

# 会议纪要

工程名称：钦州康熙岭渔光一体光伏电站（四期）

编号：JXM8 -JLLH-023

会议地点	升压站会议室	会议时间	2021年10月28日
会议主持人	徐存辉		
会议主题：钦州康熙岭渔光一体光伏电站（四期） 监理例会第二十三期			
参会人员：陈坚、赵兵、徐存辉、韩翔雨、曹均帅、陈大爽、孙海师			
会议主要内容： 2021年10月28日，在升压站会议室召开本项目第二十三次监理例会，会议具体内容如下： 一、施工单位项目施工情况及需要协调问题： 1、安徽中建富华能源建设有限公司： A、本周主要工作汇报：1、本周支架安装完成185组，累计完成778组；组件共安装完成112组，累计完成515组，累计安装容量21.37MW，累计完成占比59.07%；（1）3*30支架安装完成150组，累计完成584组，占比85.26%；组件安装完成99组，累计完成430组，累计完成18.77MW，占比62.77%；（2）3*21支架安装完成35组，累计完成194组，占比95.1%；组件安装完成13组，共计完成85组，累计完成2.6MW，占比41.67%；3、逆变器安装5台，累计完成55台；4、32、33#、35#桩头除锈完成417根；5、本周截桩48根，累计完成468根；6、500*200桥架安装54米，累计安装222米，占比28.83%；7、300*200桥架安装216米，累计安装1236米，占比41.9%；8、200*200桥架安装522米，累计安装686米，占比100.00%；9、逆变器4m <sup>2</sup> 电缆放线本周完成11778米，累计完成63773米，占比23.43%；10、本周低压120放线419米，累计完成1287米，120接线完成24个，累计完成24个； B、下周主要工作安排：1、桩头打磨防腐360个；2、支架安装70组，组件安装140组；3、32#、33#方阵鱼塘注水；4、逆变器安装30台，500*200桥架安装100米，300*200桥架安装300米，200*200桥架安装100米；5、光伏线敷设30000米； D、需要协调问题：1、部分区域支架桩入土深度较浅，需加固方案；（业主回复：会后沟通） 2、因480和485组件供货问题，组串调整后光伏线用量增加；（业主回复：会后沟通） 3、支架檩条与斜梁加固，采用M12U型直角螺栓加防松螺母加固方案已得到设计院初步认可，现场试验后大面积开展；（业主回复：会后沟通） 2、四川浩能新能源有限公司： A、本周主要工作汇报：1、本周光伏支架、组件安装28组，共计安装容量0.694035MW，占比3.20%；光伏支架、组件累计完成513组，累计安装容量20.860335MW，累计完成占比94.12%；2、本周水平接地体焊接1009米，占比63.06%；3、500*200电缆桥架安装98米，累计安装1140米，占比196.55；4、300*200电缆桥架安装365.92米，累计安装1186.3米，占比91.25%；5、通讯柜安装5个，占比35.71%；6、1*4mm <sup>2</sup> 光伏电缆敷设22914米，累计敷设120486米，占比67.58%；7、3*95高压电缆敷设55米，占比22.72%；8、3*150高压电缆敷设1014米，占比63.09%；9、600*200电缆桥架安装18米，累计安装83米，占比83%；10、3*120低压电缆敷设4899米，累计敷设11882米，占比100.27%；11、低压电力电缆3*4mm <sup>2</sup> 敷设30米，占比21.42%；12、低压电力电缆4*10mm <sup>2</sup> 敷设30米，占比			

21.42%；13、计算机电缆 2x2x1.0mm<sup>2</sup> 敷设 30 米占比 21.42%；

B、下周主要工作安排：1、下周计划安装光伏支架、组件 0.771165MW，占比 3.56%。2、下周计划光伏支架、组件散料。3、下周计划施工 44#、45#方阵组串汇线。4、下周计划高压集电线路电缆沟开挖。5、下周计划 44#、45#方阵逆变器安装。6、下周计划完成一标段光伏场区集电线路电缆敷设；7、下周计划完成 1\*4mm 光伏电缆 12000 米敷设工作，占比 6.73%；8、10 号之前全部并上（标段二）；

D、需要协调问题：无

3、广西嘉能电力建设有限公司：

A、本周主要工作汇报：1、站内土建收尾工作完成 100%；2、电流互感器升流试验；3、计量专业验收；4、第三方竣工验收；5、110kV 高通线停电互感器变比调整工作；

B、下周主要工作安排：无

D、需要协调问题：无

二、监理单位的要求及安全文明施工：

韩翔雨：（资料）1、下发的通知单按时闭环；2、工程资料应与工程实际进度同步进行；3、送电前，切实做好对工人的安全交底工作，带电区域严禁有人；4、新进场工人做好三级安全教育及安全技术交底工作，留好纸质性文件；5、施工现场物资吊卸，旋转半径区域，严禁站人，起吊司索工做好指挥工作，被吊货物需用牵引绳进行牵引，严禁手扶，做好起吊前索具检查工作，发现破损及时进行更换，并形成记录文件保存；6、及时发放劳保用具，确保施工人员的本质安全；7、做好临时用电的检查，并留好记录；

徐存辉（总监代表兼土建）：1、要求各单位做好冬季施工方案；2、标段二材料进行统计工作，缺少及时进行补齐，确保进度按节点完成；3、标段一螺丝螺母紧固工作未到位；4、现场安全文明施工较差，施工所产生的垃圾及时进行清理，物资材料码放整齐；

三、建设单位提出的意见及会议确定事宜：

赵兵：（光伏区负责人兼职土建）1、施工基本上接近尾声，竣工资料按照业主所给模板进行编制；2、夜间施工做好照明工作，切实做好现场安全管理工作；3、物资进行统计管理，缺失及时上报进行补齐；4、本周如果顺利并网，做好安全措施，警示标志必须配备齐全；

孙海师（运维）：1、现场发现问题及时进行整改，设备标识牌及时配备；2、电缆桥架制作标牌，禁止踩踏；3、所有设备要是上缴，需要使用进行申请；

陈坚：（项目经理）：1、现场施工未完成，送电时禁止施工；2、停电时间两个白天两个晚上；3、主要任务升压站反送电，光伏区所有逆变器发电；4、明天上午10点组织送电前会议；5、主要道路口站人，带电区域严禁施工人员在场，所有箱变周围站人监督；6、人员安排计划明日上报；7、负责安全人员安排到位；8、备好对讲机或者微信视屏，便于沟通；9、已完成所有工作区域全部清场，未完成区域及时完成；10、送电必须保证安全，特别人员安全，送完电后，确保现场安全，严禁带电工作；11、所有桥架盖板及时覆盖；

主送单位	钦州通威惠金新能源有限公司 安徽中建富华能源建设有限公司 四川浩能新能源有限公司 广西嘉能电力建设有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2021年10月29日

注：会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发

签 发：

日 期：