

# 北京交通大学电子信息类专业基础实验平台建设项目

## 中标结果公告

采购项目名称：北京交通大学电子信息类专业基础实验平台建设项目

采购文件编号：ZTXY-2020-H26123

采购人名称：北京交通大学

采购人地址：北京市海淀区上园村3号

采购人电话：010-51683701

采购代理机构全称：中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

采购代理机构地址：北京市朝阳区南磨房路37号华腾北塘商务大厦1103室

采购用途：科研

采购方式：公开招标

采购需求：外型尺寸：1600×850×1320mm（长×宽×高），双层结构，其中下层主台面高度约760mm。详见招标文件。

评审办法：综合评分法

招标公告日期：2020年4月30日

确定中标日期：2020年5月25日（ZTXY-2020-H26123）

结果如下：

分包1：

| 中标供应商   | 中标金额（元） |
|---|---------|
| 名称：北京恒达集电教学设备有限公司<br>地址：北京市丰台区西四环南路46号19层2210 | 1630700 |

主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价及服务要求

| 名称    | 规格型号       | 数量  | 单价（元） |
|-------|------------|-----|-------|
| 电工实验台 | KQ-1680-2  | 44台 | 3300  |
| 工具台   | KQ-1680-GJ | 1台  | 3000  |

交货期：自合同签订之日起30天内完成供货

交货地点：北京交通大学

分包 2:

| 中标供应商   | 中标金额（元） |
|---|---------|
| 名称：上海晶众信息科技有限公司<br>地址：上海市嘉定区曹安公路 4811 号 108 室 | 518000  |

主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价及服务要求

| 名称      | 规格型号 | 数量    | 单价（元） |
|---------|------|-------|-------|
| 无人车沙盘   | 定制   | 6 平方米 | 23000 |
| 交通信号控制器 | 定制   | 2 台   | 12000 |

交货期：合同签订后 90 天内

交货地点：北京交通大学

分包 3:

| 中标供应商   | 中标金额（元） |
|---|---------|
| 名称：北京神州技测科技有限公司<br>地址：北京市西城区鸭子桥路 35 号圣豪酒店 728 室 | 383000  |

主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价及服务要求

| 名称    | 规格型号                    | 数量 | 单价（元）  |
|-------|-------------------------|----|--------|
| 光刻机   | URE-2000/35、曝光面积：4 英寸   | 1  | 239000 |
| 台式匀胶机 | KW-4A、调速范围：500-8000 转/分 | 1  | 18000  |

交货期：合同签订后 90 天内

交货地点：北京交通大学

分包 4:

|  |         |
|--|---------|
| 中标供应商                                  | 中标金额（元） |
| 名称：中电科仪器仪表有限公司<br>地址：山东省青岛市黄岛区香江路 98 号 | 556800  |

主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价及服务要求

| 名称          | 规格型号   | 数量   | 单价（元）   |
|-------------|--------|------|---------|
| 微波技术基础教学实验箱 | 6100WA | 16 套 | 12000 元 |
| 天线技术教学实验套件  | 9800TA | 16 套 | 22800   |

交货期：合同签订后 90 天内

交货地点：北京交通大学

分包 5:

|  |         |
|--|---------|
| 中标供应商  | 中标金额（元） |
| 名称：北京电记科技有限公司<br>地址：北京市海淀区清缘西里 1 号、2 号、11 号 1 号楼 1 层 101-2 | 496000  |

主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价及服务要求

| 名称                   | 规格型号  | 数量 | 单价（元）  |
|----------------------|-------|----|--------|
| 通信工程专业虚拟仿真<br>实验教学软件 | Ultra | 1  | 496000 |

交货期：合同签订后 15 日内交货

交货地点：北京交通大学

分包 6:

|  |         |
|--|---------|
| 中标供应商  | 中标金额（元） |
| 名称：当家移动绿色互联网技术集团有限公司<br>地址：北京市海淀区青云里满庭芳园小区配套公建 3 层 307 室 | 496000  |

主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价及服务要求

| 名称                | 规格型号  | 数量 | 单价（元）  |
|-------------------|-------|----|--------|
| 51SimOne 自动驾驶仿真软件 | SP1.1 | 4  | 124000 |

交货期：签订合同后 60 天内交付

交货地点：北京交通大学

分包 7:

| 中标供应商   | 中标金额（元） |
|---|---------|
| 名称：北京渤博神鹰科技有限公司<br>地址：北京市昌平区城北街道鼓楼东街 33 号 6 号楼 6515 室 | 356480  |

主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价及服务要求

| 名称        | 规格型号         | 数量   | 单价（元） |
|-----------|--------------|------|-------|
| 机器人创新实训套件 | UP-ROBMUL-II | 16 套 | 22280 |

交货期：合同签订后 30 个工作日内供货

交货地点：北京交通大学指定地点

评委名单：翁世平、马蕾、何钧、王智尧、蔡继勇（自行选定）

联系人：李响、王师安

电话：010-51909075

传真：010-51909075

备注：公告期限为自公告发布之日起 1 个工作日

中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

2020 年 5 月 25 日