

大埔县城市管理和综合执法局

大埔县韩江流域污水处理设施、配套管网完善及入河排污口整治工程（一期审图）服务采购需求书

一、项目概况

项目名称：大埔县韩江流域污水处理设施、配套管网完善及入河排污口整治工程（一期审图）服务

业主单位：大埔县城市管理和综合执法局

实施范围：大埔县

建设内容：针对大埔县中心城区域现状在实验室检测水质超标的 14 个入河排污口（排水口）存在的各类问题进行综合整治，通过增设 1.8 公里截污管网等，并对各排口进行规范化整治建设，设立标识标牌、测流装置与视频监控系统 14 套；消除古城、城西、城东、城北等片区污水管网空白区，新建 DN300-800 污水管网，总长约 15km；现状管网更新改造（缺陷修复及错混接整改）工程；结合已进行检测的既有污水管网建设短板及普遍存在错混接问题进行系统改造，优先对主干排水管网中的 406 处 III、IV 级缺陷进行修复改造和错混接改造；采用“一点一策”原则对万川路等问题突出的 6 处内涝点进行治理，新建 DN600-DN1500 排水管网总长约 3km，消除逢雨必涝问题，采购应急排涝物资和泵车一批；为有效提升大埔县再生水利用率，拟从污水处理厂出水总口处新增取水泵站（1.0 万 m³/d），并新增一条再生水管道至大埔大道，管道全长约 4.0 公里，管径为 DN200-DN400，并在沿途增设若干取水点，以保障市政绿化浇洒等用水需求；完善排水设施 GIS 信息库，增设内涝水位、污水主干水质、管网流量压力等在线感知设备一套，实现内涝和排水设施异常预警。

投资金额：3000 万元。

资金来源：财政资金。

二、资格要求

在全国投资项目在线审批监管平台已备案，具备施工图审查等相关资质。

三、服务要求

为本项目提供施工图审查服务。

四、服务期限

按照合同双方自行约定。

大埔县城市管理和综合执法局

2025 年 11 月 25 日

