

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального
директора по технике и ИТ

_____ Абдурахманов А.Р.

(подпись)

«__» _____ 202__ г.



Техническое задание

На проведение закупки услуг экспертизы проектной документации строительства и модернизации объектов связи и фрагмента транспортной сети сотовой связи ООО «UMS».

г.Ташкент
2025 год

Оглавление

1. Общие сведения.....	3
1.1 Наименование выполняемых работ (оказываемых услуг).....	3
1.2 Перечень работ и услуг	3
2. Требования к исполнителю	4
2.1 Обязательные требования.....	4
2.2 Общие требования к исполнителю:	5
3. Сроки выполнения работ (оказания услуг).....	5
4. Требования по правилам сдачи и приемки	5
5. Процедура передачи авторских и исключительных прав	6
6. Принципы ценообразования на оказываемые услуги/ выполняемые работы.....	6
7. Требования к объёму и/или сроку предоставления гарантий.....	6
8. Дополнительные требования.....	6

1. Общие сведения

1.1 Наименование выполняемых работ (оказываемых услуг)

В данном техническом задании перечислены основные требования и исходные данные для выбора Организации (далее Исполнитель) по оказанию услуг по проведению экспертизы проектной документации, для строительства и модернизации объектов связи в отдельности или фрагмента сети сотовой связи ООО «Universal Mobile Systems» (далее Заказчик).

1.2 Перечень работ и услуг

В рамках данного ТЗ Исполнителю необходимо изучить и проверить предоставленную Заказчиком проектную документацию, дать замечания для исправления и по факту исправления проектной документации Заказчиком выдать положительное экспертное заключение.

На экспертизу будут предоставляться проектная документация по строительству, модернизации и реконструкции сети телекоммуникации – радиорелейных линий, волоконно-оптических линий связи, оборудования DataCom, SDH, DWDM, а также оборудования систем питания и прочее телекоммуникационное оборудование в Республике Узбекистан, с учетом необходимой разрешительной документации, технических условий и предписания надзорных органов и субъектов связи.

Проектная документация, предоставляемая для проведения экспертизы, согласно перечня, приведенного ниже разрабатывается как на один объект, так и на фрагмент сети, при этом объемы для фрагмента сети по проектам MW начинаются с 50 пролетов и до 130 пролетов для фрагмента сети, для проектов DataCom Backhaul/Backbone на один объект и до 22 объектов для фрагмента сети, для DWDM/SDH/ВОЛС на один объект/участок и до 6 объектов/участков для фрагмента сети сотовой связи ООО «UMS».

№	Наименование проекта	Проект на один объект / Фрагмент сети	Количество проектов
1	Установка Firewall "Eudemon 1000E" в Республике Узбекистан проект RUZ-0298-25-TSS-FW	На фрагмент сети (том ЛА, ОПЗ, ТХ)	1
2	Расширение и модернизация транспортной сети Mobile Backhaul ООО «UMS» в городе Самарканд проект SAM-0305-25-TSS-BH	На фрагмент сети (том ЛА, ОПЗ, ТХ)	1
3	Модернизация транспортной сети Mobile Backbone ООО «UMS» в городе Ташкент проект TSH-0304-25-TSS-BB-4444	На фрагмент сети (том ЛА, ОПЗ, ТХ)	1
4	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в городе Ташкент проект TSH-0433-25-TSS-MW.	На фрагмент сети (том MW, ОПЗ,ООС)	1
5	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в городе Ташкент проект TSH-0434-25-TSS-MW.	На фрагмент сети (том MW, ОПЗ,ООС)	1
6	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в городе Ташкент проект TSH-0445-25-TSS-MW.	На фрагмент сети (том MW, ОПЗ,ООС)	1
7	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в городе Ташкент проект TSH-0446-25-TSS-MW.	На фрагмент сети (том MW, ОПЗ,ООС)	1
8	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Хорезмской области, РЦО в городе Ургенч. Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Хорезмской области, РЦО в	На фрагмент сети (Том MW, ОПЗ, ООС)	1

	городе Ургенч проект HRZ-2890-24-TSS-MW		
9	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Хорезмской области, РЦО в городе Ургенч проект HRZ-2891-24-TSS-MW	На фрагмент сети (Том MW, ОПЗ, ООС)	1
10	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Хорезмской области, РЦО в городе Ургенч. Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Хорезмской области, РЦО в городе Ургенч проект HRZ-0476-25-TSS-MW	На фрагмент сети (Том MW, ОПЗ, ООС)	1
11	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Республике Каракалпакстан, РЦО в городе Нукус проект KAR-2888-24-TSS-MW	На фрагмент сети (Том MW, ОПЗ, ООС)	1
12	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Республике Каракалпакстан, РЦО в городе Нукус проект KAR-2889-24-TSS-MW	На фрагмент сети (Том MW, ОПЗ, ООС)	1
13	Реконструкция сети РПЛ ООО «UMS» в Республике Каракалпакстан, РЦО в городе Нукус проект KAR-0477-25-TSS-MW	На фрагмент сети (Том MW, ОПЗ, ООС)	1
14	Строительство и модернизация линии DWDM ООО UMS по г.Ташкент на объектах TSH4444 «Centralniy Ofis» - TSH6307 «DC-Solnechniy», проект TSH-0457-25-TSS-DWDM	На фрагмент сети (том ЭМ, ОПЗ,ТХ)	1
15	Модернизация технологического оборудования DWDM (Dense Wavelength Division Multiplexing) транспортной сети по направлению от Ташкента до Самарканда, проект TSH-0459-25-TSS-DWDM	На фрагмент сети (том ЭМ, ОПЗ,ТХ)	1
16	Реконструкция действующей площадки KSH0056 "ShCh-8" в зоне обслуживания ЦО г.Карши, проект KSH-0462-25-TSS-DWDM	На один объект (том ЭМ, ОПЗ,ТХ)	1

Планируемый объем работ - определяется потребностью Заказчика (в пределах суммы договора).

Объем и виды работ могут быть скорректированы Заказчиком на любом этапе выполнения Договора (в пределах суммы договора).

2. Требования к исполнителю

2.1 Обязательные требования

- Наличие необходимой, действующей аккредитации юридических лиц, осуществляющих выдачу экспертных заключений, на проектную документацию в соответствии с требованиями данного ТЗ.

- Наличие опыта по предоставлению экспертизы по проектной документации в сфере подвижной радиотелефонной (сотовой) связи.

- Должен иметь собственный штат сотрудников-экспертов, обладающих соответствующей квалификацией и опытом работы в сфере предоставления услуг по экспертизе проектной документации.

- Экспертиза должна быть осуществлена в течении 2-х календарных месяцев.

- Исполнитель должен иметь сотрудника в Ташкенте, отвечающего за контроль процессов по взаимодействию с Заказчиком. Передача на экспертизу и возврат с экспертизы документов производится только через уполномоченное официальное лицо Исполнителя в г. Ташкенте.

Передача документов должна производиться в течении одного рабочего дня после заключения Договора и оповещения Заказчиком о готовности пакета документов для проведения экспертизы.

- Исполнитель должен иметь в наличии офисную технику, принтер, сканер, компьютеры с установленным на них программным обеспечением для выполнения работ по экспертизе проектной документации.

2.2 Общие требования к исполнителю:

2.2.1 Исполнитель не имеет права привлекать в рамках субподряда стороннюю организацию для проведения экспертизы проектной документации;

2.2.2 Исполнитель должен обеспечивать возможность заказа объемов работ в количестве оговоренном Договором;

2.2.3 Исполнитель должен придерживаться корпоративной этики общения с Заказчиком;

2.2.4 Исполнитель должен иметь собственный штат сотрудников-экспертов, обладающих соответствующей квалификацией и опытом работы в сфере предоставления услуг по экспертизе проектной документации в сфере телекоммуникации;

2.2.5 Исполнитель должен иметь собственный офис.

2.2.6 Исполнитель должен ознакомить Заказчика со своими сотрудниками, на которых будет возлагаться обязанности по проведению экспертизы проектной документации.

2.2.7. Выданные Исполнителем экспертные заключения на проектную документацию должны быть исполнены в соответствии и не противоречить стандартам и нормативно-правовым актам, действующим на территории Республики Узбекистан.

2.2.8 Исполнитель должен обеспечить независимость и беспристрастность при проведении проверки проектной документации и подготовки экспертного заключения:

- работники Исполнителя не должны являться уполномоченными представителями любой из сторон, участвующих в строительстве подконтрольных объектов, не должны участвовать в осмечивании, изготовлении, поставке, монтаже, использовании или обслуживании подлежащих контролю изделий, оборудования или объектов связи, экспертизу которых он осуществляет;

- персонал Исполнителя не должен подвергаться коммерческому, финансовому, административному или иному давлению, способному оказать влияние на результат экспертизы.

3. Сроки выполнения работ (оказания услуг)

- Срок действия договора – до выполнения Исполнителем условий Договора в полном объеме.
- Планируется получение экспертизы и исполнение договора в течении 4-х месяцев, а в случае истечения срока возможна пролонгация договора.

Экспертное заключение должно содержать следующие обязательные разделы:

Раздел 1 «Общие сведения», включающий:

- основание для проведения экспертизы;
- предмет экспертизы;
- дату проведения экспертизы;
- сведения об эксперте (экспертах);
- сведения об объекте;

Раздел 2. «Выводы проведенной экспертизы».

4. Требования по правилам сдачи и приемки

Приемка работ осуществляется оформлением двухсторонних актов с указанием выполненных работ и документы, подтверждающих факт выполнения работ надлежащим образом и в соответствии с требованиями к качеству действующих нормативно-правовых документов.

Исполнитель согласовывает с Заказчиком содержание экспертного заключения, а при наличии замечаний к проектной документации экспертная организация выдает рекомендации по устранению

несоответствий и после письменного уведомления об исправлении выдает положительное заключение, после чего услуга считается предоставленной.

5. Процедура передачи авторских и исключительных прав

Вся документация, переданная Заказчиком Исполнителю в рамках договорных отношений, является собственностью Заказчика, а Исполнитель имеет право использовать её только для исполнения своих обязательств в рамках выполнения работ по Договору.

Экспертное заключение, подготовленное Исполнителем в рамках договорных отношений, является интеллектуальной собственностью Заказчика, и подлежит хранению у Заказчика после принятия работ и оплаты.

6. Принципы ценообразования на оказываемые услуги/ выполняемые работы.

Участник должен предоставить заполненные расчетные показатели согласно Приложения №1, которое будет использовано при заключении договора.

Оплата работ производится по Договору с предварительным авансированием в соответствии с условиями договора, полученными в результате закупочной процедуры, окончательный расчет по Договору, производится после выполнения всех услуг и предоставлении Заказчику всех необходимых документов.

При нарушении сроков исполнения Заказа Заказчик имеет право требовать от Исполнителя уплаты пени в размере 0,5% стоимости Договора за каждый день просрочки, но не более 30% от стоимости Договора, при этом если величина нарушения сроков исполнения Заказов превышает 60 дней, это считается необоснованным отказом от исполнения Договора со стороны Исполнителя.

При необоснованном отказе Исполнителя от исполнения условий Договора, Заказчик имеет право требовать от Подрядчика уплаты штрафа в размере 100% стоимости Договора.

7. Требования к объёму и/или сроку предоставления гарантий

Договор будет составлен на открытых условиях (Закупка через электронный магазин). Исполнитель после выдачи положительного заключения несет ответственность за соответствие проектной документации объекта нормам установленным государством.

8. Дополнительные требования

При несоответствии проектной документации установленным государством нормам или наличием критичных замечаний Исполнитель дает необходимые разъяснения, рекомендации, проводит консультацию для специалистов Заказчика или подрядной организации Заказчика.

Разработано:

Руководитель группы
планирование РРЛ, отдела
развития и обеспечения
проектов транспортных сетей


подпись

Юлдашев И.Х.

Согласовано:

Начальник отдела развития и
обеспечения проектов
транспортных сетей


подпись


Фазиллов Г.Э.

Начальник отдела управления
проектами


подпись

Отабоев Б.Х.

Директор департамента
развития сети


подпись

Цай В.Ю.

Расчетный показатель по выполнению/оказанию услуг.

	Наименование		Стоимость без НДС (Сум)	Стоимость равной 2 БРВ без НДС (Сум)	НДС (Сум)	Стоимость с НДС (Сум)
1	Ориентировочная стоимость заключения экспертизы на комплект проектной документации по строительству, модернизации и реконструкции сети телекоммуникации на объект/фрагмент сети (том ЛА, ОПЗ, ТХ)/(том ЭМ, ОПЗ,ТХ)/(том МВ, ОПЗ,ООС) (проектная документация "≤" 1 500 000 000 сум без учета НДС- приравнивается к 2 БРВ)	1	"≤" 1 500 000 000	750 000	90 000	840 000

Примечание: Заказчик может убрать или заменить какие-либо тома в случае необходимости