

A

洱源县洱海流域管理局文件

洱管专〔2019〕7号

洱源县洱海流域管理局关于对政协洱源县九届 三次会议第60号提案的答复

罗斌委员：

您提出的关于加快污水管网及村落道路修复的提案，已交我们研究办理，现答复如下：

一、项目进展情况

洱源县（洱海流域）城镇及村落污水收集处理工程自2017年4月正式开工建设以来，洱源县委、县政府和北京碧水源科技股份有限公司坚决落实省州党委、政府关于洱海保护治理项目提速推

进的决策部署，采取超常规措施，投入了大量人力、物力、财力，采取倒排工期、挂图作战等方式，同步推进一期、二期工程建设，为全面实现截污治污目标付出了巨大努力。截止目前，累计铺设截污管网 892 公里；新建的县城第二、右所、大庄、三营、牛街、凤羽污水处理厂均已完成建设和调试并实现自动化运行、达标出水，于 2018 年 12 月 27 日通过环保验收，于 2019 年 6 月完成实体初验；新建的 53 座污水处理站均已完成建设和调试并实现自动化运行、达标出水，于 2018 年 12 月 27 日通过环保验收，于 2019 年 6 月完成实体初验；提升改造的 57 座原建和新建村落污水处理系统（提升改造 17 座，并网 29 座，保留 11 座），目前均已完工，实现正常运行并达标出水；县城第二污水处理厂扩容、出水水质提升工程目前已完成主体结构建设、设备安装及联动调试工作，于 2019 年 4 月 28 日实现出水，出水水质达到地表水Ⅲ类（湖、库）标准；经多轮排查整改，流域六镇乡目前共建设化粪池 46024 口（其中一体罐 37912 口，农户自建 8112 口），原建污水收集罐 1407 口、污水收集池 1281 座，农户化粪池接入管网 44316 户。为实现截污治污全覆盖、污水全收集的目标，目前流域六镇乡及各片区施工队正在开展化粪池建设及接户管安装的扫尾和路面恢复以及管网排查整改的歼灭工作，确保流域范围内污水全收集、全处理并达标排放。

二、路面恢复情况

我指挥部对文明施工、安全生产工作、以及项目的进展和工程质量非常重视，经过 2018 年“6.30”百日攻坚大混战、以及后来“八大攻坚战”、截污治污歼灭战等，每一次都经过严密的安排和部署，特别针对路面恢复滞后、恢复质量差的问题，每次会议

都特别提出，并作为单一问题来研究和部署。另外，指挥部在日常巡查、开会时也多次以口头以及文件形式进行要求，对于路面开挖村落，在管网埋设完成，达到路面恢复要求后立刻进行恢复，如不能恢复的，也需要在开挖点填充泥土、碎石等，尽量减少对村民造成的影响。

项目前期，由于工期紧，任务重，在全县洱海流域6镇乡同时开工，全面推进，点多面广，以及为确保工程质量，路面需经过一段时间自然沉降才能进行恢复，同时，部分村落由于施工中与村民发生矛盾导致村民阻工等原因，导致部分地区路面恢复迟缓，影响了交通秩序和群众生产生活。

截止目前，除三营的黄龙、古城、常乐几个自然村正在加快社会协调工作外，其余各施工片区的路面均已恢复。另外，针对部分村庄路面恢复质量差的问题，指挥部也已要求镇乡加排查力度，对路面恢复质量差的问题及时移交项目公司进行整改。

三、破损井盖的整改及更换工作情况

针对污水井盖存在建设质量差、破损、下沉等问题，特别是雨季可能出现冒井、溢流等现象，我指挥部专门召集项目各相关单位安排、部署，要求相关单位要切实引起高度重视，按照既定时限加快推进整改工作。一是SPV公司要加强施工力量，加快对存在下沉、变形、建设质量差等现象的污水井盖进行整改，加快更换完成破损井盖。同时，要主动加强与流域六镇乡人民政府对接，确保不打折扣地完成工程扫尾、排查整改等工作。二是流域六镇乡人民政府要加强排查力度，将问题及时移交项目公司及施工单位，并做好督促工作。同时，流域六镇乡要对辖区内其它实施项目进行排查，主要排查因其它项目施工将污水井盖损坏（含

管网)、覆盖等问题,如发现问题及时督促涉及的项目施工单位进行整改。现目前,经过多轮排查整改,除部分整改难度大的正在加快整改外,其余已整改结束。

四、运营管理情况

自2018年6月30日洱源县洱海流域截污治污体系闭合以来,我县在加大对已建污水处理设施调试力度的同时,着力加强项目运营管理平台建设,确保项目正常运营。一是洱源碧水源及碧海环保科技有限公司(SPV公司)于2018年6月完成了项目公司运营管理中心组建,设置智慧水务监控平台、调度中心、化验室、巡护组等工作机构,具体负责洱源县洱海流域截污治污体系日常运行管理、设备维护、水质监测、设备巡视等工作。针对截污治污体系运营管理不规范的问题,指挥部已多次要求并督促项目公司按照各级各部门历次督察提出的要求予以整改。目前,项目公司已切实按要求加强运营管理人员力量,并辞退业务技能不精、情况不熟悉的人员,目前运营管理人员已达86人,同时,已加大对运行人员的技能培训,并规范台账管理,形成常态化的培训机制,确保运营人员技能不断提高,切实转变工作状态。二是对已建成的污水处理厂站实行“两班倒”制度,24小时运行,建立了设备台账,制定了保养计划及应急预案。三是针对洱海流域截污治污体系调试整改完善阶段可能出现的淤塞、冒井、溢流等问题,我县于2018年6月底制定印发了《洱源县洱海流域截污治污工程应急方案》,要求流域六镇乡、项目公司及施工单位制定应急预案,分别成立应急小分队,配备抽水机、发电机、污水清运车等应急抢险装备,有力确保了调试运行期间截污治污体系出现的问题在第一时间发现、第一时间部署、第一时间得到妥善处置。四是我县于2019年1月成立了洱源县洱海流域截污治污管理服务中心(政府方),负责洱源县洱海流域截污治污设施设备运行的管理服

务工作，并制定出台了《洱源县洱海流域截污治污工程运营规范及考核评价办法》，科学确定了项目运营监管、服务付费等方式。同时，制定出台了《洱源县污水处理费征收使用管理办法》。五是县洱海保护治理与流域转型指挥部已完成截污治污专题培训班开班计划，计划每周进行一次截污治污专题培训。六是已完成《截污治污体系监管方案》的编制工作，经报县人民政府审批同意后，遵照执行，同时召开环境执法专题会议，下一步将加大对破坏截污治污设施行为的执法、处罚力度。

洱源县洱海流域管理局

2019年9月26日

(联系人及电话：杨旺宇 0872-5126799)

抄送：县政协提案委、县政府办公室。

洱源县洱海流域管理局

2019年9月26日
