监理日志

工程名称: 华达新能源招远齐山镇 150MW 农光互补光伏发电项目 (一期 80MW)

日期	<u>2023年10月8</u> 日 星期 <u>日</u>	天气	晴	气温	11-24℃
监理人员动态 : 4人			材料进	场、见证取	样、合格情
施工方人员动态: 升压站施工人员 19 人,送出线路施工人员 5 人,光伏区施工人员 178 人。					
施工机械动态:挖掘机1台,铲车2台,吊车0台,引孔机1台,打桩机0台。					
施工情况	1、升压站:未施工2、光伏区:迟家沟、小泊子、皱格庄、徐家庄、大吴家支架、组件安装今日安装:0.99517MW,共计安装:32.22319MW ①:迟家沟(17 方阵):小挖机1台,接地沟开挖70米,共计完成1010米,完成36.1%;接地扁钢焊接120米,共计1688米,完成57.3%。②:小泊子(20 方阵):小挖机1台,接地沟开挖120米,共计完成680米,完成28.8%。③:徐家庄(23 方阵):接地扁钢焊接600米,共计1940米,完成70%。④:小泊子(19 方阵):接地扁钢焊接100米,共计498米,完成12.3%。⑤:东沟子01方阵直流电缆敷2332米,共计完成6849米,逆变器共计安装完成3个。3、送出线路:塔基及周围道路复耕4、集电线路:fz04—C线2分支箱放电缆280米,挖电缆沟180米,铺沙回填500米 5、大吴家沉桩、引孔今日沉桩:6米60根,共360米;今日到桩:6米60根,共360米				
上 监理工作情况	1、升压站:未施工 2、光伏区:检查迟家沟组件安装情况,检查大吴家组件安装情况, 3、检查塔基及周围道路复耕 4、集电线路:南孙家庄电缆敷设、电缆沟盖板验收, 5、迟家沟接地网验收检查				

	升压站: 因征地问题阻工
协调内容	
记 录	
人:张	
献兵、	
唐 树	总监 : 王立杰
德、白	
帅,朱	
啟金	