



B. 28 监理日志

工程名称:沽源县平定堡镇 150MW 风电项目

编号: GYPDBFD—ZHJL—B. 28—091

日期: 2021 年 8 月 29 日 晴 20/10°C

监理工作情况	<p>1、C35 机位二次灌浆巡检; 吊具组装检查; N09 第 4 段塔筒卸车; 1、2 段塔筒吊装; 机舱卸车旁站;</p> <p>2、集电线路三回路 N12-C28 段电缆敷设、铺砂盖砖施工巡检, 发现施工单位未向监理项目部报验, 私自进行铺砂盖砖, 且铺砂厚度不够, 光缆未盖砖。下发监理工程师通知单 014, 要求施工单位立即重新清理后铺砂盖砖并报监理项目部验收, 待验收合格后方可进入下一道工序。</p> <p>3、集电线路三回路 C26-C27 段电缆敷设施工巡检, 施工单位施工未做好保护措施导致电缆外绝缘层部分划伤, 电缆沟铺砂未达到图纸设计厚度, 且部分铺土。下发监理工程师通知单 015, 要求施工单位立即整改并做好电缆保护措施, 整改合格后上报监理项目部验收。</p> <p>4、集电线路 3、4、5、6 回路过路直埋电缆及电缆头施工巡检, 发现施工单位集电线路 3、4、5、6 回路 35KV 高压电缆中间接头两头电缆未就位固定好后施工, 且胶未凝固好移动。C5 段电缆未做过路穿管保护。下发监理工程师通知单 016、017, 要求施工单位严格按照图纸设计要求施工, 电缆就位固定后做电缆头并通知监理部旁站, 且电缆头禁止挪动, 并做好耐压试验后铺砂盖砖及回填、做好过路穿管保护。</p> <p>5、因施工单位集电线路 35KV 高压电缆敷设过程中未严格按照报审的施工方案进行施工, 造成 C28 到 N12、C26 到 C27 段电缆沟施工工艺不规范, 部分电缆损伤严重, 且电缆敷设隐蔽未进行报验、私自隐蔽。下发质量考核单 001。</p>	
	施工单位	施工内容及进度



施工情况	1、山东电力 建设第三工 程有限公司	1、道路及平台 (1) 道路维护及返修; 2、风机基础 (1) C34、C35、C27 机位二次灌浆完成; (2) C34、C27、C21 机位及箱变回填完成; (3) C01 垫层浇筑完成; (4) C37 箱变支模完成;
	2、涿州市金 铃建筑安装 工程有限公 司	3、升压站 (1) 综合楼一层加气块砌筑; (2) GIS 基础砼浇筑完成; (3) SVG 及 FC 基础土方回填夯实; (4) 35KV 配电室电缆沟模板安装;
	3、承德中恒 电力工程有 限公司	4、送出线路 (1) N23、N24、N74 基础开挖; (2) N23、N24 垫层浇筑; (3) 塔材倒运;
	4、山东得胜 电力股份有 限公司	5、集电线路 (1) C3 整改完成 (四缆同沟部分); 6、风机安装 (1) 组装吊具; (2) N09 第 4 段塔筒卸车; (3) N09 吊装 1、2 段; (4) 卸机舱 1 台;
	其他事项	无
本日现场监理 人员	徐耀生、朱卫俊、王明官、姬世军、刘晨瑞	
记录人:刘晨瑞	总监理工程师 (签字) : 	