

## 中山心成环保科技有限公司新建项目（一期工程）

### 竣工环境保护验收其他情况说明



#### （一）项目其他变动

中山心成环保科技有限公司新建项目一期建设实际总投资 105 万元，其中环保投资 3.5 万元。产品产量、原辅材料使用量及设备数量均达到环评的 30%~35%。

#### （二）环保组织机构及规章制度

项目设置有环保管理部门，由总经理担任部门负责人，部门设置专职人员。项目制定有环保管理制度，制度涵盖安全环保管理、环境监测管理、突发环境事故应急管理、环保设施运行管理、危险废物收集转移处理管理、危险化学品内部监督管理、废水收集处理设施管理、废气治理设施管理等内容。项目环保管理制度完善。

#### （三）环境风险防范措施

项目已编制突发环境事件应急预案，基本落实了各项环境风险事故防范措施，配备了相关环境风险事故防范及应急设施。设计有效防止泄露化学物质扩散至外环境的拦截、收集措施，相关设施符合防渗、防漏要求，明确区域应急联动方案，并定期按照预案进行演练。

#### （四）环境监测计划

项目已按照《中山心成环保科技有限公司新建项目环境影响评价报告表》及环保行政主管部门的批复{中（凤）环建表[2021]0036 号}的要求制定了环境监测计划，并委托第三方资质单位进行监测，各类污染物监测指标均能满足相关标准要求。

#### （五）防护距离控制

根据《中山心成环保科技有限公司新建项目环境影响评价报告表》及环保行政主管部门的批复{中（凤）环建表[2021]0036 号}，无对项目的防护距离作出相应的要求。

#### （六）公众参与调查

根据《中山心成环保科技有限公司新建项目环境影响报告表》及中山市生态环境局环评批复{中（凤）环建表[2021]0036 号}，无提出公众参与调查要求。

#### （七）验收过程简况

中山心成环保科技有限公司新建项目（一期工程）于 2021 年 9 月 26 日竣工，于 2021 年 9 月 27 日开始调试，同时启动项目竣工环境保护验收工作。中山心成环保科技有限公司新建项目通过委托同创伟业（广东）检测技术股份有限公司、广东香山环保科技有限公司作为验收检测单位和验收技术服务单位。验收服务单位主要为中山心成环保科技有限公司新建项目整理该项目的自主验收申请资料，编写项目竣工验收报告，开展验收监测，对该项目的废水治理设施、废气治理设施的运行效果、固体废物管理处置措施、厂界噪声等进行监测；组织有关专家对该项目进行现场验收。委托合同签订后，直至通过竣工环保验收为止，同创伟业（广东）检测技术股份有限公司、广东香山环保科技有限公司不得单方面终止服务。

2022 年 3 月 12 日，由建设单位中山心成环保科技有限公司和专家组成的中山心成环保科技有限公司新建项目（一期工程）竣工环境保护验收工作组在中山市东凤镇进行检查验收。参加验收的还有验收检测单位同创伟业（广东）检测技术股份有限公司、验收技术服务单位广东香山环保科技有限公司等单位代表。验收工作组及代表听取了建设单位关于项目建设及环境保护执行情况的介绍，审阅并核实有关资料，并对现场进行勘察，经认真讨论，认为项目总体符合竣工环境保护验收条件，验收工作组一致同意项目通过竣工环境保护验收。

#### （八）验收结论

项目执行了环境影响评价制度和“三同时”制度，履行了环保审批手续，采取了相应的污染防治和环境保护措施，环保档案资料齐全，环境风险应急预案已进行了备案，主要污染物经处理后达标排放。根据中山心成环保科技有限公司新建项目（一期工程）竣工环境保护验收意见。项目总体符合竣工环境保护验收条件要求，项目通过竣工环境保护验收。