**省一级达标复查体育器材增补清单（体育保管室）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数要求 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 |
| 1 | 体操垫（小） | 1.尺寸：长1200mm,宽600mm,极限偏差±15mm,厚50mm,极限偏差±5mm，外层用4\*4帆布制成，长度方向可对半折叠。  2.体操垫四角为直角，表面平整无皱折，色泽一致，体操垫长度方向设有2个提手便于移动。  3.垫子内胆为优质海绵制成。密度均匀，软硬适中，弹性好。  提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 13 | 235 | 3055 |
| 2 | 体操垫（大） | 1.尺寸：长2000mm,宽1000mm；极限偏差±15mm，厚100mm，极限偏差±5mm，外层用4\*4帆布制成，长度方向可对半折叠。  2.体操垫四角为直角，表面平整无皱折，色泽一致，体操垫长度方向设有2个提手便于移动。  3.垫子内胆为优质海绵制成。密度均匀，软硬适中，弹性好。  提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 4 | 798 | 3192 |
| 3 | 体操棒 | 塑料1m，截面直径25-30mm，表面光滑无毛刺、缺损。执行GB/T19851.2-2005  提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 根 | 2 | 5 | 10 |
| 4 | 垒球（12in） | 1、规格与材料：中学生用垒球 12寸，圆周长230mm，重量140g.球面材料采用PU材料缝制，内有软木心，并缠绕5g腈纶线。  2 、性能要求：1000mm高度自由落体落下，回弹高度300mm.  3、外观质量要求:商标、图案清晰，表面进行防滑处理，无颗粒脱落 | 个 | 50 | 38 | 1900 |
| 5 | 木棍 | 材质：白蜡制,长1800mm直径粗端30mm,细端20mm,外观光滑平整,笔直,无裂缝,无断裂  提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 根 | 2 | 58 | 116 |
| 6 | 软式排球 | 产品执行标准：GB/T19851.6-2005  1.球圆周长650-670mm。  2.球质量为220-310g，自动恢原时间≤30s,气孔大小≤4mm；  3.球内材料使用软质聚氨酯泡沫塑料。  4.外观:球体颜色均匀，无偏色、杂色和花斑。产品标志、图案完整。表层无划痕、气泡。模具缝痕迹，接缝表面平整，无划手现象。  提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 60 | 130 | 7800 |
| 7 | 排球架 | 1.器材为移动配重式，重量足以能够承受拉网紧线器的拉力，每付配重大于150kg；  2.立柱钢管为直径89mm,壁厚2.75mm的国标圆管，升降柱直径为76mm，壁厚2.75mm，顶部有圆形拉伸内塞。立柱高2120mm，拉网中央高度2000mm。  3.排球网长9500mm,高1000mm.尼龙制作。  4.产品执行GB/T19851.13-2007标准。  提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告；提供省级及以上获奖证书；荣获2018年中国教育装备行业协会推荐产品；提供实用新型专利证书 | 付 | 2 | 1980 | 3960 |
| 8 | 橡皮拉力带 | 1.高弹拉力带 2.标准--带长5米、宽4cm 3.材料--天然橡胶、无味道、不掉色 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 根 | 11 | 17 | 187 |
| 9 | 羽毛球拍 | 中学 1、产品铝合金制，（弦线除外） 2、球拍整体长度630mm,拍面宽度230mm,拍面长度280mm,,拍弦直径：0.9mm,握柄长度195mm 3、球拍金属部分为6级（连续喷雾8 h）、电镀层2级（连续喷雾8 h）漆膜层。抗扭性<25mm。经过热处理，具有很好的弹性，球拍表面涂层附着力好，不易脱落。产品执行QB/T2770-2006标准 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 付 | 19 | 380 | 7220 |
| 10 | 山羊 | 1、产品技术要求 (1)山羊全高为1000mm至1300mm范围内可调，立轴升降间距50mm。 (2)山羊头长600mm；山羊头宽360mm；山羊头高300mm。 (3)山羊腿外径30mm，壁厚不小于3mm (4)山羊底脚为铸铁，羊脚底椭圆面长径不小于100mm,椭圆面短颈不小于80mm。 (5)山羊头面采用优质人造革，夹层采用海绵，以优质木板等材料粘合而成。人造革面应色泽一致，不允许有伤残，缝线应不漏针、跳线。山羊身必须平整，软硬适宜，手感舒适。 (6) 底托、箍与腿连接牢固，内、外管配合严密，升降灵活，组装后落地平稳，焊接平整，无脱焊和塌焊现象。 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 1 | 1800 | 1800 |
| 11 | 跳箱 | 1、七级跳箱总高1250mm，木柱出头高40～50mm, 2、第一级跳箱规格1200\*380\*350mm，第二级至第七级每级高150mm， 3、跳箱盖用聚乙烯发泡材料填充，侧面下宽780mm,高1250mm,侧面上宽380mm,采用27mm厚的优质红松木制成,中间拼装燕尾槽,泡钉封口，级间用内撑木插连组合，各层结合平直、稳定、牢固。 4、上层面为加厚优质人造革包制。 5、执行标准GB19851.2-2005。 | 个 | 3 | 1980 | 5940 |
| 12 | 助跳板 | 助跳板长900mm,宽500mm板条宽70mm 材质坚硬而富有弹性，表面漆层均匀光洁，木材无裂缝，无疤痕，不变形并经脱脂干燥处理，更耐用符合国家标准要求。产品执行标准： GB/T19851.2-2005 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 4 | 3500 | 14000 |
| 13 | 实心球（2公斤） | 1、规格与材料：圆周长420mm，重量2kg，圆球形，充气式橡胶实心球，有内胆，手感柔软无伤害，外摸无填充物感觉。球面用4mm厚的天然橡胶整体成形，未使用再生胶，产品没有异味。 2、性能要求：从10m高处自由落体试验后，无破裂。 3、外观质量要求：球表面防滑，球上有明显不易脱落的商标、标志。外表面均匀分布乳头状小颗粒，半球结合处没有凹楞。 4、执行标准GB19851.18-2007。 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 22 | 35 | 770 |
| 14 | 实心球（1公斤） | 1、规格与材料：圆周长350mm，重量1kg，圆球形，充气式橡胶实心球，有内胆，手感柔软无伤害，外摸无填充物感觉。球面用4mm厚的天然橡胶整体成形，未使用再生胶，产品没有异味。 2、性能要求：从10m高处自由落体试验后，无破裂。 3、外观质量要求：球表面防滑，球上有明显不易脱落的商标、标志。外表面均匀分布乳头状小颗粒，半球结合处没有凹楞。 4、执行标准GB19851.18-2007。 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 18 | 25 | 450 |
| 15 | 木剑 | 木制,剑长890mm，握柄长200mm。剑体与握柄连接牢固,无永久变形。 | 把 | 9 | 60 | 540 |
| 16 | 平梯 | 1、长\*宽\*高4000mm\*600mm\*2100mm； 2、立柱直径76mm，总高2600mm，梯面净高2100mm， 3、横梁直径32mm，使用宽度600mm，地埋深为500mm， 4、金属外表面采用抛丸喷砂，表面静电喷图全部使用优质纯聚酯室外粉末厚度不低于80um，有效预防阳光、雨水、风沙等自然因素造成的侵蚀，色泽均匀、亮丽，符合管家对户外色彩的损失比例要求。 产品执行GB/T19851.1-2005 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 1 | 1800 | 1800 |
| 17 | 低双杠 | 1、符合GB/T19851.2—2005 中对“双杠”的要求。 2、地埋式，主管采用直径60mm，壁厚3.0mm的圆钢管，净高1300mm。地下部分采用直径32mm，壁厚3.0mm的圆管相互连接。 3、杠面采用玻璃钢制成；杠面断面为卵形，短径40mm，长径50mm,杠面长度3000mm，两杠内侧距离480mm（410-610mm），地埋深度500mm。地坑尺寸500\*500\*500mm。 4、表面经酸洗、磷化；除油、除锈处理后采用室外粉喷塑处理。 5、螺丝，螺母采用不锈钢制作，加盖防盗帽，能防锈，耐腐蚀，具有防盗功能。 锻炼方法：1、跳起，双手正握杠，做引体向上2、跳起，双手握杠后做悬垂举腿运动。 主要功能：1、锻炼胸部及手臂肌肉2、锻炼腹部肌肉。 产品执行GB/T19851.1-2005 | 付 | 4 | 6500 | 26000 |
| 18 | 高双杠 | 1、符合GB/T19851.2—2005 中对“双杠”的要求。 2、地埋式，主管采用直径60mm，壁厚3.0mm的圆钢管，净高1500mm。地下部分采用直径32mm，壁厚3.0mm的圆管相互连接。 3、杠面采用玻璃钢制成；杠面断面为卵形，短径40mm，长径50mm,杠面长度3000mm，两杠内侧距离480mm（410-610mm），地埋深度500mm。地坑尺寸500\*500\*500mm。 4、表面经酸洗、磷化；除油、除锈处理后采用室外粉喷塑处理。 5、螺丝，螺母采用不锈钢制作，加盖防盗帽，能防锈，耐腐蚀，具有防盗功能。 锻炼方法：1、跳起，双手正握杠，做引体向上2、跳起，双手握杠后做悬垂举腿运动。 主要功能：1、锻炼胸部及手臂肌肉2、锻炼腹部肌肉。 产品执行GB/T19851.1-2005 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 付 | 1 | 7500 | 7500 |
| 19 | 皮质排球 | 产品执行 GB/T19851.5-2005 标准。 1.圆周长650-670mm、质量230-270g。 2.球体表面选用优质 PU 材料，厚度不低于1.4mm。 3.内胆绕线包胶成为一体，绕线应采用一根尼龙线和两根腈纶线合绕，重量不低于 35g，含胶量不低于 35%。 4.中胎橡胶材料制成，对内胆和表皮之间成支撑结构。充气气压为 0.034MPa，充气后常温停放 36h 后，气压下降率≤ 15%。 5外观图案商标字迹清晰、图案端正；颜色均匀。无露线、无球面气泡杂质。 提供2018年国家体育用品质量监督检验中心出具的检验报告 | 个 | 1 | 320 | 320 |
| 20 | 横杆 | 1、采用新型玻璃钢材料；  2、长度4000mm，直径为30mm,两端各有一段长150-200mm宽35mm的平面；  3、横杆应具有一定的弹性，在横杆中央悬挂3kg重物时，横杆中心下垂应不超过70mm；  4、ABS塑料接头，以便安放；  5、横杆重量不超过2公斤，横杆表面光滑，弹性好无弯曲；  6、产品执行GB/T19851.17-2007 | 根 | 10 | 230 | 2300 |
| 21 | 皮尺（50米） | 50米  1、由尺带和尺盒组成，尺带进出灵活，附有摇柄。  2、量程：0～50m，分度值：1cm。  3、尺子刻线均匀、清晰、垂直纵边、无断线。 | 个 | 2 | 50 | 100 |
| 22 | 垒球 | 1、规格与材料：中学生用垒球 12寸，圆周长230mm，重量140g.球面材料采用PU材料缝制，内有软木心，并缠绕5g腈纶线。  2 、性能要求：1000mm高度自由落体落下，回弹高度300mm.  3、外观质量要求:商标、图案清晰，表面进行防滑处理，无颗粒脱落。 | 个 | 30 | 25 | 750 |
| 23 | 铁旗 | 合格产品 | 个 | 40 | 6 | 240 |
| 24 | 订书机（大号） | 合格产品 | 个 | 1 | 98 | 98 |
|  | **合　计** |  |  |  |  | **90048** |