未采取防范措施造成工业固体废物环境污染

的罚款幅度裁定

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | **裁量要素** | | | **判定标准** | | **建议** |
| 要素 | 具体条件 | 构成比例 | 程度 | 百分值（X） |
| 1 | 违法  事实  情节 | 违法地点 | 20% | 生态保护红线、永久基本农田集中区域等需要特别保护的区域 | 15%＜X≤20% | 18% |
| 违法行为涉及量 | 20% | 200吨以上 | 15%＜X≤20% | 18% |
| 固体废物类别 | 10% | 工业固体废物（一类） | 3%≤X≤7% | 5% |
| 两年内违法次数 | 10% | 1次 | 3% | 3% |
| 2 | 整改  情况 | 是否积极采取整改措施 | 10% | 积极采取整改措施 | 0 | 0 |
| 3 | 社会影响  和生态破  坏程度 | 是否造成社会影响和生态破坏 | 20% | 轻微（1级） | 1%≤X≤5% | 0 |
| 4 | 经济  承受度 | 企业规模大小 | 5% | 小型企事业单位（涉公益单位） | -3%≤X＜0 | -2% |
| 5 | 地区  差异 | 经济社会发展程度及环境容量的大小 | 5% | 各地级市可以结合实际自行确定地区差异，裁量比例数值（加减5%） | -5%≤X≤5% | 0 |
| 合计 | | | | 百分值 | 42% | |
| 罚款金额 | 20万元 | |

计算方法：

罚款金额=所需处置费用×（100%～300%）；罚款金额按“千”取整，不得低于法定限额，所需处置费用不足十万元的，按十万元计算。

|  |  |
| --- | --- |
| 总百分值 | 罚款金额 |
| 百分值≤30% | 所需处置费用×100% |
| 30%＜百分值≤70% | 所需处置费用×200% |
| 70%＜百分值≤100% | 所需处置费用×300% |