

溧阳市眼健康科普馆科普教具定制设备采购及安装项目

供货合同

甲方: 溧阳市科学技术协会

签订地点: 溧阳

乙方: 南京雕鹰企业营销策划有限公司

合同时间: 2022年10月26日

代理机构: 溧阳市正投招投标有限公司

项目编号: 正投采竞磋-[2022]100901

依据《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定,甲方、乙方经协商一致,订立本合同。

第一条 合同标的

1. 1 乙方根据甲方需求提供下列货物: 科普教具, 货物名称、规格及数量详见乙方投标文件。
1. 2 乙方提供给甲方的合同产品的范围详见“采购技术要求”。乙方应向甲方提交“采购技术要求”规定的技术资料。
1. 3 合同产品的规格、技术要求、技术参数等详见“采购技术要求”。

第二条 合同价格

2. 1 合同总价(元): 陆拾壹万玖仟元整 (小写 619000 元)。

合同价格包括本合同所有标的制造、加工、运费、装卸至甲方现场指定位置、搬运、安装、配合调试、税金、质保期内的维修费用等在内的一切费用。

2. 2 结算原则: 本项目采用固定综合单价, 按实结算。
2. 3 由于非乙方原因造成的设计变更或甲方原因造成的变更, 经甲乙双方协商同意, 方可调整合同价格, 否则投标单位不得再要求追加任何费用; 同时, 除非合同条款中另有规定, 投标单位所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。
2. 4 由于非乙方原因造成的设计变更或甲方原因造成的变更的单价结算原则为: 投标书中已有的相同规格型号产品的价格, 按投标书中已有的产品投标综合单价结算; 投标书中没有相同规格型号产品价格的, 参照产品市场价及乙方投标时的优惠比例, 由乙方提出书面价格签证, 经甲方签字确定综合单价后计入结算。

第三条 付款方式

3. 1 本合同使用货币种类为人民币。

3. 2 付款方式:

合同签订生效后 10 个工作日内预付合同金额的 30%, 设备到场安装完成并经甲方验收合格后, 付至合

同价的 95%，剩余 5%作为质保金在质保满壹年且无任何质量问题后一次性付清。

第四条 交货及安装工期

4. 1 交货工期：合同签订生效后 30 天内，货物供应到甲方指定地点，并安装调试完成，通过主管部门验收，验收合格，交付买方使用。
4. 2 乙方在交付合同产品同时应按“采购技术要求”的规定向甲方提供满足合同产品监造、安装、调试、试验、检验、培训、运行和维修所需的技术资料以及技术资料清单。

第五条 伴随服务 / 售后服务

5. 1 乙方应按照国家有关法律法规规章和“三包”规定以及合同所附的“服务承诺”提供服务。
5. 2 除前款规定外，乙方还应提供下列服务：
 - (1) 货物的现场安装、调试和启动、监督；
 - (2) 就货物的安装、启动、运行及维护等对甲方人员进行免费培训。
5. 3 若采购文件中不包含有关伴随服务或售后服务的承诺，双方作如下约定：
 5. 3. 1 乙方应为甲方提供免费培训服务，并指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。主要培训内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等，如甲方未使用过同类型货物，乙方还需就货物的功能对甲方人员进行相应的技术培训，培训地点主要在货物安装现场或由甲方安排。
 5. 3. 2 所购货物按乙方投标承诺提供免费维护和质量保证，保修费用计入总价。
 5. 3. 3 保修期内，乙方负责对其提供的产品进行维修和系统维护，不再收取任何费用，但不可抗力（如火灾、雷击等）造成的故障除外。
 5. 3. 4 保修期内因乙方原因导致甲方损失的，乙方应承担赔偿责任。
 5. 3. 5 在保修期内，乙方接到甲方故障通知后在 4 小时内到现场排除故障及时修复，如不能及时修复，甲方有权自行派人进行修复，全部费用由乙方承担，并将扣除乙方的质量保证金。
 5. 3. 6 若故障在检修 12 小时后仍无法排除，乙方应在 24 小时内免费提供不低于故障产品规格型号档次的备用产品供甲方使用，直至故障货物修复。
 5. 3. 7 所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。
 5. 3. 8 (1) 产品质保期为 1 年。乙方承诺在保修期内，若发生质量问题，将免费负责更换或维修（同一产品、同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用的，乙方必须更换相同型号产品）。在保修期外，以

最优惠的价格提供更换、维修。

5.3.8 (2) 提供完整的培训计划，为甲方培训 2 至 3 名系统维护、操作人员，直至能独立操作设备。

5.3.9 保修期后的货物维护由双方协商再定。

第六条 保证与违约责任

6.1 乙方需确保提供给本项目的一切产品均能够满足图纸设计、规范及采购文件的要求，且与乙方的投标文件相关内容相吻合。否则，甲方有权提出更换、退货等要求，直至终止本合同，对乙方处以合同总价 10% 的考核，并由乙方承担由此造成的一切损失。

6.2 乙方需确保其提供给本项目的一切产品及安装均能通过验收。否则，甲方有权拒付尚未支付的所有货款，并要求乙方承担由此造成的一切损失。

6.3 除非另有约定，本合同下合同产品免费质量保证期为合同产品及安装通过验收之日起 个月。

6.4 由于乙方责任导致需要更换、修理的有缺陷的合同产品的质量保证期需比原质保期延长 个月（自缺陷修正后计算）。

6.5 本合同履行期间，由于乙方原因导致合同产品不符合本合同的要求或技术资料有错误，或者由于乙方技术人员错误，造成返工、报废的，乙方保证及时无偿更换或修理，并承担由此产生的一切费用。乙方可委托甲方在现场进行更换或修理，所有费用由乙方负担。更换或修理的期限应不迟于证实乙方责任之日起十五日内。否则，乙方应按本合同的规定承担违约责任。

6.6 乙方应保证甲方免受任何因乙方责任所造成第三方索赔。同时，甲方也应保证乙方免受任何因甲方责任造成的第三方索赔。

第七条 保险与税费

7.1 在货物交付甲方验收合格前发生的一切税费均由乙方承担。

第八条 合同的变更、修改、中止和终止

8.1 本合同一经生效，双方均不得擅自对其（包括附件）作任何单方面修改，双方同意以书面形式对本合同的变更、修改、取消或补充，以双方授权代表签字加盖公章生效。

8.2 如果因乙方责任导致甲方行使终止权利，甲方有权停止向乙方支付到期款项，并有权将在履行本合同中已支付给乙方的款项索回。

8.3 在本合同履行期间，双方有一方破产、产权变更（被兼并、合并、解体、注销）或其他原因导致无法继续履行本合同能力，则该方应立即书面通知另一方，另一方有权书面通知破产或产权变更方或破产清算管理人或受让人终止合同并追回损失，或在该破产管理人、受让人作出保证继续履行本合同的书面保

证的情况下，继续履行本合同。

8.4 在本合同履行过程中，如因甲方原因改变技术规范，在不影响合同产品交付期及导致合同价格较大变化的情况下，乙方应承诺根据改变的技术规范作相应变化，但这样的修改影响产品交付期和/或涉及合同价格变化的，甲方应该承诺允许相应的交付期和/或合同价格的调整。

8.5 发生下列情形之一的，任何一方有权按照法定程序终止本合同：

1. 一方严重违约，致使合同无法履行；
2. 发生不可抗力事件并持续一百八十天以上的；
3. 一方发生破产事件，无力继续履行本合同；
4. 合同规定的其它终止事项。

无论如何，双方不得随意中止或终止合同，因随意中止合同而给对方带来的已发生和可能发生的任何损失，由随意中止合同方负全部责任并赔偿对方的一切损失。

第九条 争议的解决

9.1 因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

9.2 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第(1)种方式解决争议：

- (1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；
- (2) 向常州仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

9.3 在仲裁期间，本合同应继续履行。

第十条 组成本合同的有关文件

10.1 下列关于正投采竞磋-[2022]100901标的招投标文件或与本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- | | |
|----------------------------|-------------------|
| (1) 乙方提供的投标文件、开标一览表、分项报价表； | (2) 供货一览表； |
| (3) 交货一览表； | (4) 技术规格响应表； |
| (5) 投标承诺； | (6) 服务承诺； |
| (7) 中标通知书； | (8) 甲乙双方商定的其他文件等。 |

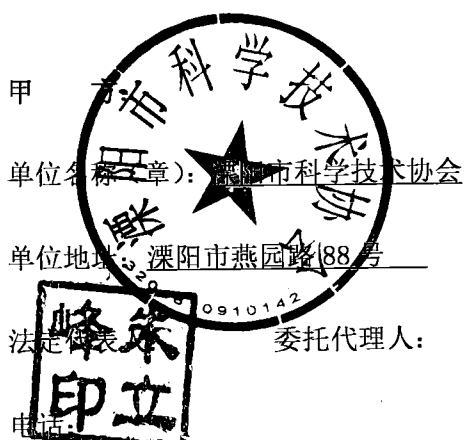
第十一条 生效和其他

11.1 本合同经双方签署生效。

11.2 本合同货物或服务交付使用后所发生的合同纠纷，由甲乙双方直接进行处理。

11.3 如需修改或补充合同内容，应经甲乙双方协商一致，共同签署书面修改或补充协议。该协议将作为本合同不可分割的一部分

11.4 本合同一式陆份，甲方持有叁份，乙方持有贰份，代理机构持有壹份。



传真:

开户银行: 0139 0120 2100 1414 7

帐号: 南京银行虹桥支行

代理机构:

单位名称(章): 溧阳市正大招投标有限公司

单位地址: 溧阳市平陵西路258号1幢

法定代表人:

委托代理人:

经办人:

电 话:

附件：乙方分项报价表

序号	名称	品牌商标	产地	规格型号	技术参数		交货周期	单位	数量	单价	总价
					单 价	合 价					
1	三维全息投影柜	定制	南京	QXG011	尺寸 400×400; 270° ; 一键开机，自动播放；定制镀膜玻璃；钣金烤漆；定制三维动画；清晰度 1080P；自带音响；支持串联；USB 连接； windows 系统；带电池模组；屏幕显示彩色		20 天	套	1	21582	21582
2	眼疾体验系统	定制	南京	SGX042	尺寸 262*182*152mm；实时互联系统；内置可充电锂电池；数字记录；磁铁吸附式		18 天	套	1	10791	10791
3	青光眼体验装置	定制	南京	SGX065	同仁医院定制青光眼体验眼镜，聚碳酸酯镜片，折射率 1.56，阿贝数 <30，镀色膜		14 天	副	5	181	905
4	飞蚊症体验装置	定制	南京	SGX066	同仁医院定制飞蚊症体验眼镜，聚碳酸酯镜片，折射率 1.56，阿贝数 <30，镀色膜		14 天	副	5	181	905
5	视距缺失体验装置	定制	南京	SGX067	同仁医院定制视距缺失体验眼镜，聚碳酸酯镜片，折射率 1.56，阿贝数 <30，镀色膜		14 天	副	5	181	905
6	近视体验装置	定制	南京	SGX069	省中医院定制近视体验眼镜，树脂镜片，折射率 1.74，阿贝数 >50，镀色膜		14 天	副	5	181	905
7	白内障体验装置	定制	南京	SGX068	同仁医院定制白内障体验眼镜，聚碳酸酯镜片，折射率 1.56，阿贝数 <30，镀色膜		14 天	副	5	181	905
8	空中成像装置	定制	南京	SGX019	尺寸 d400；LED 光源；支持 3D 播放；ISO 亮度 1200lm；分辨率 1080P；透射比 1.4；镜头材质玻璃+树脂；对比度 3000: 1；手动对焦；声音 < 50dB；半景画宇航员		10 天	套	1	16866	16866
9	龙宫寻宝	定制	南京	SGX033	定制 9 种变色材料；定制紫外线灯源 200W 光效 300nm；定制半景画道具		20 天	套	1	22851	22851
10	光的折射	定制	南京	SGX002	定制光学超构材料，包含两套系统：正折射演示系统和负折射演示系统（25W 护眼入激光灯源，单色可调功率）		14 天	套	1	16957	16957
11	光的三原	定	南	SGX008	定制单色可调功率光源，2VRGB 光源，单个功率 0.06W；定制		14 天	套	1	6075	6075

12	小孔成像系统	定制	南京	SGX005	定制可调功率光源；搭建小孔成像光学系统；定制 RGB255:255:255 成像界面	14 天	套	1	6166	6166		
13	光的色散	定制	南京	SGX006	定制的仿真太阳光线光源 50W 光效全宽谱；定制实验级色散棱镜；搭建光的色散演示光学系统，可以在模拟的光学环境中观察光谱	14 天	套	1	5259	5259		
14	遥望长城	定制	南京	SGX036	定制 60 寸无偏振膜显示器；定制偏振系统光学环境	21 天	套	1	17474	17474		
15	结构色展示系统	定制	南京	SGX089	定制蝴蝶标本 12 个和蝴蝶吊灯，搭建仿真的自然光学环境，表面分布着像瓦片那样排列的板状鳞片，还有很多像书架那样结构复杂的光栅，这些细微的结构能产生出耀眼的深蓝色；同时，这种光栅很窄，能让反光向四面八方扩散，这就是光的“衍射”；区别于色素色	21 天	套	1	14110	14110		
16	海市蜃楼	定制	南京	SGX016	定制光栅画片，在不同角度看到不同的画面，模拟真实的海市蜃楼景观	7 天	套	1	6211	6211		
17	裸眼 3D 墙绘	定制	南京	/	20 m ² 3D 裸眼墙绘；通过近大远小、近高远低的透视原理，在绘画过程中采用夸张的手法，在不失真的基础上把画面空间最大程度的拉伸	10 天	套	1	49076	49076		
18	大家来找茬	定制	南京	SGX131	32 寸电容触摸屏；亮图；支持多点触摸；win8 系统；定制科普内容画面，参照对比	14 天	套	2	14980	29960		
19	哈哈镜	定制	南京	SGX021	定制曲面镜引起的不规则光线反射与聚焦，做成散乱的影像，尺寸 1000*1800*单块	5 天	套	2	1088	2176		
20	眼睛冷知识	定制	南京	/	定制的眼科学知识点，两面翻版尺寸为 400*400；360° 手动翻转	21 天	套	1	23160	23160		
21	视觉错觉墙	定制	南京	/	定制的视觉错觉画面，根据平面排版，不规则的布置在墙面上，艺术专业定制画像	23 天	套	1	8569	8569		
22	视觉显微体验系统	定制	南京	XWJ011	目镜：WF10、WF20 物镜：4x、10x、40x 增倍镜：2 倍 放大倍率：40-1600 倍 观察方式：单目 照明系统：LED 下光源 驱动方式：3 节 5 号电池；定制半景画场景模型（宇航员、望远镜、运载火箭）；定制航空座椅；VR 眼镜双眼分辨率 3664*1920；屏幕精细度 773ppi；刷新率 120Hz；屏幕 LCD；机身长度 86mm；净重 0.39kg；视场角 98°；系统 Android10.0；	20 天	套	1	22289	22289		
23	航天器视觉遨游体验	定制	南京	SGX115	定制 4k 超清太空巡游动画	27 天	套	1	89774	89774		

24	动态视力射击体验	SJ003	南京	定制	/	定制	定制	定制
25	光子晶体		南京	定制	/	SGX209	定制	定制
26	新型仿日光眼健康护眼灯具系统		南京	定制	/	ZGXT014	定制	定制
27	护眼食谱		南京	定制	/		定制	定制
28	中控系统		南京	定制	/		定制	定制
29	合计							