

从化区高灌渠灌区续建配套与节水改造工程-可研、勘察设计 评标报告

受广州市从化区水利水电建设管理中心委托，广州市国峻工程监理有限公司对从化区高灌渠灌区续建配套与节水改造工程-可研、勘察设计（项目编号：JG2021-10880）采用公开招标方式进行招标，本项目评标办法为综合评分法，资审方式为资格后审。

本项目的评标工作于2021年6月16日10时00分在广州公共资源交易中心从化交易部第3评标室进行。本项目评标工作由综合评标委员会负责，评标委员会由在广州公共资源交易中心对口专业的专家库评委中随机抽选产生的5名专家（名单如下：___）组成。评标委员会一致推荐__为评标委员会组长，主持评标工作。评标程序如下：

1、资格审查。按《招标文件》的要求，评标委员会首先对公开开标的3家投标单位进行资格审查并编写资格审查报告，资格审查结果如下：3家投标单位均通过资格审查，详见《资格审查汇总表》、《资格审查情况报告》。

2、商务文件有效性审查。评标委员会按《招标文件》的要求，对通过资格审查的投标文件按照《商务文件有效性审查表》进行审查，审查结果如下：3家投标单位均通过有效性审查，详见《商务文件有效性审查表》、《商务文件有效性审查汇总表》。

3、商务文件综合评分。评标委员会按《招标文件》的要求，对通过商务文件有效性审查的投标单位的商务文件按照《商务文件详细审查评分标准》对进行综合评分，详见《商务文件详细审查评分标准》、《商务文件详细审查评分汇总表》。

4、技术文件有效性审查。评标委员会按《招标文件》的要求，对通过商务文件有效性审查的投标单位的技术文件按照《技术文件有效性审查表》进行审查，审查结果如下：3家投标单位均通过有效性审查，详见《技术文件有效性审查表》、《技术文件有效性审查汇总表》。

5、技术文件综合评分。评标委员会按《招标文件》的要求，对通过技术文件有效性审查的投标单位技术文件按照《技术文件详细审查评分标准》进行综合评分，详见《技术文件详细审查评分标准》、《技术文件详细审查评分汇总表》。

6、招标代理机构提前将揭晓技术文件评审结果的时间和地点通知所有投标人，并邀请投标人出席。招标代理机构和交易中心工作人员开启保密信封，找出各编号技术文件所对应的投标人，详见《保密信封揭晓表》。

7、投标总报价评分。评标委员会按《招标文件》的要求，对通过资格审查、商务文件

有效性审查、技术文件有效性审查并经算术校核的投标人的投标总报价，按照《投标总报价评分表》进行计算各投标人的报价得分，详见《投标总报价评分表》。

8、企业诚信综合评价评审。评标委员会按《招标文件》的要求，对各投标人进行企业诚信综合评价评分，详见《诚信得分表》。

9、评标委员会根据招标文件规定的分值构成和计算方法，计算各投标人的综合得分：投标人的综合得分=商务文件得分×40%+技术文件得分×30%+报价得分×10%+诚信得分×20%，详见《综合得分汇总表》。各投标人的综合得分及排名如下：

| 序号 | 投标单位 | 综合得分 | 排名 |
|----|--------------------|-------|----|
| 1 | 广州市水务规划勘测设计研究院 | 85.95 | 1 |
| 2 | 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 | 78.70 | 2 |
| 3 | 广东珠荣工程设计有限公司 | 75.62 | 3 |

10、推荐中标候选人。评标委员会根据招标文件的规定，推荐本项目综合得分前三名为中标候选人：广州市水务规划勘测设计研究院（投标报价为人民币 245.00 万元，得分 85.95）为第一中标候选人；广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（投标报价为人民币 248.75 万元，得分 78.70）为第二中标候选人；广东珠荣工程设计有限公司（投标报价为人民币 242.50 万元，得分 75.62）为第三中标候选人。

评标委员会签名：

2021年6月16日