设备开箱检查记录表

编号：GFDZJBM29 -007

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | 安徽省鸿森塑业科技股份有限公司0.5MW分布式光伏发电项目 | 开箱日期 | 20220621 |
| 产品来源 | 甲供 | 合同号 | / |
| 产品名称 | 组件 | 合同数量 | 1680块 |
| 型号规格 | 330w | 到货数量 | 1680块 |
| 制造厂商 | / | 总箱（件）数 | / |
| 厂商国别 | 中国 | 到货时间 | 20220621 |
| 唛头号 |  | 存放地点 | 施工现场材料堆放点 |
| 检查内容 | 检 查 结 果 |
| 外包装 | 良好 | 缺件登记： |
| 外观检查 | 良好 |
| 铭牌核对 | 正确 |
| 型号核对 | 正确 |
| 文件资料名称 | 检查结果 | 份数 | 接收人 | 日期 | 结论 |
| 质保书或合格证 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 原产地证书 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 装箱清单 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 出厂试验报告 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装使用说明书 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装图纸及资料 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 备品备件 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 开箱检查结论：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 处理意见：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 参加开箱单位及人员签字： |

注 1. 设备材料开箱检查由监理项目部组织，开箱负责人由总监理工程师/专业监理工程师担任。

2. 本表一式\_\_\_份，由施工项目部填报，业主项目部、监理项目部各\_\_\_份，施工项目部存\_\_\_份。

设备开箱检查记录表

编号：GFDZJBM29 -002

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | 安徽省鸿森塑业科技股份有限公司0.5MW分布式光伏发电项目 | 开箱日期 | 20220621 |
| 产品来源 | 乙供 | 合同号 | / |
| 产品名称 | 光伏支架 | 合同数量 | / |
| 型号规格 | 41\*41\*2.0 | 到货数量 | / |
| 制造厂商 | 福建安泰新能源科技有限公司 | 总箱（件）数 | / |
| 厂商国别 | 中国 | 到货时间 | 20220621 |
| 唛头号 |  | 存放地点 | 施工现场材料堆放点 |
| 检查内容 | 检 查 结 果 |
| 外包装 | 良好 | 缺件登记： |
| 外观检查 | 良好 |
| 铭牌核对 | 正确 |
| 型号核对 | 正确 |
| 文件资料名称 | 检查结果 | 份数 | 接收人 | 日期 | 结论 |
| 质保书或合格证 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 原产地证书 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 装箱清单 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 出厂试验报告 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装使用说明书 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装图纸及资料 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 备品备件 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 开箱检查结论：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 处理意见：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 参加开箱单位及人员签字： |

注 1. 设备材料开箱检查由监理项目部组织，开箱负责人由总监理工程师/专业监理工程师担任。

2. 本表一式\_\_\_份，由施工项目部填报，业主项目部、监理项目部各\_\_\_份，施工项目部存\_\_\_份。

设备开箱检查记录表

编号：GFDZJBM29 -002

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | 安徽省鸿森塑业科技股份有限公司0.5MW分布式光伏发电项目 | 开箱日期 | 20220621 |
| 产品来源 | 乙供 | 合同号 | / |
| 产品名称 | 电力桥架 | 合同数量 | / |
| 型号规格 | / | 到货数量 | / |
| 制造厂商 | 大航有能电气有限公司 | 总箱（件）数 | / |
| 厂商国别 | 中国 | 到货时间 | 20220621 |
| 唛头号 |  | 存放地点 | 施工现场材料堆放点 |
| 检查内容 | 检 查 结 果 |
| 外包装 | 良好 | 缺件登记： |
| 外观检查 | 良好 |
| 铭牌核对 | 正确 |
| 型号核对 | 正确 |
| 文件资料名称 | 检查结果 | 份数 | 接收人 | 日期 | 结论 |
| 质保书或合格证 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 原产地证书 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 装箱清单 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 出厂试验报告 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装使用说明书 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装图纸及资料 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 备品备件 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 开箱检查结论：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 处理意见：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 参加开箱单位及人员签字： |

注 1. 设备材料开箱检查由监理项目部组织，开箱负责人由总监理工程师/专业监理工程师担任。

2. 本表一式\_\_\_份，由施工项目部填报，业主项目部、监理项目部各\_\_\_份，施工项目部存\_\_\_份。

设备开箱检查记录表

编号：GFDZJBM29 -003

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | 安徽省鸿森塑业科技股份有限公司0.5MW分布式光伏发电项目 | 开箱日期 | 20220621 |
| 产品来源 | 乙供 | 合同号 | / |
| 产品名称 | 并网计量柜 | 合同数量 | 2 |
| 型号规格 | GGD | 到货数量 | 2 |
| 制造厂商 | 科润智能控制股份有限公司 | 总箱（件）数 | / |
| 厂商国别 | 中国 | 到货时间 | 20220621 |
| 唛头号 |  | 存放地点 | 施工现场材料堆放点 |
| 检查内容 | 检 查 结 果 |
| 外包装 | 良好 | 缺件登记： |
| 外观检查 | 良好 |
| 铭牌核对 | 正确 |
| 型号核对 | 正确 |
| 文件资料名称 | 检查结果 | 份数 | 接收人 | 日期 | 结论 |
| 质保书或合格证 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 原产地证书 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 装箱清单 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 出厂试验报告 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装使用说明书 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装图纸及资料 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 备品备件 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 开箱检查结论：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 处理意见：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 参加开箱单位及人员签字： |

注 1. 设备材料开箱检查由监理项目部组织，开箱负责人由总监理工程师/专业监理工程师担任。

2.本表一式\_\_\_份，由施工项目部填报，业主项目部、监理项目部各\_\_\_份，施工项目部存\_\_\_份。

设备开箱检查记录表

编号：GFDZJBM29 -004

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | 安徽省鸿森塑业科技股份有限公司0.5MW分布式光伏发电项目 | 开箱日期 | 20220621 |
| 产品来源 | 乙供 | 合同号 | / |
| 产品名称 | 直流电缆 | 合同数量 | / |
| 型号规格 | 1\*4mm² | 到货数量 | / |
| 制造厂商 | 江苏亨通电力电缆有限公司 | 总箱（件）数 | / |
| 厂商国别 | 中国 | 到货时间 | 20220621 |
| 唛头号 |  | 存放地点 | 施工现场材料堆放点 |
| 检查内容 | 检 查 结 果 |
| 外包装 | 良好 | 缺件登记： |
| 外观检查 | 良好 |
| 铭牌核对 | 正确 |
| 型号核对 | 正确 |
| 文件资料名称 | 检查结果 | 份数 | 接收人 | 日期 | 结论 |
| 质保书或合格证 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 原产地证书 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 装箱清单 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 出厂试验报告 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装使用说明书 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装图纸及资料 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 备品备件 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 开箱检查结论：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 处理意见：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 参加开箱单位及人员签字： |

注 1. 设备材料开箱检查由监理项目部组织，开箱负责人由总监理工程师/专业监理工程师担任。

2. 本表一式\_\_\_份，由施工项目部填报，业主项目部、监理项目部各\_\_\_份，施工项目部存\_\_\_份。

设备开箱检查记录表

编号：GFDZJBM29 -005

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | 安徽省鸿森塑业科技股份有限公司0.5MW分布式光伏发电项目 | 开箱日期 | 20220621 |
| 产品来源 | 乙供 | 合同号 | / |
| 产品名称 | 交流电缆 | 合同数量 | / |
| 型号规格 | 3\*70+35/3\*95+50/3\*120+70 | 到货数量 | / |
| 制造厂商 | 江苏亨通电力电缆有限公司 | 总箱（件）数 | / |
| 厂商国别 | 中国 | 到货时间 | 20220621 |
| 唛头号 |  | 存放地点 | 施工现场材料堆放点 |
| 检查内容 | 检 查 结 果 |
| 外包装 | 良好 | 缺件登记： |
| 外观检查 | 良好 |
| 铭牌核对 | 正确 |
| 型号核对 | 正确 |
| 文件资料名称 | 检查结果 | 份数 | 接收人 | 日期 | 结论 |
| 质保书或合格证 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 原产地证书 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 装箱清单 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 出厂试验报告 | ☑有 □无 □不需要 | 1 |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装使用说明书 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装图纸及资料 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 备品备件 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 开箱检查结论：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 处理意见：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 参加开箱单位及人员签字： |

注 1. 设备材料开箱检查由监理项目部组织，开箱负责人由总监理工程师/专业监理工程师担任。

2. 本表一式\_\_\_份，由施工项目部填报，业主项目部、监理项目部各\_\_\_份，施工项目部存\_\_\_份。

设备开箱检查记录表

编号：GFDZJBM29 -006

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | 安徽省鸿森塑业科技股份有限公司0.5MW分布式光伏发电项目 | 开箱日期 | 20220621 |
| 产品来源 | 乙供 | 合同号 | / |
| 产品名称 | 逆变器 | 合同数量 | 6台 |
| 型号规格 | GCI-80K-5G、GCI-110K-5G | 到货数量 | 5台、1台 |
| 制造厂商 | 锦浪科技股份有限公司 | 总箱（件）数 | / |
| 厂商国别 | 中国 | 到货时间 | 20220621 |
| 唛头号 |  | 存放地点 | 施工现场材料堆放点 |
| 检查内容 | 检 查 结 果 |
| 外包装 | 良好 | 缺件登记： |
| 外观检查 | 良好 |
| 铭牌核对 | 正确 |
| 型号核对 | 正确 |
| 文件资料名称 | 检查结果 | 份数 | 接收人 | 日期 | 结论 |
| 质保书或合格证 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 原产地证书 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 装箱清单 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 出厂试验报告 | ☑有 □无 □不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装使用说明书 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 安装图纸及资料 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 备品备件 | □有 □无 ☑不需要 |  |  |  | □齐全 □不齐全 |
| 开箱检查结论：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 处理意见：开箱负责人（签字）： 日期： |
| 参加开箱单位及人员签字： |

注 1. 设备材料开箱检查由监理项目部组织，开箱负责人由总监理工程师/专业监理工程师担任。

2. 本表一式\_\_\_份，由施工项目部填报，业主项目部、监理项目部各\_\_\_份，施工项目部存\_\_\_份。