

山东寿光项目 6.30 并网规划

项目名称：山东寿光农产品物流园屋顶 30MWp 光伏发电项目

一、当前工程进展情况，计划并网时间和并网容量：

- 1、并网手续中是 30MWp，已安装完成。
- 2、并网调度协议已签订。

二、剩余工程量后续施工计划：

- 1、购售电合同等并网手续完成后即可签字。
- 2、6月14日潍坊市地调验收。
- 3、6月16日左右外线贯通。
- 4、预计6月20日山东省网验收。(具体日期由省网确定)
- 5、6月28日：并网。

三、工程进度滞后的原因：

为保 630 进度并网，加固作业后期施工，且业主已同意和设计已出联系单。

四、总结：

- 1、山东寿光农产品物流园屋顶 30MWp 光伏项发电项目工程，在 3 个多月的监理工作中，我们深刻体会到了工程监理工作的重要性和必要性。它是市场经济不断发展的必然产物，搞好本工程监理工作对保证工程质量和工程进度，控制工程投资具有重大意义，尤其要进行创造性的工作，为整个工程做好服务。
- 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。

发文时间:2017.06.14