

昆都仑区雨污分流综合治理集中攻坚任务汇总表

单位：万元

序号	项目名称	工作任务	项目投资	牵头单位	责任单位	完成时限	备注
合计			6242.38				
一、扎实开展调查研究							
1	强化节约集约意识,立足城市缺水实际,切实推进再生水配套管网	强化节约集约意识,立足城市缺水实际,为切实推进再生水配套管网、配合包头市排水公司进行再生水设施的建设、促进推广再生水的利用工作,根据我区实际情况,进一步优化新建再生水管网平面布置,大力促进推广再生水的利用,加大宣传力度,多渠道、多手段引导各单位优先使用再生水。		区住建局	区执法局、各街镇	长期坚持	
二、强化住宅小区管网治理							
2	开展小区雨污混接摸排治理	摸清住宅小区排水管网底数,对仍然存在雨污合流的老旧小区,实施改造的老旧小区要采取相应的分流措施,暂无改造计划的要采取封堵等措施,坚决杜绝私接混接行为。新建小区要将雨污分流作为项目审批的必要条件,推动配套雨水管网设施建设严格做到雨污分流,实现雨污合流小区存量和增量为零。		区住建局	区执法局、各街镇	<ol style="list-style-type: none"> 1. 将雨污分流作为新建和在建小区项目审批的必要条件。即日起执行。 2. 2023年正在实施改造的老旧小区,必须进行雨污分流治理。即日起执行 3. 全部封堵住宅小区中接入污水管线的雨水口。2023年12月底。 4. 高程低于市政管网、雨水无法自然排出的住宅小区,全部完成管线整治。2024年6月底。 5. 列入2024年改造计划的老旧小区,全部进行雨污分流治理。2024年12月底。 6. 列入2025年改造计划的老旧小区,全部进行雨污分流治理。2025年6月底。 7. 分类完成城区所有雨污混排小区的整治。2025年6月底。 	
三、加大排水管线日常监管力度							

序号	项目名称	工作任务	项目投资	牵头单位	责任单位	完成时限	备注
3	加强排水许可管理检测	配合市执法局加强排水许可管理以及上游纳管企业(重点排水户)排入市政管网水质监测监管力度,确保污水处理厂稳定达标运行;做好日常巡查管理,严禁沿街商户等向市政管网倾倒污水、严禁洗车行等企业向市政雨水管网排放洗车水;及时对雨水设施进行清淤工作。		区执法局	区住建局、各街镇	长期坚持	
4	严格执行排污许可	配合市生态环境局严格按照排污许可证的要求加强工业企业、污水处理厂排水水质管控。		区生态环境分局	区住建局、区执法局、各街镇	长期坚持	
5	河道雨水排口治理	全面摸排河道雨水排口现状对原自然河道中因生态治理被封堵或排水不畅的雨水排口,配合市执法局采取清淤疏通改造等措施分批进行打开,恢复雨水管网排水功能,做到“应开尽开”。同步对打开的排口进行实时监测,对水质不达标的采取封堵措施,溯源整治后予以打开。打开后的雨水排口根据出水水质、水量,视情况利用河道空间进行调蓄,抽排至就近污水处理厂处理后回用。		区住建局	区执法局、区生态环境分局	2024年5月底	
四、推动厂网一体化管理							
6	完成市政管网移交	将已建成、以及产权不明确的市政排水管网,逐步通过购买服务的形式,交由市水务集团管理,逐步建立起权责清晰的厂网一体化管理机制。		区住建局	区财政局	2023年12月底	
五、推进实施治污提标重点项目							
7	针对管网覆盖盲区新建雨污水管线	针对我区部分区域雨污水管网存在的盲管、缺失问题,按照实际情况实施雨污水管网新建改造工程。	4740.5	区住建局	区财政局、区政务服务局、区交警大队、河西交警大队、区执法局	2025年6月	

序号	项目名称	工作任务	项目投资	牵头单位	责任单位	完成时限	备注
8	配合市执法局实施科技路盖板涵区域整治工作	①莫尼路雨水截流管线工程。配合市执法局新建莫尼路的阿尔丁大街至昆河东路段全长 4 公里的雨水涵和 1座雨水提升泵站，将莫尼路北侧区域雨水通过莫尼路截流后排放至昆河。 ②沼园路雨水截流管线工程。配合市执法局新建沼园路的南排道至白云路全长 0.5公里的雨水涵。在2024年6月底前完成项目所在地征拆、征地工作。	900	区住建局 昆河镇	区财政局、区 自然资源局	2024年6月底完成沼园路涉及征拆、征地工作 2024年12月底配合市执法局完成莫尼路雨水截流管线工程	
9	城市积水点治理工程	针对管线不足造成汛期积水的问题，配合市执法局实施城区部分区域防涝项目一期，对林荫路、黄河大街等局部道路的内涝积水进行管线改造。		区住建局	各街镇	2024年12月底	
10	老旧管网改造修复工程	城区排水管网坍塌治理工程。对市执法局探测发现的6处、4.2米排水管网存在的坍塌隐患问题进行治理。		区住建局	区执法局、区 交管大队、河 西交管大队、 各街镇	2025年6月	
		城区排水管网非开挖性修复工程。针对市一级探测单位对我区范围内排水市政管线探测发现管网病害点位共13处（条）1.1公里排水管网存在的坍塌隐患问题进行非开挖修复。同步配合市执法局完成我区范围内涉及的老旧管网改造工程。	601.88				
11	海绵示范项目	充分利用现有绿地资源,开展海绵城市项目建设,提高雨水综合利用,缓解汛期雨水排放压力。		区住建局	区财政局、区 执法局、各街 镇	2024年底	