

接入申请受理单

天津华能杨柳青热电有限公司：

你公司天津华能青光镇李家房子村 2.2MWp 光伏发电项目的《电源接入申请表》收悉，接入申请已受理。我公司将组织召开接入系统设计初审、开展接网工程可行性研究工作。接网工程可研完成后，组织召开接入系统方案评审会。在召开接入系统设计初审、接入系统方案评审会议时，将邀请你单位参会，请届时派员参加。

附件：《电源接入申请表》



项目名称

电源接入申请表

项目名称	天津华能青光镇李家房子村2.2MW光伏发电项目(天津华能辰西光伏电站)			2017-2-22
项目地址	天津市北辰区青光镇李家房子村(天津市东南,场址中心坐标北纬39°3'3.45"东经117°22'15.00东)			
项目类型	<input type="checkbox"/> 火电 <input type="checkbox"/> 水电 <input type="checkbox"/> 核电 <input type="checkbox"/> 天然气(煤层)发电 <input type="checkbox"/> 天然气+联供 <input checked="" type="checkbox"/> 风电 <input type="checkbox"/> 光伏发电 <input type="checkbox"/> 垃圾发电 <input type="checkbox"/> 生物质发电 <input type="checkbox"/> 资源综合利用发电 <input type="checkbox"/> 地热发电 <input type="checkbox"/> 海洋能发电 <input type="checkbox"/> 其他			
项目性质	<input checked="" type="checkbox"/> 公用 <input type="checkbox"/> 自备			
项目投资方	天津华能杨柳青热电有限责任公司			
投资方股权构成				
项目联系人	苗维革		联系人电话	13752092692
联系人地址	天津市西青区西青道246号 天津华能杨柳青热电有限责任公司			
接入系统设计单位	中国能源建设集团天津电力设计院有限公司			
设计单位联系人	张浩		联系人电话	13102179601
装机容量	投产规模 2.2 MW 本期规模 MW 终期规模 MW	设计推荐	<input type="checkbox"/> 500kV及以上 <input type="checkbox"/> 220(330) kV <input type="checkbox"/> 110(66) kV <input type="checkbox"/> 35kV及以下	
本期装机容量构成	(台数) × MW(单机容量)			
设计推荐 接入方案简述	本项目拟装机规模为2.2MWp, 10kV开关站采用单母线接线, 分成2个光伏发电单元, 升压器高压侧接入新建10kV开关站, 经汇流后最终接入10kV公共电网。(通过1回10kV线路直接至铁塔杆线7500106杆上, 或接入青光镇10kV侧701间隔)			
计划 开工时间	2017.3		计划 投产时间	2017.6
核准(或备案)权限	<input type="checkbox"/> 国家 <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 市级 <input type="checkbox"/> 县级			
项目申请单位 提供资料清单	1. 新建电源项目的接入系统设计报告(风电、光伏电站项目需提供电能质量专题报告) 2. 政府能源主管部门出具的同意项目立项意见或相关支持性文件 3. 新建电源项目前期工作资料(本体可研报告) 4. 接入用户侧的电源, 需同时提供用户内部电网相关资料 5. 经办人身份证原件及复印件和法人委托书原件(或法定代表人身份证原件及复印件)、企业法人营业执照、土地证及复印件			
本表中的信息及提供的文件真实准确, 谨此确认。				
 申请单位:(公章) 天津华能杨柳青热电有限责任公司 申请个人:(经办人签字) 苗维革 2017年2月22日				
告知事项:				
1. 本表信息由省(自治区、直辖市)电力公司或地(市、盟)电力公司协助申请单位录入, 由项目申请单位签章确认。 2. 项目由多个投资方共同投资的, 应明确牵头开展接入系统业务的投资方及相关授权证明。 3. 本表1式2份。				