

青州尧王制药有限公司 6+6MW 屋顶分布式电站 630 并网规划

报告日期: 2017.06.15

项目名称	青州尧王制药有限公司 6+6MW 屋顶分布式电站	业主单位	正信光电科技股份有限公司
并网容量	6+6MWp	并网时间	2017.06.25
监理负责人	徐彪	监理人数	3

报告内容

一、当前工程进度情况。

- 1、(自发自用、余电上网)项目已具备并网条件，现等待质监站验收。
- 2、(全额上网)项目各分项工程已经完工，只剩下两个厂房屋面组件接地连接和接地网焊接了。

二、剩余工程量后续施工计划。

(全额上网)项目剩下9#、10#厂房组件接地连接，10#厂房接地网焊接。计划在本周内完成。

三、工程进度滞后的原因，包括政策处理方面、原材料设备供货方面、人员投入等各方面客观原因。

工程款未到，施工人员少，造成工程进度缓慢。

四、总结

1、依据本工程分部工程施工监理的质量检查报告，监理总结范围内的各分部工程施工质量达到合格质量标准要求。经监理项目部对分部工程质量等级评定要求、质量保证资料的审查要求进行评定和核查。并对施工观感质量、工程的使用安全、重要使用功能及主要质量情况，进行了认真检查和核查，最终，在建设单位的高度重视，在各参建单位的密切配合及共同努力下，我监理人员圆满完成监理服务工作，经工程各方代表竣工验收检查，施工质量满足设计及规程规范要求，优良率满足合同约定。本工程具备并网条件。

2、工程施工过程中进度、质量和安全文明施工是监理工作中的主要内容，我们首先根据业主要求和公司质量体系程序文件的规定，编制了本工程监理规划，并经公司审批完成，用以指导和规范现场监理处的各项工作，同时根据现场的具体情况，监理了相关管理制度，随着工程项目的陆续开展，监理处先后编制了各专业监理实施细则，以更好的指导和规范各监理人员的工作。

3、按照工程施工阶段监理的有关要求，对本工程实行了“四控制、两管理、一协调”。对工程目标控制采取了主动控制为主，主动与被动控制相结合的方法进行管理，通过事前预控、事中检查跟踪、事后严格验评把关三个阶段的有机结合，并根据实际情况，在技术、经济、合同和组织等方面采取必要的措施来保证监理目标的全面实现。

4、监理人员在本工程中虽然认真，勤奋，竭诚地进行了服务，协助建设单位实现了预定的目标，但是今后更要按照独立自主的原则开展监理工作。

5、光伏发电是一个新兴产业、绿色产业、环保产业，正因为如此发展前景较大。但从目前光伏发电施工整体看缺少一套完整的验收标准规范。这在今后的工作中作为工程监理单位将会同业主要求进一步探索创新并吸取同行业的先进经验来充实和完善我们的工作，使光伏发电这朝阳产业在健康、有序、完善的基础

下向前迈进。

签发人	徐彪	时间	2017年6月15日
-----	----	----	------------

青州尧王制药有限公司 6+6MW 屋顶分布式电站项目监理项目部

