雷电防护装置设计审核和竣工验收

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 职权类型 | 职权编码 | 职权名称 | 子项编码 | 子项  名称 | 实施  主体 | 权力  级别 | 职权依据 | 责任事项 | 责任事项依据 |
| 行政许可 | 000154001000 | 雷电防护装置设计审核和竣工验收 | 000154001001 | 雷电防护装置设计审核 | 县级气象局 | 县级 | 1.《中华人民共和国气象法》第三十一条“各级气象主管机构应当加强对雷电灾害防御工作的组织管理，并会同有关部门指导对可能遭受雷击的建筑物、构筑物和其他设施安装的雷电灾害防护装置的检测工作。安装的雷电灾害防护装置应当符合国务院气象主管机构规定的使用要求。” 2.《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》（国务院令第412号）附件《国务院决定对确需保留的行政审批项目设定行政许可的目录》第378项“防雷装置设计审核和竣工验收，实施机关：县以上地方气象主管机构”。 3.《国务院关于优化建设工程防雷许可的决定》（国发[2016]39号）“油库、气库、弹药库、化学品仓库、烟花爆竹、石化等易燃易爆建设工程和场所，雷电易发区内的矿区、旅游景点或者投入使用的建（构）筑物、设施等需要单独安装雷电防护装置的场所，以及雷电风险高且没有防雷标准规范、需要进行特殊论证的大型项目，仍由气象部门负责防雷装置设计审核和竣工验收许可” | 1、受理责任：公示依法应当提交的材料；一次性告知补正材料；依法受理或不予受理（不予受理应当告知理由）。 2、审查责任：按照国家有关标准和中国气象局规定的使用要求对申请材料进行全面审查，提出审查意见 3、决定责任：作出准予行政许可或者不予行政许可决定，法定告知（不予许可的应当书面告知理由）。 4、送达责任：准予许可的制作《防雷装置设计核准意见书》或《防雷装置验收意见书》，送达并信息公开。 5、事后监管责任。开展定期和不定期检查，对隐瞒有关情况、提供虚假材料申请设计审核和竣工验收以及以欺骗、贿赂等不正当手段通过设计审核或者竣工验收的，按照有关规定进行处罚。 6、其他法律法规政策规定应履行的责任。 | 1.《行政许可法》第七十二条 、第七十三条 、第七十四条 、第七十五条。 　　 2.《气象行政许可实施办法》（中国气象局令第33号）第三十六条、第三十七条 、第三十八条。 3.《行政机关公务员处分条例》第二十一条。 4.《防雷装置设计审核和竣工验收规定》（中国气象局令第21号）第三十四条 。 5.其他违反法律法规规章文件规定的行为。 |
| 000154001002 | 雷电防护装置竣工验收 |

**雷电防护装置设计审批流程图运行流程图**

做出不予行政许可的决定，驳回《申请书》，说明理由，并告知依法申请复议、提起行政诉讼的权利。

做出准予许可的书面决定，发《防雷装置核准意见书》

到市政务服务中心气象窗口提出申请

**受理**

收到申请材料后完成申请材料的受理工作，材料可当场更正

申报材料：

1.《防雷装置设计审核申请书》；

申请材料齐全、符合法定形式，或者申请人按照要求提交全部补正申请材料的

材料不齐全或者不符合法定形式的，当场返回材料

申请人申请

**办结**

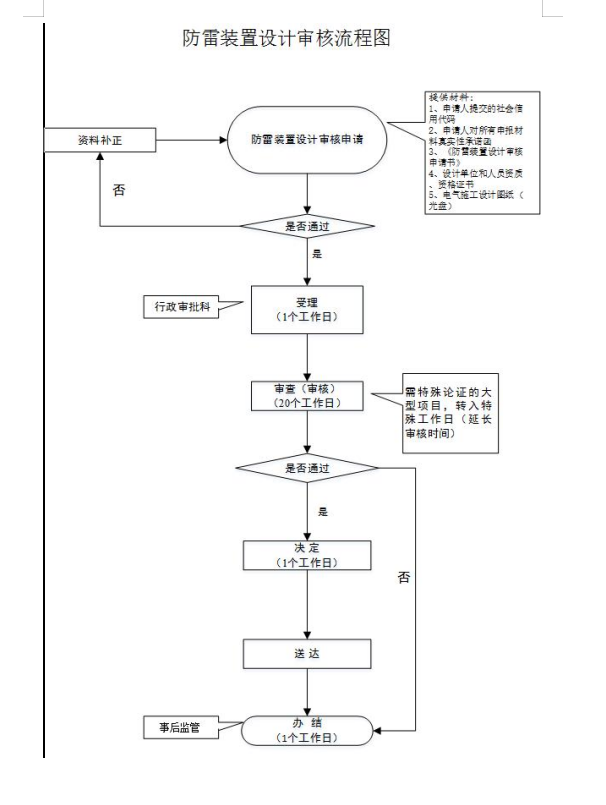
申请人领取许可文件

**决定**

依法在受理后5个工作日内作出许可或者不予许可的决定

行政机关发现行政许可事项直接关系他人重大利益的，应告知利害关系人，申请人和利害关系人有权进行陈述和申辩，行政机关应当听取申请人和利害关系人的意见

行政许可直接涉及申请人与他人之间重大利益关系的，行政机关应告知申请人，利害关系人享有要求听证的权利；依法要求听证的，行政机关应当组织听证



法定期限：20个工作日办理部门：岚县气象局

承诺期限：5个工作日服务监督电话：0358-6722564

雷电防护装置竣工验收流程图

做出不予行政许可的决定，出具《不予受理通知书》，说明理由，并告知依法申请复议、提起行政诉讼的权利。

做出准予许可的书面决定

到市政务服务中心气象窗口提出申请

**受理**

收到申请材料后完成申请材料的受理工作，材料可当场更正

申报材料：

1.《防雷装置竣工验收申请书》；

申请材料齐全、符合法定形式，或者申请人按照要求提交全部补正申请材料

材料不齐全或者不符合法定形式的，返回材料

申请人申请

**办结**

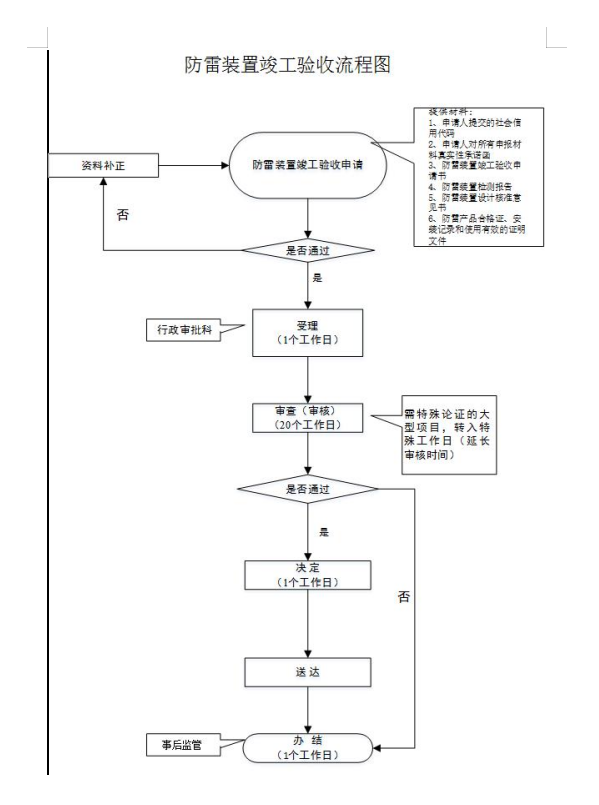
申请人领取许可文件

**决定**

依法在受理后10个工作日内作出许可或者不予许可的决定

行政机关发现行政许可事项直接关系他人重大利益的，应告知利害关系人，申请人和利害关系人有权进行陈述和申辩，行政机关应当听取申请人和利害关系人的意见

行政许可直接涉及申请人与他人之间重大利益关系的，行政机关应告知申请人，利害关系人享有要求听证的权利；依法要求听证的，行政机关应当组织听证



法定期限：20个工作日办理部门：岚县气象局

承诺期限：3个工作日服务监督电话：0358-6722564

雷电防护装置设计审核和竣工验收许可审批风险防控图

1.建立受理单制度；

2.严格履行服务承诺制度，做到首问负责和一次性告知；

3.政务公开，明确工作程序、时限等，按照项目核准规定办理；

4.内部监督检查、投诉举报受理。

责任人：行政审批

负责人

1.量化审查标准，执行回避制度，2人以上参加现场踏勘；

2.实行审批留痕制度；

3.严格执行行政执法责任追究制度，采取定期抽查、集体评议；

4.强化批后监管，发现并及时纠正审批过程中存在的问题；

5.纪检监察制度；

6.设立举报电话、举报箱和信访受理。

责任人：行政审批

负责人

提出申请

风险点

防控措施

1.故意刁难申请人；

2.未按规定受理申请；

3.无原因超时办理；

4不能一次告知所需材料；

5.不严格审查或故意让虚假资料通过。

防控措施

受理

风险点

1.擅自增加或减少审查条件、程序；

2.现场踏勘结果的判断，不客观、公正；

3.无原因超时办理；

4.审批故意刁难，附加有偿服务或指定中介服务；

5.擅自改变审查结论；

6.违反程序、违规越权审核审批；

7.对符合条件的不批准。

审批

1.严格执行文书制作操作规范；

2.落实文书制作限时制；

3.加强内部监管，严格执行行政执法责任追究制度。

责任人：行政审批

负责人

决定

防控措施

风险点

1.擅自改动内容，制作文书不规范；

2.不及时办结；

3.不及时送达。

送达

办结

服务监督电话：0358-6722564