**京郊智能场景建设专用材料购置竞争性磋商公告**

## 一、项目基本情况

1.项目编号：[11000025210200139908-XM001](http://219.232.204.193:8080/frontend/plan/project_detail.html?projectUuid=0d16cf7d-d323-45f9-8537-66ad1db4241b) 招标编号：ZYZB-2025-0522

2.项目名称：京郊智能场景建设专用材料购置

3.采购方式：竞争性磋商

4.项目预算金额：122.7840万元、项目最高限价：122.7840万元

5.采购需求：

| **序号** | **标的名称** | **单位** | **数量** | **是否接受****进口产品** | **简要技术需求或服务要求** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 立杆 | 套 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 2 | 地笼 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 3 | 线缆 | 套 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 4 | 太阳能板 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 5 | 太阳能板控制器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 6 | 电池 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 7 | 风速传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 8 | 风向传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 9 | 温湿度传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 10 | 噪声传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 11 | 光照传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 12 | PM2.5传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 13 | 大气压传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 14 | 雨量传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 15 | PM10传感器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 16 | 组态控制器 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 17 | PCB线路板 | 个 | 5 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 18 | 立杆 | 套 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 19 | 地笼 | 个 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 20 | 网线 | 套 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 21 | 线缆 | 套 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 22 | 太阳能板 | 个 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 23 | 太阳能控制器 | 个 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 24 | 电池 | 个 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 25 | 设备箱 | 个 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 26 | 存储卡 | 个 | 170 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 27 | 支架 | 个 | 34 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 28 | 网线 | 套 | 34 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 29 | 电源线 | 套 | 34 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 30 | 太阳能板 | 个 | 34 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 31 | 电池 | 个 | 34 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 32 | 设备箱 | 个 | 34 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 33 | 氨气传感器 | 个 | 19 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 34 | 电源线 | 套 | 19 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 35 | 支架 | 个 | 19 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 36 | 电池 | 个 | 19 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 37 | 照度传感器 | 个 | 35 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 38 | 外壳 | 个 | 35 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 39 | 电池 | 个 | 35 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 40 | 元器件 | 个 | 35 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 41 | 立杆 | 套 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 42 | 支架 | 个 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 43 | 地笼 | 个 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 44 | 线缆 | 套 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 45 | 太阳能板 | 个 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 46 | 太阳能控制器 | 个 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 47 | 电池 | 个 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 48 | 设备箱 | 个 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 49 | 存储卡 | 个 | 10 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 50 | 雨量传感器 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 51 | 雷达 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 52 | 立杆 | 套 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 53 | 地笼 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 54 | 线缆 | 套 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 55 | 太阳能板 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 56 | 太阳能板控制器 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 57 | 电池 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 58 | 设备箱 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 59 | 存储卡 | 个 | 3 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 60 | 外壳 | 个 | 150 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 61 | 烟火传感器 | 个 | 150 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 62 | 电池 | 个 | 150 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 63 | 流量卡 | 个 | 150 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 64 | 手环 | 个 | 70 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 65 | 支架 | 个 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 66 | 指示牌 | 个 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 67 | 导览牌 | 个 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 68 | 二维码 | 个 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 69 | 蜂箱 | 套 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 70 | PCB线路板 | 个 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 71 | 电池 | 个 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 72 | 称重传感器 | 个 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 73 | 外壳 | 个 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 74 | 供电模块 | 个 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 75 | 温湿度传感器 | 个 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 76 | 太阳能 | 个 | 100 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 77 | 立杆 | 套 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 78 | 网线 | 套 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 79 | 电源线 | 套 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 80 | 太阳能板 | 个 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 81 | 太阳能板控制器 | 个 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |
| 82 | 电池 | 个 | 40 | 否 | 为北京农学院提供京郊智能场景建设专用材料，具体详见磋商文件第四章采购需求。 |

6.合同履行期限（交货期）：合同生效后45日内到货

7.本项目是否接受联合体：□是 ■否。

## 二、申请人的资格要求（须同时满足）

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1 中小企业政策

□本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

■本项目专门面向■中小企业采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。

□本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造、服务由符合政策要求的中小企业承接。预留份额通过以下措施进行： / 。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）： 无 。

3.本项目的特定资格要求：

3.1本项目是否属于政府购买服务：

■否

□是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.2其他特定资格要求：无。

## 三、获取采购文件

1.时间：2025年06月24日至2025年06月30日，每天上午09:00至11:30，下午13:30至17:00（北京时间，法定节假日除外）。

2.地点：北京市政府采购电子交易平台

3.方式：供应商使用CA数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台（http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home）获取电子版竞争性磋商文件。

4.售价：0元。

## 四、响应文件提交

截止时间：2025年07月07日09点30分（北京时间）。

地点：北京市海淀区中关村东路世纪科贸大厦B座1710室。

## 五、开启

时间：2025年07月07日09点30分（北京时间）。

地点：北京市海淀区中关村东路世纪科贸大厦B座1710室。

## 六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

## 七、其他补充事宜

1.本项目需要落实的政府采购政策：节能产品强制采购；节能产品、环境标志产品优先采购；扶持不发达地区和少数民族地区；政府采购促进中小企业发展；政府采购支持监狱企业、戒毒企业发展；政府采购促进残疾人就业；政府采购信用担保；进口产品管理及磋商文件中列明的其他政策要求等。

2.本项目竞争性磋商公告在**《北京市政府采购网》《中国政府采购网》**上发布。

**3.供应商法定代表人或其本项目响应文件中的授权代表须参加磋商，磋商现场单独手持一份《授权委托书》或《法定代表人（单位负责人）》身份证明。**

4.本项目采用**线上线下相结合采购方式（请按文件要求现场递交纸质文件进行投标）**，请供应商认真学习北京市政府采购电子交易平台发布的相关操作手册（供应商可在交易平台下载相关手册），办理CA数字证书或电子营业执照、进行北京市政府采购电子交易平台注册绑定，并认真核实CA数字证书或电子营业执照情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。

CA数字证书服务热线 010-58511086

电子营业执照服务热线 400-699-7000

技术支持服务热线 010-86483801

4.1办理CA数字证书或电子营业执照

供应商登录北京市政府采购电子交易平台查阅“用户指南”—“操作指南”—“市场主体CA办理操作流程指引” /“电子营业执照使用指南”，按照程序要求办理。

4.2注册

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“操作指南”—“市场主体注册入库操作流程指引”进行自助注册绑定。

4.3驱动、客户端下载

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“招标采购系统文件驱动安装包”下载相关驱动。

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“投标文件编制工具”下载相关客户端。

4.4获取电子竞争性磋商文件

供应商使用CA数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台获取电子竞争性磋商文件。

供应商如计划参与多个采购包的响应，应在登录北京市政府采购电子交易平台后，在【我的项目】栏目依次选择对应采购包，进入项目工作台招标/采购文件环节分别按采购包下载采购文件电子版。未在规定期限内按上述操作获取文件的采购包，供应商无法提交相应包的电子响应文件。

## 八、对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名 称：北京农学院

地 址：北京市昌平区史各庄街道北农路7号

联系方式：李老师,010-80799475；17812381730

2.采购代理机构信息

名 称：中钰招标有限公司

地 址：北京市丰台区四合庄路2号院4号楼1至17层101内17层1701

联系方式：崔鹏、刘晶晶、李倩、李桐、朱艳梅、马俊影、金俐成、郭玉婷、卢雪、张书玲010-60624505转810/816

3.项目联系方式

项目联系人：崔鹏、刘晶晶、李倩、李桐、朱艳梅、马俊影、金俐成、郭玉婷、卢雪、张书玲

电 话：010-60624505转810/816