

«УТВЕРЖДАЮ»

1-заместитель Генерального
директора-Главный инженер

ООО «ЛОУИНА ВУРОСИ»



Г.Ф. Мухудинов

2022 г.

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

на разработку рабочей документации (РД)

**«Перенос и переустройство воздушных линий электропередач (ЛЭП)
напряжением: 0,22 кВ, 0,4 кВ, 10 кВ пересекающих и расположенных
вдоль автомобильных дорог» и «по строительству опор для
установки транспортных и пешеходных светофоров»**

по объекту:

**РД «Капитальный ремонт участков автомобильных дорог
общего пользования местного значения по Хорезмской области».**

<p align="center">Перечень основных данных и требований на разработку рабочей документации (РД) «Перенос и переустройство воздушных линий электропередач (ЛЭП) напряжением: 0,22 кВ, 0,4 кВ, 10 кВ пересекающих и расположенных вдоль автомобильных дорог»</p>	<p align="center">Содержание основных данных и требований</p>
1. Наименование объектов	Согласно списку (приложение №1)
2. Основание для проектирования	На основании протокола Президиума Кабинета Министров Республики Узбекистан №130 от 08.09.2021 г.
3. Вид строительства	Капитальный ремонт
4. Сроки начала и окончания строительства	Согласно проекту
5. Вместимость, мощность	Автомобильная дорога протяженностью 233 км (21 участок, 10 ЛОТ)
6. Наименование заказчика	ГУП «Дирекция по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования»
7. Наименование генеральной проектной организации	ООО «YO'L-LOYIHA BYUROSI»
8. Стадийность проектирования	Рабочая документация
9. Направление	Перенос и переустройство ЛЭП 0,22 кВ, 0,4 кВ, 10 кВ согласно техническим условиям АО «XORAZM HUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI» №3283 от 13.12.2021 г.
10. Генподрядная организация	Определяется на основании конкурсных торгов
11. Источник финансирования	Международные финансовые институты и бюджетные средства
12. Особые условия площадки строительства (сейсмичность, группа просадочности грунтов и т.д.)	На основании Заключения об инженерно-геологических условиях площадки строительства
13. Тип, назначение, серия типового проекта, индивидуальный проект и т.д.)	Индивидуальный проект

<p>14. Основные требования к архитектурно-планировочным решениям, ГП, инженерным изысканиям и внешнему электроснабжению</p>	<p>Выполнить проектные и сметные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - демонтаж воздушных линий электропередач напряжением: 0,22 кВ, 0,4 кВ, 10 кВ пересекающих и расположенных вдоль автомобильных дорог. А также демонтаж существующих деревянных опор ЛЭП расположенных вдоль обочин автомобильных дорог с заменой на железобетонные опоры. - пересекающие автомобильные дороги существующие ВЛЭП-10 кВ заменить на кабельные, кабели проложить в футлярах. - пересекающие автомобильные дороги существующие ЛЭП-0,4 кВ и ЛЭП-0,22 кВ заменить на самонесущие изолированные кабели прокладываемые воздушной линией. - сечение кабелей на основании расчетов.
<p>15. Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию</p>	<p>По проекту</p>
<p>16. Требования по охране окружающей природной среды.</p>	<p>Предусмотреть необходимые мероприятия по охране окружающей среды.</p>
<p>17. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской защиты и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Не требуется</p>
<p>18. Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов</p>	<p>Не требуется</p>
<p>19. Другие требования (количество дополнительных экземпляров, указания по составу и содержанию разделов и т.д.)</p>	<p>Количество экземпляров проектно-сметной документации:</p> <p>Проектная документация - 4 экз.</p> <p>Ведомость ресурсов и локально-ресурсная ведомость в текущих ценах (смета) - 4 экз.</p> <p>Диск (Электронный вариант) -1 экз.</p>

<p align="center">Перечень основных данных и требований «По строительству опор для установки транспортных и пешеходных светофоров»</p>	<p align="center">Содержание основных данных и требований</p>
1. Наименование объектов	Строительство опор для установки пешеходных светофоров в автомобильных транспортных и пешеходных светофоров и автомобильных дорог. Список объектов согласно по приложению №2.
2. Основание для проектирования	<p>На основании протокола Президиума Кабинета Министров Республики Узбекистан №130 от 08.09.2021 г. от 08.09.2021 г.</p> <p>Распоряжения хокима Хорезмской области №__ от __. __.20__ г.</p> <p>-Письмо-заказа на разработку ПСД №__ от __. __.20__ г. УВД Хорезмской области.</p> <p>-Разрешительное письмо ГУС Хорезмской области №__ от __. __.20__ г. на разработку ПСД без АПЗ</p>
3. Вид строительства	Строительство опор для установки светофоров.
4. Сроки начала и окончания строительства	Согласно проекту
5. Вместимость, мощность	21-перекрестка. Списка объектов согласно по приложению №1.
6. Наименование заказчика	ГУП «Дирекция по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования»
7. Наименование генеральной проектной организации	ООО «YO'L-LOYIHA BYUROSId»
8. Стадийность проектирования	Рабочая документация
9. Направление	Строительство опор для установки транспортных и пешеходных светофоров в автомобильных дорог.
10. Генподрядная организация	Определяется на основании конкурсных торгов
11. Источник финансирования	Международные финансовые институты и бюджетные средства
12. Особые условия площадки строительства (сейсмичность, группа просадочности грунтов и т.д.)	На основании Заключения об инженерно-геологических условиях площадки строительства
13. Тип, назначение, серия типового проекта, индивидуальный проект и т.д.)	Индивидуальный проект

<p>14. Основные требования к архитектурно-планировочным решениям, ГП, инженерным изысканиям и внешнему электроснабжению</p>	<p>Выполнить проектные и сметные работы: Установка "Г"-образный опор для установки транспортный светодиодный светофоров; "Г"-образных опор из металлических труб Д219х6мм, Д180х6мм, консольная балка из металлических труб Д140х5мм, Д89х5мм, Д76х5 (длина консолей по месту)</p>
<p>15. Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию</p>	<p>Выполнить в соответствии с требованиями и техническими условиями на электроснабжение №__ от __. __. 20__ г. выданные ПЭС «_____» г. Хорезмского ТПЭС, кабели и провода принимаются по расчету. Технологическое оборудование принять по указанию заказчика.</p>
<p>16. Требования по охране окружающей природной среды.</p>	<p>Предусмотреть необходимые мероприятия по охране окружающей среды.</p>
<p>17. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской защиты и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Не требуется</p>
<p>18. Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов</p>	<p>Не требуется</p>
<p>19. Другие требования (количество дополнительных экземпляров, указания по составу и содержанию разделов и т.д.)</p>	<p>Количество экземпляров проектно-сметной документации: Проектная документация - 4 экз. Ведомость ресурсов и локально-ресурсная ведомость в текущих ценах (смета) - 4 экз. Диск (Электронный вариант) -1 экз.</p>

Главный инженер проекта



Холиков Б.А.

Приложение №1

На разработку рабочей документации (РД)
«Перенос и переустройство подземных и надземных газопроводов
в местах пересечения с автомобильной дорогой» по объекту:
РД «Капитальный ремонт участков автомобильных дорог
общего пользования местного значения по Хорезмской области».

№ п/п	Номер а/д	Наименование объектов	Категория	проектируемые участки	протяженность, км	в том числе:	
						проходящие в населённом пункте, км	проходящие вне населённого пункта, км
1	2	3	4	5	6	7	8
Багатский район							
1	4К957	к. Сабирзан - к. Олажа - к. Кулонкорабог - а/д "Ургенч - Хазорасп"	IV	10-24	14,0	9,0	5,0
2	4Н1947	А/д "Хазарасп - Ургенч" - к. Найман - а/д "Багат - Янгиарик"	IV	0-7	7,0	6,07	0,93
		Итого:			21,0	15,07	5,93
Гурленский район							
3	4К921	А/д "Шават-Гурлен" - к. Сабинчи	IV	0-6	6,0	3,9	2,1
4	4К985	г. Гурлан - к. Вазир - к. Дехконобод	IV	0-13	13,0	7,318	5,682
		Итого:			19,0	11,218	7,782
Кушкупирский район							
5	4К986А	А/д 4К986 - к. Кушкупир	IV	0-10	10,0	2,5	7,5
6	4К986	г. Хива - к. Газават - к. Арвук - к. Монок	IV	0-25	25,0	13	12,0
		Итого:			35,0	15,5	19,5
Ургенчский район							
7	4К931	г. Ургенч - к. Чаткупир - г. Шовот	III	0-17,5	17,5	15,48	2,02
8	4К941	г. Ургенч - к. Чандиркиёт - а/д "Ургенч - Хонка"	III	0-8	8,0	5,198	2,802
9	4К944	А/д "Ургенч - Хива" - к. Карамон - к. Кушкупир	IV	0-16	16,0	11,45	4,55
		Итого:			41,5	32,128	9,372
Хонкинский район							
10	4К940	А/д "Ургенч - Чолин" - к. Околотин - к. Корамази - к. Хонка	IV	7-16	9,0	8,0	1,0
11	4К942	А/д "Ургенч - Янгиарик" - к. Чандиркиёт - к. Навхос	IV	0-6	6,0	1,4	4,6
		Итого:			15,0	9,4	5,6
Хивинский район							
12	4К949	к. Пирнахос - к. Шомахулум - к. Чанашик - к. Хужаовул	IV	2-14	12,0	11,0	1,0
13	4К951	г. Хива - к. Океп - к. Равот - к. Коракум - а/д "Хива-Гозовот"	IV	0-9	9,0	4,6	4,4
		Итого:			21,0	15,6	5,4
Хазораспский район							
14	4К974	г. Хазорасп - к. Мутпури - канал Тошсока	IV	0-6	6,0	6,0	
15	4К968	г. Багат - к. Тома - к. Дехконбазар - к. Кизилровот - г. Хазарасп	IV	17-25	8,0	7,525	0,475
		Итого:			14,0	13,525	0,475
Шаватский район							
16	4К931	г. Ургенч - к. Чоткупир - г. Шовот	III	17,5-31	13,5	7,5	6,0
17	4К986	г. Хива - к. Гозовот - к. Арвук - к. Монок	IV	47-53	6,0	3,7	2,3
		Итого:			19,5	11,2	8,3
Янгиарикский район							
18	4К956	Янгиарикская большая обводная дорога	IV	33-44	11,0	6,8	4,2
19	4К983	к. Чикирчи - озеро Шуркул	IV	0-8	8,0	3,2	4,8
		Итого:			19,0	10,0	9,0
Янгибазарский район							
20	4К928	А/д "Ургенч - Гурлан" - к. Ширинкунгирот - к. Бузкала	IV	0-17	17,0	3,0 7,5	6,5
21	4Н1925	к. Хайват - к. Каландурман	IV	0-11	11,0	10,0	1,0
		Итого:			28,0	20,5	7,5
ВСЕГО:					233,0	154,141	78,859

Приложение №2

Объект строительства:

1. *Пересечение улиц* «4К 957 (10-24км) к. Сабирзан -к. Олажа -к. Кулонкорабог -ад Ургенч-Хазорасп»,
2. *Пересечение улиц* «4К 1947 (0-7км) Ад Хазорасп –Ургенч -к. Найман -ад Богот-Янгиарик»,
3. *Пересечение улиц* «4К 985 (0-13км) г.Гурлан -к.Вазир -.Дехконобод»,
4. *Пересечение улиц* «4К 986А (0-10км) Ад 4К986 -к. Кушкупир»,
5. *Пересечение улиц* «4К 986 (0-25км) г. Хива-к.Гозовот-к. Арвук-к.Монок»,
6. *Пересечение улиц* «4К 931 (0-17,5км) г.Ургенч-к Чоткупир- г.Шовот»,
7. *Пересечение улиц* «4К 941 (0-8км) г.Ургенч -к. Чандиркиёт -ад Ургенч-Хонка»,
8. *Пересечение улиц* «4К 944 (0-16км) Ад Ургенч-Хива-к. Корамон -к. Кушкупир»,
9. *Пересечение улиц* «4К 940 (7-15км) Ад Ургенч-Чолиш -к.Околтин -к. Корамози -к. Хонка»,
10. *Пересечение улиц* «4К 949 (2-14км) Пирнахос -к. Шомахулум -к. Чанашик-к. Хужаовул»
11. *Пересечение улиц* «4К 968 (17-25км) г.Богот -к.Тома- к. Дехконбозор -к. Кизилровот-г. Хазорасп»
12. *Пересечение улиц* «4К 974 (0-6км) г. Хазорасп -к. Мутпури-канал Тошсока»
13. *Пересечение улиц* «4К 931 (17,5-31км) г.Ургенч -к Чоткупир -г.Шовот»
14. *Пересечение улиц* «4К 986 (47-53км) г.Хива-к.Гозовот-к. Арвук-к.Монок»
15. *Пересечение улиц* «4К 956 (33-44км) Янгиарикская большая обводная дорога»
16. *Пересечение улиц* «4К 983 (0-8км) к. Чикирчи-озеро Шуркул»
17. *Пересечение улиц* «4К 928 (0-17км) Ад Ургенч-Гурлан -к. Ширинкунгирот -к. Бузлака»
18. *Пересечение улиц* «4К 925 (0-11км) к. Хайват -к. Каландурман»