

采购清单

| 采购单位 | 石泉县蚕桑发展服务中心 | | 备案函号 | ZCSP-石泉县-2024-00117 | | | |
|--------|---|---------|------------|---------------------|----|--------------|--|
| 项目名称 | 石泉县省级现代农业产业园创建之三高效优质蚕桑基地提升工程子工程内容《蚕桑生产装备改造提升》 | | | | | | |
| 财政拨款 | ¥ 0.00 | | 财政专户管理资金 | ¥ 0.00 | | | |
| 其他财政资金 | ¥ 2,400,000.00 | | 保障性资金 | ¥ 0.00 | | | |
| 序号 | 品名 | 采购标的 | 单价 | 数量 | 单位 | 总价 | 技术参数 |
| 1 | 其他农业和林业机械 | 小蚕共育设备 | 70,000.00 | 2 | 套 | 140,000.00 | 1、蚕室温湿智能控制系统：通过选用最适宜小蚕共育室使用的先进可靠的制热、制冷、补湿、换气、匀风、感光等设备，根据智能控制系统发出的命令，确保整个控制系统在实时监控下高效、稳定工作，从而到小蚕饲养的标准温湿度，主要包括控温、补湿、换气、匀风、感光等，操作系统可以触摸屏且可以远程控制；小蚕共育单批次共育量≥150张；含温湿度控制系统一套、1.5P空调≥2个、加湿器≥2个、加热板≥6个、换气扇≥2个、小蚕共育盘≥300个、小蚕共育车≥24个及小蚕网等相关配套设备。 2. 智能语音对讲监控系统；主要包括高清摄像设备、语音对讲设备等； |
| 2 | 其他农业和林业机械 | 中大蚕饲养设备 | 480,000.00 | 4 | 套 | 1,920,000.00 | 1、满足单批次养蚕张数≥10—15张的智能化养蚕设备（含1. 配套相适应簇具；2. 自动给桑机且给桑均匀，可根据不同龄期调整给桑量大小（具备除沙功能）；3. 消毒装置可以根据蚕座面积大小自动设置石灰喷洒量，自动消毒；4. 配套自动采茧设备） |
| 3 | 其他农业和林业机械 | 共育配送车 | 60,000.00 | 4 | 台 | 240,000.00 | 车厢长≥2.6米、高≥1.75米、车厢净宽≥1.7米，排量≥1.6L，国VI、单排、配置空调，仓栅式及防雨篷布 |
| 4 | 其他农业和林业机械 | 风机 | 200.00 | 16 | 台 | 3,200.00 | 防生锈材质，六片风叶，风量16000m³/h，转速1450r/min |
| 5 | 其他农业和林业机械 | 电动伐条机 | 2,200.00 | 12 | 个 | 26,400.00 | 剪刀≥4.5cm、锂电池≥4Ah、140Wh、配套充电器1个、锂电池2块 |
| 6 | 其他农业和林业机械 | 除草机 | 2,200.00 | 4 | 台 | 8,800.00 | 锰钢刀片（且刀片规格大小两种以上的），耕深30-80cm，手拉启动 |

| | | | | | | | |
|----|-----------|--------|----------|---|---|-----------|---|
| | 械 | | | | | | 器，双轮可除草可开沟 |
| 7 | 其他农业和林业机械 | 切桑机 | 4,000.00 | 4 | 台 | 16,000.00 | 额定电压220V，额定功率2.2KW，转速1400，配套皮带A-1000，入料口510mm*320mm，切桑量≥500kg/h、桑叶可切丝切条切方块，大小规格可调节。 |
| 8 | 其他农业和林业机械 | 甩干机 | 6,000.00 | 4 | 台 | 24,000.00 | 不锈钢材质、电源220V/50HZ、甩干容量≥150kg |
| 9 | 其他农业和林业机械 | 高压喷雾器 | 2,150.00 | 8 | 个 | 17,200.00 | 380型，不锈钢机身，压力大小可调，静风射程10米，可接水龙头和桶式自吸进水模式，配管道20米 |
| 10 | 其他农业和林业机械 | 消毒防毒面具 | 250.00 | 8 | 个 | 2,000.00 | 3M6800面罩+6006配置 |
| 11 | 其他农业和林业机械 | 电动撒粉筛 | 300.00 | 8 | 个 | 2,400.00 | 不锈钢材质，容量≥5kg，筛子震动速度可调节，震动次数≥1400次/分，撒落均匀 |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |