|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | | **性别** |  | **年龄** | | |  | |
| **职业** |  | | **民族** |  | **受教育程度** | | |  | |
| **居住住址** |  | | | | **电话** | | |  | |
| **项目基本情况** | 葫芦岛市信成沙锅屯20兆瓦光伏发电项目建于辽宁省葫芦岛市南票区沙锅屯乡双塔沟村，地理中心坐标为北纬41°7′10″、东经120°37′10″，场区平均海拔高度193m~328m，场址主要为三块近邻的大致南向坡地。本项目建设20MWp固定式光伏电场，分为20个发电单元，每个发电单元容量约1MW，每20块组件组成一串，共布置73040块275Wp光伏组件，每个发电单元采用2台500kW集中式并网逆变器，整个光伏阵列场共配置40台并网逆变器。本项目依托“葫芦岛市中润能源南票区20兆瓦光伏发电项目”已建的66kV升压站，以1回66kV架空线路送至沙锅屯66kV变电站。  本项目总占地面积74.1hm2，其中永久占地面积0hm2，临时占地面积74.1hm2，占地类型为其他草地。本项目工程总投资17572.41万元，计划25年年均发电量2631.2万kW・h，年等效利用小时数为1310h。  本项目由辽宁省环境规划院有限公司于2017年3月编制完成《葫芦岛市信成沙锅屯20兆瓦光伏发电项目环境影响报告表》，2017年4月8日辽宁省环保厅（现更名为辽宁省生态环境厅）以《辽环审表[2017]48号》文件对该项目环评进行了批复。项目于2017年8月开工建设，2021年3月建设完成。 | | | | | | | | |
| **调查内容** | 施工期 | 噪声对您的影响程度 | | | |  |  | |  |
| 扬尘对您的影响程度 | | | |  |  | |  |
| 废水对您的影响程度 | | | |  |  | |  |
| 是否有扰民现象或纠纷 | | | |  |  | |  |
| 试生产期 | 废气对您的影响程度 | | | |  |  | |  |
| 废水对您的影响程度 | | | |  |  | |  |
| 噪声对您的影响程度 | | | |  |  | |  |
| 固体废物储运及处理处置对您的影响  程度 | | | |  |  | |  |
| 是否发生过环境污染事故（如有，请注  明原因） | | | |  |  | |  |
| 您对该公司本项目的环境保护工作满意程度 | | | | |  |  | |  |
| **您对该项目的建设还有什么意见和建议** |  | | | | | | | | |