

JBKXM9

外线施工图纸预检专题会议纪要

编号: 17353-JL-JBKXM9-007

工程名称: 措美北控 49.5 兆瓦风力发电工程项目

签发: 徐耀生

会议地点	总包项目部会议室	会议时间	2018 年 08 月 27 日 17: 00
会议主持人	申景鹏		

会议主题:

风机基础图纸预检

2018 年 8 月 27 日 16 时, 在总包单位项目部会议室召开外线图纸预检会议, 会议由建设单位、监理单位、总包单位、分包单位负责人和专业工程师参加;

一、图纸预检内容有:

- 1、是否无证设计或越级设计, 图纸是否经设计单位正式签署;
- 2、地质勘探资料是否齐全;
- 3、设计图纸及设计说明是否完整、清楚、明确、齐全;
- 4、设计地震烈度是否符合当地要求;
- 5、各专业图纸中尺寸、坐标、标高是否正确, 标注有无遗漏, 平立剖面 图间有无矛盾;
- 6、总平面图与施工图的几何尺寸、平面位置、标高等是否一致;
- 7、核对设计图纸是否符合国家有关技术政策标准规范;
- 8、防火消防设计是否满足规范要求;
- 9、图纸中涉及的特殊材料配件当地是否能供应, 品种规格数量能否满足需要;
- 10、建筑结构与各专业图纸间是否有差错及矛盾, 结构图与建筑图的平面 尺寸及标高是否一致, 建筑图与结构图的表示方法是否清楚、是否符合制图标准, 预埋件是否表示清楚, 有无钢筋明细表、钢筋的构造要求在图中是否表示清楚 , 承包单位的技术设备能否完成新材料、新结构的技术要求;
- 11、施工图中所列各种标准图册承包单位是否具备 地基处理方法是否合理, 建筑与结构构造是否存在不能施工、不便施 工的技术问题或容易导致质量、安全、工程费用增加等方面问题;
- 12、工艺管道、电气线路、设备装置、运输道路与建筑物之间或相互间有 无矛盾, 布置是否合理;



13、施工安全、环境卫生有无保证;

14、有无设计修改的建议与要求;

二、会议上反映出的问题有:

1、由于混凝土罐车受地形限制需用装载机二次倒运使混凝土质量得不到保证，是否可以用现场自拌混凝土？

答：可以使用自拌混凝土，做好原材料取样送检和混凝土试块留置并报实验室资质证明资料；

2、临时用地（包括车辆通行）与地方关系的协调沟通工作业主是否可以提供帮助；

答：施工单位自行协调，遇困难时可向总包单位求助，注意与地方保持友好的关系；

三、监理单位提醒施工中的注意事项和要求:

1、开关站的接地施工；

2、基坑降水措施不到位；

3、预埋螺栓成品保护措施不到位；

4、现场安全文明工作差，整改力度不到位；

四、总包单位要求：

不管任何原因，施工单位都不能动摇“质量为主，安全第一”的原则，紧紧围绕这个原则开展现场工作；

五、建设单位要求：

1、施工单位要配备专业安全员和资料员；

2、所有人员进行健康体检；

3、资料抓紧补齐与现场同步，下周四前完成；

4、做好安全文明工作，尤其是临路边的对外形象面貌；

主送单位	措美北控新能源有限公司措美北控项目部 中国电建集团贵州工程有限公司措美北控项目部		
抄送单位	中六集团建筑工程有限公司措美北控项目部 武汉智蓝自动化工程有限公司措美北控项目部		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司措美北控 监理项目部	发文时间	2018年08月27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。



正衡監理
ZhengHengSupervision

外线图纸会审 会议签到表