

曲江区域镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（大塘镇段污水管网）施工招标定标报告

一、项目概况

- 项目名称：曲江区域镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（大塘镇段污水管网）施工。
- 建设地点：曲江区大塘镇。
- 建设规模：1. 新建污水主管DN100-DN400长度约17300米；2. 新建泵站1座，同步实施配套检查井、路面破除及修复等附属工程。
- 招标范围：施工图纸和工程量清单范围内等所有工程。
- 工期：本工程施工招标工期为180个日历天。
- 招标人：韶关市曲江区大塘镇人民政府。
- 招标代理机构：广东睿普工程管理有限公司。

二、定标情况

（一）评标委员会推荐的定标候选人名单如下：

- 定标候选人 1：深圳市航达建设工程有限公司（统一社会信用代码：91440300708424167P）；
定标候选人 2：广东省化州市建筑工程总公司（统一社会信用代码：914409821952217939）；
定标候选人 3：广东伟德建设工程有限公司（统一社会信用代码：91440204MA4X80F111）；
定标候选人 4：广东宏伦建设工程有限公司（统一社会信用代码：91440205MA52HUF911）；
定标候选人 5：广东阳冈建设工程有限公司（统一社会信用代码：91440205MA4X3GKR2Y）。

（二）定标会议时间：2026年6月15日14时30分。

（三）定标地点：韶关市公共资源交易中心曲江分中心；地址：韶关市曲江区马坝镇鞍山路曲江文化中心一楼，具体房间号以当日现场通知为准。

（四）定标委员会的组成：

定标委员会成员代码	单位名称	姓名	备注
成员一			组长
成员二			
成员三			
成员四			
成员五			

成员六			
成员七			

定标委员会组建情况，具体详见《关于曲江区城镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（大塘镇段污水管网）施工定标会人员委派的函》。

（五）招标监督小组的组成：

定标监督小组代码	单位名称	姓名	备注
监督一			组长
监督二			
监督三			

招标监督小组组建情况，具体详见《关于曲江区城镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（大塘镇段污水管网）施工定标会人员委派的函》。

（六）定标方法及程序：本项目采用票决数量法定标。定标委员会根据定标因素对定标候选人进行评审比较后，每名定标委员会成员有且仅有投出1票的权利，1票只能投1名定标候选人，进行票决排名确定排序的中标候选人。即各定标委员会成员对定标候选人进行投票，按得票高低推荐排序的前三名中标候选人。若第一轮投票中前三名中标候选人有得票相同且影响中标候选人排序确定的，由定标委员会对总票数相同的单位进行再次票决确定排序，直至决出排序的前三名中标候选人。若定标候选人中没有符合评审要求的三名中标候选人，则宣告本次招标失败。票决采用记名方式并注明投票理由。具体程序详见招标文件。

（七）定标因素：一、企业社会贡献（助力“百千万工程”、社会公益项目）；二、企业信誉；三、评标报告；四、拟派团队管理能力与水平（履约能力）；五、农民工工资保障情况。具体内容详见招标文件。

（八）定标情况：

1. 根据招标文件的定标办法，本项目采用票决数量法。
2. 招标人代表介绍项目的概况及招标要求，以及定标方法与定标工作规则。
3. 定标委员会成员对各定标候选人的投标文件进行审阅，审阅内容主要是定标工作规则所规定的定标因素，聚焦于项目需求与定标候选人能力的匹配度。
4. 疑问澄清情况：无。
5. 定标委员会成员按照票决数量法定标程序，根据公平、公正、择优原则，独立完成票决并注明投票理由后，统一由定标工作人员收集、清点，并对票数进行汇总排名。各定标候选人的得票和理由具体详见《定标投票表》和《定标投票统计表》。投票情况及排名如下：

序号	定标候选人	第一轮票数	第二轮票数	排名
1	深圳市航达建设工程有限公司	0	0	
2	广东省化州市建筑工程总公司	0	0	
3	广东伟德建设工程有限公司	0	6	2
4	广东宏伦建设工程有限公司	0	1	3
5	广东阳冈建设工程有限公司	7	/	1

6. 定标委员会组长汇总定标结果，编制定标报告，确定中标候选人。

三、定标结果

定标委员会根据招标文件规定的定标规则，推出前3名中标候选人并标明排序如下：

第一中标候选人：广东阳冈建设工程有限公司，投标报价¥11336966.22元；

第二中标候选人：广东伟德建设工程有限公司，投标报价¥11294546.06元；

第三中标候选人：广东宏伦建设工程有限公司，投标报价¥11274053.77元。

定标委员会组长(签名)：

定标委员会成员(签名)：

日期：2026年6月15日