

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„Периодична доставка на електроматериали за нуждите на СУ „Св. Климент Охридски“

I. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОСТАВКАТА.

1. Минимални изисквания към изпълнението на доставката.

Изпълнението на поръчката се извършва съобразно всички действащи в страната правила и норми за извършване на доставките, предмет на поръчката. Изпълнителят трябва да изпълнява поръчката в срок и да гарантира безупречно качество. *Към изпълнение на поръчката ще се пристъпва след получаване на писмена заявка от страна на Възложителя.*

Всички електроматериали, доставяни от Изпълнителя, трябва да бъдат придружавани от съответните сертификати за произход и качество, информационен лист за безопасност на продукта, сертификат - инструкция за употреба на български език и декларация, удостоверяваща съответствието на всеки един от доставените електроматериали със съществените изисквания на Възложителя.

Доставката ще се извършва съгласно техническото предложение на участника по писмена заявка от страна на Възложителя и неговите звена и трябва да бъде изпълнена в срок от 5 работни дни от получаването ѝ.

Товаро-разтоварните дейности ще бъдат извършвани от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и за негова сметка. Приемането на поръчаните електроматериали се извършва в работни дни от 9:00 часа до 12:00 часа и от 13:00 часа до 15:00 часа.

2. Изискванията към качеството и стандартизация.

Предлаганите стоки трябва да са безвредни за здравето и живота на хората.

Доставяните продукти трябва да са в оригиналните опаковки на производителя, с ненарушена цялост, от която да са видни произход на стоката, информация за фирмата производител, както и срока на годност и условията, при които се използва.

Участниците трябва да предоставят информационни листове за безопасност или друг еквивалентен документ, който да съдържа информация, която следва да се осигури по отношение на предпазване на здравето на потребителя, безопасността на работното място и опазване на околната среда /ако доставената стока притежава такъв информационен лист/.

Стоките да бъдат придружени със сертификат за съответствие.

При доставка, в случай на промяна на нормативните изисквания през периода на изпълнение на поръчката, Изпълнителя се задължава да предостави актуализирани информационни листа за безопасност на доставяните стоки.

3. Предавателно-приемателни протоколи.

Приемането на доставката се удостоверява чрез съставяне на предавателно-приемателен протокол, който се подписва от представител/и на Възложителя и Изпълнителя и е основание за издаване на фактура – оригинал. Предавателно-приемателният протокол трябва да съдържа най-малко следната информация:

- вида, количеството на доставените електроматериали и тяхното съответствие с офертата на Изпълнителя и изискванията на възложителя, определени в техническите спецификации или конкретната заявка;

- номер на договора;
- дата и място на доставка.

В случай на несъответствие се подписва констативен протокол, в който се описват подробно липсите и/или констатираните несъответствия. В случай че при подписването на предавателно-приемателният протокол се установи от представител/и на Възложителя, че част или всички доставени електроматериали не отговарят на предварително договорения вид и/или има отклонения в поръчаното количество и декларираното качество на материалите, Възложителят може да иска незабавно замяната на несъответстващите артикули с нови за сметка на Изпълнителя. Възложителят подписва предавателно-приемателният протокол само при условие, че доставените артикули отговарят изцяло на посочените в заявката му видове и количества електроматериали, също така и на изискванията на Възложителя към тях и на действащите български и европейски стандарти за качество.

При установяване на доставени от Изпълнителя негодни за употреба материали, поради изтекъл срок на годност, дефекти, компрометирана цялост, се съставя и подписва констативен протокол от представител/и на Възложителя и в едномесечен срок от доставката, Изпълнителят заменя за своя сметка описаните в констативния протокол негодни за употреба материали.

4. Видове електроматериали.

Възложителят си запазва правото да заявява електроматериали, които не са включени в техническата спецификация или са включени поименно, но са с различни от описаните в спецификацията характеристики. В такъв случай, Възложителя изисква от Изпълнителя ценова оферта, която е придружена с процента отстъпка заявен в ценовото предложение на участника. Артикулите се считат за заявени след получаване на изрично писмено потвърждение (по e_mail) на заявката от страна на Възложителя.

Възложителя си запазва правото да поръчва допълнителни количества от описаните в техническата спецификация материали, по посочените в нея единични цени, до достигане на максималната прогнозна стойност на договора.

5. Място на изпълнение на поръчката: сградите на СУ „Св. Климент Охридски“, както следва:

- Ректорат – гр.София, бул. „Цар Освободител“ № 15;
- Факултет по Начална и Предучилищна Педагогика – гр.София, бул. „Шипченски проход“ № 69 А;
- Департамент за Езиково Обучение – гр.София, ул. “Коста Лулчев“ № 27;
- Кампус „Изток“ – гр.София, бул. „Цариградско шосе“ № 125, бл. 1, бл. 2, бл. 3 и бл. 4.;
- Факултет по Журналистика и Масови Комуникации и Университетски Ботанически Градини – гр.София, ул. „Московска“ № 49;
- Биологически факултет – гр.София, бул. „Драган Цанков“ № 8;
- Кампус „Лозенец“ – гр.София, бул. „Джеймс Баучер“ № 1-5;
- Институт „Конфуций“ – гр.София, бул. „Александър Стамболийски“ № 82;
- Център за Източни Езици и Култури – гр.София, бул. „Тодор Александров“ № 79;
- Център за Славяно - Византийски Проучвания „проф. Иван Дуйчев“ – гр.София, ул. „проф. Иван Дуйчев“ № 18;

- Департамент за Информация и Усъвършенстване на Учители – гр.София, бул. „Цар Борис III“ № 224;
- Богословски факултет – пл. „Света Неделя“ № 19;
- Поделение Социално – Битово Обслужване – гр.София, бл. 42Б, ж.к. Студентски град;
- гр. Черноморец, общ. Созопол;
- гр. Балчик, местност „Двореца“, Университетска Ботаническа Градина;
- гр. Варна, землището на кв. „Виница“, Университетска Ботаническа Градина;
- гр. Китен, „Творчески дом – Китен“;

№	Вид материал	Мярка	Количество
1	Лампа с нажежаема жичка, прозрачна, 40 W, E27	бр	1
2	Лампа с нажежаема жичка, прозрачна, 60 W, E27	бр	1
3	Лампа с нажежаема жичка, прозрачна, 75 W, E27	бр	1
4	Лампа с нажежаема жичка, прозрачна, 40 W, E27, малък балон	бр	1
5	Лампа миньонка, 40 W, E14	бр	1
6	Лампа рефлекторна, 40 W, R 50	бр	1
7	Лампа енергоспестяваща, 12W, E14 - топка, неутрална светлина	бр	1
8	Лампа енергоспестяваща, 12W, E27 - топка, неутрална светлина	бр	1
9	Лампа енергоспестяваща, 12W, E27 - спирала, неутрална светлина	бр	1
10	Лампа енергоспестяваща, 15W, E27 - топка, неутрална светлина	бр	1
11	Лампа енергоспестяваща, 15W, E27 - спирала, неутрална светлина	бр	1
12	Лампа енергоспестяваща, 20W, E27 - топка, неутрална светлина	бр	1
13	Лампа енергоспестяваща, 20W, E27 - спирала, неутрална светлина	бр	1
14	Лампа халогенна 12 W, 220V	бр	1
15	Лампа халогенна за прожектор R7S: 100/120W, IP 44	бр	1
16	Лампа тип "луна" 51s, 220V, GV10, 50W	бр	1
17	Луминисцентна лампа за ЛОТ, 36 W, L = 120см	бр	1
18	Луминисцентна лампа за ЛОТ, 18 W, L = 60см	бр	1
19	Лампа живачна за УОТ, 15 W	бр	1
20	ЛОТ 3x36W, IP 20, за открит монтаж, с оглед, рефлектор	бр	1
21	Фасунга висяща, бакелит, E27	бр	1
22	Фасунга порцелан с планка, стенна, E40	бр	1
23	Разклонител, с 3 гнезда, с кабел 1.5м	бр	1
24	Разклонител, с 3 гнезда, с кабел 3м	бр	1
25	Разклонител, с 3 гнезда, с кабел 5м	бр	1
26	Разклонител, с 4 гнезда, с кабел 3м	бр	1
27	Разклонител, с 5 гнезда с кабел 3м	бр	1
28	Разклонител, с 5 гнезда, с кабел 5м	бр	1
29	Разклонител, с 6 гнезда, с кабел 5м	бр	1
30	Удължител 4x4 мм ² , 12м	бр	1
31	Батерии алкални AA	бр	1
32	Батерии алкални AAA	бр	1
33	Батерии акумулаторни AA	бр	1
34	Батерии акумулаторни AAA	бр	1
35	Батерии алкални 9 W	бр	1
36	Зарядно устройство за AA/AAA	бр	1
37	Контакт двоен, за скрита инсталация, IP 20, бял	бр	1
38	Контакт двоен, за скрита инсталация, IP 44, бял	бр	1
39	Контакт троен, за скрита инсталация, IP 20, бял	бр.	1
40	Контакт троен, за скрита инсталация, IP 44, бял	бр.	1
41	Контакт троен, за открита инсталация, IP 20, бял	бр.	1
42	Контакт троен, за открита инсталация, IP 44, бял	бр.	1
43	Контакт шуко, за открит монтаж, IP 21, бял	бр	1
44	Контакт шуко, за открит монтаж, IP 44, бял	бр	1
45	Автоматичен прекъсвач E61N + 16A крива C	бр	1
46	Автоматичен предпазител C60N, 1 P, 10A C	бр	1
47	Автоматичен предпазител C60N, 1 P, 16A C	бр.	1
48	Автоматичен предпазител C60N, 1 P, 25A C	бр.	1
49	Автоматичен предпазител C60N, 1 P, 40A C	бр.	1
50	Автоматичен предпазител C60N, 1 P, 63A C	бр.	1
51	Щепсел 16A, шуко, за скрит монтаж	бр	1
52	Ключ за открита инсталация, обикновен, бял	бр	1
53	Ключ за открита инсталация, девиаторен, бял	бр	1

54	Ключ за открита инсталация, сериен, бял	бр	1
55	Лустер клема 4мм	бр	1
56	Кабел канал с капак 40x20мм	м	1
57	Изолирбанд 19мм	бр	1
58	Кабел СВТ 2x1.5мм ²	м	1
59	Кабел ШВПС 3x1.5мм ²	м	1