**穗环法罚〔2017〕38号**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **行政处罚决定文书号:** | 穗环法罚〔2017〕38号 | | | | |
| **处罚名称:** | 广州市建设投资发展有限公司行政处罚案 | | | | |
| **处罚类别:** | 罚款 | | | | |
| **处罚事由:** | 经我局执法监察支队2016年10月25日、11月1日调查发现，当事人建设的路灯所业务楼西侧外道路建设项目环评文件于2006年12月29日经我局穗环管影〔2006〕443号文批复同意，并于2007年11月开工建设、2010年10月投入使用。该项目已配套建设降噪沥青路面、雨污水分流系统等，但主线隔声窗未建设；至今未完成该建设项目需配套建设的环境保护设施竣工验收手续。 | | | | |
| **处罚依据:** | 依据《中华人民共和国行政处罚法》第二十三条、《建设项目环境保护管理条例》第二十八条及《广州市环境保护局规范行政处罚自由裁量权规定》附件《环境违法行为行政处罚自由裁量适用标准》第8（2）（B）项的规定 | | | | |
| **处罚结果:** | 责令当事人立即改正违法行为，完成该建设项目需配套建设的环境保护设施竣工验收手续，并处罚款4.5万元。 | | | | |
| **行政相对人名称:** | 广州市建设投资发展有限公司 | | | | |
| **行政相对人代码:** | **统一社会信用代码** | **组织机构代码** | **工商登记码** | **税务登记号** | **居民身份证号码** |
| 91440101231250090T |  |  |  |  |
| **法人代表姓名:** | 赵晓川 | | | | |
| **处罚决定日期:** | 2017/3/22 | | | | |
| **处罚机关:** | 广州市环境保护局 | | | | |
| **地方编码:** | 400100 | | | | |
| **当前状态:** | 正常 | | | | |
| **数据更新时间戳:** | 2017/3/22 | | | | |
| **备注:** |  | | | | |

**全文信息**

**行政处罚决定书**

穗环法罚〔2017〕38号

当事人：广州市建设投资发展有限公司

统一社会信用代码：91440101231250090T

地  址：广州市越秀区沿江中路298号江湾新城大酒店商业中心19楼

经我局执法监察支队2016年10月25日、11月1日调查发现，当事人建设的路灯所业务楼西侧外道路建设项目环评文件于2006年12月29日经我局穗环管影〔2006〕443号文批复同意，并于2007年11月开工建设、2010年10月投入使用。该项目已配套建设降噪沥青路面、雨污水分流系统等，但主线隔声窗未建设；至今未完成该建设项目需配套建设的环境保护设施竣工验收手续。

以上事实，有《询问笔录》、《现场检查笔录》等证据为证。

当事人上述行为违反了《建设项目环境保护管理条例》第二十三条的规定。

2017年1月13日，我局作出《行政处罚告知书》（穗环法告〔2017〕7号），并送达当事人，2017年1月22日当事人提交书面申辩意见如下：1、工程属性为城市支路改造，因征地问题有近一半的内容无法实施；2、工程投用多年，作为项目建设管理单位，对于涉案项目停止使用实无决定权；3、至今未收到环保方面的投诉；4、计划启动环评验收和监测工作，但验收相关费用需单独立项申报。现本案经我局审查结束。

我局依据《中华人民共和国行政处罚法》第二十三条、《建设项目环境保护管理条例》第二十八条及《广州市环境保护局规范行政处罚自由裁量权规定》附件《环境违法行为行政处罚自由裁量适用标准》第8（2）（B）项的规定，责令当事人立即改正违法行为，完成该建设项目需配套建设的环境保护设施竣工验收手续，并作出处罚如下：

罚款4.5万元。

限当事人在收到本处罚决定书之日起15日内，按照《广州市非税收入缴款通知书》的要求，将上述罚款缴到非税收入代收银行（工商银行、建设银行、广州银行、广州农村商业银行、中国银行、农业银行、邮政储蓄银行、交通银行、光大银行、中信银行、广发银行、浦发银行、华夏银行），收入项目编码：3124。

如不服上述行政处罚决定，可在接到本处罚决定书之日起60日内，向广州市人民政府或广东省环境保护厅提出行政复议申请，或在六个月内直接向有管辖权的人民法院提起行政诉讼。行政复议、行政诉讼期间内，不得停止本决定的履行。

逾期不履行本处罚决定，我局将申请人民法院强制执行，并按罚款额每日加处百分之三罚款。

广州市环境保护局

2017年3月22日

  抄送：局环评处、执法监察支队，越秀区、天河区环保局。