

成都西岭城乡投资运营集团有限公司

“大邑县第二轮 420 增减挂钩项目安置点供水主管配套工程”

竣工环境保护验收意见

2021年9月8日，成都西岭城乡投资运营集团有限公司组织召开了“大邑县第二轮 420 增减挂钩项目安置点供水主管配套工程”竣工环境保护验收会，对该项目配套建设的污染防治设施、措施、生态恢复等落实情况组织了验收。验收会成立了验收组（名附后）。验收组在现场踏勘、资料查阅和听取验收调查报告编制单位的汇报基础上，经认真讨论，形成验收专家意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

项目位于成都市大邑县晋原街道、王泗镇、新场镇、金星乡、悦来镇、邛江镇、韩场镇、安仁镇、三岔镇、苏家镇、董场镇、上安镇、蔡场镇。本项目对大邑县晋原街道、安仁镇、董场镇等 13 个乡镇“4.20”安置点配套给水主管（管径 DN110-DN315，长度 25096 米）及相关附属设施建设，管网全部采用地埋式敷设，管道主要沿现有道路及道路边沿绿化带、耕地等埋地敷设。共设置支墩 10 个、软伸缩节头 50 个以及闸阀及闸阀井 38 个。

（二）建设过程及环保审批情况

项目 2018 年 8 月 7 日经大邑县发展和改革局文件大发改投[2018]92 号文批准备案，2019 年 5 月重庆浩力环境影响评价有限公司编制完成了《大邑县第二轮 420 增减挂钩项目安置点供水主管配套工程环境影响报告表》，2019 年 6 月 27 日成都市大邑生态环境局以大环建【2019】39 号对该环评报告表进行了审查批复。

项目于 2019 年 7 月开工建设，2020 年 5 月建成，施工期 10 个月。

（三）投资情况

项目总投资 1632.07 万元，环保投资 72 万元。环保投资占实际总投资 4.41%。

（四）验收范围

本次验收范围为成都西岭城乡投资运营集团有限公司“大邑县第二轮 420 增减挂钩项目安置点供水主管配套工程”主体工程、辅助工程及环保工程。

二、工程及环保措施变动情况

无变动。

三、环境保护设施建设及生态保护情况。

(一) 污染物排放

建设期：通过洒水、施工区设置围挡、物料运输车辆加盖等减少扬尘污染；施工废水经隔油池和临时沉淀池处理后回用于施工现场降尘，试压、清管废水用于道路绿化，施工人员产生的生活污水依托当地处理设施；项目弃土部分回填，部分运至城建部门指定地点处置；建筑垃圾部分回收利用，部分交由大邑县指定的建筑垃圾厂处理处置；生活垃圾通过袋装收集后委托环卫部门处理。

项目为供水管道工程，项目运营后本身无废水、废气、固废产生。

(二) 生态恢复

根据本项目验收调查报告表明，施工期采取临时遮挡、临时排水、防护填土、边坡防护、及时覆土等水土保持措施，施工迹地进行了恢复，项目施工期无相关环境投诉。

四、验收结论

成都西岭城乡投资运营集团有限公司“大邑县第二轮 420 增减挂钩项目安置点供水主管配套工程”环保审查、审批手续较完备，项目配套的污染防治设施及生态恢复措施基本上按照环评要求建成和落实，通过竣工环境保护验收。

成都西岭城乡投资运营集团有限公司



2023年12月8日

成都西岭城乡投资运营集团有限公司

“大邑县第二轮 420 增减挂钩项目安置点供水主管配套工程”

竣工环境保护验收组信息表

姓名	单位名称	职称/ 职务	电话	签字	备注
邵蕊	成都西岭城乡投资运营集团有限公司		18181972232	邵蕊	
周乐	四川优千胜环境工程有限公司	工程师	17628486919	周乐	
张 弢	成都市生态环境科研监测所	高工	13608040127	张弢	专家
罗媛媛	成都市生态环境工程评估与绩效评价中心	高工	13882155422	罗媛媛	
苏 维	四川省成都生态环境监测中心站	高工	13980976176	苏维	

2021年9月8日