

План закупки товаров (работ, услуг)
на 2014 год

Наименование заказчика	ОАО «Полевская коммунальная компания»
Адрес места нахождения заказчика	623388, Россия, Свердловская область, г. Полевской, ул. Вершинина, д. 29
Телефон заказчика	телефон (34350) 3-29-55, факс (34350) 7-13-45
Электронная почта заказчика	pkk@uraltc.ru
ИНН	6626013800
КПП	662600101
ОКАТО	65482000000

№ п/п	Код по ОКВЭД	Код по ОКДП	Условия договора										Способ закупки	Закупка в электронной форме (да/нет)
			Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной цене договора)	График осуществления процедур закупки			
					Код по ОКЕИ	Наименование		Код по ОКАТО	Наименование		Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	DJ, DH	D.2710000 D.2520000	Право на заключение договора поставки стальных и пластиковых труб для ремонта сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, поставка трубопроводной арматуры разных диаметров	Срок поставки — в течении 3 (трех) дней с момента подачи заявки. Порядок оплаты — в течении 3 (трех) месяцев. Доставка до склада Заказчика.	168, 006, 796	т, м, шт	по заявкам Заказчика	65482000000	Полевской	5 000 000	январь 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет
2	F.45	F.4500000	Ремонт энергосетей, замена и ревизия запорной арматуры, ремонт тепловых камер и колодцев, изоляция энергосетей после ремонта, работы по благоустройству после раскопок на энергосетях (обратная засыпка, планировка, асфальтирование) и прочие работы на энергосетях	Своевременное и качественное выполнение ремонтных работ согласно заявке Заказчика, также в соответствии с МДК-4-02-2001, МДК-3-02-2001	006, 055, 113, 796	м, м2, м3, шт	по заявкам Заказчика	65482000000	Полевской	5 000 000	январь 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет
3	K.74	K.7420000	Лабораторные исследования качества горячей воды	Отбор и доставка проб исполнителем. Аккредитация лаборатории по всему перечню определяемых ингредиентов.	796	шт	запах-420 проб цветность-420 мутность-420 рН-360 железо-420 медь-216 цинк - 216 сероводород-360 хлороформ-360 ОМЧ-420 ОКБ-420 ТКБ-420 ССРК-420 температура - 420	65482000000	Полевской	992 035	2 квартал 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет
4	K.74	K.7420000	Лабораторные исследования качества питьевой воды	Отбор и доставка проб исполнителем. Аккредитация лаборатории по всему перечню определяемых ингредиентов.	796	шт	запах-508 проб привкус-508 цветность-508 мутность-508 нефтепрод.-16 фенол. инд.-16 рН-16 жесткость-16 перм. окисл.-16 сухой ост.-16 ПАВ-16 аммиак-4 нитраты-4 сульфаты-4 фториды-4 хлориды-4 ртуть-4 цианиды-4 Металлы (Fe, Cd, Cu, As, Al, Ni, Pb, Co, Zn) - 36 2,4-Д- 4 ДДТ - 4 ГХЦГ - 4 ОМЧ-492 ОКБ-492 ТКБ-492 ССРК-492 колифаги-492 БГКП-16	65482000000	Полевской	570 985	2 квартал 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет
5	K.74	K.7420000	Переоценка эксплуатационных запасов подземных вод на водозаборном участке скважин (3 шт.)	Переоценка эксплуатационных запасов подземных вод на водозаборном участке скважин (3 шт.)	796	шт	одно исследование	65482000000	Полевской	1 200 000	1 полугодие 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет

№ п/п	Код по ОКВЭД	Код по ОКДП	Условия договора										Способ закупки	Закупка в электронной форме (да/нет)
			Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной цене договора)	График осуществления процедур закупки			
					Код по ОКЕИ	Наименование		Код по ОКАТО	Наименование		Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	К.74	К.7420000	Оценка эксплуатационных запасов подземных вод водозаборной скважины (1 шт).	Оценка эксплуатационных запасов подземных вод водозаборной скважины (1 шт).	796	шт	одно исследование	65482000000	Полевской	400 000	1 полугодие 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет
7	Е.40	О.9440000	Поставка электроэнергии для собственных объектов	Бесперебойная поставка электроэнергии	245	кВт.ч	1 610 135	65482000000	Полевской	7 807 136	январь 2014г.	2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
8	Е.40	О.9440000	Поставка природного газа для котельных	Бесперебойная поставка природного газа	114	тыс. м3	1 550	65482000000	Полевской	6 990 287	январь 2014г.	2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
9	Е.40	О.9440000	Транспортировка природного газа для котельных	Бесперебойная поставка природного газа	114	тыс. м3	1 550	65482000000	Полевской	742 271	январь 2014г.	2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
10	Е.40	О.9440000	Поставка тепловой энергии	Бесперебойная поставка тепловой энергии	233	Гкал	375 270	65482000000	Полевской	297 892 294	январь 2014г.	2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
11	Е.40	О.9440000	Поставка теплоносителя (горячая вода)	Бесперебойная поставка теплоносителя	113	м3	1 490 963	65482000000	Полевской	24 738 722	январь 2014г.	2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
12	Е.41	О.9440000	Поставка холодной воды	Бесперебойная поставка холодной воды	113	м3	3 194 762	65482000000	Полевской	38 073 344	январь 2014г.	2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
13	Е.41	О.9440000	Прием сточных вод	Бесперебойный прием сточных вод	113	м3	3 550 656	65482000000	Полевской	28 631 376	январь 2014г.	2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
14	Н.85	Н.8510000	Периодический медицинский осмотр работников предприятия	- лицензия, организация медосмотра в соответствии с Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н, - предоплата 50 %	792	человек	120	65482000000	Полевской	307 000	1 квартал 2014г.	1 квартал 2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
15	F.45.21.3	4530015	Строительство наружных сетей теплоснабжения от существующей сети до здания по ул.Ленина, дом 11А, город Полевской, Свердловская область, согласно проекту № 3-11-01ТС	Работы по строительству трубопроводов должны выполняться согласно СП 124.13330 «Тепловые сети», а также должны соблюдаться требования СНиП 3.01.01-85* «Организация строительного производства», СНиП 3.01.03-84 «Геодезические работы в строительстве».	006	м	Трубопровод 31 м - диаметр 70 мм. Трубопровод 7 м - диаметр 25 мм.	65482000000	Полевской	311 900	1 квартал 2014г.	1 квартал 2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
16	F.45.21.3	4530015	Строительство наружных сетей водоснабжения от существующей сети до здания по ул. Ленина, дом 11А, город Полевской, Свердловская область, согласно проекту № 3-11-00-НВК	Работы по строительству трубопроводов должны выполняться согласно СП 8.13130 «Источники наружного противопожарного водопровода», СП 31.13330 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», а также должны соблюдаться требования СНиП 3.01.01-85* «Организация строительного производства», СНиП 3.01.03-84 «Геодезические работы в строительстве».	006	м	Трубопровод 23 м - диаметр 75 мм. Трубопровод 2,5 м - диаметр 63 мм.	65482000000	Полевской	647 781	1 квартал 2014г.	1 квартал 2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
17	F.45.21.3	4530015	Строительство наружных сетей канализации от существующей сети до здания по ул.Ленина, дом 11А, город Полевской, Свердловская область, согласно проекту № 3-11-01-НВК	Работы по строительству трубопроводов должны выполняться согласно требованиям СП 32.13330 «Канализация. Наружные сети и сооружения», а также должны соблюдаться требования СНиП 3.01.01-85* «Организация строительного производства», СНиП 3.01.03-84 «Геодезические работы в строительстве».	006	м	Трубопровод 12 м - диаметр 100 мм. Трубопровод 12 м - диаметр 160 мм.	65482000000	Полевской	128 561	1 квартал 2014г.	1 квартал 2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
18	К.74.20	К.7420000	Проведение негосударственной экспертизы проектной документации по объекту: «Строительство новых котельных и систем теплоснабжения в с. Курганово, с. Косой Брод, Свердловской области»	Результатом услуги является заключение Исполнителя о соответствии или несоответствии представленной проектной документации требованиям законодательства РФ, нормативно-техническим документам и результатам инженерных изысканий	796	шт	1 заключение	65482000000	Полевской	563 000	2 квартал 2014г.	2 квартал 2014г.	закупка у единственного поставщика	нет
19	К.74.20	К.7420000	Проведение аудита результатов инженерных изысканий в полном объеме «Строительство блочных котельных и систем теплоснабжения в с. Курганово, с. Косой Брод, Свердловской области»	Аудит результатов инженерных изысканий, экспертиза инженерных изысканий проводятся на предмет соответствия требованиям законодательства и нормативно-техническим документам в части, не противоречащей Федеральному закону «О техническом регулировании» и Градостроительному кодексу РФ»	796	шт	1 заключение	65482000000	Полевской	250 000	2 квартал 2014г.	1 квартал 2014г.	закупка у единственного поставщика	нет

№ п/п	Код по ОКВЭД	Код по ОКДП	Условия договора										Способ закупки	Закупка в электронной форме (да/нет)
			Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной цене договора)	График осуществления процедур закупки			
					Код по ОКЕИ	Наименование		Код по ОКАТО	Наименование		Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	DK.29.12.2	2944110	Поставка электромагнитного расходомера. Комплектация: сенсор электромагнитного расходомера Rosemount 870TSE100CEW0NAQ4 — 1 шт., преобразователь электромагнитного расходомера Rosemount 8712ESR1A1NAC1 — 1 шт., кабель силовой (14AWG) — 8 м, кабель сигнальный (20AWG) — 8 м, кабельный ввод ½ NPT — 6 шт.	Срок поставки — в течении 10 недель с момента предоплаты. Порядок оплаты — 50% предоплата, 50% после поставки. Доставка со склада Поставщика за счет Покупателя.	796,006	шт, м	Сенсор — 1 шт., преобразователь — 1 шт., кабель силовой — 8 м, кабель сигнальный — 8 м, кабельный ввод — 6 шт.	65482000000	Полевской	480 668	2 полугодие 2014г.	2 полугодие 2014г.	запрос предложений	нет
21	DK.29.12.2	2944110	Поставка двух фикальных насосов 12/16 BKN TA-MK1-110/6-FC (UP SHOT) (мотор WEG для работы под ПЧ, напорный патрубок насоса «вверх»)	Срок поставки — в течении 27-29 недель с момента предоплаты. Порядок оплаты — 50% предоплата, окончательный расчет до 20.07.2014г. Доставка со склада Поставщика за счет Покупателя.	796	штг	2 насоса	65482000000	Полевской	3 121 870	2 квартал 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет
22	F.45	F.4500000	Модернизация центрального теплового пункта в районе Сосновый Бор г. Полевской	Подрядные работы осуществляются согласно Утвержденной проектно-сметной документации. Работы выполняются в соответствии с действующими строительными нормами и правилами.	796	штг	одна работа	65482000000	Полевской	1 589 106	2 квартал 2014г.	2014г.	запрос предложений	нет
23	K.74	K.7420000	Проведение замеров факторов производственной среды и трудового процесса на рабочих местах	- Проведение лабораторных и инструментальных исследований вредных и опасных производственных факторов (ФПС) и факторов трудового процесса (ФТП): - микроклимат; - освещение искусств; - освещение естеств; - шум (непостоянный) - вибрация локальная -ЭМП -аэрозоны -тяжесть трудового процесса -напряженность трудового процесса - аммиак - озон - пыль древесная - пыль силикатосодержащая - ацетон - хлор - железо триоксид - бензол - толуол - ксилол - углерод оксид - азота оксид - марганец в сварочных аэрозолях до 20% - диоксид кремния аморфный	796	штг	828 измерений и проб	65482000000	Полевской	276 205	2 полугодие 2014г.	2 полугодие 2014г.	запрос предложений	нет

Генеральный директор ОАО «Полевская коммунальная компания» Потапченко Лариса Юрьевна

« 30 » июня 2014 года

 (подпись) (дата утверждения)

М.П.