

智能网联汽车信息安全实验室 04 包：侧信道分析及故障注入系统采购中标候选人公示

(招标编号：GXTC-C-23870020)

公示结束时间：2023 年 04 月 23 日

一、评标情况

标段(包)[004]04包：侧信道分析及故障注入系统采购：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：深圳市纽创信安科技发展有限公司，投标报价：176 万元，质量：/，工期/交货期/服务期：0 天；

中标候选人第 2 名：奇安信网神信息技术(北京)股份有限公司，投标报价：200 万元，质量：/，工期/交货期/服务期：0 天；

中标候选人第 3 名：安方高科电磁安全技术(北京)有限公司，投标报价：196 万元，质量：/，工期/交货期/服务期：0 天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(深圳市纽创信安科技发展有限公司)的项目负责人：杨晓雅，无；

中标候选人(奇安信网神信息技术(北京)股份有限公司)的项目负责人：范丛，无；

中标候选人(安方高科电磁安全技术(北京)有限公司)的项目负责人：薛晓军，无；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(深圳市纽创信安科技发展有限公司)的资格能力条件：均满足；

中标候选人(奇安信网神信息技术(北京)股份有限公司)的资格能力条件：均满足；

中标候选人(安方高科电磁安全技术(北京)有限公司)的资格能力条件：均满足；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(深圳市纽创信安科技发展有限公司)的评标情况：投标文件符合招标文件要求，综合得分第一名；

中标候选人(奇安信网神信息技术(北京)股份有限公司)的评标情况：投标文件符合招标文件要求，综合得分第二名；

中标候选人(安方高科电磁安全技术(北京)有限公司)的评标情况：投标文件符合招标文件要求，综合得分第三名；



二、提出异议的渠道和方式

邮箱，将盖章的异议函发送至 352904675@qq.com，电话：13811385434

公示期：自 2023 年 4 月 20 日至 2023 年 4 月 23 日止

三、其他

中标候选人信息：

1、第一中标候选人（第一名）：深圳市纽创信安科技开发有限公司

供货周期：合同签订后 2 个月内到货

供货及安装地点：中国·山东德州，经济技术开发区袁桥镇，设备投标人须负责将货物运输至安装现场包含现场卸货

2、第二中标候选人（第二名）：奇安信网神信息技术(北京)股份有限公司

供货周期：签订合同后 2 个月内设备交付，交付完成后 1 个月内验收合格。

供货及安装地点：山东德州或甲方指定地点

3、第三中标候选人（第三名）：安方高科电磁安全技术(北京)有限公司

供货周期：合同签订后 2 个月内到货

供货及安装地点：中国·山东德州，经济技术开发区袁桥镇，设备投标人须负责将货物运输至安装现场包含现场卸货

四、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

五、联系方式

招 标 人：中机寰宇认证检验股份有限公司

地 址：北京市大兴区北臧村镇天荣街 32 号

联 系 人：刘女士

电 话：010-60270909-8832

电子邮件：/

招标代理机构：国信招标集团股份有限公司


地 址：北京市海淀区首体南路 22 号国兴大厦 11 层

联 系 人：胡女士、张女士



电 话： 13811385434

电子邮件： 352904675@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）（签名）

招标人或其招标代理机构（盖章）

