



常州市 S342 武进超限检测站设备升级改造项目

采购合同

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照政府采购的采购结果签订本合同。

第一条 采购内容

- 1、项目名称：常州市 S342 武进超限检测站设备升级改造项目
- 2、采购内容：
 - (1) 对站区外原有动态称重系统进行改造，增加 RSU 天线和控制器；
 - (2) 在站区内增设治超配套设施，包括站区复检系统、站端机房设备、站端管理软件等。
- 3、合同范围：上述各项系统改造的深化设计、工程实施、设备采购、安装、调试、验收、现场管理、技术培训、资料移交及售后服务等
- 4、合同履行期限：30 日历天。交货地点：常州市 S342 武进超限检测站。
- 5、其他：项目实施完毕，应接入江苏省、常州市两级治超办监控系统中，数据上报符合省市两级治超办的相关要求。

第二条 合同价款

本项目合同金额为（含税价）[839800]元（大写：[捌拾叁万玖仟捌佰元整]）。其中：云设备费为[671800]元，开具13%的增值税发票；云集成服务费为[168000]元，开具6%的增值税发票。

本合同价款包含所有乙方提供合同约定产品和服务的报酬及乙方提供合同中产品和服务所支出的必要费用，甲方在上述合同价款之外不再向乙方支付其他任何费用。

除本合同另有约定外，本合同执行期间合同价款不变。

第三条 组成本合同的有关文件

下列关于本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- (1) 招标文件；
- (2) 投标文件；





- (3) 中标通知书；
- (4) 中标人在投标、评标过程中所作其它有关承诺、声明、书面澄清；
- (5) 甲乙双方商定的其他文件等。

这些文件相互说明，如果各文件存在歧义或不一致，以本合同为准。

第四条 权利保证

乙方应保证采购人在合同履行期限内不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任，且应支付合同总额30%的违约金，给甲方造成的损失超过违约金的，还应赔偿甲方损失，损失包括但不限于赔偿金、律师费、诉讼费、差旅费等其他费用。

第五条 质量保证和售后服务

1、乙方应按招标文件规定的服务要求、技术要求、质量标准向采购人提供货物和服务，并持续改进运行工艺和运营方法，保证实现本合同规定的各项考核指标，并达到有效的国家和地方标准。技术要求见本合同附件。

2、乙方应按招标文件、投标文件及乙方在询标过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

3、质量保证：质保期为 2 年。

4、售后服务：在维护期内提供7*24小时电话服务，保证重大故障在2小时内解决，一般故障在8小时内解决。

招标文件、投标文件、合同条款及中标通知书，投标人在投标、评标过程中所作其它有关承诺、声明、书面澄清等均为合同不可分割的部分，与主合同具有同等法律效力。

第六条 验收

验收标准：按招标文件所规定的服务标准和乙方投标文件的承诺。

第七条 付款

1、本合同项下所有款项均以人民币支付，乙方向甲方开具发票。

2、付款方式：

合同签订后60天内支付合同价款的30%作为预付款，项目安装调试完成后60天内，支付至合同价款的60%；项目验收合格，经审计结束后60天内支付至审定价的95%；质保期满后60天内支付余款（不计利息）。

第八条 违约责任



1、采购人无正当理由拒绝验收或拒付合同款项的，应向乙方偿付合同总价 10% 的违约金。

2、采购人逾期支付合同款项的，每逾期 1 天应向乙方偿付欠款总额 0.5% 的违约金，但违约金总额累计不得超过欠款总额的 5%；一旦违约金总额累计达到欠款总额的 5%，乙方有权解除合同（区财政因素除外）。

3、乙方无法完成项目的，应向采购人支付合同总价 10% 的违约金，同时采购人有权解除合同。

4、乙方逾期完成项目的，每逾期 1 天应向采购人偿付逾期交付合同总额 0.5% 的违约金，但违约金累计不得超过逾期交付合同总额的 5%；一旦违约金总额累计达到逾期交付合同总额的 5%，采购人有权解除合同。逾期超过 1 年，视乙方无法完成项目，项目自动终止，采购人停止支付剩余款项并按相关条款进行处理，剩余款项包括已经申请但并未支付款项。

5、乙方完成的项目不符合要求的，应按照采购人选择的下列一种或多种方式承担赔偿责任：

(1) 在采购人同意延长的期限内交付符合要求的提供服务并承担由此给采购人造成的一切损失；逾期未完成或完成的项目仍不符合要求，乙方应向采购人支付合同总价 10% 的违约金，同时采购人有权解除合同。

(2) 在采购人规定时间内，修正有缺陷的部分以达到合同规定的要求并承担一切费用和 risk，同时承担采购人因此所遭受的全部损失；

(3) 按合同规定同种货币退还采购人已付款项，同时承担由此发生的一切损失和费用，包括但不限于利息、银行手续费及所需的其他必要费用。

6、乙方未按规定和承诺提供伴随服务、售后服务的，应向采购人支付合同总价 5% 的违约金。

7、未经甲方事先书面同意的批准，乙方不得向任何第三方转让本合同项下部分或全部的权利或义务；未经甲方书面同意，乙方不得自己或允许他人在本合同或本项目的权益上设立任何其他权益。否则，乙方应向甲方支付合同总价 10% 的违约金，同时甲方有权解除合同。如给甲方造成损失超过违约金的，按照甲方实际损失计算。

8、违约方承担违约责任并不影响其合同项下的义务（合同解除的除外）。

9、其他：无。

第九条 履约担保

1、乙方交纳人民币 41990 元（中标金额的 5%），作为本合同的履约保证金。



2、履约保证金在合同签订后三个工作日内缴纳至甲方指定账户，指定账户如下：

账户名称：常州市武进区交通运输综合行政执法大队

账号：1105021209219517263

开户银行：常州工行湖塘支行

3、履约保证金将在项目验收合格后，由乙方提供缴纳收据，甲方在15个工作日内以转账形式退还至缴纳账户，无息。

4、在项目实施中，由于产品质量问题等乙方原因造成的损失，甲方有权从履约保证金中扣取。

第十条 不可抗力

1、不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，如战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害等。

2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，应尽快以书面形式将不可抗力的情况、原因及对履行本合同的影响等及时通知另一方。同时，遭受不可抗力影响的一方有义务尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响，因未尽本义务而造成的相关损失由其承担。

3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任，法律另有规定的除外。

4、合同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止本合同或是继续履行本合同。

第十一条 合同的变更和终止

1、除《政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。

第十二条 合同的终止

本合同因下列原因而终止：

(1) 本合同正常履行完毕；

(2) 因不可抗力导致本合同无法履行或履行不必要；

(3) 任何一方行使解除权解除本合同；

(4) 因相关部门要求对本合同作出重大修订或适用的中国法律发生重要变化，甲方不得进行委托或对甲方权利义务造成重大不利影响的；

合同编号：



JSHXS2104378CGN00

(5) 合同的继续履行将损害国家利益和社会公共利益。

除上述情形外，甲乙双方不得擅自终止合同。

第十三条 争议的解决

1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第(1)种方式解决争议：

- (1) 向采购人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；
- (2) 向采购人所在地仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

2、在诉讼或仲裁期间，本合同应继续履行。

第十四条 合同生效及其他

- 1、本合同由甲乙双方签字、盖章后生效。
- 2、本合同一式七份，甲方、乙方各三份，政府采购代理机构一份。
- 3、本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

合同附件：项目要求（详见采购文件第三章和投标文件相关承诺）

采购人（采购人）：常州市武进区交通运输综合行政执法大队（盖章）

地址：江苏省常州市武进区长虹东路 389 号

法定（授权）代表人：恽科峰

联系人：恽科峰

电话：19906121838

乙方（供应商）：中电鸿信信息科技有限公司（盖章）

地址：南京市玄武大道 699-1 号

法定（授权）代表人：茅锦龙

联系人：乔钢

电话：13306118939

年 月 日

年 月 日



JSHXS2104378CGN00

合同编号:

常州市 S342 武进超限检测站设备升级改造项目清单

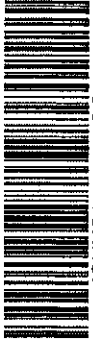
序号	设备名称	品牌	型号	参数			单位	数量	单价	总价
				动态称重 配套						
第一部分 站区外 设施设备升级										
1.	1				RSU 天线和控制器均采用三级防雷防静电技术, 可耐 4kV 雷击浪涌、8kV 静电干扰, 保证设备抗电磁干扰能力; 车道天线和天线控制器采用专用线缆进行数据传输, 以保证恶劣电磁环境下高速稳定的通讯需求; 工作温度: -20℃~+80℃, 寒区使用时应具备耐低温性能; 存储温度: -40℃~+85℃; 相对湿度: 5%~95%; 振动: 符合 GB/T2423.13 相关规定; 冲击: 符合 GB/T2423.6 试验 Eb 和导则; 盐雾: 符合 GB/T2423.18 相关规定; 防护等级: IP67。		台	3	40000	120000
1.	1.	国产	定制		符合“电子收费专用短程通信”(GB/T 20851.1、GB/T 20851.2、GB/T 20851.3、GB/T 20851.4、GB/T 20851.5)等相关标准; 支持以太网通信方式; 支持与多个 OBU 并发通信, 发射功率 (e.i.r.p) ≤ +33dBm; 使用寿命不低于 15 年; 平均无故障时间 ≥ 70000h; RSU 天线和控制器均应采用三级防雷防静电技术, 可耐 4kV 雷击浪涌、8kV 静电干扰, 保证设备抗电磁干扰能力; 车道天线和天线控制器采用专用线缆进行数据传输, 以保证恶劣电磁环境下高速稳定的通讯需求; 工作温度: -20℃~+80℃, 寒区使用时应具备耐低温性能; 存储温度: -40℃~+85℃; 相对湿度: 5%~95%; 振动: 符合 GB/T2423.13 相关规定; 冲击: 符合 GB/T2423.6 试验 Eb 和导则; 盐雾: 符合 GB/T2423.18 相关规定; 防护等级: IP67。		台	1	20000	20000
1.	1.	3	H 3 C	S1208 V	8 个 10M/100M 自适应电口		台	1	650	650
1.	1.	4	国产	定制	1 个百兆光口, 1 个百兆电口, 距离 20 公里, 单模		台	1	450	450



合同编号:

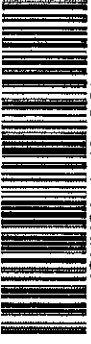
JSHXS2104378CGN00

1.	辅材	国产	定制	国产优质	个	1	1000	1000
1.	第二部分站区内设施设备升级							
2.	治超配套设备							
2.	1.	治超手持终端	定制	国产	国产	台	3	6000
1.	1.	1.						18000
2.	2.	2.						
2.	2.	1.	定制	国产	含立柱、显示屏。立柱高度不低于2m, 显示尺寸不小于0.6*0.6m, 点间距P20	台	1	4800
2.	2.	2.	定制	国产	满足《汽车外廓尺寸检测仪》(JT/T 1012-2015)的相关要求; 速度检测范围: 0~40km/h; 结构稳定性: 最大抗风能力 40m/s; 寒区使用时应具备耐低温性能; 平均无故障时间: ≥50000h; 防护等级 IP68。	台	3	18000
2.	2.	3.	定制	国产	满足《汽车外廓尺寸检测仪》(JT/T 1012-2015)的相关要求; 速度检测范围: 0~40km/h; 结构稳定性: 最大抗风能力 40m/s; 寒区使用时应具备耐低温性能; 平均无故障时间: ≥50000h; 防护等级 IP68。	台	1	16000
2.	2.	6.	定制	国产	高度不低于6.5m, 挑臂不低于4m	套	2	10000
								20000



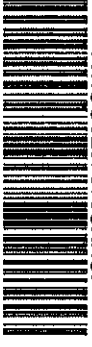
合同编号:

2.2.7	复检抓拍、轮廓检测L杆基础	国产	定制	C25 钢筋混凝土基础，基坑规格不小于 1000*1000*1500mm	套	2	6000	12000
2.2.8	千兆交换机	H3C	S1208V	8 个 10M/100M 自适应电口	台	1	650	650
2.2.9	光纤收发器	国产	定制	1 个百兆光口，1 个千兆电口，距离 20 公里，单模	台	1	450	450
2.2.10	辅材	国产	定制	国产优质	个	1	2000	2000
2.3	站端机房设备							
2.3.1	站端服务器	H3C	R4900	<p>CPU: CPU 数量 ≥ 1 颗，单颗 ≥ 10 物理核心，≥ 2.4GHz 主频，支持扩展至 2 颗 CPU；性能要求：最大支持 24 根 DDR4 内存，最高速率 2933MT/s，支持 RDIMM 或 LRDIMM，最大容量 3.0TB 支持 12 根英特尔傲腾™ 数据持久内存 (DCPMM)</p> <p>内存: ≥ 32GB (DDR4 ECC 校验)；1G 缓存</p> <p>硬盘: 10K.6*600GB, 支持 7*24 工作；</p> <p>网口: 以太网 RJ45 网口, 千兆自适应*4；</p> <p>阵列: 支持 Raid0,1,5,6,10；</p> <p>电源: 550W*2；</p> <p>外形: 标准机架式 (含导轨)；</p> <p>工作温度: 5℃~50℃</p> <p>电源: 双电源, 单电源额定功率 ≥ 550W</p> <p>支持机箱入侵检测, TCM/TPM 安全模块, 可选配置 PCIe 防护模块提供防火墙、IPS、防病毒和 QoS</p>	台	1	35000	35000



合同编号:

<p>等防护功能。 扩展插槽: 支持≥10个PCIe 3.0</p>				
<p>2.</p>	<p>日志审计系统</p>	<p>绿盟</p>	<p>LASNX 3-HDB 604</p>	<p>台</p>
<p>3.</p>	<p>2</p>			<p>75000</p>
				<p>75000</p>



合同编号: JSHXS2104378CGN00

合同编号:

合同编号:	合同编号:						

标可展示对应的资产信息

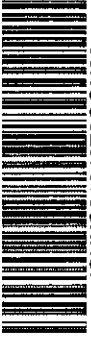


合同编号:

JSHXS2104378CGN00

			项	1	15000	15000
2.	防病毒软件	绿盟	ksov9			
3.						
4.	UPS 电源	国产	定制	1	25000	25000

系统支持: Windows XP_SP3 及以上/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10/Windows Server 2003_SP2/Windows Server 2008/Windows Server 2012/Windows Server 2016/中标麒麟/银河麒麟/Deepin/中科方德/SUSE Linux/Red Hat Linux/centOS/Ubuntu 12 以上版本
 系统部署管理: 采用 B/S 架构管理端, 具备设备分组管理、策略制定下发、全网健康状况监测、统一杀毒、统一漏洞修复、网络流量管理、终端软件管理、硬件资产管理以及各种报表和查询等功能。
 病毒、恶意代码、木马防护: 支持内存实时监控查毒, 能够自动隔离感染而暂时无法修复的文件; 支持抢先加载防病毒, 在系统未加载前启动文件监控, 通常情况下不必重启到安全模式也能清除病毒; 可以提供对各类即时通讯工具、邮件、网络下载工具、文件等保存到本地文件的查杀功能, 并进行文件审计, 可查看文件审计列表, 并可对任意审计文件进行追溯。
 要求支持客户端升级时对网络带宽的保护, 可以设定客户端最大升级带宽。
 资产管理: 展示全网终端健康状态、报警信息; 可方便的查看不健康、亚健康终端列表; windows 服务器客户端具备硬件资产管理, 软件资产管理, 远程管理, 流量管理, 外设管理等终端安全管理功能。
 移动介质: 支持管理员对入网的移动存储介质进行注册, 可以对已注册的移动介质进行管理, 包括学习注册、授权、启用、停用、删除、取消注册、导出注册列表等
 在线式, 输入电压范围: 120-275V; 输入频率范围: 40-70HZ; 输入功因不小于 0.99; 单进单出; 持续供电时间不小于 1H



合同编号:

JSHXS2104378CGN00

	防火墙	绿盟	RSASN X3-HD BX	<p>配置要求：硬件配置：1U 机型，含交流单电源，1*RJ45 串口，1*RJ45 管理口，2*USB 接口，4*GE 电口，1 个接口扩展槽位</p> <p>性能：网络层吞吐 3G；</p> <p>默认功能：传统防火墙、流量管理、IPSec VPN 等功能；</p> <p>防火墙功能：支持虚拟线、二层透明、路由、混合、旁路监听、PPPoE 等接入方式，适应各种网络环境需求。能够在一条策略里配置源/目的 IP 地址、安全区、应用/应用组、协议/端口、时间、用户、安全模板/模板组，支持基于策略的双向 NAT、动态/静态 NAT、端口 PAT。支持基于策略的双向 NAT、动态/静态 NAT、端口 PAT。支持基于 IPv6 的访问控制，并可灵活配置。支持 IPsec VPN、SSL VPN、L2TP VPN；</p> <p>识别能力：支持对 1500+种应用平台及 2200+种的应用进行识别和控制，至少支持 5 大类，比如：商业系统、协作应用、一般网络应用、媒体等及 28 子类，比如：认证服务、数据库、ERP-CRM、软件更新、电子邮件、VOIP 视频、游戏等；支持自定义应用；提供截图证明，并提供应用识别处理方法相关的专利证明文件。可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示内网主机的风险状态。</p> <p>入侵防护：系统应提供覆盖广泛的攻击特征库，可针对网络病毒、蠕虫、间谍软件、木马后门、扫描探测、暴力破解等恶意流量进行检测和阻断，攻击特征库数量至少为 4000。</p> <p>防病毒：支持木马病毒、蠕虫病毒、宏病毒、脚本病毒等各种病毒的查杀。查杀邮件正文/附件、网页及下载文件中包含的病毒，可支持到 10 层压缩文件的病毒查杀。</p> <p>系统管理：在事件关联分析中，可以设置自定义应用、目的 IP、源 IP，即使不在 TOPN 里面，同样可以进行统计及数据挖掘。</p>	台	1	110000	110000
2. 3. 6	内网安全管理	绿盟	NFNX3 -HDB1 211	<p>1. 1U 标准机架设备，单电源；</p> <p>2. 设备配置 1 个 100/1000M 管理口、5 个 100/1000M 扫描电口、1 个 RJ45 Console 口，2 个 USB 接口，1 个接口扩展插槽；</p> <p>3. 支持对主流数据库的识别与扫描，包括：Oracle、Sybase、SQL Server、DB2、MySQL 等，如常规安全扫描，中高危漏洞扫描，高危漏洞扫描，web 服务组件扫描，网络设备扫描，云平台漏洞扫描，虚拟化扫描等；. 具备终端准入及终端杀毒功能等。</p>	项	1	138800	138800



合同编号:

JSHXS2104378CGN00

2.	机房内布线整理	国产	定制			项	1	3000	3000
3.	7								
第三部分系统集成									
3.	1	国产	定制	含安装、接线、调试、集成、配置、交付、培训、免费维保、故障件无条件更换、税金等		项	1	118000	118000
3.	2	中电鸿信	定制	含软件开发、系统规划、软件安装、调试、集成、面向第三方的接口定制开发和开放、系统配置、测试、交付、培训、免费维保、税金、保险等		套	1	50000	50000
									839800