

三 其他需要说明的事项

卡媚迪施草本生物科技（成都）有限公司

Kamedis 亚太中国药用植物创新中心项目

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

环保设施设计单位名称：四川环川盛达环保科技有限公司；

环保设施施工单位名称：重庆永双建筑安装工程公司；

主要环保设施包括：

（一）废水

项目产生的废水主要为员工的生活污水、地面清洁废水、提取系统用水、设备清洗用水、喷淋废水、电锅炉用水、实验清洗用水、纯水制备废水。其中生活污水、地面清洁废水、电锅炉废水经园区预处理池预处理后排入市政污水管网，进入生物城污水处理厂处理后最终排入锦江；设备清洗用水、喷淋废水、实验清洗用水、纯水制备废水等经成都天府产业孵化园污水处理站处理后排入市政污水管网。

（二）废气

项目大气污染源主要为有机溶剂挥发产生的有机废气及中药异味。项目每间实验室均设置万向集气罩、排气系统和通风橱，本项目所有涉及废气产生的高浓度挥发溶剂使用、旋转蒸发器蒸干等操作均在通风橱内进行，分析仪器亦在上方配备万向集气罩。项目通风橱、万向集气罩及排风装置收集的检测废气与经管道收集的乙醇不凝气通过项目新建风管系统由左侧风井引至楼顶经设置的“水喷淋+吸附棉+活性炭”系统处理后经 27m 排气筒排放。

（三）噪声

项目在运行过程中的噪声主要来自于各种设备运行时产生的噪声。建设单位落实了隔声、减振、降噪等措施。

（四）固体废物

项目营运期固体废物包括一般固废和危险废物。一般固废主要有办公生活垃圾、水提药渣；危险废物包括实验废液、前三次实验器皿清洗废水、不合格品、醇提药渣、废试剂瓶及原料包装。其中前三次实验器皿清洗废水、不合格品、废试剂瓶及原辅料包装、实验废液、醇提药渣、纯水机废旧滤芯、废吸附棉、废活性炭等属于危险废物，委托有资质的单位处置。办公生活垃圾由市政环卫部门清运处置，水提药渣外委处理。

1.2 施工简况

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，项目建设过程中基本上组织实施了环境影响报告表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

2020年12月，四川环川盛达环保科技有限公司编制了《Kamedis 亚太中国药用植物创新中心项目环境影响报告表》；2020年6月24日，成都市双流生态环境局出具了关于卡媚迪施草本生物科技（成都）有限公司 Kamedis 亚太中国药用植物创新中心项目环境影响报告表的批复（成双环承诺环评审（2020）49号）。项目于2021年1月竣工，并进行了竣工公示；2021年1月26日，项目主体工程及配套的环保设施进行调试，并进行了调试公示。

受卡媚迪施草本生物科技（成都）有限公司的委托，四川省国环环境工程咨询有限公司于2021年6月22日至23日对Kamedis亚太中国药用植物创新中心项目的废水、废气、噪声进行现场采样，验收监测期间项目正常运行，运行工况负荷符合验收要求。

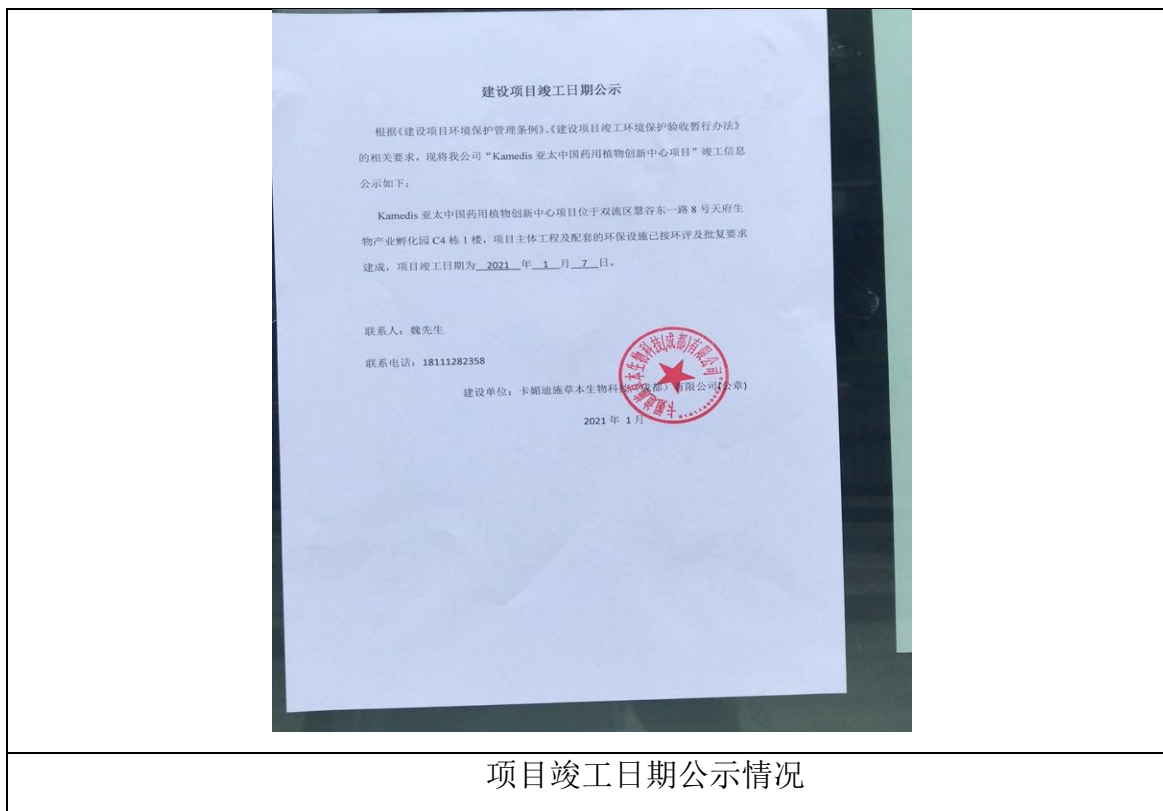
2021年7月28日，卡媚迪施草本生物科技（成都）有限公司组织专家对其竣工验收监测报告表进行了评审，并提出了竣工环保验收意见，验收意见结论：“籍田污水处理厂提标改造项目”环保审查、审批手续较完备，项目配套的污染防治设施及措施基本上按照环评要求建成和落实，环保管理基本符合相关要求，竣工环境保护验收合格。

1.4 公众反馈意见及处理情况

“Kamedis 亚太中国药用植物创新中心项目”生产及辅助设施设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。

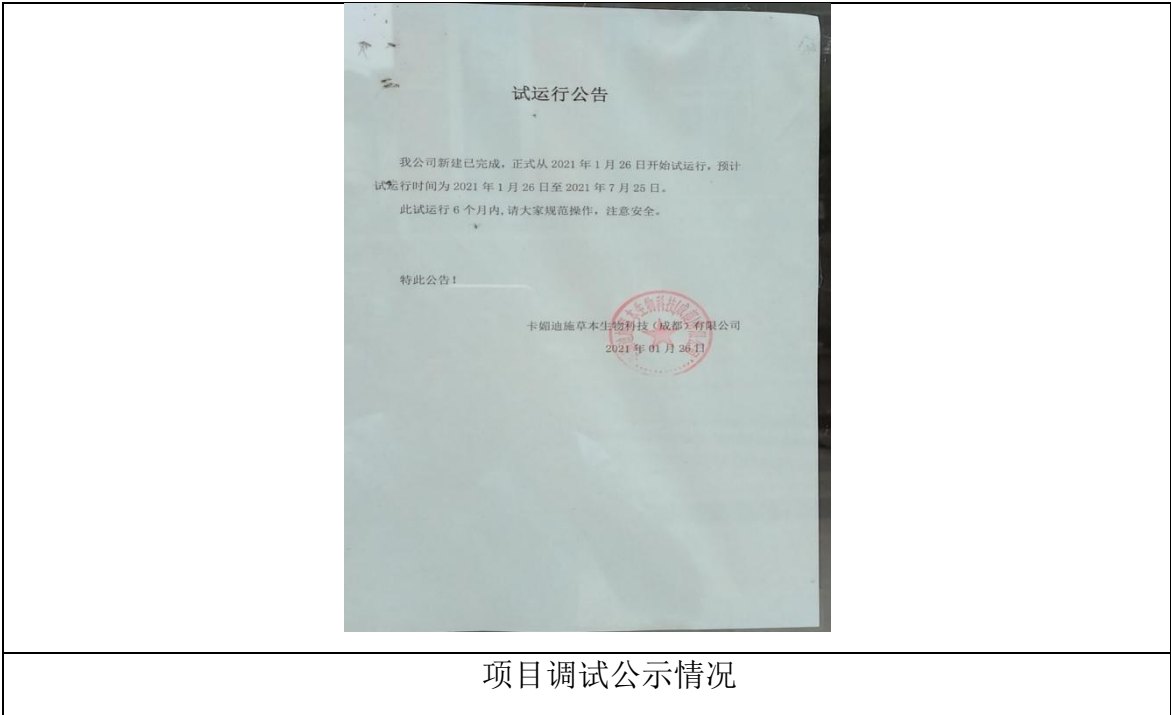
1、竣工日期公示

2021年1月7日，项目相应的主体工程、配套辅助工程及相应的环保设施均已建设完毕，并向社会公众进行了竣工日期公示。公示期间内未收到关于本项目验收的反馈意见。



2、调试公示

2021年1月26日至2021年7月25日，成都天投实业有限公司“籍田污水处理厂提标改造项目”已完成主体工程和配套环保设施的建设，并进行了调试。



2.1 制度措施落实情况

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:

(1) 环保组织机构及规章制度

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	固体废物管理制度
2	环境保护管理制度

(2) 环境风险防范措施

公司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

公司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

本项目不涉及防护距离控制及居民搬迁。

2.3 其他措施落实情况

本项目不涉及珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设等情况等
情况。

2.4 后续要求

- (1) 加强环保设施运行管理，确保各类污染物稳定达标排放。
- (2) 加强危废管理，各类危废做好标识分类存放，及时清运。

3 整改工作情况

无整改情况。

卡媚迪施草本生物科技（成都）有限公司

2021年7月29日