怀集县分布式光能一体化路灯发电机组群建设项目(一期)(勘察设计施工总承包)

评标报告

招 标 人: 怀集县耀能科技有限公司

招标代理机构:广东智越项目管理有限公司

2025年11月04日

怀集县分布式光能一体化路灯发电机组群建设项目(一期)(勘察设 计施工总承包)评标报告

一、 工程概况及招标范围

- 1、本工程位于肇庆市怀集县。
- 2、本项目最高投标限价: 27930.34万元, 工期: 1095日历天。
- 3、项目建设规模:本项目为分布式光能一体化路灯发电机组群建设项目,项目拟建设装机容量合计93.60兆瓦,计划划分为16个光伏发电单元,项目建设光伏面板面积41.41万平方米,并配套建设6554杆路灯。主要建设内容包括建筑工程、光伏组件工程、储能系统工程、电气升压系统等。最终工程规模及建设内容以招标人确认为准。

二、招标过程

1. 招标文件的编制与核备

本项目招标文件由招标人委托招标代理编制,已按程序上报怀集县发展和改革 局备案。

2. 公告发布、网上投标

本项目招标公告于 2025 年 10 月 15 日 (北京时间,下同)同时在广东省招标投标监管网、广东省公共资源交易平台网上发布。符合投标条件的投标申请人于 2025 年 10 月 15 日 00 时 00 分至 2025 年 11 月 04 日 9 时 30 分内登录肇庆市公共资源交易平台 (http://www.zqsggzy.com) 完成网上投标。

3. 招标文件答疑、澄清与补遗

无。

4. 投标文件的递交及开标情况

已办理网上投标的投标申请人于 2025 年 11 月 04 日 9:30 前登录肇庆市公共资源交易平台"不见面"网上开标系统,进入本项目的开标大厅。至规定的投标文件递交截止时间 2025 年 11 月 04 日 9 时 30 分止,本项目共有_3_家单位成为正式投标人,分别是 1. 广东运峰电力安装有限公司;广东顺德电力设计院有限公司;2. 肇庆市恒电电力工程有限公司;广东大盛建设工程有限公司;广东南方电信规划咨询设计院有限公司;3. 惠州市鸿业电力有限公司;肇庆市高要区恒安水利水电工程有限公司;广东岭南设计院有限公司。本项目现场开标会于 2025 年 11 月 04 日 9 时 30 分在肇庆市公共资源交易中心 306 开标室举行。会议由招标代理主持并在怀集县发展和改革局、怀集县耀能科技有限公司、肇庆市公共资源交易中心怀集分中心委派的代表见证下,按照招标文件的规定对电子投标文件进行解密并如实记录开标情况(详见《开标记录表》)。

三、 评标工作

本项目于 2025 年 11 月 04 日会场在肇庆市公共资源交易中心 <u>406</u> 评标室。具体评标情况如下:

1. 评标标准、评标办法

本项目评标采用综合评估法,评标工作根据本项目招标文件中所规定的评标标准、办法(评标办法详见招标文件)依法进行。

2. 评标委员会组成

评标工作由招标人根据本项目招标文件依法组建的评标委员会负责。评标委员会组成5人,其中1人为招标人代表,其余4人均从省综合评标评审专家库中随机抽取产生,分别为: _、、、、(业主评委)。评标委员会经民主推荐_专家为评标组长主持评标工作。

3. 评标程序

评标时, 本项目进入评标会议依次进行评审, 评审具体过程如下:

1) 投标文件评审

评标委员会根据招标文件规定的评标程序和标准,对所有投标文件进行评审,<u>3</u>家投标单位的投标文件均通过形式评审、资格评审和响应性评审(详见各评审表);然后进行商务、技术、经济评审(详见商务标评审表、技术评审表、经济标评审表)。

2) 算术性修正

评标委员会对通过投标文件评审的投标报价进行算术性校核, 未发现算术性错误。

3) 澄清和补正

本项目评标委员会未提出投标文件的澄清要求。

- 4) 无效标或废标或否决投标的情况:无
- 5) 推荐中标候选人

评标委员会根据综合得分由高至低进行排序,推荐了3名中标候选人。

四、评标结果

经评审,评标委员会推荐的怀集县分布式光能一体化路灯发电机组群建设项目 (一期)(勘察设计施工总承包)的中标候选人名单如下:

第一中标候选人名称	肇庆市恒电电力工程有限公司;广东大盛建设工程有限公司; 广东南方电信规划咨询设计院有限公司
投标总报价 (元)	276206319. 32
工程勘察费 (元)	1696184. 00

下浮率(%)	2. 00
工程设计费 (元)	6889890.00
下浮率(%)	2. 00
建筑安装工程费(元)	267620245. 32
下浮率(%)	1. 08
工期(日历天)	1095
项目负责人	田珍念(勘察)、肖奇良(设计)、胡凯(施工)
评审得分(分)	91. 05
第二中标候选人名称	广东运峰电力安装有限公司;广东顺德电力设计院有限公司
投标总报价 (元)	272432536. 36
工程勘察费 (元)	1688222. 32
下浮率(%)	2. 46
工程设计费 (元)	6857549. 70
下浮率(%)	2. 46
建筑安装工程费(元)	263886764. 34
下浮率(%)	2. 46
工期(日历天)	1095
项目负责人	廖泽彬(勘察)、丁宜(设计)、丘停峰(施工)
评审得分(分)	78. 05
第三中标候选人名称	惠州市鸿业电力有限公司;肇庆市高要区恒安水利水电工程有 限公司;广东岭南设计院有限公司
投标总报价 (元)	277627579. 60
工程勘察费 (元)	1720415. 20
下浮率 (%)	0. 60
工程设计费 (元)	6988317. 00
下浮率(%)	0. 60
建筑安装工程费(元)	268918847. 40
下浮率(%)	0. 60
工期(日历天)	1095
项目负责人	王在俊(勘察)、李小红(设计)、谢伟民(施工)

评审得分(分)

61.64

怀集县分布式光能一体化路灯发电机组群建设项目(一期)(勘察设计施工总承包)评标 委员会

2025年11月04日

监督代表 (签名):

见证代表(签名):

招标人代表(签名):

注:本报告原件一份存肇庆市公共资源交易中心怀集分中心,复印件抄送怀集县发展和改革局、怀集县耀能科技有限公司和招标代理机构。