旁站监理记录表

工程名称:安徽蚌埠海吉星 3.5MW 屋顶分布式光伏发电项目

编号: CZZH-HJX-PZ-003

日期及气候: 2019-05-14 阴 17/28℃

施工地点: 水果区 20#、21#、22#

旁站监理的部位或工序: 电缆沟混凝土路面浇筑

旁站监理开始时间: 12:30

旁站监理结束时间: 16: 30

施工情况:

- 11、施工人员6人;
- 2、安全员、质检员已就位;
- 3、施工机具: 商混车1辆、小铲车1台、50震动泵1台、铁锹等;
- 4、浇筑顺序及方法: 商混车布料→振实→平整→压实→压光→养护:
- 5、浇筑时,布料与振捣配合工作由熟练技工担当,振捣棒快插慢拔,每个振捣点振捣时间为 10-30s, 当砼被震时不再下沉或不翻气泡时,移位。

监理情况:

- .施工人员已到位;
- 2.质检员已到岗;
- 3.施工机械良好;
- 4.检查砼搅拌配合比,各种材料送检资料齐全。
- 5.砼坍落度实测值为 140 +30
- 6.振捣方法: 快插慢拔, 振捣点时间及移位符合要求:

发现问题:

- 1、 混凝土振捣时间不够;
- 2、 有个别人不戴安全帽;
- 3、 电缆沟内有垃圾。

处理意见:

- 1、 现场要求延长混凝土振捣时间;
- 2、 要求立即佩戴安全帽;
- 3、清理垃圾。

备注: (包括处理结果):

处理结果符合要求。

承包单位; 五洋电力建设股份有限公司

质检员 (签字):

日 期: 2019年 05月 14日

旁站监理人员: 张建忠

期:

项目监理机构: 常州正衡电力工程监理有限公司

2019 5年 14日

填报说明: 本表由项目监理机构填写,项目监理机构存_1份。



监理旁站

商混卸料



振捣