

询价采购文件

采购项目编号：宇洋采询-2022004

项目名称：常州市高级职业技术学校工业级测量
仪采购项目

采购人名称：常州市高级职业技术学校

采购代理机构：常州宇洋工程项目管理有限公司

二〇二二年八月

前附表

项号	内容规定
1	采购内容：常州市高级职业技术学校工业级测量仪采购项目
2	采购数量：详见第三章 采购内容及要求
3	询价有效期：询价之日后 45 天
4	文件售价：人民币伍佰元整
5	供应商对文件如有疑问，请将疑问于响应文件提交截止时间 3 日前加盖公章扫描后发送到邮箱 czyy2018@qq.com。
6	保证金数额：本项目无需缴纳保证金 履约保证金： <input type="checkbox"/> 需要提供（金额为合同金额的百分之五） <input checked="" type="checkbox"/> 不需提供
7	响应文件接收时间：详见询价公告 响应文件递交截止时间：详见询价公告 响应文件递交地点：详见询价公告 开始时间：详见询价公告 地点：常州宇洋工程项目管理有限公司
8	确定成交供应商原则：按质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商。
9	投标人信用信息查询渠道：信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询截止时点：投标文件提交截止时间。查询结果以网页打印的形式留存并归档。
10	1、本项目属于货物类，采购标的对应的中小企业划分标准属于 <u>工业</u> （《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业【2011】300号），在填写时请正确选择中小企业声明函类型（货物、服务或工程），如填写错误或未填报则会导致资格审查不通过（专门面向中小企业采购）或报价不作相应扣除。 2、 <input type="checkbox"/> 本项目专门面向中小企业采购 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目非专门面向中小企业采购，对于符合规定的小微企业报价给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

目 录

询价公告	4
第一章 总则	7
第二章 响应文件	8
第三章 响应文件密封和提交	9
第四章 询价报价	10
第五章 评审、评定成交	10
第六章 格式附表	15
第七章 采购需求	266
第八章 合同主要条款	33

询价公告

项目概况

常州市高级职业技术学校工业级测量仪采购项目 的潜在供应商应在常州宇洋工程项目管理有限公司获取采购文件，并于 2022 年 9 月 6 日 14 点 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：宇洋采询-2022004
2. 项目名称：常州市高级职业技术学校工业级测量仪采购项目
3. 采购方式：询价
4. 预算金额：85 万元
5. 最高限价：85 万元
6. 采购需求：江苏省技工院校《精密模具制造》校企联合实训中心立项建设项目，精密测量技术实训室设备建设，用于实训教学、技能大赛训练、零部件检测、技术培训、校企合作项目等使用领域。
7. 合同履行期限：自合同签订之日起 45 日历天内完成供货、安装、调试及验收。
8. 本项目不接受联合体。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及以下情况：
 - （1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动；
 - （2）未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3. 本项目的特定资格要求：无。

三、获取采购文件

1. 时间：2022 年 8 月 29 日至 2022 年 8 月 31 日，每天上午 9:00 至 11:30，下午 13:30 至 17:00（北京时间，法定节假日除外）。

2. 地点：常州宇洋工程项目管理有限公司，常州市勤业路 188 号 A 座 6 楼财务科。

3. 方式：现场报名，供应商报名时需提供资料 1-2（加盖公章）：

（1）报名申请表（原件，格式详见公告附件一）；

（2）企业营业执照（复印件）；

（3）疫情期间参与政府采购活动开评标人员健康信息登记表（原件递交响应文件时提供，格式详见公告附件二，如实填写登记表相关内容）。

4. 资料齐全、符合要求的由代理机构发放采购文件。报名成功不代表资格审查的最终通过或合格，投标人最终资格的确认以开标后资格审查结果为准。

5. 售价：人民币伍佰元整。文件售后一概不退。

四、响应文件提交

截止时间：2022 年 9 月 6 日 14 点 00 分（北京时间）

地点：常州宇洋工程项目管理有限公司，常州市勤业路 188 号 A 座 6 楼

五、开启

时间：2022 年 9 月 6 日 14 点 00 分（北京时间）

地点：常州宇洋工程项目管理有限公司，常州市勤业路 188 号 A 座 6 楼

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

（一）保证金：

本项目无需缴纳投标保证金。

（二）勘查现场及答疑：

参与本项目的供应商自行考察现场。

对采购文件需要进行澄清或有异议的供应商应在投标截止时间 3 日前以书面形式加盖公章扫描后发送到邮箱 czyy2018@qq.com。

（三）公告发布媒体：有关本次招标的事项若存在变动或修改，采购代理机构将通过补充或更正形式在常州市政府采购网、常州宇洋工程项目管理有限公司网站上发布，因未能及时了解相关最新信息所引起的失误责任由投标人自负。

八、凡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：常州市高级职业技术学校

地址：常州市武进区湖塘镇延政中大道 6 号

联系人：叶先生 联系电话：0519-89855202

2. 采购代理机构信息

名 称：常州宇洋工程项目管理有限公司

地 址：常州市勤业路 188 号 A 座 6 楼

联系方式：0519-85185053

3. 项目联系方式

项目联系人：刘女士

电 话：17397970868

第一章 总则

一、采购项目：

常州市高级职业技术学校工业级测量仪采购项目

二、供应商的资格要求：

详见采购公告

三、询价费用

供应商应自行承担其编制、提交响应文件以及参加询价采购活动所产生之一切费用。无论询价采购活动中的做法和结果如何(包括采购单位决定取消采购的),采购人和采购代理机构对上述费用不负任何责任。

四、采购文件

1. 采购文件的组成

本文件及依法对本文件所作的书面更正内容均为采购文件的组成部分。

2. 采购文件的更正

供应商在收到采购文件后,若认为采购文件的资格要求和技术要求有倾向性或不公正性,或有疑问需要澄清的,应按采购文件规定日期以书面形式向采购代理机构书面提出。如未提出澄清,且参与该项目采购活动的,将视作供应商完全认同并响应采购文件的所有条款和要求。响应文件提交截止期后采购代理机构不再受理针对采购文件的相关质疑和投诉。

采购文件各项条款最终解释权归常州宇洋工程项目管理有限公司,供应商对采购代理机构提供的采购文件所做出的推论、解释和结论,采购代理机构概不负责。供应商由于对采购文件的任何推论和误解以及采购代理机构对有关问题的口头解释所造成的后果,均由供应商自负。

采购代理机构有权对已发出的采购文件进行必要的澄清或修改,并以更正公告形式通知所有供应商。

采购代理机构可视具体情况,延长响应文件提交截止时间和评审时间,并将此变更以公告或书面形式通知所有采购文件收受人。

公告通知以常州市政府采购网、常州宇洋工程项目管理有限公司网站所发布为准。

五、供应商的义务

1. 供应商应当认真阅读采购文件,完全明了采购项目之名称、用途、数量、质量和交货日期,完全明了供应商所应具备的资格条件。

2. 供应商应当按照采购文件的要求编制响应文件。响应文件应对采购文件提出的实质性要

求和条件做出完全响应。

3. 供应商应在响应文件提交截止时间前，将密封的响应文件送达指定地点。

4. 供应商不得相互串通询价报价，不得排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或者其他供应商合法权益。供应商不得与采购人串通，损害国家利益，公共利益或者他人的合法权益。

5. 供应商在响应文件提交截止时间前，对所提交的响应文件可以补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容为响应文件的组成部分。

第二章 响应文件

六、响应文件组成

响应文件应当符合采购文件的要求，并应包括但不限于下列内容。

名称	类别	相应内容
响应文件组成	响应文件格式材料	*响应文件封面
		*报价一览表
		中小企业声明函
		项目实施方案
		基本服务承诺书
		认为需要提供的其他证明材料
	资性证明文件格式材料	△营业执照或事业单位法人证书
		△法定代表人身份证明或授权委托书
		△资格声明函
		经“信用中国”网站查询未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的打印凭证（此项无需提供，采购人在进行资格审查的同时，将在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询供应商的信用记录，以确定其资格审查是否通过。查询结果将以网页打印的形式留存并归档。）
		△信用承诺书
		△落实政府采购政府需满足的资格条件（详见询价公告）
		△特定资格条件（详见询价公告）
	符合证明文件格式材料	*响应函
		*报价明细表
		*技术偏离表
		*响应文件有效性(根据询价文件第七章采购需求要求)
响应文件提交须知	<p>1. 本部分内容仅列明格式材料要求，不代表所有列出格式的材料必须全部提交，具体提交以询价文件规定的资格条件及询价文件给定格式等内容为准。</p> <p>2. 带“△”项材料如未按第六章“响应文件的格式”要求提交，将作资格审查不通过处理，带“*”项材料如未按要求提交，将作无效响应处理。</p>	

- | | |
|--|---|
| | <p>3. 供应商应严格按照以上顺序及要求编制响应文件，混乱的编排、文件资料不清晰可辨导致响应文件被误读或查找不到相应内容，将导致资格审查不通过、无效响应等严重后果。</p> <p>4. 响应文件应按照询价文件要求的格式填写，无相应内容填写可填写“无”等明确的回答。</p> <p>5. 响应文件所附格式中要求填写的全部信息都必须正面回答并保证是真实准确的。</p> |
|--|---|

七、供应商应认真检查采购文件的内容是否齐全，如有遗漏，应及时向采购代理机构索取，否则责任自负。

八、响应文件的制作应当符合以下要求

1. 供应商应准备响应文件的正本 1 套，副本 2 套，壹份“电子光盘”或 U 盘，盘中含签章后 PDF 正本响应文件，在每一份响应文件上要明确注明“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本内容有差异，以正本为准。

2. 响应文件均应加盖供应商公章、胶装成册，并进行密封。供应商应按要求，在正本规定的地方加盖单位公章或由法定代表人（或其委托代理人）签字，副本可通过正本复印。

3. 全套响应文件应无修改和行间插字。如有修改，须在修改处加盖供应商法定代表人或其委托代理人的印鉴。

4. 询价报价清晰准确，不存在影响其他供应商评分的严重错误。

九、在响应文件提交截止时间之前的密封完好的响应文件均为可以接受的响应文件。

十、投标保证金

1. 本项目不收取投标保证金。

第三章 响应文件密封和提交

十一、响应文件的密封与标志

1. 供应商应将响应文件密封。

2. 所有封袋上都应写明供应商名称、项目名称，项目编号，年月日，加盖供应商公章。

3. 供应商违反上述规定的，其响应文件将被作为无效响应文件，不予拆封和参加评审。

十二、响应文件提交截止时间和地点

供应商须在询价采购公告规定的响应文件提交截止时间之前在指定地点将响应文件提交给采购代理机构。

供应商在提交响应文件时须提供法定代表人或代理人身份证原件，未提供的，采购代理机构不接受其响应文件，不予参加评审。

十三、响应文件的修改和撤回

在投标截止时间之前，供应商可以对所提交的响应文件进行补充、修改和撤回，并书面通

知招标采购单位。所提交的补充、修改的内容应当按采购文件的要求进行编制、签署、密封、盖章、标志（在包封上标明“修改”或“补充”字样，并注明修改或补充的时间）和提交，并作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。投标截止时间之后，供应商不得补充、修改或撤回响应文件。

第四章 询价报价

十四、项目总价应包括询价采购文件所确定的询价采购范围相应货物的供货、包装、运输、保险、安装调试管理、劳务、培训、办公设备、设备、工具、耗材、运送工具及耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用，以及为完成该项货物项目所涉及的一切相关费用。

十五、询价报价方式

1. 参加询价采购的供应商，应当按照询价采购文件的规定一次报出不得更改的价格。
2. 供应商应按照采购文件中提供的格式完整、正确填写报价一览表。报价一览表中的报价应与询价报价表的总价完全一致，如有不一致的，以报价一览表的报价为准。
3. 报价货币为人民币，评标时以人民币为准。
4. 供应商应按照询价采购文件规定格式填报投分项报价表。
5. 供应商需对每部分报价包含的服务内容进行明确说明。如有特别承诺，也需明确说明。
6. 本项目设有最高限价，投标价高于最高限价的，作为无效投标处理。
7. 本项目采用全费用单价报价，单价应包括询价采购文件所确定的询价采购范围相应货物的供货、包装、运输、保险、安装调试管理、劳务、培训、办公设备、设备、工具、耗材、运送工具及耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用，以及为完成该项货物项目所涉及的一切相关费用。
8. 询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在询价现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，询价小组应当将其作为无效响应处理。

第五章 评审、评定成交

十六、询价评审会议时间和地点

详见采购公告

十七、评审、评定成交方法

本项目采用最低评标价法，响应文件满足采购文件全部实质性要求且最终报价最低的供应商为成交供应商。如两家或两家以上供应商的有效报价相同且都为最低报价，则由采购人代表现场对上述有效报价相同的单位进行随机抽签，抽到的供应商即确定为成交单位。

十八、询价采购会议

询价采购会议按采购文件中规定的时间、地点举行，由采购代理机构主持，在有关部门监督下进行。采购人、所有供应商和政府采购管理机关等有关监督部门的代表参加会议。

供应商应由法定代表人或者委托代理人携带身份证明原件准时参加询价采购会，并签名报到以证明其出席。

十九、由监督人员会同供应商代表检查响应文件的密封情况。检查完毕后，由询价小组开始组织评审。

二十、采购代理机构在响应文件提交截止时间前收到的所有合格响应文件，评审时都予以拆封。

二十一、响应文件出现下列情况之一的，将作为无效响应文件处理，无效响应文件不予参加评审。

1. 响应文件未按规定标志、密封、盖章的；
2. 响应文件未加盖供应商公章的；
3. 法定代表人资格证明书或授权委托书未提供的、无供应商公章的、无法定代表人或委托代理人签字或盖章的、非原件的；
4. 供应商未通过报名的或者在名称上和法人地位上与报名情况发生实质性的改变的；
5. 供应商不符合采购文件中规定资格要求的，或者资格要求证明材料提供不齐全的；
6. 响应文件未按采购文件规定的格式、内容和要求编制，缺项漏项数量不符，响应文件字迹潦草、模糊、难以辨认；
7. 供应商在一份响应文件中，对同一招标项目报有两个或多个报价，且未书面确定以哪个报价为准的；
8. 供应商在投标报价中存在严重错误，并影响对其他供应商的评分的；
9. 响应文件材料所述情况和所附相关资料不实的；
10. 供应商以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。
11. 逾期送达的响应文件；
12. 未按采购文件要求缴纳投标保证金的；
13. 供应商的投标报价超出采购预算或者最高限价的；

14. 采购文件明确规定无效的其他情形，或者其他被评委会认定无效的情况；

15. 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；

16. 供应商被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单；

17. 不符合法律、法规和采购文件规定的其他实质性要求的。

二十二、评审、评定成交

评审由依法组建的询价小组负责。由询价小组出具书面评审报告，推荐成交候选供应商顺序并确定成交供应商，采购人确认。

二十三、响应文件的澄清

1. 为了有助于响应文件的审查、评价和比较，询价小组可以书面方式要求供应商对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或者补正，但不能影响询价采购文件中的实质性内容。供应商的澄清、说明或者补正应以书面方式进行并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

2. 响应文件中的大写金额和小写金额不一致时的，以大写金额为准；单价乘数量不等于总价，数量符合采购文件要求，以单价计算金额为准；单价金额小数点有明细错位的，应以总价为准，并修改单价；缺项漏项或者数量不符合采购文件要求的作为无效响应文件处理；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

3. 所有澄清或说明必须以书面方式正式为之，由法定代表人或其代理人的签名或盖章。

4. 供应商拒不按照询价小组要求作出澄清、说明或者补正的，作为无效投标处理，不予参加评审。

二十四、评审中作为终止询价活动的情况

1. 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的

2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

3. 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

4. 因重大变故，采购任务取消的。

二十五、授予合同，合同条款

1. 采购代理机构向成交人发出中标通知书，成交人应当在成交公告发出之日起的三十日内与采购人签订合同。

2. 成交人应按采购人要求的时间、地点派代表前来与采购人具体商谈签订合同。采购文件、成交人的响应文件及澄清文件等，均为签订合同的依据。

3. 采购人在授予合同时有权对“响应文件”中的货物及配置在合法范围内进行调整。

4. 成交人因不可抗力导致无法按期签订合同的，应当在不可抗力发生之日起5日内提出，并提供书面证据，采购人及成交人互不承担任何责任及损失。如成交人无正当理由未按期签订合同的，视为自动放弃中标资格，并承担违约责任。

5. 采购代理机构服务费

5.1 采购服务费收费标准为：以中标金额为基数，收费比例按差额定率累进法计算，50万元（含）以下部分10000元，50万元—400万元（含）部分按1.5%计取。

5.2 以上费用包含在投标报价中。

5.3 专家评审费费用标准按常财购[2022]5号文约定。

5.4 成交供应商领取中标通知书时须向采购代理机构缴纳采购服务费（收款单位：常州宇洋工程项目管理有限公司，银行账号：32050162843600001925，开户银行：建行常州市新北支行）。

二十六、保密

参与询价活动的当事人应对询价文件和响应文件中的商业秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

二十七、其他条款

1. 供应商获得成交资格后直至验收止，未经采购人同意，成交单位不得以任何形式和理由转包或者分包。

2. 不论询价过程和结果如何，供应商的响应文件均不退还；采购活动结束后，对于未成交单位提供的样品，予以退还或者经未成交单位同意后自行处理；对于成交单位提供的样品，应当按照询价文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

3. 除非有特殊要求，询价文件不单独提供项目所在地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，供应商被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

二十八、质疑处理

1. 供应商质疑应按照法律法规规定提出，具体详见《中华人民共和国政府采购法》第51-58条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第52-58条以及《政府采购质疑和投诉办法》等条款。

2. 采购人、采购代理机构接收质疑函的联系电话等详见采购公告，质疑函格式参见财政部《政府采购供应商质疑函范本》，未在质疑有效期提供并补正依法依规的质疑的，不予受理。供应商针对同一采购程序环节的质疑应在法定质疑期内一次性提出，否则不予受理。

3. 询价文件中采购需求部分(项目要求、资格条件)由采购人负责制定，对该部分内容有

质疑的，由采购人接收并负责答复。其他内容的质疑，由代理单位接收并负责答复。

二十九、监督管理

供应商违反《江苏省政府采购信用管理暂行办法》规定的失信行为等诚信信息予以记录，进行信用评价分扣分、进行失信行为公示，并在政府采购活动中采用；对于违反《政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律、法规规定的，处以罚款，列入不良行为记录名单，并根据情况在一至三年内禁止参加政府采购活动。

第六章 格式附表

一、响应文件封面

响 应 文 件

项 目 名 称： _____

项 目 编 号： _____

供 应 商 名 称： _____

日 期： _____

附件 1

响 应 函

致：常州市高级职业技术学校、常州宇洋工程项目管理有限公司：

我方收到贵单位询价文件，经仔细阅读和研究，我们决定参加询价。

1. 愿意按照询价文件的一切要求，承接项目。一旦我方中标，我方保证在合同签订后立即履行合同约定的内容。

2. 如果我们的响应文件被接受，我们将履行询价文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量，完成任务。

3. 我们同意按询价文件的规定，本响应文件的有效期限为询价结束后 45 天。

4. 我们愿意提供采购人在询价文件中要求的原始资料。

5. 我们认为你们有权决定中标者。

6. 我方愿意遵守《中华人民共和国政府采购法》，并按《中华人民共和国民法典》、财政部《政府采购合同监督暂行办法》、财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》合同条款履行自己的全部责任。

7. 我们认可并遵守询价文件（含询价公告、变更公告、更正公告等）的所有规定。

8. 如果我方被确定为成交供应商，我方愿意在领取成交通知书时支付规定的履约保证金。且我方如未履行采购文件、响应文件和合同条款的，我方愿意赔偿由此而造成的一切损失，并同意接受按采购文件的相关要求对我方进行处理。有不可抗力情形的除外。

9. 与本次采购活动有关的正式通讯地址为：

地 址：

电 话：

传 真：

供应商法定代表人或代理人（签字或盖章）：

供应商名称（公章）：

日 期： 年 月 日

附件 2

法定代表人资格证明书

单位名称：

地址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系_____的法定代表人。为实施（___号）的工作，签署上述项目的响应文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

供应商：（公章）

法定代表人签字或盖章：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证

（复印件）

附件 3

授权委托书

本授权委托书声明：_____（供应商名称）的
_____（法定代表人姓名、职务）代表供应商授权_____
（被授权人的姓名、职务）为（_____号）项目投标的合法代理人，全权负责参加本次政府采购
项目的投标、签订合同以及与之相关的各项工作。本供应商对代理人的签名负全部责任。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章： 日期：

职务： 联系电话：

单位名称： 地址：

身份证号码：

代理人签字或盖章： 日期：

职务： 联系电话：

单位名称： 地址：

身份证号码：

供应商公章：

地址： 电话：

传真： 邮编：

开户行：

账号：

代理人身份证

（复印件）

备注：

- 1、法定代表人参加投标会时，需携带法人资格证明和本人身份证原件。
- 2、代理人参加投标时，需携带授权委托书和本人身份证原件。

附件 4

投标人资格声明函

致：常州市高级职业技术学校、常州宇洋工程项目管理有限公司

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和招标文件的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为 ， 全称为 ， 统一社会信用代码为， 法定代表人（单位负责人）为 ， 具有独立承担民事责任的能力（如属于分公司经总公司授权参与项目，由总公司承担民事责任的，需提供总公司项目授权书）。

二、我单位未被“国家企业信用信息公示系统”列入经营异常名录或者严重违法企业名单。

三、我单位具有良好的商业信誉（指投标人经营状况良好，无本资格声明第十条情形）和健全的财务会计制度。

四、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

五、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。为履行本项采购合同我单位具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有：

主要专业技术能力有：

六、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内，在经营活动中，未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。其中较大数额罚款是指：达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”标准的；法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”标准另有规定的，从其规定。（供应商如在参加政府采购活动前 3 年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。）

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

八、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下（如无此情形的，填写“无”）：

1. 与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他单位如下：

2. 我单位直接控股的其他单位如下：

3. 与我单位存在管理关系的其他单位如下：

九、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

十、我单位无以下不良信用记录情形：

1. 在“信用中国”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；
2. 在“中国政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；
3. 不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

投标人：（公章）

法定代表人（或单位负责人）签字或盖章

附件 5：承诺书

政府采购供应商信用承诺书

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购活动中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日

附件 6

一、报价一览表

单位：元

项目名称	
投标总价	大写：元 小写：元
项目交货期（日历天）	

二、询价分项报价表

项目名称及编号：

货币单位：元

序号	名称	单位	数量	综合单价	总价
	合计				

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

注：

1. 报价一览表必须加盖供应商公章，由法定代表人或授权代理人签字或盖章（复印件无效）。
2. 如供应商的报价明显低于成本价，涉嫌恶性竞争，扰乱市场秩序的，供应商将自行承担由此而产生的任何法律责任。招标代理机构对此不承担任何责任。
3. 行数不够，可自行添加。

附件 7

偏离表

名称及内容	询价文件★技术参 数	响应文件★技术参 数	证明材料	偏离情况

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

1. 请按上表格式，依照询价文件项目要求相应内容逐项响应。
2. 如根据询价文件要求需提供“证明材料”的，需填写并提供证明材料；询价文件未要求提供“证明材料”的，可不填写。
3. 如供应商提供的货物或服务与询价文件的要求存在偏离，偏离情况可填写“正偏离”或“负偏离”；如完全满足询价文件要求，偏离情况填写“完全满足”即可。

附件 8:

中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）的规定，本公司（联合体）参加_____（采购单位名称）的_____（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、_____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；制造商为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）。

2、_____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；制造商为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大型企业的情形，也不存在与大型企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

附表:

序号	货物、工程或服务名称	金额	提供单位
本单位在本次政府采购活动由小微型或残疾人福利性单位企业提供的货物、工程或服务报价部分合计为人民币（大写）元整（小写¥：元）			

注：供应商如属于以上情形的请提供。如不提供此声明函及附表的，价格将不做相应扣除。从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。中小企业认定标准以《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）文件规定为准。供应商可以使用工信部网站提供的“中小企业规模类型自测小程序”（网址：<http://202.106.120.146/baosong/appweb/orgScale.html>）进行自测。

附件 9:

基本服务承诺书

一、我单位确保按成交结果确定价格并及时提供货物或服务。

二、承诺的基本服务：（质保期、交货日期、是否响应付款方式等）

三、需要采购人提供的配合：

四、其他服务承诺：

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

第七章 采购需求

一、项目概况：

1. 本项目为常州市高级职业技术学校工业级三坐标测量仪采购项目，具体内容包括：设备的制造（采购）、运输、装卸、安装、调试、测试、售后服务、技术培训等，直至通过采购单位及其他相关部门的验收以及质量保修、免费维保等全部工作。

2. 项目预算：85 万元。

二、供货要求：

1. 供应商应保证提供的设备及其附件、备品备件是全新的、先进的、成熟的、完整的和安全可靠的、且设备的性能和技术参数必须符合技术文件的规定。

2. 质量保证：必须提供全新的、符合国家相关质量标准及规范要求的服务，设备、配件如有国家强制性标准必须符合国家强制性标准。否则，采购人有权要求成交人退货、退场，所发生的一切费用均由成交人承担。

3. 有关投标报价的几点说明：

①设备报价：本项目响应报价应包括但不限于采购文件及其基本技术要求范围内相应设备制造前的准备（包括现场踏勘、技术核对等）、设备（包括备品备件、专用工具）、设计、制造、检验、包装、技术资料、发货、运输、装卸至现场指定地点、安装调试、技术指导培训、质保期及维保服务、供应商应交纳的各项税款（增值税及其它税费）和采购文件所要求的相关服务等全部内容。

②供应商需按照采购文件的要求提供报价单及详细附件材料，按要求注明名称、型号、规格和外形、尺寸、安装、调试等一些必须说明的技术参数，以及使用的材料清单，同时明确生产厂家、型号规格等，并提供详细的技术参数及性能说明书。

③供应商必须承诺采购文件中提出的全部技术规格与要求，不得低于本技术要求，如果其中某些条款不响应时，应在文件中逐条列出，未列出的视同响应。

上述所有费用实行总价包干制，如采购人不提出功能改变则总价不变，并必须承诺不再追加其他费用。

二、技术标准

（一）主机技术参数要求

★1. 测量范围： $X \geq 700\text{mm}$ 、 $Y \geq 700\text{mm}$ 、 $Z \geq 600\text{mm}$ 。

★2. 机器精度：按（ISO-10360 标准）：

（1）长度测量精度： $MPE_E \leq (1.9 + L/250) \mu\text{m}$, L 为被测工件长度单位：mm

（2）探测精度： $MPE_P \leq 2.1 \mu\text{m}$

(3) 形状测量精度： $MPE_{RONt} \leq 1.9 \mu m$

(4) 扫描精度： $MPE_{THP} \leq 3.5 \mu m/50s$

3. 选用双手柄 LCD 屏控制面板：

(1) 在测量和编程时双操作杆比单操作杆提供更好的三轴矢量运动；

(2) 手动测量和自动测量过程中允许测量人员随时调整速度；

(3) 蠕动旋钮允许操作者低速操作与运行；

(4) 安全防护系统：可防止非 CMM 操作人员操作，实现 CMM 自锁；LCD 屏实时显示控制面板锁定状态；

(5) 紧急防撞开关分别位于控制面板上。

★4. 配备双手柄 LCD 显示屏的控制盒，实时显示坐标位置与探针信息状态，减少误操作。

注：投标文件中请提供原厂声明加盖公章。

★5. 三坐标测量机横梁、两侧立柱、Z 轴、主传动导轨采用的均为矩形结构。注：投标文件中请提供原厂声明加盖公章。

6. 三轴传动机构为摩擦轮结构，可做到双向无间隙传动。

7. 采用四面环抱式新型，高效四瓣空气轴承，提供更宽的轴承基座的同时，确保最适合的耗气量及空气间隙，各轴承之受力沿轴线方向，而无其它方向分力，有效限制滚转运动、确保驱动平稳及精度稳定，测量系统长期稳定的重复性及最广泛的精度余量。

★8. Z 轴和横梁采用对温度和湿度不敏感的工业陶瓷材料，X、Y、Z 采用精密预载气浮轴承；

注：投标文件中请提供原厂声明加盖公章。

9. 测量机采用桥式结构，桥架移动，具有高精度、具有视角开阔及高稳定低运动重心等特点。

★10. 长度测量系统采用玻璃陶瓷光栅尺，分辨率 $\leq 0.2 \mu m$ ，膨胀系数 $\leq 0.0 \pm 0.05 \times 10^{-6} 1/K$ ，采用悬浮式安装方式。注：投标文件中请提供原厂声明加盖公章。

11. 测量软件具备自动排序功能，可实现对海量特性的快速排序，优化测量机运行路径及效率提升。

★12. 测头测座要求

采用侧面旋转技术的动态旋转基座：A 旋转角： $\pm 180^\circ$ ，B 摇动角： $\pm 180^\circ$ ，步距 $\leq 5^\circ$ ，空间旋转位置 ≥ 5184 个位置。可以单点探测，可以扫描探测，可以根据名义值扫描，可以扫描未知曲线，可以自定心打点，可以自定心扫描，探测加速度可调。注：投标文件中请提供原厂声明加盖公章。

★13. 配备高精度陶瓷材质校准球：

要求设备采用市场主流厂家标准球，采用陶瓷材料，耐磨、易保养、不生锈，硬度高。标准球直径 $\geq 30\text{mm}$ ，球（圆）度 ≤ 0.05 微米。

14. 高性能输出设备：满足测量软件的正常运行，出厂前调试好。

15. 配套测量软件要求：

（1）基于 WINDOWS 操作系统的测量软件包，软件工作稳定可靠，使用方便灵活，兼容性好，升级有潜力，接口开放和测量功能强大，软件要满足网络的连接、数据的交换和软、硬件兼容等各方面的需要。

（2）测量软件可基于 CAD 编程；允许全系统内的数据兼容；建立工件坐标系，测量元素自动识别并能生成简单的测量程序（即将测量步骤存储为宏程序）以供随时调用。

（3）软件通用部分：

①所有几何元素（点、线、面、圆、球、圆柱、圆锥等）的测量和评定；

②满足几何元素构建的要求（距离、角度、相交、投影、对称、垂线、平行等）；

③满足圆柱度、圆度、同心度、同轴度、跳动、直线度、垂直度、平行度、平面度等多种形位公差的评定，图形化输出形位公差的测量评定结果；

④多种坐标系的建立：标准方法，RPS 方法，最佳拟合法等，多种坐标变换：包括平移、旋转、笛卡儿坐标与极坐标转换；

⑤测量元素最佳拟合功能。

（4）具备脱机编程及自学习编程功能。

（5）测量软件可提供首件检测报告，并具有 PDF；EXCEL；TXT 等报告或格式输出，测量报告版式可编辑可修改。

（6）测量软件具有 PTB 认证，满足全面的尺寸及形状公差测量使用，人机界面友好，不涉及复杂代码，编程过程点击次数少，编程效率高等特点。

★（7）测量软件可以设置“子程序”，把程序中特定的元素（不分顺序）设置单独子程序，可以独立运行。须提供测量功能模块说明。

★（8）测量软件满足程序编制及修改快捷简易等要求，提供格式刷等功能实现特性，可以批量修改相同或相似的策略、特性、参数等，元素及策略的快速复制功能，提高编程效率，须提供格式刷测量功能模块说明。

（9）测量软件可实现单件或阵列式多样件测量，简捷高效。

（10）测量软件实现一键式快速输出测量报告，点击测量报告要素即可直接定位程序中相应特性并编辑，极大提升编程及程序优化效率。

★（11）测量软件配备 iges，SAT，SAB，step 数据导入接口。

(12) 软件需要配备安全平面功能。

(13) 三维数模导入测量软件后产品 PMI 信息自动识别功能。

(14) 配备正版统计分析及图形化报告软件或模块,可定制质量分析报告并具有 CAD 数据关联性,具备 Cm/Cmk、 Pp/Ppk、 Cp/Cpk,具备单值运行图、均值极差图、均值标准差图、直方图、帕累托图的显示功能,图中能直观显示出控制限和设计公差等信息,具备测量系统分析 MSA:能够对测量系统的偏倚、线性、稳定性、重复性、再现性、分辨率 (ndc)、Cg/Cgk、Gage R&R 等进行分析。

★ (15) 软件需要配备曲线测量功能模块和齿轮测量功能模块。

★ (16) 测量软件具有图形化操作界面,同时支持可视化操作编程,并提供说明文件。

★ (17) 单元素测量功能,可以单独抽检某个尺寸,而不需要运行整个程序,须提供单元素测量功能模块说明。

★ (18) 测量软件支持数模导出和修改格式,须提供功能模块说明。

★ (19) 测量软件支持测量程序快速镜像功能,须提供功能模块说明。

★ (20) 与三坐标测量机同一品牌教学仿真软件 20 个节点。(要求设备验收合格后,软件提供永久授权,软件所有权归学校,投标文件中请提供原厂声明加盖公章。)

★ (21) 所投产品为国际品牌,近三年内曾为世界技能大赛全国选拔赛数控车和数控铣项赛项,或全国数控加工技能大赛决赛提供技术支持。

(二) 配套实训教学和技能大赛使用数据管理系统及逆向工程软件技术要求

A 基础配置平台 1 套

1. 支持用户类型区分,如教师、学生;支持对教师部门、学生院系、专业、所在培养计划和班级的组织信息管理;支持批量导入教师、学生帐号,可将学号填入用户名作为系统登录帐号,并可同时支持手机、邮箱方式登录,师生基本信息维护包括账号信息、实名信息和在校内的组织信息。

2. 支持管理员权限的区别设置,可定义授权管理员拥有各平台的不同权限,可设置教学业务分析并按院系管理的方式进行设置,满足院系管理的权限区别需要。

3. 支持对学校相关部门、院系、专业、培养计划进行设置编辑。

4. 提供标准数据接口,同步学生、教师的账号信息。

B 在线教学平台 1 套 (1-6 项需提供功能截图)

1. 课程创建:支持创建面向专业班级学生开设的专业课与在线共享自主学习的公开课,包括精密测量、正逆向设计、3D 打印、技能大赛题库和考试题库。

2. 精密检测模块,用三坐标测量机、普通量具等的设备的实操说明以及针对每个典型案例进行分析。

3. 正逆向设计工程模块:用三坐标测量机、三维扫描仪等手段进行数据采集然后进行反求;通过几个典型的工业实例,详细讲述了使用 CAD 进行逆向造型的原则、方法、思路、技巧和步骤的教学课件,完成适合以 45 分钟为一个单元的教学需要。其中不仅完整再现实际产品的逆向造型过程,还重点讲解在造型准备阶段如何对产品进行分析。

4. 针对精密检测和逆向工程进行试题考核。

5. 有针对工业案例的项目管理模块,可以使学生独立学习。

6. 教学业务统计:支持统计教师、学生的教学平台登录情况并支持导出统计报表,直观列表展示教师的上课时间、上课章节等信息,方便管理。

7. 教学资源统计:能够按院系区分统计教学资源的建设情况。

★C 提供与三坐标测量机同一品牌正版逆向工程软件 1 套

具备以下功能:

1. 点云处理:借助于先进全面的功能工具处理扫描数据,分割、过滤、粗大误差剔除、选择及局部处理。

2. 模具修正:高效地修正注塑模具,于逆向工程循环过程中实现至模具的偏差传递。

3. 逆向设计:借助于具有高度技术先进性的科学算法,确保获取高品质表面,以满足不同产业的高精度要求。

4. 数模比对:可在软件中进行数模比对与分析,支持分析报告导出。

(三) 配套主机附件技术要求

1. 空气冷干机(含三级过滤)2 台

2. UPS 稳压电源:UPS 电源 3000VA/2400W 1 台

★3. 技能竞赛夹具 1 套:可以满足技能竞赛中数控铣、数控车、综合机械与自动化、塑料模具、制造团队挑战赛五个工种机械加工零件的检测功能。可满足在全国职业院校技能大赛、全国数控大赛、智能制造应用技术大赛、世界技能大赛全国选拔赛等几个赛项检测配置以及方案; 功能要求:由以下三套组件构成,数铣夹具(虎钳、钳口、压板、M8 螺钉、M10 螺钉、 $\phi 8$ 销钉)、数车夹具(内六角扳手、主体、 $\phi 8*12$ 螺栓、 $\phi 10*45$ 螺栓、M10 内六角螺母)、可旋转表面粗糙度测量夹具(角度盘、M10 螺钉、M4 销钉、M3 销钉、M4 螺钉);夹具主体为虎钳结构,单套夹具明细不少于 30 件;需具备装夹技能大赛不同材质轴类工件和数控铣加工工件的能力,要具备装夹不同工件的能力。

4. 配备探针组件一套,探针和加长杆组合总数不少于 25 件。

5. 配套桌椅 1 套。

上述要求中带★项目的参数、要求、资料提供、材料佐证等为实质性要求，不满足的按符合性审查不通过处理。

四、验收

1. 供应商应在响应文件中提供一份项目验收方案，在采购人确认后作为采购人验收的依据。但此标准不得对抗质监部门的验收和采购文件中有关验收的条款要求。

2. 供应商需提供质保书、保修证明等书面资料，货号须与采购文件相符，并按国家制造和安装的标准要求检测验收。另外如双方对验收结果有分歧，则以常州市技术监督局的检验结果为准，检验费由成交单位负责。

3. 在设备性能测试和试运行期间所暴露的问题获得买方满意的解决。

4. 技术规范要求中提到的技术资料、工具、备件等按规定的数量移交。

五、质保及售后服务要求：

1. 产品验收合格后提供原厂三年免费质保服务，时间从项目验收合格之日起算。

2. 详细说明质保方案，及质保期满后的服务承诺；质保时间、内容须明确无误，是包换还是保修，是免费更换还是有偿更换。服务时间的承诺：须明确响应供货的时间要求。

3. 成交人所提供的货物开箱后，如使用方发现有任何问题（如外观有损伤），成交人必须立即以同样型号的设备在使用方商定的时间内更换，确保其使用。

4. 提供长期技术支持和维修服务，接到用户维修通知后，2 小时内响应、3 小时内到达指定现场进行维修。免费更换一切在正常情况下损坏的零配件，每年提供两次（暑寒假）免费上门巡检服务。如需更换设备或送修，必须在 24 小时内负责解决，且更换维修期间须提供备用设备以保证系统的正常运行。免费质保期内，如在以上规定时间内成交供应商不能及时完成维修任务，采购人有权指定第三方进行维修，费用按照与第三方发生的实际费用从成交供应商预留款中扣除。

5. 在货物的设计使用寿命周期内，报价单位应能保证使用方更换到原厂正宗的备件材料，确保设备的正常使用。

6. 所有货物须满足国家及行业环保和质量标准。

7. 免费质保期后：供应商负责设备的终身维修及零配件的及时供应。维修费先修理后付款，零配件的购买先交货后付款。

8. 供应商负责在设备的安装现场免费培训需方的技术人员，达到上岗水平。

9. 质量要求：合格标准。

六、交货时间：自合同签订之日起 45 日历天内完成供货、安装、调试及验收。

七、付款方式：签订合同后 10 个工作日内预付合同金额的 30%，在货物交付并通过采购单位验收合格后 10 个工作日内支付至该批货物款项的 95%，余款在使用满 1 年后 10 个工作日内支付（无息）。

八、采购清单

序号	设备及服务的名称	单位	数量
1	三坐标测量仪及辅助设施	项	1

注意事项：

1. 本次采购的产品若为政府强制采购节能产品及环保清单所列产品，按照相关规定执行。
2. 融资贷款：为推进常州市中小企业政府采购信用融资工作，助力中小企业发展，根据《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13 号）精神，有关单位可以根据需要与相关银行联系，政府采购信用融资业务操作详见《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13 号）。

第八章 合同主要条款

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照武进区政府采购中心的采购结果签订本合同。

第一条 采购内容

- 1、项目名称（项目编号）：_____
- 2、采购内容：货物或服务名称、规格、型号、数量、价格
- 3、服务范围：_____
- 4、服务期限：_____
- 5、其他：_____

第二条 合同总价款

本合同人民币总价款为_____（小写），_____（大写）。

本合同服务期限内合同总价款不变。（有另行规定的除外。）

（按实结算项目的结算金额以项目完成后审计部门的审计结果作为结算依据。）

第三条 组成本合同的有关文件

下列关于本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- （1）询价文件；
- （2）响应文件；
- （3）成交通知书；
- （4）成交供应商在询价过程中所作其它有关承诺、声明、书面澄清；
- （5）甲乙双方商定的其他文件等。

第四条 权利保证

乙方应保证甲方在合同履行期限内不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

第五条 质量保证和售后服务

- 1、乙方应按询价文件规定的服务要求、技术要求、质量标准向甲方提供服务。
- 2、质量保证：质保期为叁年。
- 3、售后服务：_____

询价文件、响应文件、合同条款及成交通知书，成交供应商在询价过程中所作其它有关承诺、声明、书面澄清等均为合同不可分割的部分，与主合同具有同等法律效力。

第六条 验收

验收标准：按询价文件所规定的服务标准和乙方响应文件的承诺。

第七条 付款

- 1、本合同项下所有款项均以人民币支付，乙方向甲方开具发票。
- 2、付款方式：签订合同后 10 个工作日内预付合同金额的 30%，在货物交付并通过采购单

位验收合格后 10 个工作日内支付至该批货物款项的 95%，余款使用满 1 年后 10 个工作日内支付（无息）。

第八条 违约责任

1、甲方无正当理由拒绝验收或拒付合同款项的，应向乙方偿付合同总价 10% 的违约金。

2、甲方逾期支付合同款项的，每逾期 1 天应向乙方偿付欠款总额 0.5% 的滞纳金，但滞纳金总额累计不得超过欠款总额的 5%；一旦滞纳金总额累计达到欠款总额的 5%，乙方有权解除合同，区财政因素除外。

3、乙方无法完成项目的，应向甲方支付合同总价 10% 的违约金，同时甲方有权解除合同。

4、乙方逾期完成项目的，每逾期 1 天应向甲方偿付逾期交付合同总额 0.5% 的滞纳金，但滞纳金累计不得超过逾期交付合同总额的 5%；一旦滞纳金总额累计达到逾期交付合同总额的 5%，甲方有权解除合同。逾期超过 1 年，视乙方无法完成项目，项目自动终止，甲方停止支付剩余款项并按相关条款进行处理，剩余款项包括已经申请但并未支付款项。

5、乙方完成的项目不符合要求的，应按照甲方选择的下列一种或多种方式承担赔偿责任：

(1) 在甲方同意延长的期限内交付符合要求的提供服务并承担由此给甲方造成的一切损失；逾期未完成或完成的项目仍不符合要求，乙方应向甲方支付合同总价 10% 的违约金，同时甲方有权解除合同。

(2) 在甲方规定时间内，修正有缺陷的部分以达到合同规定的要求并承担一切费用和 risk，同时承担甲方因此所遭受的全部损失；

(3) 按合同规定同种货币退还甲方已付款项，同时承担由此发生的一切损失和费用，包括但不限于利息、银行手续费及所需的其他必要费用。

6、乙方未按规定和承诺提供伴随服务、售后服务的，应向甲方支付合同总价 5% 的违约金。

7、违约方承担违约责任并不影响其合同项下的义务(合同解除的除外)。

8、其他：_____

第九条 不可抗力

1、不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，如战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害等。

2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，应尽快以书面形式将不可抗力的情况、原因及对履行本合同的影响等及时通知另一方。同时，遭受不可抗力影响的一方有义务尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响，因未尽本义务而造成的相关损失由其承担。

3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任，法律另有规定的除外。

4、合同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止本合同或是继续履行本合同。

第十条 合同的变更和终止

1、除《政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。

第十一条 合同的终止

本合同因下列原因而终止：

- (1) 本合同正常履行完毕；
- (2) 因不可抗力导致本合同无法履行或履行不必要；
- (3) 任何一方行使解除权解除本合同；
- (4) 合同的继续履行将损害国家利益和社会公共利益。

除上述情形外，甲乙双方不得擅自终止合同。

第十二条 争议的解决

1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第1种方式解决争议：

- (1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；
- (2) 向甲方所在地仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

2、在仲裁期间，本合同应继续履行。

第十三条 合同生效及其他

- 1、本合同由甲乙双方签字、盖章后生效。
- 2、本合同一式三份，甲方、乙方、代理各执一份。
- 3、本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方（采购人）：	（盖章）	乙方（供应商）：	（盖章）
地址：		地址：	
法定（授权）代表人：		法定（授权）代表人：	
年 月 日		年 月 日	

代理单位(盖公章)：

注：上述格式及内容仅供参考，具体以签订合同时内容为准。