

自贡市大安区疾病预防控制中心新建项目

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”中应当如实记载环境保护设施设计、施工和验收过程简况、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对策措施的实施情况，以及整改工作情况等。现将其他需要说明的事项梳理如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

项目已编制环境影响报告书，项目环保设施按照环评要求建设，并按环评要求落实了环境保护设施的投资金额。

1.2 施工简况

项目环境保护设施的建设已签订合同。在建设过程中，保证了环保设施建设进度，环保投资金额得到了保证，建设过程中落实了环境保护对策措施，未发生环境事故和污染投诉事件。

1.3 验收简况

项目于2018年7月开工建设，2020年5月建成投产并运行，按照《建设项目竣工环境保护验收管理办法》的规定和要求，项目建设单位自贡市大安区疾病预防控制中心委托四川南宇工程技术咨询有限公司进行环保竣工验收报告编制工作，并签订了验收合同；项目建设单位自贡市大安区疾病预防控制中心委托四川瑞兴环保检测有限公司进行竣工验收检测工作，并签订了验收检测合同。四川瑞兴环保检测有限公司具备检测能力，资质号为192312050025。四川瑞兴环保检测有限公司接到委托后，于2020年08月27-28日对验收现场进

行了检测，并出具了检测报告（瑞兴环（检）字[2020]第 0395 号）。四川南宇工程技术咨询有限公司接到委托后，在对现场进行了勘查并结合检测报告基础上，于 2020 年 9 月编制完成了验收监测报告。2020 年 10 月 21 日，建设单位自贡市大安区疾病预防控制中心通过召开验收会议，形成了项目环保竣工验收意见结论为验收合格，无整改要求。

1.4 公众反馈意见和处理情况

项目在施工和验收期间未收到投诉反馈意见，未发生污染事故。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

根据调查，自贡市大安区疾病预防控制中心制定了《环境保护管理制度》等一系列制度和规程，项目在日常运行过程中，严格按照制定的各种制度和规程执行。

(2) 环境监测计划

自贡市大安区疾病预防控制中心已制定检测计划。

| 监测内容 | 监测地点 | 监测项目 | 监测频次 | 实施机构 |
|------|----------|---|-------|--------------|
| 噪声 | 厂界噪声 | L _{Aeq} | 1 次/年 | 委托具有相应资质监测单位 |
| 废气 | 厂界无组织 | 氨、硫化氢 | 1 次/年 | |
| | 楼顶排气筒 | HCl | 1 次/年 | |
| 废水 | 污水处理设施排口 | pH、悬浮物、COD _{Cr} 、BOD ₅ 、氨氮、粪大肠菌群数、总余氯、挥发酚、总汞、总铬、六价铬 | 1 次/年 | |

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域消减及淘汰落后产能

项目不涉及区域消减及淘汰落后产能的措施

(2) 防护距离控制及居民搬迁

项目不涉及防护距离及无搬迁居民等情况。

2.3 其他措施落实情况

项目不涉及林地补偿、珍惜动植物保护、区域整治等情况。

3. 整改工作情况

项目在建设过程中按照要求基本落实环境保护对策措施，废气处理能够达标排放，验收合格，无整改项。

4. 后续管理要求

(1) 企业应加强环保设施的日常管理、维护，建立健全环保设施的运行管理制度，确保设施正常运转，尽量减少和避免事故排放。

(2) 对厂区产生的医疗废物要妥善收集、保管，严禁乱丢乱放。对该类废弃物的暂存场地采取防雨、防火及防渗漏措施，严防其二次污染。

(3) 加强环保设施的维护和管理，保证设备正常运行，污染物排放稳定达标。

自贡市大安区疾病预防控制中心

2020年10月21日

