ПЛАН ЗАКУПКИ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ на 2022 год ООО "Энергии Технологии"

Наименование заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии»
Адрес местонахождения заказчика	127254, г. Москва, Огородный проезд, д.16, стр.17, ком. 306, 307, 310
Телефон заказчика	(499) 550-33-37
Электронная почта заказчика	info@ener-t.ru
ИНН	7743639382
КПП	771501001
ОКАТО	45286570000

	Условия договора														
Порядковый номер	по ОКВЭД2	πο ΟΚ.μπ2	Предмет договора Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам,	Единица измерения		Сведения о количестве	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной)	1	График осуществления процедур закупки		Закупка в электронной форме	мечания	
	Код п	Кол		услугам)	Код по ОКЕИ	наименование	(объеме)	Код по ОКАТО	наименование	цене договора (цене лота), руб.	Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)	Cinoc	да/нет	При
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	43.21	43.21.1	Выполнение комплекса работ по техническому обслуживанию, эксплуатации, планово-предупредительным ремонтам и аварийновосстановительным работам на электросетевых объектах ООО «Энергии Технологии»	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПГУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.5.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Пормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	63 023 213,84	Январь 2022	Январь 2023	Открытый запрос предложений	Нет	
2	43.21	43.21.1	Выполнение комплекса работ по техническому обслуживанию, эксплуатации, планово-предупредительным ремонтам и аварийно-восстановительным работам на электросетевых объектах ООО «Энергии Технологии»	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	54 235 569,92	Январь 2022	Январь 2023	Открытый запрос предложений	Нет	
3	45.11	29.10.23.000	Поставка автотранспортного средства	Согласно перечня имущества	796	Штука	1	45	город Москва	4 459 600,00	Январь 2022	Январь 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	
4	43.21	43.21.1	Выполнение работ по демонтажу/монтажу электрооборудования в передвижной электротехнической лаборатории	Наличие лицензий на предоставление услуг	876	Условная единица	1	45	город Москва	1 274 340,00	Январь 2022	Апрель 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	
5	52.10	52.10.19	Хранение электрооборудования на складе временного хранения	Наличие лицензий на предоставление услуг. Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	796	Штука	14	45	город Москва	2 016 000,00	Февраль 2022	Июль 2022	Закупка у единственного поставщика (участниками являются только субъекты МСП)	Нет	
6	43.21	43.21.1	Выполнение комплекса проектно-изыскательских, строительно- монтажных и пусконаладочных работ на объекте, необходимом для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя - офисно-складского комплекса, расположенного по адресу: г Москва, ул. Адмирала Корнилова, вл. 3	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПГУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.51.997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Пормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	19 542 461,26	Февраль 2022	Апрель 2022	Открытый запрос предложений	Нет	

	\top	Т			Условия договора										<u> </u>	
Порядковый номер		по ОКВЭД2 г по ОКДП2		Предмет договора Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работа	Единица измерения		Сведения о количестве	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной)	График осуществления процедур закупки		об закупки	Закупка в электронной форме	вмечания	
предп	i	Код г	Код		услугам)	Код по ОКЕИ	наименование	(объеме)	Код по ОКАТО	наименование	- цене договора (цене лота), руб.	Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)	Ciroc	да/нет	ıq ^I
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	40	3.21	43.21.10	Выполнение комплекса строительно-монтажных и пусконаладочных работ для технологического присоединения к электрической сети энергопринимающих устройств комплекса объектов на земельном участке, расположенном по адресу: г. Москва, Краснопресненская набережная, вл.14, стр.1	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Депаргаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕОС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Депаргаментом науки и техники РАО «ЕОС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	876	Условная единица	1	45	город Москва	80 311 300,00	Февраль 2022	Декабрь 2022	Закупка у единственного поставщика (участниками являются только субъекты МСП)	Нет	
8	43	3.21	43.21.1	Выполнение комплекса проектно-изыскательских, строительно- монтажных и пусконаладочных работ по прокладке кабельных линий 0,4 кВ включая приобретение и поставку оборудования и материалов для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя: детское общеобразовательное учреждение, расположенное по адресу: г. Москва, ул. Старокрымская, вл. 13	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	4 695 240,00	Апрель 2022	Август 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	
9	48	3.21	43.21.1	Выполнение комплекса проектно-изыскательских, строительно- монтажных и пусконаладочных работ на объекте, необходимом для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя - многофункциональный развлекательный комплекс, расположенный по адресу: г. Москва, ул. Мантулинская, вл. 5	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПГЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	16 205 387,22	Апрель 2022	Июль 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	
10	46	3.21	43.21.1	Выполнение ремонта строительной части трансформаторной подстанции, необходимого для восстановления гидроизоляции трансформаторной подстанции, расположенной по адресу: г. Москва, пос. Внуковское, в районе д. Ликово.	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейиой защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.5.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	1 552 617,12	Май 2022	Июль 2022	Открытый запрос предложений	Нет	
11	43	3.21	43.21.1	Выполнение работ по изготовлению, доставке и монтажу металлических ворот в количестве 4 штук, металлических дверей в количестве 2 штук на объектах элекгросетевого хозяйства ООО «Энергии Технологии», расположенных по адресу: г. Москва, Калужское шоссе, 22-й км., уч. 74/1	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей (СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линий Ч.1. Кабельные линии напражением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейой защиты и электровитоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	647 803,20	Июль 2022	Август 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	Извещение не размещается в соответствии с частью 5 статьи 4 223-Ф3

				Условия договора											
ковый номер	по ОКВЭД2	110 OK/UTZ	Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам,		диница иерения	Сведения о количестве	то (вып работ,	и поставки варов олнения оказания слуг)	Сведения о начальной (максимальной)	График осуществ закун		०६ उद्यस्त्रमस्य	Закупка в электронной форме	римечания
Поряд	Код г	Код		yelylani)	услугам)	наименование	(объеме)	Код по ОКАТО	наименование	- цене договора (цене лота), руб.	Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	н период Срок исполнения исполнения о договора икупке (месян, гол)	Спос	да/нет	II Igi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	43.21	43.21.10	Выполнение ремонга строительной части трансформаторной подстанции, включая приобретение и поставку материалов, расположенной по адресу: г. Москва, Электролитный проезд, вл.16, стр.27	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линий Ч.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электроитехнического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	876	Условная единица	1	45	город Москва	2 014 044,47	Июль 2022	Август 2022	Закупка у единственного поставщика (участниками являются только субъекты МСП)	Нет	Извещение не размещается в соответствии с частью 5 статьи 4 223-ФЗ
13	43.21	43.21.10	Выполнение ремонга строительных частей трансформаторных подстанций и распределительной трансформаторной подстанции, необходимом для восстановления гидроизоляции трансформаторных подстанции враспределительной трансформаторной подстанции, расположенных по адресу: г. Москва, пос. Внуковское, в районе д. Ликово.	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линий Ч.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕОС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	876	Условная единица	1	45	город Москва	12 032 782,68	Июль 2022	Август 2022	Закупка у единственного поставщика (участниками являются только субъекты МСП)	Нет	Извещение не размещается в соответствии с частью 5 статьи 4 223-ФЗ
14	27.90	27.90	Приобретение оборудования для передвижной электролаборатории	Согласно перечня имущества	796	Штука	1	45	город Москва	169 920,00	Август 2022	Сентябрь 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	Извещение не размещается в соответствии с частью 5 статьи 4 223-ФЗ
15	43.21	43.21.1	Выполнение работ по ремонту трансформаторов	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напражением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	796	Условная единица	4	45	город Москва	2 915 520,00	Сентябрь 2022	Декабрь 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	Извещение не размещается в соответствии с частью 5 статьи 4 223-ФЗ
16	71.20.8	71.20.19.140	Оказание услуг по проведению энергетического обследования	Наличие лицензий на предоставление услуг. Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	876	Условная единица	1	45	город Москва	1 100 000,00	Октябрь 2022	Декабрь 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	Извещение не размещается в соответствии с частью 5 статьи 4 223-Ф3
17	43.21	43.21.1	Выполнение ремонга строительных частей трансформаторных подстанций и распределительной трансформаторной подстанции, необходимом для восстановления гидроизоляции трансформаторных подстанций и распределительной трансформаторной подстанции, расположенных по адресу: г. Москва, район Северный мкр. 2	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей (СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линий Ч.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научнотехнической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».	876	Условная единица	1	45	город Москва	5 087 304,07	Ноябрь 2022	Декабрь 2022	Закупка у единственного поставщика	Нет	Извещение не размещается в соответствии с частью 5 статьи 4 223-Ф3

Участие субъектов малого и среднего предпринимательства в закупке

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг) в соответствии с планом закупки товаров (работ, услуг) (планом закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции) составляет 374352085,74 рублей.

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг), которые исключаются при расчете годового объема закупок товаров (работ, услуг), которые планируется осуществить по результатам закупки товаров (работ, услуг), участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 0 рублей.

Годовой объем закупок, которые планируется осуществить по результатам закупки, участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 153273427,15 рублей (40,94 %)

			Условия договора												
вый номер ОКВЭД2		октідг	овора	овора				то (выполн	поставки варов ения работ, ия услуг)	Сведения		уществления р закупки	купки	Закупка в электронной форме	
Порядков	Код по ОБ	Код по О	Предмет дог	Предмет де	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	код по ОКЕИ	наименование	о количестве (объеме)	код по ОКАТО	наименование	о начальной (максимальной) цене договора (цене лота)	планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	срок исполнения договора (месяц, год)	Способ за	да (нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	52.10	52.10.19	Хранение электрооборудования на складе временного хранения	Наличие лицензий на предоставление услуг. Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	796	Штука	14	45	г. Москва	2 016 000,00	Февраль 2022	Июль 2022	Закупка у единственного источника	Нет	
2	43.21	43.21.10	Комплекс строительно-монтажных и пусконаладочных работ для технологического присоединения к электрической сети энергопринимающих устройств комплекса объектов на земельном участке, расположенном по адресу: г. Москва, Краснопресненская набережная, вл. 14, стр. 1	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научно-технической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	876	Условная единица	1	45	г. Москва	80 311 300,00	Февраль 2022	Декабрь 2022	Закупка у единственного источника	Нет	
3	43.21	43.21.10	Выполнение ремонта строительной части трансформаторной подстанции, включая приобретение и поставку материалов, расположенной по адресу: г. Москва, Электролитный проезд, вл. 16, стр. 27	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации спловых кабельных линий Ч.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научно-технической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	876	Условная единица	1	45	г. Москва	2 014 044,47	Июль 2022	Август 2022	Закупка у единственного источника	Нет	
4	43.21	43.21.10	Выполнение ремонта строительных частей трансформаторных подстанций и распределительной трансформаторной подстанции, необходимом для восстановления гидроизоляции трансформаторных подстанций и распределительной трансформаторной подстанции, расположенных по адресу: г. Москва, пос. Внуковское, в районе д. Ликово.	Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей п.4.1.1. от 19.06.2003 № 229, ПУЭ, Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей(СО 34.04.181-2003). Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных пинийЧ.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508);10.1.5. Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научно-технической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00),10.1.6. Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97,РД 34.45-51.300-97),10.1.7. Строительными Нормами и Правилами, утвержденными постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Наличие сведений об участнике в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.	876	Условная единица	1	45	г. Москва	12 032 782,68	Июль 2022	Август 2022	Закупка у единственного источника	Нет	