

# 白城市住房和城乡建设局文件

---

## 第一轮省级生态环境保护督察第 22 项 整改任务验收销号意见

2026 年 3 月 2 日，市住建局组织相关科室及人员对我市第一轮省级生态环境保护督察第 22 项整改任务进行了验收。经查阅有关材料并经认真讨论，形成如下意见：

### 一、督察反馈问题

污水收集和处理设施不完善。4 个县（市）污水管网覆盖率高，污水收集率严重不足，雨污合流问题依然存在。

### 二、整改目标

2018 年底前，结合老城区改造，4 县（市）积极筹措资金，

加大污水管网新建改造力度。

2019年6月底前，结合全省重点流域劣五类水体专项治理和水质提升要求，4县（市）制定实施方案、建设计划、分步实施、补齐生活污水收集处理设施短板；2019年底前，4县（市）按年度计划或项目安排实施雨污分流管线建设。

2020年6月底前，做好前期各项工作，启动工程实施建设；2020年底前，镇赉县、通榆县污水管网收集率达到70%以上。

2021年6月底前，大安市、洮南市完成各项前期手续，做好开工准备；2021年底前，大安市、洮南市加快推进雨水分流进程。

2022年6月底前，做好未完项目开工续建工作，全力保障雨污分流改造任务完成；2022年底前，大安市污水管网收集率达到70%以上，洮南市完成市区主要街路的雨污分流改造工作。

### 三、整改完成情况

（一）大安市制定了大安市雨污管网改造工作方案，按照方案逐年推进实施。2018年完成投资302万元，在捺钵大街建设雨水管网2379米、污水管网1011米；第一人民医院移址新建项目庭院绿化、硬化、基础设施配套工程中建设雨水管网686.3米、污水管网805.48米。2018年4月20日，洮南市住建局起草了《关于申请2018年洮南市棚户区改造配套基础设施建设项目中央预算内资金的请示》，2018年6月12日，吉林省发展和改革委员会吉林省住房和城乡建设厅联合印发了《关于下达全省2018年

第二批保障性安居工程中央预算内投资计划的通知》，2019年7月4日，洮南市发展和改革局起草了《关于申报洮南市2019年老旧小区改造配套基础设施项目中央预算资金计划的请示》。通榆县2018年在年度污水管网新建改造计划的基础上，全面普查雨污合流管线，制定雨污合流改造计划和方案，谋划工程建设项目。

（二）大安市2019年完成投资208万元，在老旧小区改造配套基础设施中建设污水管网2600米。洮南市发改局出具了《洮南市2019年老旧小区改造配套基础设施建设项目可行性研究报告的批复》，完成了育英路的立项、设计、招投标等工程建设的各项前期手续工作。洮南市市委、市政府高度重视，积极筹措资金，截止2022年底，共计改造完成6条主要街道，长度为66.2762公里。

（三）2019年3月4日，洮南市住建局制定了《关于实施城市管网雨污分流工作的方案》，计划利用五年（2018-2022年）对市区内育英路等6条道路雨污分流改造，铺设管网长度为34公里，截止2022年底，共计铺设66.2762公里。

（四）2018年4月13日，洮南市发改局出具了《洮南市棚户区改造配套基础设施建设项目可行性研究报告的批复》，2017年12月20日，洮南市国土资源局出具了《关于2018年棚户区改造配套基础设施建设项目用地预审意见》，完成了招投标等工程建设的各项前期手续，做好开工准备。

（五）大安市 2020 年完成投资 546 万元，老旧小区改造配套基础设施中建设污水管网 7000 米；洮南市 2018 年-2019 年 12 月底前，完成了广昌路、宏声路、府城街，泰州街等主要道路雨污分流改造，铺设管网长度为 18.567 公里。

（六）2020 年 5 月 7 日，洮南市发改局《关于洮南市 2020 年地下管网改造及配套设施完善工程可行性研究报告的批复》，2021 年 2 月 23 日，洮南市发改局《关于洮南市 2020 年地下管网改造及配套设施完善工程初步设计的批复》等，完成了松辽街的立项、设计、招投标等工程建设的各项前期手续工作。2020 年 12 月底前，民强路、清真路等主要街道及老旧小区雨污分流改造，共计完成 8.227 公里。

（七）通榆县镇赉县 2020 年完成积水点改造项目以及老旧小区改造配套基础设施项目，加强城区街路及巷道清掏、疏通工作，现我县污水收集率能达到 70%以上。镇赉县 2020 年完成积水点改造项目以及老旧小区改造配套基础设施项目，加强城区街路及巷道清掏、疏通工作，现我县污水收集率能达到 70%以上。

（八）2020 年 5 月 7 日，洮南市发改局《关于洮南市 2020 年地下管网改造及配套设施完善工程可行性研究报告的批复》，2021 年 2 月 23 日，洮南市发改局《关于洮南市 2020 年地下管网改造及配套设施完善工程初步设计的批复》等，完成了松辽街的立项、设计、招投标等工程建设的各项前期手续工作。

（九）洮南市 2021 年，完成建设路、松辽街、兴隆路、古

树街，及 30 个老旧小区雨污分流改造，长度为 24.016 公里。大安市 2021 年完成投资 843.7482 万元，机车博览园景区基础设施建设雨水管网 1684.21 米、污水管网 634.65 米；嫩江湾外围管网配套工程建设污水管网 3236.94 米；康平街建设雨水管网 1119.46 米；在经开路建设雨水管网 1444 米；在大赉街建设雨水管网 938 米；在南湖路建设雨水管网 2764 米。

（十）2019 年 6 月 6 月 12 日，洮南市发改局下发了《洮南市 2019 年棚户区改造配套基础设施项目可行性研究报告的批复》；2021 年 12 月 3 日，洮南市发改局下发了《吉林省洮南市 2022 年第一批保障性安居工程(城镇老旧小区改造)配套基础设施建设项目可行性研究报告的批复》；2022 年 7 月 9 日，洮南市发改局下发了《吉林省洮南市 2022 年第一批保障性安居工程(城镇老旧小区改造)配套基础设施建设项目初步设计的批复》；完成了古树街的立项，设计，招投标等工程建设的各项前期手续。

（十一）2022 年，完成了建设路建设，2021 年和 2022 年老旧小区改造，2022 年棚改雨污分流改造，长度为 15.466 公里。

（十二）老旧小区改造配套基础设施中建设污水管网 1600 米；在大赉乡 2020 年农村公路建设项目中兴工路建设雨水管网 3233 米、在捺钵大街建设雨水管网 2797.4 米、在铁西街建设雨水管网 854.1 米。大安市安北城区污水并网工程 2018 年开工建设，2021 年工程竣工，改造污水管网 9514 米，安北区域接入市政污水管网，污水进入污水处理厂进行处理，消除安北直排口。聘请

三方完成了对大安市地下管线普查，制定了大安市老城区综合提升改造建设项目实施方案，项目内容包括：城市道路综合改造工程；给水管网改造工程；排水管网改造工程；老旧小区院落及道路硬化改造等 12 项工程。计划工期两年，总投资 35.66 亿元，2022 年投入资金 9.37 亿元，改造 6 条街及地下管网等配套设施，总长度约 12.85 公里，其中包括雨污分流 1.98 公里，管网改造于 8 月 15 日全部完工。管网的建设，大大提高了污水收集率。

#### 四、验收结论

按照《白城市贯彻落实第一轮省级生态环境保护督察报告整改方案》要求，我市第 22 项整改任务各项整改措施已得到全面落实，达到整改目标要求，原则同意此项整改任务通过验收。

