

# 浙江省政府采购在线询价合同

合同编号：2947209323320180033

采购单位（甲方）：南海实验学校

供应商（乙方）：浙江舟山市新华书店有限公司

为了保护甲乙双方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等相关法律法规以及项目编号为2018071883103591的在线询价项目的成交结果，签署本合同，以资共同遵守。

## 一、采购标的

金额单位：万元

序号	采购计划文号	货物名称	品牌	型号/规格	技术参数或配置要求	数量	单价	合同总价
1		高密度P2.5全彩LED显示屏	天合光电	P2.5	1、▲ PH2.5户内全彩屏-1R1G 1B-SMD2121黑灯-管芯采用国星金线封装，基色为SMD全彩；（签订合同前需提供芯片封装厂家对此项目产品的授权书、三年质保承诺函，签订合同后提供封装厂家对此项目的金线封装证明，加盖原厂公章） 2、显示部分尺寸面积：宽5.76m×高3.2m=18.432平方米 3、▲像素点间距：2.5mm；物理密度：160000点/m <sup>2</sup> ； 4、▲模组尺寸：320mm*160mm； 5、驱动器件：采用LED专用恒流驱动-集创北方2038S驱动芯片1/32扫描； 6、刷新频率：≥1920Hz；换帧频率：≥60 Hz； 7、可视视角：水平≥140°，垂直≥130°； 8、灰度等级：13位；像素失控率：<0.0001； 9、校正后白平衡亮度：≥1000cd/m <sup>2</sup> ； 10、亮度均匀性：≥97%；对比度：3000:1； 11、亮度调节方式：亮度调节0~100%可调；平均无故障时间：≥10000小时，光衰率<15%(3年)； 12、平整度：任意相邻像素间≤0.5mm；单元板拼接间隙<1mm； 13、工作环境温度：-10~40℃；工作环境湿度：10%~65%无结露 14、工作电压：AC380V(三相五线制)或220V±10%,50HZ，包含配套电源。 15、平均功耗：275W/m <sup>2</sup> ；单元板最大功耗：≤550W/m <sup>2</sup> 16、维护方式：前维护 17、工作温度范围:-20至50℃ 18、工作湿度范围:10%至90%RH 19、▲生产厂商的产品需要通过3C, FCC认证，质量管理体系、环境认证体系、职业健康安全管理体系并获得相应证书、须提供有效的证书复印件加盖工厂公章；	1	17.893000	
2		独立主控	诺瓦	MCTRL600	1.一路 DVI 视频输入； 2.一路 HDMI 高清视频输入； 2.一路音频输入； 3.四路网口输出； 4.U SB 接口控制，可级联多台进行统一控制； 5.最大带载分辨率 2048×1152 或 1920×1200； 6.一路光探头接口； 7. 支持逐点校正校正系统； ▲支持配合SMRT专业软件进行快速连接图的绘制，并提供软件截图，提供发送卡CE、LVD证书原件加盖原厂公章，签订合同前提供厂家针对本产品的三年质保函，复印件无效。	1	0.300000	

3	[2018]358 9号	显示接收卡	诺瓦	MRV316	1、集成16个标准HUB75接口，免接HUB板，支持16组、32组多种数据模式。2、采用千兆网口,可以连接PC端。3、支持接收卡预存画面设置。4、支持灯板Flash管理。5、支持温度、电压、网线通讯和视频源信号状态检测。6、支持带载128*1024模式下亮度色度校正。7、▲提供逐点亮度、色度校正发明专利加盖原厂公章，复印件无效；8、▲签订合同前提供厂家三年质保函，加盖公章原件，复印件无效；	38	0.031500	21.000000
4		LED视频拼接系统	诺瓦	VS3	1、具有FPGA处理平台，支持包括2路CVBS，2路VGA，1路HDMI和3路DVI等多样化的信号输入，并且支持任意输入源的快速无缝切换或淡入淡出切换特效，全新的智能管理软件，具有完备的视频输入接口，包括2路CVBS，2路VGA，1路HDMI，3路DVI，支持一路DVI Loop；支持4路DVI输出，其中一路为预览输出，另外三路拼接输出，最大输出分辨率可达5760x1200@60Hz；输入分辨率最大支持1920x1200@60Hz，且向下兼容；支持最多同时开三个窗口，每个窗口最大分辨率可达5760x1200，并且支持一路OSD，可以选择以图片或文字方式叠加；窗口的位置、大小等均可调节，可以随心所欲的控制；预监接口支持四宫格预监输入；支持16个用户场景，可直接调用，方便使用；2、▲为保证系统稳定，操作简单方便以及统一高效的技术支持与售后服务，控制系统（含多画面拼接器、视频控制器、独立主控、同步接收卡）采用同一生产厂家同一品牌产品。3、▲提供厂家针对该项目产品的三年质保承诺函，加盖原厂公章，复印件无效；	1	0.280000	
5		P2.5屏体钢结构	定制	定制	1、屏体必须钢架结构，钢结构框架必须考虑重力荷载、风力荷载、地震、温度、美观等作用下具有足够可靠的安全性；2、304不锈钢包边处理，要求外观美观大方得体；3、▲框架和外装饰投标方中标后须进行实际勘察、设计，并提供相应的图纸与业主沟通，业主同意后方可施工。	1	0.450000	
6		智能配电柜	定制	定制	配电箱：配电柜内装有空气开关、熔断器、交流接触器、电流互感器、电压互感器等，具有过流、过压、欠压、短路、断路、超温、超负荷、断电、等保护功能	1	0.080000	
7		线路铺设	定制	定制	国标5*10m²电缆50米、超6类屏蔽网络线含所有管线敷设材料，线路敷设须符合国家强、弱电施工标准。	1	0.200000	
8		备用配件	定制	定制	接收卡、开关电源、P2.5单元板	1	0.150000	
9		安装及系统集成	定制	定制	完成本项目所需要的安装附件、电源线安装费等全部辅助材料及集成费用。	1	0.450000	

注：以上合同总价包含货物到达甲方或甲方指定用户并能正常使用所需的一切费用，包括但不限于包装费、运输费、装卸费、保险费、安装调试费、技术服务费、培训费以及保修费、税费等。

## 二、供货范围

合同供货范围包括了所有合同货物、相关的技术资料。

在执行合同过程中如发现任何漏项和短缺，在合同或附件清单并未列入，但该部分漏项或短缺是满足合同货物的性能所必须的，则均应由乙方负责免费将所漏项或短缺的货物及技术服务等在最短的合理时间内补齐。

## 三、资金来源及支付方式

金额单位：万元

序号	采购计划文号	采购目录	数量	预算	资金来源性质	资金支付方式
1	[2018]3589号	LED显示屏	46	21.440000	预算内资金	财政授权支付

注：

1、资金来源性质包括预算内资金、专户资金、其它、核算其它、预算内暂存、专户资金暂存、核算其它暂存等，根据采购计划书核定的性质填写。

2、资金支付方式包括财政直接支付或财政授权支付、单位自行支付，根据采购计划书核定的方式填写。

## 四、货款结算

1、甲方按以下第 1 种方式支付乙方合同价款。

(1) 一次性支付：

本合同项下的全部货物安装调试完毕并经最终验收合格后 15 个工作日内，甲方向乙方支付全部合同价款。

(2) 分期支付：

①甲方应于本合同生效后     个工作日内向乙方支付合同总价款的     % 作为预付款，计¥     元（大写     元整）；

②全部货物验收合格后     个工作日内，甲方向乙方支付合同总价款的     %，计¥     元（大写     元整）。

③     /    

2、实行国库集中支付的单位：甲方应根据采购计划确认的资金支付方式，按规定将货款支付给乙方。其中确认“财政直接支付方式”的，甲方应在规定期限内，向财政国库支付机构提出申请支付令、办理国库支付手续；财政国库支付机构应在规定时间内（不计入甲方付款期限），将货款支付给乙方；确认“财政授权支付或单位自行支付方式”的，由甲方在规定期限内自行将货款直接支付给乙方。

未实行国库集中支付的单位：由甲方在规定期限内自行将货款直接支付给乙方。

3、甲方付款前，乙方应向甲方开具等额有效的增值税专用发票，甲方未收到发票的，有权不予支付相应款项直至乙方提供合格发票，并不承担延迟付款责任。发票认证通过是付款的必要前提之一。

## 五、履约保证金

1、本合同签订后 7 个工作日内，乙方应向甲方支付合同总价 5 % 的履约保证金，作为乙方认真履行合同条款的保证。

2、乙方没有履行本合同项下约定的责任和义务所需承担的违约金、赔偿金及其他费用，甲方有权直接从履约保证金中扣除，履约保证金中不足以扣除的，甲方有权从任何一笔货款中扣除。剩余履约保证金（如有）自合同约定的质保期届满后 7 个工作日内由甲方无息返还给乙方。

## 六、质量保证与权利保证

1、乙方应保证所供货物是全新且未使用过的，并完全符合政府采购规定的质量性能规格型号和价格、服务要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在使用寿命期内具有满意的性能。在货物最终交付验收后的质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料等缺陷而产生的故障负责。

2、货物质量应符合生产厂家的出厂标准和现行国家、行业各项标准，出厂标准与国家/行业标准要求不一致时，以要求较高者为准。

3、乙方保证其对货物及服务项下所有内容拥有完整、独立、有效的所有权，且完全有能力授权甲方永久、免费、全球范围内使用货物附属软件（如有）。

4、乙方保证其交付的所有货物、软件及服务，不会侵犯任何第三方的知识产权和其它权益。如因此发生任何针对甲方的争议、索赔、诉讼等，产生的一切法律责任与费用均由乙方承担。

5、     /    

## 七、转包或分包

1、本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应，否则，甲方有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。

2、     /    

## 八、货物包装

1、乙方提供的全部货物均应按国家标准中关于包装、储运指示标志的规定及其他相关规定进行包装。该包装应适于远程运输和反复装卸，并具有防潮、防震、防锈、防霉等作用，以确保货物安全无损地运抵甲方指定地点。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

2、乙方应向甲方提供使用货物的有关技术资料，包括相应的每套设备和仪器的中文技术文件，例如：商品目录、图纸、使用说明、质量检验证明、操作手册，维护手册或服务指南等。该类文件应包装好随货发运。

3、     /    

## 九、货物交付

1、交货期：合同签订后 25 个工作日内





(以下无正文，为《浙江省政府采购在线询价合同》之签章页)

甲方（公章）：

乙方（公章）：

法定（授权）代表人

法定（授权）代表人

（签字）：

（签字）：

地址：

地址：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：舟山市工商银行

账号：

账号：1206020109025004687

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

在线询价项目电子合同