

二次报价表（最终报价时提供）

项目编号	陈浦经济开发区第二小学2022年义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金设备采购项目	
项目名称	CDE-2022-016	
最终报价（单位：人民币/元）	大写：壹佰零陆万肆仟伍佰元整	
	小写：¥ 1064500.00	
合同履行交付期限	合同签订之日起30日历天	
备注	无	

注：1. 投标人须严格按本表格要求填写相关信息，所有文字应表述准确、清晰、不得涂改和增删、因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责；

2. 大写数字：壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、零、亿、万、仟、佰、拾

投标人名称（盖单位公章）：

法定代表人或授权代表：

日期：2022年12月20日



2、报价一览表

货币单位：人民币元

项目名称	报价（人民币/元）	合同履行期限	备注
洋浦经济开发区第二小学2022年义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金设备类项目采购	大写：壹佰零陆万伍仟叁佰元整 小写：¥1065300.00	合同签订之日起30日历天	
温馨提示：请注意核对并确保报价信息正确且大小写一致。			
是否小微企业产品：是（ ）；否（√）			
是否监狱企业参加采购活动：是（ ）；否（√）			
是否残疾人福利性单位参加采购活动：是（ ）；否（√）			

注：

- 1、本表报价包含完成本项目应预见和不可预见的一切含税费用。
- 2、表中总报价小写金额与大写金额不一致的，以大写金额为准。
- 3、“报价一览表”为多页的，每页均需盖供应商印章。
- 4、是否小微企业栏、是否监狱企业栏及是否残疾人福利性单位栏，在相应的括弧里打勾（√）。

供应商名称（公章）：江苏方维科教设备有限公司

供应商地址：淮安市淮安区施河镇德福路 58 号

法定代表人或被授权人（签名）：

日期：2022 年 12 月 20 日

（注：本报价表为必要文件，必须加盖投标人公章，必须有法定代表人或代理人亲笔签名，否则，作无效处理）



3、报价明细表

货币单位：人民币元

序号	货物名称	品牌型号	规格	单位	数量	单价	合价	备注
1	台式电脑	华为 MateStation S	配置参数：i5-12400/16G/256GSSD+1THDD 集显 WIN11)23.8 英寸	套	63	4890.00	308070.00	
2	台式电脑	华为 MateStation S	配置参数：i7-12400/16G/256GSSD+1THDD 集显 WIN11)23.8 英寸	套	1	6103.00	6103.00	
3	笔记本电脑	华为 MateBook D	配置参数：i5 16G 512G 锐炬显卡/轻薄本/护眼全面屏/高色域 深空灰	套	4	5399.00	21596.00	
4	台式电脑	联想 扬天 M4000q	配置参数：i3-12100 8G/512 集成显卡 23.8英寸	套	21	3199.00	67179.00	
5	智慧黑板	希沃 BF86ED	1. 整机采用 86 吋 UHD 超高清 LED 液晶屏，整机采用三拼接平面一体化设计，无推拉式结构及外露连接线，外观简洁。 2. 整体外观尺寸：宽 \geq 4200mm，高 \geq 1200mm，厚 \leq 98mm；显示比例 16:9，分辨率 3840 \times 2160。 3. 整机采用全金属外壳设计，有效屏蔽内部	套	2	36800.00	73600.00	

			<p>电路器件辐射；防潮耐盐雾蚀锈，适应多种教学环境。</p> <p>4. 整机接口情况要求满足：前置输入接口 3 路 USB（包含 1 路 Type-C、2 路 USB）；侧置输入接口具备 2 路 HDMI、1 路 RS232、1 路 USB。</p> <p>5. 采用全物理钢化玻璃，有效保护屏幕显示画面；钢化玻璃表面硬度$\geq 9H$。</p> <p>6. 整机设备副屏支持磁吸附功能，可以满足带有磁吸的板擦等教具进行吸附在副屏上。</p> <p>7. 采用红外触控方式，支持 Windows 系统中进行 20 点或以上触控。</p> <p>8. ★整机音频功能要求：（提供国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构出具的检验（检测）报告复印件，加盖厂家公章）</p> <p>①整机扬声器在 100%音量下，可做到 1 米处声压级$\geq 80db$，10 米处声压级$\geq 70dB$</p> <p>②整机内置 2.2 声道扬声器，位于设备上边框，顶置朝前发声，总功率$\geq 60W$；内置扬声器采用缝隙发声技术，喇叭采用槽式开口设计，不大于 6mm。可以完全满足播放课件或 PPT 内的音视频及其他教学场景下音量和音</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

			<p>质的保证。</p> <p>③整机内置非独立外扩展的 4 阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集，麦克风拾音距离$\geq 12\text{m}$。</p> <p>9. ★整机摄像图像功能要求：（提供国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构出具的检验（检测）报告复印件，加盖厂家公章）</p> <p>①整机内置非独立摄像头，可拍摄≥ 1300 万像素数的照片，摄像头视场角≥ 135 度。</p> <p>②整机内置非独立的高清摄像头，可用于远程巡课，可 AI 识别人像，人像识别距离≥ 10 米；整机摄像头支持人脸识别、快速点人数、随机抽人，可识别镜头前的所有学生，并显示人脸标记、随机抽选。支持同时显示标记不少于 60 人。</p> <p>③支持纸质护眼模式，在任意通道任意画面任意软件所在显示内容下可实时调整画面纹理。画面纹理的类型有牛皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸。同时支持色温调节和透明度调节。</p> <p>④支持可自定义图像设置，可对对比度、屏</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

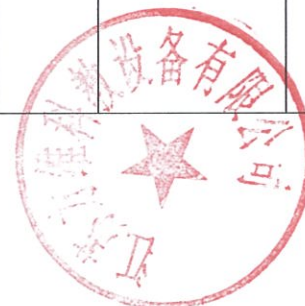
		<p>幕色温、图像亮度、亮度范围、色彩空间进行调节设置。</p> <p>10. ★整机教学功能要求：（提供国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构出具的检验（检测）报告复印件，加盖厂家公章）</p> <p>①整机无需外接无线网卡，在 Windows 系统下可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射和 BT 蓝牙连接功能；Wi-Fi 和 AP 热点工作距离$\geq 12m$。</p> <p>②Wi-Fi 制式支持 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax；支持版本 Wi-Fi6；整机支持蓝牙 Bluetooth 5.2 标准，固件版本号 HCI11.20/LMP11.20。</p> <p>③支持通过前置面板物理按键一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与老师人声同时录制。</p> <p>11. 支持智能 U 盘锁功能，整机可设置触摸及按键锁定，锁定后无法随意自由操作，需要使用时插入 USB key 可解锁。</p> <p>12. 整机内置专业硬件自检维护工具（非第三方工具），支持对触摸框和 PC 模块进行检测，</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>并针对不同模块给出问题代码提示。</p> <p>13. 整机全通道侧边栏快捷菜单中支持切换智能息屏、纸质护眼模式、经典护眼模式、自动亮度模式，并可调节音量、亮度。</p> <p>14. ★通过由中国标准化研究院制定的视觉舒适度（VICO）评价体系测试，并达到视觉舒适度 A+级或以上标准。</p> <p>15. PC 模块：</p> <p>①采用按压式卡扣，无需工具即可快速拆卸电脑模块。</p> <p>②CPU：主板采用 H410 或 H510 芯片组，搭载 Intel 酷睿系列 i5CPU。</p> <p>③内存：8GB DDR4 笔记本内存。</p> <p>④存储空间：256GB SSD 固态硬盘。</p> <p>⑤和整机的连接采用万兆级接口，传输速率≥10Gbps。</p> <p>16. ★须由厂家提供参数确认函。</p>				
壁挂视频展台	希沃 SC06	<p>1. 整机采用壁挂安装，防止丢失及损坏。</p> <p>2. 采用≥800 万像素摄像头；采用 USB 五伏电源直接供电，无需额外配置电源适配器，环保无辐射；箱内 USB 连线采用隐藏式设计，</p>				

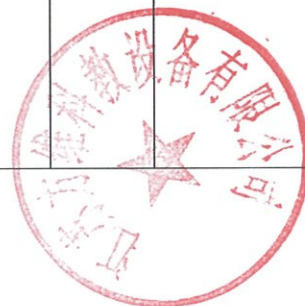
			<p>箱内无可见连线且 USB 口下出，有效防止积尘，且方便布线和返修。</p> <p>3. 箱内 USB 连线采用隐藏式设计，箱内无可见连线且 USB 口下出，有效防止积尘，且方便布线和返修。</p> <p>4. 整机采用圆弧式设计，无锐角；同时托板采用磁吸吸附式机构，防止托板打落，方便打开及固定，避免机械式锁具故障率高的问题。。</p> <p>5. 具有故障自动检测功能：在调用展台却无法出现镜头采集画面信号时，可自动出现检测链接，并给出导致性原因（如硬件连接、摄像头占用、配套软件版本等问题）。</p>					
6	学生单人课桌椅	定制	<p>桌面坐面板：</p> <p>1. 面板尺寸 650mm*450mm*30mm（±5mm）</p> <p>材质：得需采用 ABS 耐冲击塑料一级新料一体注塑成型。耐冲击强度：须能承受 5 磅榔头重力锤击不得破裂。不得采用回收料生产。</p> <p>面板底部有强化承重之设计。锁入 1 根承重力型钢管，并与面板底部平齐。尺寸规格为 15mm×30mm×壁厚 1.0mm。由螺丝锁付于面板</p>	套	700	300.00	210000.00	

			<p>底部</p> <p>2. 坐靠板尺寸坐板 430*380mm (±5mm) 靠背尺寸 430*340mm (±5mm)</p> <p>材质：采 PP 塑料一级新料一体射出成型。耐冲击强度：须能承受 5 磅榔头重力锤击不得破裂。不得采用回收料生产。</p> <p>功能：靠背有对流勾缝设计，具有透气作用，勾缝宽度小于 6mm，符合国际安全标准；靠背设计有完整的曲线弧度，能很服帖地包覆支撑着正在成长中学童的背部脊椎，使其免于侧弯；坐垫中间有 20mm 的内凹漩涡设计，能让学生整个臀部坐在内凹处，借此可分散上半身的所有重量，使学童在学习时更舒服，更健康地成长；坐垫前端有一波浪型设计，可大大舒缓双脚的受力及不自主的摇晃。</p> <p>附加功能：靠背反面均设有加强筋，使靠背更坚固。</p> <p>课桌书斗：</p> <p>3. 书箱：材质：采用符合国家标准 PP 耐冲击一级新料一体射出成型，强韧而不脆裂；</p> <p>尺寸：课斗内净高 145mm，内净深 360mm，内</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

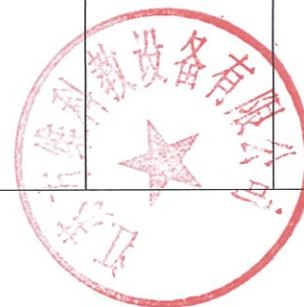
			<p>净宽 450mm, 书箱左右两侧的塑料挂钩与书箱为整体一次注塑成型。</p> <p>功能: 书箱底部有排水槽缝, 具有排水透气功能。 书箱内部前沿设有凹处方便笔, 橡皮擦, 刀片, 抹布, 等等小文具储放。书箱底部有排水槽缝设计, 排水槽缝不少于 42 条, 书箱向后端有倾斜 2~3 度的设计, 主要功能是防止书本文具不易向前掉落, 槽缝功能清洗或擦拭底部易排水通风干燥, 书箱底部有加强筋</p>					
			<p>课桌椅铁架:</p> <p>4. 桌腿/凳腿: 主管材均采用特殊异型管, ▲着地钢管为 40*50*1.2mmD 型异型管, ▲下架立脚使用 26*66*1.2mm 扁八角管, ▲上架升降调节管采用 20*56*1.2mm 扁八角管, 桌斗固定管采用 20*40*1.2mm 扁圆管 U 型弯管而成, 连接杆采用 25*54*1.2mm 扁圆管。椅靠背管 20*40*1.2mm 扁圆管。</p>					
			<p>升降方式:</p> <p>5. 左右脚架使用冲压冲固定升降孔, 使用 M8 螺丝紧固固定, 可根据高度孔位调节螺丝孔</p>					



			位升降高度。每级调节升降 30mm。					
			脚套： 6. 课桌、椅的脚套采用优质聚乙稀材料，与管件固定采用自锁装置，或螺丝固定，确保耐磨，不易脱落为要求。					
7	LED 黑板灯	利尔达 LSDBP36W-CAW121TZB J1	<p>1、LED 黑板灯须为一体式 LED 灯具，不接受组合式灯具。LED 黑板灯整灯长度$\geq 1200\text{mm}$。LED 黑板灯壳体采用$\geq 1.0\text{mm}$ 铝合金材料，铝合金材料表面须进行氧化处理；灯体背部须有一体成型导槽，用于适应不同宽度吊装安装； LED 黑板灯宜具有防眩光装置，且 LED 黑板灯本体角度需可调。</p> <p>★2、LED 黑板灯须通过国家强制性 CCC 认证。（提供国家法定认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图）</p> <p>3、LED 黑板灯功率：$\leq 40\text{W}$；功率因数：≥ 0.95；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>★4、LED 黑板灯光效$\geq 85\text{lm/w}$，总光通量\geq</p>	盏	72	620.00	44640.00	



		<p>2800lm, C0-C180 面或 C90-C270 面应为非对称配光; (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>5、LED 黑板灯色温: 5000K ($\pm 200\text{K}$); (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>6、LED 黑板灯显色指数 $R_a \geq 90$, 其中特殊显色指数 $R_9 \geq 60$。; (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>7、LED 黑板色容差 $\leq 5\text{SDCM}$; (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>8、LED 黑板灯光频闪的危害应为“无危害”或“无显著影响”; (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>★9、LED 黑板灯蓝光危害等级无危害类 (RG0); (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>★10、LED 黑板灯寿命 ≥ 25000 小时; (提供</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

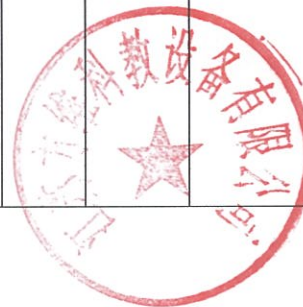


		<p>国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>11、LED 黑板灯为全封闭式结构, 确保灰尘、蚊虫、蜘蛛等不能进入灯具内部结构, 外部易清理, 整灯防护等级\geqIP40 (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>12、LED 黑板灯灯具具有毒有害物质检测结果满足《GB/T26572-2011 电子电气产品中限用物质的限量要求》; (提供国家认可的专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p> <p>★13、LED 黑板灯灯具电源端子骚扰电压、辐射电磁骚扰和感应电流密度检测三项检测结果皆为合格 (判定为 P 或通过), 灯具对人体的电磁辐射符合安全要求 (提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明)</p>					
LED 教室灯	利尔达 LSDBP36W-CAW123TZF Y2	<p>★1、LED 教室灯须为一体式 LED 灯具, 壳体材料应牢固、不变形。壳体材料采用铝型材或钢板, 边框采用焊接式一体成型, 不接受</p>	盏	216	620.00	133920.00	

		<p>连接件包角连接边框，表面经静电喷塑。灯具安装挂件可调节，适应不同的吊杆宽度，便于现场施工改造。灯具建议尺寸 1200±30mm、宽度 300±20mm；</p> <p>★2、LED 教室灯须通过国家强制性 CCC 认证。（提供国家法定认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图）</p> <p>3、LED 教室灯功率：≤40W；功率因数：≥0.95；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>★4、LED 教室灯光效≥85lm/W，总光通量≥2800lm；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>5、LED 教室灯色温：5000K（±200K）；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>6、LED 教室灯显色指数 Ra≥90，其中特殊显色指数 R9≥60。（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

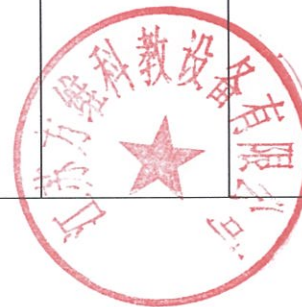


		<p>7、LED 教室灯色容差$\leq 5\text{SDCM}$；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>8、LED 教室灯光频闪的危害应为“无危害”或“无显著影响”；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>★9、LED 教室灯蓝光危害等级无危害类（RG0）；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>★10、LED 教室灯寿命≥ 25000 小时；（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>11、LED 教室灯为全封闭式结构，确保灰尘、蚊虫、蜘蛛等不能进入灯具内部结构，外部易清理，整灯防护等级$\geq \text{IP40}$（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p> <p>12、LED 教室灯有毒有害物质检测结果满足《GB/T26572-2011 电子电气产品中限用物质的限量要求》；（提供国家认可的专业检测</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--



			<p>机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明</p> <p>★13、LED 教室灯电源端子骚扰电压、辐射电磁骚扰和感应电流密度检测三项检测结果皆为合格（判定为 P 或通过），灯具对人体的电磁辐射符合安全要求（提供国家级资质专业检测机构出具的含有 CMA 和 CNAS 标志的检测报告证明）</p>					
	LED 控制装置	<p>利尔达</p> <p>LSDBA40W-SN36ZYYYG</p> <p>E3</p>	<p>★1、为了保证 LED 调光控制器与光源的匹配性，LED 调光控制器与灯具须为同一制造商；（提供国家法定认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会网站链接查询证明</p> <p>★2、LED 调光控制器须通过国家强制性 CCC 认证。（提供国家法定认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图）</p> <p>3、支持控制灯具开关和调光，调光范围 0-100%且无频闪。</p> <p>4、采用 Zigbee、Wi-Fi、蓝牙无线通讯协议。</p> <p>5、工作电压：220V~240VAC，50/60Hz；</p>	块	288	130.00	37440.00	

		6、通讯频率：2.4GHz 7、输出电压：额定输出电压： 24V~42VDC, 0.9-1.5A 8、功率因数：≤0.95 9、待机功耗<0.6w 10、支持平台远程控制功能；					
桌面型智能网关	利尔达 LSDBSH-ZGNMD021	1. 通讯协议：采用 Zigbee、WIFI 等主流无线通讯协议。 2. 最大支持设备节点：100 个及以上。 3. 工作电压：220V 50H。 4. 通讯频率：2.4GHz 5. 通讯距离：40 米（视距） 6. 网络接口：RJ-45，WIFI 须支持 STA 连接网络功能。 7. 智能物联网教室管理终端应有多种选择，能适应各种安装需求，例如桌面式放装、墙面式挂装、灯体上方连装等方式。 8. 扩展性强，为保障后续系统可扩展性，智能物联网教室管理终端需支持智能光环境控制器、智能计量插座、智能灯具、智能窗帘电机、智能传感器等设备接入。	台	24	328.00	7872.00	



		<p>9. 智能物联网教室管理终端须留有 API 接口，可以和任意第三方中控系统无缝对接。</p> <p>10. 支持直接访问，为便于离线配置，智能物联网教室管理终端内部须支持 WEB 配置页面的直接访问。</p> <p>11. 支持离网控制，智能物联网教室管理终端本身在没有外网的情况下也可以保证智能物联网教室管理终端下的智能设备正常运行</p> <p>12. 支持远程升级，智能物联网教室管理终端在连接外网的状态下支持远程升级固件的功能，包括智能物联网教室管理终端自身的固件、Zigbee 模块的组网固件。</p> <p>13. 支持远程配置，智能物联网教室管理终端须支持远程配置功能，在终端连接外网的情况下，替换智能物联网教室管理终端下的设备，仅需设备上电，配置人员即可在任意连接外网的地方打开此智能物联网教室管理终端的内部 WEB 页面进行相关的配置操作，方便后续的设备的升级及维护工作。</p> <p>14. 支持设备替换，若智能物联网教室管理终端因其它因素损坏后，用新的智能物联网教</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--



		<p>室管理终端替换损坏的智能物联网教室管理终端时，无需重新配置新终端下面的所有设备，即可快速完成终端替换的操作。</p> <p>★15. 无线电管理许可，智能物联网教室管理终端需获得《无线电发射设备型号核准证》；须提供第三方机构出具的证书复印件。</p> <p>★16. 智能物联网教室管理终端通过国家第三方机构 CQC 认证。须提供认证证书复印件或扫描件。</p>					
智能教室 6 键情景面板	利尔达 LSDBSH-ZSLN000001C	<p>1、额定输入电压：220V~240VAC，50/60Hz；</p> <p>2、无通讯协议：采用 Zigbee、WIFI 等主流无线通讯协议。</p> <p>3、安装方式：86 底盒墙面嵌装；</p> <p>4、支持不少于 4 路的照明设备控制，每一路照明设备可独立控制，满足分区照明的需求；</p> <p>5、支持平台远程控制功能；</p> <p>★6、智能面板通过国家第三方机构 CQC 认证。须提供认证证书复印件或扫描件。</p>	块	24	260.00	6240.00	
光照度传感器	利尔达 LSDBSH-ZSLN000001C	<p>1、工作电压：3.3V</p> <p>2、待机功率：<0.7W</p>	个	216	40.00	8640.00	

			3、光照量程：0~156KLUX 4、精度：0.02LUX 5、智能光感与 LED 调光控制电源为同品牌厂家。					
8	图书类		详见清单	本	7255		140000.00	如中标 图书清 单另附 合同里 面
投标总价（小写）：¥1065300.00								
投标总价（大写）：壹佰零陆万伍仟叁佰元整								

注：1、供应商必须按“分项报价明细表”的格式详细报出总价的各个组成部分的报价。

2、“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“报价一览表”报价合计相等。

3、供应商可根据实际情况进行调整。

4、本项目磋商总报价包括全部货物、服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用、安装集成调试、会场建设、培训、售后服务等其他有关的所有费用。相关安装调试费用、质保及人员培训、后续服务及其他所有费用由投标人自行计算填列

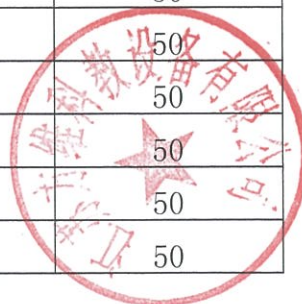
供应商名称（公章）：江苏方维科教设备有限公司

日期：2022 年 12 月 20 日

（注：本报价表为必要文件，必须加盖报价供应商公章，否则，作无效报价处理）

附：图书清单

序号	商品名称	本数
1	读图识中国	50
2	儿歌 300 首	50
3	萝卜回来了	50
4	小马过河	50
5	吃黑夜的大象	50
6	我有友情要出租	50
7	团圆	50
8	格林童话	50
9	弗朗兹的故事	50
10	趣味数学百科图典	50
11	来喝水吧	50
12	爸爸的画. 沙坪小屋	50
13	京剧脸谱	50
14	周恩来寄语：青少年版	50
15	林汉达中国历史故事集	50
16	三毛流浪记全集	50
17	帽子的秘密	50
18	小布头新奇遇记	50
19	推开窗子看见你	50
20	盘中餐	50
21	窗边的小豆豆	50
22	蜡烛的故事	50
23	寄小读者	50
24	大林和小林	50
25	呼兰河传	50
26	小兵张嘎	50
27	闪闪的红星	50
28	我们的母亲叫中国	50
29	美丽的西沙群岛	50
30	非法智慧	50
31	草房子	50
32	男生贾里全传	50
33	今天我是升旗手	50
34	芝麻开门	50



35	你是我的妹	50
36	黑焰	50
37	假如给我三天光明	50
38	小王子	50
39	每月之星	50
40	寂静的春天	50
41	昆虫记	50
42	一年级鲜事多	50
43	一年级的小豌豆	50
44	我有友情要出租 注音版	50
45	大头儿子和小头爸爸	50
46	小巴掌童话	50
47	没头脑和不高兴	50
48	一年级的小蜜瓜	50
49	一年级的小豆豆	50
50	小屁孩日记	50
51	我们住在洞洞里	50
52	100 只蜗牛去旅行	50
53	妈妈也是一本书	50
54	小黑虎	50
55	了不起的狐狸爸爸	50
56	小鲤鱼跳龙门	50
57	孤独的小螃蟹	50
58	小狗的小房子	50
59	一只想飞的猫	50
60	“歪脑袋”木头桩	50
61	神笔马良	50
62	七色花	50
63	愿望的实现	50
64	一起长大的玩具	50
65	小布头奇遇记	50
66	野葡萄	50
67	伊索寓言	50
68	稻草人	50
69	克雷洛夫寓言	50
70	雷锋的故事	50

71	绿野仙踪	50
72	世界神话传说	50
73	成语故事	50
74	孙悟空在我们村里	50
75	笨狼的故事	50
76	十万个为什么	50
77	了不起的盖茨比	50
78	木偶奇遇记	50
79	柳林风声	50
80	细菌世界历险记	50
81	中国古今寓言	50
82	西游记	50
83	三国演义	50
84	狼王梦	50
85	水浒传	50
86	中国民间故事	50
87	红楼梦	50
88	看看我们的地球	50
89	非洲民间故事	50
90	城南旧事	50
91	骑鹅旅行记	50
92	爱的教育	50
93	汤姆索亚历险记	50
94	童年	50
95	爱丽丝漫游奇境	50
96	小英雄雨来	50
97	我的母亲叫中国	50
98	鲁滨孙漂流记	50
99	繁星 春水	15
100	白洋淀纪事	15
101	茶馆	15
102	朝花夕拾	15
103	给青年的十二封信	15
104	金银岛	15
105	居里夫人传	15
106	孔子的故事	15

107	骆驼祥子	15
108	培根随笔	15
109	契科夫短篇小说选	15
110	人类群星闪耀时	15
111	森林报（春）	15
112	森林报（冬）	15
113	森林报（秋）	15
114	森林报（夏）	15
115	沙乡年鉴	15
116	史记故事	15
117	唐诗三百首	15
118	闻一多诗选	15
119	乌丢丢的奇遇	15
120	严文井童话选	15
121	巴黎圣母院	15
122	百万英镑	15
123	故乡	15
124	雾都孤儿	15
125	悲惨世界	15
126	儒林外史	15
127	傲慢与偏见	15
128	天蓝色的彼岸	15
129	许愿树	15
130	穿越魔雾	15
131	画家与猫	15
132	五年级的烦恼	15
133	十岁那年	15
134	长大成人	15
135	暑假的秘密	15
136	一次特殊的旅行	15
137	达尔文女孩又出发	15
138	达尔文女孩	15
139	了不起的男孩	15
140	女孩和灯塔	15
141	中国古代寓言	15
142	童谣 100 首	15

143	希腊神话故事	15
144	阿不小传	15
145	风马车	15
146	好朋友美子的家	15
147	万能木棍	15
148	我见过超级巨鳄	15
149	智慧柳	15
150	城堡里的怪兽	15
151	地球的故事	15
152	列那狐的故事	15
153	欧洲民间故事	15
154	山海经	15
155	世界经典神话与传说故事	15
156	一千零一夜	15
157	中国古代神话	15
158	鲁滨逊漂流记	15
159	灰尘的旅行	15
160	人类起源的演化过程	15
161	白求恩大夫	15
162	赤色小子	15
163	党费	15
164	烽火三少年	15
165	红色娘子军	15
166	鸡毛信	15
167	冀中的地道战	15
168	狼牙山五壮士	15
169	两个小八路	15
170	南泥湾	15
171	铁道游击队	15
172	微山湖上	15
173	无名高地有了名	15
174	小游击队员	15
175	小侦查员	15
176	狱中书简	15
177	找红军	15
178	天才少年维克多	15

179	八十天环游地球	15
180	草原上的小木屋	15
181	福尔摩斯探案集	15
182	钢铁是怎样炼成的	15
183	格列佛游记	15
184	海底两万里	15
185	简爱	15
186	蓝鲸的眼睛	15
187	老人与海	15
188	聊斋志异	15
189	林家铺子	15
190	绿山墙的安妮	15
191	秘密花园	15
192	名人传	15
193	名人故事	15
194	世说新语	15
195	小海蒂	15
196	中华上下五千年	15
197	尼瑙克山探险	15
198	一百条裙子	15
199	黑珍珠	15
200	塔克的郊外	15
201	兔子坡	15
202	五毛钱的愿望	15
203	克拉拉的箱子	15
204	动物大逃亡	15
205	蓝色的海豚岛	15
206	苹果树上的外婆	15
207	桥下一家人	15
208	最后一块拼图	15
209	咖啡馆里的神秘导师	15
210	屋顶上的小孩	15
211	35 公斤的希望	15
212	爱上读书的妖怪	15
213	波普先生的企鹅	15
214	亲爱的汉修先生	15

215	外公是棵樱桃树	15
216	风之王	15
217	天使雕像	15
218	星期三的幸福配方	15
219	爱德华的奇妙之旅	15
220	罗伯特的三次报复行动	15
221	迷途的星星	15
222	橡树上的逃亡	15
223	寻梦奇遇记	15
224	费罗拉与松鼠侠	15
225	亲爱的怪物先生	15
226	夏日历险	15
227	妹妹的红雨鞋	15
228	穿长靴的猫	15
229	茶花女	15
230	飞鸟集	15
231	安娜卡列尼娜	15
232	吹牛大王历险记	15
233	最后一课	15
234	斯人独憔悴	15
235	变色龙	15
236	地心游记	15
237	我怎么飞向了自由的天地	15
238	安妮日记	15
239	漂亮朋友	15
240	月亮和六便士	15
241	在人间	15
242	大卫科波菲尔	15
243	理智与情感	15
244	夜色温柔	15
245	西顿野生动物故事集	15
246	可爱的中国	15
247	声律启蒙	15
248	下次开船港	15
249	宝葫芦的秘密	15
250	父与子全集	15

251	狐狸打猎人	15
252	童年河	15
253	千家诗	15
254	歪脑袋木头桩	15
255	安徒生童话	15
合计		7255

