

兴城市雨污管网分流及城市排水改造项目检测书面报告



招标项目标段（包）编号：202421140052403232001

兴城市雨污管网分流及城市排水改造项目已经在兴城市发展和改革局,兴城市发展和改革局批准建设,受招标人委托,辽宁鸿锦建设工程项目管理有限公司负责该项目兴城市雨污管网分流及城市排水改造项目检测招标全过程代理。本次招标工作自2024年08月16日发布公告起,至2024年09月18日中标结果公告发布,历时33天。现将本次招标工作报告如下:

一、招标项目标段（包）概况

1. 招标人名称：兴城市市政管理处
2. 招标项目标段（包）名称：兴城市雨污管网分流及城市排水改造项目检测
3. 项目地址：兴城 43.4 平方公里城区全域
4. 项目规模：建设包括以下内容及相应的配套设施、土方工程、道路恢复工程:1、滨海温泉新城。建设钢筋混凝土暗渠,浆砌块石河道挡墙,钢筋混凝土管道。2、钓鱼台河污水截流管道。铺设玻璃钢夹砂管,浆砌块石河道管道护砌,河道清淤。3、兴海中街新四路。铺设钢筋混凝土承插管,玻璃钢夹砂管,清淤。4、龙兴路沿线区域。铺设钢筋混凝土暗渠,钢筋混凝土承插管,红石河泵站提标升级,雨水花园,生态滞留树池。5、临河大街香林水岸区域。铺设钢筋混凝土承插管。6、新建污水处理厂污水管道连通。铺设玻璃钢夹砂管,钢筋混凝土承插管。7、首山路沿线管道。铺设钢筋混凝土承插管。8、兴海南街以南,东河至温泉河区域铺设钢筋混凝土承插管。9、兴海南街以北,温泉河以东至川北路沿线区域铺设钢筋混凝土承插管。10、兴海南街以北,东河至温泉河区域铺设 HDPE 双壁波纹管,钢筋混凝土承插管。11、河东路首山段下穿铁路桥隧道。铺设钢筋混凝土承插管,雨水提升泵站增容扩建。12、古城东北区域。铺设钢筋混凝土承插管。13、南关区域。铺设玻璃钢夹砂管,钢筋混凝土承插管,新建雨水提升泵站。14、大红门泳装园区域。铺设玻璃钢夹砂管。15、西关下穿铁路桥区域。铺设钢筋混凝土承插管,雨水提升泵站增容扩建。16、铁西片区、102 沿线泳装园片区。铺设玻璃钢夹砂管,钢筋混凝土承插管。17、北关下穿铁路桥区域。铺设钢筋混凝土承插管,雨水提升泵站增容扩建。18、

既有管道维修项目。铺设 HDPE 双壁波纹管。19、全城支路雨污分流。新建雨水管道、完成雨污混接摘除。20、管网信息化管理平台。建立管网信息化管理平台 1 项。

5. 招标方式：公开招标

二、招标公告及文件下载情况

1. 招标核验日期：2024 年 08 月 16 日

2. 公告发布日期：2024 年 08 月 16 日

3. 公告发布媒介：辽宁省招标投标监管网, 辽宁省建设工程信息网, 葫芦岛市公共资源交易中心网

4. 招标文件下载（领取）情况：有 5 家投标人下载（领取）了招标文件。

三、资格预审（后审）情况

本项目采用资格后审，经审查，4 家投标人通过资格审查。

四、投标与开标情况

1. 投标情况：至 2024 年 09 月 11 日 09:30 投标截止时间，共有 4 家投标人按时上传（递交）了投标文件。

2. 开标时间：2024 年 09 月 11 日 09:30

3. 开标地点：葫芦岛市公共资源交易中心兴城分中心(葫芦岛兴城市临河大街 38 号 7 层)

五、评标情况

1. 评标委员会组成：本次评标委员会由 4 名专家库随机抽取评标专家及 1 名招标人代表组成。

2. 依据《中华人民共和国招标投标法》及《中华人民共和国招标投标法实施条例》相关规定及招标文件规定的评标办法，评标委员会对所有通过资格审查的有效投标人的投标文件进行详细评审。最终由评标委员会推荐出前三名投标人为本项目中标候选人。

六、公示及定标情况

本项目于 2024 年 09 月 11 日 在“辽宁省招标投标监管网”上发布了中标候选人公示，公示期间内均无疑义。于 2024 年 09 月 18 日 在“辽宁省招标投标监管网”上发布了中标结果公告。

中标单位：沈阳北方建筑材料试验有限责任公司

招标人或其代理机构名称：辽宁鸿锦建设工程项目管理有限公司

2024年09月30日