

建设工程评标报告

标段名称: 深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防
系统科技创新研发项目（一阶段）

工程类别: 货物

评标日期: 2025年11月04日

评标地点: 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司交
易集团总部大楼703评标室

一、评标基本信息

标段名称：深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防系统科技创新研发项目（一阶段）

标段编号：4403832024018007001

建设单位：广东盐田港深汕港口投资有限公司

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

招标控制价：313.63万元

评标方法：定性评审法

资审方式：资格后审

二、评标委员会组成

组长：陈学飞

成员：郭道峰，区志雄，贺文波，王玉庆

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

计算机评标系统对投标文件进行自动清标分析，然后由评标委员会进行投标文件的初步评审，8家投标人提交的投标文件全部合格。

组长签名：

评委签名：

2、详细评审情况：

评标委员会根据招标文件规定的评标方法和标准，对各投标人的投标文件分别进行详细评审，8家投标人提交的投标文件全部合格。详见《商务标评审汇总表》、《技术标定性评审汇总表》。

四、评标结果

评标委员会根据招标文件规定，一致推荐如下投标单位进入定标程序（排序不分先后）：

中科院成都信息技术股份有限公司

天津市高速公路科技发展有限公司

广西交科集团有限公司

深圳市千里马安防软件工程有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

无。

六、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）

组长签名：

评委签名：

中科院成都信息技术股份有限公司（推荐理由：推荐投标报价最接近有效投标报价的平均值与最低值的平均值的、技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标单位。）

深圳市千里马安防软件工程有限公司（推荐理由：推荐投标报价最接近有效投标报价的平均值与最低值的平均值的、技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标单位。）

广西交科集团有限公司（推荐理由：推荐投标报价最接近有效投标报价的平均值与最低值的平均值的、技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标单位。）

天津市高速公路科技发展有限公司（推荐理由：推荐投标报价最接近有效投标报价的平均值与最低值的平均值的、技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标单位。）

温馨提示：投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：

商务标定性评审汇总表

项目名称：深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防
系统科技创新研发项目（一阶段）

项目编码：4403832024018007

标段(包)名称：深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧
安防系统科技创新研发项目（一阶段）

标段(包)编码：4403832024018007001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	中科院成都信息技术股份有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
2	启迪数字科技（深圳）有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
3	四川新源现代智能科技有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
4	天津市高速公路科技发展有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
5	安徽汉高信息科技有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
6	广西交科集团有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
7	深圳市千里马安防软件工程有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
8	深建工程集团有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【其他报价问题以及合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
郭道峰	无	
区志雄	无	
陈学飞	无	
贺文波	无	

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
王玉庆	无	

技术标定性评审汇总表

项目名称：深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防
系统科技创新研发项目（一阶段）

项目编码：4403832024018007

标段(包)名称：深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧
安防系统科技创新研发项目（一阶段）

标段(包)编码：4403832024018007001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	中科院成都信息技术股份有限公司	合格	1.【主要设备参数要求满足情况】：符合要求 2.【技术方案】：符合要求 3.【功能实现】：符合要求 4.【项目实施管理、安装验收方案】：符合要求 5.【售后服务与培训方案】：符合要求 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：符合要求	无
2	启迪数字科技（深圳）有限公司	合格	无	1.【主要设备参数要求满足情况】：未提供检测报告 2.【技术方案】：针对性不强 3.【功能实现】：针对性不强 4.【项目实施管理、安装验收方案】：针对性不强 5.【售后服务与培训方案】：针对性不强 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：未取得华为云或阿里云或腾讯云或深圳港集团数据中心云等云服务的授权
3	四川新源现代智能科技有限公司	合格	2.【技术方案】：符合要求 3.【功能实现】：符合要求 4.【项目实施管理、安装验收方案】：符合要求 5.【售后服务与培训方案】：符合要求	1.【主要设备参数要求满足情况】：未提供检测报告 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：未取得华为云或阿里云或腾讯云或深圳港集团数据中心云等云服务的授权
4	天津市高速公路科技发展有限公司	合格	1.【主要设备参数要求满足情况】：符合要求 2.【技术方案】：符合要求 3.【功能实现】：符合要求 5.【售后服务与培训方案】：符合要求 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：符合要求	4.【项目实施管理、安装验收方案】：针对性不强
5	安徽汉高信息科技有限公司	合格	2.【技术方案】：符合要求 3.【功能实现】：符合要求 4.【项目实施管理、安装验收方案】：符合要求 5.【售后服务与培训方案】：符合要求 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：符合要求	1.【主要设备参数要求满足情况】：检测报告不满足

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
6	广西交科集团有限公司	合格	2.【技术方案】：符合要求 3.【功能实现】：符合要求 4.【项目实施管理、安装验收方案】：符合要求 5.【售后服务与培训方案】：符合要求 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：符合要求	1.【主要设备参数要求满足情况】：部分参数不满足，提供的检测报告未体现
7	深圳市千里马安防软件工程有限公司	合格	1.【主要设备参数要求满足情况】：符合要求 2.【技术方案】：符合要求 3.【功能实现】：符合要求 4.【项目实施管理、安装验收方案】：符合要求 5.【售后服务与培训方案】：符合要求 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：符合要求	无
8	深建工程集团有限公司	合格	3.【功能实现】：符合要求	1.【主要设备参数要求满足情况】：三角参数不满足。 2.【技术方案】：针对性不强 4.【项目实施管理、安装验收方案】：针对性不强 5.【售后服务与培训方案】：针对性不强 6.【云基础设施、云资源及企业云应用服务】：未取得华为云或阿里云或腾讯云或深圳港集团数据中心云等云服务的授权

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
郭道峰	无	
区志雄	无	
陈学飞	无	
贺文波	无	
王玉庆	无	