

Общество с ограниченной ответственностью

«П а в л о в о э н е р г о»

ПРИКАЗ

09.11.2018г.

№ 09111

**О внесении изменений
в План закупки товаров,
работ, услуг на 2018 год**

В связи с необходимостью реализации положений Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»

Приказываю:

1. В связи с производственной необходимостью ООО «Павловоэнерго» вносит изменения в план закупки товаров, работ, услуг на 2018г. ООО «Павловоэнерго», дополнив его:

- п. 18 «Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования электросетевого хозяйства» (Приложение № 1 к настоящему приказу),
- п. 19 «Выполнение работ по ремонту оборудования ЗРУ ГПП-2 АО ДПО "Пластик" г. Дзержинска» (Приложение № 1 к настоящему приказу).

2. Утвердить План закупок товаров, работ, услуг на 2018 год в новой редакции (Приложение № 1 к настоящему приказу).

3. Разместить новую редакцию Плана закупок товаров, работ, услуг на 2018год на Официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов zakupki.gov.ru в срок до 20.11.2018года.

Основание: Положение о закупках товаров, работ и услуг для нужд ООО «Павловоэнерго», утвержденное протоколом Общего собрания участников ООО «Павловоэнерго» от 20.09.2016г.

Генеральный директор

Ю.Н. Орлова

План закупки товаров (работ, услуг) на 2018год ООО "ПАВЛОВОЭНЕРГО

Приложение №1

Общество с ограниченной ответственностью «Павловоэнерго»

Наименование заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Павловоэнерго»
Адрес местонахождения заказчика	606100, Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный,1
Телефон заказчика	8317133749
Электронная почта заказчика	pravlovoenergo@mail.ru
ИНН	5252021872
КПП	525201001
ОКАТО	22242501000

УТВЕРЖДЕНО:

Приказом
генерального директора Орловой Ю.Н.
от 09.11.2018 № 09111

Порядок оплат номер	Код по ОКПД2	Код по ОКПД2	Пример договора	минимально необходимые требования, предъявляемые к поставляемому товару (работам, услугам)	Единица измерения		осуществление закупки (объект)	Регистрация договора (наименование работ, оказания услуг)		сведения о поставщике (наименование, ИНН по ОКТУО)	сведения о поставщике (наименование, ИНН по ОКНУО)	сведения о поставщике (наименование, ИНН по ОКНУО)	график осуществления закупок		Способ закупки	Закупка в форме (аукцион)
					6	7		9	10				11	12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	29.1	29.1	Автомобиль (6*4) с краном-манипулятором (Людска для монтажа в комплекте)	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	796	шт	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный, 1	9 160 000,00	Декабрь 2017	Февраль 2018	Открытый запрос предложений	Да		
2	46.69	46.69	Комплексная одностранформаторная подстанция киоскового типа мощностью 250кВа напряжением 6/0,4 климатическое исполнение У1	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	796	шт.	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный, 1	955 000,00	Февраль 2018	Март 2018	Открытый запрос предложений	Нет		
3	46.69	46.69	Комплексная одностранформаторная подстанция киоскового типа мощностью 400кВа напряжением 6/0,4 климатическое исполнение У1	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	796	шт.	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный, 1	998 000,00	Февраль 2018	Март 2018	Открытый запрос предложений	Нет		
4	33.14	33.14.1	Выполнение работ по оперативно-техническому обслуживанию объектов электросетевого хозяйства	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	427	22242501000	Нижегородская область	2 499 500,00	Февраль 2018	Апрель 2018	Открытый запрос предложений	Нет		
5	71.12 42.2	71.12 42.22.2	Выполнение работ по проектированию и прокладке КЛ-6кВ (с последующим благоустройством) от БКП11-2195А до ЗП11-2146А г. Павлово Нижегородской области	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	1	22242501000	Нижегородская область	794 495,10	Февраль 2018	Июнь 2018	Открытый запрос предложений	Нет		

6	42.22 71.12	42.22.2 71.12	Выполнение работ по установке комплектной однострансформаторной подстанции киоскового типа мощностью 250кВ·А напряжением 6/0,4 климатическое исполнение У1, (перевод питания по стороне 6 кВ и отходящих фидеров по стороне 0,4кВ) с проектирование и прокладка КЛ-6кВ	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный, 1	1 355 160,85	Апрель 2018	Июнь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
7	42.22	42.22	Выполнение работ по установке комплектной однострансформаторной подстанции киоскового типа мощностью 400кВ·А напряжением 6/0,4 климатическое исполнение У1, (перевод питания по стороне 6 кВ и отходящих фидеров по стороне 0,4кВ)	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный, 1	414 375,24	Апрель 2018	Июнь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
8	62.03 33.20	62.09 33.20	Выполнение работ по созданию системы коммерческого учета электрической энергии и мощности автоматизированная (АСКУЭ) ООО «Павловознерго» ЗПП-2144А	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный, 1	3 952 322,66	Февраль 2018	Июнь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
9	33.12.29. 000	33.12	Выполнение работ по планово-предупредительному ремонту оборудования по стороне 110 кВ на ГПП "Новая" (т-р № 1 и т-р № 2 типа ТДН 16000/110У1 с РПН)	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	643	ед.	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово	1 649 936,27	Март 2018	Август 2018	Открытый запрос предложений	Нет
10	33.12.29. 000	33.12	Выполнение работ по планово-предупредительному ремонту оборудования по стороне 110 кВ на ГПП "Литвиново" (т-р № 1 и т-р № 2 типа ТДН 16000/110У1 с РПН)	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	643	ед.	1	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово	1 641 815,21	Март 2018	Август 2018	Открытый запрос предложений	Нет
12	27.1	27.1	Трансформатор силовой ТМГ-400 кВ·А 6/0,4	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	796	шт.	2	22242501000	Нижегородская область, Павловский район, г. Павлово, переулок Гаражный, 1	477 999,98	Апрель 2018	Июнь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
13	33.14	33.14.1	Выполнение работ по оперативно-техническому обслуживанию объектов электросетевого хозяйства	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	427	22242501000	Нижегородская область	2 499 500,00	Апрель 2018	Июнь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
14	71.12 42.22	71.12 42.22	Выполнение монтажных, пуско-наладочных и ремонтных работ п/с 35/6 "ПОВЗ" (замена МВ-6кВ на ВЗ-6кВ в КРУН-6кВ)	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	643	ед.	1	22242501000	Нижегородская область	2 917 865,36	Июнь 2018	Август 2018	Открытый запрос предложений	Нет

15	71.12 42.22	71.12 42.22	Выполнение монтажных, пуско-наладочных и ремонтных работ п/с 35/6 "ПОМЗ" (замена силового оборудования МКП-35В на ВВ-35кВ в ОРУ-35кВ)	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	643	ед.	1	22242501000	Нижегородская область	8 145 589,73	Июнь 2018	Сентябрь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
16	33.14	33.14	Выполнение работ по оперативно-техническому обслуживанию объектов электросетевого хозяйства	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	427	22242501000	Нижегородская область	4 999 003,92	Июнь 2018	Декабрь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
17	62.03 33.20	62.09 33.20	Выполнение работ по модернизации системы коммерческого учета электрической энергии и мощности, автоматизированной (АСКУЭ) ООО «Павловоэнерго» ЗТП-2144А	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	1	22242501000	Нижегородская область	1 022 676,24	Октябрь 2018	Декабрь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
18	71.20.19. 140	71.20.9	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования электросетевого хозяйства	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	643	ед.	71	22242501000	Нижегородская область, Павловский район	9 525 713,86	Ноябрь 2018	Декабрь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
19	43.21	43.21	Выполнение работ по ремонту оборудования ЗРУ ГПП-2 АО ДПО "Пластик" г. Дзержинск	Соответствие ГОСТ, ТУ, техническому заданию	642	ед.	1	22242501000	Нижегородская область	2 009 532,34	Ноябрь 2018	Декабрь 2018	Открытый запрос предложений	Нет
										55 018 486,76				

Участие субъектов малого и среднего предпринимательства в закупке

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг) в соответствии с планом закупки составляет 45 858 486,76 рублей (55 018 486,76 с учетом 2017)

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

Годовой объем закупок, которые планируются осуществлять по результатам закупки, участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляют 0 рублей (0 процентов)

Совокупный годовой объем договоров, заключенных по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, участниками которых являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 0 рублей

Совокупный годовой объем договоров, заключенных по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, участниками которых являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 0 рублей

Годовой объем закупок инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируются осуществлять составляет 0 рублей (доля: 0 %, увеличение: 0 %) предпринимательства составляет 0 рублей (доля: 0 %, увеличение: 0 %)

Порядковый номер	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД	Предмет договора	минимально необходимый объем закупок товаров (работ, услуг)	Условия договора										Классификация закупок	Участники в закупке
					Единица измерения	Средняя стоимость (рубль)	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД	Код по ОКЕД		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1																
2																
3																

Согласовано:

Зам. главного инженера _____ В.А. Варыханов

