**附件： 采购明细**

**1包**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 参数 | 规格 | 单位 | 数量 | 预算金额 |
| 1 | 医、护工作服 | 1.款式要求：款式按医院需求定制。  2.质地紧密细致，抗皱、防静电、抗菌、耐高温、耐氯漂等特性。  3.面料成分（允差范围±3%）：93.2%聚酯纤维，6.8%棉，含导电丝；  4.线密度（允差范围±3%）：经纱186dtex,纬纱185dtex；  5.密度（允差范围±3%）：经向663根/10cm，纬向密度395根/10cm；  6.克重（允差范围±3%）：229克/㎡；  7.断裂强力（允差范围±3%）：经向1976N,纬向1345N；  8.撕破强力：经向：≥57N，纬向≥35N；  9.起毛起球：≥3级；  10耐磨性能：≥15000次；  11.静电性能：半衰期≤0.22s；  12.透气率：≥103mm/s；  13.水洗变化尺寸率（%）：经向≤-0.2，纬向≤-0.1；  14.异味：无；  15.PH值：4.0-8.5；  16.甲醛含量：≤75mg/kg；  17.可分解芳香胺：未检出。 | 半袖（医生，护士） | 件 | 200 | 19,200.00 |
| 2 | 医、护工作服 | 长袖（医生，护士） | 件 | 200 | 21,200.00 |
| 3 | 孕妇装 | 半袖 | 件 | 50 | 4,800.00 |
| 4 | 孕妇装 | 长袖 | 件 | 50 | 5,300.00 |
| 5 | 护士分体服 | 半袖 | 件 | 200 | 27,000.00 |
| 6 | 护士分体服 | 长袖 | 件 | 200 | 29,000.00 |
| 7 | 病号服 | 1.款式要求：款式按医院需求定制。  2.具有抗菌性、抗静电、耐氯漂、耐高温、耐磨损、不掉絮等特性  3.面料：成分为65%聚酯纤维、35%棉，纱支：32×32  4.面料密度(根/英寸)经密：130±10，纬密70±10，须符合检测标准：GB/T 4668-1995并提供检测报告  5.面料PH值：6≤PH≤7，须符合检测标准：GB/T 7573-2009并提供检测报告  6.耐水色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 5713-2013并提供检测报告  7.耐酸汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告  8.耐氯漂色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 7069-1997并提供检测报告  9.耐碱汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告  10.水洗尺寸变化率%：经向±1.3，纬向±1.0，须符合检测标准：GB/T 8630-2013并提供检测报告  11.干态落絮：A面≤4.0，B面≤4.0，须符合检测标准：YY/T0506.2-2016并提供检测报告  12.断裂强力（N）：干试样：经向≥1300，纬向≥600；湿试样：经向≥1300，纬向≥560，须符合检测标准：GB/T 3923.1-2013并提供检测报告  13.单位面积质量(g/m2)：170，须符合检测标准：GB/T 4669-2008并提供检测报告；  14.工艺要求：线迹平整，底线松紧适宜，不跳针、不跑线，正面无接线痕迹，自然平顺，首尾回针加固。 | 常规长袖 | 套 | 500 | 67,500.00 |
| 8 | 病号服 | 特体定制长袖 | 套 | 500 | 67,500.00 |
| 9 | 护士、护士长帽子 | / | / | 顶 | 100 | 1,700.00 |
| 10 | 医护圆帽子 | / | / | 顶 | 100 | 1,700.00 |
| 11 | 急诊科工作服 | 涤棉混纺的专业医用面料，质地紧密细致，抗皱、防静电、抗菌、耐高温、耐氯漂.面料要求：  1.面料成分（允差范围±3%）：93.2%聚酯纤维，6.8%棉，含导电丝；  2.线密度（允差范围±3%）：经纱186dtex,纬纱185dtex；  3.密度（允差范围±3%）：经向663根/10cm，纬向密度395根/10cm；  4.克重（允差范围±3%）：229克/㎡；  5.断裂强力（允差范围±3%）：经向1976N,纬向1345N；  6.撕破强力：经向：≥57N，纬向≥35N；  7.起毛起球：≥3级；  8.耐磨性能：≥15000次；  9.静电性能：半衰期≤0.22s；  10.透气率：≥103mm/s；  11.水洗变化尺寸率（%）：经向≤-0.2，纬向≤-0.1；  12.异味：无；  13.PH值：4.0-8.5；  14.甲醛含量：≤75mg/kg；  15.可分解芳香胺：未检出。 | 长袖 | 套 | 50 | 7,250.00 |
| 12 | 急诊科工作服 | 半袖 | 套 | 50 | 6,700.00 |
| 13 | 刷手服 | 1.款式要求：款式按医院需求定制。  2.具有抗菌性、抗静电、防喷溅、防渗透、耐氯漂、耐高温、耐磨损、不掉絮等特性  3.面料：成分为100%纯棉，纱支：32×32；  4.面料密度(根/英寸)经密：133±10，纬密80±10，须符合检测标准：GB/T 4668-1995并提供检测报告；  5.面料PH值：6≤PH≤7，须符合检测标准：GB/T 7573-2009并提供检测报告；  6.耐水色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 5713-2013并提供检测报告；  7.耐酸汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  8.耐氯漂色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 7069-1997并提供检测报告；  9.耐碱汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  10.水洗尺寸变化率%：经向±1.0，纬向±1.5，须符合检测标准：GB/T 8630-2013并提供检测报告；  11.干态落絮：A面≤3.8，B面≤3.8，须符合检测标准：YY/T0506.2-2016并提供检测报告；  12.断裂强力（N）：干试样：经向≥960，纬向≥480；湿试样：经向≥1200，纬向≥560，须符合检测标准：GB/T 3923.1-2013并提供检测报告；  13.单位面积质量(g/m2)：165，须符合检测标准：GB/T 4669-2008并提供检测报告；  14.工艺要求：线迹平整，底线松紧适宜，不跳针、不跑线，正面无接线痕迹，自然平顺，首尾回针加固，兜口及袖口使用打枣工艺。 | 半袖 | 套 | 700 | 80,500.00 |
| 14 | 刷手服 | 长袖 | 套 | 200 | 27,000.00 |
| 15 | 全包围手术衣 | 长袖 | 件 | 300 | 31,800.00 |
| 16 | 护士毛衣 | 为70%羊毛，30%涤纶 | 长袖 | 件 | 50 | 6,000.00 |
| 17 | 急诊棉服（羽绒服） | 面料：100%聚酯钎维 里面：里布纱支密度：50D,300T 内胆填充物：羽绒90，国标鸭绒 内胆防绒料：100%聚酯纤维 | / | 件 | 50 | 35,000.00 |
| 18 | 护士棉鞋 | 鞋面：优质白色头层小牛软皮，质地柔韧，色泽、纹路一致 内里：高级高密度保暖绒内里，舒适柔软透暖和，不掉绒 鞋底：大气垫鞋底，新型环保材料EVA，采用2次MD技术，使鞋底超轻。 | 男女棉鞋 | 双 | 100 | 18,000.00 |
| 19 | 护士拖鞋 | 一等品质产品，采用国际环保无毒EVA材料一次成型制作 | / | 双 | 100 | 7,800.00 |
| 20 | 羽绒服 | 100%聚酯钎维，  里面：里布纱支密度：50D,300T， 内胆填充物：羽绒90，国标鸭绒， 内胆防绒料：100%聚酯钎维 | / | 件 | 20 | 13,600.00 |
|  |  |  |  |  | 合计金额 | 478550.00（元） |

**2包**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 床单 | 1.款式要求：款式按医院需求定制。  2.具有抗菌性、抗静电、耐氯漂、耐高温、耐磨损、不掉絮等特性  3.面料：成分为100%纯棉，纱支：32×32；  4.面料密度(根/英寸)经密：130±10，纬密70±10，须符合检测标准：GB/T 4668-1995并提供检测报告；  5.面料PH值：6≤PH≤7，须符合检测标准：GB/T 7573-2009并提供检测报告；  6.耐水色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 5713-2013并提供检测报告；  7.耐酸汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  8.耐氯漂色牢度：≥3，须符合检测标准：GB/T 7069-1997并提供检测报告；  9.耐碱汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  10.干态落絮：A面≤4.0，B面≤4.0，须符合检测标准：YY/T0506.2-2016并提供检测报告；  11.断裂强力（N）：干试样：经向≥900，纬向≥400；湿试样：经向≥950，纬向≥420，须符合检测标准：GB/T 3923.1-2013并提供检测报告；  12.单位面积质量(g/m2)：185，须符合检测标准：GB/T 4669-2008并提供检测报告；  13.工艺要求：线迹平整，底线松紧适宜，不跳针、不跑线，无明显接线痕迹，自然平顺，首尾回针加固； | 现场测量 | 条 | 50 | 4,250.00 |
| 2 | 被罩 | 条 | 50 | 6,750.00 |
| 3 | 枕套 | 个 | 50 | 850.00 |
| 4 | 床罩 | 条 | 50 | 4,250.00 |
| 5 | 床罩 | 现场测量 | 条 | 20 | 4,000.00 |
| 6 | 床单 | 现场测量 | 条 | 50 | 4,250.00 |
| 7 | 被罩 | 条 | 50 | 6,750.00 |
| 8 | 枕套 | 个 | 50 | 850.00 |
| 9 | 床单 | 现场测量 | 条 | 100 | 8,500.00 |
| 10 | 被套 | 条 | 100 | 13,500.00 |
| 11 | 枕套 | 条 | 100 | 1,700.00 |
| 12 | 大号翻身枕头 | 纯棉，加内衬，内充荞麦壳，成品重量3kg；荞麦皮需为洗涤后干净的，以防后期掉色掉渣 | 50\*90 | 个 | 30 | 1,440.00 |
| 13 | 大号翻身枕套 | 加密3公分缎条，涤棉35%，棉65% 印标，枕袋口需大头压小头 | 50\*90 | 个 | 30 | 750.00 |
| 14 | 血透专用床单 | 款式要求：款式按医院需求定制。面料：成分为100%纯棉，纱支：32×32；面料密度(根/英寸)经密：130±10，纬密70±10，须符合检测标准：GB/T 4668-1995并提供检测报告；耐氯漂 ，不退色 ，不缩水 ，耐洗涤 、不起球 ，耐高温 ，抗静电 | 现场测量 | / | 50 | 4,250.00 |
| 15 | 血透专用被罩 | / | 50 | 6,750.00 |
| 16 | 血透专用枕套 | / | 50 | 850.00 |
| 17 | 血透专用大单 | / | 100 | 14,500.00 |
| 18 | 床单 | 1.款式要求：款式按医院需求定制。  2.具有抗菌性、抗静电、耐氯漂、耐高温、耐磨损、不掉絮等特性  3.面料：成分为100%纯棉，纱支：32×32；  4.面料密度(根/英寸)经密：130±10，纬密70±10，须符合检测标准：GB/T 4668-1995并提供检测报告；  5.面料PH值：6≤PH≤7，须符合检测标准：GB/T 7573-2009并提供检测报告；  6.耐水色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 5713-2013并提供检测报告；  7.耐酸汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  8.耐氯漂色牢度：≥3，须符合检测标准：GB/T 7069-1997并提供检测报告；  9.耐碱汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  10.干态落絮：A面≤4.0，B面≤4.0，须符合检测标准：YY/T0506.2-2016并提供检测报告；  11.断裂强力（N）：干试样：经向≥900，纬向≥400；湿试样：经向≥950，纬向≥420，须符合检测标准：GB/T 3923.1-2013并提供检测报告；  12.单位面积质量(g/m2)：185，须符合检测标准：GB/T 4669-2008并提供检测报告；  13.工艺要求：线迹平整，底线松紧适宜，不跳针、不跑线，无明显接线痕迹，自然平顺，首尾回针加固； | 180\*260 | 条 | 1500 | 127,500.00 |
| 19 | 被套 | 180\*230 | 条 | 1000 | 135,000.00 |
| 20 | 枕套 | 50\*75 | 个 | 1500 | 25,500.00 |
| 21 | 隔尿垫 | 防水材质 | 现场测量 | 个 | 200 | 13,600.00 |
| 22 | 保护垫 | 填充成份：100%聚酯纤维可水洗 | 现场测量 | 个 | 200 | 23,000.00 |
| 23 | 蓝色床套 | 涤棉混纺、耐磨、抗皱、耐高温 | 现场测量 | 个 | 300 | 25,500.00 |
| 24 | 床垫子 | 防侧漏，不低于4CM厚度棕板，防水帆布面料 | 现场测量 | 个 | 200 | 70,000.00 |
| 25 | 枕芯 | 规格：44\*74cm,重量：2500g，与枕套配套。材质：填充物：荞麦皮 | 40\*60 | 个 | 200 | 7,200.00 |
| 26 | 被子 | 100%细绒棉花（白色），等级为一级及以上；短纤维≤25%；含杂率≤0.8%；网纱面纱层 3 层，密度≥13 根/10cm;竖筋≥10 道；左、右筋≥15 道；研磨率≥80%；卫生指标（气味、传播疾病虫、卵合格；3斤重 | 160\*220 | 条 | 300 | 36,000.00 |
| 27 | 褥子 | 材质：100%一级新疆细绒棉花（白色），等级为一级及以上；短纤维≤25%；含杂率≤0.8%；网纱面纱层 3 层，密度≥13 根/10cm;竖筋≥10 道；左、右筋≥15 道；研磨率≥80%；卫生指标（气味、传播疾病虫、卵合格；5斤重 | 93\*200 | 条 | 300 | 45,000.00 |
| 28 | 绿布 | 按医院需求定制，面料：成分为100%纯棉，纱支：32×32；面料密度(根/英寸)经密：130±10，纬密70±10，须符合检测标准：GB/T 4668-1995并提供检测报告；耐氯漂 ，不退色 ，不缩水 ，耐洗涤 、不起球 ，耐高温 ，抗静电 | / | 米 | 200 | 4,000.00 |
| 29 | 阴阳粘扣 | / | / | 套 | 50 | 1,250.00 |
| 30 | 绿线 | / | / | 卷 | 10 | 80.00 |
| 31 | 包布（双层） | 1.款式要求：款式按医院需求定制。  2.具有抗菌性、抗静电、耐氯漂、耐高温、耐磨损、不掉絮等特性  3.面料：成分为100%纯棉，纱支：20×20；  4.面料密度(根/英寸)经密：60±10，纬密120±10，须符合检测标准：GB/T 4668-1995并提供检测报告；  5.面料PH值：6≤PH≤7，须符合检测标准：GB/T 7573-2009并提供检测报告；  6.耐水色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 5713-2013并提供检测报告；  7.耐酸汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  8.耐氯漂色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 7069-1997并提供检测报告；  9.耐碱汗渍色牢度：≥4，须符合检测标准：GB/T 3922-2013并提供检测报告；  10.水洗尺寸变化率%：经向±1.0，纬向±1.0，须符合检测标准：GB/T 8630-2013并提供检测报告；  11.干态落絮：A面≤3.9，B面≤3.9，须符合检测标准：YY/T0506.2-2016并提供检测报告；  12.断裂强力（N）：干试样：经向≥1050，纬向≥550；湿试样：经向≥1200，纬向≥420，须符合检测标准：GB/T 3923.1-2013并提供检测报告；  13.单位面积质量(g/m2)：220，须符合检测标准：GB/T 4669-2008并提供检 | 180\*180 | 块 | 500 | 80,000.00 |
| 32 | 包布（双层） | 120\*120 | 块 | 100 | 8,000.00 |
| 33 | 包布（双层） | 90\*90 | 块 | 300 | 18,000.00 |
| 34 | 绿色治疗巾（双层） | 60\*40 | 块 | 200 | 9,800.00 |
| 35 | 白色治疗巾（双层） | 60\*40 | 块 | 300 | 13,500.00 |
| 36 | 大单(大孔巾双层） | 3.3米\*2.1米 | 块 | 200 | 52,000.00 |
| 37 | ×2单子（双层） | 2.2米\*1.6米 | 块 | 275 | 55,000.00 |
| 38 | ×4单子（双层） | 1.6米\*1.6米 | 块 | 500 | 80,000.00 |
| 39 | 治疗巾（双层） | 90cm\*90cm | 块 | 1000 | 95,000.00 |
| 40 | 大包布（双层） | 1.8米\*1.8米 | 块 | 500 | 65,000.00 |
| 41 | 中包布（双层） | 1.5米\*1.5米 | 块 | 300 | 45,000.00 |
| 42 | 小包布（双层） | 1.3米\*1.3米 | 块 | 300 | 41,400.00 |
| 43 | 大包布（双层） | 1.8\*1.6 | 块 | 50 | 6,000.00 |
| 44 | 中单(单层） | 2.8\*1.85 | 块 | 50 | 11,900.00 |
| 45 | 方巾（单层） | 90\*70 | 块 | 80 | 4,000.00 |
| 46 | 绿色有孔大单 | 240\*140（孔的直径15cm） | 块 | 10 | 1,150.00 |
| 47 | 中单 | 2.0\*1.2 | 块 | 20 | 1,900.00 |
| 48 | 小毛巾 | 纯棉 | 30cm\*30cm | 块 | 900 | 2,700.00 |
| 合计金额 | | | | | | 1188170.00（元） |