную	м3	43 383	500	21 691 347
24	Обратная засыпка вручную траншей, пазух фундаментов наружной стороны	м3	27 382	500	13 690 900
25	Подсыпка грунта под полы с перемещением передвижными транспортерами	м3	27 382	100	2 738 180
26	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2	м3	3 786	500	1 892 774
27	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м3	392	487,9944	191 222
	ФУНДАМЕНТЫ				
28	Устройство покрытий: щебеночных с пропиткой битумом	м2	14 643	2000	29 286 842
29	Устройство ленточных фундаментов ж/бетонных при ширине поверху до 1000 мм	м3	143 646	500	71 823 080
30	Устройство ленточных фундаментов бетонных под перегородки из бетона в15	м3	96 761	100	9 676 107
31	Гидроизоляция стен и фундаментов цементная	м2	12 605	550	6 932 496
32	Обмазочная битумная в один слой по выровненной поверхности кирпича и бетона	м2	10 302	500	5 150 804
33	Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	м2	6 173	500	3 086 319
	КРЫЛЬЦО 1				
34	Устройство бетонных крыльцо	м3	114 887	10	1 148 872
35	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	11 266	20	225 328
36	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамических плиток крыльцо	м2	34 093	5	170 463
37	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простое стен	м2	22 293	10	222 929
38	Гладкая облицовка стен крыльцо керамическая плитка на клее из сухих смесей	м2	44 980	5	224 900
	КРЫЛЬЦО 2				
39	Устройство бетонных крыльцо	м3	114 887	10	1 148 872
40	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	11 266	20	225 328
41	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамических плиток для крыльцо	м2	34 093	5	170 463
42	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простое стен	м2	22 293	10	222 929
43	Гладкая облицовка стен крыльцо керамическая плитка на клее из сухих смесей	м2	44 980	5	224 900
44	Монтаж металлических ограждение	1 тн конструкции	1 200 050	10	12 000 496
	ПАНДУС				
45	Устройство бетонных пандус	м3	114 887	50	5 744 360
46	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	11 266	10	112 664

47	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стенки пандуса	м2	19 967	20	399 346
48	Монтаж металлических ограждение	1 тн констру кции	1 200 050	5	6 000 248
49	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	м2	20 056	50	1 002 775
СТЕНА					
50	Кладка стен кирпичных наружных простых: при высоте этажа до 4 м	м3	152 121	500	76 060 562
51	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м	м3	146 769	250	36 692 179
52	Армирование кладки стен сетками	Т	1 834 055	10	18 340 553
53	Устройство железобетонных сердечников	м3	464 232	10	4 642 316
54	Устройство железобетонных стоек	м3	464 232	10	4 642 316
55	Устройство ж/б ригелей рамы	м3	431 541	200	86 308 251
56	Устройство поясов: в опалубке	м3	314 463	50	15 723 173
57	Устройство перемычек	м3	476 251	50	23 812 575
ПЕРЕКРЫТИЯ					
58	Устройство поясов: в опалубке	м3	314 463	50	15 723 173
59	Устройство поясов: без опалубки	м3	172 865	50	8 643 250
60	Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью: до 10 м2	шт	198 188	50	9 909 411
61	Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью: до 5 м2	шт	51 869	50	2 593 440
62	Устройство монолитные участки перекрытий при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 приведенной толщиной: до 150 мм	м3	409 219	20	8 184 388
ЛЕСТНИЦА					
63	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	м3	129 535	10	1 295 345
64	Устройство балок для перекрытий, подкрановых и обвязочных на высоте от опорной площадки до 6 м при высоте балок: до 500 мм	м3	536 869	10	5 368 688
65	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	Т	6 144 684	10	61 446 838
66	Монтаж металлических ограждение	1 тн констру кции	1 235 861	50	61 793 050
67	Установка лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т с опиранием: установка лестничных маршей при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т	шт	84 733	5	423 664
68	Установка лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т с опиранием: на стену	шт	49 299	5	246 493
ПАРАПЕТ					
69	Кладка стен парапета кирпичных	м3	152 121	10	1 521 211
70	Армирование кладки стен и других конструкций	Т	1 795 311	10	17 953 110
71	Устройство железобетонных сердечников в парапете из бетона класса в15	м3	471 552	5	2 357 759
72	Устройство монолитных ж/б сейсмопоясов над парапетом из бетона класса в15	м3	496 980	5	2 484 900
73	Кладка стен вентшахты кирпичных	м3	152 121	5	760 606
74	Армирование кладки стен и других конструкций	Т	1 795 311	20	35 906 220
75	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простое стен	м2	22 293	5	111 465
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ РЕШЕТКА					
76	Установка Решеток Декоративных Площадью В Свету: До 0,5 М2	1 решетк а	24 313	5	121 566
КРОВЛЯ					
77	Устройство пароизоляции оклеечной: устройство пароизоляции прокладочной в один слой	м2	2 483	1000	2 483 090
78	Утепление покрытий: керамзитом 200мм	1 м3	122 151	200	24 430 231

79	Устройство стяжек: цементных толщиной 25 мм	м2 стяжки	11 130	50	556 510
80	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	м2	176	200	35 140
81	Установка элементов каркаса: из брусьев	1 м3	680 025	10	6 800 247
82	Установка стропил	1 м3	745 712	10	7 457 124
83	Устройство обрешетки с прозорами из и брусков	м2	5 286	100	528 619
84	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	м2	968	100	96 823
85	Устройство кровли из металлочерепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля с покрытием, по готовым прогонам: средней сложности	м2 кровли	14 094	1000	14 094 150
86	Устройство слуховых окон	1 слухово е окно	200 855	10	2 008 549
87	Устройство водосливов	1 м	25 224	150	3 783 655
88	Навеска водосточных труб по стенам из кирпича или легкого бетона, диаметром до: 140 мм	1м труба	11 355	100	1 135 493
89	Раскрой и изготовление панелей из листов «тунукафон»	м2	54 601	50	2 730 073
90	Облицовка фасада декоративными панелями типа «алюпан» карниза	м2	58 515	50	2 925 761
ОГРАЖДЕНИЕ ДЛЯ КРОВЛЯ					
91	Ограждение кровель перилами	1 м	2 568	500	1 284 119
92	Масляная окраска металлических поверхностей: металлического ограждения перил, количество окрасок 2	м2	20 056	150	3 008 326
ПЕРЕГОРОДКИ					
93	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	м2	48 075	500	24 037 674
94	Армирование кладки стен сетками	Т	1 834 055	5	9 170 276
95	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	Т	1 807 190	5	9 035 951
ОКНА					
96	Установка оконных блоков из пвх со стеклопакетам	м2 проёмо в	48 360	100	4 836 022
97	Установка подоконных досок из пвх и мдф: в каменных стенах	1 м.п.	6 157	200	1 231 365
98	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) Из листовой оцинкованной стали	м2	31 850	50	1 592 491
ДВЕРИ					
99	Установка дверных блоков из мдф	м2	31 863	50	1 593 170
10 0	Установка блоков из алюминовый	м2 проёмо в	54 202	50	2 710 105
10 1	Установка металлических дверей с подготовкой проема и установкой накладных и закладных деталей площадью: до 2,5 м2	м2	153 585	100	15 358 468
ВИТРАЖЕЙ					
10 2	Установка Витражей Алюминовые В Каменных Стенах	м2 проёмо в	27 566	100	2 756 644
ОБЛИЦОВКА АНТИСЕЙСМИЧЕСКИЕ ШВОВ					
10 3	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) Из листовой оцинкованной стали	м2 покрыт ия	31 850	25	796 245
10 4	Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта	м3	41 977	20	839 530
ПОЛЫ 1-ЭТАЖ					
ТИП1 ЛИНОЛЕУМ "РЕЛИН" (КОРИДОР)					
10 5	Уплотнение грунта: гравием	м2	2 977	200	595 458
10 6	Устройство теплоизоляции вспенного полиэтилена толщ 40мм	м2	9 220	200	1 843 927
10 7	Армирование подстилающих слоев и набетонок	Т	383 572	10	3 835 721

108	Устройство подстилающих слоев: бетонных из бм200 80мм	1 м3	50 707	50	2 535 352
109	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2 стяжки	11 130	100	1 113 019
110	Устройство покрытий однослойных: наливных толщиной 4 мм	м2	20 329	50	1 016 472
111	Устройство покрытий из релина на клее: кн-2	м2	13 907	100	1 390 698
112	Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих 10см	1 м плинтуса	1 948	500	974 049
ТИП3 КЕРАМОГРАНИТ					
113	Уплотнение грунта: гравием	м2	2 977	50	148 865
114	Устройство теплоизоляции вспененного полиэтилена толщ 40мм	м2	9 220	20	184 393
115	Армирование подстилающих слоев и набетонок	Т	383 572	10	3 835 721
116	Устройство подстилающих слоев: бетонных толщ 80 мм	1 м3	51 428	10	514 279
117	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутылкачуковом клее, с защитой рубероидом: первый слой	м2	43 152	50	2 157 584
118	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	11 130	50	556 510
119	Устройство покрытий из керамогранитных плиток толщиной до 15 мм размером до 15x15 см	м2 покрытие	53 778	100	5 377 764
120	Устройство плинтусов: из плиток керамических	1 м	6 723	50	336 162
ПОЛЫ БЕТОННЫЙ					
121	Уплотнение грунта: гравием	м2	2 977	100	297 729
122	Армирование подстилающих слоев и набетонок	Т	383 572	10	3 835 721
123	Устройство подстилающих слоев: бетонных из бм 200 80мм	1 м3 подстилающего слоя	50 707	20	1 014 141
124	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2 стяжки	11 130	10	111 302
125	Устройство плинтусов: цементных	1 м	2 980	50	148 987
ТИП3 МРАМОР (ЛЕСТНИЦА)					
126	Устройство покрытий из мраморных плит толщ 3мм. Лестниц	м2	49 129	10	491 287
127	Облицовка стен плитами из мрамора (полированного) толщиной 20 мм лестниц	м2	175 080	10	1 750 801
128	Установка плинтусов из мраморных плит n=10см	1 м2	241 827	10	2 418 266
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
129	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен	м2	19 967	500	9 983 650
130	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	м2	57 485	200	11 496 976
131	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 4 мм: оконных и дверных откосов плоских	м2	10 408	100	1 040 850
132	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 4 мм: стен	м2	5 874	200	1 174 729
133	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 2 мм: потолков	м2	3 572	200	714 346
134	Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями: потолков сборных из плит	м2	1 927	500	963 432
135	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке: стен разных цветов с рисункам	м2	12 459	500	6 229 286

13 6	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску: по сборным конструкциям, окраску потолков	м2	11 463	500	5 731 285
13 7	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простое стен	м2	22 293	500	11 146 451
13 8	Облицовка стен, керамическими плитками на цементном растворе: по кирпичу и бетону	м2	64 229	100	6 422 891
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
	ЦОКОЛЬ				
13 9	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простое стен	м2	22 293	200	4 458 581
14 0	Облицовка оштукатуренных поверхностей цоколь "рваный камен(корка)" по цементном растворе	м2	79 128	100	7 912 755
	СТЕНА				
14 1	Штукатурка поверхностей известковым раствором простая: по камню и бетону стен	м2	19 416	500	9 707 931
14 2	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	м2 покрыт ия	1 858	500	928 834
14 3	Изоляция плоских поверхностей пластинами плитами из минеральватными толщ. 50мм	1 м2	24 164	50	1 208 199
14 4	Сверление отверстий с постановкой пластиковых дюбелей: в кирпиче и легком бетоне	1 отверст вий	738	10	7 380
14 5	Оклеивание поверхности изоляции: тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клеях	м2	12 785	100	1 278 455
14 6	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей стен	м2	14 618	200	2 923 543
14 7	Отделка наружных стен по подготовленным поверхностям декоративным покрытием «травертин» разных цветов	м2	51 268	500	25 634 086
14 8	Устройство профильный уголок со стеклотканевой сетки	1 м	2 255	100	225 503
14 9	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	м2	12 342	100	1 234 168
	ОТКОСЫ				
15 0	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине: до 200 мм плоских	1 м	9 015	100	901 458
15 1	Оклеивание поверхности изоляции: тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клеях	м2	12 785	50	639 227
15 2	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 4 мм: оконных и дверных откосов плоских	м2	10 408	50	520 425
15 3	Отделка наружных стен декоративным покрытием под имитацию натурального камня «травертин» с полировкой поверхности (без рисунка)	м2	51 268	50	2 563 409
	ОТМОСТКА 1,5М				
15 4	Устройство подстилающих слоев: щебеночных 100мм	1 м3	168 132	100	16 813 167
15 5	Устройство бетонных отмосток толщиной 8 см	м3	33 053	100	3 305 305
	КОЗЫРОК№1 1шт				
15 6	Монтаж металлических козырьков	1 тн констру кции	261 968	10	2 619 676
15 7	Устройство кровли из металлочерепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля с покрытием, по готовым прогонам: простая	м2 кровли	13 594	1000	13 594 147
15 8	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) Из листовой оцинкованной стали	м2	31 762	500	15 881 167
15 9	Установка элементов каркаса: из брусьев	1 м3	678 831	20	13 576 628

160	Обшивка потолка пластиковыми с устройством каркаса без отнота	м2 поверхности	44 611	50	2 230 564
161	Изготовление панелей из листов «алюпан»	м2	54 601	20	1 092 029
162	Облицовка казырка декоративными панелями типа «алюпан»	м2	58 529	20	1 170 580
КОЗЫРОК №2 2ШТ					
163	Монтаж металлических козырков	1 тн конструкции	261 968	10	2 619 676
164	Устройство кровли из металлочерепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля с покрытием, по готовым прогонам: простая	м2 кровли	13 594	50	679 707
165	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) Из листовой оцинкованной стали	м2	31 762	50	1 588 117
166	Установка элементов каркаса: из брусев	1 м3	678 831	20	13 576 628
167	Обшивка потолка пластиковыми с устройством каркаса без отнота	м2 поверхности	44 611	20	892 226
168	Изготовление панелей из листов «алюпан»	м2	54 601	20	1 092 029
169	Облицовка казырка декоративными панелями типа «алюпан»	м2	58 529	20	1 170 580
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ					
1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 32 мм	1 м трубопровод	29 585	10	295 847
2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 25 мм	1 м трубопровод	29 585	10	295 847
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 20 мм	1 м трубопровод	29 577	10	295 773
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 15 мм	1 м трубопровод	32 107	10	321 066
5	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	1 м трубопровод	1 444	10	14 441
6	Установка вентиль диаметром: до 25 мм	1 шт	46 934	10	469 338
КАНАЛИЗАЦИЯ БЫТОВАЯ					
7	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	1 м трубопровод	17 628	100	1 762 804
8	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	1 м трубопровод	18 234	100	1 823 426
9	Гидравлическое испытание трубопроводов систем водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	1 м трубопровод	1 444	99	142 970
10	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	1 м трубопровод	1 444	100	144 414
11	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	1 комплектов	63 782	20	1 275 648
12	Установка смесителей	1 шт	19 741	50	987 058
ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ВОДОПРОВОД					
13	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 80 мм	1 м трубопровод	18 740	10	187 398
14	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	1 м трубопровод	14 562	10	145 617
15	Установка кран диаметром: до 50 мм	1 шт	46 934	10	469 338

16	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	1 м2	11 472	10	114 719
17	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	1 м трубопровод	1 444	10	14 441
	ОБЩИВКА ТРУБОПРОВОДОВ И ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ				
18	Обшивка трубопроводов по системе "кнауф" по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (с 623) двумя слоями с оконным проемом	1 м2	29 316	20	586 310
19	Крышка декоративная и другие мелкие изделия	1 шт	1 741	10	17 409
20	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см2	1 отверстие	35 505	10	355 047
	ОТОПЛЕНИЕ				
1	Установка котлов стальных жаротрубных пароводных на твердом топливе теплопроизводительностью, мвт (гкал/ч): до 0,21 (0,18)	1 котёл	1 619 333	2	3 238 667
2	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: 0,1 м3	1 бак	128 150	5	640 750
3	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 100 мм	1 м трубопровод	25 221	5	126 106
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	1 м трубопровод	14 562	5	72 809
5	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 20 мм	1 м трубопровод	31 831	5	159 155
6	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 25 мм	1 м трубопровод	28 740	5	143 698
7	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 32 мм	1 м трубопровод	28 740	5	143 698
8	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металл-полимерных труб диаметром: 40 мм	1 м трубопровод	28 740	5	143 698
9	Установка радиаторов алюминиевых	1 квт радиаторов и конвекторов	20 810	10	208 095
10	Установка кран диаметром: до 25 мм	1 шт	46 934	10	469 338
11	Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата: до 0,1 т	1 насос	402 927	10	4 029 266
12	Масляная окраска металлических поверхностей, количество окрасок 2	1 м2	20 056	100	2 005 551
13	Изоляция трубопроводов: матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках марки 125, изделиями минераловатными с гофрированной структурой	1 м3 изоляция	599 755	2	1 199 511
14	Установка гильз из стальных труб диаметром 100 мм	1 шт гильз	25 399	2	50 798
	СИЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ				
1	Монтаж щит аварийный	шт	108 462	2	216 924
2	Монтаж щит осветительный	шт	80 213	2	160 426
3	Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000x800 мм, устанавливаем-ый на: металлическом основании	шт	84 895	2	169 791
4	Выключатели установочные автоматические [автоматы] или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до 100	шт	66 257	2	132 514
5	Розетка штепсельная утопленного типа при открытой проводке	1 шт	12 374	2	24 748
	МОНТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ				
6	Кабель массой 1 м, кг, до 1	1 м кабеля	4 494	10	44 944
7	Провода в коробах сечением, мм2, до: 6	1 м	1 008	10	10 079
8	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметром до 25 мм	1 м	4 903	10	49 030

9	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметром до 50 мм	1 м	5 406	10	54 055
10	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером, мм: 50x50x5	1 шт	35 373	10	353 729
11	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм ²	1 шт	5 417	10	54 167
12	Заземлитель горизонтальный из стали круглой диаметром 16 мм	1 м	5 963	10	59 625
13	Светильник потолочный или настенный уплотненный с креплением винтами или болтами для помещений с тяжелыми условиями среды	1 шт	28 171	10	281 709
14	Монтаж светильника световой указатель	1 шт	29 487	10	294 872
15	Выключатель брызгозащищенный для скрытой проводке	1 шт	9 136	10	91 361
16	Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	1 шт	12 571	10	125 712
17	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	1 шт	10 798	10	107 981
18	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке (для котельной)	1 шт	10 798	10	107 981
19	Провода в коробах сечением, мм ² , до: 6	1 м	1 008	10	10 079
	СМЕНА ПРИБОРОВ				
1	Смена дверных приборов: петли	1 шт прибор ов	28 058	100	2 805 790
2	Смена дверных приборов: шпингалеты	1 шт прибор ов	41 580	100	4 157 978
3	Смена дверных приборов: ручки-скобы	1 шт прибор ов	9 229	100	922 869
4	Смена дверных приборов: ручки-кнопки	1 шт прибор ов	4 597	100	459 744
5	Смена дверных приборов: замки врезные	1 шт прибор ов	20 621	100	2 062 087
6	Смена дверных приборов: замки накладные	1 шт прибор ов	30 086	100	3 008 618
7	Смена дверных приборов: пружины	1 шт прибор ов	16 125	100	1 612 485
8	Смена дверных приборов: задвижки	1 шт прибор ов	9 229	100	922 869
9	Смена дверных приборов: щеколды	1 шт прибор ов	16 125	100	1 612 485
10	Смена оконных приборов: петли	1 шт прибор ов	27 720	100	2 771 984
11	Смена оконных приборов: ручки	1 шт прибор ов	6 930	100	692 997
12	Смена оконных приборов: остановы	1 шт прибор ов	4 597	100	459 744
13	Смена оконных приборов: фрамужные приборы	1 шт прибор ов	30 086	20	601 724
14	Смена оконных приборов: петли форточные	1 шт прибор ов	11 527	50	576 370
15	Смена оконных приборов: завертки форточные	1 шт прибор ов	9 229	20	184 574
16	Смена оконных приборов: задвижки	1 шт прибор ов	10 919	20	218 378
17	Смена вентиляционных решеток	1 шт	9 705	20	194 095
18	Ремонт полов из щитового паркета: смена квадр	1 м ² пола	165 020	100	16 501 957

19	Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах до 10 шт.	1 плиток	3 547	100	354 655
20	Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах более 10 шт.	1 плиток	2 161	100	216 056
21	Смена метлахских плиток в полах до 10 шт.	1 плиток	4 854	100	485 353
22	Смена метлахских плиток в полах более 10 шт.	1 плиток	3 259	100	325 909
23	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	1 м2	36 105	20	722 101
24	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 50%	1 м2	43 152	20	863 046
25	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до добавлять к 57-4-4 при крашенных полах	1 м2	3 409	20	68 173
26	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до добавлять к 57-4-4 при площади пола до 5 м2	1 м2	17 184	20	343 681
27	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до добавлять к 57-4-5 при крашенных полах	1 м2	3 888	20	77 751
28	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до добавлять к 57-4-5 при площади пола до 5 м2	1 м2	19 438	20	388 754
29	Смена досок в полах до 3 шт. В одном месте	1 м досок	17 075	20	341 500
30	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	1 м2 пола	12 158	20	243 160
31	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 50%	1 м2 пола	13 028	20	260 568
32	Смена простильных дощатых полов полная смена досок	1 м2 пола	18 540	20	370 793
33	Смена частей водосточных труб: прямые звенья с земли, лестниц или подмостей	1 м	10 529	20	210 585
34	Смена частей водосточных труб: прямые звенья с люлек	1 м	25 059	20	501 182
35	Смена частей водосточных труб: колена с земли, лестниц и подмостей	1 шт	18 101	20	362 020
36	Смена частей водосточных труб: колена с люлек	1 шт	37 877	20	757 535
37	Смена частей водосточных труб: отливы (отметы)	1 шт	15 059	20	301 171
38	Смена частей водосточных труб: воронки с земли, лестниц или подмостей	1 шт	15 059	20	301 171
39	Смена частей водосточных труб: воронки с люлек	1 шт	33 820	20	676 403
40	Смена кровли средней сложности: с настенными желобами и свесами	1 м2 покрыт ий	43 404	100	4 340 368
41	Смена кровли средней сложности: без настенных желобов и свесов	1 м2 покрыт ий	40 640	100	4 064 038
42	Смена кровли средней сложности: с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м2	1 м2 покрыт ий	44 705	100	4 470 516
43	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	1 м2 сменяе мой обреше тки	27 959	100	2 795 939
44	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	1 м2 сменяе мой обреше тки	40 464	100	4 046 364
45	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: разжелобков	1 м покрыт ий	42 726	100	4 272 572
46	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: настенных желобов	1 м покрыт ий	33 243	100	3 324 251
47	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: карнизных свесов	1 м покрыт ий	28 740	100	2 874 026
48	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических: разжелобков	1 м покрыт ий	28 745	100	2 874 466

49	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических: настенных желобов	1 м покрытий	22 175	100	2 217 529
50	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических: карнизных свесов с настенными желобами	1 м покрытий	33 472	100	3 347 155
51	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до: 0,4 м	1 м	11 746	100	1 174 596
52	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до: 0,7 м	1 м	17 938	100	1 793 784
53	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до: 1 м	1 м	19 946	100	1 994 600
54	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до: 1,75 м	1 м	32 162	100	3 216 199
55	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: каменным стенам	1 м	18 427	100	1 842 661
56	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: деревянным стенам	1 м	14 697	100	1 469 682
57	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: дымовым трубам	1 м	24 616	100	2 461 568
58	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: вытяжным трубам	1 м	26 888	100	2 688 805
59	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	1 шт	52 772	100	5 277 223
60	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах добавлять на каждый следующий канал	1 шт	14 774	100	1 477 368
61	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	1 шт	10 661	100	1 066 098
62	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 50 %	1 м2 покрытия кровли	43 226	100	4 322 623
63	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 75 %	1 м2 покрытия кровли	49 482	100	4 948 242
64	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из бревен	1 м	45 978	50	2 298 898
65	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	1 м	42 719	50	2 135 965
66	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	1 м	37 792	50	1 889 579
67	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	1 м	45 978	50	2 298 898
68	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт	163 973	50	8 198 642
69	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов: в два слоя	1 м2 покрытий	43 985	50	2 199 233
70	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов: в один слой	1 м2 покрытий	41 460	50	2 073 020
71	Смена негодных листов кровли до 5 шт. В одном месте из листовой кровельной стали: черной	1 листов	37 993	50	1 899 657
72	Смена негодных листов кровли до 5 шт. В одном месте из листовой кровельной стали: оцинкованной	1 листов	37 148	50	1 857 401
73	Смена кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля	1 м2 покрытий	38 200	50	1 909 993
74	Смена кровель из волнистых асбестоцементных листов: среднего профиля	1 м2 покрытий	38 170	50	1 908 517
75	Смена кровель из волнистых асбестоцементных листов: унифицированного профиля	1 м2 покрытий	37 929	50	1 896 470
76	Смена существующих многослойных рулонных кровель на покрытие из вторичного использования рубероида (регенерация старых протекающих кровельных ковров) в качестве нижнего слоя многослойного ковра: толщиной 14 мм.	1 м2 покрытия	39 879	50	1 993 933

77	Смена существующих многослойных рулонных кровель на покрытие из вторичного использования рубероида (регенерация старых протекающих кровельных ковров) в качестве нижнего слоя многослойного ковра: на каждый мм изменения толщины добавлять или исключать из нормы 58-7-8	1 м ² покрыт ия	3 881	50	194 074
78	Смена существующих многослойных рулонных кровель на покрытие из вторичного использования рубероида (регенерация старых протекающих кровельных ковров) в качестве нижнего слоя многослойного ковра: устройство защитного слоя из песка	1 м ² покрыт ия	971	50	48 526
79	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней смена на косоурах	1 м ступене й	55 715	50	2 785 772
80	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней смена на сплошном основании или с заделкой двух концов	1 м ступене й	81 260	50	4 062 982
81	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла: до 0,25 м ²	1 м ² остекле ния	87 985	50	4 399 227
82	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла: до 0,5 м ²	1 м ² остекле ния	55 707	50	2 785 334
83	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла: до 1,0 м ²	1 м ² остекле ния	39 227	50	1 961 345
84	Смена стекол в металлических переплетах при площади стекла: до 0,25 м ²	1 м ² остекле ния	91 962	50	4 598 111
85	Смена стекол в металлических переплетах при площади стекла: до 0,5 м ²	1 м ² остекле ния	53 876	50	2 693 780
86	Смена стекол в металлических переплетах при площади стекла: до 1,0 м ²	1 м ² остекле ния	39 959	50	1 997 967
87	Смена стекол в деревянных переплетах на штапиках по замазке при площади стекол: до 0,25 м ²	1 м ² остекле ния	54 242	50	2 712 091
88	Смена стекол в деревянных переплетах на штапиках по замазке при площади стекол: до 0,5 м ²	1 м ² остекле ния	38 494	50	1 924 723
89	Смена стекол в деревянных переплетах на штапиках по замазке при площади стекол: до 1,0 м ²	1 м ² остекле ния	30 071	50	1 503 573
90	Смена стекол в деревянных переплетах на штапиках по эластичной прокладке при площади стекол: до 0,25 м ²	1 м ² остекле ния	60 834	50	3 041 686
91	Смена стекол в деревянных переплетах на штапиках по эластичной прокладке при площади стекол: до 0,5 м ²	1 м ² остекле ния	42 889	50	2 144 453
92	Смена стекол в деревянных переплетах на штапиках по эластичной прокладке при площади стекол: до 1,0 м ²	1 м ² остекле ния	33 001	50	1 650 060
93	Смена стекол в металлических переплетах на штапиках по замазке при площади стекол: до 0,25 м ²	1 м ² остекле ния	54 242	50	2 712 091
94	Смена стекол в металлических переплетах на штапиках по замазке при площади стекол: до 0,5 м ²	1 м ² остекле ния	38 494	50	1 924 723
95	Смена стекол в металлических переплетах на штапиках по замазке при площади стекол: до 1,0 м ²	1 м ² остекле ния	30 071	50	1 503 573
96	Смена стекол в металлических переплетах на штапиках по эластичной прокладке при площади стекол: до 0,25 м ²	1 м ² остекле ния	68 891	50	3 444 526
97	Смена стекол в металлических переплетах на штапиках по эластичной прокладке при площади стекол: до 0,5 м ²	1 м ² остекле ния	48 749	50	2 437 428
98	Смена стекол в металлических переплетах на штапиках по эластичной прокладке при площади стекол: до 1,0 м ²	1 м ² остекле ния	38 494	50	1 924 723

99	Смена обоев обыкновенного качества	1 м2 оклеенн ой поверхн ости	14 986	1000	14 986 499
100	Смена обоев улучшенных	1 м2 оклеенн ой поверхн ости	15 581	1000	15 580 896
101	Смена обоев высококачественных	1 м2 оклеенн ой поверхн ости	19 536	1000	19 536 042
102	Смена лепных изделий: цементных	1 изделие	79 758	25	1 993 958
103	Смена лепных изделий: гипсовых	1 изделие	51 188	25	1 279 710
104	Смена арматуры вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт	22 881	25	572 017
105	Смена арматуры вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	1 шт	29 166	25	729 142
106	Смена арматуры вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм	1 шт	37 792	25	944 795
107	Смена арматуры кранов писсуарных	1 шт	22 881	25	572 017
108	Смена арматуры кранов водоразборных и туалетных	1 шт	9 443	25	236 082
109	Смена арматуры смесителей с душевой сеткой	1 шт	75 306	25	1 882 648
110	Смена арматуры смесителей без душевой сетки	1 шт	56 454	25	1 411 341
111	Смена арматуры задвижек диаметром 50 мм	1 шт	88 765	25	2 219 127
112	Смена арматуры задвижек диаметром 100 мм	1 шт	124 129	25	3 103 227
113	Смена арматуры задвижек диаметром 150 мм	1 шт	175 207	25	4 380 177
114	Смена санитарных приборов трапов диаметром до 50 мм	1 прибор	27 170	25	679 242
115	Смена санитарных приборов трапов диаметром до 100 мм	1 прибор	66 133	25	1 653 320
116	Смена санитарных приборов сифонов чугунных	1 прибор	21 544	25	538 594
117	Смена санитарных приборов писсуаров	1 прибор	30 181	25	754 517
118	Смена санитарных приборов сидений к унитадам	1 прибор	22 544	25	563 602
119	Смена санитарных приборов манжетов резиновых к унитадам	1 прибор	22 582	25	564 540
120	Смена санитарных приборов смывных труб с резиновыми манжетами	1 прибор	28 252	25	706 304
121	Смена санитарных приборов выпусков к умывальникам и мойкам	1 прибор	11 913	25	297 830
122	Смена санитарных приборов смывных бачков	1 прибор	28 778	25	719 450
123	Смена санитарных приборов гибких подводок	1 прибор	14 843	25	371 074
124	Смена санитарных приборов смывных кранов	1 прибор	28 497	25	712 421
125	Смена санитарных приборов унитазов типа «компакт»	1 прибор	117 483	25	2 937 087
126	Смена санитарных приборов чаш «генуя»	1 прибор	519 074	25	12 976 861
127	Смена санитарных приборов унитазов	1 прибор	100 574	25	2 514 340
128	Смена санитарных приборов моек на одно отделение	1 прибор	93 372	25	2 334 311

12 9	Смена санитарных приборов моек на два отделения	1 прибор	116 292	25	2 907 288
13 0	Смена санитарных приборов ванн чугунных	1 прибор	171 510	25	4 287 750
13 1	Смена санитарных приборов ванн стальных	1 прибор	155 470	25	3 886 761
13 2	Смена санитарных приборов раковин	1 прибор	55 032	25	1 375 807
13 3	Смена санитарных приборов полотенцесушителей	1 прибор	39 697	25	992 422
13 4	Смена санитарных приборов водометов диаметром до 65 мм	1 прибор	67 491	25	1 687 279
13 5	Смена санитарных приборов водометов диаметром до 100 мм	1 прибор	106 255	25	2 656 386
13 6	Смена санитарных приборов водосточных воронок	1 прибор	139 327	25	3 483 187
13 7	Смена санитарных приборов умывальников	1 прибор	60 864	25	1 521 589
13 8	Смена санитарных приборов шарового крана смывного бачка	1 прибор	24 590	25	614 749
13 9	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до: 50 мм	1 м трубопр овода с фасонн ым частями	63 016	25	1 575 408
14 0	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до: 100 мм	1 м трубопр овода с фасонн ым частями	67 247	25	1 681 163
14 1	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до: 150 мм	1 м трубопр овода с фасонн ым частями	97 191	25	2 429 764
14 2	Смена полиэтиленовых канализационных труб диаметром до: 50 мм	1 м трубопр овода с фасонн ым частями	16 615	25	415 369
14 3	Смена полиэтиленовых канализационных труб диаметром до: 100 мм	1 м трубопр овода с фасонн ым частями	17 764	25	444 097
14 4	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 15 мм	1 м трубопр овод	22 907	25	572 672
14 5	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 20 мм	1 м трубопр овод	25 189	25	629 717
14 6	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 25 мм	1 м трубопр овод	27 704	25	692 608
14 7	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 32 мм	1 м трубопр овод	33 414	25	835 362
14 8	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 40 мм	1 м трубопр овод	35 189	25	879 731
14 9	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 50 мм	1 м трубопр овод	40 581	25	1 014 525

150	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 65 мм	1 м трубопровод	48 656	25	1 216 402
151	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 80 мм	1 м трубопровод	53 248	25	1 331 197
152	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до: 100 мм	1 м трубопровод	67 224	25	1 680 612
153	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построчных условиях диаметром до: 20 мм	1 м трубопровод	25 997	25	649 917
154	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построчных условиях диаметром до: 32 мм	1 м трубопровод	26 639	25	665 968
155	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построчных условиях диаметром до: 50 мм	1 м трубопровод	33 886	25	847 142
156	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построчных условиях диаметром до: 80 мм	1 м трубопровод	40 852	25	1 021 301
157	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 15 мм	1 сгонов	8 093	25	202 315
158	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 20 мм	1 сгонов	8 093	25	202 315
159	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 25 мм	1 сгонов	11 738	25	293 451
160	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 32 мм	1 сгонов	11 738	25	293 451
161	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 40 мм	1 сгонов	20 043	25	501 077
162	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 50 мм	1 сгонов	20 043	25	501 077
163	Смена воздушных кранов радиаторов	1 шт	6 592	25	164 798
164	Смена пробко-спускных кранов	1 шт	11 775	25	294 382
165	Смена кранов двойной регулировки	1 шт	28 396	25	709 899
166	Смена жалюзийных решеток	1 жалюзийная решетка	13 016	25	325 395
167	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт	88 737	25	2 218 433
168	Смена частей канализационного стояка: флюгарки	1 шт	38 875	25	971 885
169	Смена железобетонных подушек на дне каналов под трубопроводы	1 м3	32 212	25	805 296
170	Смена электросчетчиков	1 шт	24 620	25	615 490
171	Смена патронов	1 шт	11 156	25	278 889
172	Смена ламп накаливания	1 шт	2 000	25	50 003
173	Смена ламп люминесцентных	1 шт	3 916	25	97 893
174	Смена магнитных пускателей	1 шт	81 610	25	2 040 254
175	Смена пакетных выключателей	1 шт	24 255	25	606 372
176	Смена светильников с лампами накаливания	1 шт	25 111	25	627 786
177	Смена светильников с люминесцентными лампами	1 шт	46 033	25	1 150 827
178	Смена выключателей	1 шт	6 789	25	169 728
179	Смена розеток	1 шт	6 789	25	169 728

180	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром до: 25 мм	1 м сменяемого ограждения	10 395	25	259 878
181	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром до: 40 мм	1 м сменяемого ограждения	12 649	25	316 219
182	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок: сетки	1 м2 сетки	20 565	25	514 113
183	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок: стойки	1 стойка	274 161	25	6 854 021
184	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок: пожиллина	пожилина	38 887	25	972 168
	ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ				
1	Аппаратура видеонаблюдения. Плата видеозахвата	шт	59 282	5	296 411
2	Монтаж шкафа телекоммутиационного	шт	918 875	2	1 837 750
3	Аппаратура настенного типа. Вку /монитор/ для видеокросса	шт	59 282	2	118 565
4	Отдельно устанавливаемый: блок питания	шт	299 375	2	598 751
5	Аппаратура цветного телевидения. Устройство видеоконтрольное	шт	64 618	2	129 235
	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
6	Провод, количество проводов в трубке до 2, сечение провода, мм2, до 6. Производство работ на высоте свыше 2 до 8 м, применен коэффициент к нормам затрат труда - 1,05	1 м труба	6 364	2	12 729
7	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5	1 м	1 680	2	3 360
8	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2. Производство работ на высоте свыше 2 до 8 м, применен коэффициент к нормам затрат труда - 1,05	1 м	13 338	2	26 676
9	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметром до 50 мм	1 м	5 688	2	11 375
	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ				
1	Приборы пс приемно-контрольные сигнал	шт	676 442	2	1 352 884
2	Извещатели пс автоматические: дымовой, сд-2011	шт	56 689	2	113 378
3	Извещатель пожарной ручной ипр	шт	56 689	2	113 378
4	Провод сетевой ксввг-2х0,5 мм2	1 м провода	4 733	2	9 465
5	Устройства аккумуляторная батарея 12в/7а	шт	101 697	2	203 394
6	Провод с медными жил.ввгнг-660 3х0.75мм2	1 м кабеля	4 494	2	8 989
7	Провод телефонный распределительный трп 1х2х0,5 мм2	1 м провода	4 733	2	9 465
8	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3	1 м	10 057	2	20 114
9	Труба по основанию пола, диаметр, мм, до: 25	1 м	4 903	2	9 806
	ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ				
10	Прибор сигнализирующий емкостной	шт	223 394	2	446 788
11	Провод сетевой пунп-2х0,75 мм2	1 м провода	4 733	2	9 465
	ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ (кабинет информатики)				
12	Приборы пс приемно-контрольные сигнал	шт	676 442	2	1 352 884
13	Извещатели ос автоматические: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	шт	23 663	2	47 327
14	Извещатели пс автоматические: дымовой, сд-2011	шт	56 689	2	113 378
15	Провод сетевой ксввг-2х0,5 мм2	1 м провода	4 733	2	9 465
	ВНЕШНЕЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ 10кВ				
1	Установка разъединителей: вручную	комплект	255 269	1	255 269
2	Установка железобетонных опор вл 0,38, 6-10 кв без приставок: одноствоечных	опора	130 795	1	130 795

3	Подвеска проводов вл 6-10 кв в ненаселенной местности сечением: свыше 35 мм ² вручную	1 км	2 230 394	1	2 230 394
4	Заземлитель горизонтальный из стали круглой диаметром 12 мм	1 м	5 963	1	5 963
5	Кабели до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах. Кабель массой 1 м, кг, до: 1	1 м кабеля	4 128	1	4 128
6	Муфта для кабеля с медными жилами сечением одной жилы до 2,5 мм ² , количество жил до: 7	шт	113 290	1	113 290
7	Прокадка труба внепластмассовая, диаметр, мм, до: 76	1 м	5 739	1	5 739
8	Укладка, асбестоцементных труб диаметром: 76 мм	1 км	7 669 797	1	7 669 797
9	Монтаж траверса на опоре	шт	11 713	1	11 713
10	Изолятор опорный напряжением до 10 кв, количество точек крепления: 2	шт	14 261	1	14 261
11	Установка указателей кабельных трасс	1 шт	22 086	1	22 086
12	Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т	1 шт	18 346	1	18 346
13	Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетки высотой: до 1,2 м	1 м	49 798	1	49 798
	0,4КВ				
14	Трансформатор трехфазный 35 кв мощностью, кв а: 250	шт	1 648 209	2	3 296 418
15	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий. Кабель, масса 1 м, кг, до 1	1 м кабеля	4 494	1	4 494
16	Труба по основанию пола, диаметр, мм, до: 25	1 м	4 903	2	9 806
17	Труба по основанию пола, диаметр, мм, до: 63	1 м	5 770	2	11 541
18	Устройства оптико-(фото)электрические: прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении	шт	127 766	2	255 533
	РЕЗЕРВНАЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ 0,4КВ			2	
19	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий. Кабель, масса 1 м, кг, до 1	1 м кабеля	4 494	2	8 989
20	Монтаж дизельная электростанция	1 шт	1 072 932	1	1 072 932
21	Прокладка полиэтилен труба, диаметр, мм, до: 25	1 м	4 903	2	9 806
	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СИСТЕМА АСКУЭ			2	
22	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт	26 137	2	52 273
23	Установка аскуэ	1 шт	130 111	2	260 222
24	Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток, а, до: 100	1 шт	79 159	2	158 319
25	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий. Кабель, масса 1 м, кг, до 1	1 м кабеля	4 494	2	8 989
26	Трансформатор тока напряжением, кв, до: 10	шт	74 805	2	149 610
27	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее, кмат=0,3	км кабеля	194 377	2	388 754
28	Укладка трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб диаметром: 150 мм	1 км	8 693 936	1	8 693 936
29	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 100	шт	66 170	1	66 170
30	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	1 м ³	43 383	1	43 383
31	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	1 м ³	24 931	1	24 931
32	Устройство подстилающих слоев: песчаных	1 м ³	64 792	1	64 792
	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК				
33	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	1 м ³ подстил ающего слоя	168 132	5	840 658
34	Устройство ж/бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м ³	1 м ³	130 590	5	652 949
35	Боковая гидроизоляция обмазочная битумная в один слой по выровненной поверхности кирпича и бетона	1 м ² изолиру емой поверхн ости	10 302	5	51 508

36	Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	1 м2	6 173	5	30 863
37	Установка металлических опор с кабельным вводом весом до 1 тн	тн	244 670	5	1 223 350
38	Ящики с понижающими	шт	43 541	5	217 703
39	Установка светильников со светодиодными лампами с автогидроподъемника	1 шт	18 491	10	184 906
40	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий. Кабель, масса 1 м, кг, до 1	1 м кабеля	4 494	10	44 944
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЙ ВОДОПРОВОД					
1	Врезка в существующие сети из стальных труб диаметром: 50 мм	шт	102 690	5	513 452
2	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 50 мм	1 км	8 781 812	1	8 781 812
3	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм	1 км	5 604 076	1	5 604 076
4	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 50 мм	1 км	4 938 718	1	4 938 718
5	Установка вентиля диаметром: до 50 мм	шт	43 910	5	219 552
6	Установка затвор диаметром: до 50 мм	шт	43 910	5	219 552
7	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	1 счётчик (водомер)	12 800	5	63 999
8	Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата: до 0,1 т	1 насос	409 275	10	4 092 754
9	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром: 100 мм	1 м	23 988	10	239 884
10	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021	1 м2	1 626	20	32 518
11	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью пф-115	1 м2	1 160	20	23 193
12	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1 м3	9 290	100	929 013
13	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	1 м3	43 383	100	4 338 269
14	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	1 м3	27 382	100	2 738 180
15	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 (130) квт (л.с.), 2 группа грунтов	1 м3	668	100	66 807
16	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в грунтах сухих h=1,5 м	1 м3	448 355	5	2 241 777
17	Установка люка	1 шт	45 652	5	228 261
18	Гидроизоляция днищ и стенок колодцев	1 м2	10 302	5	51 508
19	Разборка покрытий полов: асфальтовых	1 м2	15 190	5	75 951
20	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см	1 м2	4 396	5	21 978
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ					
21	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1 м3	9 290	100	929 013
22	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	1 м3	43 383	100	4 338 269
23	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	1 м3	27 382	100	2 738 180
24	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 (130) квт (л.с.), 2 группа грунтов	1 м3	668	100	66 807
25	Укладка канализационных безнапорных трубопроводов из полиэтилена диаметром до: 200 мм	1 м трубопр овод	12 592	100	1 259 199
26	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в грунтах сухих h=1,8 м	1 м3	448 355	20	8 967 108
27	Установка люка	1 шт	45 652	10	456 522
28	Гидроизоляция днищ и стенок колодцев	1 м2 изолиру емой	10 302	50	515 080

		поверхности			
29	Устройство бетонный лоток в колодце	1 м3	52 057	20	1 041 131
	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЛЕНЕНИЕ				
	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД				
1	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1 м2	3 845	2000	7 689 272
2	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1 м3	6 984	500	3 492 032
3	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов; (с перемещением до 40 м)	1 м3	2 713	500	1 356 622
4	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 (80) кВт (л.с.)	1 м2	82	5000	407 502
	БЕТОННОЕ ПОКРЫТИЯ				
5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дрсвы толщ. 10см	1 м3	4 057	1000	4 056 562
6	Устройство бетонных покрытий толщ. 80 мм	1 м3	51 428	1000	51 427 950
	ИРРИГАЦИЯ				
7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	1 м3	43 383	5	216 913
8	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из лотков в откосах насыпи	1 м	33 690 094	1	33 690 094
9	Укладка, асбестоцементных водопроводных труб с соединением при помощи асбестоцементных муфт диаметром: 300 мм	км	11 386 865	1	11 386 865
10	Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям, группа грунтов: 1	1 м3	24 931	5	124 655
11	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 300 мм	1 км	10 404 175	1	10 404 175
	ОЗЕЛЕНЕНИЕ				
12	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером 0,5х0,4 м вручную в естественном грунте	1 ям	34 030	5	170 150
13	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5х0,4 м	1 деревье в	39 213	5	196 067
14	Уход за деревьями или кустарниками с комом земли размером: 0,5х0,4 м	1 деревье в	33 410	5	167 052
15	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона вручную	1 м2	4 865	5	24 325
16	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	1 м2	1 687	5	8 437
17	Уход: за газонами обыкновенными	1 м2	10 879	5	54 397
	ИРРИГАЦИЯ				
18	Устройство временных оросителей канавокопателями с трактором мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1 м	202	950	191 596
19	Укладка, асбестоцементных водопроводных труб с соединением при помощи асбестоцементных муфт диаметром: 300 мм	км	15 880 355	1	15 880 355
20	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	1 м3	43 383	10	433 827
21	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из лотков в откосах насыпи	1 м	140 375	29	4 070 886
	БЛОГОУСТРОЙСТВО				
22	Устройство дорожных насыпей бульдозерами с перемещением грунта до 20 м, группа грунтов: 2	1 м3	3 794	3000	11 381 907
23	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дрсвы 100мм	1 м3	4 057	2500	10 141 405
24	Устройство бетонной подготовки 100мм	1 м3	52 057	1000	52 056 554
25	Устройство покрытий: шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	1 м2	27 195	500	13 597 631
26	Нанесения шероховатых линий на бетон специальными щетками в ручную	1 м2	3 142	500	1 571 003

27	Уплотнение грунта оснований под полы	1 м2	1 591	1001	1 592 990
28	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка тольщ. 3 см	1 м3	33 590	500	16 794 769
29	Устройство покрытий из брусчатки: по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	1 м2	26 706	500	13 352 855
30	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	1 м	21 285	500	10 642 683
Итого					1 981 407 978

Примечание:

1. Цена, предложенная участниками на перечисленные работы/услуги по каждой позиции, не должна превышать установленную стартовую цену за единицу. При этом, объём работ/услуг по каждой позиции наименования работ/услуг может меняться в зависимости от потребности и заявки Заказчика. Победитель отбора, при заключении договора обязуется предоставить цену за единицу работ/услуг по каждой позиции;
2. Фиксированный бюджет Заказчика на расходные материалы составляет 2 950 000 000,00 (два миллиарда девятьсот пятьдесят миллион) сум без учета НДС. Затраты Исполнителя за расходные материалы будут отдельно возмещены Заказчиком на основании представленных расходных накладных, подтверждающих приобретение и расходование товарно-материальных ценностей для оказания услуг в пределах общей суммы, указанной выше.
3. Расходы на прочие затраты Исполнителя составляет 22,63% от общей стоимости ремонтных работ и расходных материалов по каждой заявке Заказчика. Прочие затраты Исполнителя, возмещаются Заказчиком отдельно на основании Акта выполненных работ.