# 第三章 采购内容及要求

**一、购置清单及技术要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 数量 | 单位 | 技术参数 |
| 1 | 控体重服 | 70 | 套 | 面料成分：100%聚酯纤维，针织面料。PU转热银涂层，连帽设计，袖口、上衣底边、裤脚防风弹力包边，侧开热合拉链，有效帮助运动员控制体重。 |
| 2 | 运动外套 | 146 | 套 | 面料：针织涤氨经编布，上衣87%±2%聚酯纤维、13%±%2氨纶；裤子87%±2%聚酯纤维、13%±%2氨纶；克重≤310；3D立体剪裁，立领设计，有弹性、防风、防静电、不掉色不起球、抗皱抗菌。 |
| 3 | 短衣短裤 | 146 | 套 | 1、上衣：面料采用76%聚酯纤维、24%氨纶，拼幅采用86%聚酯纤维、14%氨纶，微弹，舒适耐穿；2、短裤：采用82%锦纶、12%氨纶，吸湿排汗，速干面料，短裤后腰采用透气弹力皮筋，裤身后侧上下均带透气孔，舒适随体。3、需提供2020年1月1日以来具有CMA或CANS标识的检测报告（包含本产品）复印件加盖投标人鲜章。 |
| 4 | 运动鞋 | 146 | 双 | 1、款式：系带低帮跑步鞋；2、鞋面：织物/TPU；3、鞋底：橡胶大底+射出EVA复合底，减震防滑大底；4、功能：耐磨中底，响应灵敏；泡棉轻盈耐穿；后跟弧形远离脚踝，减轻跟腱压力，前足区和后跟外底采用加强型耐穿橡胶，增强耐久性；中底内碳纤维板可根据步伐伸缩；5、规格：35#-48#； |
| 5 | 运动棉服**（核心产品）** | 146 | 套 | 1、面料名称：全涤平纹贴合布；2、面料成分：100%聚酯纤维；3、款式要求：长款连帽羽绒服，可拆卸帽子，袖口带防风设计，两侧带口袋；上衣左胸带有国旗标。（原运动棉服厂家制作，不得后期加标）；4、工艺要求：充绒量≥80%；面料经过防风、防水处理，面料手感舒适、柔软，不起皱、不起球。水洗后沾水等级≥3，易去污性≥3-4。水洗前静水压≥2000，沾水等级≥3，易去污性≥3-4。异味无、PH值：4.0～8.5、甲醛含量:≤75mg/kg；可分解芳香胺染料24种:禁用。 5、需提供2020年1月1日以来具有CMA或CANS标识的检测报告（包含本产品）复印件加盖投标人鲜章。 |
| 6 | 国际跤服（蓝红为一套） | 128 | 套 | 1、面料要求：82%聚酯纤维和18%氨纶混合织物，尺寸和颜色符合国际摔联最新标准要求； 2、耐皂洗色牢度（级）变色≥3-4，沾色≥3；3、耐摩擦色牢度：干摩≥3，湿摩≥2；4、耐皂洗色牢度（级）变色≥3-4，沾色≥3； 5、可分解芳香胺染料24种:禁用；6、款式要求：摔跤衣前面的领口不得超过12厘米；背面的领口不得超过10厘米；手臂下方的切口不得超过30厘米；单腿长度必须停在膝盖以上，不能短于膝盖以上15厘米。上部躯干的背面的一个7厘米的标带。标带应该专门放置在摔跤衣的背面，前面不可见。大身整体由两片面料合成，有效减少缝合处对身体的摩擦。 7、需提供2020年1月1日以来具有CMA或CANS标识的检测报告（包含本产品）复印件加盖投标人鲜章。 |
| 7 | 摔跤鞋 | 128 | 双 | 1、鞋面材料：超纤+织物面料；鞋底材料：特种EVA橡胶底；2、轻量化及柔软鞋面专为摔跤运动员比赛设计，鞋舌及前端带透气网眼，内装鞋带的设计完全符合比赛规则；3、剥离强度 N/cm：底墙与帮面≥100，帮底 ≥70，当材料撕裂而剥离 层未开时,剥离强度≥30 ；4、易弯折 N·m:≤1.2 ；5、耐老化级:无断裂、吐霜（含发白）、粘合部件脱开等现象,喷漆鞋底漆层无龟裂、脱落等现象；6、长丝线强力：单线强力（cN）:≥25400。 |
| 8 | 举重服（单蓝或单红为一套） | 84 | 套 | 1、材质：59%锦纶和41%氨纶混合织物，面料柔软舒适；2、款式要求：裆叉长度42.5cm-43cm、宽度7cm-7.5cm,裤腿前片高度32cm-32.5cm、宽度为16.3cm-16.8cm，多边形高净尺寸29.5cm-30cm、宽净尺寸23.5cm-24cm；3、耐皂洗色牢度（级）变色≥3-4，沾色≥3；4、耐摩擦色牢度：干摩≥3，湿摩≥2；5、可分解芳香胺染料24种:禁用。6、需提供2020年1月1日以来具有CMA或CANS标识的检测报告（包含本产品）复印件加盖投标人鲜章。 |
| 9 | 举重鞋 | 42 | 双 | 1、鞋面材料：织物面料，牛二层皮革，合成革；鞋底材料：橡胶+TPU；2、为专业比赛设计，中部搭扣有利于鞋面压力均匀分布，鞋面网眼布有利于热量的散发。TPU后跟，专业举重鞋；3、防锈试验级：≥3-4；4、易弯折 N·m:≥6.0；5、扭转性能 N·m:≥9.0；6、外底与外中底粘合强度 N/cm: 开胶、材破≥30,无法分离时判合格；7、耐光色牢度 A法级:≥4；8、部件接合强度 N:鞋眼、鞋眼扣≥500，其 他≥350；9、需提供2020年1月1日以来具有CMA或CANS标识的检测报告（包含本产品）复印件加盖投标人鲜章。 |
| 10 | 柔道服（蓝白为一套） | 80 | 套 | 1、布料采用100%纯棉布；2、可分解芳香胺染料24种:禁用；3、衣服染料为环保染料，不含偶氮，柔道服上衣要求竹节布，纱支为 纱支规格10/5股+10/2股x10/2股 密度86\*62；车格布纱支为下节纱支规格10支/3股+21支/2股x10支单 密度108\*80，带绣花肩章，色彩鲜艳，对比度强，肩章宽度为4.5cm,长度为：上侧16.5cm-17cm,下侧为17.5cm-18cm，肩章底部到中缝为34cm-35cm；胸前绣“陕西”高度为16cm,底部距离中缝约13.5cm、距离门襟约9.5cm,裤子纱卡布纱支为：纱支规格21支/2股\*32支/2股 密度108\*56.符合国内比赛规则要求，上衣每平方米克重约为900克，裤子每平方米克重约为350克；4、柔道服上衣和裤子水洗尺寸变化率±1.0%。5、需提供2020年1月1日以来具有CMA或CANS标识的检测报告（包含本产品）复印件加盖投标人鲜章。 |
| 11 | 柔道、举重圆领衫 | 75 | 套 | 面料采用100%纯棉，吸湿透汗，纯白色，符合比赛要求。 |

**二、样品提供要求**

1、提供样品的名称及数量:购置清单中第1、4、5、6、7、8、9、10项，共八项内容，每项提供一套；评审现场对样品进行破环性检验（若需要），后果由投标人承担。

2、样品的提交时间、地点：投标截止时间前在开标现场提交样品，过时不收。

3、样品封装：样品统一由纸箱封装，封装箱上张贴投标单位名称及所提交样品的清单数量。