

广州环投永兴集团股份有限公司二期 DCS  
系统等保测评及网络信息安全防护项目  
评标报告

广州环投永兴集团股份有限公司二期 DCS 系统等保测评及网络信息安全  
防护项目评标委员会  
2023 年 07 月 12 日

# 广州环投永兴集团股份有限公司二期 DCS 系统等保测评及网络信息安全防护项目评标报告

广州环投永兴集团股份有限公司二期 DCS 系统等保测评及网络信息安全防护项目评标办法采用综合评估法，评标委员会由招标人依法组建。评标工作全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行，报告如下：

## 一、项目基本情况

本招标项目由广州环投永兴集团股份有限公司委托北京中交建设工程咨询有限公司组织公开招标。本项目采用资格后审，于 2023 年 06 月 21 日 0:00 至 2023 年 07 月 11 日 10:30 在广州公共资源交易中心等媒体发布招标公告，于 2023 年 06 月 21 日 0:00 至 2023 年 07 月 11 日 10:30 广州公共资源交易中心交易系统公开接受投标单位进行投标登记，到规定的投标登记截止时间（2023 年 07 月 11 日 10:30）止，本招标项目 17 家投标单位进行投标登记。

## 二、投标文件递交及开标情况

### 1、投标文件递交

本招标项目于 2023 年 06 月 21 日 0:00 至 2023 年 07 月 11 日 10:30 在广州公共资源交易中心交易系统公开接受投标人递交电子投标文件。

到规定的投标文件递交截止时间（2023 年 07 月 11 日 10:30）止，本招标项目收到 16 家投标单位递交投标文件。

### 2、开标

本招标项目于 2023 年 07 月 11 日 10:30 在广州公共资源交易中心第 07 开标室举行了投标文件的公开开标仪式，招标代理通过广州公共资源交易中心电子招标投标数字交易平台（以下简称“数字交易平台”）公开开标。详见《开标记录表》。

## 三、评标情况

（一）评标时间：2023 年 07 月 12 日。

（二）评标地点：广州公共资源交易中心第 09 评标室。

（三）评标委员会的组成：

评标委员会由招标人依法组建的评标委员会负责。

评标委员会由随机抽取确定的相关专业的 4 名专家和招标人委派的 1 名招标人代表

组成，并一致推 评委组长并主持该项目评审工作，组员

#### （四）评标方法

本招标项目采用综合评估法，具体评标办法及标准见本招标项目招标文件（含澄清文件）。

#### （五）评审情况

1、评标委员会首先按照招标文件的规定对 16 家投标单位进行形式评审，各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。经评审，16 家投标人均通过形式评审。详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》。

2、评标委员会对通过形式评审的投标文件进行资格评审，各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。经评审：广州中航智信科技有限公司未提供同类信息系统安全集成服务业绩，不符合投标人资格要求第 3.1.2 款的规定，未通过资格评审；其余 15 家投标单位均通过了资格评审并进入下一阶段的评标。详见《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》。

3、评标委员会对通过资格评审的投标文件进行响应性评审，各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。经评审：广州悟空智能科技有限公司、光通合创(深圳)网络科技有限公司、广东杰安信科技有限公司、长扬科技(北京)股份有限公司四家投标人的投标报价明显低于其他投标人报价，按照招标文件第二章投标人须知“投标人须知前附表” 10.7 款“7、评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标”的规定，评标委员会发出澄清要求，广州悟空智能科技有限公司、光通合创(深圳)网络科技有限公司、广东杰安信科技有限公司等三家投标人未在规定时间内回复，依据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十一条“有下列情形之一的，评标委员会应当否决其投标：（五）投标报价低于成本或者高于招标文件设定的最高投标限价”的规定，评标委员会否决广州悟空智能科技有限公司、光通合创(深圳)网络科技有限公司、广东杰安信科技有限公司的投标；其余 12 家投标单位均通过了响应性评审并进入下一阶段的评标。详见《响应性评审记录表》、《响应性评审汇总表》、《问题澄清（说明、补正）通知》。

4、评标委员会按照招标文件规定的评标办法对投标单位的投标报价进行算术复核。详见《算术复核记录表》。

5、评标委员会根据招标文件的规定对投标单位的投标文件进行评分，计算投标单位的综合评分并根据招标文件的规定进行排序。详见《商务评分记录表》、《商务评分汇总表》、《技术评分记录表》、《技术评分汇总表》、《投标报价评分表》、《报价打分记录表》、《得分汇总记录表》、《推荐中标候选人记录表》。

#### 四、评标结果

评标委员会根据招标文件的规定，按照投标人得分由高到低的顺序排序，结合招标文件规定的推荐中标候选人原则，推荐本招标项目的三名中标候选人名单如下：

中标候选顺序	投标人名称	投标总报价（元）	总得分
第一中标候选人	浙江中控技术股份有限公司	2260000.00	93.27
第二中标候选人	广州云峰信息科技有限公司	2745000.00	89.28
第三中标候选人	广州元生信息技术有限公司	2600000.00	86.40

评标委员会全体评委签名：

广州环投永兴集团股份有限公司二期 DCS 系统等保测评及网络信息安全防护项目

评标委员会

2023 年 07 月 12 日