

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：001

施工单位	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	监理单位	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
检查时间	2019 年 05 月 14 日	检查地点	风机现场、钢筋加工区、宿舍
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检 查情况简 述	<p>落实安全生产魅力提升措施，深入排查治理安全隐患，确保设备安全，公司结合实际，制定本工作方案，决定在全场区范围内开展专项安全检查活动，监理项目部主要检查以下要点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 重点检查现场临时用电、作业人员、吊装设备、人员组织、施工环境等方面的安全因素。 重点检查作业现场基坑围栏设置是否规范作业过程是否失去安全带保护、设施是否存在隐患。 <p>1、现场二级配电箱接地线不规范。 2、现场开关箱接地体深度不够，接线不规范。 3、钢筋加工区过路电缆没有埋设或架空处理，存在隐患。 4、升压站基坑没有进行基坑临边防护。 5、员工食堂电源插排线接头太多，存在安全隐患。 6、员工宿舍检查发现有通铺现象。 7、办公室和宿舍的彩钢板房应做好防雷接地。 8、现场加工钢筋机械设备，要做好一机、一闸、一漏、一保。 9、现场检查应增加安全标语、标识、警示牌等。 10、检查 F24#、K07 基坑堆积废弃毛石太高，离基坑太近，要求及时清理。及时消除安全隐患。 11、检查 F22#发动机没有做接地。</p>		
整改要求	整改完成施工单位报监理现场复查。		
检查人	赵焕梅	施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019 年 5 月 14 日
整改情况	现场已整改	整改负责人：鲁刚	日期：2019 年 5 月 14 日
复查意见	现场  复查人：赵焕梅 日期：2019 年 05 月 14 日		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：002

施工单位	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	监理单位	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
检查时间	2019 年 05 月 22 日	检查地点	风机现场、钢筋加工区、宿舍
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	<p>落实安全生产魅力提升措施，深入排查治理安全隐患，确保设备安全，公司结合实际，制定本工作方案，决定在全场区范围内开展专项安全检查活动，监理项目部主要检查以下要点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 重点检查现场临时用电、作业人员、吊装设备、人员组织、施工环境等方面的安全因素。 重点检查作业现场基坑围栏设置是否规范作业过程是否失去安全带保护、设施是否存在隐患。 		
存在问题	<ol style="list-style-type: none"> 升压站基坑临边防护不到位。 变压器下面周围要做硬围护，要做围挡措施。 升压站区钢筋加工区开关箱要设专人管理，开关箱未见漏电保护器，存在安全隐患。 升压站宿舍区未见防火器材，存在安全隐患，需要及时整改。 员工食堂电源插排线接头太多，存在安全隐患。 员工宿舍检查发现有通铺现象。 钢筋加工区开关箱要有防雨罩。 现场加工钢筋机械设备，要做好一机、一闸、一漏、一保。 现场检查应增加安全标语、标识、警示牌等。 宿舍临时用电只有开关未见漏电保护器。 		
整改要求	整改完成施工单位报监理现场复查。		
检查人	赵焕柱	施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019年5月22日
整改情况	现场已整改	整改负责人：鲁刚	日期：2019 年 5 月 22 日
复查意见	现场施工已整改完成  复查人：赵焕柱 日期：2019 年 05 月 22 日		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：003

施工单位	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	监理单位	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
检查时间	2019 年 05 月 28 日	检查地点	风机现场、钢筋加工区、宿舍
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	<p>落实安全生产魅力提升措施，深入排查治理安全事故隐患，确保设备安全，公司结合实际，制定本工作方案，决定在全场区范围内开展专项安全检查活动，监理项目部主要检查以下要点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 重点检查现场临时用电、作业人员、吊装设备、人员组织、施工环境等方面的安全因素。 重点检查作业现场基坑围栏设置是否规范作业过程是否失去安全带保护、设施是否存在隐患。 现场安全检查发现 F20# 基坑临边防护不到位，要求施工单位对开挖完的基坑做好临边防护工作。 现场浇筑商砼，商砼站的司机没有带安全帽，有司机在现场吸烟，要求施工单位对进场的司机做好安全管理工作。 风机基础浇筑采用溜槽施工，要有监护人。 消防和安全用品要有详细的台账。 现场安全文明施工标识、警示牌少，道路转弯处应设置限速牌、警示标识牌。 现场应设置医务室，应做好安全消防应急演练工作。 施工单位应为进场的工人购买人员保险及进行体检，体检的工人要有体检报告。 施工现场的建筑垃圾要及时清理，做到工完场地清。 		
整改要求	整改完成施工单位报监理现场复查。		
检查人	赵俊刚	施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019 年 5 月 28 日
整改情况	现场已整改	整改负责人：鲁刚	日期：2019 年 5 月 28 日
复查意见	<p>该问题整改完成，第 7 项未整改。</p> <p>复 查 人：赵俊刚 日期：2019 年 05 月 28 日</p>		

智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目
监理项目部

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

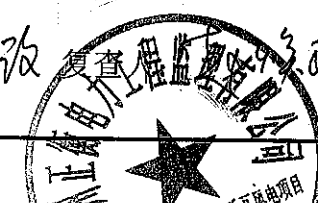
编号：004

施工单位	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	监理单位	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
检查时间	2019 年 06 月 14 日	检查地点	风机现场、钢筋加工区、宿舍
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	<p>落实安全生产魅力提升措施，深入排查治理安全隐患，确保设备安全，公司结合实际，制定本工作方案，决定在全场区范围内开展专项安全检查活动，监理项目部主要检查以下要点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 重点检查现场临时用电、作业人员、吊装设备、人员组织、施工环境等方面的安全因素。 重点检查作业现场基坑围栏设置是否规范作业过程是否失去安全带保护、设施是否存在隐患。 		
存在问题	<p>1、生活区插线板的接线太长，易产生涡流。线径太细要求更换。 升压站生活区蓄水池门未关闭，易发生升坠落隐患。</p>		
整改要求	整改完成施工单位报监理现场复查。		
检查人	赵晓栓	施工项目部 签收人/日期	
整改情况	问题已整改	整改负责人：鲁刚	日期：2019 年 6 月 14 日
复查意见	<p>复查意见：整改完成</p> <p>复 查 人：赵晓栓 日期：2019 年 06 月 04 日</p> <p></p>		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：005

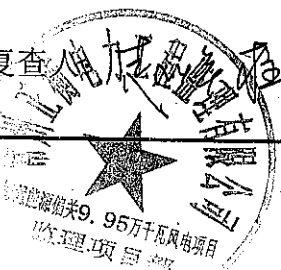
施工单位	1、中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目施工项目部		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 06 月 11 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、检查 F6#基坑没有临边防护措施。 2、升压站生产控制楼搭设脚手架时有工人现场吸烟。 3、升压站乙炔瓶和氧气瓶摆放安全距离不符合要求、没有安全防晒措施。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人	赵海权	施工项目部 签收人/日期	 2019.06.14
整改情况	已整改，整改负责人：鲁刚  日期：2019.06.14		
复查意见	复查已整改  日期：2019.06.14		



监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

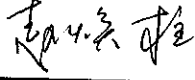
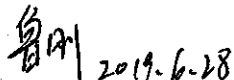
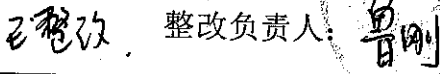
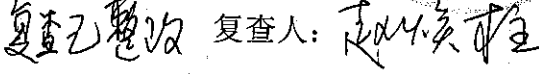
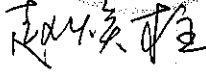
编号：006

施工单位	1、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		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 06 月 18 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、现场检查风机钢筋加工区二级配电箱没有上锁存在安全隐患。 2、风机钢筋加工区开关箱没有防雨罩。 3、升压站生产全控制楼一层脚手架搭设不规范缺少剪刀撑 4、一层外脚手架没有搭设，没有水平防护栏杆，施工存在高空坠落危险。 5、升压站一层内地上饮料瓶太多，文明施工管理未做到位。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人	胡海波	施工项目部 签收人/日期	曾刚 2019.6.20
整改情况	已整改	整改负责人：	曾刚 日期：2019.6.20
复查意见	复查已整改  日期：2019.06.20		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

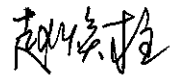
编号：007

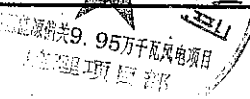
施工单位	1、中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目施工项目部		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 06 月 25 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、现场检查电焊机未设置接地保护。 2、风机基础施工基坑临边防护做的不到位。 3、升压站生产全控制楼 2 层脚手架搭设应挂密布网及安全网和安全文明施工标识标语。 4、施工单位每月要提交报送安全月报。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人		施工项目部 签收人/日期	 2019.6.28
整改情况	 整改负责人：  日期：2019.6.28		
复查意见	 复查人：  日期：2019.6.28		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：008

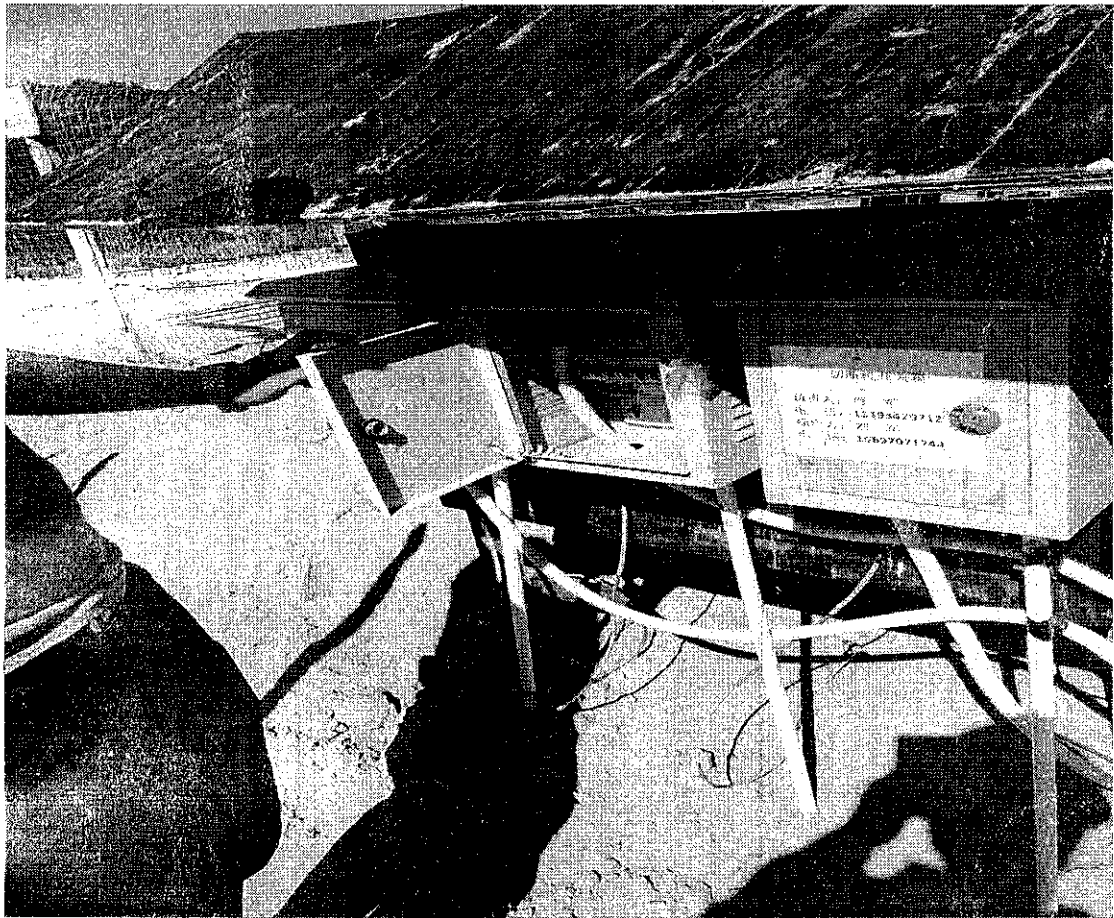
施工单位	1、中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目施工项目部		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 07 月 2 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、升压站开关箱门开着，未上锁。 2、生活区有烟盒饮料瓶现象。 3、升压站职工食堂做饭的烟囱附近有易燃物，需及时清理。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人		施工项目部 签收人/日期	 白刚 07.04.
整改情况	已整改	整改负责人： 	日期：2019.07.04
复查意见	 检查问题已整改  复查人：  日期：2019.07.04		



常州正衡电力工程监理有限公司
监理项目部



开安全监理例会

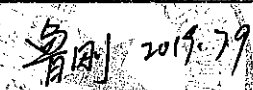
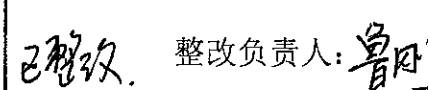
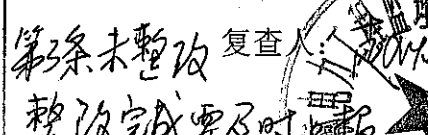


开关箱没有上锁

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：009

施工单位	1、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		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 07 月 09 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、升压站生产控制楼 3 层需要搭设水平防护栏杆。 2、现场施工人员有个别吸烟的现象。 3、吊装作业前施工单位应把吊装方案及车辆和作业人员的报验资料报监理部审查。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人		施工项目部 签收人/日期	 鲁刚 2019.7.9
整改情况	 整改负责人：鲁刚 日期：2019.7.11		
复查意见	 第 3 条未整改 复查人：鲁刚 日期：2019.7.11 整改完成要及时汇报		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

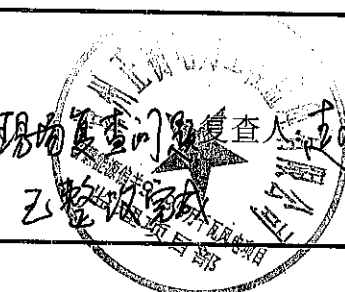
编号：010

施工单位	1、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		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 07 月 17 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、升压站生产控制楼模板拆除材料堆放混乱，应分类摆放整齐。 2、风机基础施工基坑临边防护做的不到位，基坑边缘应设防护栏杆。 3、高压配电装置灰土挤密桩施工开关箱摆放在地上，不符合临时用电要求，需及时整改。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人	赵焕柱	施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019.7.19
整改情况	已整改 整改负责人：鲁刚 日期：2019.7.19		
复查意见	基坑防护栏杆要认真落实 复查人：赵焕柱 日期：2019.7.19 13 条问题已整改		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：011

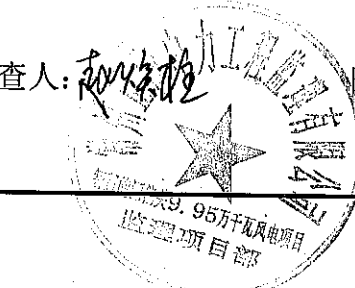
施工单位	1、中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目施工项目部		监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司
检查时间	2019年07月23日		检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项			
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护			
存在问题	1、钢筋加工区 2 级配电箱没有上锁，需要整改。 2、升压站生产控制楼楼梯踏步需要做临边防护。 3、钢筋加工区下雨地面冲刷出沟，需要回填平整。			
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检			
检查人		施工项目部 签收人/日期	鲁刚	
整改情况	已整改 整改负责人：鲁刚		日期：2019.7.25	
复查意见	 已整改		日期：2019.07.25	

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：012

施工单位	1、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		监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司
检查时间	2019 年 07 月 30 日		检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项			
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护			
存在问题	1、现场 F07 基础拆模施工人员没有戴安全帽。 2、F04#风机灰土挤密桩施工开关箱没有架空处理，将开关箱摆放在地上存在安全隐患，现场打桩工人没有戴安全帽。			
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检			
检查人		施工项目部 签收人/日期	鲁刚 8.1	
整改情况	已整改 整改负责人：鲁刚 日期：2019.8.1			
复查意见	复查问题已整改 复查人：高伟强 日期：2019.8.1			

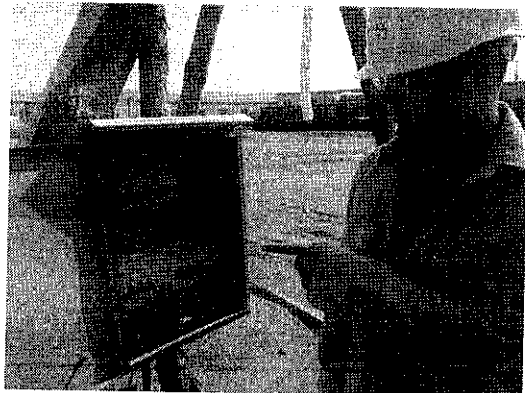


监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：013

施工单位	1、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		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 08 月 6 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、现场水泵开关箱没有上锁，要求将开关箱上锁由专业电工管理检查。 2、升压站生产控制楼现场建筑垃圾过多，文明施工做的不到位，要求及时清理垃圾，做好文明施工工作。 3、现场风机钢筋加工区电焊机接线不规范，接线没有用垫片压实拧紧固，电线存在虚接的现象。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人		施工项目部 签收人 / 日期	8.8
整改情况	整改完成 整改负责人：高刚 日期：2019.8.8		
复查意见	现场复查问题已整改。 复查人：夏文海 日期：2019.8.8		



开关箱未上锁



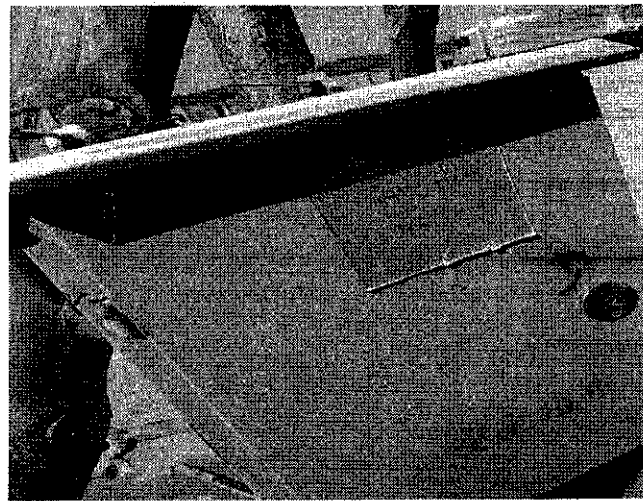
电焊机接线不规范



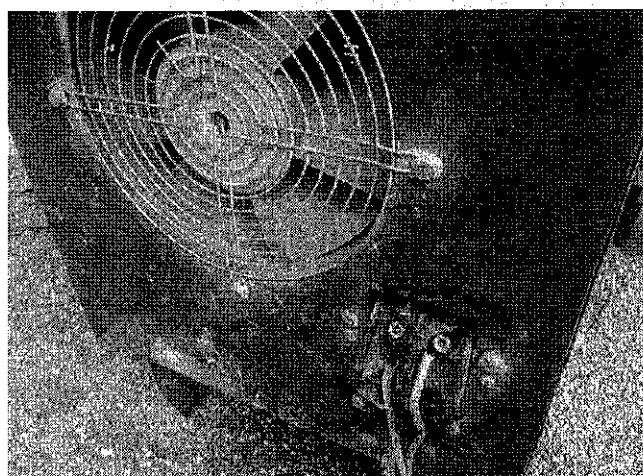
文明施工做的不到位



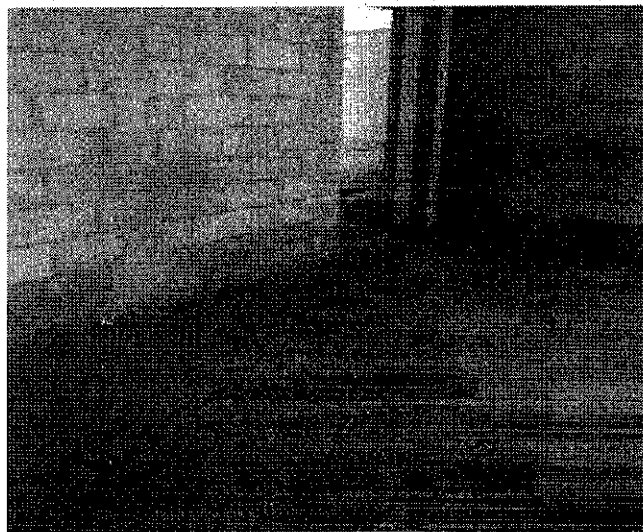
安全检查会议



开关箱上锁



电焊机接线规范整改



废料已清理

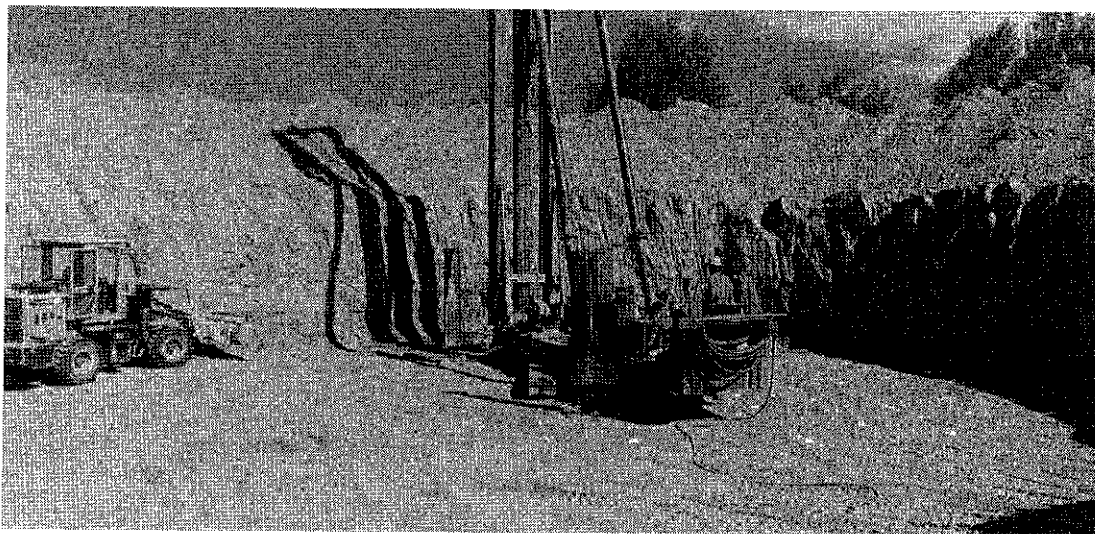
监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

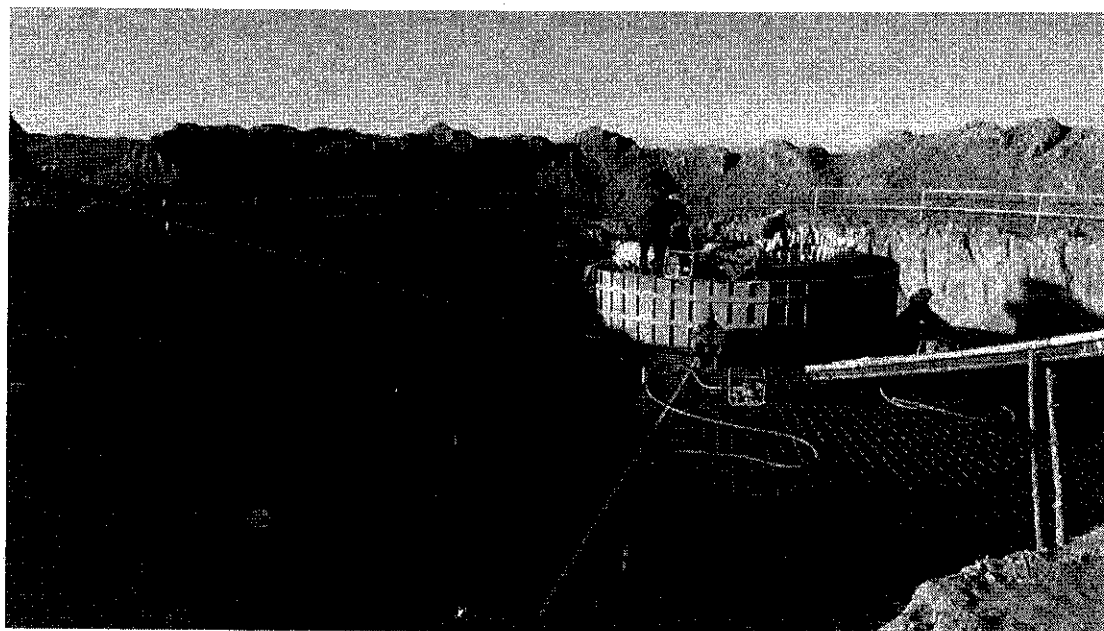
编号：014

施工单位	1、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		监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司
检查时间	2019 年 08 月 13 日		检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项			
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护			
存在问题	1、现场检查风机基础灰土挤密桩施工打桩施工人员没有戴安全帽。 2、风机基础施工现场基坑临边防护做的不到位，存在安全隐患，需及时整改。			
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检			
检查人	赵俊玲	施工项目部	签收人/日期 鲁刚 8.15	
整改情况	已整改 整改负责人：鲁刚 日期：2019.8.15			
复查意见	施工复查问题 复查人：赵俊玲 日期：2019.8.15 已整改			

1. 打桩施工人员整改后已佩戴安全帽



2. 施工现场基坑临边已加防护



监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：015

施工单位	1、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		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 08 月 21 日 检查地点 施工现场、材料场地、生活区		
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、现场检查升压站生产控制楼室内抹灰施工人员 4 人没有戴安全帽，施工单位需加强现场安全交底和进场人员三级安全教育 2、现场检查升压站生产控制楼室外文明施工不到位，现场建筑垃圾太多，需及时清理现场。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检。		
检查人	赵俊政	施工项目部 签收人/日期	鲁刚, 2019.8.23
整改情况	整改负责人: 鲁刚 日期: 2019.8.23		
复查意见	复查人: 赵俊政 日期: 2019.8.23 		

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

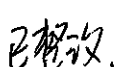
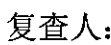
编号：016

施工单位	1、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		监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司
检查时间	2019 年 08 月 27 日		检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项			
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护			
存在问题	1、现场检查升压站生产控制楼食堂烟囱附近堆放易燃材料过多却距离烟囱过近，需要马上清理。 2、现场检查升压站生产控制楼临时用电不规范，过路电线未埋设或架空处理，需要及时整改。 3、本周值得表扬的是升压站安全佩戴的比较好，施工单位安全意识加强了。			
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检			
检查人	<u>赵刚</u>	施工项目部 签收人/日期	<u>鲁刚</u> 2019.8.29	
整改情况	已完成整改 整改负责人: <u>鲁刚</u>		日期: 2019.8.29	
复查意见	<u>已整改</u>	 复查人: <u>赵刚</u> <small>智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目 施工项目部</small>		日期: 2019.8.29

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

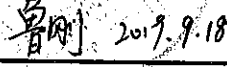
编号：017

施工单位	1、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		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 09 月 03 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、现场检查升压站 1 层室内建筑垃圾过多，文明施工不到位，要求对垃圾及时清理。 2、现场检查升压站主变油池开关箱临时用电不规范，需要及时整改。 3、事故油池和污水池临边防护不到位，存在高空坠落隐患，需及时整改。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人		施工项目部 签收人/日期	
整改情况	 整改负责人：  日期：2019.9.5		
复查意见	复查人：  日期：		

监理检查记录表

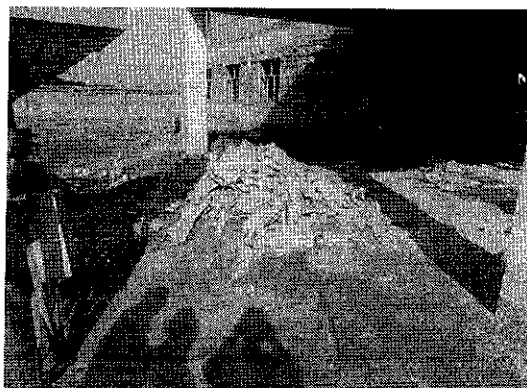
工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：018

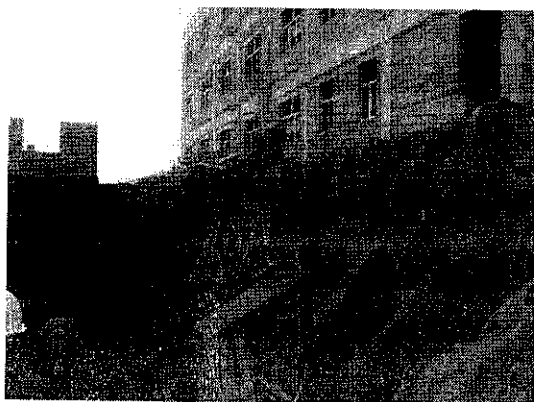
施工单位	1、中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目施工项目部			监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	
检查时间	2019 年 09 月 17 日		检查地点	施工现场、材料场地、生活区		
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项					
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护					
存在问题	1、现场检查升压站生产控制楼 1 层 2 层室内建筑垃圾过多，文明施工不到位，要求对垃圾及时清理。 2、化粪池和污水池基坑施工临边防护不到位，存在高空坠落隐患，需及时整改。 3、升压站外墙抹灰所用的吊篮施工存在安全隐患，需要及时整改，整改完成经相关单位验收合格后方可施工。 4、现在已进入秋季防火期，现场禁止吸烟。					
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检					
检查人		施工项目部	签收人/日期	 鲁刚 2019.9.18		
整改情况	已完成 整改负责人：  鲁刚 日期：2019.9.18.					
复查意见	已整改 复查人：  鲁刚 日期：2019.9.18.  智能偏关 9.95 万千瓦风电项目 监理项目部					



安全监理例会



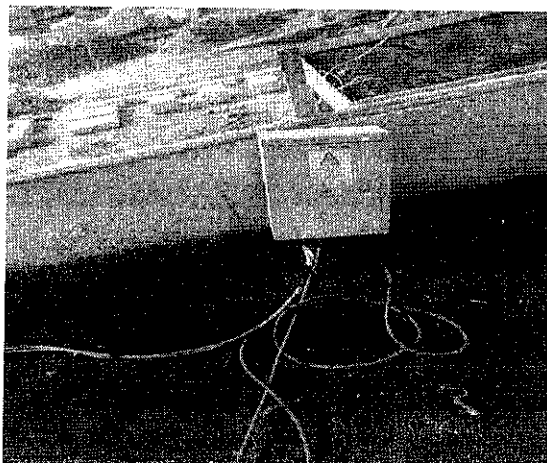
现场施工垃圾过多



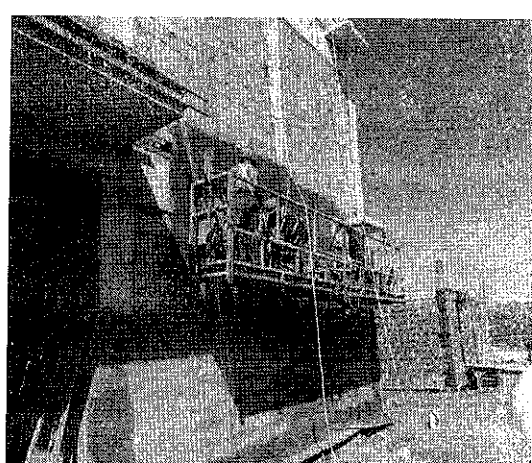
基坑临边防护不到位



升压站控制楼内 2 层垃圾过多

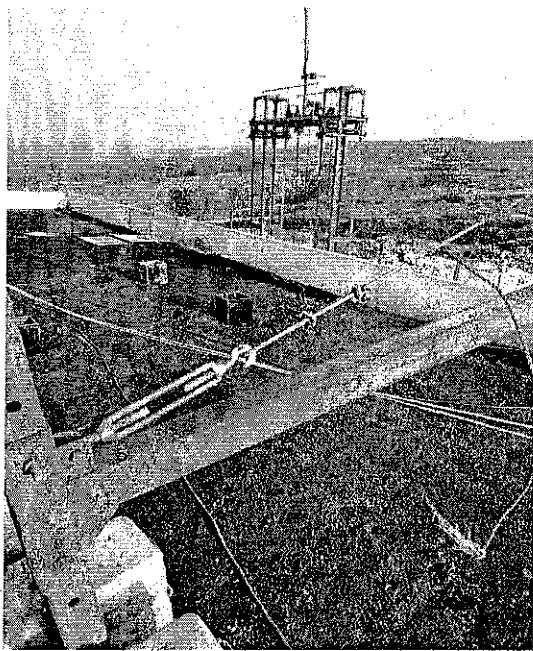


开关箱不规范



吊篮施工未验收

整改照片



吊篮施工



配电箱

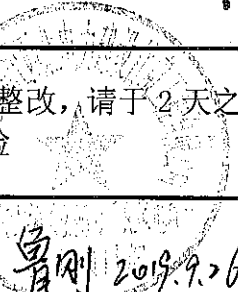
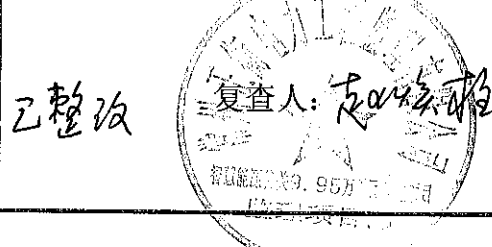
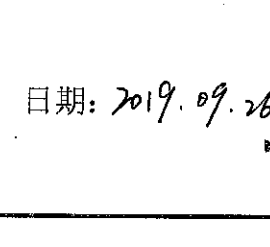


基坑边防护

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：019

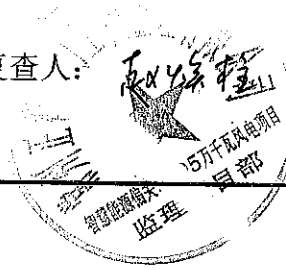
施工单位	1、中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目施工项目部		监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司
检查时间	2019 年 09 月 24 日		检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项			
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护			
存在问题	1、现场检查升压站生产控制楼搅拌机附近废弃水泥编织袋需清理，做好现场文明施工。 2、消防水池周围建筑垃圾需要清理。			
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 2 天之内进行整改，并让监理复检			
检查人		施工项目部 签收人/日期	 鲁刚 2019.9.26	
整改情况	已整改 整改负责人: 鲁刚		日期: 2019.9.26	
复查意见	 已整改		 复查人: 鲁刚 日期: 2019.9.26	

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：020

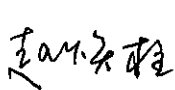
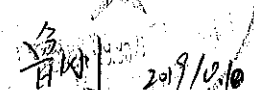
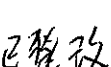
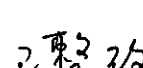
施工单位	1、中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目施工项目部		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 10 月 01 日	检查地点	施工现场、材料场地、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查 2、安全体系及实施检查 3、现场安全文明施工 4、现场临时用电 5、施工现场临边防护		
存在问题	1、F05 风机打桩施工柴油发电机旁未见灭火器材。		
整改要求	严格按照《安全文明施工标准化管理办法》整改，请于 1 天之内进行整改，并让监理复检		
检查人	赵海生	施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019.10.3
整改情况	已整改	整改负责人：鲁刚	日期：2019.10.3
复查意见	已整改	复查人：赵海生	日期：2019.10.3



监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

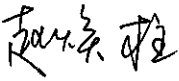
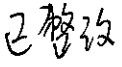
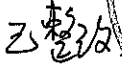
编号：021

施工单位	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			监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 10 月 08 日		检查地点	升压站施工现场、生活区			
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项						
施工及检查情况简述	1、按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查。 2、安全体系及实施检查。 3、现场安全文明施工。 4、现场临时用电。 5、施工现场临边防护。						
存在问题	1、升压站生产控制楼外墙保温施工高空作业人员未系挂安全带和安全绳，存在高空坠落危险，要求立即整改。 2、现场搅拌机未做接地，存在触电危险，要求马上整改。						
整改要求	严格按照安全文明施工标准化管理办法整改，请于 1 天之内进行整改，并报监理复查。						
检查人			施工项目部 签收人/日期	 鲁刚 2019/10/10			
整改情况			整改负责人: 	日期: 2019.10.10			
复查意见							

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

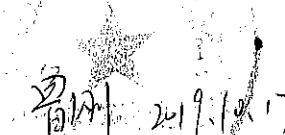
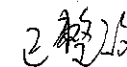
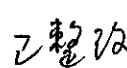
编号：022

施工单位	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			监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 10 月 15 日		检查地点		升压站施工现场、生活区		
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项						
施工及检查情况简述	1、按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查。 2、安全体系及实施检查。 3、现场安全文明施工。 4、现场临时用电。 5、施工现场临边防护。						
存在问题	1、升压站生活区食堂电线使用不规范，需要及时整改。 2、现场大门处缺少警示牌如：现场禁止吸烟牌及安全文明施工和闲人免进牌。 3、现场建筑垃圾过多，需要及时清理，做好现场文明施工。 4、现场基坑临边防护做的不到位，需要及时整改。 现场临时用电不规范，现场开关箱门未上锁，电线有私拉乱接的现象，需及时整改。 5、35kv 配电室室内焊接动火作业，未见灭火器材，动火作业现场要配备灭火器材。						
整改要求	严格按照安全文明施工标准化管理办法整改，请接到通知后立即进行整改，并报监理复查，如未按要求整改将按有关项目管理办法进行考核。						
检查人	 赵军杰		施工项目部	签收人/日期	 鲁刚		
整改情况	 已整改 整改负责人：鲁刚 日期：2019.10.17						
复查意见	 已整改 复查人：赵军杰 日期：2019.10.17						

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：022

施工单位	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			监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 10 月 15 日		检查地点	升压站施工现场、生活区			
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项						
施工及检查情况简述	1、按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查。 2、安全体系及实施检查。 3、现场安全文明施工。 4、现场临时用电。 5、施工现场临边防护。						
存在问题	1、升压站生活区食堂电线使用不规范，需要及时整改。 2、现场大门处缺少警示牌如：现场禁止吸烟牌及安全文明施工和闲人免进牌。 3、现场建筑垃圾过多，需要及时清理，做好现场文明施工。 4、现场基坑临边防护做的不到位，需要及时整改。 现场临时用电不规范，现场开关箱门未上锁，电线有私拉乱接的现象，需及时整改。 5、35kv 配电室室内焊接动火作业，未见灭火器材，动火作业现场要配备灭火器材。						
整改要求	严格按照安全文明施工标准化管理办法整改，请接到通知后立即进行整改，并报监理复查，如未按要求整改将按有关项目管理办法进行考核。						
检查人		施工项目部	签收人/日期	 2019.10.17			
整改情况	 整改负责人：  日期：2019.10.17						
复查意见	  复查人：  日期：2019.10.17 监理项目部						

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

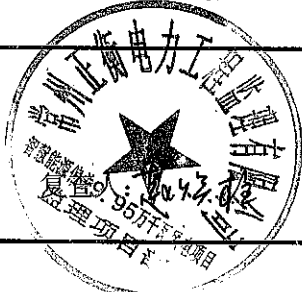
编号：023

施工单位	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		
检查时间	2019 年 10 月 22 日 检查地点 升压站施工现场、生活区		
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查。 2、安全体系及实施检查。 3、现场安全文明施工。 4、现场临时用电。 5、施工现场临边防护。		
存在问题	1、现场安装单位和土建单位没有参加现场安全文明施工检查，对施工单位将按相关规定进行考核。 2、检查升压站现场开关箱未上锁，临时用电不规范存在触电危险。 3、检查现场电焊动火作业时，作业区未见灭火器材，存在火灾隐患。 4、升压站生产控制楼 3 楼楼梯口临边防护做的不到位，存在高空坠落危险。 5、施工现场有 1 人未戴安全帽，施工单位安全管理不到位。		
整改要求	严格按照安全文明施工标准化管理办法整改，请接到通知后立即进行整改，并报监理复查，如未按要求整改将按有关项目管理办法进行考核。		
检查人		施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019.10.24
整改情况	已整改	整改负责人:	鲁刚 日期: 2019.10.24
复查意见	已整改	复查人:	2019.10.24

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：024

施工单位	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			监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 10 月 29 日		检查地点	升压站施工现场、生活区			
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项						
施工及检查情况简述	1、按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查。 2、安全体系及实施检查。 3、现场安全文明施工。 4、现场临时用电。 5、施工现场临边防护。						
存在问题	1、塔基施工现场基坑临边防护不到位，未对基坑做好临边防护措施。 2、检查升压站现场开关箱未上锁，临时用电不规范存在触电危险。 3、现场有高空作业的人员要系挂好安全带、安全绳。 4、有新进场员工要对员工进行三级安全教育和培训工作。 5、有危险性的作业，作业前要开站班早会，把危险源进行分析，采取安全防范措施。 6、职工宿舍取暖的设备要做到，人离开宿舍必须切断电源。						
整改要求	严格按照安全文明施工标准化管理办法整改，请接到通知后立即进行整改，并报监理复查，如未按要求整改将按有关项目管理办法进行考核。						
检查人	赵晓光		施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019.10.31			
整改情况	已整改。 整改负责人: 鲁刚 日期: 2019.10.31						
复查意见	已整改  日期: 2019.10.31						

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：025

施工单位	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			监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	
检查时间	2019 年 11 月 05 日		检查地点	升压站施工现场、生活区		
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项					
施工及检查情况简述	1、按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查。 2、安全体系及实施检查。 3、现场安全文明施工。 4、现场临时用电。 5、施工现场临边防护。					
存在问题	1、现场生活区开关箱经常出现跳闸断电现象，存在安全隐患。 2、检查升压站现场过路电线、电缆，没有做过路保护措施和架空处理，需及时整改。					
整改要求	严格按照安全文明施工标准化管理办法整改，请接到通知后立即进行整改，并报监理复查，如未按要求整改将按有关项目管理办法进行考核。					
检查人		施工项目部 签收人/日期	 鲁刚 2019.11.07			
整改情况	已整改 整改负责人： 日期：2019.11.7					
复查意见	 已整改 复查人： 日期：2019.11.07					

监理检查记录表

工程名称：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

编号：026

施工单位	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		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2019 年 11 月 12 日	检查地点	升压站施工现场、生活区
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 专项		
施工及检查情况简述	1、按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的总要求，紧密结合现场安全生产工作实际，开展隐患安全大检查。 2、安全体系及实施检查。 3、现场安全文明施工。 4、现场临时用电。 5、施工现场临边防护。		
存在问题	1、检查升压站施工现场文明施工做的不到位，没有做到工完料尽场地清。 2、吊装作业新进场人员三级安全教育和技术交底没有报验，进场的机械未报验，特种作业人员上岗证未报验。		
整改要求	严格按照安全文明施工标准化管理办法整改，请接到通知后立即进行整改，并报监理复查，如未按要求整改将按有关项目管理办法进行考核。		
检查人	赵海龙	施工项目部 签收人/日期	鲁刚 2019.11.15
整改情况	已整改 整改负责人: 鲁刚 日期: 2019.11.15		
复查意见	已整改 复查人: 赵海龙 日期: 2019.11.15		

