



Утверждаю:
Руководитель подразделения


_____/М.С. Забелин/
« 3 »  2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки:
Поставка ламп

Исполнитель:  Т.С. Мырина

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ

(ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Поставка ламп
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Поставляемое оборудование должно быть новым (не допускается поставка выставочных образцов, а также оборудования, собранного из восстановленных узлов и агрегатов). Оборудование должно быть поставлено комплектно и обеспечивать конструктивную и функциональную совместимость.</i>
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления
-
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
-
Подраздел 1.5 Код ОКДП
31.50

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ХОЗ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

-

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

№	Наименование	Технические характеристики (подробные функциональные и технические характеристики с указанием верхних и нижних границ, а так же начальные и конечные показатели)	Ед. изм.	Кол-во	Макс. цена за единицу закупаемого товара, без НДС, (руб.)
1	Лампа люминесцентная G13 36W (холодного свечения)	В соответствии с действующими НД	шт	10000	20,27
2	Лампа люминесцентная G13 58W (холодного свечения)	В соответствии с действующими НД	шт	1000	44,95
3	Лампа люминесцентная G13 80W (65 W) (холодного свечения)	В соответствии с действующими НД	шт	10000	42,71
4	Энергосберегающая лампа 11W 220V E14 (колба витая)	В соответствии с действующими НД	шт	300	77,70
5	Энергосберегающая лампа 15W 220V E14(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	350	92,21
6	Энергосберегающая лампа 9W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	300	84,10
7	Энергосберегающая лампа 11W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	500	85,76
8	Энергосберегающая лампа 15W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	1000	52,47
9	Энергосберегающая лампа 20W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	500	74,42
10	Энергосберегающая лампа 25W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	500	97,96

11	Энергосберегающая лампа 30W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	500	126,67
12	Энергосберегающая лампа 35W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	500	126,89
13	Энергосберегающая лампа 40W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	1000	224,57
14	Энергосберегающая лампа 55W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	500	267,96
15	Энергосберегающая лампа 65W 220V E27(витая колба)	В соответствии с действующими НД	шт	500	288,98
16	Энергосберегающая лампа 105W 220V E40	В соответствии с действующими НД	шт	500	572,18
17	Энергосберегающая лампа 150W 220V E40	В соответствии с действующими НД	шт	500	944,05
18	Лампа накаливания ЛОН E27 220-230В 40Вт	В соответствии с действующими НД	шт	1000	9,05
19	Лампа накаливания ЛОН E27 220-230В 60Вт	В соответствии с действующими НД	шт	2000	9,05
20	Лампа накаливания ЛОН E27 220-230В 75Вт	В соответствии с действующими НД	шт	2000	9,05
21	Лампа накаливания ЛОН E27 220-230В 95Вт	В соответствии с действующими НД	шт	2000	9,05
22	Лампа натриевая высокого давления ДНаТ E40 150Вт	В соответствии с действующими НД	шт	500	128,12
23	Лампа натриевая высокого давления ДНаТ E40 250Вт	В соответствии с действующими НД	шт	500	133,39
24	Лампа ртутная высокого давления ДРЛ 125Вт E40	В соответствии с действующими НД	шт	100	44,53
25	Лампа ртутная высокого давления ДРЛ 250Вт E40	В соответствии с действующими НД	шт	1000	60,46
26	Лампа ртутная высокого давления ДРЛ 400Вт E40	В соответствии с действующими НД	шт	300	74,76
27	Лампа ртутная высокого давления ДРЛ 700Вт E40	В соответствии с действующими НД	шт	250	250,18
28	Лампа ртутная высокого давления ДРЛ 1000Вт E40	В соответствии с действующими НД	шт	200	340,25
29	Лампа ртутная высокого давления ДРЛ 125Вт E27	В соответствии с действующими НД	шт	200	44,53
30	Стартер 80С-220	В соответствии с действующими НД	шт	5000	3,47
31	Стартер OSRAM 4*22W	В соответствии с действующими НД	шт	3000	9,44
Итого без НДС:				2 816 656,67	
Итого НДС:				506 998,20	
Всего с НДС:				3 323 654,87	

Подраздел 4.2. Требования к надежности

-

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

-

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

-

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке и хранении

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка Товара по количеству и качеству осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и с Инструкциями № п-6 (утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15 июня 1965 г.) и № п-7 (утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г.) с последующими изменениями и дополнениями.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Наличие сертификата на продукцию, сертификата качества.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Упаковка должна исключать повреждение при транспортировке

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение в сухом месте

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Срок годности согласно технической документации

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

-

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

-

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставляемый товар (работа, услуга) должен соответствовать требованиям безопасности, установленным законодательством РФ для данного вида товаров (работ, услуг).

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Приемка материала производится в соответствие с инструкциями П-6, П-7

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

аналоги допустимы

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество поставляемого товара - согласно спецификации. Сроки поставки – не более 30 дней с момента заключения договора, строго по заявке заказчика.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

-

