

表 C.0.3 工作联系单

工程名称: 东榆 300MW 渔光互补光伏发电项目

编号: DYGF-ZHJL-LXD-004

致: 中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司 (施工项目部)

主题: 关于项目施工质量验收管理制度

内容:

鉴于目前本项目施工质量管理验收程序混乱, 根据监理规范及设计图纸要求, 我监理部要求总承包单位规范执行质量验收制度, 具体相关内容见附件。如有异议在 2 日内书面提出, 如无异议现场按照附件质量验收制度执行。

后附附件 2 页。

监理项目部(章):

总/专业监理工程师: 

日期: 2024-06-17



项目施工质量验收管理制度

一、 施工材料进场管理

1、所有施工材料进场总包单位必须按施工验收规范要求向监理项目部进行报验。

2、施工材料进场前，总包单位必须按规范要求向监理项目部报审：1) 供货单位生产资质。2) 供货单位产品自检报告及产品出场合格。3) 如材料需要第三方检测的，必须提前报审试验单位资质及第三方检测报。

3、施工材料实际到场后，总包单位必须进行三级自检，自检合格后再报监理项目部，由监理项目部安排专业监理人员进行复检，复检合格后方可进行现场使用。如总包方进场材料未向监理方报验或使用不合格的施工材料，监理方不进行验收。

4、总承包单位应配备相应的检测器具，如回弹仪、钢卷尺、游标卡尺等其它工器具。

二、施工工序及举牌验收管理

1、施工工序验收

现场每道施工工序完成后，总包单位必须在三级自检合格后向监理部报验，监理部根据设计及规范要求判定该施工质量是否：不合格/需要整改/合格等。严禁施工方在施工工序完成后，未向监理部报验或报验验收不合格，就进入下一道工序施工。

2、举牌验收制度

现场举牌人员应为总包单位质检人员和监理部专业监理人员。举牌内容按照规范要求填写，并拍照留存影像资料。

三、现场施工质量验收程序

- 1、单位、分部、分项工程施工质量验收前，总包单位必须按设计及规范要求提供如下资料：第三方检测的合格报告、三级自检报告、监理部签署合格的检验批等相关证明资料。
- 2、现场验收由监理部专业监理人员按规范进行验收，如验收发现不合格的，按设计及规范要求整改消缺，自检合格后再向监理部报验复核。
- 3、现场隐蔽工程验收，总包单位必须按要求提供相应的施工部位照片或影响资料，在实体部位隐蔽前向监理部报验，监理部验收合格后方可进行隐蔽，严禁隐蔽工程不报验私自完成隐蔽施工，监理部对该隐蔽工程将不予签字验收。
- 4、全部报验报审资料按照规范及质监部门要求填写。

针对上述要求，如总承包单位不按照规范要求进行施工报验、报审，由此产生的一切后果及责任均由总承包单位承担，监理单位不承担由此产生的责任！