

其他需要说明的事项

# 成都经开建设管理有限公司

## 大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目（一阶段）

### 竣工环境保护验收

#### 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

主要环保设施包括：

##### （一）废水

本项目服务范围内生活污水及本项目厂区内生产废水、生活污水经收集后进入厂内污水处理系统，经处理后最终排入西江河。

项目进口安装流量、pH、水温、COD、NH<sub>3</sub>-N、TP、TN 在线监测，其中，COD、NH<sub>3</sub>-N 联网；出口安装流量、pH、水温、COD、NH<sub>3</sub>-N、TP、TN、余氯在线监测，其中，流量、pH、水温、COD、NH<sub>3</sub>-N、TP、TN 联网。

##### （二）废气

本项目采用源头除臭与末端除臭相结合的方法，源头除臭采用“CYYP 城镇污水厂全过程除臭工艺”；末端除臭采用生物除臭法，各单元臭气经密闭+负压收集后通过 13 套生物除臭装置处理后汇入 1 根 15m 排气筒排放。食堂安装 1 套油烟净化器，食堂油烟经净化处理后，通过油烟烟道引至楼顶排放。

##### （三）噪声

本项目鼓风机设置独立机房，进口处设置带过滤器的消音器，房间采用吸音墙裙和吸音吊顶；各类水泵、空压机、污泥脱水机采用减振台基础，并利用墙体隔声；污水提升泵采用潜污泵，并利用墙体隔声。

##### （四）固体废物

本项目脱水后的污泥含水率满足设计要求后，交予成都地力肥料有限公司进行处理；栅渣、砂粒及生活垃圾交由环卫部门收集、清运；餐厨垃圾交有资质单

位处理；废弃填料由厂家回收；实验室废液（含器皿前三次清洗废水）及在线监测产生的少量废液、含油废棉纱手套交由成都川蓝环保科技有限责任公司处理。

### （五）地下水防渗措施

在综合楼 1F 设置一个危废暂存间，采用防渗混凝土+环氧树脂进行了重点防渗，且危险废物放置于防泄漏沙池中收集槽上。

## 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了施工合同，安排专项资金落实环境保护设施的建设，项目建设过程中严格组织实施了环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

## 1.3 验收过程简况

2021 年 2 月，四川省国环环境工程咨询有限公司编制了《大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目环境影响报告书》；2021 年 3 月 2 日，成都经开区生态环境局 成都市龙泉驿生态环境局以《关于大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目环境影响报告书审查批复》（龙环评审【2021】12 号）进行了批复。项目于 2021 年 3 月开工建设，2021 年 12 月竣工，2022 年 1 月~2022 年 2 月进行调试。2022 年 2 月 15 日，企业取得了《排污许可证》（编号：91510112MA62CAR20D001V）。

2022 年 2 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“大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目（一阶段）”竣工环境保护验收监测工作，并完成“大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目（一阶段）”竣工环境保护验收监测报告；2022 年 3 月 16 日-3 月 19 日、2022 年 10 月 23 日-10 月 24 日，在环保设施运行正常，满足验收条件的情况下对其“大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目（一阶段）”进行建设项目环境保护竣工验收监测。

2023 年 1 月，四川省国环环境工程咨询有限公司编制完成了《大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目（一阶段）竣工环境保护验收监测报告》；2023 年 1 月 11 日四川省国环环境工程咨询有限公司组织专家对其竣工验收监测报告进行了评审，并提出了竣工环保验收意见，验收意见结论：“成都经开建设管理有限公司大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目（一阶段）环

保审查、审批手续完备，项目配套污染防治设施及措施按环评要求建成和落实，环保管理符合相关要求，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

成都经开建设管理有限公司大运会片区生态环境保障-水污染防治基础设施项目（一阶段）位于四川省成都市龙泉驿区东安街办（原龙泉街办），东干渠以北、东西轴线以南，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，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

厂区建立了环保组织机构，明确了机构人员组成及职责分工。建立了相关的环保制度，主要包括以下几个方面：

序号	管理制度名称
1	环境与职业健康安全手册
	环境运行控制基准
	应急管理基准
	固体废物管理制度
	水污染管理制度
	大气污染管理制度
	土壤环境管理制度
	环境信息公开管理制度

#### (2) 环境风险防范措施

厂区根据自身实际情况制定了应急预案，并定期组织进行演练。

#### (3) 环境监测计划

厂区制定了定期监测计划，定期对环保设施治理情况进行检查监测。

## 2.2 配套措施落实情况

### (1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域内削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

本项目以污水收集预处理单元(粗格栅及污水提升泵房、细格栅及沉砂池)、调蓄池、生化处理单元(主要为多级多段 AO 生化池)以及污泥处理单元(储泥池、脱水间)边界为起点设置 100m 卫生防护距离。卫生防护距离包络线范围内目前为空地,无学校、医院、集中居住区等环境敏感点,亦无医药、食品等对大气环境质量要求较高的企业,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情况。

## 3 整改工作情况

无。

成都经开建设管理有限公司

2023 年 1 月 13 日