

# 广州增芯项目 220kV 变电站建设工程施工监理服务及造价控制

## 服务评标报告

由广州市增城区公共建设项目管理服务中心筹建的广州增芯项目 220kV 变电站建设工程施工监理服务及造价控制服务招标项目，已委托建成工程咨询股份有限公司在广州公共资源交易中心增城交易部组织进行公开招标，现在已经完成评标，现将评标报告具体如下：

### 一、概述

该项目于 2023 年 8 月 30 日在广州公共资源交易中心网发布招标公告，于 2023 年 8 月 30 日 00:00:00-2023 年 9 月 21 日 10:00:00 在广州公共资源交易中心网站上发放招标文件、接受投标单位办理投标登记及接收投标文件，在规定时间内共有 5 家投标单位办理投标登记，分别为广东城华工程咨询有限公司、(主)广东省建筑工程监理有限公司；(成)广州穗科建设管理有限公司、广东粤能工程管理有限公司、广州市广州工程建设监理有限公司、广州珠江监理咨询集团有限公司，共收到 5 家单位通过广州公共资源交易中心数字交易平台递交的电子投标文件，具体情况详见《开标记录表》。

### 二、开标

招标人、招标代理、投标人代表、交易中心见证人于 2023 年 9 月 21 日 10 时 00 分在广州公共资源交易中心增城交易部第 1 开标室举行开标会。对 5 家投标单位进行公开开标，具体情况详见《开标记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》、《异议记录表》。

### 三、评标组织机构

评标委员会由招标人依法组建，由 5 人组成，在广州公共资源交易中心的专家库中随机抽取，负责评标活动。具体名单如下：

评标委员会组长：

评标委员会成员：

本次评标于 2023 年 9 月 22 日在广州公共资源交易中心增城交易部第 2 评标室采取封闭、集中形式进行评标。从开标到评标结束，整个过程都在广州公共资源交易中心增城交易部有关人员的见证下进行。

### 四、评审情况及结果

1、本次综合评审采用综合评估法，根据本项目招标文件评审程序及评审细则，评标委员会首先对 5 家递交投标文件的投标人进行初步评审，初步评审分为形式评审、资格评审和响应性评审。经审查，共有 5 家投标申请人通过初步评审，评审顺序和评审情况如下：

1.1、经审查，共有 5 家投标申请人通过形式评审，详见本项目《形式评审汇总表》；

1.2、经审查，共有 5 家投标申请人通过资格评审，详见本项目《资格评审汇总表》；

1.3、经审查，共有 5 家投标申请人通过响应性评审，详见本项目《响应性评审汇总表》。

2、评标委员会按招标文件要求对通过初步评审的投标单位进行综合评审，具体得分及排序情况详见《资信业绩评分汇总表》、《监理大纲汇总表》、《报价打分记录表》、《推荐中标候选人记录表》。

3、评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照招标文件规定的评分标准进行打分，评审完成后按得分由高到低顺序推荐中标候选人，排序的前一～

三名为第一中标候选人、第二中标候选人和第三中标候选人，具体名单如下：

第一候选人：(主)广东省建筑工程监理有限公司；(成)广州穗科建设管理有限公司（投标报价：2042200.00元），总得分：88.67分；

第二候选人：广州珠江监理咨询集团有限公司（投标报价：2061300.00元），总得分：75.58分；

第三候选人：广东粤能工程管理有限公司（投标报价：2068100.00元），总得分：66.52分。

特此报告。

评标委员会签名：

2023年9月22

日