

**洛阳市城市监察管理局**  
**洛阳市餐厨废弃物处理工程**  
**其他需要说明的事项**

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评【2017】4号）文规定，建设单位应在“其他需要说明的事项”中如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施的落实情况，以及整改工作情况等，现将该项目需要说明的具体内容和要求梳理如下：

## **1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况**

### **1.1 设计简况**

该项目属于新建项目，本公司根据环境影响报告书及批复要求设计了符合环保设计规范要求的环境保护设施，并编制了环境保护篇章，落实了防止污染措施以及环境保护设施投资概算。

### **1.2 施工简况**

我公司组织实施了环境影响报告书及洛阳市环境保护局审批决定中提出的环境保护对策措施，严格按照设计的要求，将环保设施质量、进度纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金都有一定的保证。

### **1.3 验收过程简况**

该项目于2020年12月30日竣工，2021年1月1日~2021年7月10日期间进行调试。验收工作于2021年3月启动，委托中汽建工（洛阳）检测有限公司开展项目竣工环境保护监测工作，并根据现场监测、检查结果，委托中国汽车工业工程有限公司对验收监测报告进行编制。

中国汽车工业工程有限公司于2021年7月编制完成了《洛阳市城市监察管理局洛阳市餐厨废弃物处理工程项目竣工环境保护验收监测报告》（以下简称《验收监测报告》）。2021年07月16日，洛阳旺能再生能源有限公司在厂里主持召开了该项目竣工环境保护验收会。我公司组织了环评单位机械工业第四研究院有限公司、验收监测单位中汽建工（洛阳）检测有限公司、验收监测报告编制单位中国汽车工业工程有限公司等单位代表和3位技术专家组成验收工作组，协助开展本项目的竣工环境保护验收工作。验收工作组通过对项目现场及项目环保设施进行了现场检查和审议该项目验收监测报告，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有

关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告书和审批决定等要求对项目进行了验收。

验收工作组认为本项目总体具备竣工环境保护验收条件，同意该项目通过竣工环境保护验收。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

我公司于 2020 年 12 月 30 日进行了环保设施竣工、调试公示，公示方式为在厂区门口张贴公示。在项目施工、公示和验收期间均未收到过公众反馈意见或投诉。

## 2 其他环境保护措施的落实情况

环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

### 2.1 制度措施落实情况

#### (1) 环保组织机构及规章制度

我公司成立了环保组织机构，明确了机构人员组成及职责分工。各项环保规章制度及主要内容见下表 1。

**表 1 各项环保规章制度及主要内容**

制度	主要内容
环境保护设施调试及日常运行维护制度	<p>建立健全岗位责任制、操作规程、做好日常运行记录；</p> <p>出现故障应及时维修，杜绝“带病”运行，确保设备完好；</p> <p>环保设施因发生故障不能运行的，要向公司提交停机报告，报告中应说明环保设施故障、抢修措施、修复日期等。</p> <p>按规定对重点环保设施进行监测，监测结果及时通报公司，并将监测结果记录存档，每年填好环境保护设施档案。</p> <p>设备巡回检测项目为：环保设施设备、仪器的运转情况、工作是否正常，数据显示是否正确。现场设备是否缺少、有无明显损坏、房顶是否漏风、漏雨、门窗是否损坏等。</p>
环境管理台账记录要求	<p>环境管理工作考核与奖惩台账（公司/车间）；</p> <p>安全环保隐患排查台账（公司/车间）；</p> <p>安全环保隐患整改统计台账（公司/车间）；</p> <p>重大危险源检查台账（公司/车间）；安全教育培训台账（公司/车间）；</p> <p>新职工安全教育台账（公司/车间）；</p> <p>危险废物产生及转移台账（公司/车间）；其他台账（公司/车间）；</p>
运行维护费用保障计划	<p>编制年度/季度环境运行维护费用计划；环境运行维护费用资金来源；</p> <p>环境运行维护费用使用审批流程与规范；</p>

	环境运行维护费用使用的监督检查；
建设项目环境保护管理制度	加强生产技术和设备管理，杜绝跑、冒、滴、漏，充分利用好各种资源、能源，提高原料、能源利用率，不产生或少产生废弃物。 凡是通过检修、更换设备能够解决污染问题的，要及时停产检修、更换设备。

### (2) 环境风险防范措施

本项目不涉及重大环境风险源。建设事故池，做好防渗，有效防止污水处理设施出现故障污水得不到及时处理的状况。

### (3) 环境监测计划

我公司严格按照环境影响报告书及其审批决定要求制定了环境监测计划，基本按计划进行监测，监测结果基本符合排放标准要求。

本项目 2021 年监测计划包括两部门：一为竣工验收监测，二为运营期的常规监测。运营期的常规监测由我公司按要求自行委托监测。

2021 年 6 月 2 日~6 月 3 日、6 月 16 日~6 月 19 日，中汽建工（洛阳）检测有限公司对我公司洛阳市餐厨废弃物处理工程项目进行了竣工环保验收监测，中汽建工（洛阳）检测有限公司于 2021 年 06 月 23 日出具了《建设项目竣工环境保护验收监测报告》。根据验收监测报告，我公司各项目污染物均达标排放。

## 2.2 配套措施落实情况

### (1) 区域消减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域消减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

### (2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目卫生防护距离内无居民，不涉及居民搬迁。

## 2.3 其他措施落实情况

本项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等。

## 3 整改工作情况

本项目在建设过程中、竣工后、验收监测期间、提出验收意见后等环节均按环评报告及批复要求落实到位，无需整改内容。

洛阳旺能再生能源有限公司

2021 年 07 月 19 日

