

大兴区采育镇采福路（采林路-育林街）道路工程（初步设计、施工图设计）招标公告

（招标编号： ）

一、招标条件

本招标项目 大兴区采育镇采福路（采林路-育林街）道路工程（初步设计、施工图设计） 已由 北京市发展和改革委员会 以 关于大兴区采育镇采福路（采林路-育林街）道路工程项目建议书（代可行性研究报告）的批复，批准建设，招标人为 北京市大兴区采育镇人民政府，投资额为 7741 万元，建设资金来自 政府投资，项目出资比例为 100%。项目已具备招标条件，现进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

本次招标项目的建设地点：北京市大兴区采育镇

规模：地上建筑规模： 采福路南起采林路，北至育林街，规划全长约1.48公里，按城市次干路标准设计，红线宽30米，设计时速为40公里/小时；地下建筑规模： 雨水工程：规划沿采福路，自育林街至育仁街，沿道路永中以东0.5米，新建口3600×1400毫米~2口2600毫米×1800毫米雨水管道，下游排入采福路拟建雨水方沟；自育仁街至采林路，沿道路永中，新建2口3000毫米×1800毫米~2口3800毫米×1800毫米雨水管道，下游排入采林路规划雨水边沟；干管长度约1460.0米；上述雨水管道下游最终均接入三支渠； 污水工程：规划沿采福路，自育林街至育仁街，沿道路永中以西4.0米，新建Φ700毫米污水管道，干管长度约765米，下游接入采福路现状污水管道，最终接入规划采育再生水厂； 供水工程：规划沿采福路，自采林路至育林路，沿道路永中以东6.2米，新建一条DN300毫米~DN600毫米供水管道，干管长度约1472米； 再生水工程：规划沿采福路，自育林街至采林路，沿道路永中以西5.5米，新建一条DN400毫米再生水管道，干管长度约1475.0米； 建筑面积： 0 m²；建筑高度： 无；长度： 1480 m；

招标范围： 大兴区采育镇采福路（采林路-育林街）道路工程的初步设计、施工图设计及施工阶段现场配合等相关工作，包含道路、交通、照明、绿化、雨水、污水、供水、再生水工程等设计内容；招标内容： 设计。

三、投标人资格要求

投标人需具备： 市政行业(道路工程)专业设计乙级及以上与市政行业(排水工程)专业设计甲级及以上与市政行业(给水工程)专业设计丙级及以上。

本次招标项目： 不接受 联合体投标。

四、是否有投标补偿

是否有投标补偿： 否。

五、招标文件的获取

获取时间： 2025-11-03 09:00:00 至 2025-11-07 17:00:00

获取地点： 使用数字身份认证锁登录北京市公共资源综合交易系统（网址：<https://zhjy.bcactc.com/zhjy/>） 获取文件地址并保存获取文件地址回执。未注册的投标人请先在北京市公共资源综合交易系统按注册操作说明进行注册并绑定数字证书。

文件售价： 400 元。

六、投标文件的递交

递交截止时间： 2025-11-24 14:00:00

递交方式： 现场递交文件

递交地址： 北京市 丰台区 西三环南路1号(六里桥西南角)北京市政务服务中心11层开标室

七、其他公告内容

公告说明： 1. 本次招标采用资格后审方式，不限制投标单位名额。 2. 获取招标文件时请携带：加盖单位公章的法定代表人身份证明原件、法定代表人身份证原件及复印件（适用于法定代表人获取文件）或授权委托书原件、授权代表身份证原件及复印件（适用于委托代理人获取文件）、获取文件回执单。 3. 投标文件提交及评标地址（北京市公共资源交易综合分平台）：北京市政务服务中心11层（北京市丰台区西三环南路1号）。

八、联系方式

招 标 人：北京市大兴区采育镇人民政府

招标代理机构：北京中勤工程管理有限公司

地 址：北京市大兴区采育镇育政街9号

地 址：北京市大兴区西红门镇宏康路11号

联 系 人： 郭文杰

联 系 人： 石磊

吴振乾

电 话： 010-80271339

电 话： 15001073455

电子邮件： /

电 子 邮 件：bjzhongqin@126.com

2025年11月03日

返回