

分布式光伏发电

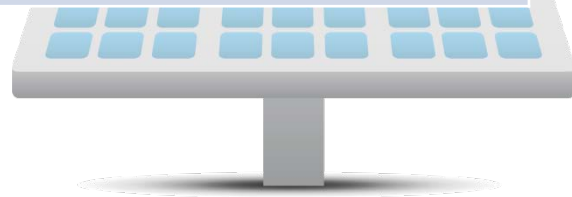


并网服务流程

时限

低压居民家庭220/380伏流程

步骤	起始时间	服务时限	服务内容
项目业主提出并网申请	收到并网接入申请	1个工作日	电话联系客户，预约现场勘查（上门服务）的时间、地点，并了解客户办理业务的具体信息。
我公司审核项目接入系统条件	预约的上门服务时间	3个工作日	上门收集报装资料，开展现场勘查，并向客户提供接入系统方案。
并网验收	收到并网验收申请	3个工作日	完成项目验收及装表接电。



并网服务流程

时限

低压非居民家庭220/380伏流程

步骤	起始时间	服务时限	服务内容
项目业主提出并网申请	收到并网接入申请	1个工作日	电话联系客户，预约现场勘查（上门服务）的时间、地点，并了解客户办理业务的具体信息。
我公司审核项目接入系统条件	预约的上门服务时间	8个工作日	上门收集报装资料，开展现场勘查，审核项目接入系统，出具并网意见函。
审核接入系统方案	收到客户接入系统方案	10个工作日	向客户出具接入系统确认单。
审核工程设计资料	收到客户工程设计资料	15个工作日	向客户出具工程设计审核意见。
并网验收	收到并网验收申请	7个工作日	完成项目验收、装表接电以及购售电合同签订。

并网服务流程

时限

中压10/20千伏流程

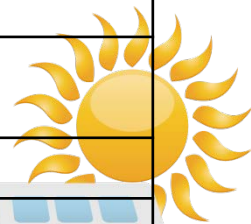
步骤	起始时间	服务时限	服务内容
项目业主提出并网申请	收到并网接入申请	1个工作日	电话联系客户，预约现场勘查（上门服务）的时间、地点，并了解客户办理业务的具体信息。
我公司审核项目接入系统条件	预约的上门服务时间	10个工作日	上门收集报装资料，开展现场勘查，审核项目接入系统，出具并网意见函。
审核接入系统方案	收到客户接入系统方案	15个工作日	向客户出具接入系统确认单。
审核工程设计资料	收到客户工程设计资料	15个工作日	向客户出具工程设计审核意见。
并网验收	收到并网验收申请	11个工作日	完成项目验收、装表接电以及购售电合同、并网调度协议签订。



并网申请

所需资料

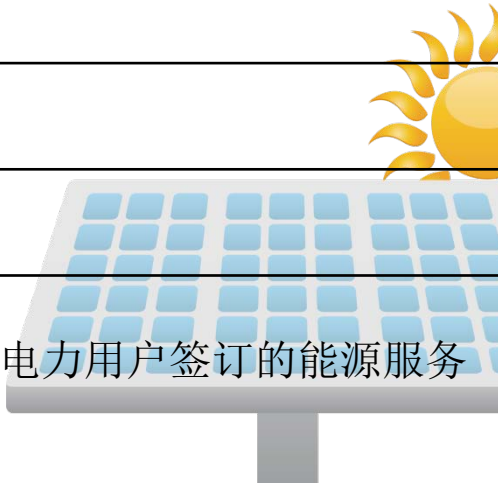
并网申请项目		所需材料
低压380（220）伏接入电网的分布式光伏发电项目	居民	《分布式光伏发电项目并网接入申请表（居民家庭）》
		申请人身份证明材料（身份证、户口簿或护照等）；
		光伏发电项目建设地点房产证或其他房屋产权证明文件；
		对于占用公共场地的项目，还需提供业主委员会出具的项目同意书或所有相关居民家庭签字的项目同意书。
	低压非居民	《分布式光伏发电项目并网接入申请表（非居民家庭）》；
		项目业主法人营业执照或组织机构代码证；
		法人代表身份证；
		物业产权证明；
	土地证等项目合法性支持文件；	
	如项目采用合同能源管理方式，还需提供与电力用户签订的能源服务管理合同	



并网申请

所需资料

并网申请项目	所需材料
中压10（20）千伏分布式光伏发电项目	《分布式光伏发电项目并网接入申请表（非居民家庭）》；
	项目业主法人营业执照或组织机构代码证；
	法人代表身份证；
	物业产权证明；
	土地证等项目合法性支持文件；
	如项目采用合同能源管理方式，还需提供与电力用户签订的能源服务管理合同。



并网申请

所需资料

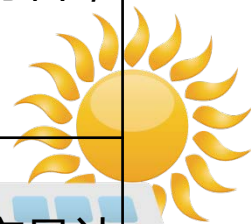
- 说明：如项目**业主与用电客户主体不同**，引起供电营业范围调整的，还需提供**省能源主管部门出具的证明或意见、项目业主与提供光伏建设用地的合作协议**（包括合同能源、屋顶租赁等）
等。



并网验收、调试

所需资料

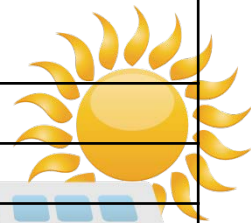
用户类型	所需材料
居民家庭分布式光伏项目	《分布式光伏发电项目并网验收、调试申请表》；
	施工人员电工进网作业许可证或其他符合国家规定的资质证明材料； 工程图纸；
	逆变器出厂试验报告、合格证、“金太阳”或国家认可的其他产品认证证明。



并网验收、调试

所需资料

非居民家庭380 (220)伏分布 式光伏项目	竣工检验申请表；
	工程竣工图及竣工报告；
	项目备案资料；
	用电业务办理授权书；
	设计变更证明文件（如存在变更）；
	施工、设计和试验单位委托书；
	施工、设计、试验单位资质证明及营业执照复印件；
	施工单位工程施工记录、自检报告；
	电气设备交接试验报告（记录）；
	主要电气设备一览表，设备技术参数、产品合格证、出厂试验报告，逆变器还需提供“金太阳”或国家认可的其他产品认证证明；
	若委托第三方管理，提供项目管理方资料（工商营业执照、税务登记证、与客户签署的合作协议复印件）；
提供客户受电工程电子化移交图纸资料。	

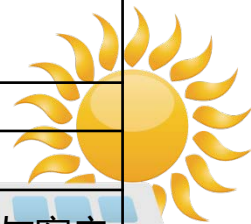


并网验收、调试

所需资料

10（20）千伏接入电网的分布式光伏项目

竣工检验申请表；
工程竣工图及竣工报告；
项目备案资料；
用电业务办理授权书；
设计变更证明文件（如存在变更）；
施工、设计和试验单位委托书；
施工、设计、试验单位资质证明及营业执照复印件；
施工单位工程施工记录、自检报告；
建设单位（监理单位）工程检验报告；
电气设备交接试验报告（记录）；
主要电气设备一览表，设备技术参数、产品合格证、出厂试验报告，逆变器还需提供“金太阳”或国家认可的其他产品认证证明；
缺陷整改记录；
运行人员值班电工名单及进网作业资格；
若委托第三方管理，提供项目管理方资料（工商营业执照、税务登记证、与客户签署的合作协议复印件）；
提供客户受电工程电子化移交图纸资料；
并网启动方案。



政府相关部门备案意见 获取方式

居民家庭380（220）伏分布式光伏发电项目

- 可在各级供电局营业窗口登记
- 由供电局统一提交能源主管部门代为备案。

其他项目

- 项目业主自行向政府报备
- 当地能源主管部门报备（发改局）

