**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-007

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 会议地点 | 升压站会议室 | 会议时间 | 2021年07月09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） 监理例会第七期 |
| 参会人员：陈坚、赵兵、张杰、徐存辉、韩翔雨、戚平、陈大爽、曹均帅、蓝宁宁、张兵 |
| 会议主要内容：2021年07月08日，在升压站会议室召开本项目第七次监理例会，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：a、PHC-300-AB-70-8管桩未进场，开始进行进桩道路维修；b、厂区支架材料进场5车，目前没有配套零件，缺少紧固件，暂时无法进行支架安装，通过与厂家联系，紧固件已在路上，预计后天能到c、桩头打磨刷漆完成58个；d、38#方阵引孔完成67根，累计完成1141根，占比18.32%；打桩完成105根，累计完成1080根，占比18.21%；38#方阵鱼塘注水，完成50%；现场目前进水挖一台。 B、下周主要工作安排：a、GPS桩基放点500个；b、管桩引桩260根桩基，累计占比21.42%，打桩完成220根，累计占比20.14%；c、管桩到货： PHC-300-AB-70-8管桩到货600根，累计占比53.86%，支架预计进场2MWP；d、桩头打磨防腐600个； C、需要协调问题：支架供货速度有点慢，我方支架安装队已进场准备到位。紧固件迟迟不到货，已经影响我方支架安装。2、四川浩能新能源有限公司： A、本周主要工作汇报：a、管桩到货：8m混凝土管桩到货142根，累计到货2118根，累计到货占比85.63%；7m混凝土管桩到货160根；累计到货594根，累计到货占比59.4%；6m混凝土管桩到货50根；累计到货161根，累计到货占比92.26%；b、本周完成42#方阵截桩84根；支架桩施工420根，累计完成1743根，累计占比49.02%；桥架桩施工20根，累计完成75根，占比44.37%；c、支架组件安装两组，累计完成0.117855MW； B、下周主要工作安排：a、下周计划桩基放点600点；b、下周计划管桩打桩560根桩基；c、下周计划安装光伏支架组件1.5275MW；d、支架材料到货5MW，我方开始加大劳动力，大面积展开施工，但是支架到货速度慢，和厂家沟通后，厂家表示货已经生产，但因为要排队发货，故发货时间待定；e、下周开始动 这一块（4分钟处，没听清楚） C、需要协调问题：支架材料发货时间迟迟不定，后期可能会影响我方的进度。 3、广西嘉能电力建设有限公司： A、本周主要工作汇报：a、道路基础完成；b、110KV主变进线间隔离基础施工完成；c、2#主变的部分基础也按图完成；d、2#接地变基础的改造施工；e、昨天设计出了组合架支架基础的图纸，以上占比80%；材料方面，设备支架厂家已定，目前已开始生产，电缆，目前还没有确定好，因为尺寸过短，很多厂家没有库存，（这里我听不懂，在5分30秒左右），7月30日电缆可以解决。 B、下周主要工作安排：a、SVG基础开始施工；b、#2 主变进线间隔设备基础垫层施工；c、SVG基础拆除，接地变基础开挖；d、二次屏柜到货100%； C、需要协调问题：无二、监理单位的要求及安全文明施工：戚平（电气兼安全）：1、现场做好防暑降温工作，适当的调整作息时间，防止人员中暑；2、做好疫情管控工作，新进人员做好相关信息统计，做好接种情况统计；3、雷雨天气较多，做好相关安全防护，严格按照相关施工方案指导现场作业；4、特种作业人员必须按要求着装，严禁穿短裤凉鞋；5、升压站施工中所产生的建筑垃圾，在每天下班时候及时进行清理；韩翔雨（资料）1、各单位做好强制性条文执行记录；2、工序资料应与现场施工进度同步徐存辉（总监代表）：1、上周，每家单位定的时间，9号，反光背心要全部到位，明天现场的光伏区的工人要全部穿反光背心；1. 道路要保持畅通，施工队的车子要靠边停放，不要再出现道路堵塞的情况；
2. 对于新来的驾驶员要进行安全交底，过路口一定要慢，注意安全；
3. 新进人员注射疫苗的情况要尽快统计，报道监理单位；
4. 光伏区材料倒运时一定要注意成品保护，安全也要特别注意；
5. 新进的施工队的技术交底要及时做到位；
6. 天气炎热，防暑降温措施要做到位，合理安排作息时间，避开高温时间段；
7. 现场的施工进度还是处于滞后的状态，各标段要合理调节时间和安排工作，加快进度；
8. 建设单位提出的意见及会议确定事宜：

 赵兵（光伏区施工管理及土建专工）：1、徐总监提到的反光背心，从明天开始检查，发现不穿的，一人一百罚款，不用教现金，由监理统一登记；2、支架配件问题，我昨天已与厂家联系，11号、12号左右，支架可以到现场。3、二标段现场暂时还有材料可以继续施工。4、质监资料的事情，每家单位超过5条问题的一条500元的罚款，该钱财用于整改项目的活动经费。张杰（升压站施工管理及电气专工）：1、升压站土建进度需要加快；2、主变8月12日完成，箱变基础抓紧时间；3、所有的甲供物资，有什么需要调整的提前沟通，7月15日之前高压电缆进场；陈坚（项目经理）：1、赵经理提出的罚款不是为了罚款，是为了提高大家的重视，把质监资料准备的更完善；2、甲供材料的情况；光伏区的高压电缆计划12号发出，大概15号左右可以收货，施工时尽量先用剩余的材料，剩余材料优先使用，不匹配在使用新电缆；逆变器大概是8月5日可以发货；桥架是8月10日具备条件，但我这边暂时不会发货，具体的发货时间我会根据现场整体的进度在决定。有变动的提前一个星期和我沟通，都可以解决。若是太晚提出，那只能按照原步奏进行；光小谢我正在联系，这个时比较好生产，按照你们自己的施工进度，有需要可以提前说；箱变，月底就可以发货，箱变进场时涉及道一标的道路，一标段要积极配合，箱变不到位会直接影响并网。箱变基础要尽快施工，设备在7月底会发货，所以要加快进度。这个月底所有的箱变基础要施工完成。3、升压站的二次设备已到位，你方要提前审下二次图纸，看是否有与设备不符的地方，要提前告知我或直接与设计院对接；4、设备明天下午到位，因为车是17.5米，要沟通好，后天之前一次设备要就位；进设备时门较小，要拆除，建议拆除窗子，便于后期恢复，具体施工程序，你方自行安排。5、SVG进度稍慢，SVG在12号出货，15号可以到现场，我这边可以压压，晚点出货；AIS设备和接地变都不是问题，这些和主变一起是8月1号出货。6、升压站有部分电缆沟需要变更的部分，有微调，直接在图纸上标出来，和我方说清楚，只要合理就可以了；7、设备 池，先挖出来，看见帽，如果能加，就加到容器的100%，若基础不能用，就按图纸设计要求进行施工。8、资料的问题要按照自查表追条对，会后我们来查资料，有问题标出来在整改，尽量避免明显的小问题。 |
| 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07月10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：