

政府采购合同

项目名称：驻马店市第十一初级中学采购科学教学设备购置项目

项目编号：驻政采购-2024-11-24

甲方：驻马店市第十一初级中学

乙方：驻马店市同顺商贸有限公司

甲、乙双方根据《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，按照 驻政采购-2024-11-24（项目编号）的竞争性谈判结果签订本合同。

1. 货物内容

1.1 货物名称：后附清单

2. 合同金额

本合同金额为人民币（大写）：壹佰零玖万叁仟陆佰元整元（¥ 1093600元）。

3. 技术资料

3.1 乙方按采购文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。

4. 知识产权

乙方保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

5. 产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

6. 质量保证金

6.1 本项目不要求质量保证金。

7. 转包或分包

7.1 本合同范围的货物，由乙方直接供应，不得转让他人供应。

7.2 除非得到甲方的书面同意，乙方不得部分分包给他人供应。

7.3 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权给予终止合同。

8. 交货期、交货方式及交货地点

8.1 交货期：合同签订后 60 日内

8.2 交货地点：驻马店市第十一初级中学

9. 货款支付

付款方式：合同签订后 5 个工作日内，支付 30% 预付款，验收通过并试运行 10 天无故障后，支付 70% 尾款。

10. 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

11. 货物包装、发运及运输

11.1 乙方在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

11.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

11.3 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

11.4 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

11.5 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

12. 质量保证及售后服务

12.1 乙方提供的货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术规范 and 采购文件规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

12.2 乙方提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内，乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

12.3 根据甲方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果，发现货物的数量、质量、规格与合同或样品及样品小样不符；或者在质量保证期内，证实货物存在缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应尽快以书面形式通知乙方。乙方在收到通知后 3 日内应免费维修或更

换有缺陷的货物或部件。如果乙方在收到通知后__3__日内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由乙方承担。

12.4 合同项下货物的质量保证期为自货物通过最终验收起__36__个月，在质保期内，因人为因素出现故障外，乙方对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

12.5 合同项下货物免费保修期为质量保证期满后__1__个月，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。对超过保修期的货物终生维修，维修时只收部件成本费。

12.6 在使用过程中发生故障，乙方在接到甲方通知后在__4__小时内到达甲方现场，__48__小时内解除故障。

13. 调试和验收

13.1 乙方交货前对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

13.2 货物运抵现场后，甲方依据采购文件上的技术规格要求和国家有关质量标准在3个工作日内组织初步验收，并制作验收备忘录，签署验收意见。初步验收不合格的不予签收。

13.3 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收并签署验收意见。

13.4 对大型或技术复杂的货物，甲方应邀请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

13.5 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告。验收费用由乙方负责。

14. 索赔

14.1 如果货物的质量、规格、数量、重量等与合同或样品及样品小样不符，或在质量保证期内证实货物存有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方有权根据有资质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔(但责任应由保险公司或运输部门承担的除外)。

14.2 在根据合同第 12 条和第 13 条规定的检验期和质量保证期内, 如果乙方对甲方提出的索赔负有责任, 乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

14.2.1 在法定的退货期内, 甲方将货物款退还给乙方, 乙方按合同规定将货款退还给甲方, 并承担由此发生的一切损失和费用, 包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期, 但乙方同意退货, 可比照上述办法办理, 或由双方协商处理。

14.2.2 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额, 经双方商定降低货物的价格, 或由有权的部门评估, 以降低后的价格或评估价格为准。

14.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分, 乙方承担一切费用和 risk 并负担甲方所发生的一切直接费用。同时, 乙方应按合同第 12 条规定, 相应延长修补或更换件的质量保证期。

14.2.4 如果在甲方发出索赔通知后 5 日内, 乙方未作答复, 上述索赔应视为已被乙方接受。如乙方未能在甲方提出索赔通知后 5 日内或甲方同意的更长时间内, 按照本合同第 14.2 条规定的任何一种方法解决索赔事宜, 甲方将从合同款中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额, 甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

15. 违约责任

15.1 甲方无正当理由拒收货物的, 甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

15.2 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的, 甲方按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

15.3 乙方逾期交付货物的, 乙方按逾期交货总额每日万分之五向甲方支付违约金。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的, 甲方有权选择同意延长交货期或解除本合同。甲方同意延长交货期的, 延期交货的时间由双方另行确定。乙方仍按上述规定向甲方支付延期交货违约金。违约金由甲方从待付货款中扣除。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的, 乙方向甲方支付合同总

值 5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

16. 不可抗力事件处理

16.1 因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关权威机构出具的证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

16.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾；政府行为、法律规定或其适用的变化或者其他任何无法预见、避免或者控制的事件。

17. 合同纠纷处理

因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议，由双方友好协商解决。协商不成的，任何一方均可选择以下方式解决：

17.1 向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁。

17.2 向合同签订地人民法院提起诉讼。

18. 违约解除合同

18.1 在乙方违约的情况下，甲方可向乙方发出书面通知，部分或全部终止合同，同时保留向对方追诉的权利。

18.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内提供全部或部分货物，按合同第 15.3 的规定可以解除合同的。

18.1.2 乙方有转让和未经甲方同意的分包行为，按合同第 7.3 的规定可以解除合同的。

18.1.3 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的。

18.1.4 在本合同履行过程中有腐败和欺诈行为的。

18.2 在甲方根据上述第 18.1 条规定，全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用原则，全部或部分购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担甲方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

19. 其他约定

19.1 本采购项目的谈判文件、成交供应商的响应文件以及相关的澄清确认函（如果有的话）均为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

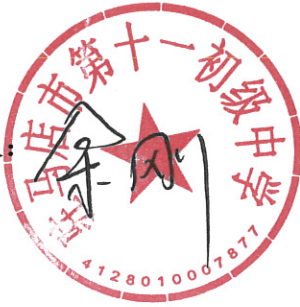
19.2 本合同未尽事宜，双方另行补充。

19.3 本合同正本一式4份，具有同等法律效力，甲、乙双方各执一份。自采购合同签订之日起7个工作日内，甲方按照有关规定将合同副本报同级财政部门备案。

19.4 签定地点：驻马店市

甲 方：驻马店市第十一初级中学 乙 方：驻马店市同顺商贸有限公司

代理人：



代理人：



签订日期：2024年12月9日

清 单

序号	名称	品牌	规格型号	原产地	数量及单位	单价	金额
一、电磁之奥							
1	无形的力	学献	DC-109	山东	1 套	9000	9000
2	磁悬浮转盘	学献	DC-110	山东	1 套	14000	14000
3	尖端放电	学献	DC-111	山东	1 套	9000	9000
4	神秘的磁力	学献	DC-112	山东	1 套	14000	14000
5	美丽的辉光	学献	DC-113	山东	1 套	9000	9000
6	脚踏发电(led 灯)	学献	DC-114	山东	1 套	28000	28000
7	旋转的银蛋	学献	DC-115	山东	1 套	10000	10000
8	雅各布天梯	学献	DC-116	山东	1 套	9000	9000
9	仿真雷电	学献	DC-117	山东	1 套	12000	12000
10	怒发冲冠	学献	DC-118	山东	1 套	36500	36500
11	电磁加速器	学献	DC-119	山东	1 套	12000	12000
12	悬浮球	学献	DC-120	山东	1 套	10000	10000
13	电流曲线	学献	DC-121	山东	1 套	10000	10000
14	磁力转盘	学献	DC-122	山东	1 套	3800	3800
15	永动机神话	学献	DC-123	山东	1 套	3800	3800
16	半导体温差发电	学献	DC-124	山东	1 套	3800	3800
二、运动之律							
1	物体上滚	学献	YD-100	山东	1 套	9000	9000
2	烟圈大炮	学献	YD-101	山东	1 套	21000	21000
3	最速降线	学献	YD-102	山东	1 套	8800	8800
4	撞球(能量守恒摆)	学献	YD-103	山东	1 套	14500	14500
5	自己拉自己(2 座)	学献	YD-104	山东	1 套	33800	33800

三、天籁之声

1	声波看得见（可互动）	学献	TL-100	山东	1套	14600	14600
2	无皮鼓	学献	TL-101	山东	1套	11800	11800
3	超声波测距	学献	TL-102	山东	1套	3800	3800
4	激光通讯	学献	TL-103	山东	1套	3800	3800
5	声驻波	学献	TL-104	山东	1套	3800	3800

四、数学之趣

1	奇妙的数学游戏	学献	SX-100	山东	1套	19000	19000
2	克莱因瓶	学献	SX-101	山东	1套	30900	30900
3	混沌摆	学献	SX-102	山东	1套	11000	11000
4	滚出直线	学献	SX-103	山东	1套	10000	10000
5	椭圆焦点	学献	SX-104	山东	1套	17000	17000
6	勾股定理	学献	SX-105	山东	1套	10000	10000
7	马德堡半球实验	学献	SX-106	山东	1套	16000	16000

五、航空科普

1	航空航天知识展板	学献	HK-100	山东	1套	19000	19000
2	VR蛋椅（核心产品）	学献	HK-101	山东	1套	99000	99000
3	VR航空航天知识科普体验	学献	HK-102	山东	1套	28000	28000
4	长征系列运载火箭	学献	HK-103	山东	1套	79000	79000
5	月球车	学献	HK-104	山东	1套	26000	26000

六、光学奇观

1	看得见摸不着	学献	GX-100	山东	1套	9500	9500
2	空中成像	学献	GX-101	山东	1套	9500	9500
3	万丈深渊	学献	GX-102	山东	1套	19800	19800

4	光井	学献	GX-103	山东	1套	8000	8000
5	穿“墙”而过	学献	GX-104	山东	1套	8000	8000
6	隐形人	学献	GX-105	山东	1套	17000	17000
7	水滴倒流	学献	GX-106	山东	1套	11000	11000
8	裸眼 3D 全息影像	乳圆	D65	山东	1套	50000	50000

七、生命健康

1	手眼协调	学献	SM-100	山东	1套	3800	3800
2	记忆力测试	学献	SM-101	山东	1套	3800	3800
3	猜生肖	学献	SM-102	山东	1套	3800	3800

八、实验工坊

1	木工工具套装（12件套）	开图	K12	广东	5套	450	2250
2	五金工具套装	保联	31	广东	5套	300	1500
3	万用表电烙铁套装	德力西	H33	浙江	5套	300	1500
4	热熔胶枪套装	德力西	40W	浙江	5套	300	1500
5	智能黑板	Amdox	AME-P30HF	广东	1套	29800	29800

九、监控系统

1	监控头	宇视	IPC-Y3A4-IR	浙江	11台	700	7700
2	监控电源	宇视	12V/2.0A	浙江	11台	20	220
3	网线	宇视	CAB-LC2100	浙江	2箱	780	1560
4	电源线	郑力源	RVV2*1.0	浙江	2卷	400	800

十、环境改造及装饰

1	墙体拆除	定制	定制	中国	150m ²	50	7500
2	电路布线	定制	定制	中国	1项	12470	12470
3	顶面处理	定制	定制	中国	800m ²	20	16000
4	天花边吊	定制	定制	中国	300m ²	80	24000

5	天花吊顶	定制	定制	中国	200m ²	70	14000
6	天花方通	定制	定制	中国	550m ²	60	33000
7	腻子刷漆	晨阳	YTQ01	中国	1200m ²	22	26400
8	塑胶地板	世希	2mm	中国	900m ²	51	45900
9	灯具	公牛	5700K	中国	1 项	2000	2000
10	室内单开门	定制	定制	中国	16 扇	1600	25600
11	室内对开门	定制	定制	中国	4 扇	2200	8800
12	楼梯扶手	定制	定制	中国	20 米	160	3200
报价总计(大写):		壹佰零玖万叁仟陆佰元整			¥: 1093600		