第一包

一、采购标的内容、数量，包括技术要求和商务要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 移动温室长度80米，宽度11.5米，共14座；清单预算价包括各部位连接件、安装调试等费用 | | | | | |
| 序号 | 名称 | 参数规格 | 单位 | 数量 |  |
| 1 | 前边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 2 | 后边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 3 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 79 |  |
| 4 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+打孔+安装连接板 | 件 | 1 |  |
| 5 | 后梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 80 |  |
| 6 | 侧地梁-1A 侧地梁-1B | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11500mm,镀锌115-125克，焊接棉被固定件+棚头立柱连接件+地脚 | 件 | 5 |  |
| 7 | 前地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 8 | 前地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 12 |  |
| 9 | 前地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 10 | 后地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 11 | 后地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 12 |  |
| 12 | 后地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 13 | 螺旋地桩 | 76\*3.5mm,长1200mm,热镀锌115-125克，两片螺旋扇叶 | 件 | 105 |  |
| 14 | 基础压板 | 镀锌带板；3\*80mm,长180mm | 件 | 105 |  |
| 15 | 支杆1 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 16 | 支杆2 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5050mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 17 | 支杆3 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4700mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 18 | 支杆4 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 19 | 支杆5 | 方管，40\*60\*2.0mm,长3400mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 20 | 支杆6 | 方管，40\*60\*2.0mm,长2500mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 21 | 屋面斜撑 | 32\*1.5mm,长6000mm，热镀锌，含连接件 | 件 | 18 |  |
| 23 | 棚头连杆 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 40 |  |
| 24 | 缓冲间用料 | 方管，40\*60\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 14 |  |
| 25 | 棚门及窗户 | 30\*50\*2.0 | 套 | 1 |  |
| 26 | 顶部纵梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌 | 件 | 14 |  |
| 27 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长6000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 136 |  |
| 28 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长1000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 10 |  |
| 29 | 斜撑 | 32\*2.0mm，长3000mm，镀锌115-125克，两头拍扁打孔 | 件 | 80 |  |
| 30 | 斜撑夹箍 | 30\*75\*1.5mm，热镀锌 | 件 | 160 |  |
| 31 | 夹箍螺丝 | 8\*25，达克罗 | 件 | 160 |  |
| 32 | 通梁 | 方管，80\*40\*2.0mm，长3000mm，热镀锌，焊接小立柱及两边挂耳 | 件 | 27 |  |
| 33 | 中立柱 | 方管，80\*40\*2.5mm，长4500mm，热镀锌，焊接两边挂耳+U型连接件+底板 | 件 | 26 |  |
| 34 | 后墙立柱 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4500mm，热镀锌，焊接U型连接件+底板 | 件 | 27 |  |
| 35 | 后墙通梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4000mm，热镀锌 | 件 | 60 |  |
| 36 | 卷棉设备连接人字梁 | φ60\*50mm φ42\*2.5mm；黑管，焊接电机板+卷帘机板+铰链+短管 | 套 | 2 |  |
| 37 | 卷棉设备连接丁字梁 | φ60\*5mm；黑管，焊接铰链+底部直管 | 套 | 2 |  |
| 38 | 卷帘机（含电箱及电线） | 大五轴，电磁断电自动刹车，全钢齿轮，电机纯铜线包，功率2.2kw | 套 | 1 |  |
| 39 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长9300mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 4 |  |
| 40 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管；长8915mm，焊接法兰盘+螺丝+打孔 | 件 | 4 |  |
| 41 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长7000mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 4 |  |
| 42 | 卷帘杆接头 | 60\*5.0mm；黑管，长200mm | 件 | 8 |  |
| 43 | 实心插销 | 6\*6\*12mm，镀锌，长70mm | 件 | 850 |  |
| 44 | 棉被固定件 | 穿线拉钩，尼龙绳，固定卡簧 | 平 | 920 |  |
| 45 | 标准件连接件 | 固定螺栓，椭圆管抱箍 | 平 | 920 |  |
| 47 | 电动卷膜器（包括电线及电箱） | 150瓦电动卷膜器，自带限位器 | 套 | 2 |  |
| 48 | 卷膜器侧杆 | φ32\*2.5mm；热镀锌，长1500mm，一端打孔 | 根 | 4 |  |
| 49 | 卷膜器侧杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长500mm，一端打孔 | 根 | 4 |  |
| 50 | 卷膜侧杆固定杆 | 60\*2.5mm；热镀锌，长1200mm | 根 | 2 |  |
| 51 | 卷膜杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长6000mm，一端缩头 | 根 | 34 |  |
| 52 | 卡槽 | 镀铝锌，长4000mm，宽30mm，高10mm，厚度0.7mm | 米 | 1120 |  |
| 53 | 卡簧 | 超强力，长2000mm，表面浸塑包裹 | 米 | 1300 |  |
| 55 | 防虫网 | 1.5米宽，60目白色 | 米 | 160 |  |
| 56 | 压膜卡 | 加厚型 | 个 | 320 |  |
| 57 | 棚膜（前坡） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 1150 |  |
| 58 | 棚膜（中间隔断） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 70 |  |
| 59 | 棉被（后墙+山墙+缓冲间） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接. | 平方米 | 820 |  |
| 60 | 棉被（两侧内山墙） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接. | 平方米 | 135 |  |
| 61 | 毛毡（后墙立柱） | 400克/㎡覆膜毛毡，长4.5米宽3米. | 平方米 | 400 |  |
| 62 | 棉被（前坡覆盖） | 1.棉被长度13.5m，宽度3m，每平方重量在1.5㎏以上，总重量≥36㎏。2、棉被上层为防水PE淋膜。3、棉被中间为强力花毡，花毡重量为≥450g/㎡；中间为无胶棉，颜色为白色，重量为≥500g/㎡。4、下层为花毡450g/㎡+黑色无纺布重量为350g/㎡； | 平方米 | 1200 |  |
| 63 | 棚内滴灌 | 75PE出水桩，75球阀两个，75三通一个，75弯头一个，75PVC水带80米，32流量滴灌带1760米，配160个毛管接头. | 套 | 1 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 移动温室长度50米，宽度11.5米，共1座；清单预算价包括各部位连接件、安装调试等费用。 | | | | | |
| 序号 | 名称 | 参数规格 | 单位 | 数量 |  |
| 1 | 前边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 2 | 后边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 3 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 49 |  |
| 4 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+打孔+安装连接板 | 件 | 1 |  |
| 5 | 后梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 50 |  |
| 6 | 侧地梁-1A 侧地梁-1B | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11500mm,镀锌115-125克，焊接棉被固定件+棚头立柱连接件+地脚 | 件 | 5 |  |
| 7 | 前地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 8 | 前地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 7 |  |
| 9 | 前地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 10 | 后地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 11 | 后地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 7 |  |
| 12 | 后地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 13 | 螺旋地桩 | 76\*3.5mm,长1200mm,热镀锌115-125克，两片螺旋扇叶 | 件 | 66 |  |
| 14 | 基础压板 | 镀锌带板；3\*80mm,长180mm | 件 | 66 |  |
| 15 | 支杆1 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 16 | 支杆2 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5050mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 17 | 支杆3 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4700mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 18 | 支杆4 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 19 | 支杆5 | 方管，40\*60\*2.0mm,长3400mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 20 | 支杆6 | 方管，40\*60\*2.0mm,长2500mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 21 | 屋面斜撑 | 32\*1.5mm,长6000mm，热镀锌，含连接件 | 件 | 18 |  |
| 23 | 棚头连杆 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 40 |  |
| 24 | 缓冲间用料 | 方管，40\*60\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 14 |  |
| 25 | 棚门及窗户 | 30\*50\*2.0 | 套 | 1 |  |
| 26 | 顶部纵梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌 | 件 | 9 |  |
| 27 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长6000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 86 |  |
| 28 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长1000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 10 |  |
| 29 | 斜撑 | 32\*2.0mm，长3000mm，镀锌115-125克，两头拍扁打孔 | 件 | 50 |  |
| 30 | 斜撑夹箍 | 30\*75\*1.5mm，热镀锌 | 件 | 100 |  |
| 31 | 夹箍螺丝 | 8\*25，达克罗 | 件 | 100 |  |
| 32 | 通梁 | 方管，80\*40\*2.0mm，长3000mm，热镀锌，焊接小立柱及两边挂耳 | 件 | 17 |  |
| 33 | 中立柱 | 方管，80\*40\*2.5mm，长4500mm，热镀锌，焊接两边挂耳+U型连接件+底板 | 件 | 16 |  |
| 34 | 后墙立柱 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4500mm，热镀锌，焊接U型连接件+底板 | 件 | 12 |  |
| 35 | 后墙通梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4000mm，热镀锌 | 件 | 38 |  |
| 36 | 卷棉设备连接人字梁 | φ60\*50mm ,φ42\*2.5mm；黑管，焊接电机板+卷帘机板+铰链+短管 | 套 | 1 |  |
| 37 | 卷棉设备连接丁字梁 | φ60\*5mm；黑管，焊接铰链+底部直管 | 套 | 1 |  |
| 38 | 卷帘机（含电箱及电线） | 大五轴，电磁断电自动刹车，全钢齿轮，电机纯铜线包，功率2.2kw | 套 | 1 |  |
| 39 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长9300mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 2 |  |
| 40 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管；长8915mm，焊接法兰盘+螺丝+打孔 | 件 | 2 |  |
| 41 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长7000mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 2 |  |
| 42 | 卷帘杆接头 | 60\*5.0mm；黑管，长200mm | 件 | 6 |  |
| 43 | 实心插销 | 6\*6\*12mm，镀锌，长70mm | 件 | 550 |  |
| 44 | 棉被固定件 | 穿线拉钩，尼龙绳，固定卡簧 | 平 | 575 |  |
| 45 | 标准件连接件 | 固定螺栓，椭圆管抱箍 | 平 | 575 |  |
| 47 | 电动卷膜器（包括电线及电箱） | 150瓦电动卷膜器，自带限位器 | 套 | 2 |  |
| 48 | 卷膜器侧杆 | φ32\*2.5mm；热镀锌，长1500mm，一端打孔 | 根 | 2 |  |
| 49 | 卷膜器侧杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长500mm，一端打孔 | 根 | 2 |  |
| 50 | 卷膜侧杆固定杆 | 60\*2.5mm；热镀锌，长1200mm | 根 | 1 |  |
| 51 | 卷膜杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长6000mm，一端缩头 | 根 | 9 |  |
| 52 | 卡槽 | 镀铝锌，长4000mm，宽30mm，高10mm，厚度0.7mm | 米 | 650 |  |
| 53 | 卡簧 | 超强力，长2000mm，表面浸塑包裹 | 米 | 800 |  |
| 55 | 防虫网 | 1.5米宽，60目白色 | 米 | 100 |  |
| 56 | 压膜卡 | 加厚型 | 个 | 200 |  |
| 57 | 棚膜（前坡） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 750 |  |
| 58 | 棚膜（中间隔断） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 70 |  |
| 59 | 棉被（后墙+山墙+缓冲间） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接 | 平方米 | 550 |  |
| 60 | 棉被（两侧内山墙） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接 | 平方米 | 135 |  |
| 61 | 毛毡（后墙立柱） | 400克/㎡覆膜毛毡，长4.5米宽3米 | 平方米 | 250 |  |
| 62 | 棉被（前坡覆盖） | 1.棉被长度13.5m，宽度3m，每平方重量在1.5㎏以上，总重量≥36㎏。2、棉被上层为防水PE淋膜。3、棉被中间为强力花毡，花毡重量为≥450g/㎡；中间为无胶棉，颜色为白色，重量为≥500g/㎡。4、下层为花毡450g/㎡+黑色无纺布重量为350g/㎡； | 平方米 | 800 |  |
| 63 | 棚内滴灌 | 75PE出水桩，75球阀两个，75三通一个，75弯头一个，75PVC水带50米，32流量滴灌带1100米，配100个毛管接头. | 套 | 1 |  |

注： 以上技术参数如有指向某品牌的指标描述，仅供参考。

第二包

一、采购标的内容、数量，包括技术要求和商务要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 移动温室长度80米，宽度11.5米，共14座；清单预算价包括各部位连接件、安装调试等费用 | | | | | |
| 序号 | 名称 | 参数规格 | 单位 | 数量 |  |
| 1 | 前边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 2 | 后边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 3 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 79 |  |
| 4 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+打孔+安装连接板 | 件 | 1 |  |
| 5 | 后梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 80 |  |
| 6 | 侧地梁-1A 侧地梁-1B | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11500mm,镀锌115-125克，焊接棉被固定件+棚头立柱连接件+地脚 | 件 | 5 |  |
| 7 | 前地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 8 | 前地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 12 |  |
| 9 | 前地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 10 | 后地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 11 | 后地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 12 |  |
| 12 | 后地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 13 | 螺旋地桩 | 76\*3.5mm,长1200mm,热镀锌115-125克，两片螺旋扇叶 | 件 | 105 |  |
| 14 | 基础压板 | 镀锌带板；3\*80mm,长180mm | 件 | 105 |  |
| 15 | 支杆1 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 16 | 支杆2 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5050mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 17 | 支杆3 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4700mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 18 | 支杆4 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 19 | 支杆5 | 方管，40\*60\*2.0mm,长3400mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 20 | 支杆6 | 方管，40\*60\*2.0mm,长2500mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 21 | 屋面斜撑 | 32\*1.5mm,长6000mm，热镀锌，含连接件 | 件 | 18 |  |
| 23 | 棚头连杆 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 40 |  |
| 24 | 缓冲间用料 | 方管，40\*60\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 14 |  |
| 25 | 棚门及窗户 | 30\*50\*2.0 | 套 | 1 |  |
| 26 | 顶部纵梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌 | 件 | 14 |  |
| 27 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长6000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 136 |  |
| 28 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长1000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 10 |  |
| 29 | 斜撑 | 32\*2.0mm，长3000mm，镀锌115-125克，两头拍扁打孔 | 件 | 80 |  |
| 30 | 斜撑夹箍 | 30\*75\*1.5mm，热镀锌 | 件 | 160 |  |
| 31 | 夹箍螺丝 | 8\*25，达克罗 | 件 | 160 |  |
| 32 | 通梁 | 方管，80\*40\*2.0mm，长3000mm，热镀锌，焊接小立柱及两边挂耳 | 件 | 27 |  |
| 33 | 中立柱 | 方管，80\*40\*2.5mm，长4500mm，热镀锌，焊接两边挂耳+U型连接件+底板 | 件 | 26 |  |
| 34 | 后墙立柱 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4500mm，热镀锌，焊接U型连接件+底板 | 件 | 27 |  |
| 35 | 后墙通梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4000mm，热镀锌 | 件 | 60 |  |
| 36 | 卷棉设备连接人字梁 | φ60\*50mm φ42\*2.5mm；黑管，焊接电机板+卷帘机板+铰链+短管 | 套 | 2 |  |
| 37 | 卷棉设备连接丁字梁 | φ60\*5mm；黑管，焊接铰链+底部直管 | 套 | 2 |  |
| 38 | 卷帘机（含电箱及电线） | 大五轴，电磁断电自动刹车，全钢齿轮，电机纯铜线包，功率2.2kw | 套 | 1 |  |
| 39 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长9300mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 4 |  |
| 40 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管；长8915mm，焊接法兰盘+螺丝+打孔 | 件 | 4 |  |
| 41 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长7000mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 4 |  |
| 42 | 卷帘杆接头 | 60\*5.0mm；黑管，长200mm | 件 | 8 |  |
| 43 | 实心插销 | 6\*6\*12mm，镀锌，长70mm | 件 | 850 |  |
| 44 | 棉被固定件 | 穿线拉钩，尼龙绳，固定卡簧 | 平 | 920 |  |
| 45 | 标准件连接件 | 固定螺栓，椭圆管抱箍 | 平 | 920 |  |
| 47 | 电动卷膜器（包括电线及电箱） | 150瓦电动卷膜器，自带限位器 | 套 | 2 |  |
| 48 | 卷膜器侧杆 | φ32\*2.5mm；热镀锌，长1500mm，一端打孔 | 根 | 4 |  |
| 49 | 卷膜器侧杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长500mm，一端打孔 | 根 | 4 |  |
| 50 | 卷膜侧杆固定杆 | 60\*2.5mm；热镀锌，长1200mm | 根 | 2 |  |
| 51 | 卷膜杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长6000mm，一端缩头 | 根 | 34 |  |
| 52 | 卡槽 | 镀铝锌，长4000mm，宽30mm，高10mm，厚度0.7mm | 米 | 1120 |  |
| 53 | 卡簧 | 超强力，长2000mm，表面浸塑包裹 | 米 | 1300 |  |
| 55 | 防虫网 | 1.5米宽，60目白色 | 米 | 160 |  |
| 56 | 压膜卡 | 加厚型 | 个 | 320 |  |
| 57 | 棚膜（前坡） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 1150 |  |
| 58 | 棚膜（中间隔断） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 70 |  |
| 59 | 棉被（后墙+山墙+缓冲间） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接. | 平方米 | 820 |  |
| 60 | 棉被（两侧内山墙） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接. | 平方米 | 135 |  |
| 61 | 毛毡（后墙立柱） | 400克/㎡覆膜毛毡，长4.5米宽3米. | 平方米 | 400 |  |
| 62 | 棉被（前坡覆盖） | 1.棉被长度13.5m，宽度3m，每平方重量在1.5㎏以上，总重量≥36㎏。2、棉被上层为防水PE淋膜。3、棉被中间为强力花毡，花毡重量为≥450g/㎡；中间为无胶棉，颜色为白色，重量为≥500g/㎡。4、下层为花毡450g/㎡+黑色无纺布重量为350g/㎡； | 平方米 | 1200 |  |
| 63 | 棚内滴灌 | 75PE出水桩，75球阀两个，75三通一个，75弯头一个，75PVC水带80米，32流量滴灌带1760米，配160个毛管接头. | 套 | 1 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 移动温室长度50米，宽度11.5米，共1座；清单预算价包括各部位连接件、安装调试等费用。 | | | | | |
| 序号 | 名称 | 参数规格 | 单位 | 数量 |  |
| 1 | 前边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 2 | 后边梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+焊接棉被固定件 | 件 | 2 |  |
| 3 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 49 |  |
| 4 | 前梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子+打孔+安装连接板 | 件 | 1 |  |
| 5 | 后梁 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6400mm,镀锌115-125克，安装椭圆管卡子 | 件 | 50 |  |
| 6 | 侧地梁-1A 侧地梁-1B | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长11500mm,镀锌115-125克，焊接棉被固定件+棚头立柱连接件+地脚 | 件 | 5 |  |
| 7 | 前地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 8 | 前地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及连接件 | 件 | 7 |  |
| 9 | 前地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及连接件 | 件 | 1 |  |
| 10 | 后地梁-1A | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6000mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 11 | 后地梁-1 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长6100mm,镀锌115-125克，缩头+焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 7 |  |
| 12 | 后地梁-2 | 平椭管，2.0\*30\*75mm；长3900mm,镀锌115-125克，焊接地脚及棉被固定件 | 件 | 1 |  |
| 13 | 螺旋地桩 | 76\*3.5mm,长1200mm,热镀锌115-125克，两片螺旋扇叶 | 件 | 66 |  |
| 14 | 基础压板 | 镀锌带板；3\*80mm,长180mm | 件 | 66 |  |
| 15 | 支杆1 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 16 | 支杆2 | 方管，40\*60\*2.0mm,长5050mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 17 | 支杆3 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4700mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 18 | 支杆4 | 方管，40\*60\*2.0mm,长4200mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 19 | 支杆5 | 方管，40\*60\*2.0mm,长3400mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 20 | 支杆6 | 方管，40\*60\*2.0mm,长2500mm,镀锌115-125克，需切口 | 件 | 5 |  |
| 21 | 屋面斜撑 | 32\*1.5mm,长6000mm，热镀锌，含连接件 | 件 | 18 |  |
| 23 | 棚头连杆 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 40 |  |
| 24 | 缓冲间用料 | 方管，40\*60\*2.0mm，长6000mm，热镀锌，现场焊接 | 件 | 14 |  |
| 25 | 棚门及窗户 | 30\*50\*2.0 | 套 | 1 |  |
| 26 | 顶部纵梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长6000mm，热镀锌 | 件 | 9 |  |
| 27 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长6000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 86 |  |
| 28 | 纵梁连杆 | φ25\*1.2mm，长1000mm，镀锌115-125克，一端做缩头对插连接 | 件 | 10 |  |
| 29 | 斜撑 | 32\*2.0mm，长3000mm，镀锌115-125克，两头拍扁打孔 | 件 | 50 |  |
| 30 | 斜撑夹箍 | 30\*75\*1.5mm，热镀锌 | 件 | 100 |  |
| 31 | 夹箍螺丝 | 8\*25，达克罗 | 件 | 100 |  |
| 32 | 通梁 | 方管，80\*40\*2.0mm，长3000mm，热镀锌，焊接小立柱及两边挂耳 | 件 | 17 |  |
| 33 | 中立柱 | 方管，80\*40\*2.5mm，长4500mm，热镀锌，焊接两边挂耳+U型连接件+底板 | 件 | 16 |  |
| 34 | 后墙立柱 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4500mm，热镀锌，焊接U型连接件+底板 | 件 | 12 |  |
| 35 | 后墙通梁 | 方管，30\*50\*2.0mm，长4000mm，热镀锌 | 件 | 38 |  |
| 36 | 卷棉设备连接人字梁 | φ60\*50mm ,φ42\*2.5mm；黑管，焊接电机板+卷帘机板+铰链+短管 | 套 | 1 |  |
| 37 | 卷棉设备连接丁字梁 | φ60\*5mm；黑管，焊接铰链+底部直管 | 套 | 1 |  |
| 38 | 卷帘机（含电箱及电线） | 大五轴，电磁断电自动刹车，全钢齿轮，电机纯铜线包，功率2.2kw | 套 | 1 |  |
| 39 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长9300mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 2 |  |
| 40 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管；长8915mm，焊接法兰盘+螺丝+打孔 | 件 | 2 |  |
| 41 | 卷棉杆 | φ73\*5.5mm；黑管，长7000mm，焊接螺丝+打孔 | 件 | 2 |  |
| 42 | 卷帘杆接头 | 60\*5.0mm；黑管，长200mm | 件 | 6 |  |
| 43 | 实心插销 | 6\*6\*12mm，镀锌，长70mm | 件 | 550 |  |
| 44 | 棉被固定件 | 穿线拉钩，尼龙绳，固定卡簧 | 平 | 575 |  |
| 45 | 标准件连接件 | 固定螺栓，椭圆管抱箍 | 平 | 575 |  |
| 47 | 电动卷膜器（包括电线及电箱） | 150瓦电动卷膜器，自带限位器 | 套 | 2 |  |
| 48 | 卷膜器侧杆 | φ32\*2.5mm；热镀锌，长1500mm，一端打孔 | 根 | 2 |  |
| 49 | 卷膜器侧杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长500mm，一端打孔 | 根 | 2 |  |
| 50 | 卷膜侧杆固定杆 | 60\*2.5mm；热镀锌，长1200mm | 根 | 1 |  |
| 51 | 卷膜杆 | φ25\*2.0mm；热镀锌，长6000mm，一端缩头 | 根 | 9 |  |
| 52 | 卡槽 | 镀铝锌，长4000mm，宽30mm，高10mm，厚度0.7mm | 米 | 650 |  |
| 53 | 卡簧 | 超强力，长2000mm，表面浸塑包裹 | 米 | 800 |  |
| 55 | 防虫网 | 1.5米宽，60目白色 | 米 | 100 |  |
| 56 | 压膜卡 | 加厚型 | 个 | 200 |  |
| 57 | 棚膜（前坡） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 750 |  |
| 58 | 棚膜（中间隔断） | 10丝，主要原料聚乙烯，长效消雾流滴性能，涂覆有效性；全幅宽不应出现白色露滴，透光率≥95%，拉伸断裂应力（纵向）≥23MPa，拉伸断裂应力（横向）≥23MPa，断裂标称应变（纵向）≥500%，断裂标称应变（横向）≥500%。直角撕裂强度（纵向）≥80kN/m，直角撕裂强度（横向）≥80kN/m3。五层共挤；外观：淡蓝色 | 平方米 | 70 |  |
| 59 | 棉被（后墙+山墙+缓冲间） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接 | 平方米 | 550 |  |
| 60 | 棉被（两侧内山墙） | 两层防水刀割布中间每平方米夹400克太空棉，整体胶粘拼接 | 平方米 | 135 |  |
| 61 | 毛毡（后墙立柱） | 400克/㎡覆膜毛毡，长4.5米宽3米 | 平方米 | 250 |  |
| 62 | 棉被（前坡覆盖） | 1.棉被长度13.5m，宽度3m，每平方重量在1.5㎏以上，总重量≥36㎏。2、棉被上层为防水PE淋膜。3、棉被中间为强力花毡，花毡重量为≥450g/㎡；中间为无胶棉，颜色为白色，重量为≥500g/㎡。4、下层为花毡450g/㎡+黑色无纺布重量为350g/㎡； | 平方米 | 800 |  |
| 63 | 棚内滴灌 | 75PE出水桩，75球阀两个，75三通一个，75弯头一个，75PVC水带50米，32流量滴灌带1100米，配100个毛管接头. | 套 | 1 |  |

注： 以上技术参数如有指向某品牌的指标描述，仅供参考。

（二） 商务要求如下：

（1） 取得采购标的的时间： 招标控制价获取时间为采购公告发出时

（2） 取得采购标的的地点： 线上获取

（3） 交付（实施） 的时间（期限） ：签订合同后 3 个月内完成供货、安装，

达到使用条件。本项目可分批供货： 首批供货时间为签订合同后 30 日历日内，其 余批次由采购人与中标供应商协商决定。

（4） 交付地点（范围） ：采购人指定地点

（三） 付款条件：

（1） 进度和方式： 签订合同前缴纳 5%的履约保证金,签订合同后支付合同金额的 30%作为预付款，货物到位后支付合同金额的 50%,安装调试完毕验收合格支付合同 金额的 20% ,以双方签订合同为准。

（2） 包装和运输： 包装： 产品包装设计应符合经济、牢固、美观的要求，在正常 储运条件下，确保产品安全，完整无损。印刷的图文要醒目、简要。贮藏、运输 包装材料上必须使用 醒目的包装标志。制造厂自发货之日起，应保证一年内不致 因包装不妥引起产品损坏。产品包装前需经检验合格，随机文件齐全。包装应符 合运输部门的有关规定。随机文件包括“装箱单”、 “产品合格证”、 “使用说 明书”、 “进口产品的原产地证明（如有时） ”和随机附件。随机文件应用塑料 袋封装，放在包装箱内。

运输： 纸包装产品的储存应在室内、防潮、防雨的条件下，以产品正常放置状态 放置，并应防止外力挤压和撞击。木包装产品的储存可以在室内或室外，以产品 正常放置状态放置，但应防止外力挤压和撞击。包装后产品的运输应符合产品储 运标志的要求和铁路及集装箱、汽运及二级公路运输的相关要求。运输后产品的 接收应以包装无严重破损为准。

第 44 页 共 67 页

（3） 售后服务： 应由投标企业承担维修任务的,投标单位应及时高质量完成维修, 若因投标企业未能及时维修或维修质量不合格导致事故,造成人员伤亡事故的, 责任由投标企业承担； 中标人秉承“全方位、高品质、快速度”的售后宗旨以采 购方满意为标准,1 小时内答复采购方提出的问题,48 小时内派专业人员赶到现场, 并根据实际情况确定处理措施,进行维修与更换，费用由中标供应商自行承担。 （4） 是否提供保险： 不强制。

可能影响供应商报价和项目实施风险的因素： 发生疫情封闭管理情况时以 及天灾 时，供应商可与采购人协商处理供货时间及供货地点等。项目实施中供应商需供 货至采购人指定地点，需供应商充分考虑地理因素及运输成本等。

该项目是否开展需求调查： 否

六、采购标的的验收标准：

验收主体： 莎车县农业农村局、莎车县米夏镇人民政府、中标供应商

验收时间： 每批货物到货前三天由中标企业提交验收申请，采购人在接到验 收申请后组织验收； 项目安装完成后由中标企业提交验收申请，采购人在接到验 收申请后组织验收。

验收方式： 依据《财库[2016]205 号 财政部关于进一步加强政府采购需求和 履约验收管理的指导意见》 严格按照招标文件、采购合同、相关国家标准以及投 标文件进行现场验收。

验收程序： **供应商货到采购人指定地点后，钢材要提供符合国家标准的检测报告** 。第三方检测机构出具符合国家标准的检测报告作为验收证明材料。本项目安装调试完成后，由供应商提出验收申请，参照规定 的数量、质量、技术指标，由采购人组织进行验收并出具验收报告等。

验收内容： 数量、质量、技术指标等。

验收标准： 依据招标文件、投标文件、采购合同及相关国家标准。

七、采购标的的其他技术、服务等要求：

本项目为供货带安装项目，为响应《中华人民共和国政府采购法》 第九条规 定“政府采购应当有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境， 扶持不发达地区和少数民族地区，促进少数民族地区企业发展等。 ”以及缓解当 地就业压力，中标人安装必须使用本地民工。

中标人供货安装时所有费用均应计入此次报价。

此次招标为“交钥匙”工程，以能通过验收、使用为最终目标。

（一） 安装及调试要求：

1、供方应遵守现场的一切规章制度，文明施工；

2、供方负责保管、看护进场的设备及附配件直至完成安装调试后交付需方；

3、供方负责设备、安装设备（工具） 等提供适当的保护、包装或覆盖等处理， 直至验收合格，以免受损；

4、供方施工工人、施工机械或在运输装卸途中对其他工程及邻近设备、管线 等造成损坏，应由供方负责修复及承担一切费用；

5、无论调试期间或保修过程中，供方负责及时清理垃圾。

八、需要满足的其他技术规格要求：

1、设备名称： 第一包——第二包： 均为移动温室大棚建设物资

2、质保期限：3年

3、设备使用单位： 莎车米夏镇人民政府

4、质保用途说明： 无

5、质保服务参数要求：

应由投标企业承担维修任务的,投标单位应及时高质量完成维修,若投标 企业未能及时维修或维修质量不合格导致事故,造成人员伤亡事故的,责任由

投标企业承担)中标人秉承“全方位、高品质、快速度”的售后宗旨,以为标 准,1 小时内答复采购方提出的问题,48 小时内派专业人员赶到现场,并根据实

际情况确定处理措施,进行维修与更换，费用由中标供应商自行承担。