


УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер СМАТЭ

  
С.И. Великодный

« 26 » 04 2013г.

## Технические требования

### Поставка монтажного стола.

#### 1 Комплект поставки.

Материал монтажного стола должен соответствовать следующим требованиям: размер столешницы 800\*1500 мм, толщина полки и столешницы не менее 25 мм, иметь ламинированное износостойкое покрытие, высоту регулирования от 700 до 1100 мм, канал для кабеля под столешницей, рама стола из стали (покрытая порошковой краской с эпоксидным наполнителем) выдерживать нагрузку до 250 кг. Антистатического исполнения.

Монтажный стол должен состоять из:

- вертикального профиля (состоящего из горизонтального размера не менее 1489\*900 мм и двух вертикальных профилей не менее 35\*55\*900)
- крепежной рамы
- основной полки (регулировка по высоте и выдерживать нагрузку до 50 кг).
- наклонной полки (регулировка по глубине, высоте и углу наклона)
- алюминиевого кронштейна (для подвеса ячеек с креплением на каркас, длиной не менее 685 мм)
- стальной перфорированной панели (длиной не менее 685 мм)
- стального кронштейна (с планкой со скользящими крюками, длиной не менее 1500 мм)
- верхней лампы (с рассеивающим экраном и кабелем длиной не менее 3 м) мощность не менее 20 Вт
- боковой лампы мощность не менее 20 Вт
- электропанели (с двойными евророзетками не менее 3х штук и 1 выключателя)

- шюпитра (из стали, покрытие покрашено эпоксидно-порошковой краской, угол наклона не менее 75 градусов, размер 440\*300 мм, длина кронштейна не менее 220 мм)
- тумбы (каркас из стали, покрытие эпоксидно-порошковой краской, высота ящиков не менее 4\*100 мм, размер (Г\*Ш\*В) 460\*370\*455)
- элементов крепления

## 2 Условия поставки

Срок поставки – не более 30 дней с момента заключения договора поставки.

Место поставки – Смоленская обл. г.Десногорск. Поставка осуществляется за счет поставщика.

## 3 Требования к упаковке оборудования

Оборудование поставляется в упаковке производителя. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учётом перегрузок и длительного хранения.

## 4. Требования к технической документации

Поставщик обязан предоставить полный комплект сопроводительной документации, предусмотренный производителем оборудования, указанного в п.1 настоящих технических требований.

## 5. Прочие условия

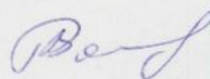
5.1 Оборудование должно быть новым (не допускается поставка выставочных образцов, а также оборудования, собранного из восстановленных узлов);

5.2 Оборудование должно быть поставлено комплектно и обеспечивать конструктивную и функциональную совместимость.

5.3 Гарантийные обязательства – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию. Срок гарантийного ремонта 2 – 3 недели со дня извещения Поставщика возникшего гарантийного случая.

Прилагается Таблица № 1. Технические характеристики продукции, стоимостные показатели.

Начальник УДМО



Р.В. Васичкин.

Начальник ПТО



А.П. Грязнов

ЧАСТЬ 3. "ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКАЯ"

Таблица № 1. Технические характеристики продукции, стоимостные показатели

№	Наименование	Марка	Характеристики, в том числе марка основного материала	ГОСТ, ТУ, чертеж	Ед. изм	Кол-во	Необходимый срок поставки	Начальная цена договора в руб. с НДС (с учетом транспортных расходов)
1	2	3	4	6	8	9	10	11
1	Монтажный стол	WB 815 ESD	размер столешницы 800*1500 мм, высота регулируется ключом от 700 до 1100 мм, канал для кабеля под столешницей, рама стола из стали, верхняя часть светло-серого цвета, нижняя темно-серого. Столешница толщина не менее 25 мм ламинированное износостойкое покрытие. стальные части - покрытие порошковой краской с эпоксидным наполнителем. Полки из ламинированного ДСП толщина не менее 25 мм. Нагрузка до 250 кг. Антистатического исполнения		шт	1		
2	вертикальный профиль	AL2X 150W	состоит из горизонтального размер не менее 1489*900 мм и двух вертикальных профиля не менее 35*55*900. Антистатического исполнения.		шт	1		
3	крепежная рама	AKK 150	Для разделения пространства вертикального профиля на два модуля. Полезная высота не менее 500 мм, размеры 690-690мм. Антистатического исполнения		шт	1		
4	основная полка	ALH-150 ESD	допустимая нагрузка не менее 50 кг, регулируемая по высоте, размеры не менее 310*1500 мм, Антистатического исполнения		шт	1		
5	наклонная полка	ASH-70 ESD	допустимая нагрузка не менее 50 кг, регулируемая по высоте, размеры не менее 400*660 мм, Антистатического исполнения		шт	1		

6	кронштейн	BP-70 ESD	алюминиевый профиль для подвеса ячеек. Крепится на каркас, длина не менее 685 мм. Антистатического исполнения	шт	1
7	стальная перфорированная панель	ARL 70	Длина не менее 685 мм. Предназначена для крепления инструмента и вспомогательного оборудования. Антистатического исполнения	шт	1
8	кронштейн	HSB-150	из стали, планка со скользящим крюком, длинна не менее 1500 мм, антистатического исполнения	шт	1
9	верхняя лампа с рассеивающим экраном и кабелем длиной не менее 3 м.	OL 254	Серебристо-серый. С регулировкой по углу наклона, электрически изолирована от рабочего места, с соединителями и винтами, две лампы дневного света. встроенный выключатель длина не менее 1200 мм, класс защиты корпуса IP 20; мощность ламп , вт 2*54; лампы TL5 HO 54W/840	шт	1
10	боковая лампа	SL 224	Серебристо-серый. С регулировкой по углу наклона, электрически изолирована от рабочего места, с соединителями и винтами, две лампы дневного света. Длина не менее 590 мм, класс защиты корпуса IP 20; мощность ламп , вт 2*24; лампы TL5 HO 24W/840	шт	1
11	электропанель	CJK 70 SET	длина не менее 631 мм, состоящая из евразеток двойных не менее 3х штук и 1 выключателя	шт	1
12	люпитр	WDA	из стали, покрытие эпоксидно-порошковая краска, цвет светло-серый, угол наклона не менее 75 градусов, размер 440*300 мм, длина кронштейна не менее 220 мм. Антистатического исполнения	шт	1
13	тумба	LMC04 ESD	каркас из стали светло-серого цвета, покрытие эпоксидно-порошковая краска, передняя панель ящиков из ДСП. С алюминиевыми ручками, нагрузка на один ящик не менее 20 кг, с открытием на 75%; высота ящиков не менее 4*100 мм, размер (Ш*В) 460*370*455. Антистатического исполнения	шт	1

14	элемент крепления	LMCK2	стальная конструкция Антистатического исполнения	шт	1
----	-------------------	-------	---	----	---

Таблица № 2. Условия поставки

№ п/п	Условия	Необходимые
1	Способ доставки	Поставщиком до склада Грузополучателя
2	Стоимость доставки, руб., с НДС	включается в стоимость продукции
3	Таможенные сборы и оформление, страхование груза (поставки)	включается в стоимость продукции
4	Сроки и условия оплаты	в течение 30 календарных дней с момента полной поставки на склад Грузополучателя продукции надлежащего качества и в надлежащей комплектности, подтвержденных Актом входного контроля, при условии получения Грузополучателем счета-фактуры, оформленного в порядке и в сроки, установленные проектом договора поставки, и предоставления в полном объеме документов, поименованных в п.3.5 проекта договора поставки
5	Вид оплаты	Безналичные денежные средства
6	Срок гарантийных обязательств Поставщика	не менее 12 месяцев с момента ввода продукции в эксплуатацию, гарантийный ремонт 2-3 недели со дня извещения Поставщика о возникновении гарантийного случая
7	Сопроводительная документация на русском языке (предоставляется в момент поставки продукции)	технический паспорт, руководство по эксплуатации
8	Год выпуска / изготовления	2013 г.
9	Срок действия заявки	До заключения договора.
10	Требования к качеству товара	Качество поставляемого Товара должно соответствовать действующим в России стандартам (ГОСТ), техническим условиям (ТУ) и подтверждаться паспортом завода-изготовителя на

Таблица № 3.

1	В случае предложения эквивалента, необходимо указать технические характеристики эквивалента.
---	--