

ПЛАН ЗАКУПКИ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ на 2018 год  
ООО "Энергии Технологии"

Наименование заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии»
Адрес местонахождения заказчика	129090, г. Москва, ул. Щепкина, д. 4
Телефон заказчика	(499) 550-33-37
Электронная почта заказчика	info@ener-t.ru
ИНН	7743639382
КПП	770201001
ОКАТО	45286570000

Порядковый номер	Код по ОКВЭД/Д2	Код по ОК/ПП2	Предмет договора	Условия договора						Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота), руб.	График осуществления процедур закупки		Способ закупки	Закупка в электронной форме
				Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)		Единица измерения	Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)			Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)		
				Код по ОКЕИ	наименование			Код по ОКАТО	наименование					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	43.21	43.21.10.110	Комплекс проектно-исследовательских, строительного-монтажных и пусконаладочных работ по технологическому присоединению к электрической сети энергопринимающих устройств комплекса объектов на земельном участке, расположенном в городе Москве	Иметь действующее "Свидетельство о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства", выданное саморегулируемыми организациями в соответствии с Градостроительным Кодексом РФ и Федеральным законом 315 "О саморегулируемых организациях". Иметь действующее "Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства", выданное саморегулируемыми организациями в соответствии с Градостроительным Кодексом РФ и Федеральным законом 315 "О саморегулируемых организациях" о допуске к работам по организации строительства, реконструкции, капитального ремонта или к проектным работам. Иметь действующее "Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства", выданное саморегулируемыми организациями в соответствии с Градостроительным Кодексом РФ и Федеральным законом 315 "О саморегулируемых организациях" о допуске к работам по организации строительства, реконструкции, капитального ремонта или ко всем видам работ	876	Условная единица	1	45	город Москва	79 490 000,00	Январь 2018	Январь 2019	Запрос предложений	Нет
2	43.21	43.21.10.290	Планово-предупредительный ремонт электросетевого имущества 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 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».	796 055	Штука	1	45	город Москва	26 012 325,00	Февраль 2018	Декабрь 2018	Запрос предложений	Нет
3	43.21	43.21.10.290	Выполнение работ по эксплуатации и обслуживанию электросетевого оборудования на 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 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».	796 055	Штука	1	45	город Москва	82 490 000,00	Февраль 2018	Декабрь 2018	Запрос предложений	Нет
4	63.9	63.99.10.190	Установка и пусконаладка систем телемеханизации на энергообъектах распределительной сети 10-20 кВ	Оказание услуг в соответствии с нормативно-технической документацией	876	Условная единица	1	45	город Москва	13 085 000,00	Март 2018	Июнь 2018	Запрос предложений	Нет
5	71.20.8	71.20.19.120	Оказание услуг по проведению дополнительного инспекционного контроля качества за сертифицированной энергией	Наличие лицензий на предоставление услуг	876	Условная единица	1	45	город Москва	300 000,00	Сентябрь 2018	Декабрь 2018	Закупка у единственного источника	Нет
6	43.21	43.21.10.290	Техническое обслуживание, эксплуатация и выполнение аварийно-восстановительных работ на электросетевых объектах	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 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».	796 055	Штука	1	45	город Москва	53 200 000,00	Декабрь 2018	Декабрь 2019	Запрос предложений	Нет