

# 广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史 数据汇聚治理系统项目

项目编号：JG2024-4612

## 评标报告



广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚  
治理系统项目招标评标委员会  
日期：二〇二四年十月十一日

评标委员会主任委员签名：

评标委员会委员签名：

## 一、招标项目基本情况

本次招标项目为广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目。项目发包人为广东联合电子服务股份有限公司。

项目概况：本项目主要采购清分结算历史数据汇聚治理系统的设计、开发、安装调试、试运行、培训、维修、图纸和文件、技术指导、质保期服务等。项目最高投标限价为人民币 390 万元。

## 二、招标过程回顾

1. 本项目招标公告在 2024 年 9 月 11 日同时在广州公共资源交易中心网站、中国招标投标公共服务平台、粤采易上发布。

2. 2024 年 9 月 11 日至 2024 年 9 月 18 日，在广州公共资源交易中心网站进行网上投标登记并发放招标文件。

3. 截止 2024 年 9 月 19 日 0 时（截止时间），共有以下 9 家单位投标登记并获取招标文件：

序号	投标人名称
1	广州碧软信息科技有限公司
2	广州美盈智能科技有限公司
3	亚信科技(中国)有限公司
4	天讯瑞达通信技术有限公司
5	深圳君南信息系统有限公司
6	广州华微明天软件技术有限公司
7	广东联通通信建设有限公司
8	广州市易杰数码科技有限公司

9	数字广东网络建设有限公司
---	--------------

4. 2024年10月11日9时—9时30分在广州公共资源交易中心接收投标人的投标文件，2024年10月11日9时30分（递交投标文件的截止时间）止，共有9家投标人递交了9份投标文件（详见表1）。

5. 2024年10月11日9时30分，招标人在广州公共资源交易中心举行第一个信封开标会，开启第一个信封（商务和技术文件）。9家投标人均派代表出席会议并对第一次开标结果进行签字确认（详见表2）。

6. 2024年10月11日12时00分，招标人在广州公共资源交易中心举行投标文件第二个信封开标会（详见表8），公布通过第一个信封评审的投标人名单，开启通过第一个信封评审投标人的投标文件的第二个信封（报价文件）。广州华微明天软件技术有限公司、广东联通通信建设有限公司、广州市易杰数码科技有限公司3家单位未派员参与第二信封开标，根据招标文件投标人须知5.1，视为默认开标结果；其余6家投标人代表对开标结果进行签字确认（详见表9）。

### 三、评标委员会成员名单

评审委员会由5名委员组成，其中1名为招标人代表，其余4名评委均在广东省综合评标专家库中随机抽取选定（详见表3）。随机抽取专家工作于2024年10月9日在广州公共资源交易中心进行，评标专家随机抽取选定后，于2024年10月11日10时全部到达广州公共资源交易中心评标室。

5名评审专家到位签到后，在广州公共资源交易中心评标室，

经评审委员会全体成员一致同意推选决定由 评委担任本次评标委员会组长，负责组织协调评审委员会开展评审工作。

专家名单如下：

组长	成员

#### 四、开标及评标记录

2024 年 10 月 11 日，评标委员会根据招标文件规定，全面、独立评审所有投标文件，具体评审结果如下：

##### （一）第一个信封（商务及技术文件）

第一个信封评标工作于 2024 年 10 月 11 日 10 时 00 分开始。评标委员会对投标文件第一个信封进行评审，天讯瑞达通信技术有限公司和广东联通通信建设有限公司未通过初步评审，其余 7 家投标人均通过初步评审。

##### 1. 初步评审

经评审，天讯瑞达通信技术有限公司未按招标文件投标人须知 4.1.2 要求对投标文件进行分装，且未按招标文件投标人须知 3.4.1 要求提供投标保证金缴款证明，未通过形式与响应性评审；广东联通通信建设有限公司递交投标文件人员与其授权委托书内的被授权人不一致，根据招标文件投标人须知 3.1 要求，未通过形式与响应性评审。

其余 7 家投标人递交的投标文件均通过形式与响应性评审及资格评审（详见表 4、5）。

##### 2. 详细评审

评标委员会根据招标文件评标办法的有关规定，对通过初步

评审的投标文件进行详细评审，对其商务、技术等情况进行详细评审（详见表 6、7）。

## （二）第二个信封（价格文件）

第二个信封评标工作于 2024 年 10 月 11 日 12 时 30 分开始。  
7 家投标人均通过第二个信封初步评审。

### 1. 初步评审

经评审，所有的投标文件均通过形式与响应性评审（详见表 10）。

### 2. 详细评审

评标委员会根据招标文件评标办法的有关规定，对通过初步评审的投标文件进行详细评审，计算评标基准价及评标价得分（详见表 11），进行算术性修正：投标人报价均无算术性错误无须修正。

## 五、经评审的评分情况及投标人排序

### 1. 评分情况详见附表

2. 按照综合得分由高到低的顺序，评标委员会对各投标人进行排名评分及排序情况如下：

单位	得分	排序
数字广东网络建设有限公司	96.44	1
亚信科技(中国)有限公司	90.11	2
广州华微明天软件技术有限公司	67.52	3
深圳君南信息系统有限公司	67.42	4
广州市易杰数码科技有限公司	66.02	5

广州美盈智能科技有限公司	64.89	6
广州碧软信息科技有限公司	63.25	7

## 六、中标候选人名单

依据各投标人综合得分结果的排序，由高至低推荐 2 名中标候选人。推荐中标候选人具体名单如下：

推荐中标候选人如下：

项目	中标候选人	单位名称	投标报价 (元)
清分结算 历史数据 汇聚治理 系统项目	第一中标候 选人	数字广东网络建设有 限公司	3705000
	第二中标候 选人	亚信科技(中国)有限 公司	3513600

## 七、评标附表（附后）

1. 递交投标文件登记表
2. 开标记录表(第一信封)
3. 评标委员会名单
4. 形式和响应性评审汇总表（第一信封）
5. 资格评审汇总表（第一信封）
6. 商务评分汇总表
7. 技术评分汇总表
8. 第二次开标签到表
9. 开标记录表(第二信封)

评标委员会主任委员签名：

评标委员会委员签名：

10. 形式和响应性评审汇总表（第二信封）

11. 投标报价评分汇总表

12. 综合得分汇总表

2024年10月11日

评标委员会主任委员签名：

评标委员会委员签名：

### 表1 递交投标文件登记表

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

地点：广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号：JG2024-4616

投标截止时间：2024年10月11日9时30分（北京时间）

序号	投标人	投标文件递交及密封情况			递交时间	递交人	联系电话	备注
		正本 (套)	副本 (套)	密封 情况				
1	广州美盈智能科技有限公司	1	4	完好	9:15	冯煜	15521300185	
2	广州市昌杰数码科技有限公司	1	4	完好	9:18	李媛媛	15814954743	
3	天讯瑞达通信技术有限公司	1	4	完好	9:18	王鹏	15920448662	
4	亚信科技(中国)有限公司	1	4	完好	9:19	王佳佳	13826262079	
5	数字广东网络建设有限公司	1	4	完好	9:19	唐刚	1882548436	
6	深圳碧南信息系统有限公司	1	4	完好	9:20	梁旭	18676884090	
7	广东联通通信建设有限公司	1	4	完好	9:20	吴菁	18602030178	
8	广州聚软信息科技有限公司	1	4	完好	9:20	蒋国龙	18011761505	
9	广州华拓网络科技有限公司	1	4	完好	9:21	李东旭	18011766915	
10								

招标人工作人员：胡超



## 表2 开标记录表(第一信封)

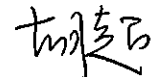
项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

地点：广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号：JG2024-4616

投标截止时间：2024年10月11日9时30分（北京时间）

序号	投标人名称	投标文件密封性	授权委托书或法定代表人身份证明	投标保证金	投标函签字盖章	投标人授权代表签字
1	广州碧软信息科技有限公司	完好	有	已递交 (以保险形式递交)	有	
2	广州美盈智能科技有限公司	完好	有	已递交	有	
3	亚信科技(中国)有限公司	完好	有	已递交	有	
4	天讯瑞达通信技术有限公司	完好 (未按要求分装)	有	已递交 (无回执)	有	
5	深圳君南信息系统有限公司	完好	有	已递交	有	
6	广州华微明天软件技术有限公司	完好	有	已递交 (以保险形式递交)	有	
7	广东联通通信建设有限公司	完好	授权委托书和投标文件递交人不一致	已递交	有	
8	广州市易杰数码科技有限公司	完好	有	已递交	有	
9	数字广东网络建设有限公司	完好	有	已递交	有	

招标人工作人员： 

### 表3 评标委员会名单

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

招标编号：JG2024-4616

序号	姓名	评委会职务	工作单位名称	身份证号码	签字
1					
2					
3					
4					
5		招标人代表	广东联合电子服务股份有限公司		

表4 形式与响应性评审汇总表（第一信封）

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

2024年10月11日

招标编号：JG2024-4616

序号	评审因素	投标人	广州碧软信息科技有限公司	广州美盈智能科技有限公司	亚信科技(中国)有限公司	天讯瑞达通信技术有限公司	深圳君南信息系统有限公司	广州华微明天软件技术有限公司	广东联通通信建设有限公司	广州市易杰数码科技有限公司	数字广东网络建设有限公司
1	投标文件格式		○	○	○	×	○	○	×	○	○
2	投标文件签字盖章		○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	投标保证金		○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	未出现有关投标报价的内容		○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	对实质性要求和条件作出响应		○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	投标有效期		○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	投标内容		○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	项目工期		○	○	○	○	○	○	○	○	○
形式评审结论			通过	通过	通过	不通过	通过	通过	不通过	通过	通过

注：1. 栏目各项符合的填写“○”，否则填写“×”，全部符合方可视为通过形式评审。

2. 在结论栏中填写“通过”或“不通过”。

全体评委签名：

### 表5 资格评审汇总表（第一信封）

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

2024年10月11日

招标编号：JG2024-4616

序号	评审因素	投标人	广州碧软信息科技有限公司	广州美盈智能科技有限公司	亚信科技(中国)有限公司	深圳君南信息系统有限公司	广州华微明天软件技术有限公司	广州市易杰数码科技有限公司	数字广东网络建设有限公司
1	资质要求		○	○	○	○	○	○	○
2	业绩要求		○	○	○	○	○	○	○
3	信誉要求		○	○	○	○	○	○	○
4	项目人员要求		○	○	○	○	○	○	○
5	其他要求		○	○	○	○	○	○	○
6	联合体投标人		○	○	○	○	○	○	○
7	不存在禁止投标的情形		○	○	○	○	○	○	○
<b>资格评审结论</b>			通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
注：1. 栏目各项符合的填写“○”，否则填写“×”，全部符合方可视为通过资格评审。 2. 在结论栏中填写“通过”或“不通过”。									

全体评委签名：

表6 商务评分汇总表

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

2024年10月11日

招标编号：JG2024-4616

投标人 专家	广州碧软信息科 技有限公司	广州美盈智能科 技有限公司	亚信科技(中国) 有限公司	深圳君南信息系 统有限公司	广州华微明天软 件技术有限公司	广州市易杰数码 科技有限公司	数字广东网络建 设有限公司
评委1	0.60	1.50	5.60	2.20	2.60	1.20	9.40
评委2	0.60	1.50	5.60	2.20	2.60	1.20	9.40
评委3	0.60	1.50	5.60	2.20	2.60	1.20	9.40
评委4	0.60	1.50	5.60	2.20	2.60	1.20	9.40
评委5	0.60	1.50	5.60	2.20	2.60	1.20	9.40
商务评分 汇总得分	0.60	1.50	5.60	2.20	2.60	1.20	9.40

全体评委签名：

### 表7 技术评分汇总表

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

2024年10月11日

招标编号：JG2024-4616

专家 / 投标人	广州碧软信息科技有限公司	广州美盈智能科技有限公司	亚信科技(中国)有限公司	深圳君南信息系统有限公司	广州华微明天软件技术有限公司	广州市易杰数码科技有限公司	数字广东网络建设有限公司
评委1	6.00	8.00	28.00	7.00	5.00	8.00	28.00
评委2	6.00	5.50	28.50	8.00	8.50	6.50	27.50
评委3	4.50	5.50	29.00	7.00	5.00	6.50	29.00
评委4	2.50	4.00	30.00	4.00	6.00	5.50	29.00
评委5	7.00	7.50	25.50	6.50	6.50	8.50	27.50
技术评分 汇总得分	5.20	6.10	28.20	6.50	6.20	7.00	28.20

全体评委签名：

## 表8 第二次开标签到表

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

地点：广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号：JG2024-4616

2024年10月11日

序号	投标人名称	投标人授权代表签名	手机	备注
1	广州碧软信息科技有限公司	符国茂	18011761505	
2	广州美盈智能科技有限公司	冯娟	18521300185	
3	亚信科技(中国)有限公司	王磊	13826262079	
4	天讯瑞达通信技术有限公司	王鹏	15920448662	
5	深圳君南信息系统有限公司	梁旭	18676884090	
6	广州华微明天软件技术有限公司	电话联系表示不参与第二信封开标，根据招标文件投标人须知5.1， 视为默认开标结果		
7	广东联通通信建设有限公司			
8	广州市易杰数码科技有限公司			
9	数字广东网络建设有限公司	唐同杏	18825048436	

### 表9 开标记录表(第二信封)

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

地点：广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号：JG2024-4616

2024年10月11日

序号	投标人	投标文件递交及密封情况				投标报价 (人民币：元)	投标人授权代表 签字
		正本 (套)	副本 (套)	电子文件 (套)	密封情况		
1	广州碧软信息科技有限公司	1	4	1	完好	3889920	蒋周化
2	广州美盈智能科技有限公司	1	4	1	完好	3896200	冯婷
3	亚信科技(中国)有限公司	1	4	1	完好	3513600	王立佳
4	深圳君南信息系统有限公司	1	4	1	完好	3696000	梁旭
5	广州华微明天软件技术有限公司	1	4	1	完好	3897600	
6	广州市易杰数码科技有限公司	1	4	1	完好	3876000	
7	数字广东网络建设有限公司	1	4	1	完好	3705000	唐月杏

招标人工作人员：

[Handwritten Signature]



表10 形式和响应性评审汇总表（第二信封）

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

2024年10月11日

招标编号：JG2024-4616

序号	投标人 评审因素	广州碧软信息科技有限公司	广州美盈智能科技有限公司	亚信科技(中国)有限公司	深圳君南信息系统有限公司	广州华微明天软件技术有限公司	广州市易杰数码科技有限公司	数字广东网络建设有限公司
1	投标文件格式	○	○	○	○	○	○	○
2	投标文件签字盖章	○	○	○	○	○	○	○
3	投标报价	○	○	○	○	○	○	○
形式评审结论		通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过

注：1. 栏目各项符合的填写“○”，否则填写“×”，全部符合方可视为通过形式和响应性评审。  
2. 在结论栏中填写“通过”或“不通过”。

全体评委签名：

### 表11 投标报价评分汇总表

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

2024年10月11日

招标编号：JG2024-4616

投标人	投标报价 (元/人*月)	有效投标价 (元/人*月)	评标价得分（满分60分）	备注
广州碧软信息科技有限公司	3,889,920.00	3,889,920.00	57.45	
广州美盈智能科技有限公司	3,896,200.00	3,896,200.00	57.29	
亚信科技(中国)有限公司	3,513,600.00	3,513,600.00	56.31	
深圳君南信息系统有限公司	3,696,000.00	3,696,000.00	58.72	
广州华微明天软件技术有限公司	3,897,600.00	3,897,600.00	57.25	
广州市易杰数码科技有限公司	3,876,000.00	3,876,000.00	57.82	
数字广东网络建设有限公司	3,705,000.00	3,705,000.00	58.84	
最高投标限价=	3,900,000.00	元	1. 评价基准价=参与评标基准价去最高值和最低值后计算评标价平均值（少于5家则不去最高值和最低值）； 2. 偏差率=100% × (投标人评标价-评标基准价)/评标基准价 3. 评标价得分 ①如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=价格总分-偏差率×100× D1； D1=1； ②如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=价格总分+偏差率× 100×D2； D2=0.5。	
2,925,000.00	≤有效投标价范围≤	3,900,000.00		
评标基准价=	3,793,300.00	元		

全体评委签名：

表12 综合得分汇总表

项目名称：广东联合电子服务股份有限公司清分结算历史数据汇聚治理系统项目

2024年10月11日

招标编号：JG2024-4616

项目 \ 投标人	广州碧软信息科技有限公司	广州美盈智能科技有限公司	亚信科技(中国)有限公司	深圳君南信息系统有限公司	广州华微明天软件技术有限公司	广州市易杰数码科技有限公司	数字广东网络建设有限公司
商务评审得分	0.60	1.50	5.60	2.20	2.60	1.20	9.40
技术评审得分	5.20	6.10	28.20	6.50	6.20	7.00	28.20
价格评审得分	57.45	57.29	56.31	58.72	58.72	57.82	58.84
综合汇总得分	63.25	64.89	90.11	67.42	67.52	66.02	96.44
总得分排序	7	6	2	4	3	5	1
排名	----	----	第二中标候选人	----	----	----	第一中标候选人

全体评委签名：