

监 理 日 记()

日期: 2017年12月2日

天气: 晴

星期: 六

气温: 7°C~13°C

64%

工程名称: 华昌县4×20MW炉内布式炉内制粉系统技改项目

| | | |
|----------|---|---|
| 监理工作情况 | <p>一期: A08区剩余支架安装, 部分区域消缺及验收。</p> <p>二期: B06、B02、B09区桩基施工, 测量标高、垂直度应符合设计要求。B03区支架斜撑安装, 两端测得为 18.7°、18.8°, 符合 $19^\circ \pm 1^\circ$ 的设计要求。B03区箱变平台支模、钢扎铜筋完成, 预留通过, 混凝土浇筑完成。B06区箱变平台钢扎铜筋绑扎存在缺陷, 已在现场指正要求改善。B06、B10区箱变平台支模时, 钢模板底部垫板厚度不足, 后续浇筑存在隐患, 要求施工单位加强管理。</p> <p>现场问题: 一期A08区部分已完成桩基破严重, 导致车身履带和左脚架。二期B01区上午遇车道施工时, 遭村民阻止, 已及时协调处理, 可继续施工。下午B06区打桩时, 又遭村民阻止。二期土地还在流转过程中, 产生问题和矛盾, 对施工进度造成一定的影响。二期线路进沟吊装时, 基本全部赔偿人员未赔偿折合金额。</p> | |
| | 承包单位 | 施工内容及进度 |
| 施工情况 | 甘肃鸿霖 南通通航 湖南天人 景之茂 中亿源诚 | <p>1. A08区支架安装, 全部物资成品, 施工准备、刷漆。 2. 二期B01区遇车道施工。 3. B03、B02区支架斜撑安装, B06区钢柱焊接。 4. B02、B06、B09区打桩。 5. B03区箱变平台浇筑, B06区箱变平台钢扎铜筋绑扎, B09区箱变平台支模。 6. 二期管桩、电缆进场吊卸。</p> |
| 其它事项 | <p>需到进场吊卸 9 吊 = $P \times 48 = 432$ 吊, 电缆吊卸 1 吊。</p> <p>上午、下午两次遭村民阻止, 村民理由为: 土地现未有接到村民手中, 地类阳件未解决彻底解决, 会对施工造成严重的负面影响。</p> <p>晚上 18:30 召开协调会, 会议商讨解决方案, 商定解决方案。</p> | |
| 本日现场监理人员 | 董永军、戚海川、王培金、王承江 | |
| 记录人: | 董永军 | 总监(总监代表): 顾伟林 |

江苏省建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建