



УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «Мусаффо оби хаёт»

Пулатхонов Ш.К.

_____ 2022г.

**ДОКУМЕНТАЦИЯ
ПО ОТБОРУ НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

**«Замена канализационной сети в Кибрайском районе ШФЙ Салар
МФЙ Навруз ул. Карамурт»**

Заказчик: ООО «Мусаффо оби хаёт»

Ташкент – 2022 г.

I. ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКА

- 1 **Общие положения.**
 - 1.1 Настоящая документация по отбору наилучшего предложения разработана в рамках действующего законодательства Республики Узбекистан.
 - 1.2 Предмет отбора наилучшего предложения :
«Замена канализационной сети в Кибрайском районе ШФЙ Салар МФЙ Навруз ул. Карамурт»
 - 1.3 Предельная стоимость составляет:
25 341 568 сум
 - 1.4 Цены, указанные в предложении по отбору наилучшего предложения, не должны превышать предельную стоимость.
 - 1.5 Техническое задание на оказание услуг представлено в технической части документации по отбору наилучшего предложения.
 - 1.6 Форма заседания по отбору наилучшего предложения комиссии – электронная.
- 2 **Организаторы отбора**
 - 2.1 ООО «Мусаффо оби хаёт» является заказчиком (далее «Заказчик») отбора.
Адрес «Заказчика»: г. Ташкент Юнусабадский район ул. Богишамол 151
Реквизиты «Заказчика»: МФО 00837,
ИНН 300 472 766
р/с: 20208000104620424001
ОКЕД: 36000, Банк: АТІВ «ІРОТЕКА ВАНК»
Тел: 78 150- 66-01
 - 2.2 Контактное лицо Организатора: И.о. начальника ПТО: Ташматов Д.Б.
 - 2.3 Отбор наилучшего предложения проводится комиссией, созданной Заказчиком, в составе не менее пяти членов.
- 3 **Участники по отбору наилучшего предложения**
 - 3.1 В отборе наилучшего предложения могут принять участие любые юридические лица независимо от форм собственности, в том числе субъекты малого бизнеса, за исключением юридических лиц, приведенных в пункте 4.2.

4 **Порядок проведения отбора наилучшего предложения**

- 4.1 Для участия участник должен:
- а) получить (скачать) электронную версию документации, размещенной на специальном информационном портале для ознакомления с условиями отбора наилучшего предложения;
 - б) подать предложение в соответствии с требованиями документации по отбору наилучшего предложения;
- 4.2 К участию по отбору наилучшего предложения не допускаются участники:
- находящиеся на стадии реорганизации, ликвидации или банкротства;
 - находящиеся в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с «Заказчиком»;
 - находящиеся в Едином реестре недобросовестных исполнителей;
 - имеющие задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей;
 - зарегистрированные и имеющие 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).
- 4.3 Заказчик отстраняет участника от участия в закупочных процедурах, если:
- 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 процедуры заказчика в процессе государственных закупок;
 - у участника имеется несправедливое конкурентное преимущество или конфликт интересов в нарушение законодательства

- 5 **Язык отбора наилучшего предложения, единица измерений.**
- 5.1 Предложение по отбору наилучшего предложения и вся связанная с ним корреспонденция, и документация, которые осуществляются участником и заказчиком, должны быть на узбекском или русском языке. Предложение, может быть на другом языке при условии, что к ней будет приложен точный перевод на узбекский или русский языки. В случае наличия разночтений в тексте по отбору наилучшего предложения, когда используется более чем один язык, узбекский или русский языки будут превалярующими.
- 6 **Отбора наилучшего предложения и порядок его оформления**
- 6.1 Участник по отбору наилучшего предложения: несет ответственность за подлинность и достоверность предоставляемых информации и документов; вправе подать только одно предложение; вправе отозвать или внести изменения в поданное предложение до срока окончания подачи таких предложений.
- 6.2 Отбор наилучшего предложения состоит из двух частей: ценовая часть должна соответствовать условиям отбора наилучшего предложения и содержать следующую информацию: наименование продукции, стоимость оказания услуг, итоговая сумма, условия платежа, срок действия предложения и т.п.
- 6.3 Срок действия отбора наилучшего предложения участников должен составлять не менее 10 дней со дня окончания представления предложений.
- 7 **Внесение изменений в документацию по отбору наилучшего предложения**
- 7.1 В случае необходимости заказчик вправе принять решение о внесении изменений в документацию по отбору наилучшего предложения. Решение о внесении изменений в документацию по отбору наилучшего предложения может приниматься не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи предложений. В процессе внесения изменений в документацию по отбору наилучшего предложения изменение продукции (работ, услуг) или ее характеристики не допускается. В случае внесения изменений в документацию по отбору наилучшего предложения в срок окончания подачи предложений, отбор наилучшего предложения продлевается не менее чем на десять дней с даты внесения изменений в документацию. Одновременно с этим вносятся изменения в объявление о проведении отбора наилучшего предложения, если была изменена информация, указанная в объявлении.

8 *Порядок и критерии их оценки*

- 8.1 Срок рассмотрения и оценки предложений участников не может превышать десяти дней с момента окончания подачи предложений.
- 8.2 Комиссия осуществляет оценку предложений, которые не были отклонены, для выявления победителя по отбору наилучшего предложения на основе критериев, указанных в документации.
- 8.3 В случае установления недостоверности информации, содержащейся в документах, представленных, комиссия вправе отстранить такого участника от участия в отборе наилучшего предложения.
- 8.4 Оценка по отбору наилучших предложений и определение победителя производятся на основании критериев.
- 8.5 Предложение по отбору наилучшего предложения признается надлежаще оформленным, если оно соответствует требованиям Закона, постановления и документации по отбору наилучшего предложения.
- 8.6 Комиссия отклоняет предложение, если подавший его участник не соответствует требованиям, установленным Законом и постановлением или предложение участника по отбору наилучшего предложения не соответствует требованиям документации.

9 *Заключение договора*

- 9.1 По результатам отбора наилучшего предложения договор заключается на условиях, указанных в документации и предложении, поданном участником по отбору наилучшего предложения, с которым заключается договор.
- 9.2 Победитель должен подписать договор на услуги в двух экземплярах и вернуть его заказчику. Договор по результатам проведения электронного отбора наилучшего предложения заключается в течение 10-ти дней после получения уведомления о признании его победителем отбора.
- 9.3 Образец договора является предварительным, его условия могут подлежать изменению по согласованию сторон в частях, не противоречащих условиям отбора наилучшего предложения.
- 9.4 Оплата производится Заказчиком за фактически оказанные Исполнителем услуги. Расчет за оказанные услуги производится в течение 90 календарных дней после подписания обеими сторонами акта сдачи – приемки услуг и счёта Исполнителя на оплату.

Дефектный акт

« ___ » _____ 2021 г.

Ташкентская область

Мы, нижеподписавшиеся, Вр.и.о. Главного инженера ООО «Мусаффо оби хаёт» Сайдалиев Н.С., начальник Кибрайского района Каюмов С., Ведущий инженер ПТО Колесников Д., составили настоящий акт о том, что необходимо произвести работы по обводу канализационной сети Д-400 мм протяженностью 32 п.м. по ул. Карамуртская в МФЙ Навруз ШФЙ Салар Кибрайского района.

В ходе производства необходимо выполнить следующие работы:

1. Разработка грунта (h=2.2 м, s=1,2 м) – 22 п.м.;
2. Прокол под строением Д.400 мм – 10 п.м.;
3. Монтаж трубы Д.400 мм – 32 п.м.;
4. Засыпка грунта – 22 п.м.;
5. Устройство колодца кан-ции – 2 шт.;
6. Врезка Д.400х400 мм – 1 врезка;

В ходе производства работ необходимо израсходовать следующие материалы:

1. Труба а/ц Д.400 мм – 32 п.м.;
2. Муфта а/ц Д.400 мм – 8 шт.;
3. Цемент М300 – 0,001 т.;
4. Цемент М400 – 0,001184 т.;
5. Бетон М150 – 0,065 м³.;
6. Бетон М200 – 0,6068 м³.;
7. Бетон М250 – 0,0016 м³.;
8. Раствор М50 – 0,11396 м³.;
9. Раствор М100 – 0,06756 м³.;
10. Кольцо КС 10,9 – 4 шт.;
11. Кольцо КС 10,6 – 2 шт.;
12. Плита перекрытия ПП10 – 2 шт.;
13. Люк с обоймой – 2 шт.;
14. Песок – 0,4368 м³.

Вр.и.о. Главного инженера

Сайдалиев Н.С.

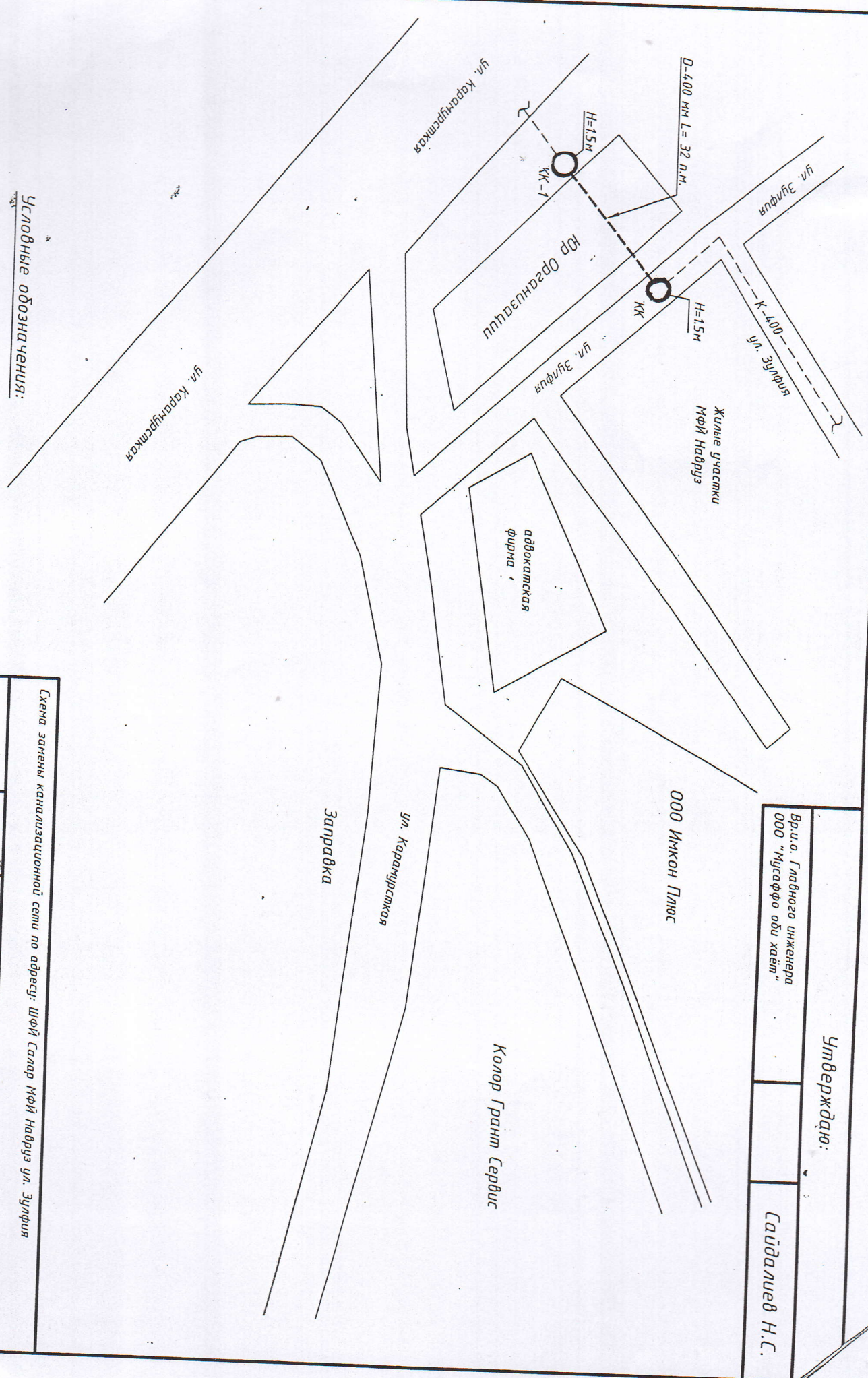
Начальник Кибрайского района

Каюмов С.

Ведущий инженер ПТО

Колесников Д.

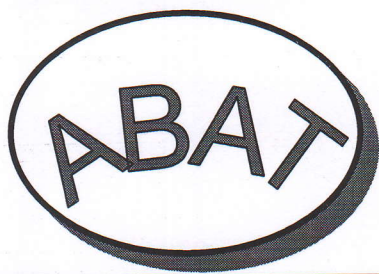
Условные обозначения:
 существующая водопроводная сеть



Утверждаю:
 Бри.о. Главного инженера
 ООО "Мусаффо оби хаём"
 Саидалиев Н.С.

Схема замены канализационной сети по адресу: ШФй Сапар МФИ Набруз ул. Зулфия

Подпись:	Ф.И.О.	Дата:	Канализационная сеть D=400 мм L=32 п.м.
Проверил (а):	Куррачшина Р.	2020	
Разработал:	Саидалиев Н.		



Toshkent sh. U.Nosir kuchasi 113 –uy
tel./faks (+99871) 2535786-95-1933536
e-mail exertroekt@sarkom.ru
http://expertroekt.pbnet.ru

г.Ташкент ул. У.Носира д.113
тел./факс (+99871) 2535786 -95-1833536
e-mail exertroekt@sarkom.ru
http://expertroekt.pbnet.ru

« 24 » декабре 2021 г.

г . Ташкент

Свидетельство о аккредитации выданное Министерством строительства РУз за № 000029 от 30.10.2019г

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Предприятия ООО ПП «АВАТ»

Юткин И.С.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 22/12А

По расчету стоимости объекта «Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32м, расположенной по адресу Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт.»

Заказчик: ООО «MUSAFFO OBI HAYOT»
Проектировщик: ООО «MERIDIAN GRAPHICS»
Лицензия № АЛ-001350 от 08.09.2020 г.
Источник финансирования: Собственные средства.
Подрядчик : По результату конкурсных торгов.
Вид строительства : Ремонтные работы .

1. Основания для расчета сметно-расчетной документации:

- 1.1 Дефектный акт.
- 1.2 Действующая на территории РУз сметно-нормативная база.
- 1.3 Ведомости объемов работ и ресурсов.

2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1 Расчет стартовой стоимости в текущих ценах- 27 065,283 тыс. сум с НДС.
- 2.2 Локально ресурсная ведомость.
- 2.3 Ведомость потребных ресурсов с нормативной трудоемкостью –339,876 чел-час.
- 2.4 Дефектный акт утвержденный Заказчиком.
- 2.5 Пояснительная записка.
- 2.6 Задание на расчет стоимости.

3. Краткая информация по расчету стоимости:

- 3.1 В настоящем расчете объекта предусматривается «Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32пм, расположенной по адресу Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт.»
- 3.2. Стартовая стоимость объекта определена ресурсным методом в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановление Каб .Мина РУз от 12.05.2004г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства РУз» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-04.
- 3.3 Стоимость основной заработной платы рабочих-строителей определена по Ташкентской области в сумме 24855,64 сум за 1 чел-час, с учетом соцстраха 12%.
- 3.4. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов определены по данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций.
- 3.5. Стоимость строительных машин материалов, изделий и конструкций кабельно-проводниковой продукции и оборудования определена по данным Каталога цен Госархитектстроя и сложившимся средним рыночным оптовым ценам .
- 3.6. Прочие затраты и расходы подрядчика учтены в размере –22,82 % по Ташкентской области.

4. Результаты экспертного рассмотрения:

- 4.1. Отмечается , что в процессе проведения экспертизы в проектно-сметную документацию в рабочем порядке внесены следующие основные исправления и дополнения :
- 4.2 Локально ресурсная ведомость составлена по действующим сметным ресурсным нормам. Республики Узбекистан ,С учетом объема работ дефектного акта.
- 4.3 Затраты труда рабочих строителей приняты с учетом Соц. страха 12% согласно последних сложившихся среднестатистических данных Госархитектстроя по Ташкентской области.
- 4.4 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов уточнены по данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций сложившихся на рынке .
- П.к № 1-Стоимость эксплуатации крана на автомобильном ходу (10тн)-рекомендовано принять по цене 79900 сум/маш-час.
- П.к № 2-Стоимость эксплуатации краена-трубоукладчика (6,3тн)-рекомендовано принять по цене 60889,6 сум/маш-час.
- 4.5 Затраты на строительные материалы и конструкции уточнены и откорректированы по Каталогу текущих цен и сложившимся средним рыночным оптовым ценам.
- 4.5.1 Завышена стоимость на следующие строительные материалы и конструкции:
- П.к № 1-Стоимость материала(бетон М 150) рекомендовано принять по цене 390000 сум/м3.
- П.к № 2-Стоимость материала(бетон М 200) рекомендовано принять по цене 420000 сум/м3.
- П.к № 3-Стоимость материала(бетон М 250) рекомендовано принять по цене 460000 сум/м3.
- П.к № 4-Стоимость материала(растворы) рекомендовано принять по цене 380000 сум/м3.
- 4.6 Транспортные расходы от стоимости строительных материалов и конструкций принять в размере 3% согласно (Письмо №352/11-08 от 31.01.2011г. Госархитектстроя)
- 4.7 Прочие затраты и расходы подрядчика приняты согласно последних сложившихся среднестатистических данных Госархитектстроя – 22,82 % по Ташкентской области.
- 4.8 В результате рассмотрения и пересчета проектно-сметной документации ,согласно вышеперечисленных замечаний экспертизы произошло изменение и снижение стоимости объекта в текущих ценах на 1 723,715 тыс. сум с НДС.

5. Выводы:

- 5.1 Расчет стоимости объекта в текущих договорных ценах «Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32пм, расположенной по адресу Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт.» может рекомендоваться к дальнейшему согласованию и утверждению в результате выполнения вышеперечисленных замечаний. Рекоменду-

емая стоимость не является основанием для заключения договора. Окончательное решение по стоимости работ в текущих ценах принимают Заказчик и Подрядчик совместно с учетом требований ШНК 4.01.16-09, действующих нормативных документов и условий заключения договора. При изменении нормативных документов, цен или условий работы, вышеуказанные показатели по взаимной договоренности между заказчиком и исполнителем, работы могут корректироваться в установленном порядке. Положение об авторском и техническом надзоре за строительством по ходу производства работ должен производиться авторский и технический надзоры и составлять акты скрытых работ. После завершения работ произвести обмеры с представителями проектной Организации, составить акт и представить заказчику к утверждению.

Управление Экспертизы не несет ответственности за достоверность представленных Заказчиком данных на рассмотрение и в подтверждение.

5.2 Заявленная стоимость – 27 065,283 тыс. сум с НДС.

5.3 Рекомендуемая стоимость – 25 341,568 тыс. сум с НДС.

В том числе:

Строительно-монтажные работы: 22 036,146 тыс. сум.


Оборудование : 0,00 тыс. сум.

НДС: 3 305,422 тыс. сум.

Прочие расходы заказчика: 0,00 тыс. сум

5.4 В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Каб. Мина РУз 11.06.2003г. №261 и Постановлением Каб. Мина РУз от 03.07.2003г. № 302, рекомендуемая стоимость строительства является ориентиром при заключении договора подряда и не может служить основанием при взаиморасчетах между заказчиком и подрядной организацией.

Эксперт



Мамедова Т.А.

ТОШКЕНТ ШАҲАР МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТ

«MERIDIAN GRAPHICS»

Тошкент шаҳар, Муқимий кўчаси, 190. Телефон: +998 97 745 04 75. E-mail: meridian745@gmail.com

Лицензия Госархитектстроля №002027 от 03 мая 2016 года

Смета №2112-2021 / 739

РАСЧЕТ

стартовой стоимости работ в текущих ценах по объекту:

«Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32пм,
расположенной по адресу Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ
Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт».

Директор

ООО «MERIDIAN GRAPHICS»

Касимов А.А.



Ташкент 2020

РАСЧЕТ

стартовой стоимости работ в текущих ценах по объекту:

Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32пм,
расположенной по адресу Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ
Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт

составлен в соответствии с Постановлением Кабинета Министров РУз за №261 от 11.06.2003 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», «Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчетов (смет) на строительные-монтажные работы» введенных Приказом Госкомархитектстроа РУз за №39 от 28.03.2012г.

Стоимость строительства рассчитывается по ресурсному методу на основании составленной локальной сметы- основанному на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы и являющейся стартовой стоимостью для заключения договора на выполнение работ.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_o + Пп)$$

где:

$C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_o - затраты на оборудование

Пп - прочие затраты подрядчика;

1. Затраты на заработную плату:

Определяется путем умножения трудозатрат рабочих данной отрасли на текущую стоимость 1 человека-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{озп} = T \times C_{рх} \times K_{сс}, \text{ где:}$$

T – трудозатраты рабочих, определяемые в составе ПСД;

$C_{р}$ – среднечасовая заработная плата рабочих по региону;

$K_{сс}$ – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi, \text{ где:}$$

$Z_{мс}$ – среднечасовая заработная плата рабочих по региону;

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в Машино-часах по ресурсной смете и средне сложившихся по региону цены Машино часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}, \text{ где}$$

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в час/Сум

Цпр- текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/Сум.

Количество Маш/часов выбраны с локально-ресурсных смет

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия, конструкции, оборудование определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе ПСД с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + \dots + C_{мп}, \text{ где}$$

$C_{m1}, C_{m2}, \dots, C_{мп}$ – стоимость отдельных видов строительных материалов, конструкций, оборудования;

$$C_{мп} = T \times Ц_{ср}, \text{ где}$$

T - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), оборудования, требуемого для строительства объекта;

$Ц_{ср}$ – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции), оборудования.

Расчет стартовой стоимости работ в текущих ценах

Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32пм, расположенной по адресу
Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных расходов	8 895,819
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	8 447,836
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	598,167
5	Прочие затраты производственного характера	-
6	Прочие затраты подрядчика	4 094,324
7	Затраты на страхование строительства объектов	-
8	Затраты для учета коэффициента риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	-
9	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах без НДС	22 036,146
10	НДС 15%	3 305,422
11	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС	25 341,568

Директор



Касимов А.А.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32км, расположенной по адресу Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	339,876	24 855,64	8 447 836
	ИТОГО				8 447 836
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	5,586	20 517,00	114 608
3	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,945	1 150,00	1 087
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	4,86133	79 900,00	388 420
5	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	1,54464	60 889,60	94 053
	ИТОГО	СУМ			598 167
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	МУФТА Д-400	ШТ	8	45 000,00	360 000
2	КОЛЬЦО КС 10,9	ШТ	4	450 000,00	1 800 000
3	КОЛЬЦО КС 10,6	ШТ	2	300 000,00	600 000
4	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ПП10	ШТ	2	480 000,00	960 000
5	ЛЮК С ОБОЙМОЙ	ШТ	2	695 000,00	1 390 000
6	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,9	9 000,00	17 100
7	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,3	9 000,00	2 700
8	ЦЕМЕНТ М300	Т	0,001	950 000,00	950
9	ЦЕМЕНТ М400	Т	0,00118	1 100 000,00	1 298
10	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0015	12 500 000,00	18 750
11	БЕТОН М150	МЗ	0,065	390 000,00	25 350
12	БЕТОН М200	МЗ	0,6068	420 000,00	254 856
13	БЕТОН М250	МЗ	0,0016	460 000,00	736
14	РАСТВОР М50	МЗ	0,11396	380 000,00	43 305
15	РАСТВОР М100	МЗ	0,06756	380 000,00	25 673
16	ТРУБА АЦ Д-400М	М	32	98 000,00	3 136 000
17	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,2	78 000,00	15 600
	ИТОГО	СУМ			8 636 718
	ВСЕГО	СУМ			8 636 718
	ВСЕГО	СУМ			17 682 721
ВСЕГО ЗАТРАТ:					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			340
	ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ			8 447 836
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			598 167
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:	СУМ			8 636 718
	ТРАНСПОРТНЫЕ расходы на материалы 3%	СУМ			259 102
	ВСЕГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			17 941 822
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 22,82%	СУМ			4 094 324
	ВСЕГО БЕЗ НДС	СУМ			22 036 146
	ВСЕГО С НДС	СУМ			25 341 568

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Перекладка канализационной сети д.400 протяженностью 32пм, расположенной по адресу Ташкентская область, Кибрайский район, ШФЙ Салар МФЙ Навруз, ул.Корамурт

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,58	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	109,62
2	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,55	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	53,46
3	E22-5-1-7	ПРОДАВЛИВАНИЕ С РАЗРАБОТКОЙ ГРУНТА ВРУЧНУЮ НА ДЛИНУ ДО 40 М ТРУБ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ	100М	0,1	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1007	100,7
3.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1132,81	113,281
3.3	000128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	55,86	5,586
3.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	9,45	0,945
4	E23-1-3-4	УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 400 ММ	КМ	0,032	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	548	17,536
4.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,44	0,04608
4.3	00846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	48,27	1,54464
5	C113-677	ТРУБА А/Ц Д-400М	М	32	
6	2405-1562	МУФТА Д-400	ШТ	8	
7	E23-3-1-8	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 2 М В ГРУНТАХ МОКРЫХ	10МЗ	0,425	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91,6	38,93
7.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	11,33	4,81525
8	403-491	КОЛЬЦО КС 10,9	ШТ	4	
9	403-492	КОЛЬЦО КС 10,6	ШТ	2	
10	403-493	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ПП10	ШТ	2	
12	C111-1315	ЦЕМЕНТ М400	Т	0,00118	
14	C112-89	БЕТОН М200	МЗ	0,6068	
15	C112-90	БЕТОН М250	МЗ	0,0016	
16	C112-120	РАСТВОР М50	МЗ	0,11396	
17	C112-121	РАСТВОР М100	МЗ	0,06756	
18	E23-4-11-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	2	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,31	2,62
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	0,14
19	2307-50037	ЛЮК С ОБОЙМОЙ	ШТ	2	
20	E23-4-8-2	ПРИСОЕДИНЕНИЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ К СУЩЕСТВУЮЩЕЙ СЕТИ В ГРУНТАХ МОКРЫХ	ВРЕЗКА	1	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,01	17,01
20.5	034241	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,2	0,2
21	C112-88	БЕТОН М150	МЗ	0,065	
22	C111-1314	ЦЕМЕНТ М300	Т	0,001	
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	339,876	
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	131,99842	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	C204-202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	5,586	
3	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,945	
4		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	4,86133	
5		КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	1,54464	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
7	2405-1562	МУФТА Д-400	ШТ	8	
8	403-491	КОЛЬЦО КС 10,9	ШТ	4	
9	403-492	КОЛЬЦО КС 10,6	ШТ	2	

10	403-493	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ПП10	ШТ	2
11	2307-50037	ЛЮК С ОБОЙМОЙ	ШТ	2
15	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,9
16		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,3
17	C111-1314	ЦЕМЕНТ М300	Т	0,001
18	C111-1315	ЦЕМЕНТ М400	Т	0,00118
19	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0015
21	C112-88	БЕТОН М150	М3	0,065
22	C112-89	БЕТОН М200	М3	0,6068
23	C112-90	БЕТОН М250	М3	0,0016
24	C112-120	РАСТВОР М50	М3	0,11396
25	C112-121	РАСТВОР М100	М3	0,06756
26	C113-677	ТРУБА А/Ц Д-400М	М	32
27		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,2



№ 5520-435f-5727-baba-5123-6062-6249
Хужжат яратилинган сана: 2020-09-08
Ариза рақами: 22235140

Хужжат берилган: MERIDIAN GRAPHICS
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 303237904

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

MERIDIAN GRAPHICS га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 08-09-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-001350

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 303237904

Юридик шахснинг почта манзили: ул.Мукимий, 190

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

1442



Критерии по отбору

Наличие руководителя проекта (прораб, начальник участка) со стажем работы в строительстве не менее 10 (десяти) лет и опытом руководства реализацией минимум 2 (двух) проектов аналогичных по стоимости.

Стабильное финансовое положение

Наличие на балансе спец.техники не менее 2 экскаваторов и грузового автомобиля.

Опыт выполнения подрядных работ не менее 5 (пяти) лет.

Отсутствие перегруженности подрядчика. Определяется на базе сравнения данных по среднегодовым оборотам за 3 (три) года с данными по текущему портфелю заказов (стоимость, сроки начала, сроки завершения).

Опыт реализации за 2021 год минимум 20 (двадцати) проектов, аналогичных тому, на который производится тендер по объему, назначению, типу работ, приложить подтверждающие документы (Форма-3).

Наличие не менее 20 специалистов, обладающих необходимыми профессиональными знаниями в области строительства водопроводных и канализационных сетей от Д-15мм до Д-1200мм и стажем работы менее 3 лет.