

中标候选人公示（暨中标结果公示）

招标编号：E3501810102802477001

本招标项目于2026年06月11日9时在福清市公共资源交易服务中心开标，现已评审完毕，现将中标候选人公示如下：

1、招标工程项目概况

工程项目名称：元洪污水尾水排放管项目（设计）（评定分离）

招标人：福州新区元洪功能区管理委员会

建设规模：即入海点位于港区道路南端驳岸处（元洪作业区1#泊位及其回旋水域边缘西侧），与现状陆域段衔接后管道入海，在西侧现状福清城头-吉钓岛10kV海底电缆与回旋区外围200多米宽度区域中间往南敷设，绕开元洪元洪支航道回旋区外围后，管道往东敷设至吉钓岛东北端，再往东南延伸至福清湾口吉钓岛东侧外特殊利用区推荐排污口选址处设置扩散器，建设排海管（海域段），全长2732米，管材采用PE管，管径为DN1400。近期尾水深海排放规模8万立方米/天，远期尾水深海排放规模11万立方米/天，建设高位井一座，规模11万立方米/天，设置助航及保护标志等附属设施；

招标方式：公开招标

2、评标办法及评标参数

评标办法：综合评估法

评标参数：∟

3、进入评审的投标人名称及打分情况

序号	投标人名称	上海市政 政工程 设计研 究总 院（集 团）有 限公司	中国市政 工程 中南设计 研 究总院有 限公司	中北工程 设计咨 询有限公 司	中国市政 工程 西北设计 研 究院有限 公司	中交第二 航 务工程勘 察 设 计院有限 公司
技术评审						
1	专家1	68.5	56.3	70.3	72.55	60.6
2	专家2	69	62.4	71.7	66.7	59
3	专家3	75	68.8	68.8	72.8	59.8
4	专家4	65	62.1	63.4	65.8	61
5	专家5	68.05	56.3	70.3	72.55	60.6
商务评审						
1	专家1	8	10	7	9	5
2	专家2	8	10	7	9	5
3	专家3	8	10	7	9	5
4	专家4	8	10	7	9	5
5	专家5	8	10	7	9	5
信用评审						
1	专家1	15	15	15	15	15
2	专家2	15	15	15	15	15
3	专家3	15	15	15	15	15
4	专家4	15	15	15	15	15

5	专家5	15	15	15	15	15
---	-----	----	----	----	----	----

4、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)	信用得分	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（若有）	备注
1	中国市政工程西北设计研究院有限公司	3217032.00	15.00	贾恒松、注册公用设备工程师(给水排水)、CS20131101013	93.88	/
2	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	3217032.00	15	陈谷 、高级工程师（专业：给排水设计）、18C2050584	92.12	/
3	中北工程设计咨询有限公司	3217032.00	15	任正勇、注册公用设备工程师(给水排水)、 CS20146100359	90.90	/
4	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	3217032.00	15	蒋启华 、注册公用设备工程师(给水排水)、CS20104200085	88.71	/
5	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	3217032.00	15	张俊锋、注册公用设备工程师(给水排水)、CS20234201015	81.30	/

5、对投标报价进行修正的原因、依据和修正结果

序号	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
/	/	/	/	/	/	/

6、资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

序号	投标人名称	评审结果	原因	依据	备注
/	/	/	/	/	/

7、开标记录异常情况

无

8、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	中国市政工程西北设计研究院有限公司	95.34	/
2	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	95.3	/

3	中北工程设计咨询有限公司	77.35	/
4	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	91.2	/
5	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	67.35	/

9、招标人认为应公示的其他内容

第一中标候选人名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司

资质：工程设计综合资质甲级

	姓名	注册执业证书（或职称证书）名称和编号	业绩
设计负责人	贾恒松	注册公用设备工程师（给水排水）、CS20131101013	嘉兴市污水处理扩容工程外排三期（排海管扩容部分）设计施工总承包项目（EPC） 平湖市东片污水处理厂尾水排海陆域管道复线工程
结构设计专业负责人	张勤生	一级注册结构工程师注册执业证书、S20066200389	/
电气设备专业负责人	王安民	注册电气（供配电）工程师、DG20106200026	/
给排水专业负责人	应敏灿	注册公用设备工程师（给水排水）、CS20266200321	/
造价编制负责人	焦新武	一级注册造价工程师、建[造]11166200000585	/

10、中标候选人及其投标文件相关内容

(1) 第一中标候选人名称：中国市政工程西北设计研究院有限公司

项目负责人：贾恒松

工期：方案设计优化：/ 初步设计：签订合同后30日历天内应向代建单位提供初步设计文件及概算，并配合代建单位使方案设计通过有关部门审批。

施工图设计：初步设计文件通过有关部门审批后45日历天内应向代建单位提交施工图设计文件，并配合代建单位完成图审工作。

工程质量：符合招标文件规定

投标总价：3,217,032元（若投标总价包含暂估价、暂列金额、设计费、不可预见费等不参与竞争费用的，一并公示）

类似工程业绩情况（评标阶段）：

工程名称	建设单位	建设地点	竣工验收时间	招标文件要求的类似工程业绩指标（如建筑面积、造价等，由招标人根据招标文件填写）	项目负责人	备注

嘉兴市污水处理扩容工程外排三期（排海管扩容部分）设计施工总承包项目（EPC）	嘉兴市污水处理有限责任公司	项目位于嘉兴市联合污水处理厂内及现有海域使用权属范围内。高位井用地是厂区内的现有用地，无需新增用地。	/	完成设计并经施工图审查合格的管径≥DN800的排海管设计业绩	贾恒松	/
平湖市东片污水处理厂尾水排海陆域管道复线工程	平湖市污水处理有限公司	平湖市独山港区	/	完成设计并经施工图审查合格的管径≥DN800的排海管设计业绩	贾恒松	/

类似工程业绩情况（定标阶段）：

工程名称	建设单位	建设地点	竣工验收时间	招标文件要求的类似工程业绩指标（如建筑面积、造价等，由招标人根据招标文件填写）	项目负责人	备注
嘉兴市污水处理扩容工程外排三期（排海管扩容部分）设计施工总承包项目（EPC）	嘉兴市污水处理有限责任公司	项目位于嘉兴市联合污水处理厂内及现有海域使用权属范围内。高位井用地是厂区内的现有用地，无需新增用地。	/	完成设计并经施工图审查合格的管径≥DN800的排海管设计业绩	贾恒松	/
平湖市东片污水处理厂尾水排海陆域管道复线工程	平湖市污水处理有限公司	平湖市独山港区	/	完成设计并经施工图审查合格的管径≥DN800的排海管设计业绩	贾恒松	/

11、公示时间

以上结果现予以公示，本项目推荐一名中标候选人，按《福建省招标公告和公示信息发布管理办法》的通知（闽发改法规〔2018〕444号）规定，其中标候选人公示同时视为中标结果公示，公示期合并，不得少于十日。公示期限自2026年6月18日至2026年6月29日。其中，中标候选人公示期限自2026年6月18日至2025年6月22日。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期内向招标人或招标代理机构提出。

12、联系方式

招标人：福州新区元洪功能区管理委员会

办公地址：福州市城头镇元创路8号

邮政编码：350300，联系电话：0591-85576009

传真：/，联系人：陈上

招标代理机构：中邦国际招标有限公司

办公地址：北京市海淀区学院南路62号中关村资本大厦6层（601-615室）、9层（903-915室）

邮政编码：100081，联系电话：18046072992

传真：/，联系人：刘剑志（项目负责人）、游连阁、唐高添、黄妃

1101020433226

投标人或者其他利害关系人对评标结果或定标结果有异议的，应当在公示期内向招标人提出。

监督机构名称：福清市住房和城乡建设局

办公地址：福清市清昌大道建设局大楼

联系电话：0591-85239101

日期：2026年6月17日