

# 鹤壁职业技术学院建筑装饰数字化 实训中心项目

## 竞争性磋商文件

采购编号：鹤财磋商采购-2024-109



采 购 人：鹤壁职业技术学院

采购代理机构：河南天禹工程咨询有限公司

日 期：二〇二四年十一月

# 目录

第一章	竞争性磋商公告.....	1
第二章	竞争性磋商须知.....	4
第三章	评审办法.....	17
第四章	采购项目需求.....	24
第五章	合同条款及格式.....	31
第六章	响应文件格式.....	33

# 第一章 竞争性磋商公告

## 鹤壁职业技术学院建筑装饰数字化实训中心项目

### 竞争性磋商公告

#### 项目概况：

鹤壁职业技术学院建筑装饰数字化实训中心项目在《鹤壁市公共资源交易公共服务平台》(<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060>)获取竞争性磋商文件，并于2024年12月09日09时00分（北京时间）前递交响应文件。

#### 一、项目基本情况

1. 项目编号：鹤财磋商采购-2024-109
2. 项目名称：鹤壁职业技术学院建筑装饰数字化实训中心项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 预算金额：950000.00元  
最高限价：950000.00元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	HBCG-2024-0731-01	鹤壁职业技术学院建筑装饰数字化实训中心项目	950000.00	950000.00

5. 采购需求：包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）具体详见磋商文件第四章“采购项目需求”
6. 合同履行期限：合同签订后60日历天内供货及安装调试完毕
7. 本项目是否接受联合体投标：否
8. 是否接受进口产品：否
9. 是否专门面向中小企业：否

#### 二、供应商的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策满足的资格要求：本项目落实节能环保、扶持中小微企业、促进监狱企业、残疾人福利性企业发展等相关政府采购政策。
3. 本项目的特定资格要求：
  - 3.1 具有独立承担民事责任的能力，有效的营业执照；
  - 3.2 信誉要求：被列入“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）重大税收违法失信主体、“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn>）失信被执行人和“中国政府采购”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为信息记录的（指政府采购行政处

罚有效期内），不得参与本次磋商；供应商须提供承诺书，对承诺书真实性负责，提供虚假承诺供应商承担全部责任；

3.3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，不得参加同一合同项下的政府采购活动（提供承诺书，格式自拟）；

3.4本项目不接受联合体参加（提供承诺书，格式自拟）。

### 三、获取磋商文件

1. 时间：2024年11月26日至2024年12月03日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：请在有效时间内登录《鹤壁市公共资源交易公共服务平台》(<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060>)自行下载磋商文件、答疑文件及其他资料。

3. 方式：电子下载。本项目采用电子化招投标，全部通过网上下载磋商文件、制作电子响应文件、网上加密上传、线上解密等相关事宜。

4. 售价：0元。

### 四、响应文件提交

1. 截止时间：2024年12月09日上午09时00分（北京时间）

2. 地点：潜在供应商应在响应文件提交截止时间前，通过《鹤壁市公共资源交易公共服务平台》(<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060>)网站上传加密电子响应文件。

### 五、响应文件开启

1. 时间：2024年12月09日上午09时00分（北京时间）

2. 地点：供应商无需到鹤壁市公共资源交易中心现场参加磋商会议。在响应文件开启时间前，供应商自行选择任意地点登录远程开标大厅，进行在线签到，在线准时参加响应文件开启活动并进行文件解密，澄清、二次报价等。未在规定时间内解密响应文件的供应商，其响应文件无效。

### 六、发布公告的媒介及公告期限

本次公告在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台》上发布，公告期限为五个工作日。

### 七、其他补充事宜：

1. 电子标说明：

（1）本项目采用电子化招投标，全部通过网上下载磋商文件、制作电子响应文件、上传加密响应文件、远程解密响应文件、评标等相关事宜。

（2）响应人首次网上报名前需办理CA数字证书（进入河南互认的CA数字证书），在“鹤壁市公共资源交易公共服务平台”点击“交易主体注册”完成企业注册，具体操作程序请参考鹤壁市公共资源交易公共服务平台“服务指南”的相关说明。

(3) 响应人须登录“鹤壁市公共资源交易公共服务平台”-“交易主体登录”选择登录“电子交易系统(采购)”，获取磋商文件。

(4) 登录“鹤壁市公共资源交易公共服务平台”网站，点击“服务指南”中下载制作投标软件，制作所投标段电子响应文件。电子响应文件制作流程详见磋商文件有关要求。

(5) 请供应商根据自身互联网网速和稳定性、网络及系统平台可能存在的非正常情况等多种因素，尽量提前上传电子响应文件，并确保加密电子响应文件上传成功。

(6) 本项目采用“远程开标”开标方式，远程开标大厅的网址为（<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>），招标或代理机构和所有响应人应当在响应文件递交截止时间前，登录远程开标大厅进行在线签到，在线准时参加开标活动。远程开标的具体事宜请查阅鹤壁市公共资源交易服务平台“服务指南”专区的相关说明。

(7) 关于本项目的疑问答复、澄清、修改等情况，均在鹤壁市公共资源交易公共服务平台网站进行公告，同时在鹤壁市政府采购交易系统内部以“答疑文件”形式告知各潜在投标人，各潜在供应商应及时关注并下载“答疑文件”（即最新的招标文件）。

(8) 各潜在供应商可在获取磋商文件有效期内自行下载磋商文件，因鹤壁市政府采购交易系统在开标前具有保密性，各潜在供应商在“递交响应文件截止时间”前须自行查看项目进度、疑问答复、澄清、修改等，因供应商未及时查看造成的后果投标人自己承担。

(9) 网站技术人员联系电话：0392-3362905。

2. 投标供应商有合同融资意向的，请登录鹤壁市政府采购网进行融资意向登记，或者在“通知公告”栏目中查询线下合同融资渠道及联系方式。

## 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：鹤壁职业技术学院

地址：鹤壁市淇滨区朝歌路5号

联系人：王老师

联系电话：15670087872

### 2. 采购代理机构信息

名称：河南天禹工程咨询有限公司

地址：郑州高新技术产业开发区冬青街B座1605

联系人：周女士

联系电话：18739237737

### 3. 项目联系方式

项目联系人：王老师

联系电话：15670087872

## 第二章 竞争性磋商须知

### 供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	采 购 人：鹤壁职业技术学院 地 址：鹤壁市淇滨区朝歌路5号 联 系 人：王老师 联系电话：15670087872
2	采购代理机构	代理机构：河南天禹工程咨询有限公司 地 址：郑州高新技术产业开发区冬青街B座1605 联 系 人：周女士 联系电话：18739237737
3	项目名称	鹤壁职业技术学院建筑装饰数字化实训中心项目
4	采购内容	竞争性磋商文件所示的全部内容。
5	资金来源	财政资金
6	资金落实情况	已落实
7	合同履行期限	合同签订后60日历天内供货及安装调试完毕
8	质量要求	合格，符合国家相关产品质量标准要求
9	质保期	自所有货物安装完毕并经验收合格之日起3年
10	供应商的资格要求	详见竞争性磋商公告
11	是否接受联合体投标	不接受
12	踏勘现场	不组织
13	投标预备会	不召开
14	分包	不允许
15	构成磋商文件的其他材料	磋商文件的答疑、澄清、补充或修改内容等（如有）。

16	供应商要求澄清竞争性磋商文件的时间	时间：投标截止时间及响应文件提交截止时间前5日 供应商的提问方式：书面提问（包括信函、电报、传真电子扫描件等可以有形地表现所载内容的形式）
17	竞争性磋商文件澄清、修改发出的形式	采购人按照实际情况（如需）在原公告发布媒体上发布澄清公告
18	响应截止时间及地点	详见竞争性磋商公告
19	磋商有效期	响应文件递交截止之日起60日历天
20	是否允许递交备选响应方案	不允许
21	签字或盖章要求	按照响应文件格式中各个部位标明的要求，签字、盖电子章即可。
22	响应文件份数	加密的电子响应文件1份（在“递交响应文件截止时间”前成功上传至鹤壁市公共资源交易公共服务平台）；
23	是否退还响应文件	否
24	开标时间和地点	详见竞争性磋商公告
25	开标程序	（1）响应文件截止时间宣布递交响应文件截止，宣布开标纪律； （2）公布供应商单位信息； （3）供应商使用与制作相应文件时同一数字认证证书对响应文件进行解密； （4）开标结束； 注：①供应商的法定代表人或委托代理人在开标前及开标过程中必须保证全过程登陆系统在线。 ②在评审过程中，潜在供应商须保证登陆并保持“政府采购交易系统”在线，专家会对潜在供应商发起澄清、说明，要求供应商对专家提出的澄清、说明及时做出响应、答复；本项目涉及二次（多次）报价，请供应商随时关注本项目评审进度，避免错过报价，专家发起报价时，会在潜在供应商系统弹出窗口，请供应商在规定时间内进行报价，若供应商未在规定时间内进行二次（多次）报价视为自动放弃。
26	采购预算 （即采购控制价）	950000.00元 供应商报价大于采购控制价的为无效投标。

27	磋商小组的组建	<p>1. 磋商小组由3人组成，其中采购人代表1人，经济、技术类专家2人。</p> <p>2. 评审专家确定方式：从河南省政府采购专家库中随机抽取。</p>
28	需要补充的其他内容	
28.1	中标公告及期限	同时在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台》网站上发布，公告期限为1个工作日。
28.2	解释权	构成本竞争性磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除磋商文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按竞争性磋商文件、供应商须知、评标办法、响应文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。
28.3	电子响应文件编制及报送要求	<p>电子标说明：</p> <p>(1) 本项目采用电子化招投标，全部通过网上下载磋商文件、制作电子响应文件、上传加密响应文件、远程解密响应文件、评标等相关事宜。</p> <p>(2) 响应人首次网上报名前需办理 CA 数字证书（进入河南互认的 CA 数字证书），在“鹤壁市公共资源交易公共服务平台”点击“交易主体注册”完成企业注册，具体操作程序请参考鹤壁市公共资源交易公共服务平台“服务指南”的相关说明。</p> <p>(3) 响应人须登录“鹤壁市公共资源交易公共服务平台”-“交易主体登录”选择登录“电子交易系统（采购）”，获取磋商文件。</p> <p>(4) 登录“鹤壁市公共资源交易公共服务平台”网站，点击“服务指南”中下载制作投标软件，制作所投标段电子响应文件。电子响应文件制作流程详见磋商文件有关要求。</p> <p>(5) 请供应商根据自身互联网网速和稳定性、网络及系统平台可能存在的非正常情况等多种因素，尽量提前上传电子响应文件，并确保加密电子响应文件上传成功。</p> <p>(6) 本项目采用“远程开标”开标方式，远程开标大厅的网址为</p>

		<p><a href="https://ggzy.hebi.gov.cn:8060/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login">https://ggzy.hebi.gov.cn:8060/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login</a>, 招标或代理机构和所有响应人应当在响应文件递交截止时间前, 登录远程开标大厅进行在线签到, 在线准时参加开标活动。远程开标的具体事宜请查阅鹤壁市公共资源交易服务平台“服务指南”专区的相关说明。</p> <p>(7) 关于本项目的疑问答复、澄清、修改等情况, 均在鹤壁市公共资源交易公共服务平台网站进行公告, 同时在鹤壁市政府采购交易系统内部以“答疑文件”形式告知各潜在投标人, 各潜在供应商应及时关注并下载“答疑文件”(即最新的招标文件)。</p> <p>(8) 各潜在供应商可在获取磋商文件有效期内自行下载磋商文件, 因鹤壁市政府采购交易系统在开标前具有保密性, 各潜在供应商在“递交响应文件截止时间”前须自行查看项目进度、疑问答复、澄清、修改等, 因供应商未及时查看造成的后果投标人自己承担。</p> <p>(9) 网站技术人员联系电话: 0392-3362905。</p>
28.4	付款方式	合同签订后, 所有货物安装、调试完毕, 整体项目通过验收后, 甲方支付100%合同款项。

注: 1. 依据豫发改公管〔2019〕198号文要求, 供应商响应文件制作器码一致视为串通投标行为, 做废标处理, 需供应商自行承担责任。

2. 依据《河南省财政厅关于防范供应商串通投标促进政府采购公平竞争的通知》豫财购〔2021〕6号文要求, 供应商存在下列情形之一的, 其响应文件无效:

(一) 不同供应商的电子投标(响应)文件上传计算机的网卡MAC地址、CPU序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的;

(二) 不同供应商的投标(响应)文件由同一电子设备编制、打印加密或者上传;

(三) 不同供应商的投标(响应)文件由同一电子设备打印、复印;

(四) 不同供应商的投标(响应)文件由同一人送达或者分发, 或者不同供应商联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的;

(五) 不同供应商的投标(响应)文件的内容存在两处以上细节错误一致;

(六) 不同供应商的法定代表人、委托代理人、项目经理、项目负责人等由同一个单位缴纳社会保或者领取报酬的;

(七) 不同供应商投标(响应)文件中法定代表人或者负责人签字出自同一人之手;

(八) 其它涉嫌串通的情形。

# 供应商须知正文部分

## 1. 适用范围

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关法律、法规和规章的规定，本采购项目已具备竞争性磋商条件，现对本项目进行竞争性磋商。

## 2. 定义

- 2.1 “采购人”系指鹤壁职业技术学院；
- 2.2 “采购代理机构”（简称采购机构）系指河南天禹工程咨询有限公司；
- 2.3 “供应商”系指向采购代理机构提交响应文件的供应商；
- 2.4 “成交人”系指被确定为承接本项目并负责其实施的供应商；

## 3. 合格的供应商

见须知前附表供应商的资格要求。

## 4. 磋商报价

4.1 供应商应根据本磋商文件规定的采购要求，结合市场综合自由报价，不超过本项目采购预算价的报价视为有效报价；

4.2 参加磋商活动的供应商，应当按照磋商文件的规定报出价格，报价以人民币表示，单位：元。报价应包含包括完成本项目的采购需求及其他所有费用，报价如有遗漏的，视为已经包含在总报价内，采购人和代理机构对上述费用均不承担任何责任；

4.3 如响应报价表中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；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；

4.4 报价分为初次报价（书面报价）和最后报价，均不得超过采购预算。响应人的最后报价一经提交，即不得以任何理由予以变更。未在规定时间内提交最后报价的，视为自动放弃。

## 5. 磋商有效期

5.1 磋商有效期：响应文件递交截止之日起60日历天。

5.2 在特殊情况下，在原响应有效期期满之前，采购人可以要求响应人延长响应有效期。要求与答复均应以书面形式进行。在此种情况下，响应人不得修改响应文件的其它内容。

## 6. 磋商文件的澄清和修改

6.1 供应商应认真阅读和充分理解磋商文件的所有内容。如果响应文件没有满足本磋商文件的有关要求，其风险由供应商自行承担；

6.2 在提交响应文件截止之日前，采购人、代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分，与竞争性磋商文件具有同等法律效力，

对供应商同样具有约束力；澄清或者修改的内容可能影响磋商响应文件编制的，在提交首次响应文件截止时间至少5日前，代理机构将依法在原公告发布媒体发布澄清公告，不足5日的，顺延提交首次磋商响应文件截止时间。

6.3磋商文件进行澄清、修改的，供应商应及时登录鹤壁市公共资源交易公共服务平台下载澄清文件，按照磋商文件澄清、修改内容重新编制响应文件。如供应商未及时下载澄清文件，将无法正常使用电子加密响应文件。供应商应及时关注磋商文件澄清或修改、递交文件截止时间及磋商开始时间的变更等相关信息，恕不另行通知，否则，由此可能引起的磋商响应文件提交失败、内容缺失等相关后果由磋商供应商自行承担。

6.4磋商文件中已明确告知采购项目具体参数和技术要求以及项目需求，供应商可自行踏勘现场，踏勘现场费用自理，踏勘现场时若发生不可知情况及风险，由供应商自行负责。

6.5当磋商文件和澄清修改文件在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。

## 7. 响应文件的编写

7.1供应商应仔细阅读本文件的所有内容，按照磋商文件的要求编制响应文件，并对其所提供全部资料的真实性、合法性承担法律责任。

7.2响应文件应包括的内容详见本文件“第六章 响应文件格式”；

7.3本项目响应文件以加密电子响应文件为准，开标、评标均使用加密电子响应文件。除本文件另有规定外，计量单位为我国法定计量单位。

## 8. 响应文件的递交

8.1响应文件应按第六章“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。其中，响应函附录在满足磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比磋商文件要求更有利于采购人的承诺。响应文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目磋商文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在响应文件被拒绝的风险；

8.2响应文件应当对磋商文件有关合同履行期限、磋商有效期、质量要求、质保期等实质性内容作出响应。

8.3供应商在制作电子响应文件时，“投标文件制作工具”左侧栏目“投标正文”、“投标函及投标函附录”制作完成后须加盖电子公章。其他要求签字盖章的响应文件格式内容，供应商须将盖章签字后的扫描图片替换到相应格式中。

8.4响应文件中，加密电子响应文件与未加密电子响应文件不符的，以加密电子响应文件为准。

8.5磋商开始后，供应商不得补充、修改或撤回响应文件。

## 9. 磋商

9.1磋商小组由采购人代表1人和相关技术、经济方面专家2人，共3人组成。竞争性磋商小组确认竞争性磋商文件，并负责具体评审事务，根据有关法律法规和竞争性磋商文件规定的评审程序，按照评审方法及评审标准独立履行竞争性磋商小组职责。

9.2资格性审查。磋商开始后，磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对供应商响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格。

9.3符合性审查。磋商小组依据磋商文件规定，对响应文件的内容是否完整、文件签署是否正确、响应文件是否符合磋商文件的要求进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。

9.4磋商小组在对响应文件的资格、符合性响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正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；

9.5资格、符合性审查结束后，磋商小组应当对审查通过的供应商发起二次报价，供应商应在规定时间内进行线上报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

9.6供应商的后一轮报价不能高于其前一轮报价，否则其后一轮报价无效，仍以前一轮报价参与评审。

## 10. 磋商程序

10.1代理机构在磋商文件中规定的时间和地点组织竞争性磋商。供应商代表应使用制作加密响应文件时的CA数字证书对电子响应文件进行解密。

10.2响应文件递交截止时间前，各供应商的授权委托人或法人代表应提前进入远程开标系统（大厅）进行在线签到，播放远程开标会议温馨提示测试音频。进入相应项目的开标会议区收听观看实时音视频交互效果并及时在群聊板中反馈，在线准时参加开标活动。

10.3响应文件递交截止时间后，主持人将在系统内公布供应商名单，然后通过开标会议区发出响应文件解密的指令，供应商在各自地点按规定时间自行实施远程解密（供应商远程解密方法详见操作手册），供应商解密限定在规定时间内完成。

10.4未在响应文件递交截止时间之前进行在线签到或因供应商网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密密锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致响应文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商撤销其响应文件。

10.5各供应商的授权委托人或法人代表未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利，供应商承担由此导致的一切后果。

10.6因系统故障、供应商数量较多或其它非人为因素导致解密时间需要延长的，采购人（代理机构）有权适时延长解密时间。

10.7开标结束后，进入评审程序。

注：在评审过程中，潜在供应商须保证登陆并保持“政府采购交易系统”在线，专家会对潜在供应商发起澄清、说明，要求供应商对专家提出的澄清、说明及时做出响应、答复；本项目涉及二次（多次）报价，请供应商随时关注本项目评审进度，避免错过报价，专家发起报价时，会在潜在供应商系统弹出窗口，请供应商在规定时间内进行报价，若供应商未在规定时间内进行二次（多次）报价视为自动放弃。

## 11. 评审办法（具体详见第三章）

11.1磋商小组对通过资格性和符合性审查的供应商进行磋商，确定最终采购需求和有效供应商，并采用综合评分法对有效供应商的响应文件进行评分；

11.2综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交人的评审方法。

## 12. 重新招标和不再招标

12.1出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商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) 在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

12.2采购活动因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商，并将项目实施情况和采购任务取消原因报送财政部门。

## 13. 确定成交人和成交候选人

13.1磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序排序，并推荐前三名为成交候选人；

13.2综合得分相同的，按报价得分高的确定；综合得分和报价均相同的，按商务得分高的确定成交候选人。

13.3成交通知书对采购人和成交人具有同等法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交人放弃成交，应按相关法律、规章、规范性文件的要求承担相应的法律责任。

## 14. 磋商费用

14.1无论磋商结果如何，供应商自行承担所有与磋商有关的全部费用；

14.2成交人在领取成交通知书时需按相关规定向代理机构交纳代理费；

## 15. 成交及合同签订

15.1评审结束，确定成交人后，采购代理机构将在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台》上发布结果公告；

15.2采购代理机构、采购人不解释失败原因；

15.3供应商对评审结果有异议的，按政府采购有关质疑、投诉规定办理；

15.4采购人与成交人应当在成交通知书发出之日起30日内，可照磋商文件合同范本和成交人递交的响应文件内容和要求等事项签订政府采购合同；

15.5本文件（含补充、修改文件）、成交人的响应文件（含答复、补充文件）均为签订采购合同的依据；

15.6采购人不得向成交人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件；不得与成交人私下订立背离合同实质性内容的协议。

## 16. 纪律和监督

16.1对采购人的纪律要求

采购人不得泄露竞争性磋商中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

#### 16.2对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通或者与采购人串通，不得向采购人或者磋商小组成员行贿谋取成交，不得以他人名义磋商或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响磋商工作。

#### 16.3对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与磋商有关的其他情况。在磋商活动中，磋商小组成员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行。

#### 16.4对与磋商活动有关的工作人员的纪律要求

与磋商活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与磋商有关的其他情况。在磋商活动中，与磋商活动有关的工作人员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行。

### 17. 质疑与投诉

供应商和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

供应商认为成交结果使自己的权益受到损害的，可以在成交结果公告期限届满之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑，接收质疑函联系部门、电话及地址详见竞争性磋商公告。在法定质疑期内供应商针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出（质疑函见附件1）。

采购人或者采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉（投诉函见附件2）。

供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

### 18. 需要补充的其他内容

本项目所属行业为：工业（制造业）

其他需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

附件1:

质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商:

地址:

邮编:

联系人:

联系电话:

授权代表:

联系电话:

地址:

邮编:

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称:

质疑项目的编号:

包号:

采购人名称:

采购文件获取日期:

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1:

事实依据:

法律依据:

质疑事项 2 ……

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求:

签字(签章): 公章:

日期:

质疑函制作说明:

1. 供应商提出质疑时, 应提交质疑函和必要的证明材料。

2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的, 质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容, 并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑, 质疑函中应列明具体分包号。

4. 质疑函的质疑事项应具体、明确, 并有必要的事实依据和法律依据。

5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6. 质疑供应商为自然人的, 质疑函应由本人签字; 质疑供应商为法人或者其他组织的, 质疑函应由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

附件2:

投诉书范本

投诉相关主体基本情况

投诉人:

地 址: 邮编:

法定代表人/主要负责人:

联系电话:

授权代表: 联系电话:

地 址: 邮编:

被投诉人

地 址: 邮编:

联系人: 联系电话:

被投诉人 2 ……

相关供应商:

地 址: 邮编:

联系人: 联系电话:

二、投诉项目基本情况

采购项目名称:

采购项目编号: 包号:

采购人名称:

代理机构名称:

采购文件公告:是/否 公告期限:

采购结果公告:是/否 公告期限:

三、质疑基本情况

投诉人于 年 月 日,向提出质疑,质疑事项为: 采购人/代理机构于 年 月 日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1:

事实依据:

法律依据:

投诉事项 2 ……

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求:

签字(签章): 公章:

日期:

投诉书制作说明:

投诉人提起投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

投诉人若委托代理人进行投诉的,投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容,并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

投诉人若对项目的某一分包进行投诉,投诉书应列明具体分包号。

投诉书应简要列明质疑事项,质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

投诉书的投诉事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。

投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

附件3:

### 河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商:

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动!

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保,融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》(豫财购[2017]10号),按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构,可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

## 第三章 评审办法

### 评审办法前附表

#### 一、初步评审标准

##### 1.1 资格性评审标准：

磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对供应商响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格。

评审因素		评审标准
资格性 评审标 准	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，应当出具《资格条件承诺函》；
	本项目的特定资格要求	具有独立承担民事责任的能力，有效的营业执照；
		信誉要求：被列入“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）重大税收违法失信主体、“中国执行信息公开网”（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a> ）失信被执行人和“中国政府采购”网站（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）政府采购严重违法失信行为信息记录的（指政府采购行政处罚有效期内），不得参与本次磋商；供应商须提供承诺书，对承诺书真实性负责，提供虚假承诺供应商承担全部责任；
		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，不得参加同一合同项下的政府采购活动（提供承诺书，格式自拟）；
	本项目不接受联合体参加（提供承诺书，格式自拟）。	

## 1.2 符合性评审标准

磋商小组依据磋商文件规定，对响应文件的内容是否完整、文件签署是否正确、响应文件是否符合磋商文件的要求进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。符合性评审资料表如下：

评审因素		评审标准
符合性评审标准	供应商名称	与营业执照一致
	签字盖章	符合响应文件格式中各个部位标明的要求
	响应文件格式	符合磋商文件规定的“响应文件格式”的要求
	报价唯一	只能有一个有效报价，且未超过采购招标控制价
	采购内容	竞争性磋商文件所示的全部内容。
	质量要求	合格，符合国家相关产品质量标准要求
	合同履行期限	合同签订后60日历天内供货及安装调试完毕
	质保期	自所有货物安装完毕并经验收合格之日起3年
	磋商有效期	响应文件递交截止之日起60日历天
	其他响应	满足竞争性磋商文件的其他要求

以上资格性审查和符合性审查的内容有一项不满足，则响应性文件无效，将不再进入详细评审程序。

## 二、详细评审标准

评审因素	评审内容	评审标准
分值构成 (总分100分)		磋商报价：30分 技术部分：48分 商务部分：22分
报价部分 (30分)	磋商报价 (30分)	<p>满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分30分。其他供应商的报价分按照下列公式计算：</p> <p>磋商报价得分 = (磋商基准价/最后磋商报价) × 30</p> <p>1、本项目对小型和微型企业产品的价格给予20%的扣除。供应商须提供“中小企业声明函”（声明函格式详见附件），否则在价格评审时不予考虑价格扣除。即：评标价 = 投标报价 × (1 - 20%)。</p> <p>2、关于监狱企业：视同小微企业。须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不考虑价格扣除。</p> <p>3、关于残疾人福利性单位：视同小微企业。须提供完整的“残疾人福利性单位声明函”，否则在价格评审时不予考虑价格扣除。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>4、小型、微型企业提供有中型企业制造或开发的产品，视同为中型企业。小型、微型、中型企业提供有大型企业制造或开发的产品，视同为大型企业。</p>
技术部分 (48分)	技术参数 满足程度 (48分)	<p>评审委员会将综合考虑各供应商对所投产品的证明材料，对所投产品的参数是否偏离做出评价，基本功能、技术指标、需求数量等均满足采购需求的得14分，其中有一项负偏离的此项不得分；技术参数中的加“★”项为重要技术指标参数，投标产品优于技术参数的，并按要求提供相关证明材料的；每提供一项得2分，最多得34分。</p>
商务部分 (22分)	企业实力 (9分)	<p>投标供应商或者投标厂家需要提供：</p> <p>1、本着以赛促教、以赛促学的原则，所投建筑装饰工程识图能力实训评价软件、家装工程施工虚拟仿真软件产品，曾支持过国家级或省级职业技能竞赛，具有丰富的为职业教育市场服务的经验，并提供相应证明材料（如相关赛事规程、通知、获奖证明等），每提供一份得1分，最高得3分。</p> <p>2、所投机房同传还原保护系统软件厂商具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系标准认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理证书，基于ISO/IEC 20000-1的服务管理体系认证证书以及ITSS服务能力认证证书，提供证书复印件并加盖原厂公章；以上认证证书每有1项得1分，最高得4分。</p> <p>3、2021年1月1日以来承接类似项目业绩（包括中标通知书、网页中标公告截图及合同）每提供一份得1分，最高得2分。</p>
		<p>1、项目实施方案：根据供应商所提供的项目实施方案进行评分，包括</p>

	<p>售后服务 (13分)</p>	<p>但不限于实施计划、进度计划以及项目管理措施、质量保证措施等方面进行综合评审：</p> <p>(1) 全面详实，针对性较强，整体思路科学合理，可操作性强，优于采购需求的得5分；</p> <p>(2) 方案基本全面，针对性一般，整体思路较合理，可操作性一般，满足采购需求的得3分；</p> <p>(3) 方案简单空洞，针对性较差，整体思路较差，可操作性差或不提供的得0分。</p> <p>2、安装调试方案：根据供应商所提供的安装调试方案进行评分，包括但不限于安装方案、调试及验收方案的制定，落实送货安装时间和人员安排等内容进行综合评审：</p> <p>(1) 安装调试方案清晰完整，科学合理，与现场条件的匹配性及实用性较高，优于采购需求的得4分；</p> <p>(2) 安装调试方案基本完整，基本合理，与现场条件的匹配性及实用性一般，针对性一般的得2分；</p> <p>(3) 安装调试方案方案内容有缺陷，不够合理，与现场条件的匹配性及实用性较差或不提供的得0分。</p> <p>3、售后服务方案：对售后服务方案进行评价（包括但不限于质保期、售后服务要求的响应程度、服务方案、处理程序、响应及处理时间、质量保证措施、服务方式、培训方案等）进行综合评审：</p> <p>(1) 方案内容完整详实、考虑全面周到，形式灵活、多样，响应及时，优于采购需求的得4分；</p> <p>(2) 方案内容完整性、全面性、详细性一般，形式灵活性、多样性一般，满足采购需求的得2分；</p> <p>(3) 供应商提供的质保期内售后服务方案内容完整性、全面性、详细性差，形式灵活性、多样性差，不满足采购人需求得0分。</p>
<p>注：供应商的最终得分：</p> <p>(1) 所有评委计分结果的算术平均值，作为该供应商的最终得分。</p> <p>(2) 本办法计算过程中分值按四舍五入保留三位小数，结果按四舍五入保留两位小数。</p> <p>(3) 以上评分办法中，所涉及加分的证明文件，附于投标文件中时必须保证图片清晰，字迹清楚可辨，如出现任何由于评委老师不能辨认内容而导致的后果，由供应商自己承担。</p>		

## 评审办法正文

### 1. 评审方法

1.1 本项目采用综合评分法。磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。由磋商小组采用综合评分法对最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

1.2 磋商小组所有成员集中与通过资格性和符合性审查的单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

1.3 本项目不同供应商提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，以投标报价低的供应商获得中标人推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人；投标报价也相同的，以商务得分高的优先；其他同品牌供应商不作为中标候选人。

### 2. 评审标准

#### 2.1 初步评审标准

2.1.1 资格评审标准：见评审办法前附表。

2.1.2 符合评审标准：见评审办法前附表。

#### 2.2 评分标准

(1) 报价部分：见评审办法前附表；

(2) 商务部分：见评审办法前附表；

(3) 技术部分：见评审办法前附表；

### 3. 评标程序

#### 3.1 初步评审

3.1.1 磋商小组依据本章第一项规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作无效标处理。资格性评审中要求提供的证件和证明材料响应文件中附复印件或扫描件。

3.1.2 供应商有以下情形之一的，其响应作无效响应文件处理：

(1) 供应商在资格性评审和符合性评审中有任何一项未通过评审的；

(2) 响应文件中合同履行期限、质量要求等实质性内容不符合项目内容或要求的；

(3) 其他不实质响应本项目磋商文件要求或有采购人不能接受的其他条件；

3.1.3 供应商报价有算术错误的，磋商小组按以下原则对报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，其响应文件作无效响应文件处理。响应文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

#### 3.2 发起二次报价

3.2.1 磋商小组对响应文件的资格、符合性进行审查，对通过审查的响应人发起二次报价，时间设置为30分钟请响应人在规定的时间内进行报价，因响应人未按规定时间进行报价的视为放弃投标。

3.2.2 若磋商小组认为响应人的报价明显低于其他通过符合性审查响应人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审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；响应人不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应文件处理。

3.2.3经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的响应人后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的响应人的响应文件和最后报价进行综合评分。

### 3.3 详细评审

3.3.1磋商小组按本章第二项规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

(1) 按本章规定的评审因素和分值对报价部分计算出得分A；

(2) 按本章规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分B；

(3) 按本章规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分C；

**注：有效供应商的最终得分为所有评委所打分值的算术平均值，计分过程中按四舍五入的法则，最终结果取至小数点后2位。**

3.3.2供应商得分=A+B+C。

3.3.3磋商小组在评审过程中如发现供应商的报价低于企业成本，将要求供应商作出书面说明并提供相关证明材料，以证明该报价可以按照规定的技术要求完成。供应商不能提供相关证明材料说明该报价的合理性，磋商小组将认定该供应商以低于成本价恶性竞争，其响应文件将被否决。

### 3.4 响应文件的澄清和补正

3.4.1在评审过程中，磋商小组可以书面形式要求供应商对所提交响应文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

3.4.2澄清、说明和补正不得改变响应文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。供应商的书面澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。

3.4.3磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正，直至满足磋商小组的要求。

### 3.5 评审结果

3.5.1除第二章“供应商须知”前附表授权直接确定成交人外，磋商小组按照得分由高到低的顺序推荐3名成交候选人，综合得分相同的，按报价得分高的确定；综合得分和报价均相同的，按商务得分高的确定成交候选人。

3.5.2磋商小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

### 3.6 确定成交供应商

采购人从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，成交供应商确定后，在发布磋商公告媒体上发布成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。

### 3.7 签订合同

采购人、成交供应商在《成交通知书》发出之日起30日内，根据磋商文件确定的事项和成交供应商响应性文件，参考本磋商文件第五章的《合同》文本签订合同。双方所签订的合同不得对磋商文件和成交供应商响应性文件作实质性修改。逾期未签订合同，按照有关法律规定承担相应的法律责任。采购人逾期不与成交供应商签订合同的，按政府采购的有关规定处理。

### 3.8 保密及其它注意事项

3.8.1 评标是招标工作的重要环节，评标工作在磋商小组内独立进行。

3.8.2 在开标、评标期间，响应人不得向评委询问情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。

3.8.3 在评标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人都不得擅自将评标情况扩散出评标人员之外。

3.8.4 采购人、采购代理机构不退还未中标的投标资料。

3.8.5 磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

## 第四章 采购项目需求

### 一、采购清单

包号	序号	设备名称	单位	数量	是否进口
1	1	学生端电脑	台	50	否
	2	电脑桌椅	套	50	否
	3	教师端电脑	台	1	否
	4	教师桌椅	套	1	否
	5	建筑装饰工程量测算实训软件	套	1	否
	6	建筑装饰工程识图能力实训评价软件	套	1	否
	7	建筑装饰实务实训评价软件	套	1	否
	8	家装工程施工虚拟仿真软件	套	1	否
	9	24口交换机	台	2	否
	10	实训室稳压器	台	1	否
	11	机柜	台	1	否
	12	实训音响系统	套	1	否
	13	实训室网络布线以及文化墙装修	项	1	否
	14	机房同传还原保护系统	节点	50	否

## 二、技术参数要求

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	学生端电脑	1、CPU： ≥intel第12代i7-12700处理器 2、芯片组： intel H670系列或以上 3、内存： ≥16G DDR4 3200内存，最大支持2个内存插槽 4、显卡： 独立显卡≥4GB 5、接口及扩展： 主板原生USB接口≥10个；VGA接口、DP接口、RJ-45；至少1个PCIeX16、1个PCIeX1、1个PCI、1个PCIeX4、2个M.2扩展插槽。 6、硬盘： 1TB M.S SSD固态硬盘 7、网卡： 10/100/1000 千兆以太网接口 8、机箱： 机箱扩展、散热性好，体积不小于15L，内置扩音器。 9、显示器： ≥23.8寸宽屏LED背光液晶低蓝光显示器， 10、音频： 集成 11、键盘鼠标： 同品牌USB抗菌键盘及USB 抗菌鼠标，需出具检测报告 12、操作系统： 出场预装正版Windows11中文操作系统 13、电源： ≤ 180W节能高效电源 14、质量品质：节能产品认证；具备国家级检测机构出具的MTBF值不低于120万小时的认证证书；所投计算机产品数据接口性能通过国家权威检测机构测试、电源开关节能典型效率不低于90.9%，提供CNAS机构认可的检测机构出具的检验证书。 15、★服务： 主机及显示器三年保修及上门服务，需出具厂商针对本项目的售后服务承诺函，厂商服务体系通过4PS认证及CCCS认证。	台	50
2	电脑桌椅	1. 电脑桌表面尺寸: ≥800(长)× 600(宽)× 750(高)mm。 2. 桌面材料: 优质木质材，表面平整, 抗震性好。 3. 桌脚结构: 采用铸铁材质或不锈钢方管，稳固可靠, 能够承受办公用品和设备的重量。 4. 生产工艺: 采用现代化生产工艺和设备, 确保产品质量和效率。 5. 物理耐久性: 电脑桌需具备强度、稳定性和耐久性, 能够经受常规使用和移动。 6. 椅子为钢木结构，结实耐用。 7. 具体尺寸、颜色可根据现场环境适当调整。桌椅要符合国家或行业标准，有合格证明。	套	50
3	教师端电脑	1、处理器: ≥Intel i9-13900, 2.0GHz 基础频率、24个内核； 2、主板： ≥Intel Q670以上主板芯片组； 3、内存： ≥64GB DDR5-4800, 不少于4个内存插槽，系统最多支持128G及以上； 4、显卡: ≥4GB独立显卡； 5、硬盘： ≥2TB M.S SSD固态硬盘； 6、显示器： ≥同品牌23.8寸宽屏LED背光液晶低蓝光显示器 7、网卡: 集成intel千兆以太网卡； 8、接口： USB 接口不低于10个，可根据客户安全要求进行USB端口屏蔽； 9、插槽： 1个PCIe 4.0 x16 插槽；2个PCIe x1 插槽；1个PCIe x4 插槽；1 M.2 2230、2个M.2 2230/2280； 10、电源： ≥550W能效电源，效率92%及以上， 11、机箱: ≥15L标准机箱，静音设计，模块化设计 12、键鼠： USB光电鼠标 13、随机预装正版远程图形管理软件，实现工作站的远程操控/演示/协同工作, 远程实时分享3D设计，压缩比不低于340: 1，无损压缩和还原技术, 使画面流畅无障碍, 更好提升用户的沟通及协作速度。 14、质量品质: 节能产品认证；具备国家级检测机构出具的MTBF值不低于120万小时	台	1

		的认证证书；所投计算机产品数据接口性能通过国家权威检测机构测试、电源开关节能典型效率不低于90.9%，提供CNAS机构认可的检测机构出具的检验证书。 15、为保证货物质量，生产厂商出具的针对本项目售后服务承诺函		
4	教师桌椅	1. 电脑桌表面尺寸： $\geq 800$ (长) $\times 600$ (宽) $\times 750$ (高)mm。 2. 桌面材料：优质木质材，表面平整，抗震性好。 3. 桌脚结构：采用铸铁材质或不锈钢方管，稳固可靠，能够承受办公用品和设备的重量。 4. 生产工艺：采用现代化生产工艺和设备，确保产品质量和效率。 5. 物理耐久性：电脑桌需具备强度、稳定性和耐久性，能够经受常规使用和移动。 6. 椅子：方凳。材质：优质铁质，坚固耐用，表面经过防锈处理，可有效防止生锈和腐蚀。 7. 具体尺寸、颜色可根据现场环境适当调整。桌椅要符合国家或行业标准，有合格证明。	套	1
5	建筑装饰工程量测算实训软件	一、技术要求： 1. 平台应采用B/S架构，只需安装一台服务器，学生即可通过浏览器使用。应可支持互联网或校园局域网双模式访问系统，包含50节点。 2. 软件应具备管理员和学生两种权限，且分别满足不同权限下的功能，可进行管理和学生自测使用。 3. 管理员权限应具备新建院/系和班级的功能，且应支持单个新增人员或批量导入账号。 4. 管理员权限下应可查看软件中所有二维图纸与工程量清单参考答案资源；且应支持下载配套的3D模型文件资源。（需要提供软件运行截图） 5. ★学生权限下应具备进行工程量测算的自测功能；录入的工程量清单条目应支持复制、移动和删除的操作，且应支持对录入的计算公式进行自动计算并得出结果。（需要提供软件运行截图） 6. 学生权限下应支持下载与工程量测算对应的3D模型文件资源到本地供练习使用。 7. ★软件应具备不少于8套二维图纸并配套相对应的3D模型资源文件；二维图纸应支持放大、缩小和移动操作；学生端应支持二维图纸和答题界面分屏展示，且应支持在图纸的显示窗口中实现图纸的切换。（需要提供软件运行截图） 8. ★学生权限下应支持自动评分功能，应具备自动生成评估报告、显示报告得分、饼状图数据功能。（需要提供软件运行截图） 9. 学生权限下应支持自动生成答题解析报告，应具备查看完整参考答案、学生答案和错误点功能。（需要提供软件运行截图） 10. 学生权限下应具备下载评估报告的功能。 11. 提供生产厂商针对本项目的售后服务承诺函。	套	1
6	建筑装饰工程识图能力实训评价软件	一、技术要求： 1. 平台应采用B/S架构，只需安装一台服务器，学生即可通过浏览器使用。应可支持互联网或校园局域网双模式访问系统，包含50节点。 2. 软件应具备管理、教师和学生三种权限且分别满足不同权限下的功能，可进行管理、教学、实训和无纸化考试。 3. 管理员权限下应支持：新建院/系和班级机构，新建单个账号或批量添加账号；查看软件中所有图纸与题目资源；根据需求自行创建题目，题目可分类。 4. 教师权限下应支持发布技能评价，应支持对整场考试或者单个学生加时；技能评价结束后可导出成绩单和查看错题排行榜。 5. 学生权限下应支持三种（含三种）以上实训模式，至少一种实训模式应支持收藏题目；应支持学生自行查看其中两种实训模式成绩及详情，至少两种实训模式应支持错题重做。 6. 学生权限下应支持接受和执行教师发布的技能评价，应支持学生查看技能评价详情，学生在答题过程中，关闭浏览器或重新登录账号，可记录关闭前的答题信息。 7. ★试题应覆盖装饰材料识读、装饰细部构造知识、建筑投影知识、制图规则、装饰施工图识图制图、案例识图制图、综合识图模块，采用的图纸支持放大、缩小、	套	1

		<p>平移操作；试题数量应不少于700道。（需提供软件运行截图）</p> <p>8. ★教师权限下编辑考试题目时，至少满足随机抽题和手动选题两种模式。（需提供软件运行截图）</p> <p>9. ★教师权限下应该支持复用已发布过的试卷，避免重复工作。（需提供软件运行截图）</p> <p>10. 教师权限下应可查看系统中的全部题目，题目应区分实训库、评价库。</p> <p>11. 教师权限下应支持查看两种实训模式的实训数据统计；两种实训模式的统计信息应包含学生姓名、所属班级、实训次数，应支持查看指定学生在此两种实训模式下的实训详情。</p> <p>12. 教师权限下应支持查看技能评价的数据统计，统计信息应包含评价名称、日期时间、评价时长，应支持查看该次评价的题目、成绩单、错题排行榜，应支持查看指定学生的答题情况。</p> <p>13. 教师权限下应可将自己编辑的考试任务分享给其他教师账号，学生权限下可以把实训答题结果通过扫描二维码查看及分享。（需提供软件运行截图）</p> <p>14. 提供生产厂商针对本项目的售后服务承诺函。</p>		
7	建筑装饰 实务实训 评价软件	<p>一、技术要求：</p> <p>1. 平台应采用B/S架构，只需安装一台服务器，学生即可通过浏览器使用。应可支持互联网或校园局域网双模式访问系统，包含50节点。</p> <p>2. 软件应具备管理员、教师和学生三种权限且分别满足不同权限下的功能，管理员应具备 机构管理、人员管理、题目管理等功能，学生端应具备实训、技能评价等功能，教师端应具备发起技能培训、查看数据统计等功能。。</p> <p>3. 管理员权限下应支持：新建院/系和班级，支持单个新建人员账号或批量导入账号；查看软件中所有题目内容；支持自行创建题目，且题目可分类。</p> <p>4. 教师权限下应支持发起技能评价，支持调整评价结束时间或者单个学生加时；考试结束后可导出成绩单和查看错题排行榜。</p> <p>5. 学生权限下应支持三种（含三种）以上实训模式，至少一种实训模式应支持收藏题目；应支持学生自行查看其中两种实训模式成绩及详情，至少两种实训模式应支持错题重做。</p> <p>6. 学生权限下进入教师发布的技能评价；应支持学生查看技能评价详情；学生在答题过程中，关闭浏览器或重新登录账号，可记录关闭前的答题信息。</p> <p>7. ★试题应覆盖实务理论、法律法规、招投标与合同管理、施工管理、实务小综合5部分内容，包含单选、多选、小综合类型试题。试题数量应不少于500道，题目中应包含图纸、案例、图片，且图纸、图片应支持放大、缩小和移动。（需提供软件运行截图）</p> <p>8. ★教师权限下编辑考试题目时，至少满足随机抽题和手动选题两种模式。（需提供软件运行截图）</p> <p>9. ★教师权限下应该支持复用已发布过的评价试卷。（需提供软件运行截图）</p> <p>10. 教师权限下应可查看系统中的全部题目，题目应区分实训库、评价库。</p> <p>11. 教师权限下应支持查看两种实训模式的实训数据统计；两种实训模式的统计信息应包含学生姓名、所属班级、实训次数，应支持查看指定学生在此两种实训模式下的实训详情。</p> <p>12. 教师权限下应支持查看技能评价的数据统计，统计信息应包含评价名称、日期时间、评价时长，应支持查看该次评价的题目、成绩单、错题排行榜，应支持查看指定学生的答题情况。</p> <p>13. 教师权限下应可将自己编辑的技能评价分享给其他教师账号，学生权限下可以把实训答题结果通过扫描二维码查看及分享。（需提供软件运行截图）</p> <p>14. 提供生产厂商针对本项目的售后服务承诺函。</p>	套	1
8	家装工程 施工虚拟 仿真软件	<p>一、技术参数：</p> <p>1. 平台应采用B/S架构，主程序只需安装在一台电脑或服务器上即可，学生通过浏览器使用。应支持互联网和校园局域网双模式访问系统，包含50节点。</p> <p>2. 软件应具备管理员、教师、学生三种角色权限。可根据不同权限的账号登录软件</p>	套	1

		<p>，实现管理、教学和学习需求。</p> <p>3. 管理员应具备批量添加教师、学生的功能，且支持对导入后的账号进行再次编辑的功能。</p> <p>4. 装饰施工工艺须至少覆盖水电安装工程、室内防水工程、地面工程、隔墙工程、墙面工程、顶面工程、细部构造工程 等七大模块，施工工艺应不少于40个。（需要提供软件运行截图）</p> <p>5. 每个施工工艺须具备三维虚拟施工场景展示，在施工场景中应可展示该工艺使用的机具、材料；应具备文字流程提示及操作提示功能，施工步骤应可按需任意跳转。</p> <p>6. 软件须提供不少于10个装饰施工样板间，应可查看每个样板空间完工后的效果展示。（需要提供软件运行截图）</p> <p>7. ★软件须包含与该施工工艺相关的三维节点模型、虚拟施工实训、虚拟施工考核、理论考核、文档、施工动画 以及图纸等多种教学资源，资源应可通过浏览器加载使用。（需要提供软件运行截图）</p> <p>8. ★施工工艺中的装饰构造节点模型应满足二维图纸和三维模型同步显示；三维模型应可缩放、旋转观察；二维图纸应可放大缩小，平移；二维图纸与三维模型的显示窗口应可调整。部分构造节点应具备手动装配操作及节点模型的自动安装演示功能。（需要提供软件运行截图）</p> <p>9. 教师应可上传自有资源，且须支持教师之间相互分享各自上传资源，被分享者应选择接受或者拒绝。（需要提供软件运行截图）</p> <p>10. 一个教师应可管理多个班级，教师端应支持以班级为单位向学生发布学习任务，任务应包含与该施工工艺相关的虚拟施工、理论题、施工动画、文档、图纸等内容。</p> <p>11. 虚拟施工工艺应支持在教师权限下发布，和学生权限下自行练习；应以施工流程为主线，分为若干施工步骤，在操作过程中可实现施工步骤自由切换功能；应可从工具箱中选择相应的施工工具、材料进行操作；施工过程中默认无提示，应可选择“提示操作”帮助完成施工练习。</p> <p>12. 理论考核须与虚拟施工工艺练习相对应，应可支持在教师权限下发布，和学生权限下自行练习。</p> <p>13. 教师应可查看班级中每位学生任务完成情况，应支持查看整体班级任务类型分布、各工艺理论题的正确率及班级学生积分排名信息；应可查看理论考核错题排行；学生应可查看自己的学习情况。</p> <p>14. 平台应含积分统计功能，包含教师发布任务及积分任务两大类，应可查看积分数值、积分排名、积分资源学习次数等统计信息；教师和学生权限下应都可查看积分情况。</p> <p>15. 提供生产厂商针对本项目的售后服务承诺函。</p>		
9	24口交换机	<p>11. 产品类型：千兆以太网交换机；</p> <p>2. 传输速率：10/100/1000Mbps；</p> <p>3. 交换方式：存储-转发；</p> <p>4. 背板带宽：≥96Gbps；</p> <p>5. 包转发率：≥71.4Mpps；</p> <p>6. 端口描述：24个10/100/1000Mbps自适应RJ45端口，支持线速交换，即插即用，无需管理；</p> <p>7. 传输模式：全双工/半双工自适应；</p> <p>8. 网络标准：IEEE802.3 IEEE802.3u IEEE802.3ab IEEE802.3x。</p>	台	2
10	实训室稳压器	<p>输出功率(kVA) 50KVA/40KW，输入电压三相四线：150V-250V(相电压)260V-430V(线电压)输出电压单相：220V±3%；三相：380V±3%；输出精度2-3%频率50Hz/60Hz效率≥92%，保护功能 过压、断相、过流保护</p>	台	1
11	机柜	<p>1. 22U 19英寸网络机柜，规格：600*1000*1200；</p> <p>2. 机柜采用优质冷轧钢板，钢板经脱脂、酸洗、磷化和静电喷塑；</p> <p>3. 前门为钢化玻璃门，后门采用网孔门</p>	台	1

		4. 机柜可以满足顶部和底部地板下走线两种方式;		
12	实训音响系统	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用优质喇叭单元, 强劲的功率输出, 卓越音质和完善的保护功能。</li> <li>2. 输出功率: 100W</li> <li>3. 阻抗: 8Ω</li> <li>4. 灵敏度: 101dB</li> <li>5. 频率响应: 50Hz-20KHz</li> <li>6. 单元配置: 低音: 8寸高音: 3寸×2箱</li> <li>7. 体及外饰: 高密度中纤板(黑色)箱体, 钢网</li> <li>8. 箱体尺寸: 450*240*270mm(单位MM)</li> <li>9. 出厂配备安装支架</li> </ol>	套	1
13	实训室网络布线以及文化墙装修	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 知名品牌六类网线和水晶头及 6mm<sup>2</sup>电源线, VI类双绞线; 公牛插座; 线槽; PVC线管等。</li> <li>2. 包含网线铺设、各类接头。(含强电线路敷设、安装、施工、弱电调试及配件等)。</li> <li>3. 机房所有的线路捆扎整齐, 线路两头做好线路标签。</li> <li>4. 墙线采用 pvc 线槽。强电主线槽主要用于从强电箱引入交流电源; 强电支线槽用于机柜里的设备供应电源; 弱电线槽用于布放网线等信号线缆, 网线铺设同强电一样使用明装线槽从机房内把网线铺设到每台机子后装到线槽内, 避免电源线和信号线交叉时, 对信号线产生干扰。</li> <li>5. 实训室地面处理, 首先对机房原始地面进行检查, 去除杂物和不平整的地方, 采用专业的地面平整设备, 如打磨机、铣刨机等, 对地面进行打磨和修整, 确保地面平整度达到一定标准。对于有较大凹陷或凸起的地方, 可以使用水泥砂浆等材料进行填充和修补。</li> <li>6. 结合实训室整体布置, 在合理区域现场制作学生作品展示柜。</li> <li>7. 避光窗帘安装。</li> <li>8. 配套实训室文化建设包含灯箱及文化展板, 保证其协调性美观性。</li> <li>9. 隔墙拆除及垃圾清运。</li> <li>10. 结合实训室实际情况, 在实训室地面铺设135平方米左右的复合木地板, 135平方米左右的格栅吊顶, led光带照明, 墙面铺设护墙板400平方米左右。装修完成后实训室要符合室内环境的国家标准。</li> </ol>	项	1
14	机房同传还原保护系统	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 支持B/S管理架构, 可通过移动设备通过网页方式对机房进行远程管理, 包括远程开关机、时间同步、系统切换、消息广播等操作; 包含50节点。</li> <li>2. (提供第三方检测机构出具的具备CNAS标识的产品功能测试报告复印件或扫描件)</li> <li>2. 支持对Ubuntu、Redhat、Centos、Fedora等系统的立即还原和ip地址自动分配</li> <li>3. 支持电脑本地硬盘操作系统(xp\win7\win8\win10\linux)的立即还原和还原点瞬间创建(提供功能界面截图并加盖原厂公章)</li> <li>4. 支持MBR分区系统和GPT分区系统混合安装, 可支持60个以上的不同操作系统。</li> <li>5. 支持对客户端内多块硬盘进行分区、系统装载、还原、还原方式设置, 满足多硬盘系统还原和管理; (提供第三方检测机构出具的具备CNAS标识的产品功能测试报告复印件或扫描件)</li> <li>6. 支持从WINDOWS界面对1000台以上的电脑进行数据差异拷贝, 非增量拷贝、变量拷贝、进度同步等上一代部署方式。根据网络状况可选择广播、组播、单播等方式(提供支持1000台机位的界面截图并加盖原厂公章)</li> <li>7. 支持差异拷贝接收端网络环境检测, 可检测接收端网卡连接速度, 提前发现问题网点, 排查处理影响差异拷贝的终端; (提供可检测接收端连接速度的功能界面截图并加盖原厂公章)</li> <li>8. ★支持操作系统分权管理, 可分配不同的管理员管理不同的操作系统。(提供功能界面截图并加盖原厂公章)</li> <li>9. ★支持学期课表的编辑, 可设置学期开始和结束时间, 按学期课表时间自动启动相应的操作系统, 支持操作系统拖拽式导入学期课表(提供功能界面截图并加盖原</li> </ol>	节点	50

	<p>厂公章)</p> <p>10. 支持将当前的教学系统，无需新增分区的情况下瞬间复制一个不保护的系统，用于学生自主实验或计算机等级考试</p> <p>11. 支持文件夹穿透，可在当前保护的分区下设定一个开放的文件夹, 保存更新设置，重启分区还原其它数据还原，此文件夹中的数据不还原。（提供第三方检测机构出具的具备CNAS标识的产品功能测试报告复印件或扫描件）</p> <p>12. 支持批量修改Windows用户登录名、计算机名和IP地址；（提供第三方检测机构出具的具备CNAS标识的产品功能测试报告复印件或扫描件）</p> <p>13. 支持硬件虚拟化功能，针对硬件识别码的软件可实现软件统一注册，大幅度降低激活软件带来的工作量；</p> <p>14. ★支持流量限制策略，能够设定上行流量、下行流量，并可设置流量限制生效时间；（提供第三方检测机构出具的具备CNAS标识的产品功能测试报告复印件或扫描件）</p> <p>15. ★支持网络限制策略，能够设定禁用外网或禁用全部网络，并支持设置例外，例外类型包括ip地址、网址、端口，并设置生效时间区间，能够精确到秒，支持按天执行、按周执行、按月执行(提供功能界面截图并加盖原厂公章)</p> <p>16. 能够针对学生软件使用、上网操作进行记录，并支持按照应用、访问网址进行查询，能够根据时间段进行搜索，搜索时间精确到秒，针对上网操作，能够展示网址及网站标题信息，支持表格导出</p> <p>17. ★支持程序限制策略，支持黑名单、白名单两种模式，能够根据手动添加、游戏进程、应用进程、系统自带进程进行设置，并能够通过客户端实时识别操作系统进程进行控制，并设置生效时间区间，能够精确到秒，支持按天执行、按周执行、按月执行(提供功能界面截图并加盖原厂公章)</p> <p>18. 为保证系统兼容性和稳定性，要求所有功能为同一品牌同一产品，不允许多种产品拼凑而成。</p> <p>19. 需提供加盖原厂公章项目售后服务承诺书</p> <p>20. 软件厂商具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系标准认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书，基于ISO/IEC 20000-1的服务管理体系认证证书以及ITSS服务能力认证证书，提供证书复印件并加盖原厂公章；</p>		
--	--	--	--

## 第五章 合同条款及格式

购货单位：\_\_\_\_\_，以下简称甲方供货

单位：\_\_\_\_\_，以下简称乙方

根据《中华人民共和国民法典》及招标采购结果，甲、乙双方就\_\_\_\_\_项目，经友好协商，以自愿、平等、互利为原则，达成以下合同条款：

一、本合同所指产品（工程）详见合同附件（附件：合同设备清单）

合同总金额：

二、产品（工程）质量要求及供方对质量负责条件和期限

乙方提供全新产品（包括零部件、附件、备品备件等）和软件，产品必须符合国家相关产品质量标准要求，且必须达到甲方磋商文件的技术标准。甲方对产品有异议的，应在收货后60日内以书面形式向乙方提出，需安装调试成套产品提出质量异议的期限为180日。

三、合同履行的地点及工程进度

合同生效后，乙方应在\_\_\_\_日历天内按甲方要求在鹤壁职业技术学院（甲方指定地点）将合同内的产品到货并安装调试完毕，运送、安装及调试等所产生的费用由乙方负责。乙方在项目施工前，必须严格按照项目施工要求，施工安装设施要符合安全要求，对施工人员进行技术、安全培训，在施工过程中所出现的一切事故，由乙方自行负责，甲方不予承担。因不可抗力因素（如自然灾害、地震、洪水、雷击等）或项目变化、设计变更等造成项目无法正常施工，经双方协商工期可相应顺延。

四、质量保证

1. 乙方提供的产品应均为原装正品，保证产品的完整性和可用性。仪器设备安装运转后发现内在质量缺陷的产品，乙方需无条件更换，如因该质量问题造成损失的由乙方负责赔偿。乙方需提供\_\_\_\_年免费质量保证，及时响应，12小时内上门现场服务。设备出现故障24小时内无法解决问题，乙方应在3日内提供同品牌型号设备，供甲方使用，直到原设备修复正常，期间产生的所有费用均有乙方承担，乙方每年提供不少于3次上门保养服务，乙方在交付产品时应向甲方提供产品的使用说明书、合格证书及其他相关的资料。乙方未按照约定提供售后服务，甲方有权扣除相应质量保证保函。

五、验收

乙方将所有产品和软件安装调试完毕，并正常运行后，由甲方组织专家进行验收。验收合格的，甲方在《项目验收单》上签字认可。

六、售后服务及人员培训

1. 所有产品乙方均提供自验收合格之日起\_\_\_\_年期的质保服务。

2. 提供备品备件服务，质保期内，乙方所提供的设备若出现故障均享有\_\_\_\_年内免费维修、维护、升级，免费配件更换。质保期期内设备所出现的故障均免费上门解决。质保期无法提供质保服务，甲方将扣除乙方质量保证保函。

3. 设备质保期外，故障维修、维护，软件升级，配件更换等只收取成本费，不额外收取维修费及其他费用。

4. 软件提供长期免费升级服务，提供教师长期培训服务；所有软件开放数据接口满足教师和学校二次开发的需要。

5. 技术培训：正常运行验收后，乙方负责对甲方人员进行业务培训，并达到熟练掌握、灵活应用的程度。

6. 未尽事宜，按国家有关规定双方进一步协商。

#### 七、付款方式及期限

1. 凭由甲方签字认可的《项目验收单》申请付款。

2. 付款期限的规定：合同签订后，所有货物安装、调试完毕，整体项目通过验收后，甲方支付100%合同款项。

#### 八、违约责任

1. 乙方未按期交付设备和软件的，每延误一天应向甲方支付合同总额0.5%的违约金，直至达30%时，乙方仍不能交付产品的甲方有权解除合同。同时甲方有权要求赔偿损失。

2. 甲方无正当理由拒收产品，应向乙方偿付拒收合同总额5%的违约金。

3. 乙方所交的产品品种、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，甲方有权拒收产品并解除合同，乙方向甲方支付合同总额30%的违约金，同时甲方有权要求赔偿。

九、因产品的质量问题的发生争议，由合同签订地法定的质量技术鉴定单位进行质量鉴定。

十、响应文件的修改及其澄清和响应文件技术参数标准、售后服务承诺、实质性响应等，均为本合同的组成部分。

十一、本合同签订和履行适用中华人民共和国法律，因履行合同发生的争议，由甲乙双方直接协商解决，如协商不成可以向合同签订地鹤壁市淇滨区人民法院提起诉讼。

十二、本合同未尽事宜，甲乙双方可签定补充协议，与本合同具有同等法律效力。

十三、合同生效及其他：本合同经双方代表签字、加盖公章后生效。

本合同一式6份，甲方4份、乙方2份。

甲方：

名称：（盖章）

地址：

法定代表人（签字）：

授权代表（签字）：

乙方：

名称：（盖章）

地址：

法定代表人（签字）：

授权代表（签字）：

**注：本合同模板仅供参考，最终签订版本以双方确定为准。**

## 第六章 响应文件格式

\_\_\_\_\_（项目名称）

# 响应文件

采购编号：

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签名或电子印章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 目 录

- 一、响应函
- 二、开标一览表（首次报价）
- 三、法定代表人身份证明书及授权委托书
- 四、投标产品价格明细表
- 五、技术规格偏离表
- 六、供应商无违法违规行为承诺书
- 七、资格审查资料
- 八、承诺书
- 九、实施方案
- 十、其他资料

## 一、响应函

致：\_\_\_\_\_（采购人）

我们收到了\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_（采购编号）的竞争性磋商文件，经详细研究，我们决定参加该项目的响应活动。我们郑重声明以下诸点并负法律责任。

（1）愿按照竞争性磋商文件中规定的条款和要求，提供完成竞争性磋商文件规定的全部工作，总报价为（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_）。

（2）如果我们的磋商响应文件被接受，我们将履行竞争性磋商文件中规定的各项要求。

（3）我们同意按竞争性磋商文件中的规定，本磋商响应文件的有效期为响应文件递交截止之日起60日历天。如果中标，有效期延长至合同终止日止。

（4）我们愿提供竞争性磋商文件中要求的所有文件资料。

（5）我们已经详细审核了全部竞争性磋商文件，如有需要澄清的问题，我们同意按竞争性磋商文件规定的时间向采购人提出。逾期不提，我公司同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

（6）我们承诺，与采购方聘请的为此项目提供咨询服务及任何附属机构均无关联，非采购方的附属机构。

（7）供应商同意提供按照贵方可能要求的与其响应有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的响应或收到的任何响应。

（8）我们愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签名或电子印章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、开标一览表（首次报价）

项目名称	
供应商名称	
磋商报价	大写： 小写：
采购内容	
合同履行期限	
质量要求	
质保期	
磋商有效期	
备注	

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签名或电子印章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 三、法定代表人身份证明书及授权委托书

#### (一) 法定代表人身份证明书

供应商名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

注：附法定代表人身份证复印件正反面。

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## (二) 授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

**附：法定代表人身份证及委托代理人身份证复印件正反面。**

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（电子签名或电子印章）

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



## 五、技术规格偏离表

项目名称：

序号	货物名称	磋商文件要求技术参数	响应文件技术参数	响应/偏离情况说明	说明
					所需证明材料 标明所在页码
.....					

填报要求：

1. 按照技术要求的顺序对应填写。
2. 供应商必须如实填写技术参数偏离表所有内容，不得提供不确定的技术参数，否则，按无效投标处理。

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签名或电子印章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 六、供应商无违法违规行为承诺书

致：\_\_\_\_\_（采购人）

我公司在参加本次政府采购项目磋商活动中，作出如下承诺：

- 一、参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。
- 二、未挂靠、借用资质进行投标等违法违规行为。
- 三、提供的相关文件均真实、有效。

若发现我方存在上述问题，愿按照政府采购相关规定接受处罚，列入政府采购黑名单并处相应罚金。

特此声明！

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签名或电子印章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 七、资格审查资料

### 供应商基本情况表

供应商名称				
注册地址			邮政编码	
联系方式	联系人		电 话	
	传 真		网 址	
法定代表人	姓 名		电 话	
项目负责人	姓 名		电 话	
成立时间				
开户银行				
账 号				
经营范围				
备注				

## 资格条件承诺函

我方 \_\_\_\_\_ (投标名称)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第(一)项、第(二)项、第(三)项、第(四)项、第(五)项规定条件，具体包括：

1. 具有有效的营业执照，独立承担民事责任的能力；
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
5. 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录。

我方对上述承诺的真实性负责，在评审环节结束后，自愿接受采购单位(采购代理机构)的检查核验，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。如有虚假，将依法承担相应法律责任。

特此承诺。

供应商名称：\_\_\_\_\_ (全称并加盖电子公章)

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (电子签名或电子印章)

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 八、承诺书

致：\_\_\_\_\_（采购人）

我公司做为本次采购项目的供应商，根据竞争性磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和本项目规定的条件。

二、我公司完全接受和满足本项目竞争性磋商文件中规定的实质性要求，如对竞争性磋商文件有异议，已经在响应文件递交截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对竞争性磋商文件有异议的同时又参加采购活动以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。我方对本项目竞争性磋商文件（包括澄清、修改内容及有关附件）完全理解，并承诺在发生争议时，不会以对竞争性磋商文件存在误解、不明为由，向你方行使任何法律上的抗辩权。

三、参加本次招标采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

五、未挂靠、借用资质进行询价等违法违规行为。

六、提供的相关文件均真实、有效。

七、参加本次招标采购活动，不存在联合体投标。

八、我方承诺接受竞争性磋商文件规定的付款方式。

九、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

十、我公司响应文件中提供的任何材料资料等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的、无不实的描述、伪造等情形。如果我方在本项目投标中做虚假陈述或者在响应文件中提供虚假资料，本响应文件无效，并自愿接受有关处罚及承担法律责任。即使我方中标，对于因此给其他供应商及你方和采购人造成的全部损失，我方同意无条件予以赔偿。

十一、我公司如存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理、处罚：

（一）投标有效期内撤销其响应文件的；

- (二) 在采购人确定成交人后放弃中标候选资格的；
- (三) 由于成交人的原因未能按照竞争性磋商文件的规定与采购人签订合同的；
- (四) 在响应文件中提供虚假材料谋取成交的；
- (五) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (六) 投标有效期内, 在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为；
- (七) 竞争性磋商文件规定的其他情形的。

由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。

若发现我方存在上述问题，愿按照政府采购相关规定接受处罚，列入政府采购黑名单并处相应罚金。

特此声明。

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖电子公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签名或电子印章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 九、实施方案

请各供应商根据本次采购需求的实际情况，结合自身条件自行编制，格式自定。

## 十、其他资料

磋商文件中要求的相关证明材料以及响应人认为应当递交的证明材料。

附件1:

## 中小企业声明函（货物）

本公司\_\_\_\_\_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（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）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企业的情形，也不存在与大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（电子签章）：

日期：

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。

（注：符合中小企业划型标准的企业请提供本函，不符合的不提供本函）

## 附件2:

### 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（电子签章）：

日期：

注：符合条件的残疾人福利性单位请提供本函，不符合的不提供本函。

### 附件3:

## 监狱企业证明函

根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）的规定，  
（填写投标人全称）为监狱企业。

特此声明。

省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）（电子签章）：

日期：

注：符合条件的监狱企业请提供本函，不符合的不提供本函。