

Номер закупки: 085-00 15031

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала ПАО «Россети Московский регион» - «Московские кабельные сети»

С.Р. Кабиров

"13" 03 2026г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на проведение закупки

Наименование филиала (Заказчик): Московские кабельные сети

Код SAP: I-359213
(Код объекта в инвестиционной программе)

Проектно-сметной документация: Не утверждена
(Утверждена/ Не утверждена/ Не требуется)

Приказ об утверждении проекта: нет
(номер и дата Приказа)

Местоположение объекта:
Москва 23 СВАО г.Москва, ул.Монтажная, з/у 8, Щелковское ш., з/у 23/4
(субъект) (район) (округ) (адрес)

Наименование лота: Выполнение ПИР
по титулу: Реконструкция КЛ-0,4кВ направлением ТП-10/0,4кВ (сооружается по договору ТП № ИА-23-302-17936(354078)) Луч А – вв. 59957 (переустройство линии с изменением трассы прокладки) для освобождения земельного участка заявителя, в т.ч. ПИР: г.Москва, ул.Монтажная, з/у 8, Щелковское ш., з/у 23/4

Объем работ (услуг) по лоту: Согласно ТЗ

СОСТАВ ЛОТА:

Наименование работ (услуг)		Условия исполнения
<input checked="" type="checkbox"/>	Разработка исходно-разрешительной документации	
<input checked="" type="checkbox"/>	Оформление земельно-правовых отношений	
<input checked="" type="checkbox"/>	Получение ТУ от сторонних организаций	
<input checked="" type="checkbox"/>	Выполнение изыскательских работ	
<input type="checkbox"/>	Разработка вариантов основных технических решений	
<input type="checkbox"/>	Разработка технико - экономического обоснования	
<input checked="" type="checkbox"/>	Разработка проектной документации	Разработка проекта задания, согласование со всеми заинтересованными организациями и утверждение. Подрядчик обязан выполнить сбор исходных данных, разработать согласовать с заинтересованными организациями, с заказчиком эскиз М1:2000, заказать геоподоснову в Мосгоргеотресте. Состав ПСД и проектные решения должны соответствовать действующим СНиП, ГОСТ, СанПиН, РД, РУ и т.п. Согласование со всеми заинтересованными организациями. В состав сметной документации включаются все затраты, связанные с реализацией данного инвестиционного проекта. Сметная документация разрабатывается в в ТСН-2001 в базовых и текущих ценах в соответствии с графиком проектирования и выпуска проектно-сметной документации. Согласовать ПСД со всеми заинтересованными организациями и МКС. Подрядчик обязуется в расчет стоимости работ по Договору разработать и передать Заказчику предварительный детализированный расчет общей стоимости реализации инвестиционного проекта на основе предварительной проработки Подрядчиком Задания на проектирование/Задания на разработку проекта/Технического задания на проектирование в течение 30 дней с момента заключения Договора.
<input type="checkbox"/>	Выполнение авторского надзора	
<input type="checkbox"/>	Проведение государственной экспертизы	
<input type="checkbox"/>	Строительство на условиях "под ключ"	
<input type="checkbox"/>	Выполнение подготовительных работ	
<input type="checkbox"/>	Выполнение строительных работ	
<input type="checkbox"/>	Выполнение монтажных работ	
<input type="checkbox"/>	Предоставление оборудования	
<input type="checkbox"/>	Предоставление материалов	
<input type="checkbox"/>	Выполнение шеф-монтажных работ	
<input type="checkbox"/>	Выполнение пуско-наладочных работ	
<input type="checkbox"/>	Выполнение приемо-сдаточных испытаний	
<input type="checkbox"/>	Сдача объекта приемочной комиссии	
<input type="checkbox"/>	Гарантийное обслуживание	

Закупочная процедура проводится только среди субъектов МСП

☐ да
☒ нет

Характер договорной цены: Предельная и максимальная

Примечание:

Начальная цена лота: 1 227 074.45 руб. с НДС, в том числе НДС 22%

в т.ч.

ПИР 1 227 074.45 руб.

СМР 0.00 руб.

Оборудование 0.00 руб.

ПНР 0.00 руб.

Прочие 0.00 руб.

Непредвиденные работы и затраты 0.00 руб.

Условия финансирования:

<input checked="" type="checkbox"/>	оплата за выполненные объемы работ согласно графику выполнения работ в течение работ и (или) форм КС-2 и КС-3 (если иное не предусмотрено действующим Законодательством РФ)	30* рабочих дней после подписания Акта приемки выполненных работ	*не более чем 7 рабочих дней при заключении договора с субъектом МСП
<input type="checkbox"/>	100% - оплата по факту выполнения всех работ в течение	_____ дней после утверждения Акта об исполнении всех работ или Формы 34)	
<input type="checkbox"/>	Авансирование предусмотрено в размере:	_____ % от стоимости договора. Авансовый платеж выплачивается в течение 1 рабочего дня на основании счета на оплату.	

Сроки выполнения работ (услуг):

Начало работ: с даты подписания договора

Окончание работ: «30» ноября 2026г.

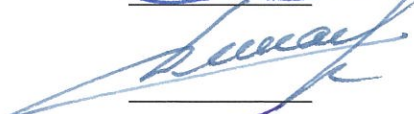
Подписи ответственных лиц

Заместитель директора по капитальному строительству филиала
ПАО «Россети Московский регион» - «Московские кабельные сети»



А.И. Челнаков

Директор департамента по капитальному строительству филиала
ПАО «Россети Московский регион» - «Московские кабельные сети»



Д.С. Силаев

Главный специалист управления по сметному нормированию



Е.В. Сафонова

Начальник отдела договоров



С.В. Гусев

Начальник управления инвестиционного планирования и экономики ТП



И.В. Похлебкина

Начальник отдела торгово-закупочных процедур



А.В. Хмарук

Расчет предельной стоимости лота "Выполнение ППР" (распределить, при оценке полной стоимости менее 100 млн. руб. с НДС)

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция КЛ-0,4кВ направлением ТП-1/0,4кВ (сооружается по договору ТП № ИА-23-302/17936554078) Луч А – вв. 59957 (перустройство линии с изменением классом прокладки) для освобождения земельного участка заявителя, в т.ч. ПИР: г.Москва, ул.Монгания, э/у 8, Щепковское ш. э/у 234

СПРАВОЧНО: расчет полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозном уровне цен в соответствии с утвержденной ИТР / проектом корректировки ИТР

[illegible]

Год соответствующий периоду выполнения ПИР:	2026
Наличие ГЭД, разработкой по отдельному договору на ПИР	Нет

Уровень текущих цен по Сводной смете на ПИР	I кв. 2025 г.
---	---------------

№п/п	Наименование	СМР	Оборуд.	ПНР	Расшифровка ПИР			Расшифровка "прочие"					Итого: руб.
					ПИР	Гос.экспертиза	Содержание заказчика	Строительный контроль	Ремонт сметы на информационные работы и загрузки	прочие (в сумме 1,9 главы ССР)	Загрузка заказчика по мере объектов в эксплуатацию (в т.ч. загрузки на выполнение работ, в том числе на выполнение информационных работ, включая затраты на доставку материалов и оборудования)	подготовка документации по планировке территории	
1	Стоимость проектно-изыскательских работ по расчету сметной стоимости и авторскому надзору в текущих ценах				911 433.46	31 894.04							943 326.50
	Индексы-дефляторы Милекомразвития по строю "Инвестиции в основной капитал"	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	114.631427330594	
2	2022/2022	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	109.096466260827	114.631427330594
	2023/2023	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	108.140000000000	109.096466260827
	2024/2024	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	107.400000000000	108.140000000000
	2025/2025	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	105.500000000000	107.400000000000
	2026/2026	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	105.500000000000
	2027/2027	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000
	2028/2028	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000
	2029/2029	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000
	2030/2030	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000	104.100000000000
3	Предельная стоимость зота в прогнозных ценах года полупериода строительства	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73
	2023	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2024	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2025	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2026	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73
	2027	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2028	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2029	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2030	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	Индивидуальный коэффициент снижения инвестиционных затрат**	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1.000000000000	1 005 798.73
	Предельная стоимость зота в прогнозных ценах года полупериода строительства с учетом индивидуального коэффициента снижения инвестиционных затрат	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73
6	2023	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2024	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2025	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2026	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 005 798.73
	2027	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2028	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2029	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2030	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	Предельная стоимость зота в прогнозных ценах года полупериода строительства с учетом НДС				1 227 074.45								1 227 074.45

Главный специалист ОТЗП Фирмал ПАО «Россети Московский регион» - «Московские кабельные сети»

Алиева В.Т. 12.05.2026

СВОДКА ЗАТРАТ

по инвестиционному проекту:

с26-0430_1

ООО «СЗ «Северо-Запад Столицы», строительная площадка по адресу: г. Москва, ул. Монтажная, зем.уч. 8; Щёлковское ш., зем.уч. 23/4 (кадастровые номера земельных участков №77:03:0002010:1003, №77:03:0002010:1004, №77:03:0002010:1005).

(наименование стройки)

№ п/п	Наименование затрат	Объектов производственного назначения, тыс. руб.
1	2	3
1	Сметная стоимость:	
1,1	строительных и монтажных работ	2 308,645
1,2	оборудования	-
1,3	ПИР	185,455
1,4	прочих затрат	305,662
	в том числе:	
	ПНР	1,685
	Содержание службы заказчика	100,865
	Строительный контроль	50,954
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты	81,548
	Прочие	70,610
	Справочные данные в прогнозном уровне цен на год окончания строительства без планирования по годам (без НДС):	
	Итого, сметная стоимость в ценах на 01.01.2025 года	2 799,762
	В том числе планируемый объем освоения капитальных вложений на 2025 год	-
	В том числе планируемый объем освоения капитальных вложений на 2026 год	2 799,762
	В том числе планируемый объем освоения капитальных вложений на 2027 год	-
	В том числе планируемый объем освоения капитальных вложений на 2028 год	-
	В том числе планируемый объем освоения капитальных вложений на 2029 год	-
	В том числе планируемый объем освоения капитальных вложений на 2030 год	-
	В том числе планируемый объем освоения капитальных вложений на 2031 год	-
	Индексы-дефляторы Минэкономразвития от года текущих цен в расчете (01.01.2025) до года реализации в т.ч.:	
	2025 год	107,40
	2026 год	105,50
	2027 год	104,10
	2028 год	104,10
	2029 год	104,10
	2030 год	104,10
	2031 год	104,10
	Итого, сметная стоимость в прогнозном уровне цен	3 089,635
	в том числе:	
	строительных и монтажных работ	2 547,671
	оборудования	-
	ПИР	204,656
	ПНР	1,859
	Содержание службы заказчика	111,308
	Строительный контроль	56,230
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты	89,991
	Прочие	77,921
	Сметная стоимость всего:	3 089,635
	НДС	679,720
	Итого, сметная стоимость в прогнозном уровне цен с учетом НДС	3 769,355

Ответственный исполнитель:

Жбанов В.В.

Заместитель директора департамента
- начальник управления формирования стоимости

Д.М. Молодцов

Примечание: пересчет в прогнозный уровень цен из расчета ОФП в соответствии с пунктом 118 Приказа Минэнерго России от 5 мая 2016 г. № 380)

Заказчик: ПАО "Россети Московский регион"
(наименование организации)

Утвержден: «___» 20__ г.

Сводный сметный расчет
в сумме: 3 415,71 тыс. руб.

«___» 20__ г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

ООО «СЗ «Северо-Запад Столицы», строительная площадка по адресу: г. Москва, ул. Монтажная, зем.уч. 8; Щёлковское ш., зем.уч. 23/4 (кадастровые номера земельных участков №77:03:0002010:1003, №77:03:0002010:1004, №77:03:0002010:1005).

(наименование проекта)

Составлен в текущих ценах на 01.01.2025 г.

№ пп	Обоснование	Наименование локальных сметных расчетов (смет), затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			строительных работ	монтажных работ	оборудования	прочих	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства.							
1	ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01	Сооружение КЛ-0,4 кВ кабелем АПвБШп (г) 1-4х150 (1 кабель в траншее) Москва	1 890,08	318,19	0,00	70,61	2 278,87
2	ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-02	Демонтаж МТП, КТП, СТП	64,27	0,00	0,00	0,00	64,27
		Итого по Главе 2	1 954,35	318,19	0,00	70,61	2 343,14
		Итого по Главам 1-2	1 954,35	318,19	0,00	70,61	2 343,14
Глава 8. Временные здания и сооружения.							
3-4		Временные здания и сооружения	29,96	4,78	0,00	0,00	34,73
		Итого по Главе 8	29,96	4,78	0,00	0,00	34,73
		Итого по Главам 1-8	1 984,30	322,96	0,00	70,61	2 377,87
Глава 9. Прочие работы и затраты.							
5	ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 09-01	ПНР (Сооружение КЛ-0,4 кВ кабелем АПвБШп (г) -1-4х150 (1 кабель в траншее) Москва)	0,00	0,00	0,00	1,69	1,69
6	Методика Минстроя России от 25.05.2021 № 325/пр п.37	Дополнительные затраты при производстве работ в зимнее время (Демонтаж МТП, КТП, СТП)	1,38	0,00	0,00	0,00	1,38
		Итого по Главе 9	1,38	0,00	0,00	1,69	3,07
		Итого по Главам 1-9	1 985,69	322,96	0,00	72,30	2 380,94
Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль.							
7-8		Строительный контроль 2,14%	0,00	0,00	0,00	50,95	50,95
9-10		Содержание службы заказчика-застройщика 3,93%	0,00	0,00	0,00	100,87	100,87
		Итого по Главе 10	0,00	0,00	0,00	151,82	151,82
		Итого по Главам 1-10	1 985,69	322,96	0,00	224,11	2 532,76
Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы.							
11-12		ПИР	0,00	0,00	0,00	185,46	185,46
		Итого по Главе 12	0,00	0,00	0,00	185,46	185,46
		Итого по Главам 1-12	1 985,69	322,96	0,00	409,57	2 718,21
Резерв средств на непредвиденные работы и затраты.							
13-14		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты	59,573	9,690	0,000	12,285	81,548
Всего по сводному расчету г. без НДС.			2 045,26	332,65	0,00	421,85	2 799,76
15	Налоговый кодекс РФ ст. 49	НДС 22%	449,96	73,18	0,00	92,81	615,95
		Всего с НДС	2 495,21	405,83	0,00	514,66	3 415,71

Ответственный исполнитель:



Жбанов В.В.

Заместитель директора департамента - начальник управления формирования стоимости



Д.М. Молодцов

с26-0430_1 12.02.2026

Примечание:

Форма "Сводный сметный расчет стоимости строительства" и данные в столбцах 1-8 заполняются в текущем уровне цен в соответствии с Приложением 6 к приказу Минстроя России от 04.08.2020 №421.

Количество сводных сметных расчетов в соответствии с пунктом 40 приказа Минстроя России от 04.08.2020 № 421 разрабатывается на этап строительства, если проектной документации предусмотрено выделение этапов.

Ресурс: жидкой стоимости инвестиционного проекта, выполненный на основании:
1. Утвержденные нормативы цен строительства. «ИКС 61-02-22-2015». Сборник №21. Объекты энергетик (за исключением линейных), утвержденные приказами Министра России от 07.03.2025 № 150/пр.
2. Утвержденные нормативы цен строительства. «ИКС 61-02-22-2025». Сборник № 12. Наружные электрические сети, утвержденные приказом Министра России от 31.03.2025 № 150/пр.
ООО «СЗ «Северо-Запад Столица», строительная площадка по адресу: г. Москва, ул. Могиланская, д. 8; Шелковское ш., зем.уч. 23/4 кадастровые номера земельных участков 50:07:03.0002010-1004, 50:07:03.0002010-1005).

Субъект Российской Федерации:	Москва
Год ввода объекта в эксплуатацию:	2026
ТУ/ТЭП:	
Шифр идентификационный номер:	с26-0430_1

№ п/п	Наименование работ	Обоснование	Ед.изм	Кол-во	Стоимость в уровне цен на 01.01.2025г. в единицу, тыс.руб					Поправочный коэф. (ценообразующий)	Коэффициенты на увеличение стоимости производства работ	Коэффициент перехода от цен базового района к ценам субъектов РФ	Стоимость в уровне цен 01.01.2025г. По объему работ, тыс.руб					Плановая стоимость объекта в пропозных ценах года основания строительства
					Оборудование	СМР	ПНР	Прочие	Итого				Оборудование	СМР	ПНР	Прочие	Итого	
1	КП-0,4 вв ТП Нюнов. л.уч. А.до врезки в КП направлением временная КТПн – вв. 59557, с образованием направления ТП Нюнов. - вв. 59557 АСЕ(п) 4x150 50С ж (1 КП в траншее	Локальный сметный расчет №222Л	км	0,5	0,00	4 482,77	3,37	956,59	5 443,13	1,00	1,20	1,00	0,00	2 241,39	1,69	478,50	2 721,57	3 003,34
		Сооружение КП-0,4 вв кабелем АПВБШп (г) 1-х150 (1 кабель в траншее) Москва																
	в том числе:							362,11	362,11							181,06	181,06	
	Проектные и изыскательские работы и авторский надзор							99,03	99,03							49,52	49,52	
	Строительный контроль (2,14% - Постановление Правительства РФ от 21.06.2010 № 468)							158,54	158,54							79,27	79,27	
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (3%-приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр)							141,22	141,22							70,61	70,61	
	Прочие без учета затрат наусулонадочные, проектно-изыскательские работы, содержание службы заказчика и резерв средств на непредвиденные работы и затраты							196,09	196,09							98,05	98,05	
	Затраты на содержание службы Заказчика (3,93 %- Приказ ПАО "Россети МР" №612 от 01.07.2025г.)																	
2		Локальный сметный расчет №94Л	шт.	1	0,00	67,26	0,00	10,94	78,20	1,00	1,80	1,00	0,00	67,26	0,00	10,94	78,20	86,29
		Демонтаж МТП, КТП, СТП																
	в том числе:																	
	Проектные и изыскательские работы и авторский надзор							4,40	4,40							4,40	4,40	
	Строительный контроль (2,14% - Постановление Правительства РФ от 21.06.2010 № 468)							1,44	1,44							1,44	1,44	
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (3%-приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр)							2,28	2,28							2,28	2,28	
	Прочие без учета затрат наусулонадочные, проектно-изыскательские работы, содержание службы заказчика и резерв средств на непредвиденные работы и затраты							0,00	0,00							0,00	0,00	
	Затраты на содержание службы Заказчика (3,93 %- Приказ ПАО "Россети МР" №612 от 01.07.2025г.)							2,82	2,82							2,82	2,82	
	Итого в уровне цен на 01.01.2025 г. (справочно в пропозных ценах года основания строительства), в том числе:												0,00	2 308,65	1,69	489,43	2 799,76	3 089,64
	Проектные и изыскательские работы и авторский надзор															185,46		
	Строительный контроль (2,14% - Постановление Правительства РФ от 21.06.2010 № 468)															50,95		
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (3%-приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр)															81,55		

Стоимость изготовления проектной документации и материалов инженерных изысканий в ценах 2001 г., тыс. руб. без НДС	0.01
Процент суммарной стоимости проектных и изыскательских работ, представленных на государственную экспертизу, согласно Приложению к Положению об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 05.03.2007 г. № 145	0.3375
Итого стоимость платы за проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в базовых ценах на 01.01.2001 г., тыс. руб. без НДС	3.91806338
Кп=8,14 Распоряжение ФАУ "ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ" от 17.01.2025 № 4-Р	8.14
Итого стоимость платы за проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в ценах на 2025 г., тыс. руб. без НДС	31.89303592
Итого стоимость платы за проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в прогнозных ценах на 2024 г., тыс. руб. без НДС	35.15508139

Таблица процентного соотношения, используемого при расчете размера платы за проведение государственной экспертизы (Приложение 1 Положению об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 05.03.2007 г. № 145

Сумма Слз и Слж (млн.рублей, в ценах 2001 года)	Процент от суммы Слз и Слж (П)	Коэффициент для расчета
0-0,15	33,75	0,3375
более 0,15	25,25	0,3925
более 0,25	27,3	0,273
более 0,5	20,22	0,3922
более 0,75	16,65	0,1665
более 1	12,69	0,1269
более 1,5	11,88	0,1188
более 3	10,59	0,1059
более 4	9,77	0,0977
более 8	6,15	0,0615
более 12	4,76	0,0476
более 18	4,13	0,0413
более 24	3,52	0,0352
более 30	3,06	0,0306
более 36	2,62	0,0262
более 45	2,33	0,0233
более 52,5	2,01	0,0201
более 60	1,68	0,0168
более 70	1,56	0,0156
более 80	1,22	0,0122
более 100	1,04	0,0104
более 120	0,9	0,009
более 140	0,8	0,008
более 160	0,73	0,0073
более 180	0,66	0,0066
более 200	0,61	0,0061

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на переустройство объектов электросетевого хозяйства
ПАО «Россети Московский регион»

От 23 РЭР УКС ВО МКС- филиал ПАО «Россети Московский регион»

на выполнение работ по Заявке №И-23-00-951956-143/МС от 20.03.2023

Заказчик (далее – Заявитель): **ООО «СЗ «Северо-Запад Столицы»**

Наименование проекта строительства (далее – Объект Заявителя): **строительная площадка**

Наименование и место нахождения объектов электросетевого хозяйства ПАО «Россети Московский регион», попадающих в зону производства работ в целях строительства (реконструкции) Объекта Заявителя: **строительная площадка по адресу: г. Москва, ул. Монтажная, зем.уч. 8; Щёлковское ш., зем.уч. 23/4 (кадастровые номера земельных участков №77:03:0002010:1003, №77:03:0002010:1004, №77:03:0002010:1005).**

СОДЕРЖАНИЕ ЗАДАНИЯ:

1. Мероприятия, выполняемые ПАО «Россети Московский регион» по ликвидации существующих объектов электросетевого хозяйства:

1.1. Ликвидировать ЛЭП (участки ЛЭП):

1 этап:

№ п/п	Диспетчерское наименование, напряжение	Марка кабеля/провода, сечение	Длина ликвидируемого участка, м.	Инв. номер
1.	<i>КЛ-10кВ ТП 30373А-ТП 12630А</i>	<i>АпвПуг 3х(1х120/35) 509((в т.ч. кабеля 1527м; в т.ч. Закрытый переход №12638, ГНБ, Закрытый переход через ул. Монтажная, скважина, шт. (1шт.), Закрытый переход, длиной в профиле/в плане, (88,42м/86,80м), Трубы напорные из полиэтилена (3шт ТЭК ЭНЕРГОПЛАСТ ТСЗ DN 160х9,5 SN16F3 МКС), Кол-во труб, шт. (3шт.), Длина труб всего, и (265,26м) м.,</i>	20	2020-3000076989
2.	<i>КЛ-10кВ ТП 30373Б-ТП 12630Б</i>	<i>АПвПуг 3х(1х120/35) 501 м</i>	20	2020-3000076990
3.	<i>КЛ-10 кВ РП 12273 (С1)-ТП 12630А</i>	<i>АСБ 3х240 330 м</i>	20	085-233004911
4.	<i>КЛ-10 кВ РП 12273 (С2)-ТП 12630Б</i>	<i>АСБ 3х240 330 м</i>	20	085-233004912
5.	<i>КЛ-0,4 кВ ТП 12630А-ВВ 59957/ТП 12630Б-ВВ 59957</i>	<i>ААБ/ААБ 4х150/4х150 110+110 м</i>	20+20 м	085-233003216

Этап 2

№ п/п	Диспетчерское наименование, напряжение	Марка кабеля/провода, сечение	Длина ликвидируемого участка, м.	Инв. номер
1.	<i>КЛ-10кВ ТП 30373А- временная КТПн А</i>	<i>АпвПуг 3х(1х120/35)</i>	10	

2.	КЛ-10кВ ТП 30373Б- временная КТПн Б	АПвПуз 3х(1х120/35)	10	
3.	КЛ-10 кВ РП 12273 (С1)-временная КТПн А	АСБ 3х240	330 (в. т.ч. 20 м КЛ-10 кВ РП 12273 (С1)-временная 2 КТПн А)	085-233004911
4.	КЛ-10 кВ РП 12273 (С2)-временная КТПн Б	АСБ 3х240	330 (в. т.ч. 20 м КЛ-10 кВ РП 12273 (С2)-временная 2 КТПн Б)	085-233004912
5.	КЛ-0,4 кВ временная КТПн -ВВ 59957/ временная КТПн -ВВ 59957	ААБ/ААБ 4х150/4х150	20+20 м	

1.2. Ликвидировать электросетевые сооружения (в т.ч. оборудование подстанций, пунктов секционирования):

Этап 1

№ п/п	Диспетчерское наименование / Наименование объекта ОС	Инв. номер
1.	Подстанция трансформаторная комплектная напряжением 10 кВ (ТП 12630 ТК-630)	085-234100907
2.	Здание электрических и тепловых сетей - инженерное сооружение для размещения специального оборудования трансформаторной подстанции ТП 12630	085-231109696

Этап 2

№ п/п	Диспетчерское наименование / Наименование объекта ОС	Инв. номер
1.	Временная КТПн 10/0,4 кВ	

2.1. Мероприятия по восстановлению кабельных линий:

2.1.1. Выполнить перезавод КЛ из ТП 12630 во временную КТПн путём перекладки участков КЛ:

Этап 1.

№ п/п	Наименование линий, напряжение	Марка кабеля, сечение, протяжённость по трассе	Тип муфты	Работы по ГНБ (кол-во скважин, труб; протяжённость; марка труб и диаметр)	Работы по прокладке труб
1.	КЛ 10кВ ТП 30373А – временная КТПн А	АПвПуз 3х(1х120/35) 20 м 1 кабель в траншее	Соединительные муфты -1 шт. (в месте врезки), Концевые муфты – 1 шт. (во временной КТПн луч А)	Отсутствуют	Отсутствуют
3.	КЛ-10кВ ТП 30373Б – временная КТПн Б	АПвПуз 3х(1х120/35) 20 м 1 кабель в траншее	Соединительные муфты -1 шт. (в месте врезки), Концевые муфты – 1 шт. (во временной КТПн луч Б)	Отсутствуют	Отсутствуют
3.	КЛ-10 кВ РП 12273 (С1)-временная КТПн А	АСБ 3х240 20 м 1 кабель в траншее	Соединительные муфты -1 шт. (в месте врезки), Концевые	Отсутствуют	Отсутствуют

			муфты – 1 шт. (во временной КТПн луч А)		
4.	КЛ-10 кВ РП 12273 (С2)-временная КТПн Б	АСБ 3х240 20 м 1 кабель в траншее	Соединительные муфты -1 шт. (в месте врезки), Концевые муфты – 1 шт. (во временной КТПн луч Б)	Отсутствуют	Отсутствуют
5.	2 КЛ-0,4 кВ временная КТПн А-ВВ 59957/временная КТПн -ВВ 59957	АСБ(л) 4х150 20 м 2 кабеля в траншее	Соединительные муфты -2 шт. (в месте врезки), Концевые муфты – 2 шт. (во временной КТПн)		

Этап 2

Выполнить перезавод КЛ в новую ТП (сооружаемую по договору ТП ИА-23-302-17936(354078) от 21.12.2023 путем перекладки участков:

№ п/п	Наименование линий, напряжение	Марка кабеля, сечение, протяжённость по трассе	Тип муфты	Работы по ГИБ (кол-во скважин, труб; протяжённость; марка труб и диаметр)	Работы по прокладке труб
1.	КЛ-0,4 кВ ТП №нов. луч А до врезки в КЛ направлением временная КТПн – вв. 59957, с образованием направления ТП №нов. - вв. 59957	АСБ(л) 4х150 500 м (1 КЛ в траншее)	Соединительные муфты -2 шт. (в месте врезки), Концевые муфты – 2 шт. (в новой ТП)	Отсутствуют	Отсутствуют

При необходимости строительства дополнительных закрытых переходов (определяется после разработки РД) ТЗ подлежит корректировке

- Мероприятия, выполняемые ПАО «Россети Московский регион» по восстановлению объектов электросетевого хозяйства взамен ликвидируемых:

Этап 1

№ п/п	Наименование сооружений, напряжение	Кол-во	Вид ТП/РТП (встроенная/пристроенная/блочная/отдельно стоящая)	Количество ячеек по стороне ВН	Количество трансформаторов	Мощность, кВА (1 шт.)
1.	временная КТПн 10/0,4 кВ	1	-	-	2	630

Этап 2 отсутствует.

При прокладке новых кабельных линий (участков кабельных линий) учесть дополнительные работы по восстановлению и благоустройству (асфальт, газон).

3. Подготовить отдельным томом раздел проектной документации «Установление границ охранных зон электросетевых объектов».
4. До начала работ провести Археологические изыскания (в соответствии с постановлением Правительства Москвы № 723-ПП от 27.09.2017г.)
5. Предлагаемая трасса ЛЭП может быть изменена после получения геоподосновы.
6. Переустройство ЛЭП, электросетевых объектов, не являющихся собственностью МКС – филиала ПАО «Россети Московский регион», производится по ТУ собственника (балансодержателя).
7. Разработанную проектную документацию согласовать с ПАО «Россети Московский регион» в установленном порядке.
8. Срок действия настоящего технического задания составляет 3 года.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Перечень Имущества, подлежащего ликвидации (частичной ликвидации);
2. Эскиз с географической привязкой (название улиц, переулков и т.д.) существующей трассы;
3. Эскиз с географической привязкой (название улиц, переулков и т.д.) предлагаемой трассы;

ПОДПИСАНО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

367d0bbe

***Заместитель директора
департамента перспективного
развития сети и инженерного
обеспечения технологического
присоединения ПАО «Россети
Московский регион»
Т.К.Колодяжный***