**2024级住培医师工作服采购需求论证**

**一、采购明细清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **预算单价****（元）** | **预算金额****（元）** | **参数要求** |
| 1 | 男医生工作服冬 装（白大褂） | 各种码数 | 件 | 130 | 55 | 7150 | 详见下表**“技术参数** **要求二、教培科住培** **医师工作服技术参数****”** |
| 2 | 男医生工作服夏 装（白大褂） | 各种码数 | 件 | 90 | 50 | 4500 |
| 3 | 女医生工作服冬 装（白大褂） | 各种码数 | 件 | 120 | 55 | 6600 |
| 4 | 女医生工作服夏 装（白大褂） | 各种码数 | 件 | 60 | 50 | 3000 |
| 合计 |  |  |  |  |  | **21250** |  |

**麻醉科2024年布类洗手衣采购需求论证**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **规格** | **单位** | **数量** | **单价最高限** **价（元）** | **预算金额（元）** | **技术参数要求** |
| 1 | 洗手裤（绿色） | 2XL | 件 | 150 | 30 | 4500 | 详见下表**“技术****参数要求一、麻****醉科内镜洗手衣****技术参数** **”** |
| 2 | 洗手裤（绿色） | XL | 件 | 150 | 30 | 4500 |
| 3 | 洗手裤（绿色） | L | 件 | 150 | 30 | 4500 |
| 4 | 洗手裤（绿色） | 3XL | 件 | 50 | 30 | 1500 |
| 5 | 男洗手上衣（绿色） | 2XL | 件 | 100 | 40 | 4000 |
| 6 | 男洗手上衣（绿色） | XL | 件 | 100 | 40 | 4000 |
| 7 | 男洗手上衣（绿色） | 3XL | 件 | 50 | 40 | 2000 |
| **合计** |  |  |  |  |  | **25000** |  |

**内镜诊疗科室内工作服采购需求论证**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **规格** **（m）** | **单位** | **数量** | **单价最高限** **价（元）** | **金额（元）** | **技术参数要求** |
| **1** | 医务人员室内工作服J2（下衣） | M | 件 | **30** | **30** | **900** | **详见下表“技术****参数要求一、麻****醉科内镜洗手衣****技术参数** **”** |
| **2** | 医务人员室内工作服J2（下衣） | L | 件 | **30** | **30** | **900** |
| **3** | 医务人员室内工作服J2（下衣） | XL | 件 | **30** | **30** | **900** |
| **4** | 医务人员室内工作服J2（下衣） | XXL | 件 | **30** | **30** | **900** |
| **合计** |  |  |  |  |  | **3600** |  |

# 技术参数要求

## 一、麻醉科内镜洗手衣技术参数

▲1、斜纹经纬线卡面料，100%纯棉，纱支：经向20s(±5%),纬向16s(±5%);织物密度：经向：520根/10cm(±5%),纬向：230根/10cm(±5%);此布料要求重量：230g/m2(±5%)。

▲2、技术要求：甲醛含量、PH值、可分解芳香胺等符合GB18401-2010 B类产品要求，断裂强力经向≥600N,断裂强力纬向≥350N,撕破强力经向≥17N,撕破强力纬向≥15N,缩水率经向不低于-4.0%,纬向不低于-3.0%,耐酸碱汗渍、耐干摩擦、耐水、耐氯漂等染色牢度均为3级及以上，无异味，不起毛起球，不产生静电，手感柔软。

3、上述内在质量指标检测方法按照GB/T 411-2017标准执行。

4、款式、颜色、设计由采购人提供样品，中标人按样品要求制作。

注：以上所有参数需提供面料的检测报告，提供第三方检测机构出具有效期内的合格检测报告并加盖投标人公章。

## 二、教培科住培医师工作服技术参数

(一)冬装

▲1、面料成份：65%(±5%)聚酯纤维，35%(±5%)棉；

▲2、织物密度：经向：576根/10cm(±5%),纬向272根/10cm(±5%);经向线密度(tes):13.2×2(±5%),纬向线密度(tes)28.8(士5%);

▲3、此布要求重量：243g/m²(±5%);

▲4、符合GB 18401-2010标准B类要求及GB/T5326-2009标准。

▲5、水洗尺寸变化率(%):经向不低于-0.9,纬向不低于-0.2;

▲6、断裂强力：经向≥294N,纬向≥245N;撕破强力(N):经向≥11N,纬向≥11N;

▲7、起球(级)≥4;耐磨性能(次)≥10000;

▲8、耐干摩擦色牢度、耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、耐氯化水牢度≥3级；

▲9、甲醛、异味、PH值、可分解致癌芳香胺染料符合GB18401-2010 B类标准。

10、款式、颜色、设计由采购人提供样品，中标人按样品要求制作。

注：以上所有参数需提供面料的检测报告，提供第三方检测机构出具有效期内的合格检测报告并加盖投标人公章。

(二)夏装

▲1、面料成份：棉35%(±5%),聚酯纤维65%(土5%);线密度：经向45/2s((士5%)),纬向45/2s(±5%);织物密度：经向420根/10cm(±5%),纬向：215根/10cm(±5%);此布料要求重量：180g/m²(±5%)。

▲2、技术要求：甲醛含量、PH值、可分解芳香胺等标准符合GB 18401-2010 B类标准要求，断裂强力经向≥294N,断裂强力纬向≥245N,撕破强力经向≥11N,撕破强力纬向≥11N,水洗尺寸变化率经向不低于-3,纬向不低于-2,耐酸碱汗渍、耐干摩擦、耐水、耐氯漂等染色牢度均为3级及以上，无异味。不起毛起球，尺寸稳定，弹性好，缩水率小、耐洗涤。

3、上述内在质量指标按照GB/T5326-2009标准执行。

4、款式、颜色、设计由采购人提供样品，中标人按样品要求制作。

注：以上所有参数需提供面料的检测报告，提供第三方检测机构出具有效期内的合格检测报告并加盖投标人公章。