

# 普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务 评标报告

项目编号：JG2023-1090-001、JG2023-1090-002

招标编号：M4400000707018275001、M4400000707018275002

由揭阳市普宁广业练江治理环保有限公司筹办的普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务招标项目，已委托广东省国际工程咨询有限公司在广州公共资源交易中心组织进行公开招标。

## 一、项目概况

标段划分：本项目共2个子包。

子包名称	子包内容	金额（万元）	合计
普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务（子包1）	普宁市练江流域污染综合整治次支管网建设项目（流沙西、池尾、燎原街道和梅塘镇片区）	141.62	270.23
	普宁市练江流域污染综合整治次支管网建设项目（占陇、军埠、下架山、大坝、麒麟、及南径镇片区）	89.01	
	普宁市练江流域污染综合整治雨污分流建设项目（流沙西、池尾、燎原街道和梅塘镇片区）	39.60	
普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务（子包2）	普宁市练江流域污染综合整治次支管网建设项目（大南山、流沙东、流沙南、流沙北街道片区）	142.86	186.02
	普宁市练江流域污染综合整治雨污分流建设项目（大南山和流沙东、南、北街道片区）	43.16	

**招标范围、内容：**【根据国家、广东省、揭阳市关于施工图审查的有关要求，出具符合要求的施工图审查报告，包括不限于勘察成果文件、规划、主体建筑及配套各专业、各系统工程的初步设计文件、施工图设计文件、施工图深化设计文件、设计变更文件、技术与方案比选文件，及以上文件相对应的造价文件。在项目实施过程中，发包人有权对施工图审查范围进行适当调整（增加或减少），必要时提供施工图阶段咨询服务。】

## 二、招标、评标简介

该项目于2023年3月16日至2023年3月22日在广州公共资源交易中心（<http://www.gzgzy.cn>）、广东省招标投标监管网（<http://www.gdzbtb.gov.cn>）、广咨电子招投标交易平台网站（[www.gzebid.cn](http://www.gzebid.cn)）和中国招标投标公共服务平台（网址：<http://www.cebpubservice.com/>）、粤采易（<https://www.gdycy.com/>）等媒体发布招标公告，于2023年3月16日至2023年3月22日在广咨电子招投标交易平台网站

(www.gzebid.cn) 进行网上投标登记。期间共有子包 1 和子包 2 均有 4 家单位进行了投标登记及购买招标文件。

在广州公共资源交易中心见证下，本项目 2023 年 4 月 7 日 9 时 00 分至 09 时 30 分在广州公共资源交易中心第 14 开标室公开接受投标人递交投标文件，在本项目投标截止时间前，子包 1 共有 4 家投标人递交投标文件，子包 2 共有 5 家投标人递交投标文件。具体情况详见《收取投标文件登记表》。

本项目于 2023 年 4 月 7 日 9 时 30 分在广州公共资源交易中心第 14 开标室进行了公开开标，开标情况详见《开标汇总表》。

本项目的评标会于 2023 年 4 月 7 日 10 时 00 分至 2023 年 4 月 7 日 18 时 00 分在广州公共资源交易中心第 38 评标室进行。本次评标的评标委员会由 5 名专家：

，其中 1 位业主评委，其余 4 名评委均在广东省综合评标评审专家库中随机抽选产生。

评标委员会推荐 作为本次评标委员会组长。

本次评标采用综合评估法，评标委员会的各评委按《招标文件》的要求，对投标文件进行符合性审查、商务技术评审、价格评审，并进行综合得分计算，推荐 3 名中标候选人。

按招标文件评审汇总原则汇总，投标文件评审结果如下：

- 1、各个子包的投标文件符合性审查情况见《投标人符合性审查汇总表》。
- 2、各个子包的商务技术评审评分情况见《商务技术得分汇总表》。
- 3、评委根据招标文件中的算术复核原则，对通过投标文件符合性审查的投标人的投标报价进行算术复核。各个子包的算数复核情况见《算数复核表》
- 4、各个子包的价格评审评分情况见《价格得分表》。
- 5、汇总商务技术得分、价格得分后各个子包的综合得分情况见《综合得分表》。

（评标委员会结合商务文件部分、技术文件部分和价格部分进行综合评估，将商务得分、技术得分和价格得分相加得出各入围投标人的综合得分。评标委员会编写书面的评标报告，按综合得分高低次序排出名次，本项目兼投不兼中 各子包推荐 3 名中标候选人，子包一排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人，排名第三的投标供应商为第三中标候选人；子包二排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人，排名第三的投标供应商为第三中标候选人。以此类推，如一家投标单位同时为两个或以上子包的第一中标候选人，则该投标单位只能成为最高投标限价最高的子包的中标候选人，自动放弃其他子包的中标候选人资格。综合得分相同的，名次按评标价由低到高顺序排列；综合得分相同且评标价相同的，名次按技

术、商务评分由高到低顺序排列；法律法规有明确规定的，以法律法规规定为准。)

普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务（子包 1）综合得分情况：

序号	投标人	得分	商务技术得分	价格得分	综合得分	排名
1	广州地铁设计院施工图咨询有限公司		42.00	49.62	91.62	3
2	广州市市政工程施工图审查有限公司		41.40	49.94	91.34	4
3	广东省建院施工图审查中心有限公司		43.70	49.61	93.31	2
4	广东治建施工图审查中心有限公司		46.02	49.65	95.67	1

普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务（子包 2）综合得分情况：

序号	投标人	得分	商务技术得分	价格得分	综合得分	排名
1	广州地铁设计院施工图咨询有限公司		42.00	49.86	91.86	4
2	广州市市政工程施工图审查有限公司		41.40	49.56	90.96	5
3	广东省九域工程技术咨询有限公司		46.14	49.98	96.12	1
4	广东治建施工图审查中心有限公司		46.04	49.63	95.67	2
5	广东省建院施工图审查中心有限公司		43.72	49.80	93.52	3

### 三、中标候选人推荐情况

普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务（子包 1）评标委员会一致推荐如下：

第一中标候选人：广东治建施工图审查中心有限公司（投标总报价为人民币元：1888399.66 元；大写：壹佰捌拾捌万捌仟叁佰玖拾玖元陆角陆分）。投标下浮率为：30.1188%。

第二中标候选人：广东省建院施工图审查中心有限公司（投标总报价为人民币元：1783518.00 元；大写：壹佰柒拾捌万叁仟伍佰壹拾捌元）。投标下浮率为：34.0000%。

第三中标候选人：广州地铁设计院施工图咨询有限公司（投标总报价为人民币元：1891610.00 元；大写：壹佰捌拾玖万壹仟陆佰壹拾元）。投标下浮率为：30.0000%。

普宁市练江流域污染综合整治部分建设项目施工图审查服务(子包2)评标委员会一致推荐如下:

第一中标候选人:广东省九域工程技术咨询有限公司(投标总报价为人民币:1253774.80元;大写:壹佰贰拾伍万叁仟柒佰柒拾肆元捌角);投标下浮率:32.6000%。

第二中标候选人:广东冶建施工图审查中心有限公司(投标总报价为人民币元:1209130.00元;大写:壹佰贰拾万零玖仟壹佰叁拾元);投标下浮率:35.0000%。

第三中标候选人:广东省建院施工图审查中心有限公司(投标总报价为人民币元:1268656.40元;大写:壹佰贰拾陆万捌仟陆佰伍拾陆元肆角);投标下浮率:31.8000%。

评标委员会签名

组长:

评委:

2023年4月7日