

政府采购合同（货物类）

合同编号： gj-24q07-03

招标编号： CFTC-BJ01-2404041

项目名称： 2024年基础医学实验教学中心平台建设

货物名称： 信息化集成化信号采集与处理系统、动物低氧实验系统

买 方： 首都医科大学

卖 方： 成都泰盟软件有限公司

签署日期： 2024.6.28

合 同 书

首都医科大学（买方）2024年基础医学实验教学中心平台建设（项目名称）所需货物“信息化集成化信号采集与处理系统、动物低氧实验系统等”（货物名称）；分包号：gj-24q07-03；经国金招标有限公司（招标公司全称）以CFTC-BJ01-2404041（招标编号）招标文件在国内进行公开招标。经评标委员会评定成都泰盟软件有限公司为中标人。买、卖双方同意按照下面的条款和条件，签署本合同。

1、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- a. 本合同书
- b. 中标通知书
- c. 协议
- d. 投标文件（含澄清文件）
- e. 招标文件（含招标文件补充通知）

2、货物和数量

本合同货物和数量：详见供货清单

3、合同总价

本合同总价为 1108200 元人民币。大写：壹佰壹拾万捌仟贰佰圆整

分项价格：详见附件

4、付款方式

- (1) 本合同的付款方式为：合同签订后 10 个工作日内，买方支付合同总价的 70%；
- (2) 货到指定地点并且验收合格后 10 个工作日内，买方支付合同总价的 30%。

5、本合同货物的交货时间及交货地点

交货时间：

国产货物及进口含税货物，自合同生效起 3 个月内，完成供货。

交货地点：

中标商所有货物必须送至首都医科大学设备库房，未经允许直接送至最终使用单位的将不予确认，由此带来的合同履行纠纷，由中标商负责。验收完成后，由中标商负责将货物送至最终使用用户处。

6、合同的生效。

本合同经双方全权代表签署、加盖单位印章后生效。

买 方：首都医科大学

卖 方：成都泰盟软件有限公司

名 称：(印章)

名 称：(印章)

2024 年 6 月 28 日

2024 年 6 月 28 日

授权代表(签字)： 王心

授权代表(签字)： 赵云

地址：丰台区右安门外西头条 10 号地

址：成都市成龙大道 888 号经开区总部经
济港 A9 栋

邮政编码：100069

邮政编码：610101

电 话：010-83911949

电 话：028-86381158

开户银行：

开户银行：招商银行成都科华路支行

帐 号：

帐 号：287581923110001

开户行号：308651020099

合同特殊条款

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改。如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。合同特殊条款的序号将与合同一般条款序号相对应。

1 定义

1.1 买方：本合同买方系指：首都医科大学。

1.2 卖方：本合同卖方系指：成都泰盟软件有限公司。

1.3 现场：本合同项下的货物安装和运行地点位于：买方指定地点。

2、交货方式

2.1 本合同项下的货物交货方式为：所有货物免费送至首都医科大学设备库房。

3、付款条件：

3.1 鉴于本项目的资金属于财政统一支付，具体支付时间将根据北京市财政局的有关规定及相关付款手续的办理情况而定。

3.2 若遇财政资金支付政策调整，且合同尚未执行，本合同所涉及资金款项被财政收回时，则此合同取消。

3.3 由于货物未按时到货并超过了财政支付最后期限，导致买方无法支付尾款的，由卖方承担相应后果。

4、技术资料：单台、套金额达到人民币 10 万元及以上的进口产品须提供维修手册（或设备电路图）及中文操作手册。

5、质量保证：

5.1 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（如第八章“货物需求一览表及技术规格”部分有其他要求的从其规定）内保修。

5.2 质保期内产品质量问题，须予以免费维修或更换。卖方在收到通知后 3 天内应免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

5.3 如果卖方在收到通知后 7 天内没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但风险和费

用将由卖方承担。

5.4 在质保期内，卖方应明确所提供设备无故障开机时间（开机率不低于95%），如维修时间单次超过7天，总计超过15天，须提供备用机，如达不到开机率要求，质保期顺延，并且卖方应赔偿买方经济损失。

5.5 质保期内未完成的维修服务，超出质保期后，卖方仍需无偿完成维修服务，并保证设备正常运行。

6、检验和验收：

按照买方相关管理规定执行。

7、索赔：

7.1.1 乙方认可，本合同所涉货物的质量、品牌、规格、型号、数量、产地、功能等与投标应答相一致为本合同的根本要求，如果卖方所提供货物的质量、品牌、规格、型号、数量、产地、功能等与投标应答不符的，将直接导致甲方缔结本合同目的不能实现。因此，乙方存在上述违约行为的，买方有权罚没并自行处置与投标应答不符的货物并不予支付该货物的合同款，如已支付的卖方应退还买方已支付的货款。

7.1.2 如果在规定的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，买方有权解除合同，卖方应无条件立即向买方退还已收取的全部款项并按照本合同总金额20%的标准向买方支付违约金(但责任应由保险公司或运输部门承担的除外)。

7.2 索赔通知期限：15天。

8、不可抗力：

8.1 不可抗力通知送达时间：事故发生后14天内。

9、合同金额大小写同时存在时，若大小写金额不一致，以大写为准。

合同一般条款

详见招标文件

附件一：供货清单

(要求与投标文件保持一致，表格内容应填写完整)

序号	设备代码	设备名称	零配件	规格型号	原产地	制造商名称	数量 (单位)	中标金额 (元)	预计到货 时间
1	gj-24q07-03-01	信息化集成化信号采集与处理系统	1. 信息化集成化信号采集与处理系统硬件 2. 信息化集成化信号采集与处理系统软件	BL-420I		成都泰盟软件有限公司	6套	835200	2024年8月26日
1.1	gj-24q07-03-02	BL-420I 信息化集成化信号采集与处理系统硬件	详见配置清单	BL-420I			6套	334080	
1.2	gj-24q07-03-03	BL-420I 信息化集成化信号采集与处理系统软件 1.0	无	BL-420I	成都		6套	501120	
2	gj-24q07-03-04	动物低氧实验系统	1. 动物低氧实验系统硬件 2. 动物低氧实验系统软件	AHE-100			3套	273000	
2.1	gj-24q07-03-05	AHE-100 动物低氧实验系统硬件	详见配置清单	AHE-100			3套	109200	
2.2	gj-24q07-03-06	AHE-100 动物低氧实验系统 V1.0	无	AHE-100			3套	163800	

附件二：配置清单

(要求与投标文件保持一致，表格内容应填写完整)

BL-420I 信息化集成化信号采集与处理系统

序号	产品货号	产品名称	规格型号	数量(单位)	设备代码
1	TM119	信息化集成化信号采集与处理系统	BL-420I	6套	gj-24q07-03-01
1.1	CB12	BL-420I 信息化集成化信号采集与处理系统硬件	BL-420I	6套	gj-24q07-03-02
1.1.1	CB13	移动式可升降实验操作平台	BL-420I		
1.1.1.1	CB09	BL-420N(内置)信号采集与处理系统硬件	内置于移动式可升降实验操作平台		
1.1.1.2	CB131	集成式小动物呼吸机			
1.1.1.3	CB132	集成式动物肛温仪			
1.1.1.4	CB133	实时摄像系统			
1.1.1.5	CB134	手术照明系统			
1.1.1.6	CB135	局部补光灯			
1.1.1.7	CB136	输液架			
1.1.1.8	CB137	双屏显示系统			
1.1.1.9	CB138	氧输入、输出接口			
1.1.1.10	CB139	集中控制系统			
1.1.1.11	CB130	数据处理工作站			
1.1.2	CC04	BL-24 生物信号采集与分析系统附件包	BL-24		
1.1.3	CC01	BL-30 高级手术器械包	BL-30		
1.1.4	CS37	JR-20 加热兔台	JR-20		
1.1.5	CQ80	剪毛器	CL-100		
1.1.6	DBZ0080	电凝止血器	/		
1.2	A0003	BL-420I 信息化集成化信号采集与处理系统软件 1.0	BL-420I	6套	gj-24q07-03-03

AHE-100 动物低氧实验系统

序号	产品货号	产品名称	规格型号	数量 (单位)	设备代码
1	TM172	动物低氧实验系统	AHE-100	3 套	gj-24q07-03-04
1.1	5007000020	AHE-100 动物低氧实验系统硬件	AHE-100	3 套	gj-24q07-03-05
1.1.1	50070000201	主机	AHE-100		
1.1.2	50070000202	70L 实验舱	/		
1.1.3	50070000203	R3 型漏底款鼠笼	/		
1.1.4	50070000204	AC0067 低氧实验装置 (检测腔)	AC0067		
1.1.5	50070000205	300mL 保护瓶	/		
1.1.6	50070000206	主机电源线	/		
1.1.7	50070000207	硅胶连接管	/		
1.1.8	50070000208	信号连接线	/		
1.1.9	50070000209	PU 管	/		
1.2	6001000051	AHE-100 动物低氧实验系统 V1.0	AHE-100	3 套	gj-24q07-03-06

