

ПЛАН ЗАКУПКИ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ на 2013 год
ООО "Энергии Технологии"

Наименование заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии»
Адрес местонахождения заказчика	123104, г. Москва, ул. Большая Бронная, д.23, стр.1
Телефон заказчика	(495) 796-23-27
Электронная почта заказчика	info@ener-t.ru
ИНН	7743639382
КПП	771001001
ОКАТО	45286575000

Порядковый номер	Код по ОКВЭД	Код по ОКДП	Предмет договора	Условия договора		Единица измерения	Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной цене договора (цене лота), руб. без НДС	График осуществления процедур закупки		Способ закупки	Закупка в электронной форме
				Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупным товарам (работам, услугам)	Код по ОКЕИ			наименование	Код по ОКАТО		наименование	Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

1. Работы, услуги по инвестиционной деятельности														
1	74.20.31	4560292	Создание инженерно-топографических планов, проведение контрольной геодезической съемки, изготовление технических паспортов с выдачей кадастровых паспортов	Оказание услуг производится в соответствии с требованиями: 1. Градостроительного кодекса Российской Федерации. 2. Градостроительного Кодекса г. Москвы. 3. СНиП 11-02-96 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения». 4. Ныих законодательных и нормативно-правовых актов в сфере выполнения инженерных изысканий.	876	Условная единица	1	45	Город Москва	1 000 000,00	Март	Декабрь 2013	Закупка у единственного источника	Нет
2	74.20.31	4560261 4560262 4560263 4560265	Рассмотрение на соответствие действующим Норм и Правил проектной документации электроустановок энергоснабжающих организаций и промышленных предприятий	Оказание услуг производится в соответствии с РЕГЛАМЕНТОМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ	876	Условная единица	1	45	Город Москва	500 000,00	Февраль	Декабрь 2013	Закупка у единственного источника	Нет

2. Работы, услуги по производственной деятельности														
1	40.10.5 40.10.5 40.10.5 45.21.4 45.21.4 45.21.4	4530630 4530630 4530630 4540032 4540040 4530157	Оказание работ (услуг) по временному техническому обслуживанию электросетевого оборудования, находящегося по адресу: г. Москва, Краснопресненская набережная, участок № 15 ММДЦ «Москва-Сити»	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».	796 796 796 055 055 055	Штука	1	45	Город Москва	400 391,40	Март	Февраль 2014	Закупка у единственного источника	Нет
2	40.10.5 40.10.5 40.10.5 45.21.4 45.21.4 45.21.4	4530630 4530630 4530630 4540032 4540040 4530157	Оказание работ (услуг) по временному техническому обслуживанию электросетевого оборудования, находящегося по адресу: г. Москва, ул. 6-я Радиальная, дом 9А	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».	796 796 796 055 055 055	Штука	1	45	Город Москва	155 187,67	Март	Февраль 2014	Закупка у единственного источника	Нет
3	40.10.5 40.10.5 40.10.5 45.21.4 45.21.4 45.21.4	4530630 4530630 4530630 4540032 4540040 4530157	Оказание работ (услуг) по временному техническому обслуживанию электросетевого оборудования, находящегося по адресу: г. Москва, ул. Большая Якиманка, вл. 15/20	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».	796 796 796 055 055 055	Штука	1	45	Город Москва	107 843,52	Март	Февраль 2014	Закупка у единственного источника	Нет
4	40.10.5 40.10.5 40.10.5 45.21.4 45.21.4 45.21.4	4530630 4530630 4530630 4540032 4540040 4530157	Текущий и аварийно-восстановительный 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».	796 796 796 055 055 055	Штука	5	45	Город Москва	1 588 570,00	Март	Июнь 2013	Запрос предложений	Нет
5	40.10.5 40.10.5 40.10.5 45.21.4 45.21.4 45.21.4	4530630 4530630 4530630 4540032 4540040 4530157	Капитальный 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».	796 796 796 055 055 055	Штука	1	45	Город Москва	20 788 178,60	Август	Июнь 2014	Запрос предложений	Нет
6	40.10.5 40.10.5 40.10.5 45.21.4 45.21.4 45.21.4	4530630 4530630 4530630 4540032 4540040 4530157	Эксплуатационное обслуживание кабельных линий и электросетевых сооружений ООО "Энергии Технологии" по договору от 29.06.2012 г. № 1/07-Э с ООО "СМУЭР" (Договор заключен на 2 года)	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».	796 796 796 055 055 055	Условная единица	1	45	Город Москва	35 388 000,00	Январь	Июнь 2014	Закупка у единственного источника	Нет
7	66.03.1	6611020	Страхование гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте ООО "Энергии Технологии"	Наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по страхованию, правам страхования, опыта работы на рынке страхования не менее 5 лет.	792	Условная единица	1	45	Город Москва	300 690,00	Август	Август 2014	Запрос предложений	Нет
8	74.12.2	7412090	Оказание консультационных услуг: по вопросам бухгалтерского учета, по порядку налогообложения хозяйственных операций по договору от 01.07.2012 г. № 0107-1/ЭА-12 с АКК "ЭКФН" (ЗАО) (Пролонгация действия заключенного договора)	Опыт работы на рынке аудит, и конс. услуг не менее 5 лет, опыт работы с крупными энергетическими компаниями и в отрасли.	876	Условная единица	1	45	Город Москва	188 135,59	Июль	Июнь 2014	Закупка у единственного источника	Нет
9	66.03.1	6611020	Добровольное медицинское страхование работников ООО "Энергии Технологии"	Наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по ДМС, правам страхования, опыта работы на рынке ДМС не менее 5 лет.	792	Человек	25	45	Город Москва	900 000,00	Март	Март 2014	Запрос предложений	Нет
10	45.21.6	570000	Ремонт офисного помещения 139,3 м2	Согласно тех. заданию	796	Штука	1	45	Город Москва	2 494 280,53	Апрель	Май 2013	Запрос предложений	Нет
11	40.10.5	4530630	Ремонтные работы с заменой трансформаторов	Согласно тех. заданию	796	Штука	1	45	Город Москва	1 561 850, 87	Май	Июнь 2013	Закупка у единственного источника	Нет

3. Товары по производственной деятельности														
1	50.5	2320212 2320239	Заправка автомобилей (автомобильное топливо) по договору от 01.12.2012 г. № 245003073 с ООО "ЛУКОЙЛ-Интер-Кард" (Договор заключен на неопределенный срок)	Наличие у участника размещения заказа не менее чем по 5 АЗС в каждом административном округе г. Москва, а также не менее 1 (одной) АЗС в каждом районе Московской области	112	Литр/год	6000	45	Город Москва	170 000,00	Январь	Декабрь 2013	Закупка у единственного источника	Нет
2	52.48.13	5200000	Офисная электронно-вычислительная техника, оргтехника	Согласно спецификации	796	Штука	1	45	Город Москва	991 525,42	Май	Май 2013	Запрос ценовых котировок	Нет
3	52.48.13	5200000	Офисная электронно-вычислительная техника, оргтехника	Согласно спецификации	796	Штука	1	45	Город Москва	931 355,93	Май	Май 2013	Закупка у единственного источника	Нет