## 全空间智能无人体系创新应用示范项目 资格审查情况报告

由<u>横琴深合创新发展有限公司组织实施的全空间智能无人体系创新应用示范项目</u>招标项目,已委托<u>建成工程咨询股份有限公司(招标代理机构)</u>在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)交易平台组织进行公开招标,已通过资格后审方式完成资格审查程序。现将资格审查情况报告如下:

- 1、本项目于 2025 年 9 月 30 日 00 时 00 分至 2025 年 10 月 21 日 09 时 00 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网、中国招标投标公共服务平台发布招标公告,于 2025 年 9 月 30 日 00 时 00 分至 2025 年 10 月 21 日 09 时 00 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)交易平台公开接受投标登记及递交电子投标文件,在规定的时间内共有 6 家投标单位成功递交投标文件,分别为:广东南方通信建设有限公司、广东亿迅科技有限公司、中航航空模拟系统有限公司、广东省电信规划设计院有限公司、(主)中国航空综合技术研究所(成)中国移动通信集团广东有限公司(成)中国航空无线电电子研究所(成)金航数码科技有限责任公司、南京华苏科技有限公司。
- 2、本项目于 2025 年 10 月 21 日 08:45-09:00 在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第 17 开标室公开接受投标单位递交备用投标文件电子光盘或 U 盘,在规定的时间内共有\_4\_家投标单位递交备用投标文件电子光盘或 U 盘(详见《备用投标文件(光盘或 U 盘)递交登记表》)。
- 3、本项目于 2025 年 10 月 21 日 09:00-11:00 广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第 17 开标室进行了公开开标, \_6\_家投标单位成功解密投标文件及开标,开标情况详见《开标记录表》、《异议记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。
- 4、本项目评标委员会由7名评委组成,其中:招标人代表2名,其余5名评委均从广东省综合评标评审专家库

评标委员会名单:

- \_,评标委员会一致推举\_ \_ 专家为评标委员会组长。
- 5、本项目于 2025 年 10 月 21 日 14 时 00 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第\_23\_评标室进行评标,评标委员会根据各投标单位提交的资格审查材料对照招标公告及招标文件规定的资格审查标准进行资格审查。结果如下:

经评审,<u>6</u>家投标申请人均通过资格审查。(详见《资格审查记录表》、《资格审查 汇总表》)。

特此报告。

评标委员会签名: