

## 安全监理工程师通知单

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：PGFD-AQ-ZHJL-002

致：中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目  
施工项目部

事由：现场临时用电问题事宜

内容：

1)、我监理项目部专业监理工程师，在现场检查巡视发现钢筋加工区临时用电存在安全隐患，接地线接地不规范、开关箱没有上锁没有安全警示标识、过路电缆没有加套管理设或架空处理。

2) 现场切割机皮带轮没有防护罩，切割时未戴防护面罩。

以上问题要求立即整改，整改完成报监理现场复查并书面回复。

项目监理机：(章)

智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目  
总/专业监理工程师：(签字) 李松贤

2019 年 05 月 11 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 1 份，监理项目部存 1 份。

### 表 B.1.8 监理工程师通知回复单

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目 编号 PGFD-AQHF-002

致：常州正衡电力工程监理有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目监理项目部

我单位接到编号为 PGFD-AQ-ZHJL-002 的监理工程师通知后，已按要求完成了全部工作，请予以复查。

详细内容：我单位已按要求整改，钢筋班组临时用电设施已上锁贴警示标语，接地线已加固。过路电缆穿墙套管以加装套管，切割机拉回库房。安全隐患消除。

施工单位（盖章）

项目经理（签字）：林军

2019 年 05 月 13 日

项目监理机构审查意见：

现场复查已整改完成

项目监理机构（盖章）

专业监理工程师（签字）：平松贤

2019 年 05 月 13 日

注：本表一式 3 份。项目监理机构签署审查意见后自留 1 份，报建设单位 1 份，返回施工单位 1 份。