

其他需要说明的事项

# 成都经开建设管理有限公司

大运会主会场环湖基础设施及智慧交通安保建设项目（项目代码：

2020-510112-48-01-425223）

## 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》，“其他需要说明的事项”中应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，现将其他需要说明的事项介绍如下：

### 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

##### （一）施工期

##### （1）废气

设置围挡并安装喷淋（雾）装置，洒水降尘、运输物料要压实并篷布遮盖、合理布置施工场地、限速、施工现场管理等措施；工程完毕后及时清理现场，暂时不能运走的采取遮盖措施；禁止大风天气开展开挖、沥青铺设和材料运输等作业；落实“六必须、六不准”和重污染天气应急预案中相关措施要求；沥青烟和机械设备尾气通过大气扩散得到稀释。

##### （2）废水

生活污水通过施工营地内的临时预处理池和施工场地内的移动厕所收集处理后进入城市污水处理厂处理，禁止直接排入附近地表水体；施工废水通过隔油沉淀处理后回用于项目洒水降尘；闭关和试压废水经过沉淀后回用至场内洒水降尘；桥梁施工产生的施工废水等通过沉淀后回用。

##### （3）噪声

合理安排施工时间，禁止高噪声设备夜间作业，运输车辆禁止鸣笛、减速慢行。

##### （4）固废

弃方随挖随运，交由渣土公司运至市政指定渣土场进行堆放；可利用回填土和表土等暂存于临时堆土场内循环利用至本项目回填工程；建筑垃圾运至城镇建筑垃圾堆放场处置，生活垃圾运至城市垃圾处置场。

##### （5）生态环境

在堆土场周边用土袋挡墙、篷布对其进行拦挡防护，修建土质排水沟、沉沙池等水土保持

措施；合理安排施工计划，尽量选择避开雨季施工，缩短开挖和回填时间；对裸土进行覆盖，采用沙袋或草席压住坡面进行暂时防护，以减少水土流失；加强管理，避开雨季施工；采取相应的防雨措施，如编织土袋挡拦，无纱布遮盖等；落实迹地恢复措施，临时占地通过道路绿化工程和区域配套绿化工程恢复生态环境。

## （二）运营期

### （1）废水

道路路面径流通过道路横坡、纵坡等于进入道路设置的雨水进水口后排入城市雨水管网系统；隧道设置有截水沟和一体化雨水泵对隧道排水；项目禁止运输危化品车辆驶入。

### （2）废气

道路路面维护交由政府统一管理，由政府统一安排进行洒水降尘、路面垃圾清理等。汽车尾气和隧道通风排气通过大气扩散和周边绿植挡护、吸收等得到一定程度净化。

### （3）噪声

设置有限速等标牌，道路两侧设置有行道树；A5线和环湖路延伸段两侧基本规划为城市公园绿化、运动城、污水处理厂等，环湖南路两侧现阶段在建有公寓住宅等，通过合理布局降低道路噪声对其影响。

### （4）固废

市政道路产生的废弃物有市政府统一进行管理。

## 1.2 施工简况

成都经开建设管理有限公司将环境保护设施纳入施工管理，安排专项资金落实环境保护设施的建设，本项目建设过程中严格组织实施了环境影响评价报告及其审批决定中提出的环境保护对策措施，未发生环境污染事件，相关部门未收到企业、群众的投诉。不存在施工期遗留问题。

## 1.3 验收过程简况

2020年9月，成都经开建设管理有限公司委托四川省国环环境工程咨询有限公司编制了《大运会主会场环湖基础设施及智慧交通安保建设项目（项目代码：2020-510112-48-01-425223）建设项目环境影响报告表》，于2020年9月11日取得了成都市龙泉驿生态环境局以《成都市龙泉驿生态环境局关于成都经济技术开发区城市建设投资经营有限公司大运会主会场环湖基础设施及智慧交通安保建设项目（项目代码：2020-510112-48-01-425223）环境影响报告表的批复》（龙环承诺环评审〔2020〕74号）。本项目于2020年9月开工建设，2022年6月竣工。

目前，实际建设规模与设计建设规模基本一致，项目建设中内容和规模变化不构成重大变动情形，主体工程与环保设施运行正常，符合验收监测条件。

2023年3月，成都经开建设管理有限公司委托四川省国环环境工程咨询有限公司承担“大运会主会场环湖基础设施及智慧交通安保建设项目（项目代码：2020-510112-48-01-425223）”竣工环境保护验收工作，四川省国环环境工程咨询有限公司随即启动了项目竣工环境验收工作，并于2023年4月3日~4日在项目配套的环境保护设施正常运行、满足验收监测条件的情况下，开展了现场监测工作。2023年4月，四川省国环环境工程咨询有限公司编制完成了《大运会主会场环湖基础设施及智慧交通安保建设项目（项目代码：2020-510112-48-01-425223）竣工环境保护验收调查表》，并于2023年4月22日取得了验收专家意见，验收意见结论为：成都经开建设管理有限公司大运会主会场环湖基础设施及智慧交通安保建设项目（项目代码：2020-510112-48-01-425223）环保审查、审批手续完备，配套的污染防治设施及措施基本按环评及批复要求建成和落实，所测污染物达标排放，通过竣工环境保护验收。

#### **1.4 公众反馈意见及处理情况**

项目设计、施工和验收期间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**

本项目为道路建设工程，投运废气、废水、噪声影响交由相关职能部门管理。

##### **2.2 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情况。

#### **3 整改工作情况**

无。

成都经开建设管理有限公司

2023年4月26日