

合同编号: FZ202412-007

勉县交通运输局黄沙超限检测站
交通系统设备采购项目

合同书

签订时间: 2024年 月 日

签订地点: 勉县交通运输局



甲方（购货方）：勉县交通运输局

地址：陕西省汉中市勉县天荡山路7号

电话：0916-3187576

乙方（供货方）：西安风展软件科技有限公司

地址：西安市高新区科技二路76号陕商投资大厦902室

电话：029-88320114

甲乙双方经过友好协商，按照《中华人民共和国民法典》以及相关法律、法规的规定签订本合同，以期共同遵守。

第一条 合同价款金额

- 1、本合同标的内容为：勉县交通运输局黄沙超限检测站交通系统设备采购项目的供货及技术服务，清单详见附件一。
- 2、项目总价款为人民币 208000.00 元，大写：贰拾万零捌仟元整。
- 3、交货及安装工程地点：陕西省汉中市勉县交通运输局黄沙超限检测站。

第二条 付款期限及方式

甲方按照下述方式支付合同价款：

- 1、甲方应于设备安装验收后 5 个工作日内向乙方支付合同总额的 100%，即 208000.00 元（大写：贰拾万零捌仟元整）的项目款。
- 2、付款信息：乙方单位名称：西安风展软件科技有限公司，
开户银行：工商银行西安枫林绿洲支行，帐号：3700028709200054453；
- 3、乙方需向甲方提供与合同价款等额的增值税发票，税费由乙方承担。

第三条 版权声明

双方协议的软件产品，其著作权属西安风展软件科技有限公司，并受《中华人民共和国著作权法》和其他有关法律、法规的保护，不得以任何形式对软件进行解密和逆向开发。

第四条 工期：

本项目工期时间：乙方应在签订合同的 7 个工作日内进行项目筹备，在具备项目实施条件下接到甲方开工通知后 15 自然日内安装调试结束。

第五条 安装和验收

1、设备安装

- (1) 合同软件设备的安装由乙方指派相关技术人员予以安装。
- (2) 安装工作开始前，甲方应准备好安装环境和条件，乙方在甲方协助下进行软硬件安装，其他相关应用软件由甲方自行安装。

2、按照以下标准验收产品

- (1) 达到约定质量及包装标准；
- (2) 货物数量，型号符合合同约定；
- (3) 及其配置符合产品标准配置；



甲方（购货方）：勉县交通运输局

地址：陕西省汉中市勉县天荡山路7号

电话：0916-3187576

乙方（供货方）：西安风展软件科技有限公司

地址：西安市高新区科技二路76号陕商投资大厦902室

电话：029-88320114

甲乙双方经过友好协商，按照《中华人民共和国民法典》以及相关法律、法规的规定签订本合同，以期共同遵守。

第一条 合同价款金额

- 1、本合同标的内容为：勉县交通运输局黄沙超限检测站交通系统设备采购项目的供货及技术服务，清单详见附件一。
- 2、项目总价款为人民币 208000.00 元，大写：贰拾万零捌仟元整。
- 3、交货及安装工程地点：陕西省汉中市勉县交通运输局黄沙超限检测站。

第二条 付款期限及方式

甲方按照下述方式支付合同价款：

- 1、甲方应于设备安装验收后 5 个工作日内向乙方支付合同总额的 100%，即 208000.00 元（大写：贰拾万零捌仟元整）的项目款。
- 2、付款信息：乙方单位名称：西安风展软件科技有限公司，
开户银行：工商银行西安枫林绿洲支行，帐号：3700028709200054453；
- 3、乙方需向甲方提供与合同价款等额的增值税发票，税费由乙方承担。

第三条 版权声明

双方协议的软件产品，其著作权属西安风展软件科技有限公司，并受《中华人民共和国著作权法》和其他有关法律、法规的保护，不得以任何形式对软件进行解密和逆向开发。

第四条 工期：

本项目工期时间：乙方应在签订合同的 7 个工作日内进行项目筹备，在具备项目实施条件下接到甲方开工通知后 15 自然日内安装调试结束。

第五条 安装和验收

1、设备安装

- (1) 合同软件设备的安装由乙方指派相关技术人员予以安装。
- (2) 安装工作开始前，甲方应准备好安装环境和条件。乙方在甲方协助下进行软硬件安装，其他相关应用软件由甲方自行安装。

2、按照以下标准验收产品

- (1) 达到约定质量及包装标准；
- (2) 货物数量，型号符合合同约定；
- (3) 及其配置符合产品标准配置；



3、甲方应于收到货物后交货当场对货物进行验收，并对货物的品种、型号、质量、数量等进行验收，如有异议，应在验收期结束后两月内提出，否则视为验收合格。

第六条 质量保证与保修

1、乙方应保证其交付的设备为全新的，并符合本合同所述规格、质量和技术特性。设备质量和技术标准按生产厂家出厂标准。

2、按产品保修卡以其承诺为准。保修期内如果设备出现问题，由乙方负责联系设备生产厂家提供服务。

3、本项目的质保期为贰年，质保期内乙方在收到报修通知后 24 小时内应免费上门更换有缺陷的货物、部件或提供相应的质量保证期服务。如果乙方在收到报修通知后 24 小时内没有售后响应处理问题，甲方可采取必要的补救措施，但产生的费用将由乙方承担。

第七条 双方的权利和义务

乙方的权利和义务：

- 1、乙方将按本合同约定的内容向甲方提供符合国家技术标准和合同约定的标准的产品。
- 2、乙方应对所提供软硬件产品按双方约定时间和条件提供调试及维护服务工作。
- 3、乙方对甲方在使用其软件产品的过程中，因设备故障、操做失误、病毒等造成的数据丢失，以及因软件被盗、遗失、毁损、误用或其他不可抗力造成的损失概不负任何责任。

甲方（或使用单位）的权利和义务：

- 1、甲方在接到货物时，应及时验收，如有异议应在 3 个工作日内向乙方提出。
- 2、使用单位应建立系统运行维护制度，以确保系统的安全，为系统的正常运行提供保障。
- 3、甲方应定期做好系统数据备份，并对备份数据进行妥善保管。
- 4、甲方在应用操作过程中发现软件出现异常，应及时与乙方取得联系，并记录当前故障现象，以便乙方及时判断进行维护工作。

第八条 售后服务：

- 1、自合同生效之日起，乙方对其所售的软件产品按协议条件提供服务。
- 2、甲方在协议服务期内，因甲方人为原因或不可抗力（病毒、硬盘损毁等）造成的损失除外；
- 3、服务期后，乙方承诺继续提供有偿服务，服务内容和收费标准按西安风展软件科技有限公司公告执行或双方另行商定。
- 4、服务方式：在服务期内进行电话远程服务、两月一次定期上门和回访服务；乙方接到客户的报修电话后，了解甲方需要解决的问题，通过电话向甲方提出处理的办法，先指导甲方自行解决，当甲方自行无法解决时，乙方将采用远程服务或按规定派技术人员上门服务。
- 5、响应时间：在接到甲方的故障信息并确认需上门服务后，服务响应时间为工作日 24 小时内。



6、服务期后，乙方承诺继续提供免费的电话服务。

第九条 违约责任

1、合同签订后，如有一方违约自行终止合同，违约方以合同总价款的 5%作为违约金，给对方进行赔偿，并承担因违约给对方造成的经济损失。

2、延期交货：其标准为按每延期一周收取合同总价款的 0.5%，但误期赔偿费总额不得超过未履行完合同额的 5%，一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。

第十条 争议解决方式

本合同适用中华人民共和国法律，在合同履行过程中发生的与本合同有关的争议，双方首先应友好协商解决，协商不成的，双方同意提交西安仲裁委员会仲裁或依法向人民法院起诉；

第十一条 合同的生效

本合同于双方的法定代表人或授权代表签字并在本合同上加盖公章或合同专用章之日起生效。

第十二条 其他约定事项

- 1、除双方事先书面同意确认外，双方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。
- 2、若需附加条款，请另附附页，并加盖公章，作为本合同附件。
- 3、本合同的附件和补充合同均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力
- 4、合同未尽事宜双方协商解决。
- 5、本合同一式贰份，甲乙双方各执壹份。

[本页以下无正文]

甲方（签章）：

勉县交通运输局

代表（签字）：

日期：_____年_____月_____日



乙方（签章）：

西安风展软件科技有限公司

代表（签字）：

日期：2014 年 1 月 8 日





附件一：勉县交通运输局黄沙超限检测站交通系统设备采购项目设备清单

序号	类型	设备名称	品牌	型号配置	单位	数量	单价(元)	合计(元)
1	服务器	数据服务器	华硕	主板：华硕 P11C-X-M 处理器：英特尔 E-2144G 内存：三星 DDR4 16G ECC 固态硬盘：雷克沙 NM620 256G 机械硬盘：希捷 ST2000DM005 2TB 电源：长城 ATX-350P4 350W 机箱：迈肯思 K239F 2U 短机箱	台	1	9900.00	9900.00
2	检测系统	特种计算机	威强电	工控机 RACK-360 2G 独立显卡	台	1	9800.00	9800.00
3		显示器	AOC	23.8 英寸 Q24E11	台	1	850.00	850.00
4		无线光电套	罗技	MK220	套	1	120.00	120.00
5	案卷系统	特种计算机	威强	工控机 RACK-360	台	1	9500.00	9500.00
6		显示器	AOC	23.8 英寸 Q24E11	台	1	850.00	850.00
7		无线光电套	罗技	MK220	套	1	120.00	120.00
8		高拍仪（定制带 SDK）	哲林	ZL-1800D	台	1	2980.00	2980.00
9		签批屏	汉王	ESP370	台	1	880.00	880.00
10		喷墨一体机	EPSON	L3558 商务墨仓式彩色无线多功能一体机	台	1	2199.00	2199.00
11	综合识别	综合识别系统	信路威	SWHV-VFR “小黄人” 对车牌、车型、轮轴等进行实时采集，实现车辆车型自动识别及分类	套	1	53500.00	53500.00
12		车辆分离器	瞳目	激光车辆检测器 ILS-E20-3	台	1	9600.00	9600.00
13	道闸系统	高速道闸栏杆机	华达威	MAG-25 1.4 秒力矩式高速道闸栏杆机	台	1	6500.00	6500.00
14		道闸防砸车雷达	信创	79G. AX3	台	1	1300.00	1300.00
15		智能防砸控制器	领控	LK2N-20	个	1	700.00	700.00
16		道闸雷达支架	金百盛	1.25 米雷达立柱 m 雷达专用立柱	根	1	280.00	280.00
17		交通信息检测器	华达威	HRB-2 工业级单通道延时车辆检测器	台	1	2500.00	2500.00



18	控制系统	LED 车道综合显示器	轩博光电	P4 全彩单元板 SMD-80*40-A1	套	1	8600.00	8600.00
19		工业交换机	AOPRE	D805F	台	1	550.00	550.00
20		通用设备控制器	有人	PLCNET510	台	1	2900.00	2900.00
21	网络机柜	功放	SMT	MA-120	台	1	1350.00	1350.00
22		麦克风	台咪	CM-38 鹅颈麦克风	台	1	140.00	140.00
23		户外音柱	SMT	ZH-3060	台	1	460.00	460.00
24		以太网交换机	华三 (H3C)	SMB-S1224	台	1	1100.00	1100.00
25		工业级无线路由器	华三 (H3C)	GR-3000AX-U 企业级 3000M 千兆 5G 双频工业级无线路由器	台	1	1200.00	1200.00
26	工程辅材	其他工程辅材	国产	网线 超五类网线 CAT5 电源线 RVV1.0*2 信号线 RVV0.5*3 线槽 PVC20 线槽 线管 PVC20 线管 接插件 AMP 水晶头 紧固件 塑料膨胀管与自攻螺丝 拉爆膨胀螺栓 防火管 25 螺旋管 轧带 黑 5*300 宽 3.5 250 条	批	1	3000.00	3000.00
A、硬件设备材料合计：							130,879.00	
27	软件	智能化公路治超快速检测系统	风展	V3.0	套	1	18000.00	18000.00
28		交通执法案件案卷管理系统	风展	V1.0	套	1	20000.00	20000.00
29		公路路产保护信息系统	风展	V2.0	套	1	18000.00	18000.00
30		智能化公路治超快速检测系统	风展	V3.0-数据共享与交换子系统	套	1	2000.00	2000.00
B、软件合计：							58,000.00	
C、工程安装实施服务（项目设备物流运输、安装、系统调试、技术服务）：							19,121.00	
项目总计 (A+B+C)：							208,000.00	

