

Ватаса

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на работы на стороне Заказчика согласно договору подряда
от 22 апреля 2026 г. № У-НМ-26-300-74156(216459)/ДУ

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
1.1. Заказчик	Филиал «Новая Москва» - ПАО «Россети Московский регион»
1.2. Подрядчик	По результатам ТЗП
1.3. Основание для проведения работ	Заявка У-И-26-00-216459/НМ
1.4. Место выполнения работ	108830, г. Москва, вн.тер.г. м.о. Вороново, влад. з/у 85, стр. 730 кв-л.
1.5. Вид и цели выполнения работ	Проведение строительно-монтажных работ по строительству
1.6. Перечень и объемы выполнения работ	<p>1. Строительно-монтажные работы по выполнению мероприятий со стороны клиента в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям (при подключении по уровню напряжения 0.4 кВ) по договору подряда № У-НМ-26-300-74156(216459)/ДУ от 22.04.2026г. включающие в себя работы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода; работы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента, для монтажа щита.</p> <p>2. Материалы по выполнению мероприятий со стороны клиента в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям (при подключении по уровню напряжения 0.4 кВ) по договору подряда № У-НМ-26-300-74156(216459)/ДУ от 22.04.2026г., (Материалы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода (включающие в себя: провод, длиной не более 30м; металлический щит на кронштейнах; трехполюсный автоматический выключатель, однополюсный автоматический выключатель (марки Декрафт) и однофазную розетку); DIN-рейку в "два ряда"; материалы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента).</p>
1.7. Общие требования к выполнению работ, их качеству, в том числе технологии выполнения работ, методам и методики выполнения работ.	<p>1. Подрядчик выполняет работы в соответствии со СНиП и правилами производства работ и сдает их Заказчику;</p> <p>2. Подрядчик обеспечивает выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений во время проведения работ;</p>
1.8. Особые условия строительства	<p>1. Работы в действующих электроустановках.</p> <p>2. Работы в стесненных условиях.</p>
1.9. Сроки начала и окончания выполнения работ	Срок начала выполнения работ - с момента заключения Договора. Конечный срок выполнения работ – не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с момента начала выполнения работ. Работы могут быть выполнены досрочно.
1.10. Исходные данные, передаваемые Подрядчику	Настоящее техническое задание
1.11. Демонтируемое оборудование.	Отсутствует
2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТНЫМ РЕШЕНИЯМ	
2.1. Архитектурно-планировочные решения	Не требуется.

2.2. Технологические решения и выбор оборудования

1. Строительно-монтажные работы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода; работы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента, для монтажа щита.
2. Материалы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода (включающие в себя: провод, длиной не более 30м; металлический щит на кронштейнах; трехполюсный автоматический выключатель, однополюсный автоматический выключатель (марки Декрафт) и однофазную розетку); DIN-рейку в "два ряда"; материалы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента.

Начальник управления РДУ

А.В. Самодуров