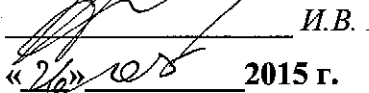


УТВЕРЖДАЮ

**Зам. главного инженера – начальник
департамента кап. строительства и
жизнеобеспечения**

АО ОКБ «ГИДРОИРЕСС»


И.В. Никишин
«26» 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**1. Наименование закупки:**

Комплект электроосветительных приборов и комплектующих.

2. Технические требования к поставке товара:

№	Наименование	Кол.
1	Лампа ДРИ-400-5 по ТУ 3467-003-99981859-2009 или аналогичная, Мощность 400 Вт., Напряжение сети 220 В, Ток лампы 3,3 А, Номинальный световой поток 36000 лм, Цветовая температура 4200 К, срок службы 10000 ч., Тип колбы эллипсоидный, Размеры лампы: диаметр 122 мм, длина 290 мм, цоколь Е 40.	20 шт.
2	Лампа ДРИ-700-5 по ТУ 3467-003-99981859-2009 или аналогичная, Мощность 700 Вт., Напряжение сети 220 В, Ток лампы 6 А, Номинальный световой поток 60000 лм, Цветовая температура 4200 К, срок службы 9000 ч., Тип колбы эллипсоидный, Размеры лампы: диаметр 152 мм, длина 370 мм, цоколь Е 40.	40 шт.
3	Аппарат пускорегулирующий 1К400ДРИ48-003УХЛ1 или аналогичный для металлогалогенных ламп высокого давления типа ДРИ-400 независимого исполнения, со встроенным компенсатором реактивной мощности и ИЗУ, мощность 400 Вт, напряжение 220 В, ток сети 2,05 А, коэффициент мощности 0,85, габаритные размеры 132x134x215 мм, масса 5,9 кг, IP54.	70 шт.
4	Аппарат пускорегулирующий 1К700ДРИ48-001УХЛ1 или аналогичный для металлогалогенных ламп высокого давления типа ДРИ-700 независимого исполнения, со встроенным компенсатором реактивной мощности и ИЗУ, мощность 700 Вт, напряжение 220 В, ток сети 3,9 А, коэффициент мощности 0,85, габаритные размеры 132x134x305 мм, масса 9,65 кг, IP54.	20 шт.
5	Импульсное зажигающее устройство Z 1000 S арт. 140430.02 для металлогалогенных ламп, мощность 250 - 1000 Вт., напряжение 220-240 В, ток лампы до 12 А, напряжение зажигания 4-5 кВ, габаритные размеры 78x50 мм, крепление: шток с резьбой (М8 и длиной 10мм.) и установленными шайбой и гайкой. Винтовые контактные зажимы для провода сечением 0,75-2,5мм ² производитель Vossloh Schwabe Германия. Аналоги не допускаются, т.к. произойдет несовместимость установочных размеров ИЗУ в имеющихся пускорегулирующих аппаратах.	30 шт.

3. Требования к упаковке и маркировке (для товаров)

- Упаковка должна полностью обеспечивать условия транспортировки и хранения, предъявляемые к данному виду Товара.

4. Требования к гарантии качества

Продукция должна пройти приемку ОТК завода-изготовителя с предоставлением паспорта на каждый аппарат пускорегулирующий и 1 коробку ламп

Требования к гарантийному сроку и условиям гарантийного обслуживания

Поставщик гарантирует качество поставляемого товара в течении не менее 18 месяцев со дня подписания накладных на аппараты пускорегулирующие и не менее 6 месяцев на Лампы ДРИ.

5. Дополнительные требования к качеству товара (результатам выполненных работ, оказанных услуг)

Дополнительные требования отсутствуют

6. Требования к объему технической документации:

С товаром поставляется паспорт на каждый аппарат пускорегулирующий, и 1 коробку ламп

7. Место поставки товара/выполнения работ/оказания услуг:

142103, г. Подольск, Московская область, ул. Орджоникидзе, 21


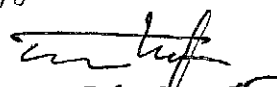
8. Срок поставки товара/выполнения работ/оказания услуг:

№ этапа	Наименование	Срок исполнения	Отчетные документы
1	Лампа ДРИ-400-5	1 месяца с даты заключения договора. Допускается досрочная поставка	Паспорт на 1 коробку ламп и сертификат соответствия, товарная накладная, счет фактура
2	Лампа ДРИ-700-5		
3	Аппарат пускорегулирующий 1К400ДРИ48-003УХЛ1		Паспорт на каждый аппарат пускорегулирующий и сертификат соответствия, товарная накладная, счет фактура
4	Аппарат пускорегулирующий 1К700ДРИ48-001УХЛ1		
5	Импульсное зажигающее устройство Z 1000 S		Паспорт, сертификат соответствия, товарная накладная, счет фактура

Прочие условия: Отсутствуют.

Подписи:

Зам. главного энергетика


26.05.15 В.Б. Миткалев

26.08.2016