

广东省交通集团数据治理实施服务项目

项目编号：JG2024-6378

评标报告



广东省交通集团数据治理实施服务项目招标评标委员会

日期：二〇二四年十二月十八日

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省交通集团数据治理实施服务项目。项目发包人为广东联合电子服务股份有限公司。

项目概况：本项目采购数据管理制度及技术标准的建设完善服务以及数据治理支撑服务。项目最高投标限价为人民币 516 万元，其中数据管理制度及技术标准的建设完善服务最高限价 156 万元、数据治理支撑服务最高限价 360 万元。

二、招标过程回顾

1. 本项目招标公告在 2024 年 11 月 25 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 11 月 25 日至 2024 年 12 月 2 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 12 月 3 日 0 时（截止时间），共有以下 16 家单位投标登记并获取招标文件：

序号	投标人名称
1	亚信科技(成都)有限公司
2	国电南瑞南京控制系统有限公司
3	工业和信息化部电子第五研究所
4	亚信科技(中国)有限公司
5	联通(广东)产业互联网有限公司
6	数字广东网络建设有限公司
7	中国移动通信集团广东有限公司

评标委员会主任委员签名：

评标委员会委员签名：

8	广州梦源信息科技有限公司
9	中移系统集成有限公司
10	广东省电信规划设计院有限公司
11	广州市网迅信息技术有限公司
12	广东亿迅科技有限公司
13	普元信息技术股份有限公司
14	广州广电运通信息科技有限公司
15	中电科普天科技股份有限公司
16	广州信安数据有限公司

4. 2024年12月18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12月18日9时30分（递交投标文件的截止时间）止，共有9家递交了9份投标文件（详见表1）。

5. 2024年12月18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），已递交投标文件的9家投标人均有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12月18日13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，亚信科技(中国)有限公司未通过第一信封评审；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），8家投标人代表对开标结果进行签字确

评标委员会主任委员签名：

评标委员会委员签名：

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 12 月 16 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 12 月 18 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 12 月 18 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 12 月 18 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，亚信科技(中国)有限公司未通过初步评审，其余 8 家投标人均通过初步评审。

1. 初步评审

经评审，亚信科技(中国)有限公司递交的投标文件未按招标文件资格要求的项目人员要求提供相关证明文件，未通过资格评

评标委员会主任委员签名：

评标委员会委员签名：

审，其余 8 家单位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 12 月 18 日 14 时 00 分开始。

8 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
联通(广东)产业互联网有限公司	95.71	1
数字广东网络建设有限公司	94.49	2
广州信安数据有限公司	94.2	3
中国移动通信集团广东有限公司	93.38	4
广东亿迅科技有限公司	92.22	5
广州广电运通信息科技有限公司	91.43	6
广东省电信规划设计院有限公司	90.09	7
国电南瑞南京控制系统有限公司	76.02	8

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)
广东省交通集团数据治理实施服务项目	第一中标候选人	联通(广东)产业互联网有限公司	4894225
	第二中标候选人	数字广东网络建设有限公司	4915210

评标委员会主任委员签名：

评标委员会委员签名：

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. 下浮率、评标基准价确认表
10. 开标记录表（第二信封）
11. 形式和响应性评审汇总表（第二信封）
12. 投标报价评分汇总表
13. 综合得分汇总表

2024年12月18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：广东省交通集团数据治理实施服务项目

地点：广州公共资源交易中心第15开标室

招标编号：JG2024-6378

投标截止时间：2024年12月18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	伟亿包科技有限公司	1	4	完好	9:11	陈永峰	1912929009 /	
2	国电南瑞南京控制系统有限公司	1	4	完好	9:12	孙世友	1895606119	
3	联通(广东)互联网有限公司	1	4	完好	9:13	白鹏	18620012436	
4	广州信安数据有限公司	1	4	完好	9:13	高小华	18922343565	
5	广州广电运通信息科技股份有限公司	1	4	完好	9:14	余博途	18065458265	
6	中国移动通信集团广东有限公司	1	4	完好	9:14	刘彦	13922209946	

7	数字网络建设有限公司	1	4	完好	9:16	唐同吉	1882048436	
8	广东电信规划设计院有限公司	1	4	完好	9:21	刘彦俊	15622270069	
9	亚信科技(中国)有限公司	1	4	完好	9:23	李如涛	18602030178	
10								
11								
12								

招标人工作人员：胡超

表2 开标记录表(第一信封)

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

地点：广州公共资源交易中心第15开标室

招标编号：JG2024-6378

投标截止时间：2024年12月18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	广州信安数据有限公司	完好	有	已递交	有	高小华
2	广州广电运通信息科技有限公司	完好	有	已递交	有	陈博海
3	广东亿迅科技有限公司	完好	有	已递交	有	陈可峰
4	广东省电信规划设计院有限公司	完好	有	已递交	有	刘新斌
5	中国移动通信集团广东有限公司	完好	有	已递交	有	王宁
6	数字广东网络建设有限公司	完好	有	已递交	有	沈明浩
7	联通(广东)产业互联网有限公司	完好	有	已递交	有	刘鹏
8	亚信科技(中国)有限公司	完好	有	已递交	有	高如清
9	国电南瑞南京控制系统有限公司	完好	有	已递交	有	孙世权

招标人工作人员：胡超

表3 评标委员会名单

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

招标编号：JG2024-6378

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：广东省交通集团数据治理实施服务项目

2024年12月19日

招标编号：JG2024-6378

序号	评审因素	投标人								
		广州信安数据有限公司	广州广电运通信息科技有限公司	广东亿迅科技有限公司	广东省电信规划设计院有限公司	中国移动通信集团广东有限公司	数字广东网络建设有限公司	联通(广东)产业互联网有限公司	亚信科技(中国)有限公司	国电南瑞南京控制系统有限公司
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	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：广东省交通集团数据治理实施服务项目

2024年12月19日

招标编号：JG2024-6378

序号	评审因素	投标人	广州信安数据有限公司	广州广电运通信息科技有限公司	广东亿迅科技有限公司	广东省电信规划设计院有限公司	中国移动通信集团广东有限公司	数字广东网络建设有限公司	联通(广东)产业互联网有限公司	亚信科技(中国)有限公司	国电南瑞南京控制系统有限公司
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		○	○	○	○	○	○	○	○	○
资格评审结论			通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过	不通过	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：广东省交通集团数据治理实施服务项目

招标编号：JG2024-6378

投标人 专家	广州信安数据有限公司	广州广电运通信息科技有限公司	广东亿迅科技有限公司	广东省电信规划设计院有限公司	中国移动通信集团广东有限公司	数字广东网络建设有限公司	联通(广东)产业互联网有限公司	国电南瑞南京控制系统有限公司
评委1	5.00	8.00	8.00	6.00	10.00	7.00	9.00	4.00
评委2	5.00	8.00	8.00	6.00	10.00	7.00	9.00	4.00
评委3	5.00	8.00	8.00	6.00	10.00	7.00	9.00	4.00
评委4	5.00	8.00	8.00	6.00	10.00	7.00	9.00	4.00
评委5	5.00	8.00	8.00	6.00	10.00	7.00	9.00	4.00
商务评分 汇总得分	5.00	8.00	8.00	6.00	10.00	7.00	9.00	4.00

全体评委签名：

表7 技术评分汇总表

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

招标编号：JG2024-6378

专家 / 投标人	广州信安数据有限公司	广州广电运通信信息科技有限公司	广东亿迅科技有限公司	广东省电信规划设计院有限公司	中国移动通信集团广东有限公司	数字广东网络建设有限公司	联通(广东)产业互联网有限公司	国电南瑞南京控制系统有限公司
评委1	29.30	25.60	25.70	25.80	25.70	28.70	28.20	14.20
评委2	29.60	25.70	25.30	25.30	25.10	28.30	28.40	15.00
评委3	29.50	26.00	25.90	26.10	26.10	29.10	28.40	15.20
评委4	29.50	25.50	25.50	25.80	25.80	28.50	27.50	14.00
评委5	29.50	25.80	25.00	25.30	25.70	28.60	28.90	14.00
技术评分 汇总得分	29.48	25.72	25.48	25.66	25.68	28.64	28.28	14.48

全体评委签名：

表8 第二次开标签到表

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

地点：广州公共资源交易中心第15开标室

招标编号：JG2024-6378

2024年12月18日

序号	投标人名称	投标人授权代表签名	手机	备注
1	广州信安数据有限公司	高小华	18922343565	
2	广州广电运通信息科技有限公司	余博途	18065458265	
3	广东亿迅科技有限公司	陈西峰	19129290091	
4	广东省电信规划设计院有限公司	刘新强	15622270069	
5	中国移动通信集团广东有限公司	刘子	13922209040	
6	数字广东网络建设有限公司	唐月香	18825048436	
7	联通(广东)产业互联网有限公司	刘鹏	18620012436	
8	亚信科技(中国)有限公司	李好清	18602030178	
9	国电南瑞南京控制系统有限公司	孙世权	15951006119	

表9 下浮率、评标基准价确认表

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

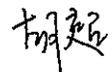
招标编号：JG2024-6378

2024年12月18日

球号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
对应下浮率	1.00%	1.10%	1.20%	1.30%	1.40%	1.50%	1.60%	1.70%	1.80%	1.90%	2.00%	2.10%	2.20%	2.30%	2.40%	2.50%
球号	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
对应下浮率	2.60%	2.70%	2.80%	2.90%	3.00%	3.10%	3.20%	3.30%	3.40%	3.50%	3.60%	3.70%	3.80%	3.90%	4.00%	
摇珠结果	三个球号			8				3			12					
	对应下浮率			1.70%				1.20%			2.10%					
	下浮率的平均值			1.667%												
最高投标限价（元）				下浮率（%）				最高评标限价（元）				评标基准价（元）				
5160000				1.667				5073983				4972503				

1. 下浮率在开标前在开标现场采取摇珠方式确定。摇珠操作办法如下：在下浮率范围内，以0.1%为一档次增序确定摇珠号码，摇取3个球，摇出3个球号对应的3个下浮率的平均值即为本标段招标的下浮率。下浮率有效范围1~4%。

2. 最高评标限价=最高投标限价×（1-下浮率）；评标基准价=最高评标限价*0.98。

招标人工作人员： 

见证人： 

投标人确认：

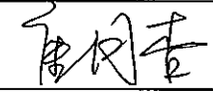
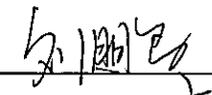
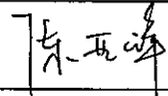
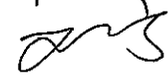
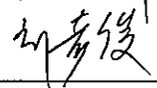
投标人	代表签名	投标人	代表签名
广州信安数据有限公司		数字广东网络建设有限公司	
广州广电运通信息科技有限公司		联通(广东)产业互联网有限公司	
广东亿迅科技有限公司		中国移动通信集团广东有限公司	
广东省电信规划设计院有限公司		国电南瑞南京控制系统有限公司	

表10 开标记录表(第二信封)

项目名称: 广东省交通集团数据治理实施服务项目

地点: 广州公共资源交易中心第15开标室

招标编号: JG2024-6378

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	总报价	数据管理制度及技术标准建设完善	数据治理支撑	
1	广州信安数据有限公司	1	4	1	完好	4958760	1499160	3459600	高小华
2	广州广电运通信息科技有限公司	1	4	1	完好	4858500	1468800	3389700	何博通
3	广东亿迅科技有限公司	1	4	1	完好	4910000	1485000	3425000	陈冲
4	广东省电信规划设计院有限公司	1	4	1	完好	4894260	1479660	3414600	许考俊
5	中国移动通信集团广东有限公司	1	4	1	完好	4858000	1500000	3358000	王乃
6	数字广东网络建设有限公司	1	4	1	完好	4915210	1486000	3429210	唐付香
7	联通(广东)产业互联网有限公司	1	4	1	完好	4894225	1479649.42	3414575.58	刘朋飞
8	国电南瑞南京控制系统有限公司	1	4	1	完好	4850000	1470000	3380000	孙世权

招标人工作人员: 胡超

表11 形式和响应性评审汇总表（第二信封）

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

2024年12月19日

招标编号：JG2024-6378

序号	投标人 评审因素	广州信安数据 有限公司	广州广电运通 信息科技有限 公司	广东亿迅科技 有限公司	广东省电信规 划设计院有限 公司	中国移动通信 集团广东有限 公司	数字广东网络 建设有限公司	联通(广东) 产业互联网有 限公司	国电南瑞南京 控制系统有限 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	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12 投标报价评分汇总表

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

2024年12月19日

招标编号：JG2024-6378

投标人	投标总报价 (元)	数据管理制度 及技术标准建 设完善报价 (元)	数据治理支撑 报价(元)	有效投标价 (元)	偏差率	评标价得分 (满分60分)
广州信安数据有限公司	4958760	1499160	3459600	4958760	-0.2764%	59.72
广州广电运通信息科技有限公司	4858500	1468800	3389700	4858500	-2.2927%	57.71
广东亿迅科技有限公司	4910000	1485000	3425000	4910000	-1.2570%	58.74
广东省电信规划设计院有限公司	4894260	1479660	3414600	4894260	-1.5735%	58.43
中国移动通信集团广东有限公司	4858000	1500000	3358000	4858000	-2.3027%	57.70
数字广东网络建设有限公司	4915210	1486000	3429210	4915210	-1.1522%	58.85
联通(广东)产业互联网有限公司	4894225	1479649.42	3414575.58	4894225	-1.5742%	58.43
国电南瑞南京控制系统有限公司	4850000	1470000	3380000	4850000	-2.4636%	57.54
最高评标限价=	5,073,983	元	1. 最高投标总报价516万元，其中：数据管理制度及技术标准建设完善服务最高限价156万元；数据治理支撑服务最高限价360万元，至少包含150人月工作量。 2. 招标人最高评标限价=招标人最高投标限价×(1-下浮率)； 3. 评标基准价=最高评标限价×(1-K)，K=2% 4. 偏差率=100%×(投标人评标价-评标基准价)/评标基准价 5. 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=60-偏差率×100×3； ②如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=60+偏差率×100×1。			
有效投标价范围≤	5,073,982.80	元				
评标基准价=	4,972,503.14	元				

全体评委签名：

表13 综合得分汇总表

项目名称：广东省交通集团数据治理实施服务项目

2024年12月19日

招标编号：JG2024-6378

项目 \ 投标人	广州信安数据有限公司	广州广电运通信信息科技有限公司	广东亿迅科技有限公司	广东省电信规划设计院有限公司	中国移动通信集团广东有限公司	数字广东网络建设有限公司	联通(广东)产业互联网有限公司	国电南瑞南京控制系统有限公司
商务评审得分	5.00	8.00	8.00	6.00	10.00	7.00	9.00	4.00
技术评审得分	29.48	25.72	25.48	25.66	25.68	28.64	28.28	14.48
价格评审得分	59.72	57.71	58.74	58.43	57.70	58.85	58.43	57.54
综合汇总得分	94.20	91.43	92.22	90.09	93.38	94.49	95.71	76.02
总得分排序	3	6	5	7	4	2	1	8
排名	----	----	----	----	----	第二中标候选人	第一中标候选人	----

全体评委签名：