

旁站监理记录表

工程名称：承德滦平县光伏加电取暖改造工程60MW屋顶分布式光伏发电项目

编号：ZHJL-PZJL-011

日期及气候：2021年11月10日 晴	工程地点：虎什哈镇西北沟村-石玉新-平房屋顶
旁站监理的部位及工序：光伏支架底座膨胀螺栓拉拔试验	
旁站监理开始时间：11:10	旁站监理结束时间：12:00
<p>施工情况：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 膨胀螺栓的选用必须符合设计要求，经过监理确认到场实物与样品一致，并提供产品合格证明资料；2. 根据膨胀螺栓长度需要的钻孔深度，在电锤上设置限位；3. 打孔时电锤应垂直用力，不要摆动，防止孔洞直径偏大，而造成膨胀螺栓锚固不牢；4. 膨胀螺栓安装完成后套管不得外露、按照图纸要求进行防水处理，加支架底座并将螺母紧固牢固；5. 拉拔试验仪器选用可显示试验拉力数据的电子测量仪。 	
<p>监理情况：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 试验前检查螺母安装是否紧固，用记号笔做好标记；2. 试验时对电子测试仪的读数进行拍照，作为依据；3. 试验后检查紧固螺母位置是否有松动和旋转，膨胀螺栓是否有拉出现象；4. 拉拔试验结果符合设计要求。	
发现问题：无	
处理意见：无	
施工单位：河北舒阳新能源科技有限公司	监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司
质检员（签字）： 年 月 日	旁站监理人员（签字）： 年 月 日

注：本表由项目监理机构填写，项目监理机构存 1 份。