

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер –
заместитель начальника филиала
«Осиновичское УМГ
ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»
А.В.Барон
15. 10. 2021

Техническое задание
на приобретение услуг филиалом «Осиновичское УМГ
«ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

аг. Лапичи

" 15 ". 10 . 2021

на закупку:

Оказание услуг по ремонту системы электроснабжения ВЛ 0,23кВ к ГРС
М.Горка и ремонт ВЛ 0,23 к СКЗ 21 для нужд филиала "Осиновичское
УМГ ОАО "Газпром трансгаз Беларусь"

(наименование работы, услуги)

в интересах: филиала «Осиновичское УМГ ОАО «Газпром трансгаз
Беларусь»

(наименование подразделения – конечного потребителя)

в соответствии: с бюджетом доходов и затрат ОАО «Газпром трансгаз
Беларусь» по статье затрат «Техническое обслуживание и текущий ремонт»
на 2022 год для филиала «Осиновичское УМГ ОАО «Газпром трансгаз
Беларусь», пообъектный план технического обслуживания и текущего
ремонта основных фондов ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» на 2021 год

(указать основание для проведения закупки (план, распоряжение, докладная и пр.)

1. Объем закупаемых работ, услуг:

№ п/п	Виды выполняемых ремонтных работ	Ед. измер.	Кол-во
«Ремонт систем электроснабжения Ремонт ВЛ 0,23кВ к ГРС М Горка и Ремонт ВЛ 0,23кВ к СКЗ 21»			
1	Текущий ремонт ВЛ 0,23кВ к ГРС М.Горка	км	0,464
2	Текущий ремонт ВЛ 0,23кВ к СКЗ №21газопровода Минск -Гомель	км	1,2

2. Требуемый срок (график, этапы) выполнения закупаемых работ, услуг:
III квартал 2022 года.

4. Описание потребительских, технических и экономических
характеристик работ, и услуг по «Ремонт системы электроснабжения ВЛ
0,23кВ к ГРС М Горка и Ремонт ВЛ 0,23кВ к СКЗ 21»:

- проведение текущего ремонта – по устранению неполадок согласно дефектных актов эксплуатирующей организаций;
- обеспечение электроснабжения ГРС «М.Горка» на период ремонта ВЛ.

5. Перечень документов, которые в соответствии с законодательством обязан иметь подрядчик, исполнитель (необходимые лицензии, сертификаты и пр. документы): документы, удостоверяющие технические возможности участника;

- документы, подтверждающие наличие сертифицированного персонала;

- сведения о результатах проверки знаний по охране труда (подтверждается копиями протоколов заседаний комиссий по проверке знаний и/или копиями удостоверений по электробезопасности);

- сведения о результатах присвоения (подтверждения) группы по электробезопасности специалистов, проводящих работы (подтверждается копиями протоколов заседаний комиссий по проверке знаний и/или копиями удостоверений по электробезопасности);

- подтверждение наличия специального оборудования и механизмов для выполнения работ по ремонту ВЛ.

- документы, подтверждающие наличие специалистов и сведения о наличии у участника опыта в выполнении аналогичных работ, сопоставимых по виду и объему;

- документы, подтверждающие финансово-экономическую состоятельность, высокий технический потенциал, надежность участника, отсутствие нарушений при исполнении обязательств по договорам, заключенным с ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» на день проведения закупки, правовой статус участника.

6. До начала производства работ организация, проводящая работы по ремонту системы электроснабжения ВЛ 0,23кВ к ГРС М Горка и ВЛ 0,23кВ к СКЗ 21, в установленном законодательством порядке предоставляет «Проект производства работ в охранной зоне газопроводов», документацию согласно требований ТКП 427-2012 (02230) и согласовывает её с филиалом «Осиповичское УМГ ОАО «Газпром трансгаз Беларусь».

6.1. Проект производства работ должен:

- включать порядок производства работ по ремонту ВЛ 0,23кВ к ГРС «М. Горка» и ВЛ -0,23 к СКЗ №21 газопровода отвода Минск-Гомель меры предосторожности, обеспечивающие охрану труда и противопожарную безопасность при производстве работ на объектах;

- быть согласован техническим руководителем (главным инженером – заместителем начальника) филиала «Осиповичское УМГ ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»;

- содержать копию приказа о назначении лиц отвечающих за безопасное

производство работ и копии документов, подтверждающих обучение персонала, занятого на производстве работ в охранных зонах, методами безопасного ведения работ, возможными аварийными ситуациями и действиями при их возникновении;

– содержать утверждённый список работников имеющих право выдачи наряда-допуска для работ в электроустановках, а также право выдачи наряда-допуска согласно п.8 п.п.8.1.4 ТКП 427-2012 (02230), быть руководителями, производителями работ в электроустановках до 1000В, членами бригады с указаниями занимаемой должности и групп по электробезопасности.

6.2. Выполнить работы согласно проекту производства работ со строгим соблюдением правил их безопасного проведения в охранной зоне газопроводов, с выполнением требований Инструкции по производству работ в охранной зоне магистрального газопровода и соблюдением графиков их проведения, установленными филиалом «Осиповичское УМГ ОАО «Газпром трансгаз Беларусь».

6.3. Проведение текущего ремонта ВЛ должно быть выполнено в соответствии с составом работ, согласно дефектному акту.(Приложение № 1).

6.4. По окончании работ представить Заказчику отчётную документацию по текущему ремонту ВЛ в объёме установленном ТНПА в том числе:

- акт выполненных работ с расходом материалов;
- паспорт ВЛ
- акты освидетельствования скрытых работ по монтажу заземляющих устройств.

7. Требования по гарантии:

- не менее 12 месяцев с даты подписания акта приёмки-сдачи выполненных работ .

8.Предполагаемые подрядчики, исполнители:

ООО «Грюнер Берг» 213826 Могилёвская обл. г. Бобруйск, ул. К.Либкнехта, д.77-62, пом.11;

ООО «ЭнергоСтройТрейд» 213823 г. Бобруйск, ул. Пушкина 193-61;

ООО «НКСВЕТ», 220090, г. Минск, Логойский тракт, 22а, п.44, оф.4.

9. Лицо, ответственное за приёмку и оформление работ и услуг: начальник службы ЭВС Камышанченко Андрей Анатольевич.

Начальник службы ЭВС



А.А.Камышанченко

Техническое задание

Подготовил:

Мастер службы ЭВС



В.А.Мельник