

Утверждаю
Заместитель директора
по общим вопросам
ФГБНУ ФИЦ
ВИЖ им. Л.К. Эрнста
_____ Н.В. Богомолова

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ДЛЯ ЗАКУПКИ ЖАЛЮЗИ

1. **Условия поставки:** *по адресу Московская обл., Подольский р-н., п. Дубровицы, д.47, 60.*
2. **Срок исполнения контракта:** *20 дней с момента заключения контракта*
3. **Поставить продукцию с характеристиками:** *указанными в приложении №1.*

Код по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ОКПД: 13.92.22.120 «Навесы и маркизы (шторы от солнца)».\

Код КТРУ: 13.92.22.120-00000017.

Место поставки товара: по месту нахождения заказчика ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста: Московская область, г.о. Подольск, пос. Дубровицы, дом №47,60.

Срок поставки и монтажа товара: товар поставляется в будние дни с 09-00 до 18-00 (в пятницу до 13-00) часов в течение 15 (пятнадцать) дней с даты согласования цветовых решений, изображения (принта) с Заказчиком.

Согласование цветовых решений штор и жалюзи, а также изображения (принта), размеров и расположение изображения (принта) осуществляется в течение 5 (пяти) дней с даты заключения Контракта.

Перед поставкой жалюзи должен быть произведен выезд на объект для:

- **произведения замеров оконных проемов Заказчика;**
- выбрана сторона управления по отношению к оконному проему на каждое окно индивидуально;
- выбран вариант крепления карниза.
- согласована фактура и цветное решение материалов.

Поставка Товара должна осуществляться при обязательном соблюдении законодательства Российской Федерации об охране труда и пожарной безопасности, а так же иных нормативных правовых актов.

Поставщик осуществляет окончательные замеры в помещениях, в которых будут смонтированы (установлены) жалюзи, указанные в Приложении №1 к Техническому заданию.

Приложение №1

№/№	№ кабинета	Размер жалюзи и кол-во	Наименование параметра указанного товара
1.	Общежитие кухня -1	h =170см x 210см открытие влево	Жалюзи вертикальные тканевые Лайн II 89мм; структура: жаккард; вес:156 г/м2; состав ткани: полиэстер 100%; пропитка: акриловая; ширина ламели: 89-90мм; бегунок, веревка, вставка повышенной износостойкости, груз веревки, грузик нижний прозрачный (соответствует ширине ламели), держатель ламели (соответствует ширине ламели), замок цепи управления пластиковый усиленный, колечко на стержень металлическое, крепеж (болт-гайка), профиль алюминиевый П-образный, клип (держатель 1-го бегунка), фиксатор веревки универсальный пластиковый, цепь нижняя пластиковая, тип управления: механический; управление: к механизму. Карниз окрашен заводским, температурным способом, может крепиться к стенам, потолку, в проем окна при помощи необходимого количества металлических кронштейнов. Точное место кронштейнов определяется непосредственно по месту установки каждого изделия. Механизм управления карниза жалюзи предусматривает поворот ламелей вправо или влево (открыто/закрыто). Конкретное устройство механизма управления ламелями определяется в зависимости от оконного проема и места установки каждого изделия и согласовывается с Заказчиком. Материал шнура управления- синтетика Прут управления -прозрачный Веревка управления -белая Цвет лесенки -белая Цвет универсального кронштейна - металлический.
2.	Общежитие кухня -2	h =170см x 200см открытие вправо	
3.	Общежитие кухня -3	h =170см x 200см открытие влево	
4.	Постирочная	h =170см x 210см открытие вправо	
5.	Бойлерная	h =170см x 210см открытие вправо	
6.	Гл. кор. каб.126	h =225см x 270см	
7.	Гл. кор. каб.128	h =225см x 270см	
8.	Гл. кор. каб.115	h =225см x 280см	
9.	Гл. кор. каб.117	h =225см x 280см	
10.	Гл. кор. каб.411 (короб вентиляционный)	h =200см x 200см	
11.	Гл. кор. каб.414	h =215см x 280см	Жалюзи вертикальные

			<p>пластиковые; структура: пластик; Сырьевой состав : поливинилхлорид (ПВХ) Способ открывания/закрывания жалюзи: ручной Грязезащитная пропитка: да Антибактериальная пропитка: да Водоотталкивающая пропитка: да Светонепроницаемость: 90% Рисунок ламелей : гладкий Способ установки: настенный или потолочный, по согласованию с заказчиком. (каждое окно рассматривается отдельно) Поверхностная плотность (удельный вес) не менее 450 г/м² Ширина каждой ламели не менее 89 мм и не более 90 мм. цвет: белый; управление: от центра. В комплект входит алюминиевый профиль со встроенным механизмом управления. Механизм управления предусматривает смещение ламелей вокруг своей оси на 180°, а также в сторону (правую/левую), поворот ламелей в обе стороны (открыто/закрыто). Управление: шнур с отвесом (цепь управления, цепь нижняя). Крепление ламелей к бегункам с помощью ламеледержателей. Движение жалюзи от центра к краям. Бегунок, веревка, вставка повышенной износостойкости, груз веревки, грузик нижний прозрачный (соответствует ширине ламели), держатель ламели (соответствует ширине ламели), замок цепи управления пластиковый усиленный, колечко на стержень металлическое, крепеж (болт-гайка), профиль алюминиевый П-образный, клип (держатель 1-го бегунка), фиксатор веревки универсальный пластиковый, цепь нижняя пластиковая, - тип открывания – в разные стороны.</p>
12.	Гл. кор. каб.418	2 шт: h =215см x 280см+ h =215см x 280см	<p>Жалюзи вертикальные тканевые Лайн П 89мм; Структура: жаккард; Вес:156 г/м2; управление: от центра</p>
13.	Гл. кор. каб.430	h =230см x 280см	

14.	Гл. кор. каб.434	h =225см x 280см	
15.	Переход 3П(криобанк)	2 шт: h =150см x 220см+ h =150см x 220см	Жалюзи вертикальные пластиковые; структура: пластик; цвет: белый; управление: от центра
16.	Переход 6П(аквакультура)	2 шт: h =140см x 210см+ h =140см x 210см	
17.	Физ. кор. каб.201	2 шт: h =200 см x 200см+ h =200см x 200см	Жалюзи вертикальные тканевые Лайн II 89мм; Структура: жаккард; Вес:156 г/м2; управление: от центра
18.	Физ. кор. каб.203	h =205см x 200см	
19.	Физ. кор. каб.205	2 шт: h =205см x 200см+ h =205см x 200см	
20.	Физ. кор. каб.207	h =205см x 200см	
21.	Физ. кор. ка.209	h =205см x 200см	
22.	Физ. кор. ка.212	2 шт: h =200см x 200см+ h =200см x 200см	Жалюзи вертикальные пластиковые; структура: пластик; цвет: белый; управление: от центра
23.	Физ. кор. ка.214	2 шт: h =200см x 200см+ h =200см x 200см	
24.	Физ. кор. ка.216	2 шт: h =200см x 200см+ h =200см x 200см	
25.	Физ. кор. ка.218	h =205см x 190см	
26.	Физ. кор. ка.220	h =205см x 200см	Жалюзи вертикальные тканевые Лайн II 89мм; Структура: жаккард; Вес:156 г/м2; управление: от центра
27.	Физ. кор. Лаб. Каб.1	2 шт: h =195см x 190см+ h =195см x 200см	
28.	Физ. кор. Лаб. Каб.2	2 шт: h =195см x 190см+ h =200см x 200см	Жалюзи вертикальные пластиковые; структура: пластик; цвет: белый; управление: от центра
29.	Физ. кор. Лаб. Каб.3	2 шт: h =200см x 200см+ h =200см x 200см	

30.	Физ. кор. Лаб. Каб.4	h =200см x 200см	Жалюзи вертикальные тканевые Лайн II 89мм; Структура: жаккард; Вес:156 г/м2; управление: от центра
31.	Физ. кор. Лаб. Каб.5	h =200см x 190см	
32.	Физ. кор. Лаб. кор. торец	h =200см x 200см	
33.	Физ. кор. Лаб. кор. во двор	h =180см x 200см	
34.	Физ. кор. Лаб. кор. во двор	h =180см x 200см	

Требования к отгрузке и доставке товара:

Отгрузка, доставка, выполнение погрузочно-разгрузочных работ, монтаж поставляемого товара выполняется силами Поставщика и за его счет.

Требования к товару:

Поставляемый товар должен быть новым (не бывшим в употреблении или эксплуатации), без дефектов изготовления, не поврежденным.

Начальник отдела АХО



Латина Т.А.