

广利环审批〔2019〕10号

广元市利州区环境保护局
关于《广元市利州区军民融合产业园基础设施
建设 ppp 项目泉坝拓展园污水过河
工程环境影响报告表》的批复

广元市利州区工业集中发展区管理委员会：

你单位报送的《广元市利州区军民融合产业园基础设施建设 ppp 项目泉坝拓展园污水过河工程环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经审查，现对该“报告表”批复如下：

一、该项目位于广元市利州区荣山镇泉坝拓展园，实施建设广元市利州区军民融合产业园基础设施建设 ppp 项目泉坝拓展园污水过河工程。主要建设内容：新建污水提升泵站一座，新建污水管道 1358.2m，其中道路下埋设主管长 989.9m，过河段双向管道长 357.8m，承插口管长 10.5m。项目总投资 2300 万元，其中：环保投资 28 万元，占总投资的 1.2%。

该项目符合国家现行产业政策（项目已取得广元市利州区发展和改革委员会出具的关于《广元市利州区军民融合产业园

基础设施建设项目可行性研究报告》的批复（广利发改发[2016]69号）。项目建设符合当地相关规划要求。

二、该项目业主在严格执行报告表，提出的各项环保措施时，重点应做好以下工作：

施工期

废水：1、施工废水沉淀后循环使用或工地洒水降尘，不外排。2、生活污水依托当地居民既有时旱厕和公厕收集处理。

废气：1、管沟等开挖土石方时采取一定的防尘措施。2、工程采取洒水降尘。3、合理安排施工进度。4、根据《四川省灰霾污染防治实施方案》中的要求加强施工场地扬尘的控制，全面落实关于扬尘整治的“六必须”、“六不准”措施。5、清淤恶臭：①河道清淤过程中在附近分布有集中居民点的施工场地周围建设围栏，高度一般为2.5~3m；②淤泥滤水后立即外运，采用密闭运输；③合理安排施工时间，干化场远离居民区。

噪声：1、合理安排施工时间：制订科学的施工计划，高噪声设备的施工时间安排在日间工作时间，禁止在夜间施工。2、合理布局施工现场：高噪声施工机械布置在远离周围环境敏感点的一方，避免在同一地点安排大量动力机械设备。3、建立临时声障：对位置相对固定的机械设备，在棚内操作。

固体废物：1、弃方用于回填施工作业带和泉坝拓展园

道路及绿化带建设，不另设弃土场。2、施工废料部分可回收利用，剩余废料由环卫部门统一收集后，送指定建筑垃圾填埋场填埋。3、淤泥进入污泥干化池自然干化处理，经干化后的淤泥用于园区道路绿化种植土。4、生活垃圾依托当地民用垃圾收集设施收集后与当地居民垃圾一同送往当地环卫系统处理。

营运期

噪声：泵站设计为全地埋式，所有高噪声设备均位于地下，加强设备维护。

三、项目开工建设前，必须依法完备行政许可相关手续。

四、纳入排污许可证管理的行业，必须按照国家排污许可证有关管理规定要求，申领排污许可证，不得无证排污或不按证排污。项目竣工后，你单位应按规定标准和程序实施竣工环境保护验收。

五、项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模和地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变化的，建设公司应当重新报批环境影响评价文件，否则不得实施。自环评文件批复之日起，如工程超过5年未开工建设，环境影响评价文件应当报我局重新审核。

六、项目建设必须严格执行环境保护“三同时”制度，项目施工期间应向我局环境监察执法大队书面报告环境保护工程建设执行情况。项目竣工后，必须按规定的标准和程序进行配套建设的环保设施进行验收。经验收合格和向社会公开验收报告后，项目方可正式投入运营。否则，将按《建

设项目环境保护管理条例》第二十二条、第二十三条的规定予以处罚。

七、请利州区环境监察执法大队加强该项的环境保护监督检查工作。

广元市利州区环境保护局

2019年4月2日

抄送：利州区环境监察执法大队
