

中标候选人公示

招标编号：E3501110102802115001

本招标项目于2026年6月24日9时10分在第一开标室开标，现已评审完毕，现将中标候选人结果公示如下：

1、招标工程项目概况

工程项目名称：福州市晋安区城区排水防涝基础设施提升工程（勘察设计）（评定分离）

招标人：福州市晋安区市政维护管理站

建设规模：本工程包括恢复因历史原因填埋的淌洋河排涝通道，长约470m、河宽16m，改造旧有厦坊溪排涝通道，长约180m、河宽10—16m，新建麻院小学雨污管网约120m，新建中和路雨污管网约100m。崇福寺排涝通道修复沟壁约78m、沟底硬化约535m、清淤约3170m。对化工河、解放溪、马沙溪等排涝通道设施进行修复，总长约231m。

招标方式：公开招标

2、评标办法

评标办法：综合评估法

3、进入评审的投标人名单及评标总得分（评标阶段）

序号	投标人名称	投标总报价(元)	项目负责人及注册执业证书（或职称证书）名称和编号	评标总得分	备注
1	北京国环清华环境工程设计研究院有限公司（联合体名称：闽武长城建设发展有限公司）	725571.00	朱维	83.75	
2	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	725571.00	周文明	84.85	
3	福州市规划设计研究院集团有限公司（联合体名称：福州市勘测院有限公司）	725571.00	黄志心	92.83	

4、对投标报价进行修正的原因、依据和修正结果

投标人名称	修正前报价(元)	修正后报价(元)	修正原因	修正依据	备注
/	/	/	/	/	/

5、格审查不合格或被确定为无效标、否决投标的投标人名称、原因及依据

投标人名称	评审结果	原因	依据	备注
福建省城乡规划设计研究院（联合体名称：福州市建筑设计院股份有限公司）	不通过	投标文件未按照招标文件规定的格式填写，内容不全或者关键内容字迹模糊、无法辨认的；	商务文件“七 其他”中“投标函附表”与招标文件规定的格式不一致，遗漏“设计费投标报价金额”关键栏	/

6、开标记录异常情况

无

7、定标候选人名单和定标总得分（定标阶段）

序号	投标人名称	定标总得分	备注
----	-------	-------	----

1	北京国环清华环境工程设计研究院有限公司（联合体名称：闽武长城建设发展有限公司）	82.20	/
2	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	84.80	/
3	福州市规划设计研究院集团有限公司（联合体名称：福州市勘测院有限公司）	90.40	/

8、招标人认为应公示的其它内容

/

9、中标候选人及其投标文件相关内容

第一中标候选人名称：福州市规划设计研究院集团有限公司（联合体名称：福州市勘测院有限公司）

企业资质：工程设计市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级；联合体：工程勘察综合资质甲级

项目负责人：黄志心（正高级工程师、闽G009-24675）

结构设计专业负责人：廖重辉（一级注册结构工程师、S20233501692、闽G009-28901）

电气设备专业负责人：王晓喜（注册电气工程师（供配电）、DG20103500017、闽G009-20571）

给排水专业负责人：林明波（注册公用设备工程师（给水排水）、CS20213500491、闽G109-04499）

勘察项目负责人：黄良杰（注册土木工程师（岩土）、AY20193500685、闽G009-26011）

工期：勘察20日历天，施工图设计30日历天

设计费投标报价：725571.00元，勘察费投标报价：1040000.00元，合计：1765571元

类似工程业绩情况（评标阶段）：

项目名称	建设规模	工程造价	项目负责人	是否在建	建设单位/联系人、电话
福州市政管网排涝提升工程（连坂片区）全过程工程咨询	本项目对福州市仓山区连坂片区排水户排查建档共计 1700 户；雨污水接驳口及雨污水管分流改造（其中雨污水管封堵 780 处、雨污水管分流改造 61 处、新建雨污水管道 22.7 公里）	32435.27 万元	黄志心	在建	福州市城市排水有限公司/魏东福、18046059118
西湖片区初雨控制及水环境提升工程全过程工程咨询	（一）铜盘和屏西河沿线纳入规范化建设管理排口15个，在左海公园北门南侧空地内，建设西湖初雨控制设施，对铜盘河和屏西河的初雨进行净化处理，服务面积约5.08km ² ；（二）通过部分驳岸的生态化改造，适当种植水生植物、水生动物，通过自身净化方式增强生态修复能力，构建水生植物、水生动物、微生物等完整的生态系统，同步构建左海西湖微循环系统，提高水动力，保障水质稳定；（三）对湖东路和新民路等道路新建污水d400-d1200污水管，对卧湖路、梦山路、西洪路等道路污水管网进行排查修复改造；（四）设置11处及以上水质在线监测设备，实时、全面掌握西湖左海的水质、湖体生态系统等情况。	22669.73 万元	黄志心	在建	福州市城市排水有限公司/方工、0591-83513269
漳州市东山县城区排水防涝管网提质增效工程项目全过程咨询	改造西埔、铜陵城区22条雨水管渠共28公里排涝泵站3座，排水规模2-10m ³ /s（占地面积分别为170m ² 、380m ² 、850m ² ）；整治2条排涝通道3.1公里，宽度16.6米—42.6米，采用砾治理	22252.49 万元	黄志心	在建	东山县住房和城乡建设局/林先生、0596-5883513

类似工程业绩情况（定标阶段）：



项目名称	建设规模	工程造价	项目负责人	建设阶段	建设单位/联系人、电话
福州市政管网排涝提升工程（连坂片区）全过程工程咨询	本项目对福州市仓山区连坂片区排水户排查建档共计 1700 户；雨污水接驳口及雨污水管封堵 780 处、雨污水管分流改造 61 处、新建雨污水管道 22.7 公里	32435.27 万元	黄志心	在建	福州市城市排水有限公司/魏东福、18046059118
西湖片区初雨控制及水环境提升工程全过程工程咨询	(一)铜盘和屏西河沿线纳入规范化建设管理排口 15 个，在左海公园北门南侧空地内，建设西湖初雨控制设施，对铜盘河和屏西河的初雨进行净化处理，服务面积约 5.08k m ² ；(二)通过部分驳岸的生态化改造，适当种植水生植物、水生动物，通过自身净化方式增强生态修复能力，构建水生植物、水生动物、微生物等完整的生态系统，同步构建左海西湖微循环系统，提高水动力，保障水质稳定；(三)对湖东路和新民路等道路新建污水 d400-d1200 污水管，对卧湖路、梦山路、西洪路等道路污水管网进行排查修复改造；(四)设置 11 处及以上水质在线监测设备，实时、全面掌握西湖左海的水质、湖体生态系统等情况。	22669.73 万元	黄志心	在建	福州市城市排水有限公司/方工、0591-83513269
漳州市东山县城区排水防涝管网提质增效工程项目全过程咨询	改造西埔、铜陵城区 22 条雨水管渠共 28 公里排涝泵站 3 座，排水规模 2-10m ³ /s（占地面积分别为 170m ² 、380m ² 、850m ² ）；整治 2 条排涝通道 3.1 公里，宽度 16.6 米—42.6 米，采用砼治理	22252.49 万元	黄志心	在建	东山县住房和城乡建设局/林先生、0596-5883513

评标委员会各成员对中标候选人商务、技术、企业信用等评审结论、打分情况：

评标委员会	资格评审结果	初步评审结果	商务	技术	企业信用
评标委员会成员 1	通过	通过	10	74	15
评标委员会成员 2	通过	通过	10	66	15
评标委员会成员 3	通过	通过	10	63	15
评标委员会成员 4	通过	通过	10	69.5	15
评标委员会成员 5	通过	通过	10	68.3	15
评标委员会成员 6	通过	通过	10	70.2	15
评标委员会成员 7	通过	通过	9.2	64	15
评标委员会成员 8	通过	通过	10	67	15
评标委员会成员 9	通过	通过	10	68	15

7、公示时间

公示期为 2026 年 6 月 26 日至 2026 年 6 月 29 日

8、联系方式

招标人：福州市晋安区市政维护管理站

地址：福州市晋安区福新中路226号榕圣市政大楼7、8楼

邮编：350011

电话：0591-83640510

联系人：王家翔



招标代理：福州市晋安瑞信城市建设发展有限公司

地址：福州市晋安区茶园街道沁园路26号文欣苑商业资产1号楼2层

邮编：350011

电话：0591-82636093

联系人：刘江华(项目负责人)、邱陈杰



投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在公示期内向招标人提出。

监督机构名称：福州市晋安区城乡建设局

办公地址：福建省福州市晋安区福新路226号榕圣市政大楼7、8层

联系电话：0591-83640445

日期：2026年6月26日