

# 中标候选人公示



龙盛水闸泵站重建工程 EPC（施工图设计及施工）总承包[JG2023-6445]项目的招标评标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现将中标候选人情况予以公示，具体如下：

公示内容	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
单位名称	(主) 新疆小海子水利建筑安装工程有限公司；(成) 广州市水务规划勘测设计研究院有限公司	(主) 陕西省三和建设工程有限公司；(成) 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	(主) 黄河养护集团有限公司；(成) 深圳市广汇源环境水务有限公司
投标报价(元)	19115437.62	18546145.45	19159555.76
综合得分	96.64	87.28	84.83
质量标准	1. 设计质量标准：符合国家相关设计质量标准规定 2、施工质量标准：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足招标人、建设管理单位对工程质量的要求。	设计质量标准：符合国家相关设计质量标准规定的要求。施工质量标准：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足招标人、建设管理单位对工程质量的要求。	设计质量标准：符合国家相关设计质量标准规定的要求。施工质量标准：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足招标人、建设管理单位对工程质量的要求。
工期(交货期)	1、总工期控制目标：预计 2024 年 7 月 30 日前竣工验收并移交使用。2、设计工期：中标人在合同签订后 30 个日历天完成施工图设计。在工程施工设计图纸完成并通过施工图审查后 15 个工作日内编制完成施工图预算并送相关部门评审。3、施工工期：225 日历天。4、提交结算：项目竣工验收之日提交完整的结算资料，并按区财政评审的时限要求，完成项目工程结算工作。5、开工，从监理单位发出的开工令之日起计。	总工期控制目标：预计 2024 年 7 月 30 日前竣工验收并移交使用。设计工期：中标人在合同签订后 30 个日历天完成施工图设计。在工程施工设计图纸完成并通过施工图审查后 15 个工作日内编制完成施工图预算并送相关部门评审。施工工期：230 日历天。	总工期预计 2024 年 7 月 20 日前竣工验收并移交使用；设计工期：中标人在合同签订后 30 个日历天完成施工图设计。在工程施工设计图纸完成并通过施工图审查后 15 个工作日内编制完成施工图预算并送相关部门评审；施工工期：230 日历天。

项目负责人 姓名及相关 证书编号	吴刚 新 1662019202100003	冯越 陕 1612019202001081	徐宝强 豫 1412011201312221
------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------

公示时间从 2023 年 12 月 日 时 分至 2023 年 12 月 日 时 分止。

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定，投标人或其他利害关系人对该公示内容以及评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复，作出答复前，应当暂停招标投标活动。投标人或其他利害关系人对招标人答复仍有异议的，应当在收到答复之日起 10 日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门(招标人)：广州市荔湾区水务工程建设管理中心

联系人：王工

联系电话：020-81978573

联系地址：广州市荔湾区东漵大墩 120 号

投诉受理部门（招标投标监督部门）：广州市荔湾区水务局

联系地址：荔湾区芳村大道中上市路太和街 2 号

联系电话：020-81403299

招标人：广州市荔湾区水务工程建设管理中心

日期：2023 年 12 月 日

