

市桥水道-沙湾水道流域(市桥河以南)流域村居雨污分流改造工程——蚬涌村、陈涌村、草河村和市桥水道-沙湾水道流域(市桥河以南)流域村居雨污分流改造工程——蚬涌村、陈涌村、草河村(清淤修复部分)施工图设计及施工总承包(EPC)评标报告

项目名称：市桥水道-沙湾水道流域(市桥河以南)流域村居雨污分流改造工程——蚬涌村、陈涌村、草河村和市桥水道-沙湾水道流域(市桥河以南)流域村居雨污分流改造工程——蚬涌村、陈涌村、草河村(清淤修复部分)施工图设计及施工总承包(EPC)

评标时间：2023年12月29日9:30

评标地点：广州公共资源交易中心第32评标室

见证单位：广州公共资源交易中心

业主单位：广州市番禺区水务工程建管中心(广州市番禺区水旱灾害防御中心)

招标代理：广东百川招标有限公司

监督机构：广州市番禺区建设工程招标管理办公室

一、招标基本情况

本项目于2023年12月7日15时00分至2023年12月28日10时00分在广州公共资源交易中心网及广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台等法定媒体发布了招标公告及招标文件，并按要求公布了本项目的最高投标限价等相关资料。于2023年12月7日15时00分至2023年12月28日10时00分在广州公共资源交易中心接受网上投标登记，在规定的时间内有18家投标单位进行了投标登记；在规定的时间内有18家投标单位递交了电子投标文件并完成投标文件解密。

二、开标纪录

开标会在2023年12月28日10:00时至11:00时在广州公共资源交易中心第16开标室进行。招标人对按要求递交的投标文件进行公开开标，并通过网上随机抽取的方式，抽取本项目的评标基准价下浮率为：2.5%。开标情况详见《开标记录表》。开标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行。

三、评标委员会成员名单

根据招标文件的规定，本工程评标委员会由招标人依法组建，评标委员会由广州公共资源交易中心从广东省综合评标评审专家库随机抽出5名专家组成，并一致推荐组长为

组员为

于2023年12月29日在广州公共资源交易中心第32

评标室进行评标工作，评标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行。

四、评标办法

本次评标采用综合评估法。本工程的评标坚持公平、公正的原则。评标委员会按《招标文件》规定的评审办法，对各投标单位的投标文件（评标部分）进行初步评审（形式评审、资格评审、响应性评审、工程总承包实施方案文件有效性评审）；初步择优评审（工程总承包实施方案部分评审、投标报价、诚信得分）及详细评审，评标委员会按招标文件规定推荐合格的中标候选人进入定标阶段。经评审，结果如下：

1、初步评审

（1）形式评审

经评审，18家投标单位的投标文件均通过形式评审，详见《形式评审汇总表》。

（2）资格评审

对通过形式评审的投标单位的投标文件进行资格评审。经评审：18家投标单位的投标文件均通过资格评审，详见《资格评审汇总表》。

（3）响应性评审

对通过资格评审的投标单位的投标文件进行响应性评审。经评审：18家投标单位的投标文件均通过响应性评审，详见《响应性评审汇总表》。

（4）工程总承包实施方案文件有效性评审

对通过响应性评审的投标单位的投标文件进行工程总承包实施方案文件有效性评审。经评审：18家投标单位的投标文件均通过工程总承包实施方案文件有效性评审，详见《工程总承包实施方案文件有效性评审汇总表》。

2、初步择优评审

各评标委员根据招标文件的规定，独立计算出各投标人的初步择优综合评估得分。各投标人的初步择优的综合评估得分=（工程总承包实施方案部分评审得分+投标报价部分评审得分）×95%+诚信部分得分×5%。若通过初步评审的所有合格投标人数量多于等于3名，且少于等于20名时，按初步择优评标标准进行评分后，全部推荐进入详细评审环节。详见《进入详细评审阶段投标人名单》。

3、详细评审

（1）各评标委员对进入详细评审阶段的投标人的企业资质及企业诚信评价、工程总承包实施方案（资信业绩部分和项目实施组织方案部分）、投标报价进行详细评审，独立出具定性评审意见（评审意见包含优点、缺点和理由），详见各评标委员的《详细评审个人定性评审意见表》。

(2) 评标委员会集体汇总各评标委员会成员对同一投标人的详细评审意见，并出具定性评审汇总意见，详见《详细评审定性评审意见汇总表》。

五、废标情况说明：无。

六、澄清、说明、补正事项纪要：无。

七、推荐进入定标阶段的合格中标候选人

根据招标文件的规定，按合格中标候选人的统一社会信用代码后4位（除校验码外）大小排位，不排序进入定标阶段环节（若为联合体投标的，其统一社会信用代码后4位（除校验码外）取自联合体牵头人），进入定标阶段的合格中标候选人如下：

社会信用代码后4位（除校验码外）	投标人名称	投标总报价（元）
9049	(主)广东合诚环境工程有限公司；(成)中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	128331565.27
8834	(主)中国铁建港航局集团有限公司；(成)中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	127750785.43
8744	(主)中铁十局集团有限公司；(成)广州市设计院集团有限公司	126753120.01
7746	(主)广州市盛州建设集团有限公司；(成)中物联规划设计研究院有限公司	128674794.06
7643	(主)春涛国际建筑有限公司；(成)广州市市政工程设计研究总院有限公司	127447723.36
5995	(主)广东新业建设股份有限公司；(成)河南省交通规划设计研究院股份有限公司	127447183.06
5537	(主)广东兴广建设工程有限公司；(成)广东省重工建筑设计院有限公司	128305190.58
4765	(主)中铁六局集团有限公司；(成)天津市市政工程设计研究总院有限公司	127935587.15
3041	(主)中建三局第三建设工程有限责任公司；(成)中交第二航务工程勘察设计院有限公司	126721175.88
2998	(主)广东佛水建设有限公司；(成)南京市市政设计研究院有限责任公司	125401163.64

2464	(主)广东省第四建筑工程有限公司；(成)广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	127946265.70
2345	(主)中铁一局集团有限公司；(成)中铁第四勘察设计院集团有限公司	127170010.57
1679	(主)广州自来水管道工程有限公司；(成)郑州市交通规划勘察设计院有限公司	127645186.15
1602	(主)中铁七局集团有限公司；(成)中铁第六勘察设计院集团有限公司	126536903.86
0858	(主)广州市盾建建设有限公司；(成)广州市弘基市政建筑设计院有限公司	128925596.33
1U77	(主)量山建设控股集团有限公司；(成)广东省建科建筑设计院有限公司	127605584.09
WL53	(主)广东万奥建设工程有限公司；(成)中大设计集团有限公司	125269162.43
J3U1	(主)庄严建设(广州)有限公司；(成)华设设计集团股份有限公司	125305662.66

评标委员会成员：

日期：2023年12月29日