

КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
для участия в конкурсе
«Строительство ремонтно-механического цеха (B12 Мастерская)
на территории завода UzGTL»

(28 листов)

Ташкент-2021г.

СОДЕРЖАНИЕ

Глава I.

Объявление о проведении конкурса.

Глава II.

Инструкция Участникам Конкурса.

Общие сведения.

Порядок подачи Конкурсных предложений.

Глава III.

Порядок рассмотрения и оценки Конкурсных предложений.

Глава IV.

Критерии оценки.

Глава V.

Заключительные положения.

Глава VI.

Проект Контракта.

I. Глава
ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА

ООО «Uzbekistan GTL» (Заказчик) в рамках реализации инвестиционного проекта «Производство синтетического жидкого топлива на базе очищенного метана Шуртанского ГХК», объявляет конкурс «Строительство ремонтно-механического цеха (B12 Мастерская) на территории завода UzGTL».

Конкурс проводится по адресу: 100060, Республика Узбекистан, г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, д. 7Б, e-mail: Procurement2@gtl.uz

Конкурсная документация загружена на
<https://www.uzgtl.com/competition>

Контактное лицо Заказчика: Главный специалист по закупкам
Гумаров Т.Х.
(тел. +998 71 202 40 36)

Участники конкурса предоставляют свои предложения на русском языке.

К рассмотрению будут приняты конкурсные предложения в конвертах, опечатанные участниками конкурса, поступившие по вышеуказанному адресу в срок до 12-00 по местному времени «26» апреля 2021 года.

Вскрытие конвертов с предложениями участников конкурса состоится в 16:00 местного времени «26» апреля 2021 года по вышеуказанному адресу: Республика Узбекистан, г. Ташкент 100060, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, д. 7Б.

Разъяснения по конкурсной документации могут быть предоставлены после официального запроса на фирменном бланке участника с использованием средств почтовой или электронной связи по адресу: Procurement2@gtl.uz не позднее чем за пять дней до крайней даты подачи предложений.

Участники конкурса, имеют право принять участие во вскрытии предложений. Просим участников перед подачей конкурсных предложений проверять их на предмет соответствия конкурсной документации Заказчика.

II. Глава Инструкция Участникам Конкурса

1. Общие сведения

ООО «Uzbekistan GTL» (Заказчик) в рамках реализации инвестиционного проекта «Производство синтетического жидкого топлива на базе очищенного метана Шуртанского ГХК», объявляет конкурс «Строительство ремонтно-механического цеха (B12 Мастерская) на территории завода UzGTL».

Конкурс проводится по адресу: Республика Узбекистан, г. Ташкент, 100060, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, д. 7-б., E-mail: procurement2@gtl.uz

Конкурсная документация загружена на
<https://www.uzgtl.com/competition>

Контактное лицо Заказчика: Главный специалист по закупкам
Гумаров Т.Х.
(тел. +71 202 40 36)

Запросы на разъяснение конкурсной документации можно представлять с использованием средств почтовой, факсимильной или электронной связи на фирменном бланке участника по адресу: procurement2@gtl.uz не позднее чем за пять дней до крайней даты подачи предложений.

2. Порядок подачи Конкурсных предложений

2.1. Конкурсное предложение, подготовленное Подрядчиком (далее по тексту Участник конкурса), а также вся корреспонденция и документация, связанная с этим предложением, должны быть оформлены на русском языке. Участник торгов может представить свое предложение на другом языке при условии предоставления предложения с заверенным переводом на русский язык, в соответствии с требованиями пункта **2.8** настоящей Конкурсной документации. Не предоставление перевода не является поводом для дисквалификации участников конкурса.

2.2. Цена строительно-монтажных работ должна указываться в национальной валюте **без НДС** (для резидентов), для иностранных компаний (для нерезидентов) указывается в долларах США.

Примечание: Заказчик в соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 29.12.2016 г. № ПП-2706 и постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 06.10.2017 г. № 803 освобожден от уплаты таможенных платежей (за исключением сборов за таможенное оформление), в соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 16.07.2018г. № ПП-3857 не является плательщиком НДС.

2.3. Последний срок подачи Конкурсных предложений: до 12-00 местного времени «26» апреля 2021 года. К рассмотрению будут приняты Конкурсные предложения, поступившие до истечения срока, по адресу: Республика Узбекистан, г. Ташкент 100060, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, д. 7Б.

2.4. Конкурсные предложения, поступившие по почте после 12-00 местного времени «26» апреля 2021 года, приниматься, вскрываться и рассматриваться не будут, независимо от причин опоздания. Предложения, полученные после истечения крайнего срока подачи предложений посредством почты, не вскрываются, и могут быть возвращены в течение 18 дней уполномоченному представителю, по истечению указанного срока. Заказчик не несет ответственность за их сохранность.

2.5. Конкурсная комиссия Заказчика вскрывает общий конверт с Конкурсными предложениями (по адресу: 100060, Республика Узбекистан, г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, д. 7Б.) в 16-00 «26» апреля 2021 года.

2.6. Представитель Участника конкурса, имеет право принять участие во вскрытии его Конкурсного предложения, для чего Участник конкурса должен до истечения срока подачи Конкурсных предложений подать заявление об его участии на вскрытии. Для присутствия на вскрытии представитель Участник конкурса должен представить документ, подтверждающий необходимые полномочия, участвовать от имени Участника конкурса (удостоверение или доверенность Участник конкурса).

2.7. Участник Конкурса несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей Конкурсного предложения. Заказчик не имеет обязательств и не несет ответственности за такие затраты.

2.8. Конкурсное предложение должно находиться в запечатанном общем конверте, который не подлежит вскрытию до последнего срока подачи конкурсных предложений и должно **содержать:**

- Общие и квалификационные сведения об Участнике конкурса;
- **Конверт № 1** содержащий Техническое предложение Участника конкурса, а также электронный носитель с копией Технического предложения в формате Microsoft Office.
- **Конверт № 2** содержащий Коммерческое предложение Участника конкурса, подготовленное в соответствии с Приложением №3 к Конкурсной документации.

Общий конверт, конверты № 1 и 2 должны быть опечатаны и подписаны лицом (лицами), наделённым полномочиями для подписания Конкурсного предложения от имени Участника конкурса. **На всех конвертах должны быть обозначены номера конвертов, название конкурса и название Участника конкурса.**

Все страницы Конкурсного предложения должны быть подписаны лицом (лицами), подписавшим Конкурсные предложения, пронумерованы и прошиты.

Если наружный конверт не запечатан и не помечен в соответствии с вышеуказанными требованиями, Заказчик не несет никакой ответственности за утерю его содержимого.

Перечень документов, необходимых для участия в Конкурсе

Перечень документов общего конверта

- 1.** Общие и квалификационные сведения об Участнике Конкурса (**Приложение 1 к Конкурсной документации**).
- 2.** Копии действующих лицензий, разрешений, допусков, сертификатов на осуществляемые видов деятельности, необходимые для проведения строительно-монтажных работ, выставленных на Конкурс.
- 3.** Оригинал доверенности или нотариально заверенная копия доверенности лицу, подписавшему Конкурсное предложение, на право принимать обязательства от имени Участника конкурса, если такое лицо не наделено соответствующими полномочиями согласно учредительным документам Участника.
- 4.** Копия свидетельства о регистрации юридического лица Участника.
Гарантийные письма от Участников конкурса в соответствии с требованиями по квалификации согласно Приложению №1 Конкурсной документации.

Перечень документов конверта «1»

- 1.** Техническое предложение, составленное в соответствии с требованиями Технического задания (**Приложение №2 к Конкурсной документации**).

2. В конверт «1» также вкладывается электронный носитель (usb-flash) с электронными версиями вложений конверта «1» и общего квалификационного сведения Участника конкурса (**без ценового предложения**) в формате PDF или DOC.

Примечание: Документы, входящие в конверт «1», не должны содержать никакой информации относительно цены Конкурсного предложения. Все цены, тарифы и итоговые суммы, составляющие Предложение, должны содержаться только в документах конверта «2». При несоблюдении данного условия Участник дисквалифицируется.

Перечень документов конверта «2»

Ценовое предложение (Приложение 3).

Таблица цен (Приложение 3).

2.9. Участник конкурса в дополнение к поданному Конкурсному предложению может представить альтернативное предложение, которое является привлекательным с технической и/или коммерческой точки зрения и может предоставить Заказчику существенную экономию затрат. Данное предложение должно быть вложено в отдельный конверт с надписью: «Альтернативное предложение – Конверт №1 (содержит Техническое предложение)» и «Альтернативное предложение – Конверт №2 (содержит Коммерческое предложение)».

2.10. Альтернативное предложение Участника конкурса, поданное без представления Конкурсного предложения, рассматриваться не будет.

2.11. Участник конкурса несет все расходы, связанные:

- с подготовкой и подачей Конкурсного предложения;

- с представлением Гарантии Конкурсного предложения, а также с возвратом Заказчиком суммы Гарантии Конкурсного предложения, внесенной в денежной форме.

Заказчик не имеет обязательств и не несет ответственности за такие расходы.

III. Глава

3. Порядок рассмотрения и оценки Конкурсных предложений

3.1. Рассмотрение и оценка предложения участников Конкурса, осуществляется в 2 этапа:

I этап – общая квалификационная оценка и техническая оценка;

II этап – коммерческая оценка.

3.2. На I этапе Конкурсная комиссия Заказчика:

- вскрывает общий конверт участников Конкурса;

- проверяет содержимое конверта на предмет его комплектности;

- проводит квалификационную оценку Участников конкурса.

- вскрывает конверты № 1 предложений Участников конкурса;

- проверяет содержимое конвертов № 1 на предмет их комплектности;

- проводит техническую оценку конкурсных предложений на предмет их соответствия требованиям Технического задания Заказчика (Приложение № 2 к Конкурсной документации);

- определяет Участников конкурса, предложения которых считаются соответствующими требованиям Технического задания Заказчика, указанной в Приложении № 2 к Конкурсной документации.

3.3. Предложения участников Конкурса, которые соответствуют требованиям Технического задания Заказчика, передаются на II этап.

3.4. На II этапе Конкурсная комиссия Заказчика:

- вскрывает конверт № 2 с коммерческими предложениями Участников конкурса - победителей I этапа;

- проверяет содержимое конвертов № 2 на предмет их комплектности;
- проводит коммерческую оценку коммерческих предложений на предмет их соответствия требованиям проекта Контракта (Приложение № 4 к Конкурсной документации), содержания спецификации и приемлемость цены по отношению к представленным техническим решениям;
- определяет победителя конкурса, предложившего лучшие условия исполнения контракта на основе критериев согласно Главе №5 Конкурсной документации;
- по усмотрению, определяет резервного исполнителя, предложение которого по решению Конкурсной комиссии признано наилучшим после предложения победителя конкурса.

Примечание. Конверт № 2 с коммерческим предложением Участников конкурса, не прошедших I этап, не вскрываются и возвращаются Участникам конкурса.

IV. Глава

4. Критерии оценки

4.1. Конкурсные предложения оцениваются Конкурсной комиссией, на соответствие требованиям Заказчика, включая технической части Конкурсного предложения на первом этапе оценки, а также предлагаемой цены Конкурсного предложения и с учетом предлагаемых сроков, объема и качества работ на втором этапе оценки.

4.2. При этом, оцениваются только те Конкурсные предложения, которые признаются соответствующими требованиям Конкурсной документации на каждом этапе.

4.3. Конкурсные предложения, признанные несоответствующими требованиям Конкурсной документации, могут быть отклонены Конкурсной комиссией на любом этапе конкурса.

Квалификационные и Технические критерии оценки

Предложение, отраженное в первом конверте, будет оцениваться закупочной комиссией на соответствие условиям конкурсной документации, в том числе Техническому заданию.

Не соответствующие требованиям технического задания, не будут рассматриваться и допускаться к оценке коммерческой части, если такие отклонения, по решению закупочной комиссии существенно будут влиять на строительно-монтажных работ и сопутствующих услуг.

Коммерческая оценка

Победителем признается участник конкурса, чье предложение признано соответствующим техническим требованиям и предложивший наилучшую **итоговую** цену на требуемый объем и сроки строительных работ, с принятием условий контракта (приложение №4).

V. Глава

5. Заключительные положения

5.1. Заказчик допускает корректировки по формату, содержанию, опечаток Технического предложения, и такие разъяснения могут быть рассмотрены в течение 5 дней с момента уведомления участника Конкурса по предоставлению дополнительной информации.

5.2. Заказчик заключает контракт с победителем Конкурса и после его подписания все предшествующие переговоры и переписка по нему теряют силу.

5.3. Решения конкурсной комиссии указываются в соответствующих протоколах ее заседаний.

VI. Глава

6. Проект контракта

6.1. К настоящей Конкурсной документации прилагается проект Контракта, который подпишут Заказчик и победивший Участник.

6.2. По истечению срока подачи конкурсных предложений, все комментарии к проекту Контракта не допускаются и не принимаются. Победивший Участник обязан подписать

Контракт, на условиях оговоренных в конкурсной документации и в предложении Участника конкурса.

**Приложение №1
к Конкурсной документации**

Общие сведения.

Наименование юридического лица	
Организационно-правовая форма	
Юридический (почтовый) адрес	
Фактическое местонахождение.	
Телефон	
Факс	
e-mail	
Контакт	
Место регистрации	
Год регистрации	
Банковские реквизиты	
Форма собственности (с государственная, частная, с гос. участием)	
Номер и дата сертификата об аккредитации	
ИНН	
ОКЭД	

Достоверность всех представленных данных подтверждаем, и сообщаем о согласии участвовать в конкурсе «**Строительство ремонтно-механического цеха (B12 Мастерская) на территории завода UzGTL**» в соответствии с требованиями Конкурсной документации.

Наименование Участника Конкурса
Адрес

Руководитель
м.п.

Ф.И.О.

Квалификационные сведения.

Сведения о документах дающих право на осуществление видов деятельности, (лицензия).

№	Название документа	№ документа	Область применения	Дата выдачи	Срок действия

К участнику Конкурса предъявляются следующие квалификационные требования, которые он обязан подтвердить необходимыми документами:

- Свидетельство о регистрации юридического лица;
- Правомочность лица, уполномоченного на заключение контракта (приказ или решение о назначении директора, Устав или доверенность);
- Сведения о текущих или планируемых в 2021 г. процедурах ликвидации/банкротства/реорганизациях Участника (слиянии, разделении, присоединении и т.д.) отдельным письмом на бланке компании.
- Сведения об отсутствии участника задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей. (Справка налоговой инспекции);
- Отсутствие введенных в отношении участника процедур банкротства (справка банка).
- Отсутствие нахождения в состоянии судебного разбирательства с Заказчиком и/или его аффилированными лицами отдельным письмом на бланке компании.

**Приложение №2
к Конкурсной документации**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ КОНКУРСА

«Строительство ремонтно-механического цеха (B12 Мастерская) на территории завода UzGTL»

№ п/п	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Наименование объекта	«Строительство ремонтно-механического цеха»
2	Место строительства	ООО «Uzbekistan GTL» поселок Шуртан, Гузарский район, Кашкадарьинская область, Республика Узбекистан
3	Заказчик	ООО «Uzbekistan GTL» Республика Узбекистан, г.Ташкент, ул. Фаргона йули 6-Б. www.oltinyolgtl.com info@gtl.com
4	Основание для разработки проектной документации.	Постановление Президента Республики Узбекистан ПП-2706 от 29.12.2016г.
5	Вид строительства	Новое строительство
6	Источник финансирования	Собственные средства ООО «Uzbekistan GTL»
7	Основные технико-экономические показатели объекта, в т. ч. мощность, производительность, производственная программа	Завод по переработке до 3,56 млрд. м ³ /год товарного газа с получением 1,51 млн.тонн/год синтетического жидкого топлива. Предусмотреть требования, утвержденного Кабинетом Министров ПТЭО проекта от 20.09.2011 г. №06/1-870 и ТЭО проекта (ПП-2706 от 29.12.2016 г.)
8	Назначение и типы встроенных в жилые здания торгово-бытовых предприятий и учреждений обслуживания населения, их мощность, вместимость, пропускная способность, состав и площади помещений, строительный объем и др.	Не требуется
9	Требование к качеству конкурентоспособности и экологическим параметрам продукции. Требования к технологии, режиму предприятия	Проект должен быть разработан в соответствии с требованиями проектных спецификаций ООО «Uzbekistan GTL», а также действующих норм Республики Узбекистан и международных стандартов.
10	Требование к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям, условиям блокировки, отделке здания	Здание ремонтно-механического цеха представляют собой двухэтажное здание с механической вентиляцией. Все кабинеты, определенные рабочие места и контролируемые зоны складирования, будут оснащены «Сплит» системами. Для организации отопления в качестве энергоносителя предусмотреть использование заводского пара низкого давления (теплообменник «пар-вода») или топливного газа (в случае использования котла комбинированного типа).

	<p>Освещенность во всех помещениях должно быть не менее 500 люкс. Светильные установки должны быть энергоэффективными и энергосберегающими.</p> <p>Здание механического цеха должно включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - две машинного зала (полы должны быть выложены бетонно-мозаичными покрытиями); - комната для хранения инструментов; - отдельная комната для ремонта и обслуживания запорно-регулирующих арматур (клапанов) и других механических оборудований для кислородной среды; - комната для сохранения расходных материалов; - архив; - комната для смены; - комната для калибровки инструментов; - комната для электрических испытаний; - участка для выполнения сварочных работ на 4 поста; - техническая комната; - аккумуляторная; - комната для начальника цехов (3 единица); - санузел для мужского и женского персонала на 1-ом и 2-ом этаже; - раздевальная комната для мужского и женского персонала на 1-ом и 2-ом этаже (на 240 ед.); - душевая комната для мужского и женского персонала на 1-ом и 2-ом этаже; - электромонтерская комната; - комната для ИТР; - комната для хранения измерительных приборов; - комната для ремонта и обслуживания регулирующей арматуры (клапанов) и механических оборудований КИП; - комната для ремонта и настройки анализаторов, газодетекторов и средств пожарной сигнализации; - комната для калибровки и ремонта манометров, термометров и пневматических оборудований (позиционер, соленоид) с особыми требованиями на первом этаже; - метрологическая лабораторная комната для калибровки средств измерений и ремонта электронных приборов (на втором этаже) с особыми требованиями; - отдельная метрологическая лабораторная комната для калибровки средств измерений и ремонта электронных приборов, манометров, термометров, позиционеров, анализаторов, газодетекторов и средств пожарной сигнализации (на втором этаже) с особыми требованиями для кислородной среды;
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>- склад для хранения оборудования КИПиА с особыми требованиями.</p> <p>Подсобное помещение механического цеха должно включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - трансформатор сухого типа; - коммутационная комната; - открытый склад. <p>Системы обнаружения газа и дыма (пожарная сигнализация), а также пожаротушения должны быть предусмотрены.</p> <p>Для ремонтно-механического цеха должна быть предусмотрена внешняя разгрузочная/рабочая площадка из железобетона с навесом, а также разгрузочная огражденная площадка из железобетона для склада. Мойка и помещение для хранения нефтепродуктов и смазочных материалов должны быть предусмотрены поблизости.</p> <p>Механическая вентиляция обеспечивается за счет фасадной стальной решетки на нижнем уровне и фирменных коньковых вентиляторов на верхнем уровне.</p> <p>В механическом цеху необходимо установить фирменную роликовую раздвижную скоростную дверь, с заводской покраской, теплоизоляцией и занавесью из ПВХ полос.</p> <p>Там, где указано- должны быть установлены внешние фирменные окрашенные теплоизолированные стальные двери, и окна со стальной рамой и солнцезащитным ламинированным стеклом.</p> <p>Двери должны открываться по направлению движения людей к эвакуационным выходам</p> <p>Для выполнения внутренних и наружных отделочных работ с применением современных отделочных материалов разработать 2(два) варианта дизайн-проекта помещений и фасада зданий и др. В этих дизайн-проектах должны быть отражены решения по оформлению внутри помещений, фасадов и разработаны в виде, достаточном для выбора варианта оформления интерьера и экстерьера зданий, расположению мебели.</p> <p>Должны быть предусмотрены выходы на кровлю.</p> <p>Численный состав женского персонала 5 %.</p> <p>В соответствии с нормативами, принятыми в Республике Узбекистан</p>
11	Требование к благоустройству и малым архитектурным формам	Предусмотреть благоустройство территории строительства согласно действующим нормативным документам и актам Республики Узбекистан. Все проектные объемы по

		<p>технической и биологической рекультивации включить в сводные сметные расчеты.</p>
12	<p>Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций</p>	<p>Согласно КМК 2.01.03-96 «Строительство в сейсмических районах».</p> <p>Здания механического цеха представляет собой порталную железобетонную рамную конструкцию с наклонной крышей, железобетонным полом, внешние стены – окрашенные, отштукатуренные, теплоизолированные, из армированного кирпича, крыша – окрашенная из стального профиля.</p> <p>Несущие конструкции здания должны быть не менее 2-ой степени огнестойкости.</p> <p>Внутри зданий все покрытия должны быть износостойкими и легкими в обслуживании, они должны иметь финишную покраску, полы - герметичные бетонные, стены - отштукатуренные, окрашенные, выложенные армированным кирпичом, на крыше - стальные облицовочные панели.</p> <p>В офисах полы должны быть вложены ламинат, стены выложены армированным кирпичом или установлены гипсокартонные перегородки, отштукатуренные и окрашенные, потолки подвесные с акустической плиткой.</p> <p>В комнатах омовения и туалетах полы должны быть нескользящими из керамической плитки, стены отштукатуренные, окрашенные с керамической глазурованной плиткой в зонах высокой влажности и влагостойкие подвесные потолки, выложенные плиткой.</p> <p>Потолки в электрическом цехе и цехе КИП и А должны иметь окрашенные бетонные софиты. Внутренние двери для персонала должны быть фирменными окрашенными теплоизолированными, стальными.</p> <p>Механический цех (поставка, установка, тестирование и приемка) должен быть обеспечен следующим:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Две мостовых передвижных кранов с грузоподъемностью, рассчитанной на основе самых тяжелых частей оборудования не менее 15 тн., которые будет ремонтироваться, а также запаса прочности, равной 15% от веса части. 2. Двухтонный кран-стрела с 3-х метровой стрелой, который должен быть установлен на отдельно стоящих опорах. <p>Также, два водопроводного крана должен располагаться за пределами цеха.</p> <p>В цеху разгрузочная площадка должна быть спроектирована таким образом, чтобы включать в</p>

		<p>себя большегрузную железобетонную плиту, а также соответствующие подъездные пути и ворота.</p> <p>Зона ввода и разгрузки товаров должна быть проходить во внутренних помещениях для загрузки/разгрузки для грузовых автомобилей и контейнеров, так как температура окружающей среды может быть очень низкой, что будет очень непрактично для разгрузки вне помещения. Для вилочного автопогрузчика необходим подъездной путь для операций с контейнерами.</p> <p>Фундаментные плиты должны быть железобетонными, тяжелого типа (200 мм толщ.) с закаленной отделкой.</p> <p>Задании решить в комплексной конструктивной схеме.</p> <p>Фундаменты – тип фундаментов выбрать согласно расчетам.</p> <p>Перекрытия – монолитная конструкция выбрать согласно расчетам.</p> <p>Здания II степени огнестойкости.</p> <p>При проектировании применить конструктивно надежные и экономически эффективные строительные конструкции.</p>
13	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию, перечень технологического оборудования.	<p>В проекте необходимо использовать оборудование, технические устройства и материалы, которые имеют необходимые паспорта, разрешения на применения и сертификаты. При выборе оборудования, его тип и производителя, на предварительном этапе, необходимо согласовать с Заказчиком</p>
14	Основные требования к автоматизации, внедрению на предприятии автоматизированной системы управления технологическим процессом (АСУ ТП) и диспетчеризации.	<p>Выполнить на современном техническом уровне разработать и согласовать с Заказчиком решения к ИТ, телекоммуникации и диспетчеризации. Все средства измерения должны соответствовать требованиям нормативных документов, средства измерения должны иметь сертификаты утвержденного типа, программу метрологической аттестации и сертификат соответствия утвержденным агентством «O'zstandart».</p>
15	Требования к режиму безопасности и гигиене труда.	<p>Разработать в составе проектной документации раздел «Организация охраны и условия труда работников»</p>
16	Состав исходных данных, выдаваемых заказчиком для проектирования	<p>По запросу проектной организации в составе исходных данных для разработки рабочего проекта будет передаваться последний генплан проектируемого завода GTL и технические условия на точках подключения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водоснабжения (питьевое и техническое); - воздух КИП и А; - газообразный азот; - топливный газ; - канализация; - отведение дождевых стоков;

		<ul style="list-style-type: none"> - пароснабжение; - электроснабжения; - система связи; - пожарная сигнализация; - пожаротушение; - технический воздух. <p>Требуется обеспечить ввод вышеуказанных коммуникаций в здание цехов, помещений.</p>
17	Требование по охране окружающей среды	<p>Разработать проект ЗВОС согласно ПКМ №541 от 07.09.2020 г.</p> <p>Предусмотреть мероприятия по охране окружающей среды и экологической безопасности. Предусмотреть разработку методик по контролю загрязнения надземных вод, управления выбросами, сбросами и отходами</p>
18	Требования к методу составления сметной документации	<p>Ресурсный метод – в текущих ценах согласно ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в контрактных текущих ценах»</p> <ul style="list-style-type: none"> - локальные ресурсные ведомости и расчет стартовой стоимости объекта в текущих ценах; - цены на материальные ресурсы принимать по каталогу и котировкам биржевых цен, стоимость ЭММ, затрат труда принять средней по региону.
19	Состав проектируемого объекта	<p>Проектом предусмотреть строительство:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ремонтно-механический цех в составе механического цеха, электрического цеха и цеха КИП и А; - подъездные дороги, тротуары; - система связи, пожарной сигнализации, видеонаблюдение и инженерных коммуникаций; - система “Сплит система”; - систему теплоснабжения и отопления (использование теплообменника «пар-вода» и топливного газа (в случае использования котла комбинированного типа). Рекомендуется использование солнечных нагревателей для подготовки горячей воды; - внутриплощадочные сети водопровода и канализации; - подключение сброса канализации на действующую канализационную сеть от существующего здания «НПАСНІ»; -: трансформаторы определяется по расчету. - электрощитовую комнату с распределительным устройством РУ-0,4 кВ: предусмотреть автоматический ввод резерва (АВР). -электрощитовая комната должна иметь систему “Сплит система”; - внутриплощадочные сети электроснабжения; - система освещение и заземления; - система пожаротушения.

		<p>Механический цех должен обеспечить комплексный ремонт оборудования по механической, электрической части и части КИП и А.</p> <p>Полное оснащение цеха и складов соответствующими станками, оборудованием, инструментами и стеллажами.</p>
20	Требование по обеспечению энергоэффективности принимаемых проектных решений	<p>Разработать раздел «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов».</p> <p>В проекте предусмотреть энергосберегающие, прогрессивные технологии и альтернативные источники энергии исходя из следующих требований:</p> <ul style="list-style-type: none"> - естественное освещение; - рекомендуется установка солнечных элементов для выработки электричества в целях питания освещения; - рекомендуется установка солнечных панелей для подготовки горячей воды. <p>Принятый уровень теплозащиты здания в соответствии с КМК 2.01.04-97</p>
21	Требование по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской защиты и предупреждения чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам ИТМ гражданской защиты и предупреждения чрезвычайной ситуации.
22	Требование по разработке инженерно-технических мероприятий по промышленной безопасности	В соответствии с Законом Республики Узбекистан «О промышленной безопасности» предусмотреть разработку раздела промышленной безопасности
23	Требование по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов и маломобильных групп населения	Согласно действующим нормативным документам и актам Республики Узбекистан.
24	Требование по разработке раздела противопожарной безопасности	<p>Согласно ШНК 2.01.02-04 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Система пожарной сигнализации и газодетекторов (F&G) здания должна быть подключена к общей заводской системе, чтобы указать аварийные сигналы оповещения о дыме, пожаре и газе на мониторе станции пожаротушения.</p> <p>В зависимости от объема здания должен быть предусмотрен система внутреннего противопожарного водопровода с пожарными кранами, рукавами и стволами. Также должен быть предусмотрен возможность соединения к этой системе для подачи воды от пожарного автомобиля или гидранта.</p>

		<p>Перед выбором аппаратных и программных обеспечений оборудования системы пожарной сигнализации согласовать с Заказчиком.</p> <p>Подсистема пожарной и газовой сигнализации механического цеха должна быть интегрирована к системе пожарной сигнализации завода GTL.</p> <p>Предусмотреть наличие первичных средств пожаротушения согласно нормам положенности (ППБ).</p> <p>В проекте предусмотреть противопожарные мероприятия в соответствии с нормативами, принятыми в Республике Узбекистан.</p>
25	Требования по выполнению опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ в процессе проектирования и строительства.	Не требуется
26	Требование по выполнению демонстрационных материалов	Предусмотреть проектов 3D презентаций и демонстрационных альбомов, согласовать с заказчиком и в уполномоченных органах (При необходимости)
27	Режим работы предприятия	Круглосуточный, 365 дней в году.
28	Производственное кооперирование. Инфраструктура предприятия	<p>Предусмотреть максимальное использование производственной инфраструктуры и строящихся мощностей ООО «Uzbekistan GTL».</p> <p>Выполнить интегрирование по подключению инженерных сетей вспомогательных зданий и сооружений к инженерным сетям завода GTL.</p>
29	Внешние транспортные связи и схема снабжения.	Предусмотреть максимальное использование транспортных связей завода GTL.
30	Намечаемые сроки строительства (лет)	Май месяц 2021 год
31	Требования к производству инженерно-технических изысканий, особые условия проектирование.	Силами проектной организации выполнить комплекс инженерно-изыскательских работ (для строительства согласно ШНК 1.02.07-15 «Инженерные изыскания для строительства» Свод правил).
32	Особые условия проектирования и строительства.	<p>Сейсмичность территории строительства принять по КМК 2.01.03-96 с учетом инженерно-геологических изысканий. Просадочность грунтов – по данным инженерно-геологических изысканий.</p> <p>Климатические и физико-геологические данные района строительства принять в соответствии с КМК 2.01.01-94.</p>
33	Внесение изменений в рабочую документацию (за исключением исправления ошибок, допущенных проектной организацией).	Внесение изменений в разработанную проект в рамках авторского надзора (за исключением исправления ошибок, допущенных проектной организацией)
34	Разработка детализированных чертежей металлических конструкций (КМД) и технологических трубопроводов заводского изготовителя.	Разработка детализированных чертежей металлических конструкций (КМД) и технологических трубопроводов заводского изготовителя (при необходимости)

35	Разработка Проекта организации строительства (ПОС)	Разработать в полном объеме в соответствии с ШНК 3.01.01-03 «Проект организации строительства (ПОС).
36	Разработка проектов производства (строительно-монтажных) работ (ППР), проектной документации на строительства временных зданий и сооружений для нужд строительных организаций.	Не требуется
37	Авторский надзор за строительством.	В рамках авторского надзора внесение изменений в разработанную проект (за исключением исправления ошибок, допущенных проектной организацией) с оформлением отдельного контракта
38	Указания по выделению очередей и пусковых комплексов, перспективному расширению предприятия.	Не требуется
39	Требования по согласованию проектно-сметной документации.	<p>Все проектные решения необходимо согласовать с Заказчиком:</p> <p>1) Проект должен быть разработан в соответствии с требованиями действующих норм Республики Узбекистан: ПУЭ, КМК и техническим условиям.</p> <p>Электроснабжение ремонтно-механического цеха выполнить по 2 категории надежности электроснабжения.</p> <p>Особо важные нагрузки должны иметь 1 категорию надежности электроснабжения.</p> <p>Необходимо предусмотреть освещение: - рабочее; - аварийное; - эвакуационное.</p> <p>Предусмотреть запас мощности и резервные группы в количестве не менее 20%.</p> <p>1) Отдельных проектных решений в нескольких вариантах (минимум 3 опции) и на конкурсной основе, предварительных согласований проектных решений с заинтересованными организациями и разработки чертежей интерьеров, экстерьера помещений.</p> <p>2) Проект отопление, вентиляция и кондиционирования должен быть разработан в соответствии с требованиями:</p> <p>- действующих норм Республики Узбекистан КМК 2.04.05-97, САНПИН- 0267-09. -международным нормам ASHRAE, ASHRAE 52-1, ASHRAE 62-1, SMACNA, UL 555, NFPA 90A, Eurovent: 4/5.</p>
40	Количество экземпляров, выдаваемой проектной документации, указания по составу и содержанию разделов.	Количество экземпляров выдаваемой проектно-сметной документации согласно пункту 2.8, ШНК 1.03.01-16 и три экземпляра в электронном виде на оптическом носителе (CD, DVD);

		<ul style="list-style-type: none"> - В период разработки дизайна интерьера и экстерьера здания необходимо согласовывать с ООО «Uzbekistan GTL». - Защитить принятое решение при проведении экспертизы промышленной безопасности и государственной экспертизы.
41	Дополнительные требования	<p>Разработать локально - ресурсные сметы подобъектов и сводная часть. (с сопровождением при проведении в Госэкспертизе).</p> <p>Расчет стоимости выполнить согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и по выданным исходным данным заказчика (протокола согласование цен).</p>
42	Другое	Более детальный проект будет предоставлен по запросу

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

ЦЕНОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

по конкурсу «Строительство ремонтно-механического цеха (B12 Мастерская) на территории завода UzGTL»

Дата: (вписать дату подачи конкурсного предложения).

КОМУ: Закупочной комиссии.

Мы, нижеподписавшиеся, заявляем, что изучили конкурсную документацию в целом и ознакомились с характером требуемых услуг.

Проанализировав все требования, конкурсной документации и проекта контракта предлагаем следующие условия:

- **условия оплаты:** – 15% предоплата с даты подписания контракта, остальные по факту сдачи строительных работ в течение 10 дней с даты подписания Акта приемки работ;

- **место строительства:** ООО «Uzbekistan GTL» поселок Шуртан, Гузарский район, Кашкадарьинская область, Республика Узбекистан

- **сроки строительства** – до 120 дней.

Общая сумма по Контракту с учетом доставки составляет _____ (указать общую сумму конкурсного предложения цифрами и прописью, а также валюту платежа) и указана в прилагаемой таблице цен, которая является частью настоящего конкурсного предложения.

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

Дата: «__» _____ 2021г.

Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица

Место печати

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

ТАБЛИЦА ЦЕН

№	Наименование услуг	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сумма с учетом количества.
1					

Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица

Место печати

Дата: «__» _____ 2021г.

КОНТРАКТ №UZGTL-CON-_____
г. Ташкент _____ 2021 г.
_____(далее –Подрядчик), в лице _____, действующего на основании Устава, признанное победителем Конкурса на основании Протокола Конкурсной комиссии № PR _____ от _____, с одной стороны, и ООО «Uzbekistan GTL» (далее –Заказчик), в лице _____, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий контракт о нижеследующем:
1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА
1.1 Подрядчик обязуется выполнить, а Заказчик принять работы по строительству ремонтно-механического цеха (далее Работы).
2. ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ КОНТРАКТА
2.1 Общая стоимость Контракта составляет _____ (_____).
2.2 Валютой контракта является _____.
2.3 Цены, указанные в настоящем Контракте, являются окончательными и, за исключением изменения заказов, согласованных Сторонами, не подлежат изменению в течение срока действия Контракта, оговоренного в пункте 13.
3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ
3.1 Подрядчик выполняет Работы на месте Проекта как указано в преамбуле и все Работы должны быть завершены в течение _____ (____) календарных дней с даты поступления авансового платежа на расчетный счёт Подрядчика.
4. ОБЪЕМ РАБОТ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОДРЯДЧИКА
4.1 Объём работ подробно описан в Приложении № 1 к настоящему Контракту, которое является неотъемлемой его частью.
4.2 Подрядчик обязуется выполнить все работы указанные в Приложении № 1 к настоящему Контракту в соответствующем качестве и в указанный срок.
5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗАКАЗЧИКА
Если иное не указано в настоящем Контракте, Заказчик обязан за свой счет нести ответственность, чтобы обеспечить следующее:
5.1 Обеспечить представителям, работникам и технике Подрядчика доступ к месту выполнения Работ.
5.2 Направить своего уполномоченного представителя для подтверждения расположения места выполнения Работ.
5.3 Своевременно и в полном объеме производит оплату Подрядчику за выполненные Работы в соответствии с условиями настоящего Контракта.
6. КАЧЕСТВО УСЛУГ
6.1 Работы должны быть осуществлены квалифицированным и обученным персоналом Подрядчика.

¹Приложенный проект контракта может быть изменен и дополнен Победителем конкурса и Заказчиком по взаимному согласию

7. УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

7.1 Оплата за выполнения Работ по настоящему Контракту должна производиться Заказчиком в следующем порядке:

7.1.1 Авансовый платеж в размере **15 %** от общей стоимости настоящего контракта, оплачивается Заказчиком в течении 10 календарных дней после надлежащего оформления и подписания настоящего контракта обеими Сторонами.

7.1.2 Последующие платежи будут производиться поэтапно (1 раз в месяц) - после приемки промежуточных работ и подписания акта выполненных работ между Заказчиком и Подрядчиком.

7.2 Все оплаты будут производиться банковским переводом на назначенные банковские счета Сторон:

a) Банковский счет Подрядчика ("**Банковский счет Подрядчика**"):

b) Банковский счет Заказчика ("**Банковский счет Заказчика**"):

7.5 Все расходы и комиссионные сборы банка Заказчика оплачивает Заказчик, а все расходы и комиссионные сборы банка Подрядчика оплачивает Подрядчик.

7.6 Если Заказчик не выполняет своевременной оплаты, то Подрядчик имеет право на пеню со дня, в который оплата должна была быть совершена. Процентная ставка должна быть 5% годовых.

8. ПРИЕМКА

8.1 При успешном выполнении всех Работ, оговоренных в Приложении № 1 к настоящему контракту, уполномоченные представители Подрядчика и Заказчика в установленном порядке подписывают акт выполненных работ в двух экземплярах для каждой из сторон.

8.2 Если представители Заказчика не подписывают акт выполненных работ, как это предусмотрено в пункте 8.1 в течение двадцати (20) календарных дней с даты получения и не предоставляют обоснованную претензию в течение указанного периода, в таком случае Работы считаются автоматически принятыми.

9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ДЕФЕКТЫ РАБОТ И ГАРАНТИЯ

9.1 Подрядчик несет ответственность за дефекты Работ, включая, но, не ограничиваясь, какое-либо несоответствие любым гарантиям касательно свойств Работ. Первоначальный гарантийный срок на Работы составляет двенадцать (12) месяцев после подписания акта выполненных работ.

9.2 В случае если в каком-либо предмете Работ обнаружен дефект по вине Подрядчика, Подрядчик за свой счет и средства должен заново выполнить соответствующие Работы.

9.3 Если Заказчик имеет претензии к качеству оказанных Работ, то в течение семи (7) календарных дней после обнаружения каких либо дефектов или/и несовпадений, Заказчик направляет письмо-уведомление с подробным описанием проблемы с приложением фотографий Подрядчику по электронной почте, по факсу или почтой.

9.4 В течение пятнадцати (15) дней после получения письма-уведомления от Заказчика, Подрядчик имеет право провести проверку дефектов и/или несовпадений, указанных в письме-уведомлении. Если дефекты и/или несовпадения вызваны действиями Заказчика, все расходы, связанные с такой проверкой оплачивает Заказчик.

9.5 Направив письмо-уведомление Подрядчику, Заказчик имеет право самостоятельно устранить дефекты или/и несоответствия в Работах, в случае если по собственному усмотрению Заказчика срочно требуется такое выполнение, при условии, что: все расходы по такому выполнению должны быть выплачены Подрядчиком.

10. ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ

10.1 Если Подрядчик не выполняет какие-либо Работы по причинам, связанным с Подрядчиком в соответствии со Статьей 3, Подрядчик выплачивает Заказчику, в качестве штрафных санкций, сумму равную 0,1% от общего объема применимых Работ за каждую полную неделю задержки, но не больше 10% от общего объема применимых Работ. Общая сумма штрафных санкций в рамках настоящего Контракта не должна превышать 10% от общей стоимости настоящего Контракта. Штрафные санкции в рамках настоящего Контракта должны являться полным исполнением ответственности Подрядчика за задержку и таким образом Заказчик не может заявлять какие-либо потери или ущерб, понесенные из-за такой задержки.

11. ФОРС-МАЖОР

11.1 Форс-мажор означает любые обстоятельства, вне надлежащего контроля Стороны, которые препятствуют или затрудняют надлежащему выполнению настоящего Контракта, включая, но, не ограничиваясь, нижеследующими случаями:

11.1.1 Война (объявленная или нет), акт войны, военные действия, эмбарго на поставки, блокады, любые другие вражеские действия.

11.1.2 Революция, бунт, восстание, террор, общественные беспорядки, гражданские волнения, забастовка, диверсия.

11.1.3 Землетрясение, наводнение, пожар, буря, шторм, любое другое стихийное бедствие.

11.1.4 Эмбарго со стороны, перерыв в или задержки в использовании любого сервиса океанского судоходства или любой наземной транспортной службы во время транспортировки.

11.1.5 Экспроприация или конфискация объектов, приказ или действие какого-либо Правительства или любого другого уполномоченного органа, влияющего на поставку, наличие или использование материалов или труда.

11.1.6 Эпидемиологическое заболевание с высокой смертностью или другая эпидемия, карантин.

11.1.7 Необыкновенно суровая погода.

11.1.8 Радиоактивное загрязнение.

11.2 Если какое-либо из таких обстоятельств влияет на выполнение обязательств в период указанный в Контракте, этот период продлевается соответственно периода, в течение которого такое обстоятельство или его последствия остаются в силе.

В случае если вышеуказанные обстоятельства и их последствия длятся больше ста восьмидесяти (180) календарных дней, каждая из Сторон имеет право незамедлительно прекратить настоящий Контракт. На основании такого прекращения, Заказчик должен выплатить Подрядчику суммы, подлежащие оплате за какие-либо фактически выполненные Услуги, пропорционально рассчитанные по цене, установленной в настоящем Контракте.

11.3 Сторона, для которой выполнение обязательств становится невозможным, должна уведомить другую Сторону по электронной почте или факсу, указав начало, ожидаемую продолжительность и прекращение вышеуказанных обстоятельств, не позднее чем за 7 (семь) дней с даты их начала или прекращения.

12. АРБИТРАЖ

12.1 Стороны постараются разрешить все разногласия и противоречия, возникшие в ходе исполнения Контракта, путем переговоров на дружественной основе.

12.2 Любой спор, разногласие или претензия, возникшая из-за или в связи с настоящим Контрактом, или нарушение, прекращение или недействительность Контракта, которая не может быть разрешена на дружеской основе, будет рассматриваться в соответствии с Правилами Арбитражного Разбирательства Международной Торговой Палаты (МТП), одним или более арбитрами назначенными в соответствии с указанными правилами. Вышеуказанный арбитраж должен проводиться в Сингапурском международном арбитражном центре.

12.3 Настоящий Контракт регулируется и толкуется в соответствии с законодательством Англии и Уэльса, за исключением его правил коллизионного права.

12.4 Языком арбитражного разбирательства является английский.

12.5 Решение Арбитража является окончательным и обязательным для обеих Сторон.

13.СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

13.1 Дата вступления в силу. Настоящий Контракт, вступает в действие с даты подписания настоящего Контракта надлежаще уполномоченными представителями Сторон.

13.2 Прекращение Контракта.

Настоящий Контракт, может быть, расторгнут при наступлении любого из следующих событий;

13.2.1 По письменному соглашению обеих Сторон.

13.2.2 Настоящий Контракт может быть прекращен Стороной, выполняющей обязательства, при каком-либо нарушении другой Стороной при выполнении каких-либо ее обязательств в рамках настоящего Контракта, при не исправлении нарушения в течение девяноста (90) дней с момента получения уведомления о нарушении от Стороны выполняющей обязательства.

13.2.3 Настоящий Контракт может быть прекращен любой Стороной, если одна из Сторон:

- 1) передает имущество в доверительную собственность для расчётов с кредиторами, объявлена банкротом или становится неплатежеспособной;
- 2) направила соответствующее заявление в отношении своего отпуска или ликвидации, если такое заявление не приостановлено или отменено в течение тридцати (30) дней.
- 3) По каким-либо причинам перестает заниматься коммерческой деятельностью.

13.2.4 Любая из Сторон может прекратить настоящий Контракт, в случае если Форс-мажорные обстоятельства продлятся более ста восьмидесяти (180) календарных дней.

13.2.5 При окончании гарантийного периода.

6. 13.3 Последствия прекращения. При прекращении настоящего Контракта, ни Подрядчик, ни Заказчик не освобождаются от предыдущих обязательств или ответственности перед другой Стороной в рамках настоящего Контракта.

14. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

14.1 Все изменения и дополнения к настоящему Контракту являются действительными, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

14.2 Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои права и обязательства по Контракту третьим лицам без письменного согласия на это другой Стороны.

14.3 Как только будет подписан настоящий Контракт все предшествующие соглашения, переговоры и переписка, а так же устные соглашения, относящиеся к настоящему Контракту, считаются недействительными.

14.4 Настоящий Контракт подписан обеими Сторонами и идентичен на русском и английском языках. В случае любых расхождений между ними, текст на русском языке имеет преимущественную силу. При исполнении настоящего Контракта вся переписка будет осуществляться на русском языке.

15.КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

15.1 Заказчик и Подрядчик должны считать все документы, данные, материалы и информацию, полученные от другой Стороны, конфиденциальной, и не должны использовать, без предварительного согласия от другой Стороны, такую информацию для других целей, кроме как для выполнения настоящего Контракта.

16. ИЗМЕНЕНИЯ

16.1 Все модификации, изменения и/или дополнения к настоящему Контракту предполагаемые в качестве неотъемлемой части к настоящему Контракту, вступают в силу только после согласования и письменного подтверждения обеих Сторон.

16.2 Если Заказчик решит внести какие-либо изменения в любую часть Работ, письменное уведомление об этом должно быть отправлено Подрядчику; такое уведомление уполномочивает его делать изменения в соответствии с уведомлением. Подрядчик обязан подготовить и представить Заказчику незамедлительно после получения такого уведомления, оценку указывающую сумму дополнения или удержания из Контрактной стоимости, в зависимости от конкретного случая, также

указывая воздействие на время завершения работ и Приемку. Сумма, которая должна быть включена или вычтена из Контрактной стоимости, в отношении таких изменений, при данных обстоятельствах, должна быть разумной.

16.3 Не смотря на вышеуказанные положения, Подрядчик имеет право делать такие изменения, если он считает, что внесение таких изменений отвечает расчетной характеристике в рамках настоящего Контракта, или если такие изменения необходимы для второстепенных деталей; при условии, что такие изменения не должны приводить к корректировке Контрактной стоимости, других условий и положений настоящего Контракта, уведомление об изменениях должно быть направлено Подрядчиком в адрес Заказчика до начала работ. Когда Стороны достигнут соглашения об условиях и положениях, таких как техническая спецификация, корректировка цен, влияние времени, другие сопутствующие условия и положения в отношении изменений, Подрядчик может начать изменения, при этом также должно быть заключено соответствующее дополнительное соглашение.

17. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

ПОДРЯДЧИК:

ЗАКАЗЧИК:

ООО «UZBEKISTAN GTL»

Адрес: Республика Узбекистан, г. Ташкент,
ул. Фаргона йули, д. 7-б

Наименование Банка: АСАКА БАНК

Валютный банковский счет:

USD: 2021 4840 6048 1968 0001

USD: 2021 4840 4048 1968 0010

UZS: 2021 4000 4048 1968 0001

Код Банка: 00873

ИНН: 207041936

Код SWIFT: ASBKUZ22

Генеральный директор

Приложение №1 к контракту на строительные услуги № _____ от _____

№	Наименование работ	Кол-во	Ед. изм.	Цена за ед. (без НДС)	Итого (без НДС)

Подписи Сторон

От Заказчика:

От Подрядчика:
