

招标编号: BJYM25HW013

包号: 02

采 购 合 同

项目名称: 北京信息科技大学“新一代信息技术创新平台”重大科研仪器设备更新项目-极端环境惯性信息综合测控科研创新平台项目

货物名称: 1. 高精加速度计标定型精密离心机; 2. C-SAM 器件分层空洞芯片封装检测仪; 3. 智能电动汽车实物沉浸式孪生数据测试仪; 4. 固态功率控制器动态参数检测仪



甲 方: 北京信息科技大学



乙 方: 北京天宏博科技有限公司

签署日期: 2025 年 11 月 10 日

合同内容核实无误, 同意。

2025.11.10



合 同 书

北京信息科技大学 (甲方) 北京信息科技大学“新一代信息技术创新平台”重大科研仪器设备更新项目-极端环境惯性信息综合测控科研创新平台 (项目名称) 中所需 1. 高精加速度计标定型精密离心机; 2. C-SAM 器件分层空洞芯片封装检测仪; 3. 智能电动汽车实物沉浸式孪生数据测试仪; 4. 固态功率控制器动态参数检测仪 (货物名称), 经 永明项目管理有限公司 (招标代理机构) 以 BJYM25HW013 号招标文件在国内 公开招标。经评审委员会评定 北京天宏博科技有限公司 (乙方) 为中标人。甲、乙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. 合同通用条款;
- c. 合同专用条款;
- d. 合同附件;
- e. 合同补充协议 (如有);
- f. 中标人的投标文件 (含澄清文件);
- g. 本项目招标文件 (含招标文件补充通知、澄清文件)。

2、货物和数量

本合同货物: 1. 高精加速度计标定型精密离心机; 2. C-SAM 器件分层空洞芯片封装检测仪; 3. 智能电动汽车实物沉浸式孪生数据测试仪; 4. 固态功率控制器动态参数检测仪

数 量: 各 1 台

3、合同总价

本合同总价：人民币 壹仟壹佰玖拾叁万玖仟伍佰元整 11939500.00 元

分项价格：详见分项报价表

4、付款方式

本合同的付款方式为：

(1) 履约保证金条款：合同签订后 7 日内，乙方先行向甲方支付合同金额 5%（即 596975.00 元；大写：伍拾玖万陆仟玖佰柒拾伍元）作为履约保证金，验收合格满一年且无合同违约行为，无息退还。

(2) 合同价款的支付：款项按照项目分三次支付

1) 首付款：合同签订 7 日内，且甲方收到乙方妥为支付的履约保证金，且收到乙方开具的等额合规的增值税发票后，甲方向乙方支付至合同总价款的 60%（即 7163700.00 元；大写：柒佰壹拾陆万叁仟柒佰元）作为首付款；

2) 进度款：所有货物运到指定地点，经甲方清点无误后，甲方向乙方支付至合同总价款的 80%（即 2387900.00 元；大写：贰佰叁拾捌万柒仟玖佰元）；

3) 尾款：所有货物安装调试完毕且经甲方按学校相关规定验收合格后，支付全部尾款（即 2387900.00 元；大写：贰佰叁拾捌万柒仟玖佰元）。

(3) 特别约定

由于本合同价款来源于政府财政性资金，合同约定的付款时间以资金实际到位为前提，如因甲方资金未到位导致甲方无法按前述付款时间节点支付款项，乙方同意待甲方资金到位后，且满足前款约定的付款条件时，按工作程序支付；乙方有义务按照甲方要求在甲方指定银行开立“共管账户”，确保项目款项安全、合规支付。（收款账户信息：1. 收款供应商单位全称：北京天宏博科技有限公司；2. 收款单位信用代码：91110116742320935T；3. 供应商收款账号：20000065603300200073666；4. 供应商账户开户行：北京银行学知支行；5. 供应商收款名称：北京天宏博科技有限公司）。

5、本合同货物的交货时间及交货地点

交货时间：合同签订之日起 9 个月内完成所有供货、安装、调试工作

交货地点：甲方指定地点

乙方交货时应同时提交货物的产品合格证书、保修单、使用说明书等随附单证。

6、项目联系人

甲方联系人及联系电话：刘宁 13810655202

甲方联系地址：北京市昌平区太行路 55 号

乙方联系人及联系电话：郑顺利 13910913995

乙方联系地址：北京市海淀区彩和坊路 8 号天创科技大厦 301 室

本条约定的送达地址、联系电话、联系人等送达信息适用于双方合同履行过程中的正式沟通、法律诉讼（仲裁）等情形，若一方前述送达方式发生变化应书面告知对方。若提供错误或不准确的送达信息、或未及时书面告知变更后的送达信息，导致相关文书未能送达或退回的，则该文书退回之日即视为送达之日。

7、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。

甲方：北京信息科技大学 (印章)

乙方：北京天宏博科技有限公司 (印章)

2025年11月10日

2025年11月10日

授权代表(签字)：穆婕

授权代表(签字)：张同塔 

地址：北京市昌平区太行路 55 号

地址：北京市海淀区彩和坊路 8 号
天创科技大厦 301 室

邮政编码：100192

邮政编码：100080

电话：010-80187239

电话：010-88878930

开户银行：北京银行学知支行

开户银行：北京银行学知支行

账号：0109 0375 7001 2011 1040 824

账号：20000065603300200073666

纳税人识别号：121100006908051713

纳税人识别号：91110116742320935T

永明项目管理有限公司

北京信息科技大学“新一代信息技术创新平台”重大科研仪器设备更新项目-极端环境惯性信息综合测控科研创新平台-02包 中标通知书

北京天宏博科技有限公司：

我公司组织的北京信息科技大学“新一代信息技术创新平台”重大科研仪器设备更新项目-极端环境惯性信息综合测控科研创新平台-02包（项目编号：BJYM25HW013）的公开招标工作已经结束。经评标委员会评审，招标人确认贵公司为中标人。

中标金额：

人民币小写：11,939,500.00 元

人民币大写：壹仟壹佰玖拾叁万玖仟伍佰元整

请贵公司于本通知书发出后 30 天内与采购人签订合同。

特此通知！

永明项目管理有限公司

2025年10月31日

地址：北京市丰台区广安路9号院国投财富广场5号楼12A15室

传真：010-63268382

电话：010-63268382 转 8007

邮箱：bjymxmg1@163.com

