

## 监理工程师通知单

工程名称：定边县公布井光伏园区 P2 区 110KV 升压站建设工程

编号：GBJGF-B1-011

致：陕西银泰建筑工程有限公司

抄送：正信天航（陕西）电力科技有限公司

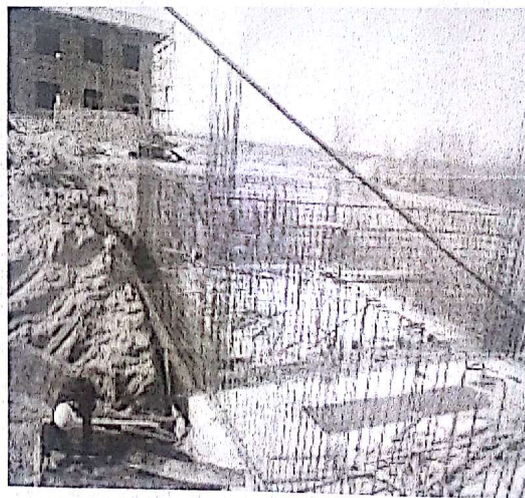
事由：

关于 P2 区 110KV 升压站消防泵房接地施工过程中存在的问题

内容：

2017 年 04 月 06 日上午 08 时监理在 P2 区 110KV 升压站巡视中，发现你公司在消防泵房施工的-60\*8 的镀锌接地扁铁与垂直接地极（5\*50\*250）处防腐不到位、垂直接地极深度不符合要求，且消防泵房接地应不少于 2 处与主网接地来自不同地点的接地引下线，为了保证工程质量，你单位在收到此通知后，立即对以上问题进行整改。整改完成后报监理部验收，验收合格后方可进入下道工序。你单位在收到此通知后，在 2017 年 04 月 08 日前给予我监理部书面回复。

问题照片：



监理项目部（章）：

总/专业监理工程师：韩 4.12

日期：2017 年 04 月 06 日



注 本表一式 3 份，由监理项目部填写，业主项目部、施工项目部各存一份，监理项目部存 1 份。

# 监理工程师通知回复单

工程名称: 定边县公布井光伏园区 110KV 升压站 p2 区建设工程

编号: A6-0011

致\_常州正衡电力工程监理有限公司监理项目部:

我方接到编号为 GBJGF-B1-0011 的监理工程师通知后, 对存在的问题进行逐一整改, 具体整改内: 消防泵房施工的一60×8 的镀锌扁铁与垂直接地极焊接处已按要求做两遍防腐, 综合泵房接地已从两处接地主网处连接。

请予以复查。

详细内容:

根据项目监理机构所提出的要求, 我司在接到通知后, 立即停止了该部位的焊接工作, 并组织召开施工班组交底, 组织工人对不符合要求的部位进行了整改, 未验收合格前不得进入下道工序。



附件:



日期: 2017.4.8

监理项目部复查意见:

经复查, 已对通知中所提问题进行整改, 要求在今后的施工过程中引起重视, 避免此类问题发生

监理项目部 (章):  
总/专业监理: 蔡永华

日期: 2017.04.08

注 本表一式四份, 由施工项目部填报, 业主项目部、监理项目部各一份, 施工项目部存一份。