

## 安全监理旁站记录

工程名称：沽源县平定堡镇 150MW 风电项目 天气：晴 温度：16/4°C 风力：3 级

编号：GYPDBFD-ZHJL-AQPZ-

|                                  |   |  |                            |        |
|----------------------------------|---|--|----------------------------|--------|
| 现场工作内容                           | 风机(2)第一段塔筒吊装  |  |                            |        |
| 作业地点                             | 升板(2#机位)  |  |                            |        |
| 作业项目<br>主要危险分析                   | 1) 机械撞击 <input checked="" type="checkbox"/> 、2) 物体打击 <input checked="" type="checkbox"/> 、3) 高空坠落 <input checked="" type="checkbox"/> |  |                            |        |
| 施工<br>现场<br>安全<br>文明<br>施工<br>评价 | 组织<br>管理  | 1) 管理人员 3 人; 2) 施工人员 10 人; 3) 吊装司机 4 人; 4) 现场管理人员对施工人员进行安全技术交底工作 <input checked="" type="checkbox"/>   |                            |        |
|                                  | 平面<br>布置  | 1) 安全文明施工平面布置合理 <input checked="" type="checkbox"/> 、2) 场地平整和承载力符合吊装要求 <input checked="" type="checkbox"/>   |                            |        |
|                                  | 安全<br>措施  | 1) 施工人员劳动防护用品使用到位 <input checked="" type="checkbox"/> , 2) 机械作业人员持证上岗 <input checked="" type="checkbox"/> , 3) 机械设备无安全隐患，并对各种机械设备进行定期检修或更换 <input checked="" type="checkbox"/> |                            |        |
| 现场主要问题                           | 1) 未设置警示带、安全警示标语 <input checked="" type="checkbox"/><br>2) 安全防护设施未设置到位 <input checked="" type="checkbox"/><br>3) 警示带、安全警示标语设置不合理      |  | 已责令施工单位进行整改完善;             |        |
|                                  | 整改结果：<br>施工方施工区域拉警示带及安装<br>警示标语   |  | 复验意见：<br>经复查符合安全文明施工<br>条件 |        |
| 旁站<br>时间                         | 开始  | 2021 年 9 月 17 日 9 时  | 对应<br>作业                   | 吊装施工开始 |
|                                  | 结束  | 2021 年 9 月 17 日 11 时   |                            | 吊装施工结束 |

旁站监理人员（签名）：

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。