

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор филиала ПАО «Россети
Московский регион» - Московские
высоковольтные сети

 И.А. Сорокин

«__» _____ 2026 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На проведение закупочных процедур на право заключения рамочных соглашений на выполнение проектно-изыскательских, строительно-монтажных и прочих работ/услуг, предоставление/поставку оборудования и материалов по объектам распределительных сетей ВЛ, КЛ 0,4/6/10/20 кВ», в том числе с соблюдением требований информационной безопасности, для нужд МВС - филиала ПАО «Россети Московский регион».

Типовые виды работы:

№ п/п	Наименование работ
1	Строительство/ реконструкция КТП (шкафного типа) напряжение 6-10кВ, трансформатором 1х40кВА
2	Строительство/ реконструкция КТП (шкафного типа) напряжение 6-10кВ, трансформатором 1х63кВА
3	Строительство/ реконструкция КТП (шкафного типа) напряжение 6-10кВ, трансформатором 1х100кВА
4	Строительство/ реконструкция КТП-10-0,4кВ, тупикового типа с воздушными заходами и трансформатором 1х160кВА
5	Строительство/ реконструкция КТП-10-0,4кВ, тупикового типа с воздушными заходами и трансформатором 1х250кВА
6	Строительство/ реконструкция КТП-10-0,4кВ, тупикового типа с воздушными заходами и трансформатором 1х400кВА
7	Строительство/ реконструкция КТП-10-0,4кВ, тупикового типа с воздушными заходами и трансформатором 1х630кВА
8	Строительство/ реконструкция КТП-10-0,4кВ, тупикового типа с воздушными заходами и трансформатором 1х1000кВА
9	Строительство/ реконструкция РТП-10/0,4кВ на 22 ячейки 10кВ, с РУ-10кВ на 12 ячеек КСО-298 и трансформаторами 2х400кВА
10	Строительство/ реконструкция РТП-10/0,4кВ на 22 ячейки 10кВ, с РУ-10кВ на 22 ячейки КСО-298 и трансформаторами 2х400кВА
11	Строительство/ реконструкция РТП-10/0,4кВ на 22 ячейки 10кВ, с РУ-10кВ на 12 ячеек КСО-298 и трансформаторами 2х630кВА
12	Строительство/ реконструкция РТП-10/0,4кВ на 22 ячейки 10кВ, с РУ-10кВ на 22 ячейки КСО-298 и трансформаторами 2х630кВА

№ п/п	Наименование работ
13	Строительство/ реконструкция РТП-10/0,4кВ на 22 ячейки 10кВ, с РУ-10кВ на 12 ячеек КСО-298 и трансформаторами 2х1000кВА
14	Строительство/ реконструкция РТП-10/0,4кВ на 22 ячейки 10кВ, с РУ-10кВ на 22 ячейки КСО-298 и трансформаторами 2х1000кВА
15	Строительство/ реконструкция БКТПУ 2х630 с трансформаторами 1000 кВА с КЛ
16	Строительство/ реконструкция ТК (трансформаторная ПС кирпичная) 2х400 с трансформаторами 630 кВА без перевода КЛ из луча в луч
17	Строительство/ реконструкция ТК (трансформаторная ПС кирпичная) 2х400 с трансформаторами 1000 кВА с КЛ
18	Строительство/ реконструкция 4 ТО (трансформаторная ПС бетонная) 2х630 с трансформаторами 1000 кВА без перевода КЛ из луча в луч
19	Строительство/ реконструкция 2 ТО (трансформаторная ПС бетонная) 2х400 с трансформаторами 1000 кВА без перевода КЛ из луча в луч
20	Строительство/ реконструкция ТП 2х630-АВНВН с трансформатором 1000кВА
21	Строительство/ реконструкция РП-6-20/0,4кВ
22	Строительство/ реконструкция ТП, 2 БКТП – 6-20/0,4кВ
23	Строительство/ реконструкция РП-10 кВ на 12 ячеек
24	Строительство/ реконструкция РП-10 кВ на 22 ячейки
25	Замена ячеек ЗРУ 6/10кВ типа К 105М
26	Замена ячеек КСО 298
27	Строительство/ реконструкция СП 20 кВ
28	Строительство/ реконструкция ВЛ 6-10кВ, в т.ч. с реклоузерами
29	Строительство/ реконструкция ВЛ 0,4кВ
30	Строительство/ реконструкция КЛ 6-10кВ один кабель в траншее
31	Строительство/ реконструкция КЛ 6-10кВ два кабеля в траншее
32	Строительство/ реконструкция КЛ 0,4 кВ
33	Строительство/ реконструкция КЛ 20 кВ
34	Реконструкция КРУ, ЗРУ 6/10/20 кВ, замена ячеек
35	Замена трансформаторов собственных нужд
36	Замена ДГР и трансформаторов подключения ДГР
37	Выполнение пуско-наладочных работ
38	Оформление земельно-правовых отношений на объекты Общества (в т.ч. проведение кадастровых работ, установление публичных сервитутов, установление зон с особыми условиями использования территории (охранных зон) и пр.)
39	Проведение кадастровых работ по постановке на кадастровый учет объектов капитального строительства с внесением сведений в ЕГРН, в т.ч. по выделению (обособлению) из имущественного комплекса объектов недвижимого имущества, а также внесение изменений в сведения ЕГРН в части характеристик объекта, изготовление акта обследования о ликвидации объекта, снятие объекта с кадастрового учета
Данный перечень не является исчерпывающим	

При выполнении ПИР подрядчик должен принимать участие в оформлении актов выбора трассы и земельно-правовых отношений.

1. **Срок действия рамочного соглашения:** с даты подписания, но не ранее 02.07.2026 по 01.06.2027г. Сроки выполнения и стоимость работ/услуг по каждому отдельному объекту распределительных сетей будут определены при проведении закупочных процедур, к участию в которых будут приглашаться участники, заключившие рамочные соглашения. Рамочное соглашение заключается по прилагаемой форме.
2. **Порядок и условия платежей.** Оплата за выполненные объемы работ согласно графику выполнения работ в соответствии с условиями договора, заключаемого по результатам проведения закупочных процедур.
3. **Заключение договоров по проведенным закупкам на выполнение работ/услуг по каждому отдельному объекту.** Договоры с победителями закупочных процедур по результатам предварительного отбора заключаются по типовой форме, утвержденной у Заказчика. В случае утверждения типовой формы, отличной от указанной Заказчиком при проведении данной закупочной процедуры, применяется типовая форма, действующая у Заказчика на момент заключения Договора по итогам проведения закупочных процедур по конкретным объектам.
4. **Обязательные требования к участнику:**
 - 4.1. Участник должен являться членом саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства. Проверка информации о членстве Участника в СРО и компенсационных фондах проверяется в публичных источниках- реестры членов СРО НОПРИЗ и НОСТРОЙ.
 - 4.2. Наличие у Участника документов по охране труда в соответствии с Приказом Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок", ст. 212 Трудового кодекса РФ и перечнем Регламента допуска персонала организаций для выполнения работ на объектах ПАО «Россети Московский регион», в т.ч. и для привлекаемых Участником основных субподрядчиков, в составе не менее:
 - Копии действующих протоколов проверки знаний норм и правил работы в электроустановках персонала;
 - В случае, если персонал Участника проходит проверку знаний в экзаменационной комиссии этой организации, в составе заявки представляется копия приказа о назначении экзаменационной комиссии, а так же копии протоколов проверки знаний норм и правил работы в электроустановках председателя и членов экзаменационной комиссии, прошедших аттестацию в Центральной комиссии МТУ Ростехнадзора по ЦФО или иных комиссиях территориальных органов Ростехнадзора.
5. **Прочие сведения.**
 - 5.1. В случае проведения работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну либо работ, связанных с лицензируемой деятельностью в отношении средств криптографической защиты и защиты информации, (необходимость наличия лицензий ФСБ на право выполнения работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, выполняемых работ и оказываемых услуг, составляющих лицензируемую деятельность, в отношении шифровальных (криптографических) средств, лицензии ФСТЭК на деятельность по технической защите конфиденциальной информации и пр.) они будут отражены в ТЗ на проведение закупки по конкретному объекту.
 - 5.2. Если предметом закупки является выполнение кадастровых работ, установление зон с особыми условиями использования территории (охранных зон), установление публичных сервитутов в ТЗ по конкретной закупке будет установлено

требование о необходимости предоставления документов, подтверждающих наличие кадастровых инженеров - членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров, а также лицензии на геодезическую и картографическую деятельность.

5.3. Заказчиком может быть принято решение о проведении закупочных процедур, участниками которых являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, среди победителей предварительного отбора, с которыми заключены рамочные соглашения.

Таблица №1

Критерии оценки заявок Участников

№ п.п.	Критерий оценки	Весовой коэффицие нт	Подтверждающ ий документ
1	Членство в саморегулируемой организации на инженерные изыскания (СРО ИИ), уровень ответственности по фондам возмещения вреда и обеспечения договорных обязательств*: Нет- 0 баллов; 1ый уровень- 50 баллов; 2ой уровень- 100 баллов.	0,2	Выписки из реестра членов СРО/информация в публичных источниках информации (Реестры членов СРО НОПРИЗ, НОСТРОЙ), выданные Участнику торгово-закупочных процедур или члену коллективного участника
2	Членство в саморегулируемой организации на проектирование (СРО ПР), уровень ответственности по фондам возмещения вреда и обеспечения договорных обязательств*: Нет - 0 баллов; 1ый уровень- 50 баллов; 2ой уровень- 100 баллов.	0,3	
3	Членство в саморегулируемой организации на строительно-монтажные работы (СРО СМР), уровень ответственности по фондам возмещения вреда и обеспечения договорных обязательств*: Нет - 0 баллов; 1ый уровень - 33 баллов; 2ой уровень - 66 баллов; 3ий уровень – 100 баллов.	0,4	

№	Критерий оценки	Весовой коэффициент	Подтверждающий документ
п.п.			
4	Наличие действующей лицензии ФСТЭК на деятельность по технической защите конфиденциальной информации согласно по пунктам б), д), е) ст.4 Положения введенного Постановлением Правительства РФ 2012 года № 79 и лицензии ФСБ на осуществлении работ по пунктам 2, 3, 12-14, 21-23 «Перечня выполняемых работ и оказываемых услуг, составляющих лицензируемую деятельность, в отношении шифровальных (криптографических) средств»: Нет- 0 баллов; Есть- 100 баллов.	0,1	Копия лицензии/выпуска из соответствующего реестра, которую можно проверить в публичных источниках информации, выданные Участнику торгово-закупочных процедур или члену коллективного участника

Для заключения соглашения участнику необходимо набрать не менее 75 баллов по критериям, указанным в Таблице №1.

$R_i = (R_1 \times V_1) + \dots + (R_m \times V_m)$, где:

R_i - общий рейтинг предпочтительности i -й заявки;

R_1, \dots, R_m – оценка в баллах по соответствующему критерию

V_1, \dots, V_m – весовые коэффициенты соответствующих критериев.

ВАЖНО! Оценка заявок Участников проводится по представленным Участниками сведениям и подтверждающим документам.

*- по пп. 1, 2, 3 уровень ответственности определяется по наименьшему из двух компенсационных фондов. Например, если у Участника имеется СРО на ПР с 3им уровнем ответственности по компенсационному фонду возмещения вреда и 4ым уровнем ответственности по компенсационному фонду обеспечения договорных обязательств, то для целей балльной оценки будет принят 3ий (меньший из двух) уровень.

