广东交通集团数据汇集服务采购项目

项目编号: JG2024-4501

评标报告





广东交通集团数据汇集服务采购项目招标评标委员会 日期:二〇二四年九月三十日

一、招标项目基本情况

本次招标项目为广东交通集团数据汇集服务采购项目。项目发包人为广东联合电子服务股份有限公司。

项目概况:本项目主要采购数据库复制软件以及合同服务期内的软件安装部署实施、补丁升级、运维保障等服务,及至少含240个源端数据库节点的永久许可授权。项目最高投标限价为人民币400万元。

二、招标过程回顾

- 1. 本项目招标公告在 2024 年 9 月 6 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 9 日至 2024 年 9 月 15 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 16 日 0 时(截止时间),共有以下 14 家单位投标登记并获取招标文件:

| 序号 | 投标人名称 |
|----|-------------------|
| 1 | 北京华胜锐盈科技有限公司 |
| 2 | 云仓库(广东)信息科技有限公司 |
| 3 | 迪思杰(北京)数据管理技术有限公司 |
| 4 | 北京逐风科技有限公司 |
| 5 | 上海英方软件股份有限公司 |
| 6 | 广东利通科技投资有限公司 |
| 7 | 航天壹进制(江苏)信息科技有限公司 |
| 8 | 金税信息技术服务股份有限公司 |

| 9 | 亚信科技(中国)有限公司 |
|----|-----------------|
| 10 | 广东亿迅科技有限公司 |
| 11 | 广东南方通信建设有限公司 |
| 12 | 联通(广东)产业互联网有限公司 |
| 13 | 广州信安数据有限公司 |
| 14 | 广州交信投科技股份有限公司 |

4. 2024 年 9 月 30 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 9 月 16 日 9 时 30 分(递交投标文件的截止时间)止,共有 10 家投标人递交了 10 份投标文件(详见表 1)。

5. 2024 年 9 月 30 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 10 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9月30日15时05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),3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 9 月 29 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9月30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 担任评标委员会 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9月30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 9 月 30 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,3 家投标人通过初 步评审。

1. 初步评审

经评审,以下 6 家投标人递交的投标文件未通过形式与响应性评审及资格评审:广东亿迅科技有限公司未按规定提交投标保证金;联通(广东)产业互联网有限公司、广州信安数据有限公司、广州交信投科技股份有限公司、迪思杰(北京)数据管理技术有限公司等 4 家单位的投标文件未提交投标人资格要求中 3.3 其他②要求的相关材料;北京华胜锐盈科技有限公司、广东利通科技投资有限公司未满足招标文件用户需求书第四点中★项目人员要求。

其他3家投标人递交的投标文件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 9 月 30 日 15 时 05 分开始。 3 家投标人均通过第二个信封初步评审。

1. 初步评审

经评审,3家投标文件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 |
|---------------------|-------|----|
| 航天壹进制 (江苏) 信息科技有限公司 | 96.60 | 1 |
| 上海英方软件股份有限公司 | 91.50 | 2 |
| 亚信科技(中国)有限公司 | 91.40 | 3 |

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) |
|--------------|-------------|-------------------|-----------------|
| 广东交通 集团数据 | 第一中标候选人 | 航天壹进制(江苏)信息科技有限公司 | 2, 400, 000. 00 |
| 汇集服务 采购项目 | 第二中标候 选人 | 上海英方软件股份有限 公司 | 2, 400, 000. 00 |

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)
- 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9月30日

表1 递交投标文件登记表

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

次日石物: / 小人思示图双归记示派为不为5人

地点:广州公共资源交易中心第06开标室

投标截止时间:2024年9月30日9时30分(北京时间)

| 招标编号 | 招标编号: JG2024-4501 | | | | | | | | | |
|------|-------------------|--------|--------|----------|------------------|---------|-------------|------------|--|--|
| | | | 牛递交及密 | 封情况 |) 26 m2 m t 20-1 | ا مد عد | 联系电话 | 备注 | | |
| 序号 | 投标人 | 正本 (套) | 副本 (套) | 密封 情况 | 递交时间 | 递交人 | 联系电话 | 金 仁 | | |
| 1 | 联海 (发生) 互联网络 |] | 4 | 玄好 | 2024.9.30.9:06 | 5)mos | 186200/2436 | | | |
| 2 | ケ州交信投科技股份有限公司 | 1 | ٩ | 总好 | 2024.9.30 9:07 | 练海屿 | 17817310240 | | | |
| 3 | 产州信定数据有限公司 | 1 | 4 | 混合 | d:05 | 为小华 | 18922343565 | | | |
| 4 | 航天营进制 (山多)假种指有限的 | | 4 | Ž& | 8:09 | 336 | 13510128556 | | | |
| 5 | 产东亿还斜坡有限公司 | 1 | 4 | 部分 | 9:09 | 265 | 18829526116 | | | |
| 6 | 亚信科技(中国)有限公司 | 1 | 4 | 党分 | 9:10 | 五年旬日 | 13826262079 | | | |
| 7 | 机多学用的系统和科技有限证 | (| is_ | 2,50 | 9=11 | Tarb | B122x0U4X | | | |
| 8 | 上海英方软件股份有限公司 | | 4 | 定好 | 9=08 | 王前 | 186669452 | | | |
| 9 | 进过生(10京)数据各位数据证证) | | 4 | 花粉 | 9:15 | るなれ | 1373557/573 | | | |

招标人工作人员: 大山龙

表1 递交投标文件登记表

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

地点:广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号: JG2024-4501

投标截止时间:2024年9月30日9时30分(北京时间)

| | | 投标文件递交及密封情况 | | 封情况 | | 336 -34 8 | 联 云 由 江 | A7 124 |
|----|--------------|-------------|--------|-------|----------------|-----------|----------------|--------|
| 序号 | 投标人 | 正本 (套) | 副本 (套) | 密封 情况 | 递交时间 | 递交人 | 联系电话 | 备注 |
| 10 | 了帝都面部技程货存了好了 | | 43 | 一种 | 204. 9.30 9:15 | 墨紀 | 13802883371 | |
| 11 | | | 1 | | | | | |
| 12 | | | | | | | | |
| 13 | | | | : | | | : | |
| 14 | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | |

招标人工作人员: 加多

表2 开标记录表(第一信封)

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

地点:广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号: JG2024-4501

投标截止时间:2024年9月30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 | 北京华胜锐盈科技有限公司 | 完好 | 有 | 已递交 | 有 | 有品质 |
| 2 | 上海英方软件股份有限公司 | 完好 | 有 | 已递交 | 有 | 主输 |
| 3 | 广东利通科技投资有限公司 | 完好 | 有 | 已递交 | · 有 | 平新见 |
| 4 | 航天壹进制(江苏)信息科技有限公司 | 完好 | 有 | 已递交 | 有 | 3 1 |
| 5 | 亚信科技(中国)有限公司 | 完好 | 有 | 已递交 | 有 | 26/12 |
| 6 | 联通(广东)产业互联网有限公司 | 完好 | 有 | 己递交 | 有 | ZIMAR |
| 7 | 广州信安数据有限公司 | 完好 | 有 | 已递交 | 有 | 324 |
| 8 | 广州交信投科技股份有限公司 | 完好 | 有 | 己递交 | 有 | 练和的 |
| 9 | 迪思杰(北京)数据管理技术有限公司 | 完好 | 有 | 已递交 | 有 | 20th |
| 10 | 广东亿迅科技有限公司 | 完好 | 有 | 未递交 | 有 | 265 |

招标人工作人员:



表3 评标委员会名单

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

招标编号: JG2024-4501

| 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:广东交通集团数据汇集服务采购项目

招标编号: JG2024-4501

2024年9月30日

| 序号 | 投标人评审因素 | 北京华胜锐 盈科技有限 公司 | 上海英方软 件股份有限 公司 | 广东利通科 技投资有限 公司 | 航天壹进制 (江苏)信 息科技有限 公司 | 亚信科技(中 国)有限公司 | 联通(广东) 产业互联网 有限公司 | 广州信安数 据有限公司 | 广州交信投 科技股份有 限公司 | 迪思杰(北 京)数据管 理技术有限 公司 | 广东亿迅科 技有限公司 |
|----|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|------------------|-------------------------|----------------|-----------------------|-------------------------------|----------------|
| 1 | 投标文件格式 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 投标文件签字盖章 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 投标保证金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | × |
| 4 | 未出现有关投标报价的内容 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 对实质性要求和条件作出响应 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 投标有效期 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 投标内容 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 项目工期 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 形式评审结论 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 不通过 |

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"。

表5 资格评审汇总表 (第一信封)

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

招标编号: JG2024-4501

| 序号 | 投标人评审因素 | 北京华胜锐盈科 技有限公司 | 上海英方软件股 份有限公司 | 广东利通科技投 资有限公司 | 航天壹进制(江 苏)信息科技有 限公司 | 亚信科技(中国) 有限公司 | 联通(广东)产业 互联网有限公司 | 广州信安数据有 限公司 | 广州交信投科技 股份有限公司 | 迪思杰(北京) 数据管理技术有 限公司 |
|----|----------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|------------------|---------------------|----------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | 资质要求 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 业绩要求 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 信誉要求 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | × | × | × | × |
| 4 | 项目人员要求 | × | 0 | × | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 其他要求 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 联合体投标人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 不存在禁止投标的 情形 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 资格评审结论 | 不通过 | 通过 | 不通过 | 通过 | 通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 |

注: 1. 栏目各项符合的填写"〇", 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"。

表6 商务评分汇总表

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

招标编号: JG2024-4501

| 投标人 专 家 | 上海英方软件股份有限公司 | 航天壹进制(江苏)信息科技有限公司 | 亚信科技(中国)有限公司 |
|--------------|--------------|-------------------|--------------|
| 评委1 | 7. 50 | 8. 00 | 9. 00 |
| 评委2 | 7. 50 | 8. 00 | 9.00 |
| 评委3 | 7. 50 | 8. 00 | 9.00 |
| 评委4 | 7. 50 | 8. 00 | 9.00 |
| 评委5 | 7. 50 | 8. 00 | 9.00 |
| 商务评分 汇总得分 | 7. 50 | 8. 00 | 9. 00 |

表7 技术评分汇总表

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

2024年9月30日

招标编号: JG2024-4501

| 投标人 专 家 | 上海英方软件股份有限公司 | 航天壹进制(江苏)信息科技有 限公司 | 亚信科技(中国)有限公司 |
|----------|--------------|-----------------------|--------------|
| 评委1 | 13. 00 | 18. 50 | 12.00 |
| 评委2 | 15. 00 | 19. 00 | 13.00 |
| 评委3 | 14. 00 | 19. 00 | 13.00 |
| 评委4 | 14. 00 | 18. 50 | 12.00 |
| 评委5 | 14. 00 | 18. 00 | 12.00 |
| 技术评分汇总得分 | 14. 00 | 18. 60 | 12. 40 |

表8 第二次开标签到表

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

地点:广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号: JG2024-4501

2024年9月30日

| 序号 | 投标人名称 | 投标人授权代表签名 | 手机 | 备注 |
|----|--------------------|-----------|---------------|----|
| 1 | 亚信科技(中国)有限公司 | 又在212 | 13826262079 | |
| 2 | 上海菜族纤般伤有限名司 | 至新 | 188899881 | |
| 3 | 南元文堂进制 (社费) 经对技有产品 | 3 / to | 135/0129536 | |
| 4 | 于州传表物族和农公司 | 高程 | 18/22343565 | |
| 5 | 迪思夫的主教振管理技术有限公司 | 夏志.江 | 137 3557 1573 | |
| 6 | 越通(性)产业互联确配 | | 1862047626 | |
| 7 | , | | , | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |

表9 开标记录表(第二信封)

项目名称: 广东交通集团数据汇集服务采购项目

地点:广州公共资源交易中心第06开标室

招标编号: JG2024-4501

2024年9月30日

| 序号 | 投标人 | 投标文件递交及密封情况 | | | | 投标报价 | 投标人授权代表 |
|----|---------------------|-------------|-----------|----------|------|------------|---------|
| | 汉 称八 | 正本 (套) | 副本 (套) | 电子文件 (套) | 密封情况 | (人民币:元) | 签字 |
| 1 | 1 上海英方软件股份有限公司 | | 4 | 1 | 完好 | 2400000.00 | 至王麻 |
| 2 | 2 航天壹进制(江苏)信息科技有限公司 | | 4 | 1 | 完好 | 2400000.00 | 对卷 |
| 3 | 亚信科技(中国)有限公司 | 1 | 4 | 1 | 完好 | 2400000.00 | 面细胞 |

招标人工作人员: 大汉大师



表10 形式和响应性评审汇总表 (第二信封)

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

招标编号: JG2024-4501

| 序号 | 投标人评审因素 | 上海英方软件股份有限公司 | 航天壹进制(江苏)信息科技有限公司 | 亚信科技(中国)有限公司 |
|----|----------|--------------|-------------------|--------------|
| 1 | 投标文件格式 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 投标文件签字盖章 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 投标报价 | 0 | 0 | 0 |
| | 形式评审结论 | 通过 | 通过 | 通过 |

注: 1. 栏目各项符合的填写"〇", 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"。

表11 投标报价评分汇总表

项目名称: 广东交通集团数据汇集服务采购项目 2024年9月30日

招标编号: JG2024-4501

| 投标人 | 投标报价 (元) | 有效投标价(元) | 评标价得分(满分70分) | 备注 |
|-------------------|-----------------|-----------------|--|----|
| 上海英方软件股份有限公司 | 2, 400, 000. 00 | 2, 400, 000. 00 | 70.00 | |
| 航天壹进制(江苏)信息科技有限公司 | 2, 400, 000. 00 | 2, 400, 000. 00 | 70.00 | |
| 亚信科技(中国)有限公司 | 2, 400, 000. 00 | 2, 400, 000. 00 | 70.00 | |
| 最高投标限价= | 4,000,000.00 | 元 | 1. 评价基准价=参与评标基准价计算的最低投标报价; 2. 投标报价小于或等于评标基准价的为满分,高于评标基;价的,每高1%扣0. 4分,其余按内插法计算,扣完为止: 评标价得分= 70-(投标总报价-评标基准价)/评标基准价 ×0.4×100 注: 评标价得分四舍五入至小数点后两位。 | |
| 2, 400, 000. 00 | ≤有效投标价范围≤ | 4, 000, 000. 00 | | |
| 评标基准价= | 2, 400, 000. 00 | 元 | | |

表12 综合得分汇总表

项目名称:广东交通集团数据汇集服务采购项目

2024年9月30日

招标编号: JG2024-4501

| 投标人项目 | 上海英方软件股份有限公司 | 航天壹进制(江苏)信息科技有限 公司 | 亚信科技(中国)有限公司 |
|--------|--------------|-----------------------|--------------|
| 商务评审得分 | 7. 50 | 8. 00 | 9. 00 |
| 技术评审得分 | 14. 00 | 18. 60 | 12. 40 |
| 价格评审得分 | 70.00 | 70.00 | 70.00 |
| 综合汇总得分 | 91. 50 | 96. 60 | 91.40 |
| 总得分排序 | 2 | 1 | 3 |
| 排名 | 第二中标候选人 | 第一中标候选人 | |