

政府采购货物买卖合同

(试行)

项目名称：通用技术教室建设项目

合同编号：CFZCAQS-G-H-250017-HT-2596177

甲方：阿鲁科尔沁旗天山第二中学

乙方：内蒙古中联华盾科技有限公司

签订时间：2025年05月14日

使用说明

- 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
- 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
- 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：阿鲁科尔沁旗天山第二中学（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方（全称）：内蒙古中联华盾科技有限公司（供应商）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：通用技术教室建设项目

采购项目编号：CFZCAQS-G-H-250017

(2) 采购计划编号：赤政采计划[2025]阿旗00435

(3) 项目内容：

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
护眼灯	海康威视	DS-ZZMJ12GR 36/B3/Z（圆角框）	1	¥7650	¥7650.0000	
三维打印机耗材	华速	PLA	20	¥195	¥3900.0000	
三维教学资源库	乐智科教	LZ-YJY003	1	¥11850	¥11850.0000	
接线板	登峰/莫工	定制	11	¥750	¥8250.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
磁吸式库存标签卡	乐智科教	PVC5*10	100	¥8	¥800.0000	
设计综合示教平台	乐智科教	LZ-YJY002	1	¥9800	¥9800.0000	
清洁设备	扬子	GR923	1	¥700	¥700.0000	
必修实验室展板	乐智科教	LZ-bxzb01	1	¥3406	¥3406.0000	
环创技术挂图	乐智科教	LZ-0001	1	¥1300	¥1300.0000	
通用技术教材课程平台	乐智科教	LZ-YJY001-V1.0	1	¥5000	¥5000.0000	
三维模型清洁设备（PLA模型专用）	华速	TZ300	1	¥3000	¥3000.0000	
设备安装调试	乐智科教	定制	1	¥5000	¥5000.0000	
激光切割雕刻机	沃尔润	JY-4060 V1	1	¥49000	¥49000.0000	
小型铣床	乐智科教	9512	1	¥9700	¥9700.0000	
小型车床	乐智科教	CJ0618	1	¥7500	¥7500.0000	
多功能无尘台锯机	LUXTER	M1H-ZP3-210	1	¥3800	¥3800.0000	
小型台钻	金鼎	Z4113	1	¥1100	¥1100.0000	
电动曲线锯	LUXTER	SSA16L	1	¥1750	¥1750.0000	
微型带锯	LUXTER	RBS205	1	¥2200	¥2200.0000	
台式砂轮机	金鼎	MQD3213	1	¥440	¥440.0000	
台式砂盘砂带机	恒昕	BD-46N	1	¥1420	¥1420.0000	
V型铁	冠宇	（100x100）mm	2	¥760	¥1520.0000	
划线平台	冠宇	（400x400）mm	1	¥900	¥900.0000	
角磨机	大艺	PAGT5816	1	¥330	¥330.0000	
数显电热丝切割器模型	乐智科教	LZ-1006	4	¥1300	¥5200.0000	
铁板、铁皮	兴言金属	DZ01	56	¥24	¥1344.0000	
铝板	兴言金属	DZ02	56	¥36	¥2016.0000	
铜板	兴言金属	DZ03	56	¥48	¥2688.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价(元)	金额(元)	备注
不锈钢板	兴言金属	DZ04	56	¥12	¥672.0000	
双色板	长星	SSB40	56	¥48	¥2688.0000	
三合板	开诺	SHB-3	56	¥24	¥1344.0000	
五合板	开诺	SHB-5	56	¥32	¥1792.0000	
KT板	长星	KTB60-B	56	¥12	¥672.0000	
有机玻璃	长星	YKL-40	56	¥48	¥2688.0000	
大功率金属液晶数显四爪卡盘车床	洲宇	ZY-20002MG	1	¥5280	¥5280.0000	
小型木工车床	洲宇	ZY-Z20005	1	¥1450	¥1450.0000	
大功率液晶数显钻床	洲宇	ZY-20004M	1	¥5800	¥5800.0000	
教学铣床	洲宇	ZY-Z20002	1	¥1450	¥1450.0000	
学生手持机床	洲宇	ZY-Z10001	4	¥1150	¥4600.0000	
宽坐直角尺	工字牌	宽座直角尺160mm	12	¥83	¥996.0000	
直角尺	工字牌	直角尺	12	¥14	¥168.0000	
角度尺	工字牌	角度尺	12	¥35	¥420.0000	
游标卡尺	工字牌	游标卡尺150mm	6	¥48	¥288.0000	
外径千分尺	工字牌	外径千分尺0-25	6	¥75	¥450.0000	
高度游标卡尺	沪工	0-200mm	1	¥263	¥263.0000	
外径千分尺	工字牌	外径千分尺25-50	6	¥96	¥576.0000	
电子天平	纪铭	JM-A1000	2	¥360	¥720.0000	
电子天平	纪铭	JM-A2002	2	¥455	¥910.0000	
万能角度尺	申菱量具	游标万能角度尺	2	¥240	¥480.0000	
金属钩码	纪铭	GM10	2	¥95	¥190.0000	
照度计	希玛	AS803	2	¥190	¥380.0000	
晶体管特性图示仪	YZGY	CALTEK-CA4810A	1	¥15800	¥15800.0000	
功率函数信号发生器	FEELELEC	FT6900	1	¥2530	¥2530.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
学生示波器	YZGY	15023	2	¥2600	¥5200.0000	
超声波清洗机	YZGY	QXJ2L	1	¥4100	¥4100.0000	
LCR测试仪	MCH	MCH2811C	1	¥4400	¥4400.0000	
直流稳压电源	FMDQGS	FPS-303D	2	¥850	¥1700.0000	
学生电源	YZGY	J1202	6	¥350	¥2100.0000	
木工笔	山城	八角木工笔	100	¥2	¥200.0000	
微型机床使用耗材--丝印三合板	开诺	HC-SHB20	200	¥6	¥1200.0000	
微型机床使用耗材--丝印三合板	开诺	HC-SHB15	200	¥4	¥800.0000	
微型机床使用耗材--木棒	开诺	HC-MBZ01	2	¥2400	¥4800.0000	
记号笔	山城	LS/HS	56	¥4	¥224.0000	
机械螺丝	沪丰	HC-TZ01	4	¥24	¥96.0000	
拉铆钉	沪丰	HC-TZ02	4	¥71	¥284.0000	
钉子	沪丰	HC-TZ03	4	¥24	¥96.0000	
钻头	沪丰	HC-TZ04	4	¥24	¥96.0000	
操作综合实践材料包	乐智科教	ZH-HC200B	1	¥1345	¥1345.0000	
合页	沪丰	GJ-01	1	¥240	¥240.0000	
图钉	沪丰	GJ-02	4	¥10	¥40.0000	
助焊材料	沪丰	白光5g	10	¥4	¥40.0000	
棉线	沪丰	白色	10	¥16	¥160.0000	
拉铆枪	沪丰	GJ-10	12	¥48	¥576.0000	
组合角尺（水平角尺）	工字牌	300MM	12	¥26	¥312.0000	
木工框锯	沪丰	GJ-12	12	¥50	¥600.0000	
竹弓钢丝锯	沪丰	GJ-13	12	¥22	¥264.0000	
手工刀锯	沪丰	GJ-14	12	¥16	¥192.0000	
镊子	沪丰	GJ-15	6	¥14	¥84.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
自发电手电筒	乐智科教	LED-JX1	12	¥16	¥192.0000	
通针	沪丰	8pcs	6	¥10	¥60.0000	
粘黏材料工具	TOP-HILL/聚锋	GT-10	12	¥44	¥528.0000	
湿度计	北双桥	WS-101B	2	¥28	¥56.0000	
百分表	工字牌	百分表0-10	2	¥84	¥168.0000	
温度计	北双桥	温度计0-100	12	¥10	¥120.0000	
热缩材料工具	沪丰	1802W	2	¥106	¥212.0000	
手电钻	大艺	T22	1	¥250	¥250.0000	
手电钻	大艺	PED 01-10	1	¥322	¥322.0000	
电圆锯	大艺	PCS 01-185	1	¥383	¥383.0000	
曲线锯	金诚泰	M1Q-QH-65	1	¥285	¥285.0000	
电刨	金诚泰	M1Q-QH-65	1	¥408	¥408.0000	
电工工具箱	乐智科教	电工工具箱	12	¥400	¥4800.0000	
木工工具箱	乐智科教	木工工具箱	12	¥400	¥4800.0000	
金工工具箱	乐智科教	金工工具箱	12	¥540	¥6480.0000	
夹持工具1	鲁建	65#	6	¥85	¥510.0000	
夹持工具2	鲁建	125#	6	¥263	¥1578.0000	
砂纸板	鲁建	砂纸板	12	¥20	¥240.0000	
激光测距仪	FOGO/富格	CJY-01	2	¥187	¥374.0000	
多用电表（指针型）	金亦优	MF47	6	¥204	¥1224.0000	
收纳盒	凯歌	GB2011	100	¥14	¥1400.0000	
方箱	凯歌	GB2012	30	¥70	¥2100.0000	
人字梯	鲁建	4B-150	1	¥287	¥287.0000	
仪器小车	鲁建	2B-60	1	¥520	¥520.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
木工台	乐智科教	LZ-902	1	¥360	¥360.0000	
防护用品1	大钦防护	PVC	56	¥5	¥280.0000	
防护用品2	大钦防护	双层	100	¥2	¥200.0000	
工作服	大钦防护	GB2018	42	¥50	¥2100.0000	
工作帽	大钦防护	GB2019	42	¥10	¥420.0000	
套袖	大钦防护	GB2020	42	¥8	¥336.0000	
手套	大钦防护	GB2021	42	¥10	¥420.0000	
防护箱	大钦防护	20999	2	¥240	¥480.0000	
绘图工具包	宇球/spaceball	实用绘图仪	12	¥23.33	¥280.0000	
比例尺	宇球/spaceball	SP 1011	12	¥150	¥1800.0000	
切割垫板	宇球/spaceball	A3型	12	¥14	¥168.0000	
绘图纸A	晨光	A3	2	¥168	¥336.0000	
绘图纸B	晨光	A4	2	¥80	¥160.0000	
坐标纸A	晨光	16k	2	¥70	¥140.0000	
坐标纸B	晨光	32k	2	¥64	¥128.0000	
技能操作资料包	乐智科教	LZ-ZL310	1	¥140	¥140.0000	
视听资料	乐智科教	LZ-ZL201	1	¥300	¥300.0000	
经典结构赏析	乐智科教	LZ-ZL202	1	¥300	¥300.0000	
三维打印切片软件	乐智科教	LZ-ZL203	1	¥143	¥143.0000	
3D设计软件	3D One	V2023	1	¥4500	¥4500.0000	
典型工件的加工示范	乐智科教	LZ-ZL204	1	¥402	¥402.0000	
钳工入门、平面划线、錾削、锉削、锯削VCD	乐智科教	LZ-ZL205	1	¥290	¥290.0000	
晶体三极管开关特性实验套件	乐智科教	LZ-DZTJ2100	7	¥199	¥1393.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
晶体三极管放大特性实验套件	乐智科教	LZ-DZTJ2101	7	¥199	¥1393.0000	
逻辑电路实验套件	乐智科教	LZ-DZTJ2102	7	¥199	¥1393.0000	
常见控制方式认知及应用套件（常用传感器试验套件）	乐智科教	LZ-DZTJ2103	7	¥199	¥1393.0000	
气敏传感器应用套件	乐智科教	LZ-DZTJ2104	7	¥270	¥1890.0000	
力敏传感器应用套件	乐智科教	LZ-DZTJ2105	7	¥270	¥1890.0000	
电子技术组合综合实验箱	乐智科教	LZ-DZTJ2130-2	4	¥3600	¥14400.0000	
多功能电路组合综合实验箱	乐智科教	LZ-DZTJ2130	4	¥3310	¥13240.0000	
声敏传感器应用套件	乐智科教	LZ-DZTJ2106	7	¥199	¥1393.0000	
常用电子元器件特性认知套件	乐智科教	LZ-DZTJ2107	7	¥199	¥1393.0000	
声控闪光电路套件	乐智科教	LZ-DZTJ2108	14	¥55	¥770.0000	
太阳能灯小制作套件	乐智科教	LZ-DZTJ2109	14	¥55	¥770.0000	
电动机械手制作套件	乐智科教	LZ-DZTJ2110	2	¥502	¥1004.0000	
电子焊接学习练习套件（基础级）	乐智科教	LZ-DZTJ2111	14	¥288.57	¥4040.0000	
电子焊接练习套件（进阶级）	乐智科教	LZ-DZTJ2112	14	¥288.57	¥4040.0000	
电子焊接练习套件（竞赛级）	乐智科教	LZ-DZTJ2113	14	¥288.57	¥4040.0000	
台灯散件	乐智科教	LZ-DZTJ2114	14	¥41	¥574.0000	
个性化台灯灯罩设计套件	乐智科教	LZ-DZTJ2115	14	¥55	¥770.0000	
视力保护提醒器组装材料	乐智科教	LZ-DZTJ2116	14	¥55	¥770.0000	
自制水位控制套件（带水箱）	乐智科教	LZ-DZTJ2117	2	¥666	¥1332.0000	
遥控小车设计与制作套件-太阳能小车型件	乐智科教	LZ-DZTJ2118	14	¥127	¥1778.0000	
全自动洗衣机控制系统设计套件	乐智科教	LZ-DZTJ2119	2	¥935	¥1870.0000	
升旗定时控制装置设计与制作套件	乐智科教	LZ-DZTJ2120	2	¥720	¥1440.0000	
多用灯组合套件	乐智科教	LZKJ-ZZ001	1	¥570	¥570.0000	
设计制作庇护所实验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ003	7	¥57	¥399.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
自制简易桔槔设计制作实验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ004	7	¥73	¥511.0000	
木质材料抗弯曲强度设计制作试验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ013	7	¥48	¥336.0000	
木材认识套件	开诺	HC-SHB985	1	¥1142	¥1142.0000	
金属材料认知套件	兴言金属	DZ09	1	¥285	¥285.0000	
手机支架设计制作试验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ016	7	¥35	¥245.0000	
人工鸟巢设计制作实验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ018	7	¥37	¥259.0000	
七巧板设计制作试验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ019	7	¥9	¥63.0000	
让木条动起来实验制作套件	乐智科教	LZKJ-ZZ051	7	¥66	¥462.0000	
自行车仿真模型	乐智科教	LZKJ-ZZ053	7	¥186	¥1302.0000	
吊兰盆栽支撑架的受力探究实验制作套件	乐智科教	LZKJ-ZZ055	7	¥66	¥462.0000	
壳体结构的受力分析实验制作套件	乐智科教	LZKJ-ZZ056	1	¥114	¥114.0000	
砝码	纪铭	GM13	5	¥35	¥175.0000	
折叠头盔	乐智科教	LZKJ-ZZ059	1	¥458	¥458.0000	
悬臂结构稳定性实验制作套件	乐智科教	LZKJ-ZZ060	7	¥100	¥700.0000	
多功能拐杖模型组合认知套件	乐智科教	LZKJ-ZZ063	1	¥558	¥558.0000	
三脚架	乐智科教	ZD-A3S	1	¥160	¥160.0000	
花盆架设计制作实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ065	7	¥86	¥602.0000	
简易相片架制作套件	乐智科教	LZKJ-ZZ066	7	¥73	¥511.0000	
多功能组合架制作实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ067	7	¥86	¥602.0000	
电扇的制作实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ068	7	¥44	¥308.0000	
多功能插接双笔筒制作实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ069	7	¥44	¥308.0000	
轴套	乐智科教	LZKJ-ZZ072	28	¥86	¥2408.0000	
造纸工艺制作设计实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ073	7	¥86	¥602.0000	
简易手机架制作实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ074	7	¥44	¥308.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
金属笔筒设计制作实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ075	7	¥86	¥602.0000	
金属锤设计制作实验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ076	14	¥44	¥616.0000	
自动分拣机模型	乐智科教	LZKJ-ZZ077	7	¥187	¥1309.0000	
螺母设计制作实验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ078	28	¥20	¥560.0000	
雨水收集器水位报警设计制作实验装置	乐智科教	LZ-2033-2	1	¥2342	¥2342.0000	
模型飞机制作设计实验套材	乐智科教	LZKJ-ZZ080	1	¥342	¥342.0000	
植物自动浇水制作实验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ081	7	¥172	¥1204.0000	
抛石器设计制作实验套件	乐智科教	LZKJ-ZZ082	7	¥44	¥308.0000	
智慧农业节水灌溉控制系统	乐智科教	LZ-1056	2	¥4300	¥8600.0000	
水火箭制作试验套装	乐智科教	LZ-JSTJ059	2	¥300	¥600.0000	
摩天轮模型系统的设计	乐智科教	LZ-JSTJ060	7	¥600	¥4200.0000	
长信宫灯	乐智科教	LZ-JSTJ061	1	¥1200	¥1200.0000	
六面广告宣传灯	乐智科教	LZ-JSTJ062	2	¥650	¥1300.0000	
扫地机器人	乐智科教	LZ-JSTJ063	1	¥1500	¥1500.0000	
气垫船模型设计及制作	乐智科教	LZ-JSTJ064	7	¥150	¥1050.0000	
循迹小车设计制作识别组装调试实验探究	乐智科教	LZ-JSTJ065	7	¥772	¥5404.0000	
电子实验材料包	乐智科教	LZ-JSTJ066	7	¥320	¥2240.0000	
自动翻转卸料装置设计	乐智科教	LZ-JSTJ067	7	¥110	¥770.0000	
家庭用电系统实验箱	乐智科教	LZ-1001	1	¥980	¥980.0000	
楼道灯光控制实验箱	乐智科教	LZ-1002	1	¥800	¥800.0000	
红外发射与接收模型	乐智科教	LZ-1003	1	¥800	¥800.0000	
红绿灯控制系统模型	乐智科教	LZ-1004	1	¥980	¥980.0000	
多功能传感器实验箱	乐智科教	LZ-1005	1	¥628	¥628.0000	
光控路灯实验箱	乐智科教	LZ-1007	1	¥515	¥515.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
声控灯原理实验箱	乐智科教	LZ-1008	1	¥515	¥515.0000	
立体交通控制系统模型	乐智科教	LZ-1009	1	¥1500	¥1500.0000	
电子控制试验箱	乐智科教	LZ-1010	1	¥1430	¥1430.0000	
恒温箱模型	乐智科教	LZ-1011	1	¥858	¥858.0000	
水塔水位控制系统模型（无线水循环供应系统模型）	乐智科教	LZ-2033	1	¥2288	¥2288.0000	
通用技术实验材料	乐智科教	LZ-1012	6	¥944	¥5664.0000	
升国旗试验模型（自动升国旗控制系统模型）	乐智科教	LZ-2034	1	¥1858	¥1858.0000	
自动门试验模型	乐智科教	LZ-2035	1	¥2500	¥2500.0000	
荷兰风车模型	乐智科教	LZ-1013	1	¥160	¥160.0000	
都江堰模型	乐智科教	LZ-1015	1	¥3700	¥3700.0000	
钻木取火工具	乐智科教	LZ-1016	4	¥136	¥544.0000	
中文版活字排版盒	乐智科教	LZ-1017	1	¥458	¥458.0000	
中国传统农具模型	乐智科教	LZ-1018	1	¥359	¥359.0000	
面料样本册	乐智科教	LZ-1019	1	¥480	¥480.0000	
格雷夫斯水壶	乐智科教	LZ-1020	1	¥650	¥650.0000	
老式电话	乐智科教	LZ-1021	1	¥300	¥300.0000	
伽利略温度计	乐智科教	LZ-1022	1	¥187	¥187.0000	
多功能学习用品盒模型	乐智科教	LZ-1023	1	¥100	¥100.0000	
削皮器	乐智科教	LZ-1024	1	¥37	¥37.0000	
木工连接方式模型	乐智科教	LZ-1025	1	¥343	¥343.0000	
金工连接方式模型	乐智科教	LZ-1026	1	¥343	¥343.0000	
机器模型	乐智科教	LZ-1027	1	¥4004	¥4004.0000	
纺车模型	乐智科教	LZ-1028	1	¥429	¥429.0000	
绘图模型	乐智科教	LZ-1029	1	¥458	¥458.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
桥梁结构模型	乐智科教	LZ-1030	1	¥485	¥485.0000	
建筑结构模型	乐智科教	LZ-1031	1	¥1087	¥1087.0000	
框架结构模型	乐智科教	LZ-1032	1	¥200	¥200.0000	
埃菲尔铁塔模型	乐智科教	LZ-1032-9	1	¥228	¥228.0000	
硬币分拣流程模型	乐智科教	LZ-2045	1	¥2800	¥2800.0000	
机械传动模型	乐智科教	LZ-1033	1	¥658	¥658.0000	
三视图投影演示仪	乐智科教	LZ-1034	1	¥343	¥343.0000	
点、线、面投影模型	乐智科教	LZ-1035	1	¥229	¥229.0000	
不倒翁原理试验仪	乐智科教	LZ-1036	1	¥343	¥343.0000	
抽水马桶模型	乐智科教	LZ-1037	1	¥629	¥629.0000	
梁的横截面形状与强度关系实验模型	乐智科教	LZ-1038	1	¥486	¥486.0000	
螺丝连接模型	乐智科教	LZ-1039	1	¥229	¥229.0000	
常用螺母垫片模型	乐智科教	LZ-1040	1	¥229	¥229.0000	
塔式起重机模型	乐智科教	LZ-1041	1	¥2002	¥2002.0000	
光感窗帘控制模型	乐智科教	LZ-1042	1	¥370	¥370.0000	
汽车道闸控制模型	乐智科教	LZ-2048	1	¥4100	¥4100.0000	
弯曲强度测试仪	乐智科教	LZ-1043	1	¥3375	¥3375.0000	
结构拉压测试仪	乐智科教	LZ-1044	1	¥2002	¥2002.0000	
榨汁机	乐智科教	LZ-1045	1	¥1430	¥1430.0000	
模型飞机探究实验系统	乐智科教	LZ-1046	1	¥14300	¥14300.0000	
稳定性试验仪	乐智科教	LZ-2053	1	¥1000	¥1000.0000	
结构试验套件	乐智科教	LZ-1047	7	¥343	¥2401.0000	
流程设计套件	乐智科教	LZ-1048	7	¥429	¥3003.0000	
系统、控制设计套件	乐智科教	LZ-1049	7	¥900	¥6300.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
桥梁承重测试仪	乐智科教	LZ-1050	7	¥86	¥602.0000	
智能空调控制系统模型	乐智科教	LZ-1051	1	¥1850	¥1850.0000	
台灯功能测试仪	乐智科教	LZ-1052	1	¥980	¥980.0000	
孔明锁	乐智科教	LZ-1053	1	¥300	¥300.0000	
板凳组件模型	乐智科教	LZ-1054	1	¥320	¥320.0000	
护眼灯	海康威视	DS-ZZMJ12GR 36/B3/Z（圆角框）	1	¥7650	¥7650.0000	
接线板	登峰/莫工	定制	8	¥700	¥5600.0000	
选修实验室展板	乐智科教	LZ-xxzb02	1	¥5000	¥5000.0000	
设备安装调试	乐智科教	定制	1	¥5000	¥5000.0000	
家庭事务、家庭理财软件	乐智科教	LZ-21007	2	¥1450	¥2900.0000	
家庭事务模拟管理系统	乐智科教	LZ-21008	2	¥2300	¥4600.0000	
家庭记账理财软件	乐智科教	LZ-21009	2	¥2300	¥4600.0000	
绣花装置	佐屹	JYB-1905	1	¥10500	¥10500.0000	
缝纫装置	佐屹	JYB-738	2	¥1400	¥2800.0000	
熨烫装置	艺鼎	定制	2	¥162	¥324.0000	
热转印烫画机	乐智科教	LZ-FZSJ002	1	¥9200	¥9200.0000	
喷壶	乐智科教	LZ-FZSJ003	2	¥15	¥30.0000	
专业服装设计软件	乐智科教	LZ-FZSJ004	2	¥2100	¥4200.0000	
不锈钢压布铁	乐智科教	LZ-FZSJ005	1	¥80	¥80.0000	
服装人台	乐智科教	LZ-FZSJ006	2	¥638	¥1276.0000	
专业图册	乐智科教	LZ-ZL312	2	¥75	¥150.0000	
面料小样	乐智科教	LZ-FZSJ008	2	¥188	¥376.0000	
色彩测试布	乐智科教	LZ-FZSJ009	2	¥200	¥400.0000	
打版纸	乐智科教	LZ-FZSJ010	2	¥150	¥300.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
练习布料	乐智科教	LZ-FZSJ011	2	¥230	¥460.0000	
服装设计绘图工具包	乐智科教	LZ-FZSJ012	2	¥100	¥200.0000	
服装设计综合实验操作箱	乐智科教	LZ-FZSJ007	2	¥750	¥1500.0000	
开源硬件核心控制板	乐智科教	LZ-ZNJ01	3	¥450	¥1350.0000	
开源硬件扩展板	乐智科教	LZ-ZNJ02	3	¥450	¥1350.0000	
开源硬件核心控制板配套传感器套装	乐智科教	LZ-ZNJ03	3	¥4500	¥13500.0000	
多彩LED模块	乐智科教	LZ-ZNJ04	3	¥60	¥180.0000	
蜂鸣器	乐智科教	LZ-ZNJ05	3	¥45	¥135.0000	
控制模块	乐智科教	LZ-ZNJ06	3	¥90	¥270.0000	
电机	乐智科教	LZ-ZNJ07	3	¥45	¥135.0000	
电机驱动板	乐智科教	LZ-ZNJ08	3	¥150	¥450.0000	
舵机	乐智科教	LZ-ZNJ09	3	¥300	¥900.0000	
连接材料	登峰	定制	3	¥75	¥225.0000	
电池盒	振洋	定制	3	¥15	¥45.0000	
移动终端	MIUI/小米	Redmi Note12	1	¥2500	¥2500.0000	
终端应用开发软件	乐智科教	LZ-ZNJ12	1	¥1250	¥1250.0000	
建筑资料	乐智科教	LZ-ZL313	1	¥575	¥575.0000	
祥云火炬	乐智科教	LZ-GCSJ02	1	¥575	¥575.0000	
家庭安防模拟套件	乐智科教	LZ-GCSJ03	1	¥5175	¥5175.0000	
结构传动套件	乐智科教	LZ-JQ2001	9	¥1140	¥10260.0000	
运动套件	乐智科教	LZ-JQ2002	9	¥720	¥6480.0000	
电动机	乐智科教	LZ-JQ2003	9	¥180	¥1620.0000	
舵机	乐智科教	LZ-JQ2004	9	¥180	¥1620.0000	
传感器套件	乐智科教	LZ-JQ2005	9	¥300	¥2700.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
机器人控制器	乐智科教	LZ-JQ2006	9	¥775	¥6975.0000	
机器人软件	乐智科教	LZ-JQ2007	9	¥600	¥5400.0000	
供电材料	振洋	定制	9	¥300	¥2700.0000	
机器人控制器	乐智科教	LZ-JQ2009	9	¥360	¥3240.0000	
机器人演示模型B	优必选	悟空	1	¥10800	¥10800.0000	
机器人演示模型C	乐智科教	LZ-JQ2016	1	¥5250	¥5250.0000	
刻刀套装	沪丰	12PCS-4	9	¥35	¥315.0000	
雕花凿	沪丰	8PCS-6	9	¥135	¥1215.0000	
国家专利证书样本	乐智科教	LZ-ZL314	1	¥75	¥75.0000	
人工智能识别控制套件	乐智科教	LZ-CZLKF01	1	¥15000	¥15000.0000	
开源硬件开发套装	乐智科教	LZ-CZLKF02	2	¥3400	¥6800.0000	
技术创新资料	乐智科教	LZ-ZL315	1	¥448	¥448.0000	
供电材料	振洋	T60	2	¥178	¥356.0000	
供电材料	振洋	IMAX	2	¥660	¥1320.0000	
遥控器	乐智科教	MC6	6	¥380	¥2280.0000	
接收机	乐智科教	MC6-2	6	¥188	¥1128.0000	
模拟飞行遥控器	乐智科教	LZ-KJRW001	6	¥300	¥1800.0000	
视频资料	乐智科教	LZ-KJRW002	2	¥600	¥1200.0000	
教育无人机	乐智科教	LZ-KJRW003	2	¥2580	¥5160.0000	
模拟飞行软件	乐智科教	LZ-KJRW004	6	¥600	¥3600.0000	
KT板	长星	KT-2K06	6	¥200	¥1200.0000	
遥控纸飞机动力套装	乐智科教	LZ-KJRW006	6	¥880	¥5280.0000	
综合材料包	振洋	定制	6	¥200	¥1200.0000	
飞行模拟器	乐智科教	LZ-XJSTJ-53	2	¥750	¥1500.0000	
固定翼无人机+自动驾驶仪	伟力智能	X450	1	¥5120	¥5120.0000	

标的名称	品牌	规格型号	数量	单价（元）	金额（元）	备注
四旋翼无人机+自动驾驶仪	伟力智能	QRI	1	¥3500	¥3500.0000	
物联网技术练习套件（4G通信）	乐智科教	LZ-XJSTJ-01	2	¥1740	¥3480.0000	
新能源技术演示系统	乐智科教	LZ-XJSTJ-03	1	¥1650	¥1650.0000	
航空航天、海洋技术展示 模型	乐智科教	LZ-XJSTJ-04	1	¥1408	¥1408.0000	
开源编程软件	乐智科教	LZ-XJSTJ-05	2	¥750	¥1500.0000	
终端应用开发软件	乐智科教	LZ-XJSTJ-06	2	¥1000	¥2000.0000	
模拟飞行器软件	乐智科教	LZ-XJSTJ-07	2	¥875	¥1750.0000	
仿生机器人模型	乐智科教	LZ-JSJC1001	1	¥5175	¥5175.0000	
北斗卫星导航与智能控制系统及应用模型	乐智科教	LZ-1055	1	¥42000	¥42000.0000	
合计	¥741688（人民币大写）：柒拾肆万壹仟陆佰捌拾捌元整					

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

是 否

标的名称：_

关键部件：_品牌：_型号：_

关键部件：_品牌：_型号：_

关键部件：_品牌：_型号：_

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_数量：_金额：_
 否

(4) 政府采购组织形式： 政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式： 公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商
 询价 单一来源 框架协议 其他：_

（注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本）

(6) 中标（成交）采购标的的制造商是否为中小企业： 是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）： 是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠： 是 否

中标（成交）采购标的的制造商是否为残疾人福利性单位： 是 否

中标（成交）采购标的的制造商是否为监狱企业： 是 否

(7) 合同是否分包: 是 否

分包主要内容: _____

分包供应商/制造商名称 (如供应商和制造商不同, 请分别填写): _____

分包供应商/制造商类型 (如果供应商和制造商不同, 只填写制造商类型): 大型企业 中型企业 小微企业 残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标 (成交) 供应商是否为外商投资企业: 是 否

外商投资企业类型: 全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品:

是, 《政府采购品目分类目录》底级品目名称: _____ 金额: _____

国别: _____ 品牌: _____ 规格型号: _____

否

(10) 是否涉及节能产品:

是, 《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称: _____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品:

是, 《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称: _____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品:

是, 绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称: _____

强制采购 优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的, 是否参考《商品包装政府采购需求标准 (试行)》、《快递包装政府采购需求标准 (试行)》明确产品及相关快递服务的具体包装要求:

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写: 741688

大写: 柒拾肆万壹仟陆佰捌拾捌元整

分包金额 (如有) 小写: _____

大写: _____

(注: 固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式 (采用组合定价方式的, 可以勾选多项):

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他 _____

(3) 付款方式 (按项目实际勾选填写):

全额付款: _____

分期付款: _____, 其中涉及预付款的: _____

成本补偿: _____

绩效激励: _____

付款期数: 一期 

期数	支付条件	计划支付时间	支付比例 (%)	支付金额 (元)
1	供应商在完成供货、安装、调试, 经验收合格后签订	2025-09-30	100	741688.0000

3. 合同履行

(1) 起始日期: 2025-05-08, 完成日期: 2025-09-30

(2) 履约地点: 阿鲁科尔沁旗天山第二中学

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是 否

收取履约保证金形式:

收取履约保证金金额:

履约担保期限:

(4) 分期履行要求: 无

(5) 风险处置措施和替代方案: 无

4.合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: 阿鲁科尔沁旗天山第二中学

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: 是 否

是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: 否

是否存在破坏性检测: 是,
 否

验收组织的其他事项: 无

(2) 履约验收时间: 计划于何时验收:

供应商提出验收申请之日起 5 日内组织验收

(3) 履约验收方式: 一次性验收

分期/分项验收:

(4) 履约验收程序: (一) 乙方交付的货物应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求; 2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证, 向甲方提供相应的货物质量证明文件。

(5) 履约验收的内容: 采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货地点、货物质量、售后服务等

(6) 履约验收标准: (一) 乙方交付的货物应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求; 2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证, 向甲方提供相应的货物质量证明文件。

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: 是 否

(8) 履约验收其他事项: 无

5.组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6.合同生效

本合同自 2025-05-09 生效

7.合同份数

本合同一式 伍 份，甲方执 肆 份，乙方执 壹 份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：2025年05月14日

合同订立地点：阿鲁科尔沁旗

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）	 <u>阿鲁科尔沁旗天山第二中学</u>	单位名称（公章或合同章）	 <u>内蒙古中联华盾科技有限公</u> <u>司</u>
法定代表人 或其委托代理人（签章）	<u>呼和木仁</u>	法定代表人 或其委托代理人（签章）	<u>西日布道日吉</u> 
		拥有者性别	<u>男</u>
住 所	<u>内蒙古赤峰市阿鲁科尔沁旗</u>	住 所	<u>内蒙古呼和浩特市赛罕区</u>
联 系 人	<u>呼和木仁</u>	联 系 人	<u>狄志宏</u>
联系电话	<u>13734767854</u>	联系电话	<u>18347946206</u>
通信地址	<u>阿鲁科尔沁旗天山第二中学</u>	通信地址	<u>内蒙古呼和浩特市赛罕区大</u> <u>学东路街道春雨小区4-5</u>
邮政编码	<u>025500</u>	邮政编码	<u>010010</u>
电子邮箱	<u>/</u>	电子邮箱	<u>849260355@qq.com</u>
统一社会信用代码	<u>12150421460343784Q</u>	统一社会信用代码	<u>91150105MA13RF1T35</u>
		开户名称	<u>内蒙古中联华盾科技有限公</u> <u>司</u>
		开户银行	<u>中国农业银行股份有限公司</u> <u>呼和浩特迎宾支行石西支行</u>
		银行账号	<u>05515201040010615</u>

注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。

第二节 政府采购合同通用条款

1.定义

1.1合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合约的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采购合同专用条款】。

(7) 其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

2.合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3.履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4.甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5.乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

11.保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【政府采购合同专用条款】中约定。

12.合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

13.履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【政府采购合同专用条款】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【政府采购合同专用条款】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【政府采购合同专用条款】规定支付。

14.售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务；
- (6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15.违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟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，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

16.合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：**1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形**，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对于由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照国家法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23.合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第1.2（6）项	联合体具体要求	<u>无</u>
第二节 第1.2（7）项	其他术语解释	<u>无</u>
第二节 第4.4款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	<u>无</u>
第二节 第4.6款	约定甲方承担的其他义务和责任	<u>无</u>
第二节 第5.4款	约定乙方承担的其他义务和责任	<u>无</u>
第二节 第6.1款	履行合同义务的顺序	<u>无</u>
第二节 第7.1款	包装特殊要求	<u>无</u>
	指定现场	<u>无</u>
第二节 第7.2款	运输特殊要求	<u>无</u>
第二节 第7.3款	保险要求	<u>无</u>
第二节 第8.2（1）项	质量保证期	<u>无</u>
第二节 第8.2（3）项	货物质量缺陷	<u>无</u>
	响应时间	<u>无</u>
第二节 第11.1款	其他应当保密的信息	<u>无</u>
第二节 第12.2款	合同价款支付时间	<u>无</u>

第二节 第13.2款	履约保证金不予退还的情形	<u>无</u>
第二节 第13.3款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	<u>无</u>
第二节 第14.1（3）项	运行监督、维修期限	<u>无</u>
第二节 第14.1（5）项	货物回收的约定	<u>无</u>
第二节 第14.1（6）项	乙方提供的其他服务	<u>无</u>
第二节 第15.1款	修理、重作、更换相关具体规定	<u>无</u>
第二节 第15.2（2）项	迟延交货赔偿费	<u>无</u>
第二节 第15.3款	逾期付款利息	<u>无</u>
第二节 第15.4款	其他违约责任	<u>无</u>
第二节 第19.2款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议， 按下列方式解决： <input type="radio"/> 向_仲裁委员会仲裁，仲裁地点为_ ; <input checked="" type="radio"/> 向_甲方所在地_人民法院起诉。
第二节 第23.1款	其他专用条款	<u>无</u>