

招标公告

一、背景

现有江苏日托、徐州日托、徐州新材报废品库存明细如下，进行统货打包销售，竭诚邀请广大信誉好、具有竞标资质公司参加投标，与我司合作共赢。

二、招标人

江苏日托光伏科技股份有限公司

三、项目名称

江苏日托光伏科技股份有限公司 2024 年 4 月高价值固废招标

四、招标地址

江苏省无锡市新吴区锡士路 20-1 号

五、项目基本情况

江苏日托光伏科技股份有限公司是一家从事高端晶体硅光伏电池、组件及系统的研发制造销售及技术服务的高科技企业，现因业务需求，就截至 2024 年 4 月份的高价值固废项目实施公开招标。

项目具体明细请见附件。

六、招标报名截止时间：2024 年 04 月 22 日 12:00 前

七、开标地点：

江苏省无锡市新吴区锡士路 20-1 号 江苏日托光伏科技股份有限公司

八、投标申请人具备的条件：



投标人需具备独立法人资格、具有一般工业固废收集、利用或处置资质的营业执照，且需纳入一般工业固废系统监管并通过生态环境部门备案。

九、投标申请人申请投标资格需要提交的材料：（以扫描件发至如下邮箱地址）

王跃桦 15251529258 邮箱：yuehua.wang@sunportpower.com

（递交资料需备注投标方信息）

附件：

报废品品名	单位	现库存量
报废组件 GPS	PCS	226
报废导电芯板-铜铝箔	PCS	318
报废背板	PCS	1874
报废导电芯板-铜箔	PCS	9
报废-黑色 EPE 0.15*1025mm	平方米	586.55
报废-白色 EPE 0.15×1025mm	平方米	8139.18
报废-GPS(166 半片 (6×6) 132 版型)1872×1018×0.15mm (正极点 5×6, 正极孔径 3.0mm)	张	1



报废-GPS(166 半片 (6×6) 126 版型) 1788×1018×0.15mm (正极点 5×6, 正极孔径 3.0mm)	张	3
报废-GPS(166 半片 (6×6) 126 版型正极点 5×6) 1807×1009×0.15mm (柔性组件用)	张	4
报废-GPS (166 半片 (6×6) 126 版型正极点 5×6) 1807×1009×0.15mm (QHES 柔性组件用-适配)	张	18
报废-黑色 GPS (166 半片 (6×6) 132 版型) 1872×1018×0.15mm (正极点 5×6, 正极孔径 3.0mm)	张	1
报废-黑色 GPS (166 半片 (6×6) 30 版型×2 正极点 5×6) 1689×756×0.15mm[玻璃组件 QH1H(B)-C]	张	12
报废-导电芯板 D 166mm×半片 (6×6) ×126pcs×铜铝箔×260g/m ²	PCS	2
报废-导电芯板 D 166mm×半片 (6×6) ×132pcs×铜铝箔×260g/m ²	PCS	9
报废-导电芯板 D 166mm×半片 (6×6) ×126pcs×铜铝箔×260g/m ² (柔性组件用)	PCS	28
报废-导电芯板 D 166mm 半片 (6×6) × (18pcs×3+12pcs×3) ×铜铝箔×260g/m ² (柔性组件用)	PCS	1
报废-导电芯板 D166mm×半片 (6×6) ×126pcs×铜铝箔×260g/m ² (QHES 柔性组件用-适配 216x	PCS	95

废铜箔	公斤	864
覆膜废铜（未撕线）	公斤	186
废铜铝箔	公斤	11427.71
覆膜废铜铝（未撕线）	公斤	4801.5

本次招标，中标单位需和库存实际存放工厂分别签订合同，并付款至对应账户，本次招标的规则解释权归江苏日托光伏科技股份有限公司所有。

