**市属高校分类发展-产业前沿创新实践能力提升平台-01、03、04包项目中标公告（01包、03包）**

一、项目编号：BMCC-ZC25-0321

二、项目名称：市属高校分类发展-产业前沿创新实践能力提升平台-01、03、04包

三、中标信息

01包：

供应商名称：北京金晟时代科技有限责任公司

供应商地址：北京市朝阳区利泽西街6号院2号楼3层303内2

中标金额：1,366,318.00元

03包：

供应商名称：北京宇曦伟业科技有限公司

供应商地址：北京市昌平区北清路1号院3号楼11层2单元1211

中标金额：537,200.00元

四、主要标的信息

01包

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物类 | | | | |
| 名称 | 规格型号 | 品牌 | 数量 | 单价（元） |
| “AI+学科领域知识”人工智能教学与实践平台 | 星火科研助手平台 V1.0等 | 科大讯飞 | 1 | 793000 |
| 教育教学智能化管理平台 | 金智教育研究生管理系统软件（V4.0） | 金智 | 1 | 385000 |
| 第二课堂数字化系统建设项目 | 讯飞AI课堂系统V4.0等 | 科大讯飞等 | 1 | 73000 |
| 高精度贴片电阻 | 0603 | 电记科技 | 180 | 17 |
| 蓝牙模块 | hc-05BKM-06 | 电记科技 | 50 | 885 |
| 主控制器 | RH-4-PRO-RF | 电记科技 | 50 | 1355 |
| 线性稳压器 | LM338K | 电记科技 | 1 | 258 |

03包

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物类 | | | | |
| 名称 | 规格型号 | 品牌 | 数量 | 单价（元） |
| 数控加工中心典型故障多传感器信息采集与分析系统 | DAQ2502 | 亿航 | 1 | 299200 |
| 六自由度并联机床智能监测运维系统 | PTS-E6D2000-15 | 帕斯特 | 1 | 238000 |

五、评审专家名单：蒋从根、马蔷、刘文静、万缨、杜艳、张月霞（01包采购人代表）、张思宇（01包采购人代表）、黄民（03包采购人代表）、彭宝营（03包采购人代表）、冯温迪（04包采购人代表）、刘慧勇（04包采购人代表）。

六、代理服务收费标准及金额：按《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）及《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）执行，按中标金额差额定率累进法计算。

01包代理服务费共计人民币：19029.50元

03包代理服务费共计人民币：8058.00元

本项目代理服务费共计人民币：27087.50元

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

八、其他补充事宜  
1.01包中标人评审总得分（总平均分）：94.69分

03包中标人评审总得分（总平均分）：87.71分

2.招标公告发布日期：2025年4月3日

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名 称：北京信息科技大学

地 址：北京市昌平区太行路55号

联系方式：刘老师，010-80187236

2.采购代理机构信息

名 称：北京明德致信咨询有限公司

地　 址：北京市海淀区学院路30号科大天工大厦B座17层1709室

联系方式：韩伯阳、杜畅、周洁琼、吕绍山，010-61192278

3.项目联系方式

项目联系人：韩伯阳、杜畅、周洁琼、吕绍山

电　 话：010-61192278

十、附件

1.招标文件