

成都恒福科技开发有限公司

米诺娃妇女儿童医院竣工环境保护验收

“其他需要说明的事项”

1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

成都恒福科技开发有限公司“米诺娃妇女儿童医院”的环境保护设施按照项目环评报告及环评批复要求进行建设，落实了各项防治污染的措施以及环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

本项目为新建项目，包括主体工程（综合楼）、辅助工程（母婴康体中心、降温池、供氧站、锅炉房、中央空调、备用发电机、消防水池、生活泵房、消防泵房、医疗废物暂存间、生活垃圾暂存间、隔油池、雨水蓄水池、生活污水预处理池、地埋式污水处理站）、公共工程（地下停车场、地面停车场、绿化、给水、供电）、办公及生活设施（办公用房、食堂、物管用房）。

1.3 建设过程说明

项目于 2016 年 11 月开工建设，在建设过程中因资金、审批等问题，项目最终于 2019 年 4 月完工。我公司于 2019 年 10 月委托四川微克环境检测有限公司开展项目竣工环境保护验收，四川微克环境检测有限公司在踏勘现场的过程中发现天然气锅炉的排放烟道设计不规范，需进行整改。再与公司领导汇报后公司同意整改。但受疫情影响，2020 年我公司暂缓了天然气锅炉烟道的整改工作。2021 年公司为了完善项目的各个手续工作，重新启动了验收工作，并于 2021 年 3 月完成了天然气管道的整改工作。

1.4 验收过程简况

本项目于 2016 年 11 月动工建设，2019 年 4 月进行设备调试。

在项目整体正常运行后，我公司委托四川微克环境检测有限公司承担本项目的验收报告编制及验收检测工作。四川微克环境检测有限公司具有检验检测机构资质认定证书，证书编号为 182312050292。

2021 年 4 月，四川微克环境检测有限公司完成本项目竣工验收监测报告编制工作，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，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、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求，我公司于 2021 年 4 月 15 日组织验收专家组进行现场验收。验收组由建设单位（成都恒福科技开发有限公司）、米诺娃妇女儿童医、验收监测单位（四川微克环境检测有限公司）、并特邀 3 名专家组成。

验收组现场检查了项目环保设施的建设情况，听取了建设单位关于项目环境保护执行情况的介绍，经认真讨论，形成如下验收组意见：验收组对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收要求，经认真讨论后认为：成都恒福科技开发有限公司“米诺娃妇女儿童医院”不属于验收不合格的九项情形之列，达到环保要求，验收通过。

1.5 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间均未收到公众反馈意见和投诉。

2、其他环境保护措施的实施情况

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

成都恒福科技开发有限公司制定了《成都恒福科技开发有限公司环境管理办法》，配备有环保管理人员，明确了环保职责，明确了环保工作第一责任人，对项目产生的各项污染的处理及防治进行了统筹安排、合理布局。

(2) 环境风险防范措施

成都恒福科技开发有限公司制定了各项风险防范措施，编制了突发环境事件应急预案并已报送主管部门备案。



2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目内容不涉及区域削减及淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目未划定卫生防护距离。

2.3 其他措施落实情况

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。

3、整改工作情况

2021年4月15日，建设单位召开验收会议，会议上专家提出以下几点问题：

- 1、规范危废暂存间标识标牌的设置，并建立危险废物管理台账记录；
- 2、补充项目污水处理站工程的设计情况说明；
- 3、餐厨垃圾协议即将到期，需续签并提供最新的协议作为附件。

建设单位已按照专家的要求完成整改和提供说明：

- 1、已规范危废暂存间的标识标牌的设置，并建立了危险废物管理台账记录；
- 2、已补充关于污水处理站工程的设计情况说明；
- 3、已续签餐厨垃圾协议。

成都恒福科技开发有限公司

2021年4月21日