

安徽交通职业技术学院
数字造价一体化综合教学中心

项目编号：[院询第 202613 号]

询
价
文
件

采购人：安徽交通职业技术学院
二零二六年六月

目录

第一章 询价公告.....	3
第二章 参加询价回执.....	5
第三章 项目需求.....	6
第四章 评审办法和标准.....	9
第五章 合同书.....	11
第六章 报价文件格式.....	14
附件一.....	15
附件二.....	16

第一章 询价公告

致各报价单位：

安徽交通职业技术学院就本院数字造价一体化综合教学项目召开询价活动，本次采购活动将以询价的方式进行。各报价单位在收到询价邀请后，应仔细阅读询价函中所有的事项、格式、条款和规范要求，在报价文件中对询价函的各方面都要作出实质性响应，按照询价函的要求提交报价文件。

一、项目名称：数字造价一体化综合教学

二、项目预算：预算控制价 18 万元，报价超过控制价为做无效标处理。

三、报价人资格

1. 投标人须具备独立法人资格，具备有效的营业执照；

2. 本项目不接受联合体投标。

四、项目需求：详见项目需求。

五、服务期：合同签订后 40 个日历日内完工并交付使用。供方提供终身免费技术运维服务（含远程故障处置、技术答疑、软件故障修复、操作指导）；定额数据库免费升级服务期限 5 年，自软件安装调试完成、采购人验收合格之日起计。5 年期满后定额库升级费用由双方另行协商。

六、报价方式：总价报价。

七、评审方法：有效最低价法，即以价格为主要因素确定成交

候选单位，根据各家报价由低到高排出成交候选单位。

八、付款方式：合同价款一次性支付，采购人于软件安装调试完成并验收合格后，向供方全额支付合同款项。

九、报价文件的递交：

1. 询价公告发布时间:2026年7月2日~2026年7月8日

2. 报价递交截止时间:2026年7月8日14:00

参与询价单位应于2026年7月8日14:00前将报价文件递交安徽交通职业技术学院新桥校区天工楼土木建筑学院办公室A411。

3. 开标时间:2026年7月8日14:00，采购人定于报价文件递交截止的同一时间、同一地点公开评审。

4. 报价文件递交地点：安徽交通职业技术学院新桥校区天工楼土木建筑学院办公室A411。

5. 报价文件份数：正本1份，副本2份。

6. 报价文件接收人：杨老师，电话：18955194315。

7. 本询价文件由安徽交通职业技术学院负责解释。

安徽交通职业技术学院

2026年6月10日

第二章 参加询价回执

请收到询价文件后，认真阅读各项内容，进行必要的报价准备，并在收到询价文件后将回执发送至指定邮箱 65029315@qq.com

回 执

致：安徽交通职业技术学院（采购人）

我方已收到安徽交通职业技术学院_____项目（项目名称）询价文件，我单位承诺参加/不参加询价。

联系人/手机：_____

参加询价单位：_____（盖章）

日期： 年 月 日

第三章 项目需求

一、项目基本情况

为完善我校工程造价、道路与桥梁工程技术等专业实训教学资源，满足日常课堂教学、课程实训、专业内涵建设需求，统一规范学生公路工程计价、造价编制职业技能培养标准，本次采购公路工程计价教学专用软件（**正版商业化软件**）。本项目为院校教学场景批量部署使用，服务于土木建筑学院多机房、多班级常态化实训教学。

二、总体技术要求

1.知识产权要求：所投软件为成熟正版商业化软件，具备完整合法知识产权、厂商正式授权文件，无版权纠纷、侵权风险；供应商须承诺所提供软件可支持院校全校范围内教学用途批量部署，授权范围覆盖本次采购所有终端，授权期限与软件使用周期一致。

2.系统兼容性与运行性能

(1) 软件客户端兼容 Windows10、Windows1164 位主流操作系统，支持校园公共机房集中部署、多终端同时在线运行；

(2) 软件操作界面简洁、逻辑贴合高职学生学习习惯，运行稳定，单机房不少于 60 台终端同时实操无卡顿、闪退、功能异常等问题；

(3) 无强制捆绑第三方软件、弹窗广告，纯教学应用导向。

3.行业规范适配要求：软件严格遵循交通运输部现行有效计价规范，全面适配《公路建设工程项目概算预算编制办法》及配套定额体系，同步公路工程行业现行最新计价标准，实现教学内容与行业岗位实操标准无缝对接。

三、主要功能要求

1.完整覆盖公路工程估算、概算、预算、工程量清单报价、竣工结算全流程造价编制功能；业务范围包含路基、路面、桥梁、隧道、涵洞、防护、排水等公路常规专业工程，满足专业核心课程全部实训内容。

2.软件内置完整、可正常调用的公路工程定额库、清单库、费率库、工料机价格库；支持定额自动套用、定额换算、增减子目、子目批量修改、费率自主自定义、材料及机械价差调整，适配课堂单项实训、综合实训等多教学场景。

3.支持自动生成符合行业规范的全套公路造价成果报表，报表格式符合交通运输部标准；成果文件支持 Excel、PDF 格式导出、本地保存及直接打印，满足学生实训作业提交、课程考核、教学成果归档、竞赛资料输出等需求。

4.工程文件管理功能：支持工程文件新建、本地保存、导入、导出、重复复用，支持不少于多个项目并行编辑。

四、售后服务及质保要求

1.现场部署与试运行：成交供应商在合同签订后 7 个工作日内，完成机房软件安装、调试、批量部署、整体试运行；试运行周期不少于 7 个自然日，试运行期间需保障所有终端功能正常，试运行合格后方可完成项目验收。

2.教学培训服务：供应商提供不少于 1 场线下集中教学操作培训，培训对象覆盖专业课教师、实训管理员，培训时长不少于 4 课时；培训内容包含软件基础操作、定额使用、案例教学、常见故障排查，并同步交付全套培训课件、操作手册（电子版+纸质版各 1 套）。

3.技术运维服务：自项目验收合格之日起，提供终身免费技术运维服务。服务内容包含软件故障排查修复、远程技术支持、日常线上/线下技术答疑；服务响应时限：常规问题 1 小时内响应，一般故障 4 小时内远程解决，重大故障 24 小时内到场处置。

4.软件升级服务：自验收合格之日起五年内，免费提供定额库、规范库、软件程序版本迭代升级，同步交通运输行业最新政策、计价规则、定额标准；五年期满后，软件升级服务由双方另行协商，供应商需提供公开、透明的升级服务报价方案。

5.资料交付：项目验收时，供应商须同步交付软件正版授权证书、安装包、全套使用手册、运维手册、案例库文档等完整资料。

五、违约责任

1.质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

2.迟延交货的违约责任

（1）乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

（2）如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

3. 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

4. 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

六、验收标准

1. 验收依据：本项目招标文件、投标文件、采购合同、国家及行业现行规范。

2. 验收内容：软件版权及授权、系统兼容性、全部刚性功能、机房批量运行效果、培训完成情况、资料交付情况、售后服务承诺。

3. 验收结论：全部刚性要求达标、试运行无异常、资料齐全即为验收合格；未达标的，供应商须在限期内整改，整改仍不合格的，按合同违约条款处理。

第四章 评审办法和标准

一、评审办法

1、初步审查及响应性评审

- (1) 供应商资格符合询价公告中所列各项资格条件要求；
- (2) 报价文件签字、盖章齐全，符合报价文件格式规定；
- (3) 报价未超出采购人规定的采购预算，且未出现异常低价或者异常低价投标审查通

过；

- (4) 服务内容、服务质量、付款响应、服务期限符合询价文件要求；
- (5) 报价文件内容齐全，格式符合询价文件要求；
- (6) 法律法规规定的其他条件和采购公告、采购文件列明的其他要求。

供应商有不满足上述条件之一的，不通过初步审查及响应性评审。

1.1. 异常低价投标审查表

评审指标	评审标准	格式及材料要求
异常低价投标审查	<p>(1) 投标报价$<$全部通过符合性审查投标人投标报价平均值$\times 50\%$；</p> <p>(2) 投标报价$<$通过符合性审查的次低报价投标人投标报价$\times 50\%$；</p> <p>(3) 投标报价$<$采购项目最高限价（如采购项目未设定最高限价的，以采购项目预算金额作为最高限价）$\times 45\%$；</p> <p>(4) 询价小组基于专业判断，认为投标人报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p> <p>提醒： 上述第（1）项至第（3）项数值计算，涉及总价、单价的精确到“分”并四舍五入，涉及费率精确到小数点后两位，第三位四舍五入。（如平均值为 123.456 元，即为 123.46 元；如平均值为 80.126%，即为 80.13%。）</p>	复询人按询价小组要求，在合理时间内对投标价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等。

注：

根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号），采购人可以结合具体

项目实际情况，提高评审标准中第（1）项至第（3）项中启动异常低价投标审查的数值标准，但是最高不得超过 65%。

询价小组启动异常低价投标审查后，属于评审标准中第（1）项至第（4）项情形的，应当要求相关供应商在合理的时间内（一般不少于 30 分钟）对投标价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等。其中，属于评审标准中第（3）项情形，供应商已随询价文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

询价小组依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，询价小组应当将其作为无效投标处理。

询价小组借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。异常低价投标审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及询价小组有关互联网浏览、查询历史一并归档。

2、详细评审

对满足初步审查及响应性评审的报价文件，按照报价由低到高的顺序推荐成交候选人。报价相等的，通过现场抽签的方式确定排序。

二、出现以下情况之一的，作为询价失败处理，应重新组织询价：

（1）出现影响询价公正的违法、违规行为的；

（2）因不可抗力导致重大变故，本项目取消的。

（3）投标截止后投标人不足 3 家或者通过资格审查或符合性审查或异常低价投标审查的投标人不足 3 家的。

第五章 合同书

(格式供参考, 项目单位可自行完善补充)

项目名称:

合同编号:

签订日期:

签订合同地点:

本合同由 (以下简称“需方”) 与 (以下简称“供方”) 签订。

供方以总金额_____万元人民币(用大写数字书写)向需方提供如下_____(工程/货物/服务)_____:

经双方协商, 同意按下列条文执行:

1. 本合同供、需双方必须遵守国家颁布的“合同法”, 并各自履行应负的全部责任和义务。
2. 需方保证按合同条款规定的时间和方式付给供方到期应付的货款, 并承担应负的责任和义务。
3. 供方保证全部按合同条款规定的内容和交货期向需方提供合格的_____(工程/货物/服务)_____, 并承担应负的责任和义务。

4. 合同文件

下列文件为本合同不可分割的部分。

- 4.1 本询价采购文件;
- 4.2 供方成交的询价响应文件;
- 4.3 合同书;
- 4.4 合同条款;
- 4.5 _____(采购人)_____发出的成交通知书;
- 4.6 附件:
 - 4.6.1 采购方在采购期间发布的所有补充通知;
 - 4.6.2 供方在询价期内补充的所有书面文件;
 - 4.6.3 供方在询价时随同询价响应文件一起递送的资料及附图;

4.6.4 在商洽本合同时，双方澄清、确认并共同签字的补充文件、技术协议。

5. 合同范围和条件

本合同的范围和条件应与上述规定的合同文件内容相一致。

6. 货物及数量

本合同所提供的（工程/货物/服务）及数量详见询价采购文件的要求及供方询价响应文件中的承诺。

7. 付款条件

本合同的付款条件在询价采购文件中有明确规定。

8. 合同金额

合同总金额见合同书，分项价格在供方的询价响应文件中有明确规定。

9. 交货时间和交货地点

本合同中（工程/货物/服务）的（交货时间/服务完成时间）、（交货地点/服务地点）在询价采购文件中有明确规定。

10. 合同生效

本合同经供、需双方授权代表签字和加盖公章（或合同专用章）后生效。如采购申请公证的，合同需经公证机构公证后生效。

11. 合同的份数

本合同正本一式 份，需方执 份，供方执 份；副本一式 份，需方执 份，供方执 份，主管部门执 份。

12. 合同的失效

本合同在合同价款结清后失效。

需 方

单位名称（盖章）：

单位地址：

法人代表授权人（签字）：

联系人：

电 话：

传 真：

邮政编码：

开户银行：

账 号：

供 方

单位名称（盖章）：

单位地址：

法人代表授权人（签字）：

联系人：

电 话：

传 真：

邮政编码：

开户银行：

账 号：

税 号：

税 号：

合同签订地址：_____

第六章 报价文件格式

报价单位须提交的询价资料（报价文件）内容：

- 1、报价函封面自定；
- 2、提供经年检有效的营业执照和税务登记证；
- 3、附件一、法人代表授权书（原件加盖公章）；
- 4、附件二、安徽交通职业技术学院 项目报价表（原件加盖公章）；
- 5、项目实施方案、公司资质等其他文件（项目实施方案须承诺按照要求完成任务期限、表达以后服务内容，便于采购人以后联系中标单位开展后续服务）。

附件一

法人代表授权书

本授权书声明：_____公司授权_____（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，参加安徽交通职业技术学院_____项目的采购活动。全权代表本公司处理投标过程的一切事宜，包括但不限于：投标、参与开标、商议、签约等。报价人代表在投标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。报价人代表无转委托权。

委托期限：本项目询价文件发布之日起至报价有效期截止日。

特此声明。

附：法定代表人身份证正、反面复印件和被授权人身份证明正、反面复印件

被授权人（签字）：_____ 性别：_____身份证号：_____

法人代表（签字）：_____ 性别：_____身份证号：_____

报价单位（公章）：_____

日 期：_____

附件二

安徽交通职业技术学院 项目报价表

安徽交通职业技术学院：

我公司按照贵院提供的资料，经充分预算，现对安徽交通职业技术学院 项目报价
为：人民币 元。

报价人盖章：

法人签章：

联系地址：

联系人：

联系电话（邮箱）：

报价日期：