

政府施工合同

项目编号: STHLH (H) -2025-084

项目名称: 渭滨实验小学监控改造提升项目

采购人: 咸阳市秦都区渭滨实验小学

供应商: 陕西飞庆科技有限公司

签署日期: 2025年12月18日



合同书

甲方：咸阳市秦都区渭滨实验小学

乙方：陕西飞庆科技有限公司

甲乙双方就货物的供应及相关服务，根据《中华人民共和国民法典》及项目名称：渭滨实验小学监控改造提升项目的询价响应文件（项目编号：STHLH（H）-2025-084）和乙方的报价承诺，经双方协商一致，共同达成如下条款：

一、价格

- 1、合同总价：人民币壹拾玖万伍仟伍佰元整（¥195500）
- 2、合同总价包括了该项目的设备费、运杂费、安装调试费、保险费、利润、税金、售后服务费及相关伴随费用等全部费用。
- 3、本合同价格为固定总价一次性包死，在合同执行过程中不做任何调整。
- 4、如果单价和数量的乘积与总价不一致时，以单价为准并修正总价。
- 5、合同后附设备清单。

二、款项支付

- 1、施工结束验收合格后，甲方报财政局拨款，财政拨款到账后一周内向乙方支付全额费用。
- 2、付款前，乙方必须开具对应金额增值税发票给甲方。

三、交货条件

- 1、交货地点：咸阳市秦都区渭滨实验小学指定地点。
- 2、交货日期：双方签字盖章后合同生效，合同生效后20个日历日内完成交货。

四、运输方式：根据产品特性，由乙方在保证产品质量的前提下，自行选择运输及包装方式，发生的一切费用全部由乙方承担。

五、质量保证

1、本项目设备质保期要求整体为：2年（从验收合格之日起开始计算，厂家超出此期限的按照厂家质保期执行）。

2、乙方保证所提供的货物及设备质量可靠，进货渠道正常，配置合理，技术性能完全满足招标文件要求；

3、若货物及设备所用原材料或加工工艺造成的质量和内外观缺陷问题，由乙方负责解决并承担费用。（卖方保证货物是全新的、未曾使用过的、以优质工艺及材料制造，并保证所供货物及设备的完整性，本合同货物及设备为成套供货，合同总价中已包括满足货物及设备完整运行的附

件, 备件, 配套件等, 产品质量应符合国家标准和本合同附件的要求, 卖方应随机提供产品检验报告。)

4、货物及设备性能未达到技术要求的, 乙方限期内进行整改; 整改仍达不到要求的, 甲方有权解除合同, 保留依法索赔的权利。

六、安装、调试及技术服务

1、技术资料包括: 产品使用说明书、合格证等其它相关资料。

2、乙方保证设备完全按投标要求提供, 若达不到要求, 乙方须及时跟甲方沟通协商更换设备, 并按照再次验收合格时间相应延长该产品保修期。

3、技术培训: 包括设备原理、使用操作、保养维修技术等, 使参训人员达到独立使用、熟练操作的程度。

4、服务承诺: 按投标文件中的服务承诺执行。

5、安装调试过程中出现的安全责任问题由乙方全权负责。

八、违约责任:

1、按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

2、未按合同要求提供产品或设备质量不能满足招标的技术要求, 甲方有权终止合同, 并保留追究乙方违约责任的权利。

3、在履行合同过程中, 如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情况, 应及时以书面形式将拖延的事实, 可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后, 应尽快对情况进行评价, 并确定是否通过修改合同, 酌情延长交货时间或对乙方加收误期赔偿金。

4、甲方付款或乙方供货时间迟延的, 违约方按照每天合同金额的 5%向对方承担违约责任。违约金最高不超过合同金额的 20%。乙方违约超过上限天数后, 除退回已付款项外, 需额外赔付合同金额的 5%。甲方违约超过上限天数后, 应付合同款项外, 需额外赔付合同金额的 5%。

5、产品质量问题违约的, 除了按照迟延时间计算违约金外, 另可以采取退货、换货等方式, 由乙方承担一切费用。

九、设备验收

1、货物及设备到货后, 乙方负责运输到指定地点并安装调试, 达到正常运行条件后书面通知甲方验收。

2、安装完成后应提供详细的安装报告, 并详细记录各种指示的实测数据。

3、提供完整的操作手册和安装、调试、维修手册; 提供制造厂家的检验测试报告或设备出厂检测报告。

4、甲方根据合同要求对设备进行验收、确认设备的产地、规格、型号和数量。验收依据为本合同文本、招标文件及投标文件和国内相应的标准、规范。

5、验收合格后，填写设备验收单，并向甲方提交设备所包含的所有资料，以便使
用单位日后管理和维护。

十、合同争议的解决：

合同一经签订，不得随意变更、中止或终止。对确需变更、调整或者中止、终止
合同的，应按规定履行相应的手续。

合同执行中发生争议的，甲、乙双方应协商解决，协商达不成一致时，可向甲方
所在地人民法院提请诉讼。

十一、其它事项

- 1、甲、乙双方做为合同执行的主体，有义务及时完全履行合同。
- 2、合同未尽事宜，由甲、乙双方协商，协商方案作为本合同不可分割的组成部
分，与本合同具有同等法律效力。
- 3、招标文件和乙方的投标文件以及合同附件均为合同不可分割的部分。
- 4、合同一式肆份，甲方持贰份、乙方执贰份。双方签字盖章后生效，合同
执行完毕自动失效。（合同的服务承诺长期有效）。
- 5、本合签订于 2025年12月18日。

甲方：（盖章）

地址：

开户银行：

账 号：

乙方：（盖章）

地址：陕西省西安市雁塔区雁翔路北口

62号伟业都市远景1幢12802室

开户银行：西安银行股份有限公司建设东支行

账 号： 507011510000064072



附：设备清单

序号	名称	品牌/型号	制造厂家	规格和说明	单位	数量	备注
1	监控摄像设备	大华 /DH-IPC-HFW243 3B-A-IL4/DH-SD 6423-D	浙江大华技术 股份有限公司	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:像素: 400万; 最大分辨率: 2560×1440; 最低照度: 0.01lux (彩色模式); 0.001lux (黑白模式); 0lux (补光灯开启); 支持智能动检(人形)支持宽动态, 3D 降噪, 强光抑制, 背光补偿, 数字水印, 适用不同监控环境, 支持 ROI, SMART H.264/H.265, 灵活编码, 适用不同带宽和存储环境支持 DC12V/PoE 供电方式; 方便工程安装</p> <p>支持 IP66 以上防护等级</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装 2.设备组装 3.接线 4.调试</p>	台	30	无
2	监控支架	大华 /DH-PFB2110W	浙江大华技术 股份有限公司	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:支持水平: 0~360°, 竖直: -80° ~ 60° 旋转角度范围</p> <p>2.材质: 铝合金</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装</p>	台	30	无

				2.设备组装 3.接线			
3	交换机	大华 /DH-S3000C-24G T2GT2GF-375	浙江大华技术 股份有限公司	[项目特征] 1.名称:16POE 交换机 2.类别:划分 VLAN.远程端口重 启 [工作内容] 1.安装 2.接线 3.接地	台	2	无
4	交换机	大华 /DH-S3000C-24G T2GT2GF-375	浙江大华技术 股份有限公司	[项目特征] 1.名称:网络交换机 2.类别:26 个 RJ-45 10/100/1000 Mbps, 2 个SFP 100/1000 Mbps; 支持 IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, IEEE802.3bt 标准; 支持长距离传输模 式; 采用全金属设计, 具有高效的机壳表 面散热能力; EMC 高防护防雷 设计; -10℃~+55℃宽温 设计[工作内容] 1.安装 2.接线 3.接地 4.调试	台	1	无
5	硬盘	大华 /ST8000VX009	浙江大华技术 股份有限公司	[项目特征] 1.企业级监控专用 硬盘 [工作内容] 1.安装 2.调试	个	10	无
6	双绞线缆	大华 /DH-PFM1920I-6 UN	浙江大华技术 股份有限公司	[项目特征] 1.名称:6 类网线 [工作内容]	m	1500	无

				1.敷设			
7	插箱、机柜、机架	大华/配套	浙江大华技术股份有限公司	<p>[项目特征] 1.名称:机柜</p> <p>2.类别:24U</p> <p>[工作内容] 1.安装</p> <p>2.接线</p> <p>3.接地</p> <p>4.抗震底座安装</p>	台	1	无
8	管理平台	大华/DH-SMB-H2	浙江大华技术股份有限公司	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:综合管理平台</p> <p>2.类别:集成基础管理、视频、门禁、报警、可视对讲、停车、访客等多个业务系统,系统采用开放架构,易部署、易使用、易维护、易扩展、灵活开放。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装</p> <p>2.接线</p> <p>3.调试</p>	套	1	无
9	综合管理平台配套软件	大华/配套	浙江大华技术股份有限公司	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:综合管理平台配套软件</p> <p>2.类别:平台配套软件</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装</p> <p>2.接线</p>	套	1	无
10	录像设备	大华 /DH-NVR4832-4KS2	浙江大华技术股份有限公司	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:硬盘录像机</p> <p>2.类别:主处理器:工业级微控制器</p> <p>3.规格:1. 前端人脸检测+后端人脸比对支持 8 路图片流,最多同时处理 12 张/秒人脸; 2. 后端人脸检测+后端人脸比对支持 1</p>	台	2	无

				路视频流，最多同时处理 12 张/秒人脸；人脸识别前智能性能（路数）：全通道（最大处理 8 个事件/秒）接入路数：32 路；分辨率：16MP；12MP；8MP；6MP；5MP；4MP；3MP；报警输入：16 路；报警输出：4 路；硬盘接口：8 个 SATA，单盘最大20T；RS-485 接口：1 个；网络接口：2 个（10M/100M/1000M以太网口，RJ-45） [工作内容] 1.安装 2.接线 3.调试			
11	收发器	大华/配套	浙江大华技术股份有限公司	[项目特征] 1.名称:光纤收发器 2.类别:网络接口:具备 1 个 1Gbps 光口(SC)、1 个 10/100/1000Mbps 自协商以太网口 (RJ-45); 光纤类型:单模双纤; 发送端/接收端/收发一体:收发一体; 光传输距离: ≤20km; 3. 安装方式: 桌面、集成机箱、壁挂安装; 输入电压范围: 5~12VDC; [工作内容] 1.安装 2.接线 3.接地 4.调试	台	3	无

浙江大华技术股份有限公司

12	成套配电箱	大华/配套	浙江大华技术股份有限公司	<p>[项目特征]</p> <p>1.名称:规格详见图纸</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装</p> <p>2.焊、压接线端子</p> <p>3.配电箱二次线连接</p> <p>4.本体接地</p>	台	10	无
13	机房迁移	大华/配套	浙江大华技术股份有限公司	<p>[项目特征] 1.机房迁移</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.迁移</p>	项	1	无
14	建筑设备监控系统调试	飞庆/配套	陕西飞庆科技有限公司	<p>[项目特征]</p> <p>1.调试类别:系统调试</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.整体系统调试</p> <p>2.完成测试报告</p>	系统	1	无