

宿迁市中建材光伏发电有限公司

中建材郑楼镇 10MW 二期渔光互补光伏电站发电项目

竣工环境保护验收意见

2022 年 8 月 12 日,宿迁市中建材光伏发电有限公司组织项目竣工环境保护验收会,验收组根据《中建材郑楼镇 10MW 二期渔光互补光伏电站发电项目环境影响报告表》、项目批复及竣工环境保护验收监测报告表等材料,对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》,严格依照国家有关法律法规、《生态影响类建设项目重大变动清单(试行)》、本项目环境影响评价报告表审批部门审批决定等要求对本项目进行验收,踏勘了建设项目现场,提出验收意见如下:

一、工程建设基本情况

(一) 建设地点、规模、主要建设内容

宿迁市中建材光伏发电有限公司中建材郑楼镇 10MW 二期渔光互补光伏电站发电项目位于宿迁市洋河新区郑楼镇养殖区域内,企业投资 8228 万元人民币,建设中建材郑楼镇 10MW 渔光互补光伏电站发电项目,目前,项目主体工程已全部建设完毕,所需的生产设备已到位。

(二) 建设过程及环保审批情况

| | |
|---------------------------|--|
| 项目备案证号、核发单位及核发时间 | 2016 年 8 月 18 日,本项目取得了宿迁市洋河新区经济发展局备案通知书(备案号:洋经发【2016】76 号) |
| 建设项目名称 | 中建材郑楼镇 10MW 二期渔光互补光伏电站发电项目 |
| 环境影响报告书(表)编制单位、环境影响评价文件类型 | 江苏新清源环保有限公司、报告表 |
| 环评设计生产能力 | 中建材郑楼镇 10MW 渔光互补光伏电站,整个方阵总容量为 10MWp,采用多晶硅固定式的方阵;全站共划分为 10 个独立的单元升压站。 |
| 实际生产能力 | 中建材郑楼镇 10MW 渔光互补光伏电站,整个方阵总容量为 10MWp,采用多晶硅固定式的方阵;全站共划分为 10 个独立的单元升压站。 |
| 环境影响报告书(表)审批机关及批准文号、时间 | 2015 年 6 月 26 日,宿迁市环境保护局以宿环建管表 2015051 号文对本项目环境影响报告表进行了批复。 |
| 排污许可证申领情况及执行排污许可相关规定情况 | 根据《固定污染源排污许可分类管理名录(2019 年版)》,本项目属于光伏发电项目,不属于分类管理名录中“三十 |

| | |
|--|---|
| | 九电力、热力生产和供应业”中电力生产 441 中需要办理重点管理、简化管理和登记管理的类别。因此本项目未进行排污登记管理。 |
|--|---|

（三）投资情况

项目实际建设中总投资 8228 万元，其中环保投资 87 万元人民币，占总投资的 1%。

（四）验收范围

本次验收范围：中建材郑楼镇 10MW 二期渔光互补光伏电站发电项目。

二、工程变动情况

生产设备变化情况：环评设计光伏组件 JT250Plg 型型 42400 块，逆变器 SG500 型 20 台，箱式升压变电站 10 座；实际光伏组件 JT265PPg 型 37752 块，逆变器 DP-1260-A-0D 型 7 块，箱式升压变电站 SCB10-1250/10 型 7 座；生产能力不变。

对照《输变电建设项目重大变动清单（试行）》（环办辐射〔2016〕84 号，2016 年 8 月 9 日）、生态影响类建设项目重大变动清单（试行）规定及要求，项目存在变动，但不属于重大变动，可纳入竣工环境保护验收管理。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目无生产废水产生，运营期，生活污水经化粪池处理后定期清掏。

（二）废气

本项目运营期间无废气产生。

（三）噪声

本项目设备选取了低噪声设备，同时采取了加装减震垫、隔声等措施进行降噪。

（四）固废

项目运营期固废有废旧电池板与生活垃圾。废旧电池板交由电池生产厂家回收利用；生活垃圾由环卫部门定期清运。固体废物均已妥善处理处置。

四、污染物排放情况

（一）噪声：验收监测期间，厂界噪声监测点等效声级均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）1 类标准要求。

（二）固废：验收监测期间，全厂固体废物零排放。

（三）总量控制：本项目无污染物排放总量控制指标。

五、工程建设对环境的影响

项目建设及运营期间未收到投诉；由验收监测结果得出，项目运营期对周围环境影响较小。

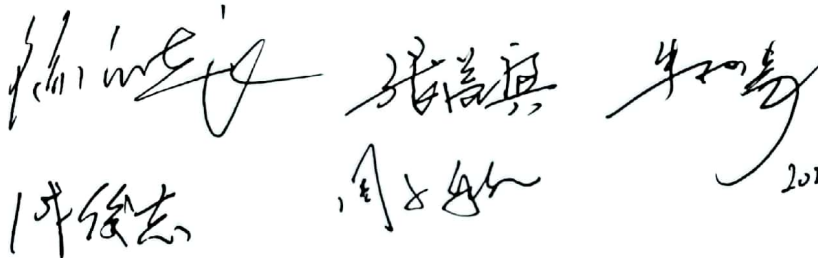
六、验收结论

宿迁市中建材光伏发电有限公司中建材郑楼镇 10MW 二期渔光互补光伏电站发电项目环保手续完备，执行了“三同时”，主要环保治理设施已按照环评及批复的要求建成，建立了较为完善的环保管理制度，噪声监测结果表明均能达标排放。项目具备竣工环保验收条件，同意该项目通过竣工环境保护验收。

七、建议和要求

- (一) 定期对工程进行巡查和维护；
- (二) 待验收通过后在相关网站进行公示。

验收组（签字）：

 傅维志 周子敏 2012年8月12日

宿迁市中建材光伏发电有限公司中建材郑楼镇 10MW 二期渔光互补光伏电站发电项目

竣工环境保护验收签到表

2022年8月12日

| 姓名 | 工作单位 | 职称/职务 | 身份证号码 | 联系电话 | 签名 | 备注 |
|-----|----------------|-------|--------------------|-------------|-----|----|
| 朱世奇 | 宿迁中建材光伏发电有限公司 | 负责人 | 32070619900226001X | 19861300660 | 朱世奇 | |
| 戚俊志 | 宿迁中建材光伏发电有限公司 | 运维员 | 320721199201151637 | 17680800600 | 戚俊志 | |
| 徐宗强 | 江苏中建材工程技术有限公司 | 高工 | 320819196607080037 | 15850906509 | 徐宗强 | |
| 张高振 | 宿迁中建材光伏发电有限公司 | 工程师 | 321302198908070010 | 18762950111 | 张高振 | |
| 周文彬 | 江苏泰斯特新材料技术有限公司 | 工程师 | 32132219920808083X | 18355215866 | 周文彬 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

