

新乡职业技术学院数控技术学院和智能制造学院  
2026年学生专业实训耗材采购项目(二次)

竞争性谈判文件



已审核. 同意发布,  
王月刚

项目编号：新乡政采竞谈-2026-7



采 购 人：新乡职业技术学院

采购代理机构：安信项目管理有限公司

日 期：二零二六年四月

新乡职业技术学院数控技术学院和智能制造学院  
2026年学生专业实训耗材采购项目(二次)

竞争性谈判文件



项目编号：新乡政采竞谈-2026-7

采 购 人：新乡职业技术学院

采购代理机构：安信项目管理有限公司

日 期：二零二六年四月

# 目 录

第一章	竞争性谈判公告 .....	4
第二章	谈判须知及前附表 .....	7
第三章	谈判方法和程序 .....	26
第四章	合同条款 .....	29
第五章	项目需求及要求 .....	32
第六章	响应文件格式 .....	55

# 第一章 竞争性谈判公告

## 项目概况

新乡职业技术学院数控技术学院和智能制造学院2026年学生专业实训耗材采购项目（二次）的潜在供应商应在新乡市公共资源交易中心网获取谈判文件，并于 2026 年 05 月 14 日 9 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：新乡政采竞谈-2026-7
- 2、项目名称：新乡职业技术学院数控技术学院和智能制造学院2026年学生专业实训耗材采购项目（二次）
- 3、采购方式：竞争性谈判
- 4、预算金额：1157272.00元

最高限价：1157272.00元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	新乡政采竞谈-2026-7	数控技术学院和智能制造学院2026年学生专业实训耗材采购项目（二次）	1157272.00	1157272.00

- 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）

5.1 采购内容：数控技术学院和智能制造学院2026年学生专业实训耗材采购项目采购(具体内容详见谈判文件)。

5.2 质量要求：合格，符合国家及行业相关质量标准要求，满足采购人要求；

5.3 交货（完工）期：合同签订后10日历天内完成供货及安装调试；

5.4 质保期：以国家及行业规范标准为准；

5.5 资金来源及落实情况：财政资金

- 6、合同履行期限：同交货（完工）期

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：是

### 二、申请人资格要求：

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：

本项目为政府采购项目，落实扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。

3、本项目的特定资格要求：

本项目响应文件递交截止前被“信用中国（中国执行信息公开网）”网站列入失信被执行人和

重大税收违法失信主体的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动【信用信息查询渠道：“信用中国”网站和中国政府采购网】。

### 三、获取采购文件：

1、时间：2026年 05月09日 00 时 00 分至 2026年 05月12日 23 时 59 分（北京时间，法定节假日除外。）

2、地点：新乡市公共资源交易中心网

3、方式：供应商须注册成为新乡市公共资源交易中心网站会员并取得 CA 密钥，

凭CA 密钥登陆会员专区并按网上提示自行下载谈判文件(.xxzf 格式)及资料（详见新乡市公共资源交易中心办事指南-服务指南）。

4、售价：0 元

### 四、响应文件提交：

1、时间：2026 年 05月 14 日 9 时 00 分（北京时间）

2、地点：新乡市公共资源交易中心网站

### 五、响应文件开启：

1、时间：2026 年 05月14 日 9 时 00 分（北京时间）

2、地点：新乡市公共资源交易中心第三开标室

### 六、发布公告的媒介及谈判公告期限：

本次谈判公告在《河南省政府采购网》、《新乡市政府采购网》、《新乡市公共资源交易中心网》上发布，谈判公告期限为三个工作日。

### 七、其他补充事宜：

1、加密电子响应文件须在新乡市公共资源交易中心电子交易平台中加密上传，上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功；

2、投标人应当在投标截止时间前，登录中心门户网站——“智能开标大厅”，在线准时参加开标活动，并在规定时间内进行投标文件解密、答疑澄清等。各潜在投标人因加密电子投标文件未能成功上传，其投标将被拒绝。投标人需在开标截止时间后 30 分钟内完成解密，否则造成的一切后果由投标人自行负责。具体事宜请查阅“智能开标大厅”首页右上角“操作指南”。

3、各投标供应商在谈判会议结束前务必要在远程开标大厅保持在线的状态，要求在开始二次报价或最终报价的 30 分钟内完成二次报价或最终报价，未在规定的时间内进行二次报价或最终报价的视为放弃，造成的后果由投标供应商自行负责。

### 4、监督部门：

新乡市财政局（投诉受理单位）：0373-3688617

### 八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

#### 1. 采购人信息（异议受理单位）

名 称（异议受理单位）：新乡职业技术学院

地 址：河南省新乡市经济技术开发区经三路六号

联系人：王同刚

联系方式：15670510391

## 2. 采购代理机构信息

名称：安信项目管理有限公司

地址：郑州东市郑新区普惠路67号升龙广场1号楼A座22楼

联系人：李晨阳

联系电话：19939345333

## 3. 项目联系方式

项目联系人：李晨阳

电话：19939345333

安信项目管理有限公司

2026年05月08日

## 第二章 谈判须知及前附表

序号	项目	具体内容
1	项目名称及编号	新乡职业技术学院数控技术学院和智能制造学院2026年学生专业实训耗材采购项目（二次） 新乡政采竞谈-2026-7
2	采购方式	竞争性谈判
3	采购代理机构	采购人：新乡职业技术学院 地 址：河南省新乡市经济技术开发区经三路六号 联 系 人：王同刚 联系方式：15670510391
4	采购人	代理机构：安信项目管理有限公司 地址：郑州市郑东新区普惠路67号升龙广场1号楼A座22楼 联系人：李晨阳 联系电话：19939345333
5	最高限价	最高限价：1157272.00元； 本项目共三次报价，第一次报价超过最高限价的的报价为无效报价；第二次报价超过最高限价及第一次报价的为无效报价，第三次报价超过最高限价及第一次、第二次报价的为无效报价。
6	供应商资格条件	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： 本项目为政府采购项目，落实扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。 3. 本项目的特定资格要求： 本项目投标文件递交截止前被“信用中国（中国执行信息公开网）”网站列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动【信用信息查询渠道：“信用中国”网站和中国政府采购网】。
7	是否允许联合体投标	本项目不接受联合体投标。
8	谈判保证金	无
9	交货（完工）期	合同签订后10日历天内完成供货及安装调试
10	质量	合格，符合国家及行业相关质量标准要求，满足采购人要求
11	付款办法	甲方验收合格且无质量问题后一次性付清。
12	谈判文件获取	1. 详见谈判公告。 2. 获取谈判文件并不视为通过资格审查，资格审查工作在开标后由谈

		判小组独立负责，未通过资格审查的投标将视为无效投标。
13	谈判文件的更正或补充	<p>1. 若供应商对谈判文件有疑点或异议，可用书面形式在响应文件提交截止时间两个工作日前通知代理公司，代理公司将予以答复。</p> <p>2. 提交响应文件截止时间前，社会代理机构可以对谈判通知书进行澄清或者修改，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，在提交响应文件截止之日三个工作日前，以公告形式通知所有获取谈判文件的供应商，供应商应及时下载更正或补充文件，不足三个工作日的，将顺延提交响应文件截止时间。更正或补充文件将作为谈判文件的组成部分，对所有供应商有约束力。当谈判文件与更正或补充文件相矛盾时，以代理公司最后发出的更正或补充文件为准。</p>
14	电子响应文件递交的截止时间和开标地点	同谈判公告
15	响应文件数量及要求	<p>(1) 加密的电子响应文件 (*. xxtf 格式),应在响应文件截止时间前通过“新乡市公共资源交易中心电子交易平台”内上传，上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功；</p> <p>(2) 加密的电子响应文件为“新乡市公共资源交易中心”网站提供的“响应性文件制作工具”软件制作生成的加密电子响应文件。</p> <p>(3) 不再需要递交电子版及纸质版响应文件。</p>
16	签字或盖章要求	<p>(1) 所有要求投标供应商电子签章处都须加盖投标供应商的 CA 印章。</p> <p>(2) 所有要求法定代表人电子签章处都须加盖投标供应商法定代表人的 CA 印章。</p>
17	现场勘察	不组织
18	投标样品	不需要
19	关于谈判现场演示	无
20	响应文件有效期	提交首次响应文件截止时间起九十天
21	结果公示期	1 个工作日
22	谈判小组的组建	<p>谈判小组构成：由采购人代表1名及有关经济、技术方面的专家2名共3人组成；</p> <p>谈判小组确定方式：评标前从政府采购评标专家库中随机抽取。</p>
23	成交结果公告	在《河南省政府采购网》、《新乡市政府采购网》、《新乡市公共资源交易中心网》媒体发布。
24	履约保证金	无
25	采购代理服务费	按照代理协议约定金额本项目代理服务费为11600.00元，由成交供应商支付。

26	有关信用记录查询问题	本项目投标截止日期前被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动。【信用信息查询渠道：“信用中国”网站和中国政府采购网（失信被执行人在“中国执行信息公开网”网站查询同具效力）】。
27	监督部门	新乡市财政局：0373-3688617
28	注意 事项	<p>1、因新乡市公共资源交易中心电子交易平台在响应文件递交截止前具有保密性，供应商须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复，因供应商未及时查看而造成的后果由投标供应商自负。</p> <p>2、加密电子响应文件须在新乡市公共资源交易中心电子交易平台中加密上传，上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功；</p> <p>3、投标人应当在投标截止时间前，登录中心门户网站——“智能开标大厅”，在线准时参加开标活动，并在规定时间内进行投标文件解密、答疑澄清等。各潜在投标人因加密电子投标文件未能成功上传，其投标将被拒绝。投标人需在开标截止时间后 30 分钟内完成解密，否则造成的一切后果由投标人自行负责。具体事宜请查阅“智能开标大厅”首页右上角“操作指南”。</p> <p>4、各投标供应商在谈判会议结束前务必要在远程开标大厅保持在线的状态，要求在开始二次报价或最终报价的 30 分钟内完成二次报价或最终报价，未在规定的时间内进行二次报价或最终报价的视为放弃，造成的后果由投标供应商自行负责。</p> <p>5、谈判公告同为本次谈判文件的组成部分。</p> <p>6、CA 数字证书应保证在开标当日有效且能正常使用。</p> <p>7、多家响应人电子响应文件“制作机器码”一致的，机器码一致的所有响应文件均做无效文件处理，采购人或代理机构有权报送相关管理部门。</p>
29	有关政府采购合同融资政策告知内容	根据新乡市财政局《关于进一步推进政府采购合同融资工作实施方案的通知》（新财购【2020】10 号）要求，供应商在中标成交后可以持政府采购合同向融资机构申请贷款。融资渠道和方式可以通过河南省政府采购网或新乡市政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”获取。
30	有关节能产品问题	本项目涉及节能产品的按照“财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知”（财库（2019）9 号）执行。

31	有关进口产品问题	除招标文件中特别约定可以投报进口产品外，其他货物均不得投报进口产品（进口产品是指通过中国海关报关验收进入中国境内且产自关境外的产品，包括已进入中国境内的进口产品），供应商提供的产品（设备）必须是在中国境内生产的产品，否则，将视为无效投标。
32	有关核心产品问题	非单一产品采购项目，采购人应当确定核心产品，核心产品将在招标文件第四章“采购项目需求”中载明，供应商提供的核心产品品牌相同的，按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的规定处理。技术参数第11项和第216项为核心参数。
33	其他提示事项	<p>1、为了促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第六条和财库[2020]46号、新财购[2022]5号的规定，给予小型和微型企业产品价格20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，小微企业产品投标报价=小微企业产品报价×(1-20%)。中小企业划型标准见《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）。</p> <p>2、为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，根据财库[2017]141号、新财购[2022]3号、新财购[2022]5号的规定，残疾人福利性单位视同小微企业参与政府采购活动，给予残疾人福利性单位价格20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，残疾人福利性单位投标报价=残疾人福利性单位报价×(1-20%)。</p> <p>3、根据财库（2014）68号《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》和新财购[2022]3号、新财购[2022]5号的规定，监狱企业视同小微企业参与政府采购活动，给予监狱企业价格20%的扣除。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加投标活动时，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，不再提供《中小微企业声明函》。</p> <p>4、残疾人福利性单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。仅给予一次价格20%的扣除。</p> <p>5、根据新办【2021】21号文件《关于加强“十四五”规划项目廉政风险防控打造廉洁工程的实施意见》的通知要求，谈判轮次应不少于三轮次谈判。</p> <p>6.1 对本国产品的支持政策</p> <p>政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该</p>

		<p>供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>6.2 政策执行要求</p> <p>（一）产品在中国境内生产的组件成本核算规则。产品在中国境内生产的组件成本，按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》（见附件1）计算。</p> <p>（二）有关证明文件。采购人、采购代理机构应当在采购文件中明确要求供应商对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》（样式见附件2，以下简称《声明函》）或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品，采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料。供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告中标、成交供应商提供的《声明函》或有关证明文件。</p> <p>（三）平等对待各类经营主体。国有企业、民营企业、外资企业等各类经营主体平等享受对本国产品的政府采购支持政策。采购人、采购代理机构在政府采购信息发布、供应商资格条件确定和资格审查、评审标准等方面，要对各类经营主体一视同仁、平等对待，切实保障各类经营主体公平竞争。各地区、各部门要加强统筹协调，不得出台违反本通知规定的政策措施，在政府采购活动中不得指定品牌或者限制品牌注册地、所有者，不得以所有制形式、组织形式、股权结构、投资者国别以及其他不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇。</p> <p>（四）中华人民共和国缔结或者共同参加的国际条约、协定对政府采购中本国产品政策另有规定的，按照有关条约、协定执行。</p> <p>7、未尽事宜按国家有关规定执行。</p>
34	是否专门面向中小企业采购	<p><input checked="" type="checkbox"/> 是</p> <p><input type="checkbox"/> 否 本项目非专门面向中小企业采购。</p> <p>本次采购的货物对应的中小企业划分标准所属行业为：工业</p> <p><b>注：采购项目专门面对中小企业采购的，不再享受价格扣除优惠政策。</b></p>

## 附件 1

### 中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》、工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、财政部《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），以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为基础，结合统计工作的实际情况，制定本办法。

二、本办法适用对象为在中华人民共和国境内依法设立的各种组织形式的法人企业或单位。个体工商户参照本办法进行划分。

三、本办法适用范围包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发和零售业，交通运输（不含铁路运输业）、仓储和邮政业，住宿和餐饮业，信息传输（包括电信、互联网和相关服务）、软件和信息技术服务业，房地产业，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，文化、体育和娱乐业等）15 个行业门类以及社会工作行业大类。

四、本办法按照行业门类、大类、中类和组合类别，依据从业人员、营业收入、资产总额等指标或替代指标，将我国的企业划分为大型、中型、小型、微型等四种类型。具体划分标准见附表。

五、企业划分由政府综合统计部门根据统计年报每年确定一次，定报统计原则上不进行调整。

六、本办法自印发之日起执行，国家统计局 2011 年印发的《统计上大中小微型企业划分办法》（国统字〔2011〕75 号）同时废止。

统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$

信息传输业	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明:

1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。
2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带\*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

## 一、总则

1. 本次竞争性谈判文件仅适用于本次竞争性谈判公告中所叙述采购项目的政府采购。本次竞争性谈判文件的解释权属于采购人。

### 2. 定义：

2.1 “采购人”见谈判须知前附表。

2.2 “代理机构”见谈判须知前附表。

2.3 “服务”指本竞争性谈判文件规定供应商应承担的服务内容和服务有关的辅助服务，及合同中规定供应商应承担的其它义务。

2.4 “供应商”指符合本文件规定并接受的供应商。

2.5 “成交人”指依据本竞争性谈判文件规定经谈判小组评审被最终授予合同的供应商。

2.6 “法定代表人”指法人单位（企业）法人营业执照（或事业法人登记证书上）上注明的法定代表人；如为个体经营者参加谈判活动的，指个体工商户营业执照上注明的经营 者。

### 3. 合格的供应商

3.1 凡有能力按照本采购文件规定的要求交付货物的供应商均为合格的供应商。

3.2 供应商参加本次政府采购活动应当符合《政府采购法》第二十二条的规定并具备本谈判文件第一章规定的条件。

3.3 供应商应遵守《政府采购法》、《民法典》和《反不正当竞争法》等有关法律、法规，如有违反，将视为不合格供应商，其响应文件无效。

### 4. 竞争性谈判费用

供应商准备和参加谈判活动发生的费用自理；

代理服务费：由成交供应商支付，成交供应商在领取成交通知书前，向采购代理机构一次性缴纳采购代理服务费。

### 5. 法律适用

本次竞争性谈判活动及由本次竞争性谈判产生的合同受中华人民共和国的法律制约和保护。

## 二、竞争性谈判文件

### 6. 竞争性谈判文件的组成

6.1 竞争性谈判文件组成包括：

第一章 竞争性谈判公告

第二章 谈判须知及前附表

第三章 谈判方法和程序

第四章 合同条款

## 第五章 项目需求及要求

## 第六章 响应文件格式

请仔细检查竞争性谈判文件是否齐全，如有缺漏、重复现象、排版错误等问题的，请立即与代理机构联系解决，否则视同对竞争性谈判文件的完整、齐全无异议。

6.2 供应商被视为（或有义务）充分熟悉本竞争性谈判项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本竞争性谈判文件不再对上述情况进行描述。

6.3 供应商必须详阅竞争性谈判文件的所有条款、文件及表格格式。供应商若未按竞争性谈判文件的要求和规范编制、提交响应文件，将有可能导致响应文件被拒绝接受。

### 7. 竞争性谈判文件的澄清

若供应商对竞争性谈判文件有疑点或异议，可用书面形式（包括信函、传真、电传、电报，下同）在响应文件递交截止时间 2 个工作日前向代理机构书面提出，代理机构将以书面形式予以答复，同时代理机构将答复内容（包括所提问题，但不包括问题的来源）发送给供应商。如果在上述规定时间内，供应商没有书面提出则视为对竞争性谈判文件无异议。

### 8. 竞争性谈判文件的更正或补充

提交响应文件截止时间前，采购代理机构可以对谈判文件进行澄清或者修改，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，在提交响应文件截止之日三个工作日前，以公告形式通知所有获取谈判文件的供应商，供应商应及时下载更正或补充文件，不足三个工作日的，将顺延提交响应文件截止时间。更正或补充文件将作为谈判文件的组成部分，对所有供应商有约束力。当谈判文件与更正或补充文件相矛盾时，以代理公司最后发出的更正或补充文件为准。

## 三 响应文件

### 9. 响应文件的语言及度量衡

9.1 响应文件以及供应商与代理机构之间的所有书面往来都应用简体中文书写。

9.2 除在竞争性谈判文件中另有规定外，度量衡单位应使用国际单位制。

9.3 本竞争性谈判文件所表达的时间均为北京时间。

### 10. 响应文件的组成

10.1 响应文件应包括资格部分、符合部分等内容（有关具体格式及要求详见竞争性谈判文件“第六章 响应文件格式”）。

10.2 若供应商未按竞争性谈判文件的要求提供资料，或未对竞争性谈判文件做出实质性响应，将可能导致响应文件被视为无效或影响评审结果。

### 11. 谈判报价

11.1 供应商报价时须报总价。供应商报价的应包括全部货物、服务的价格以及其他所有费用，

包括采购项目未考虑的但项目实施过程中必要的费用，及采购项目履行过程中所需的而谈判文件中未列出的相关辅助材料和费用。谈判报价应包括上述各项所有费用。一旦成交，合同签订后价格将不得变动。

11.2 竞争性谈判不接受任何有选择的最终报价。最终报价不得超过本项目采购控制价，超过采购控制价的报价为无效报价。

12. 谈判的货币：本次采购的货币均须以人民币为计算单位。

13. 谈判保证金：免收

14. 竞争性谈判有效期

14.1 竞争性谈判有效期以第二章中规定的具体时间为准，有效期短于此规定的响应文件将被视为无效文件。

14.2 在特殊情况下，代理公司可于竞争性谈判有效期满之前，征得供应商同意延长竞争性谈判有效期，要求与答复均应以书面形式进行。供应商可以拒绝接受这一要求而放弃竞争性谈判，同意这一要求的供应商，无需也不允许修改其响应文件，受竞争性谈判有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

#### 四 响应文件的递交

15. 响应文件的递交

15.1 加密电子响应文件须在新乡市公共资源交易中心电子交易平台中加密上传，上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功。

15.2 本项目采用“远程不见面”谈判方式，远程大厅网址为 <http://www.xxggzy.cn/BidOpening>，供应商无需到新乡市公共资源交易中心现场参加谈判会议，无需到达现场提交原件资料。供应商应当在响应文件递交截止时间前，登录远程大厅，在线准时参加谈判活动，并在规定时间内进行文件解密。各潜在供应商因加密电子响应文件未能成功上传，其响应将被拒绝。供应商需在响应文件开启后 30 分钟内完成解密，否则造成的一切后果由供应商自行负责。不见面服务的具体事宜请查阅新乡市公共资源交易中心网站。

响应文件未按第 15.1、15.2 条规定操作者，将按无效标处理。

16. 响应文件递交截止时间

16.1 供应商应在竞争性谈判文件第一章规定的响应文件递交截止时间前将响应文件送达指定的地点。

16.2 若推迟了响应文件递交截止时间，代理机构和供应商受响应文件递交截止时间制约的所有权利和义务均应以新的截止时间为准。

17. 迟交的响应文件

在响应文件递交截止时间后递交的响应文件，将不被接受。

#### 18. 响应文件的修改和撤回

18.1 供应商在提交响应文件后递交截止时间前可以修改和撤回其响应文件。

18.2 供应商不得在响应文件递交时间截止后至竞争性谈判有效期满前撤回响应文件。

### 五 竞争性谈判及报价

#### 19. 响应文件开启

19.1 代理机构按谈判文件规定的时间、地点主持谈判会议，采购人代表及有关工作人员参加。参加谈判会议的供应商在谈判结束前一直保持在线。如网上系统故障或出现异常情况导致解密失败的，供应商应使用非加密电子响应文件。因加密电子响应文件未能成功上传或误传而导致的解密失败，响应将被拒绝。

#### 20. 竞争性谈判及报价

代理公司按谈判文件规定的时间和地点组织竞争性谈判及报价。供应商响应文件中第一次报价表中价格为第一次报价，在谈判过程中，供应商每轮报价不得高于上轮报价，否则谈判小组有权取消该谈判供应商的谈判资格。谈判供应商的最后报价即为签订合同价。（注意：1、本次谈判项目实行远程不见面开评标，供应商需要制作加密电子响应文件（\*.xxtf 格式）。

2、竞争性谈判二次报价、最终（三次）报价，也将予以远程报价，供应商登录远程谈判项目，在评标过程中收到远程报价通知时，即可远程在线报价。

3、供应商应在谈判结束前一直在线，以便及时参与谈判过程及在规定时间内进行二次报价（30 分钟内）及三次报价（30 分钟内），因供应商原因未及时参与谈判及进行二次报价、最终（三次）报价的，后果由供应商承担。由于网络和电子化系统原因对招标（采购）活动造成的影响采购代理机构及采购人将不承担任何责任。

#### 21. 谈判小组

由政府采购专家库中随机抽取有关专家 3 名组成竞争性谈判小组（共 3 人组成），该谈判小组独立工作，负责评审所有响应文件并推荐成交候选供应商。

21.1 谈判小组成员要依法独立评审，并对评审意见承担个人责任。谈判小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的谈判小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意。谈判小组成员和评审工作有关人员不得干预或者影响正常评审工作，不得明示或者暗示其倾向性、引导性意见，不得修改采购文件确定的评审程序、评审方法，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的倾向性意见，不得记录、复制或带走任何评审资料。成交候选人确定后，谈判小组不得修改评审结果或者要求重新评审，但因资格性审查认定错误或价格计算错误需依法重新评审的除外。应在评审报告中明确记载。

## 21.2 强化政府采购异常低价审查

21.2.1 政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标审查程序：

21.2.1.1. 投标报价低于全部通过符合性审查供应商投标报价平均值 50%的，即 $\text{投标报价} < \text{全部通过符合性审查供应商投标报价平均值} \times 50\%$ ；

21.2.1.2. 投标报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标报价 50%的，即 $\text{投标报价} < \text{通过符合性审查的次低报价供应商投标报价} \times 50\%$ ；

21.2.1.3. 投标报价低于采购项目最高限价 45%的，即 $\text{投标报价} < \text{采购项目最高限价} \times 45\%$ ；

21.2.1.4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

21.2.2 评审委员会启动异常低价投标审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的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，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标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。

评审委员会依据专业经验，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。投标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，评审委员会应当将其作为无效投标处理。

采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（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相关信息资料提供便利。评审委员会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，以及评审委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

## 22. 响应文件的澄清

在谈判期间，谈判小组有权要求供应商对其响应文件含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容进行澄清。供应商应派授权委托人和技术人员按谈判小组通知的时间和地点接受质询。并非每个供应商都将被质询。谈判小组认为有必要，以书面形式要求供应商对某些问题作出必要的澄清、说明和纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字。供应商的书面澄清材料作为响应文件的补充。供应商不按谈判小组规定的时间和地点作书面澄清，将视为放弃该权利。

23. 供应商出现下列情形之一的，谈判小组可取消其谈判资格

23.1 未按谈判文件或谈判小组规定时间派授权委托人参加谈判的；

23.2 未按谈判文件要求和规定提交有关材料的；

23.3 相互串通投标的（有下列情形之一的，视为供应商相互串通投标）；

A、不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

B、不同供应商委托同一单位或者个人办理采购事宜；

C、不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人；

D、不同供应商的响应文件异常一致或者谈判报价呈规律性差异；

E、不同供应商的响应文件相互混装；

F、不同供应商的谈判保证金从同一单位的账户转出。

23.4 有违反政府采购法律、法规行为的。

24. 供应商出现下列情形之一的，将被视为非实质性响应谈判文件要求：

24.1 交货期不确切或不符合谈判文件要求的；

24.2 最终报价有选择性的；

24.3 供应商最终报价表中提供的货物或服务中存在缺（漏）项的；

24.4 最终报价超过采购预算金额的；

24.5 被谈判小组认定存在重大负偏离的；

所谓重大负偏离是指供应商对谈判文件的响应在范围、质量和服务期限、要求等方面明显不能满足采购需求的。重大负偏离的认定须经谈判小组三分之二以上同意。

25. 确定成交候选供应商

25.1 坚持公平、公正地对待所有的供应商。

25.2 按照同一评审程序及方法、标准评审供应商的响应文件，详细评审办法见本谈判文件第三章。

25.3 谈判小组按谈判文件第三章中公布的评审办法进行评审，确定成交候选供应商。

26. 谈判过程保密

26.1 谈判是竞争性谈判的重要环节，谈判工作在谈判小组内独立进行。谈判小组将遵照评审原则，公正、平等地对待所有供应商。

在宣布成交结果之前，凡属于审查、澄清、评价、比较响应文件等有关信息，相关当事人均不得泄露给任何供应商或与谈判工作无关的人员。

26.2 供应商不得向谈判小组成员询问谈判情况，不得以任何行为影响谈判过程，否则其响应文件将被作为无效响应文件。

26.3 在谈判期间，代理公司工作人员负责与供应商进行联络，谈判小组成员不得与供应商代表私下交换意见。

27. 代理公司和谈判小组不向未成交的供应商解释未成交原因，也不对谈判过程中的细节问题进行公布。

## 六 确定成交供应商

### 28. 确定成交供应商的原则

28.1 谈判小组将严格按照谈判文件的要求和条件进行比较,根据谈判文件中公布的评定成交标准推荐出成交候选供应商。在收到评审报告后 5 个工作日内，采购人应确定质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最终报价最低的成交候选人为成交供应商。采购人在收到评审报告 5 个工作日内未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的最终报价最低的供应商为成交供应商。成交结果将在有关媒体进行公告。

28.2 谈判结束后，采购人保留必要时对成交候选供应商响应文件中所有资料真实性、合法性进行实地考察的权利。经查实，若供应商有提供虚假证明文件的行为，社会代理机构将建议政府采购监督管理部门对其做出列入不良记录、停止其参加政府采购活动等处理。

### 29. 成交通知

29.1 确定成交供应商后,由代理公司向成交供应商签发《成交通知书》。成交供应商应于成交结果公告发布之日起五日内及时到代理公司领取成交通知书。

29.2 成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商拒绝签订合同，放弃成交项目的，应当依法承担法律责任。

## 30. 履约保证金

无

### (七) 签订合同

#### 31. 签订合同

31.1 成交供应商应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订采购合同。采购人应在合同签订后按照相关规定将合同送有关部门备案，备案后由采购人将合同报当地财政局。

31.2 成交通知书、谈判文件、成交供应商的响应文件及谈判过程中有关澄清文件均应是合同的组成部分。签订合同后，成交供应商不得将货物、工程及其他相关服务进行转包。未经采购人同意，成交供应商不得采用分包的形式履行合同。否则采购人有权终止合同。转包或分包造成采购人损失的，成交供应商还应承担相应赔偿责任。授予合同时变更数量的权利采购人在授予合同时有权对谈判文件中规定的货物数量和服务予以增减，但追加金额不得超过原合同金额的 10%。采购人不按照谈判文件和成交供应商的响应文件确定的事项签订政府采购合同、或者与成交供应商另行签订背离合同实质性

内容的协议的、成交通知书发出后无正当理由不与成交供应商签订采购合同的，政府采购监督管理部门有权责令限期改正、警告、处成交金额的 5-10%罚款、对直接负责的主管和其他直接人员给予处分，给成交供应商造成损失的，应予赔偿。成交供应商不按照谈判文件和成交供应商的响应文件确定的事项签订政府采购合同、或者另行签订背离合同实质性内容的协议的、或成交通知书发出后无正当理由不签订采购合同的，政府采购监督管理部门有权处以成交金额的 5-10%罚款、列入不良行为记录名单、1-3 年内禁止参加政府采购活动、并予公告，没有违法所得，建议工商机关吊销营业执照、直至追究刑事责任。政府采购合同适用民法典。采购人和供应商之间的在合同中约定的权利和义务，双方均应诚实守信全面履行，否则违约方将承担违约责任并赔偿对方损失。

#### （八）询问、质疑、投诉

##### 32. 询问

供应商对采购事项有疑问，可以按照《政府采购法》的相关规定一次性向采购人或采购代理机构提出询问。

##### 33. 质疑程序及处理

33.1 若供应商认为其未获公平评审或采购文件、采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，将质疑书原件送达采购人或采购代理机构。供应商在法定质疑期内应一次性提出针对本项目程序环节的质疑。提出质疑期限的计算，依照下列规定办理：

（一）对谈判文件提出质疑的，自供应商获得谈判文件之日起计算。

（二）对采购过程提出质疑的，应当在评审工作结束之日起计算。

（三）对成交结果提出质疑的，自成交结果公告之日起计算。

33.2 质疑书应当包括下列主要内容，并按照“谁主张、谁举证”的原则，附上相关证明材料。否则，代理公司不予受理：

（1）质疑供应商全称、地址、法定代表人、联系人及联系电话、邮政编码等；

（2）被质疑采购项目的名称、编号；

（3）质疑的具体事项、明确的请求和主张；

（4）质疑所依据的法律依据（具体条款）、具体事实和具体理由。质疑书依据、理由部分只有主观陈述、推理、猜测等，而没有提供客观事实依据、法律依据的；

（5）质疑事项按照有关法律、法规和规章规定及谈判文件要求属于保密或者处于保密阶段的事项，供应商必须提供正常的信息来源或有效证据，供应商不能提供或者拒绝提供合法的信息来源或有效证据的；

（6）充足有效的相关证明材料；如果涉及到产品功能或技术指标的，应出具相关制造商的证明

文件；

(7) 质疑材料中有外文资料的，应一并附上中文译本，并以中文译本为准。

(8) 提起质疑的日期。

33.3 供应商质疑实行实名制并须在质疑书上署名。供应商不得进行虚假、恶意质疑，不得以质疑为手段获取不当得利、实现非法目的。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人的，应当由法定代表人签字或盖章并加盖公章；供应商为其他组织的，应当由主要负责人签字或盖章并加盖公章。供应商其他工作人员或代理人员在质疑书上的署名不具有法律效力。

33.4 供应商委托代理人办理质疑事宜，应当提交授权委托书，并载明委托代理的具体权限和事项。授权委托书应当由委托人签字并加盖单位公章。

33.5 提交质疑书时，供应商应同时提交本人身份证，委托他人代理质疑事宜的，还应提交被委托人的身份证。供应商是法定代表人的，应一并提交法人营业执照和法定代表人身份证；供应商是其他组织的，应一并提交其他组织营业执照和主要负责人身份证。供应商应当提供上述证明材料的原件及扫描件，原件经采购人或采购代理机构核对无误后返还。

33.6 质疑书提交方式。供应商或者其委托代理人应当当面提交质疑书及相关证明材料。供应商以电子邮件、传真等其他方式提交质疑书及相关证明材料的，或者不是供应商或者其委托代理人提交质疑书及相关证明材料的，采购人或采购代理机构可以拒收。

33.7 供应商不得虚假质疑和恶意质疑，并对质疑内容的真实性承担责任。供应商或者其他利害关系人通过捏造事实、伪造证明材料等方式提出异议或投诉，阻碍采购活动正常进行的，属于严重不良行为，代理公司将提请财政部门将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚。

33.8 采购人或采购代理机构将在收到符合上述条件的书面质疑后 7 个工作日内审查质疑事项，作出答复或相关处理决定，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不涉及商业秘密（递交谈判响应文件截止时间前的质疑，如涉及采购程序的由采购代理机构回复，涉及谈判文件资格条件、项目需求及有关要求、评审办法的由采购人进行回复）。若质疑涉及采购制度或程序，将被转交政府采购的管理部门审查。代理公司遵循“谁过错谁负担”的原则，有过错的一方承担调查论证费用。

33.9 质疑供应商对采购人或采购代理机构的答复不满意以及采购人或采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向财政部门投诉。

34. 供应商如发生下列情况之一，采购人或采购代理机构将建议财政部门列入不良诚信记录名单或禁止参加政府采购活动等处理：

(1) 供应商在谈判文件规定的谈判有效期内撤回其响应文件的；

(2) 谈判过程中未经谈判小组同意擅自中途退场；

- (3) 供应商恶意串通使谈判失去竞争性的；
- (4) 向采购代理机构或谈判小组有意提供虚假材料的；
- (5) 供应商响应文件出现妨碍公平竞争的行为的；
- (6) 未在响应文件规定的期限内领取成交通知书的；
- (7) 成交供应商因自身原因在成交通知书规定的时间内未能与采购人签订合同的；
- (8) 违反政府采购法及有关法律、法规的。

### 35. 投诉

35.1 质疑供应商对采购人或代理机构的答复不满意的，或者未在规定的时间内做出答复的，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。

35.2 供应商投诉实行实名制，其投诉应当有具体的投诉事项及事实根据，不得进行虚假、恶意投诉。

35.3 供应商投诉时，应当具备以下法定必备条件：

1. 投诉供应商应具备以下基本条件：

- ① 投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商；
- ② 提起投诉前已依法进行质疑；
- ③ 在投诉有效期限内提起投诉；
- ④ 属于本财政部门管辖；
- ⑤ 同一投诉事项未经财政部门投诉处理。

2. 供应商投诉时，应当提交投诉书，投诉书应包括以下主要内容：

- ① 投诉人和被投诉人的名称、地址、电话等应齐全；
- ② 具体的投诉事项及事实依据应清晰；
- ③ 质疑和质疑答复情况及相关证明材料应齐全；
- ④ 投诉事项应与质疑事项一致，应标注提起投诉的日期；
- ⑤ 投诉人为自然人的，应由本人签字；
- ⑥ 投诉人为法定代表人或者其他组织的，应由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章。

### (九) 保密和披露

36. 代理机构有权将供应商提供的所有资料依法向有关政府监督部门或有权参与评审工作的有关人员披露。

37. 在下列情形下：当发布结果公告和其它公告时，当国家机关调查、审查、审计时，以及其他符合法律规定的情形下，无须事先征求采购人/成交人同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、采购内容的有关信息以及补充条款等。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资

料，以及采购人/成交人已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

38. 供应商之间不得相互串通谈判报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人或者其他供应商的合法权益。

39. 供应商不得向采购人、谈判小组、代理机构进行商业贿赂或者采取其他不正当手段谋取成交。即使在签订合同后，如果有证据表明供应商有此行为的将按照《政府采购法》有关规定处理。

40. 谈判文件和有关法律法规要求不一致的，以有关法律法规为准。

(十) 免责条款

41. 由于网络和电子化系统原因对采购活动造成的影响代理机构将不承担任何责任。

42. 供应商因交易中心系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间与系统客服联系，联系电话：0512-58188538

(十一) 河南省政府采购合同融资政策告知函（详见附件）

附件：

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 谈判方法和程序

### 1. 谈判小组

采购人根据本项目的特点，依照《中华人民共和国政府采购法》的有关规定组建谈判小组，其成员由采购人代表 1 名及有关经济、技术方面的专家 2 名，共 3 人组成。

### 2. 谈判程序

- (1) 采购人组织推选谈判小组组长；
- (2) 宣读谈判纪律和注意事项；
- (3) 谈判小组审阅响应文件；
- (4) 根据本项目的特点，确定谈判内容；
- (5) 分别与各供应商谈判。
- (6) 供应商在规定时间内作最终说明与承诺和最终报价。
- (7) 谈判小组根据谈判情况独立评判，写出书面报告，推荐成交候选人。
- (8) 采购代理机构在成交供应商确定后 2 个工作日内，在发布公告的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将竞争性谈判文件随成交结果同时公告。

### 3. 谈判及确定成交的原则

本项目的谈判活动将遵循“符合采购人需求，质量和服务相等，报价最低”的原则，将按最终报价由低到高的顺序推荐 3 名成交候选人，由谈判小组在谈判记录上签字。

根据竞争性谈判文件对响应文件进行评估和比较，谈判小组将对供应商资质是否满足竞争性谈判文件的要求、响应文件是否完整、响应文件是否有效签署，是否满足了谈判文件要求的相关条件，是否提供了谈判文件要求的材料等方面进行评审。

谈判结束后，谈判小组将要求实质性响应谈判文件的供应商在规定时间内提交最终（或三次）报价，根据新办【2021】21 号文件《关于加强“十四五”规划项目廉政风险防控打造廉洁工程的实施意见》的通知要求谈判项目采用不少于三轮谈判方式。供应商响应文件中第一次报价表中价格为第一次报价，竞争性谈判最终（或三次）报价，也将采用远程网上报价。供应商登录远程大厅进入本项目，在评标过程中收到报价通知时，即可远程在线报价。在规定时间内没有提交最终（或三次）报价的供应商，视同退出谈判。最终报价将作为评审的依据，未通过实质性响应的供应商将不再进行最终报价。

谈判小组应当要求所有参加谈判的供应商在规定时间内进行最终（或三次）报价，谈判小组根据符合采购需求、质量和服务相等且最终报价最低的原则确定成交人，确定全部满足竞争性谈判文件实质性要求，且报价最低（报价相等时，资质等级、同类项目多者或服务质量优者排名优先）的供应商为第一成交候选人，报价次低的供应商为第二成交候选人，并将结果通知所有参加谈判的所有供应商。

谈判小组发现供应商的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应

当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由谈判小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其投标作废标处理。

谈判小组如一致认为所有供应商报价均无法接受（或高于市场平均价）的、或一致认为存在妨碍公平竞争的行为而可能影响评审结果公正性的，可宣布项目废标或暂停谈判活动并向监督部门报告。

#### 4. 具体评审程序

谈判小组首先对各供应商进行资格审查（见下表），凡表中任一项未通过视为其资格审查不合格，其响应文件无效。

##### 4.1 资格审查

序号	资格审查资料	资格性审查要求
1	信用承诺函	新乡市政府采购供应商信用承诺函符合“第六章”内容要求
2	中小企业声明函	符合谈判文件要求要求

特别注意：按照新乡市财政局《关于市本级推行政府采购信用承诺制的通知（试行）》新财购（2021）13号的要求，供应商在投标（响应时），按照规定提供信用承诺函。采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。

4.2 符合性审查。谈判小组依据谈判文件规定，对响应文件的完整性、和对谈判文件的响应程度进行审查，是否符合谈判文件的要求，以确定是否对谈判文件的实质性要求做出响应。

序号	评审因素	评审标准
1	授权委托书	符合“第六章”内容要求
2	谈判声明函	符合“第六章”内容要求
3	第一次报价表	符合“第六章”内容要求
4	采购项目承诺书	符合“第六章”内容要求
5	反商业贿赂承诺书	符合“第六章”内容要求
6	服务承诺	符合“第六章”内容要求
7	报价明细表	符合“第六章”内容要求

8	投报货物配置及参数偏差表	符合“第六章”内容要求
---	--------------	-------------

4.3 在资格、符合性审查中如出现下列情况之一的响应文件，按无效响应文件处理

，处理前谈判小组应当场告知供应商：

- (1) 响应文件中资格证明文件不全或未实质性响应竞争性谈判文件要求的；
- (2) 响应文件签章不符合要求的，或授权期限不符合要求的；
- (3) 响应文件有效期短于竞争性谈判文件要求的；
- (4) 响应文件中提供虚假或失实资料的；
- (5) 不满足竞争性谈判文件其他实质性要求的。

4.4 谈判小组对通过资格和符合性审查的响应文件进行评审，确定与各供应商谈判的具体内容。

4.5 谈判轮次由谈判小组视情况决定。各供应商谈判顺序按签到顺序或抽签顺序进行谈判。

4.6 谈判过程中，谈判小组可以根据谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容需经采购人代表确认。供应商应根据谈判小组的要求，以书面形式在规定时间内做出响应，未做出的响应文件将被视为无效。

## 第四章 合同条款

### 一、合同样本（仅供参考）

合同编号：\_\_\_\_\_

供方（中标人全称）：\_\_\_\_\_

需方（采购人全称）：\_\_\_\_\_

供方持签发的中标/成交通知书，根据竞争性谈判文件、供方的投标/报价等文件[项目编号： ]，按照《政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，供需双方经协商一致，达成以下合同条款：

一、本合同名称：\_\_\_\_\_

二、本合同总价为人民币 元（大写：\_\_\_\_\_）

供货范围、技术规格、及分项价格如下：

单位：人民币元

名称	品牌/规格/型号	技术参数（详细配置）	单位	单价	数量	合计	免费质保期	备注
总价（人民币）	小写：							
	大写： 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 角 分							

### 三、质量要求及供方对质量负责条件和期限：

所供货物必须首先符合有关国家强制性规定、国家（行业）标准或相关法律法规要求，同时符合竞争性谈判文件规定的质量要求。供方应提供全新未拆封产品（包括零部件、附件、备品备件），如确需拆封的，应在供货前征得采购人同意，否则视为不能交货。供方保证全部按照合同规定的时间和方式向需方提供货物和服务，并负责可能的弥补缺陷。需方对货物规格、型号、质量有异议的应在收到货物后15日内以书面形式向供方提出，需安装调试成套设备的提出异议的期限为180日。

### 四、售后服务承诺：

1. 售后服务响应时间:
2. 解决问题时间:
3. 售后服务机构名称、地址及联系方式:
4. 其他服务承诺:

五、合同履行地点及进度:

- 1、供方自本项目采购合同签订之日起\_\_\_日（日历日）完成。
- 2、按需方要求在（需方指定的地点）完成本项目的交货、安装、调试（或施工）。货物运送的费用由供方负责。需方应在货物到达指定地点后，提供符合安装条件的场地、电源、环境等。

六、供方在交付货物时应向需方提供货物的使用说明、合格证书及其它相关资料，否则按不能交货对待。

七、人员培训：供方免费对需方人员进行技术培训直到需方人员熟练操作或掌握为准。

培训地点：\_\_\_\_\_； 培训时间：\_\_\_\_\_； 培训方式：\_\_\_\_\_；

八、验收要求:

1. 供方履约完毕及时向需方提出验收申请。
2. 需方在收到供方验收申请后 5 个工作日内组织验收。需方成立3 人以上验收工作组（合同金额在 50 万以上的验收工作组不少于 5 人），按照竞争性谈判文件规定、中标人响应性文件承诺，及国家有关规定认真组织验收工作。大型或者复杂的政府采购项目以及需方认为必要的项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。如本项目属国家规定的强制性检测项目，需方必须委托国家认可的专业检测机构验收。

1. 验收合格后10 日内，需方出具《政府采购验收报告》，由质量检测机构负责验收的，还应出具合法的检测报告。

九、付款程序、方式及期限:

1. 供方开具以需方单位名称为抬头的发票。
2. 付款方式：甲方验收合格且无质量问题后一次性付清。

十、违约责任:

供方所交付的货物品种、型号、规格、质量不符合国家规定标准及合同要求的，或者供方不能交付货物或完成系统安装、调试的，供方向需方支付合同金额总值%的违约金，需方有权解除合同，并要求赔偿损失。供方如逾期完成的，每逾期一日供方向需方支付合同金额的%违约金。

需方无正当理由拒收货物、拒付货款，需方向供方偿付拒收拒付部分设备款总额\_\_\_%的违约金；需方如逾期付款的，每逾期付款一日的需方向供方偿付所欠合同金额\_\_\_%的违约金。

十一、供需双方应严格遵守竞争性谈判文件要求，如有违反，按竞争性谈判文件的规定处理。

十二、因货物的质量问题发生争议，由新乡市法定的质量检测机构进行质量检测或鉴定。

十三、项目竞争性谈判文件及其修改和澄清、及供方响应性文件、供方在投标中的有关承诺及声明均为本合同的组成部分。

十四、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，由供需双方友好协商解决，如协商不成的，任何一方均可向签订合同地人民法院提起诉讼。

十五、本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力，但不能违反竞争性谈判文件及供方的投标或报价文件所规定的实质性条款。

十六、知识产权：

供方须保障需方在使用该项目或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计的指控。如果任何第三方提出侵权指控，供方须与第三方交涉并承担可能发生的一切费用。如需方因此而遭致损失的，供方应赔偿该损失。

十七、合同生效、备案及其它

1. 本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。

2. 需方应在本合同签订后七个工作日内将采购合同副本财政局备案。

本合同一式六份，供需双方各持一份。

供方（公章）：

需方（公章）：

社会信用代码：

社会信用代码：

地址：

地址：

法定代表人或

法定代表人或

授权委托人（签字）：

授权委托人（签字）：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

## 第五章 项目需求及要求

### 一、采购清单

序号	名称	规格型号及技术参数	单位	数量
1	2A12铝棒	φ20	kg	30
2	2A12铝棒	φ30	kg	13
3	2A12铝棒	φ35	kg	120
4	2A12铝棒	φ40	kg	300
5	2A12铝棒	φ45	kg	455
6	2A12铝棒	φ50	kg	610
7	2A12铝棒	φ55×30	块	247
8	2A12铝棒	φ55×74	块	35
9	2A12铝棒	φ60×100	块	611
10	2A12铝棒	φ60×150	块	26
<b>11</b>	<b>2A12铝块</b>	<b>100×30</b>	<b>kg</b>	<b>2280</b>
12	2A12铝块	100×100×50	块	180
13	2A12铝块	100×12×16	块	35
14	2A12铝块	105×105×15	块	247
15	2A12铝块	105×105×35	块	247
16	2A12铝块	105×85×25	块	104
17	2A12铝块	115×85×30	块	160
18	2A12铝块	120×100×30	块	167
19	2A12铝块	125×85×30	块	125

20	2A12铝块	135×35×35	块	34
21	2A12铝块	156×90×5	块	104
22	2A12铝块	160×10×30	块	69
23	2A12铝块	202×152×22	块	104
24	2A12铝块	40×40×40	块	122
25	2A12铝块	50×25×15	块	123
26	2A12铝块	85×7×25	块	218
27	2A12铝块	85×85×25	块	69
28	2A12铝块	85×85×30	块	87
29	45#钢	100×100×10	块	111
30	方钢	125×50×20	块	51
31	45#钢	φ20×100	块	69
32	45#钢	φ30×120	块	51
33	45#钢	φ40×100	块	70
34	45#钢	φ40×120	块	138
35	45#钢	φ40×130	块	35
36	45#钢	φ40×40	块	50
37	45#钢	φ40×80	块	104
38	45#钢	φ50×100	块	69
39	45#钢	φ50×45	块	87
40	45#钢	φ50×90	块	35
41	45#钢	φ8×50	块	100
42	Q235板料	100×10×100	块	243
43	Q235板料	100×5×200	块	1106

44	Q235板料	100×65×10	块	32
45	Q235板料	100×8×100	块	350
46	Q235板料	100×8×63	块	342
47	Q235板料	100×80×10	块	663
48	Q235板料	1200×800×4	块	20
49	Q235板料	1200×800×5	块	20
50	Q235板料	1200×800×6	块	20
51	Q235板料	1510×600×8	块	261
52	Q235板料	250×200×10	块	3000
53	Q235板料	270×520×10	块	50
54	Q235板料	300×2×200	块	100
55	Q235板料	50×5×250	块	2172
56	Q235板料	600×600×6	块	284
57	Q235钢管	φ89×4×200	块	60
58	不锈钢板	500×500×1	块	150
59	304不锈钢板	250×250×2	块	192
60	工业纯钛TA2	∅ 80×4×300	节	20
61	ERTi-2	∅ 2.0×1000	Kg	10
62	Q235方管	20×20×3mm,3米/根	米	30
63	Q235方管	20×40×3mm,3米/根	米	30
64	Q235方管	30×60×3mm,3米/根	米	30
65	不锈钢方管	10×10×1.5mm,3米/根	米	30
66	不锈钢方管	20×20×2mm,3米/根	米	30
67	镀铬光轴	φ10×1000	根	60

68	镀铬光轴	φ12×1000	根	20
69	有机玻璃	200*100*10	块	35
70	亚克力板	600×400×3	张	5
71	线切割切削液	BM-2, 18L装	桶	2
72	火花机过滤器	精密型, 外径150, 内径33, 高度375, 适配江苏宝玛火花机	个	4
73	DMG专用润滑脂	1L, 稠化剂/基础油: 锂复合皂矿物油, 温度范围: -30-+140°。	罐	5
74	内摸头钢丝刷	笔形25mm	个	80
75	20号钢 (试样)	20号钢 (试样)	个	50
76	工业纯铁 (试样)	工业纯铁 (试样)	个	50
77	球墨铸铁 (试样)	球墨铸铁 (试样)	个	50
78	3D打印机耗材	1.75塑料丝材料PLA	盘	5
79	3D打印机触摸屏	4.3英寸IPS触控屏, 分辨率: 800×480	套	8
80	3D打印机龙门架组件	全金属机身, 抗拉强度 ≥205Mpa, 布氏硬度 ≥75HBW, 尺寸≥410*445*577mm。颜色: 钛灰色	套	6
81	3D打印机底座	航空级ADC12铝合金机身, 机械强度高, 超耐造。抗拉强度 ≥205MPa* 布氏硬度 ≥75HBW	套	8
82	3D打印机耗材料架	配套标准耗材尺寸	套	10
83	3D打印机打印平台	柔性弹簧钢平台, 尺寸≥300*300*330mm	套	8
84	3D打印机挤出机	60w热端, 陶瓷加热高速双齿轮	套	8
85	3D打印机喷嘴组件	快拆一体式喷嘴喉管 (硬化钢喷嘴尖端)	套	10
86	3D打印机模型清理工具套	清洁铲刀、美纹纸、喷嘴清洁刷、充电便携模型打磨器、模型修边去毛刺刮刀、防静电不锈钢镊子、双面打磨棒条、金刚石锉刀十只套装、DIY小型手持热风枪、工业	套	5

		级钢丝钳、尖嘴钳、耗材斜口钳、雕刻笔刀等		
87	橡胶一线槽	黑黄相间, 长×宽×高: 100×15×3cm, 线槽尺寸2.5×2cm	个	100
88	尼龙扎带	3×150 (100条/包)	包	5
89	尼龙扎带	4×200 (100条/包)	包	5
90	尼龙扎带	5×250 (100条/包)	包	5
91	尼龙扎带	8×250 (100条/包)	包	5
92	黑色海军呢抛光布	黑色海军呢抛光布 (带背胶) φ200	个	50
93	百叶轮打磨片	80号	片	200
94	丙烷割嘴	日出1号	个	20
95	丙烷减压器	-	块	30
96	导电嘴	24KD/Φ1.2	个	20
97	导电嘴	36KD/Φ1.2	个	20
98	二保焊送丝轮	Φ37直径/Φ19中孔/1.2U形槽	个	10
99	工业航空插头	4芯32A插头+明装插座IP44	套	50
100	焊把	300型	个	30
101	激光美纹胶带	50×50000	卷	10
102	排插	6插位带总控, 线长5米电流10A	个	20
103	三角插头	10A250V尺寸4.7×3.76×2.1cm	个	30
104	高碳钢锯条	12寸24齿×50根	盒	100
105	带锯机锯条	适配GZ4232带锯机	根	30
106	带锯机锯条	适配GB4230带锯机	根	30
107	内六角螺钉	M5×20mm	个	50
108	内六角螺钉	M6×20mm	个	50

109	内六角螺钉	M8×20mm	个	50
110	碳化硅水磨砂纸	320目	张	20
111	碳化硅水磨砂纸	600目	张	20
112	擦机布	全棉, 30×40cm和40×60cm	Kg	100
113	研磨膏	W20	盒	10
114	研磨膏	W40	盒	10
115	高速钢直柄麻花钻HSSR	Φ6.8	根	20
116	高速钢直柄麻花钻HSSR	Φ7.8	根	20
117	高速钢直柄麻花钻HSSR	Φ8.5	根	10
118	高速钢直柄麻花钻HSSR	Φ9.8	根	10
119	高速钢直柄铰刀HSS	Φ8H7	根	10
120	高速钢直柄铰刀HSS	Φ10H7	根	10
121	内六角扳手	公制 9件加长球头	套	2
122	内六角扳手	英制 9件加长球头	套	2
123	内六角扳手	公制 9件T型球头内六角扳手组套	套	2
124	粗头记号笔	黑色	支	20
125	可擦白板笔	黑色、蓝色、红色三种颜色	只	30
126	尖嘴钳	8寸老虎钳多功能电工专用	把	6
127	压线钳SN-06	0.5-6平方裸冷压端	把	6
128	冷压端子	叉形裸端子UT1-4 1000只	包	6
129	PLC 电池	适配三菱FX3U-32M PLC用	个	6

130	PLC 通信模块	RS485信号接口, 共模电压范围-7V ~ +12V; 接收器输入阻抗 $\geq 5.4K\Omega$ , 功率损失 $\leq 1.5W$ , 电流消耗 (SM总线) $\leq 50mA$	台	1
131	PLC 中央处理器单元	DC/DC/DC, 工作存储器 $\geq 125KB$ , 装载存储器 $\geq 4MB$ , 数字量14点输入/10点输出, 模拟量2路输入/2路输出	台	1
132	PLC 数字量模块	16路数字量输入/16路数字量输出, 数字量输入额定电压24V直流, 继电器2A	台	2
133	PLC 数字量模块	16路数字量输入, 数字量输入额定电压24V直流, 功耗 $\leq 2.5W$	台	2
135	单相双值电容电机	0.75KW	台	7
136	单相电机电容器	CD 100uF,CBB 20uF	套	7
137	指示灯	220V 红色	个	24
138	指示灯	24V 绿色	个	24
139	排插	8插位带总控10A无线	个	30
140	3芯护套软线	1.5平方纯铜线芯, PVC阻燃护套	米	200
141	内六角扳手	1.5mm-10mm	套	20
142	橡胶锤	1磅双头	把	20
143	轴用卡簧钳直角	7寸	把	20
144	孔用卡簧钳直角	7寸	把	20
145	轴用轴承装配套筒	内径 $\varnothing 17$	套	20
146	电动旋具	电笔式多头	套	20
147	铜棒	$\varnothing 25 \times 200mm$	个	20
148	工具箱	400x280	个	20
149	棘轮套筒扳手	9.5 (3/8英寸)	套	20
150	扭矩扳手	1.5-25NM	套	20

151	透明零件盒	8格, PP材质, 厚度 $\geq 2\text{mm}$ , 外观尺寸 $195 \times 128 \times 46\text{mm}$ , 内格尺寸 $63 \times 50\text{mm}$ , 带盖。	个	20
152	设备状态管理标识牌	225mm $\times$ 150mm三层优质亚克力, 激光切割各部分标识内容, 显示内容含: 设备名称、设备编号、设备负责人信息, 采用卡纸插入显示, 设备状态采用平推显示运行或故障或停用状态, 文字UV打印。背面全3M背胶加4块强磁。	个	100
153	警示贴	三角形当心触电警示贴, 10 $\times$ 10cm, 含文字和触电图案显示, 厚度 $\geq 0.35\text{mm}$ , 3M PVC胶片贴	张	200
154	有电危险配电箱警示贴	20 $\times$ 30cm, PVC带背胶	张	50
155	亚克力卡槽	A4双层横版, 高透明环保亚克力, 厚度 $\geq 2\text{mm}$ , 3M透明亚克力黏贴胶	个	150
156	不锈钢沉头螺钉	M6 $\times$ 10	条	200
157	平键	7 $\times$ 8	根	5
158	机用丝锥	m5/6/8/10	套	50
159	手用丝锥	m5/6/8/10	套	50
160	三角拉马	6寸	个	20
161	轴承拉马	6寸	个	20
162	内孔拉马	6寸	个	20
163	扩孔钻	$\phi 5.8$	支	20
164	扩孔钻	$\phi 7.8$	支	20
165	扩孔钻	$\phi 9.8$	支	20
166	扩孔钻	$\phi 11.8$	支	20
167	铰钻	16 $\times$ 90 $^\circ$	支	20
168	铰钻	16 $\times$ 120 $^\circ$	支	20
169	箱座	450 $\times$ 194 $\times$ 183mm铸铝合金制作	个	6

170	箱盖	450×185×135mm铸铝合金制作	个	6
171	端盖1	Φ126, 厚度33.5mm铸铝合金制作	个	12
172	端盖2	Φ135, 厚度34.25mm铸铝合金制作	个	12
173	小齿轮	模数3m; 齿数Z=20铸铝合金制作	个	12
174	大齿轮	模数3m; 齿数Z=78铸铝合金制作	个	12
175	高速轴	Φ65X241铸铝合金制作	个	6
176	低速轴	Φ66X245铸铝合金制作	个	6
177	箱座	495×260×165mm铸铝合金制作	个	6
178	箱盖	495×250×108mm铸铝合金制作	个	6
179	端盖1	Φ124, 厚度38.5mm铸铝合金制作	个	12
180	端盖2	Φ104, 厚度27.5mm铸铝合金制作	个	12
181	端盖3	Φ128, 厚度25mm铸铝合金制作	个	6
182	轴承室	Φ128, 厚度125mm铸铝合金制作	个	6
183	圆锥齿轮1	模数3m; 齿数Z=54铸铝合金制作	个	6
184	圆锥齿轮2	模数3m; 齿数Z=20铸铝合金制作	个	6
185	圆柱齿轮1	模数2.25m; 齿数Z=82铸铝合金制作	个	6
186	圆柱齿轮2	模数2.25m; 齿数Z=22铸铝合金制作	个	6
187	输入轴	Φ60X302铸铝合金制作	个	6
188	输出轴	Φ44X235铸铝合金制作	个	6
189	中间轴	Φ40X213铸铝合金制作	个	6

190	实验室应急医药箱	尺寸≥340×130×290，可壁挂可手提，提手采用PEEK材料，中纤板铝合金包边，≥3mm厚透明前面板带金属安全锁，分层分类设计，内含20g烧烫伤软膏1盒、30ml红花油1瓶、无纺布透气医用创可贴100张、100ml医用碘伏消毒液1瓶、100ml医用双氧水1瓶、2.5×300cm医用橡皮膏压敏胶带1盒、10cm单头无菌棉签50支、耳挂式医用无菌外科口罩10个、6×7和7×9cm医用无菌敷贴独立装各1个、8×10医用无菌纱布块3块、3×6独立装酒精消毒棉片10片、5g无菌脱脂棉球1包、5×450和7×450cmPBT医疗弹性绷带各1包、2.5×45cm点连式止血带1条、12.5加厚直头不锈钢镊子1把、9.5×5不锈钢刀头+PP手柄小剪刀1把、3ml风油精1盒、使用急救手册1本。	套	50
191	空压机储气罐快速排水器	液位感应自动排水阀，不需接电，含4分不锈钢延长管≥1米，弯头，对丝，四分转六分接头，四分内弯和排水附件	套	2
192	绘图纸	A3 (420*297mm)	包	12
193	绘图纸	A4 (297*210mm)	包	30
194	彩色不干胶打印纸	A4红色50张/包	包	10
195	彩色不干胶打印纸	A4白色50张/包	包	10
196	缠绕膜	透明100cm宽，300m长	卷	4
197	金刚石抛光膏	金刚石抛光膏W2.5,5克/支	个	200
198	金相砂纸	黑色碳化硅、干湿两用方型，含180#320#400#600#800#1000#1200#1500#2000#等规格，100张/包	套	30
199	金相砂纸	圆形机用，含180#320#600#800#1000#1200#1500#等规格，100张/包	套	30
200	连接杆	24KD	个	10
201	连接杆	36KD	个	10
202	铝箔胶带	80mm宽	卷	10

203	磨光片	Φ100×6×16	片	400
204	钼丝	钼丝	盘	4
205	欧式二保焊铝焊丝石墨送丝管	24KD	根	5
206	喷嘴	24KD	个	20
207	喷嘴	36KD	个	20
208	平面型陶瓷焊接衬垫	SC-A4	m	180
209	平面型陶瓷焊接衬垫	SC-A5	m	180
210	气体保护焊国标欧式焊枪	24KD	把	3
211	切割片	切割片100×16×2.5	个	1000
212	切割片	Φ100×2.5×16	片	400
213	射吸式割炬	G01-30	个	10
214	射吸式焊炬	H01-6	把	10
215	水晶钥匙扣	水晶钥匙扣1/每人	个	300
216	焊条/CHE422	焊条长度:≥350mm 焊芯直径:≥3.2mm, 电流:≥100-140A 熔点: 220-380 材质: 碳钢 符合: GB/T5117E4303标准	KG	3000
217	焊条/CHE422	焊条长度: ≥350mm 焊芯直径: ≥3.2mm, 电流:100-140A, 熔点: 220-380	kg	2000

		材质: 碳钢 符合: GB/T5117E5015标准		
218	焊条	CHE505GX, $\phi$ 3.2	Kg	80
219	焊条/CHE507	焊条长度: $\geq 350\text{mm}$ 焊芯直径: $\geq 2.5\text{mm}$ , 电流: 100-140A, 熔点: 220-380 材质: 碳钢 符合: GB/T5117E5015标准	Kg	200
220	气体保护焊丝	二保焊气体保护焊丝 直径 $\geq 1.0\text{mm}$ , 抗拉强度 $r_m$ : $\geq 550\text{mpa}$ 屈服强度 $r_{el}$ : $\geq 430\text{mpa}$ 伸长率: $\geq 30\%$ 熔点: 120/350°C	kg	800
221	气体保护焊丝	二保焊气体保护焊丝 直径 $\geq 1.2\text{mm}$ , 抗拉强度 $r_m$ : $\geq 550\text{mpa}$ 屈服强度 $r_{el}$ : $\geq 430\text{mpa}$ 伸长率: $\geq 30\%$ 熔点: 120/350°C	kg	2600
222	气体保护焊丝	ER5356, $\phi$ 1.2/每盘2公斤	Kg	10
223	药芯焊丝	CHT308, $\phi$ 1.2	Kg	150
224	药芯焊丝	CHT711, $\phi$ 1.2	Kg	400

225	药芯焊丝	CHT711M, $\phi$ 1.2	Kg	300
226	co2保护嘴	适配松下YD-350FD	个	200
227	co2导电嘴	$\phi$ 1.2mm $\times$ 45mm	个	300
228	co2导电嘴	$\phi$ 1.2mm $\times$ 45mm	个	300
229	co2绝缘套	YD-350FD	个	100
230	碗刷	$\Phi$ 100 $\times$ 16	个	60
231	钨极夹	$\phi$ 2.0 $\times$ 50	个	200
232	钨极夹	$\phi$ 2.4 $\times$ 50	个	200
233	钨极氩弧焊焊枪	WP-18	个	8
234	氩弧焊喷嘴	6#	个	300
235	氩气减压器	适配氩气气瓶	块	30
236	氧气减压器	适配氧气气瓶	块	30
237	氧气胶管	蓝色	m	300
238	乙炔割嘴	日出1号	个	20
239	乙炔焊嘴	适配H01-6	个	20
240	乙炔减压器	适配乙炔气气瓶	块	10
241	乙炔胶管	红色	m	300
242	焊接电缆	国标IEC829(YHF)50	米	200
243	机器人焊枪枪颈	适配机器人焊枪, 气冷, 350A, 鹅颈45°, 长度 $\geq$ 150mm	把	4
244	氩弧焊焊枪	适配奥太WSME-315型,4米	把	6
245	二氧化碳减压器	36伏	块	20
246	双管氩气表	YQAR-731S	块	20
247	数显焊缝规	HF-20Q	把	5
248	焊缝检测尺	JST-HJC-30	把	5

249	大高低规	JST-HG006	把	5
250	焊缝检测尺	MG-11	把	5
251	数显游标卡尺	150mm	把	5
252	咬边尺	JST-HG012	把	5
253	无水酒精	500ml	瓶	20
254	丁腈手套	L号	只	400
255	白色无纺布手套	均码	双	400
256	氩弧焊带滤网扩口瓷嘴	16号	个	20
257	氩弧焊带滤网导流件	2.4	个	20
258	氩弧焊带滤网扩口瓷嘴	16号	个	20
259	氩弧焊带滤网导流件	2	个	20
260	机用丙烷切割炬	G03-1#长度88mm	个	30
261	丙烷割嘴	G07-30 1号	个	20
262	丙烷割嘴	G07-30 2号	个	20
263	丙烷割嘴	G07-30 3号	个	20
264	橡胶重型定向轮	5寸, 双轴承, 高度155mm, 轮直径≥125mm, 轮宽≥50mm, 单载≥300kg, 底板 ≥114×98mm, 孔距87×75mm四个安装孔。	个	20
265	橡胶重型万向轮	5寸, 双轴承, 高度155mm, 轮直径≥125mm, 轮宽≥50mm, 单载≥300kg, 底板 ≥114×98mm, 孔距87×75mm四个安装孔。	个	20
266	收纳箱	聚乙烯, 带盖, 翻扣密封, 长宽高≥44×29.5×14.6cm, 厚度≥3mm	个	20
267	2A12铝排	δ10×100	kg	50
268	2A12铝排	δ25×65	kg	50
269	锯条	中齿	箱	20

270	高速钢钻头	Φ12	支	20
271	机用丝锥	M10	支	20
272	机用丝锥	M12	副	10
273	机用铰刀	Φ8	支	20
274	机用铰刀	Φ10	支	5
275	机用铰刀	Φ12	支	5
276	入库单	无碳复写D系列	本	20
277	出库单	无碳复写D系列	本	20
278	线手套	劳动保护白棉纱线	副	40
279	钻床开关	Z4112A	个	10
280	涡卷弹簧	Z4112A	个	10
281	记号笔	黑色油性防水	只	20
282	平锉	中12寸	把	100
283	平锉	中10寸	把	100
284	平锉	中8寸	把	100
285	平锉	中6寸	把	100
286	三角锉	中8寸	把	100
287	方锉	中8寸	把	100
288	半圆锉	中8寸	把	100
289	圆锉	中8寸	把	100
290	锯弓	手锯活动钢锯架	把	100
291	手锤	1.0磅	个	100
292	钢丝刷	6寸	个	100
293	毛刷	2.5寸	个	100

294	钢板尺	150mm	个	100
295	工具箱	2008-17"	个	100
296	划规	150mm	个	100
297	划针	单头笔式	个	100
298	样冲	定位冲打孔冲	个	100
299	锉刀柄	与锉刀配套	个	400
300	万用表	MF-47型机械式	个	150
301	低压试电笔	大号氖管电笔	个	150
302	剥线钳	7寸多用	个	150
303	尖嘴钳	6寸	把	150
304	钢丝钳	8寸	把	150
305	斜口钳	5寸	把	150
306	螺丝刀十字(大)	6*100mm	把	150
307	螺丝刀一字(大)	6*100mm	把	150
308	螺丝刀十字(小)	3*75mm	把	150
309	螺丝刀一字(小)	3*75mm	把	150
310	镊子	防静电弯头镊子	把	150
311	吸锡器	大号强力	把	150
312	工具箱	17寸加强	个	150
313	编程绘图纸	182×257mm 500sheets	包	4
314	编程绘图纸	210×297mm 500sheets	包	48
315	线号机内齿梅花瓷白套管	0.75mm <sup>2</sup>	kg	20
316	线号机内齿梅花瓷白套管	1mm <sup>2</sup>	kg	20

317	线号机内齿梅花瓷白套管	2.5mm <sup>2</sup>	kg	20
318	单股铝线	2.5mm <sup>2</sup>	盘	20
319	七股铝线	16mm <sup>2</sup>	盘	20
320	三芯铜护套线	3×1mm <sup>2</sup>	盘	10
321	单股镀锌铜线	0.3mm <sup>2</sup>	盘	10
322	多股软铜线	BVR1mm <sup>2</sup> 100米/盘	盘	100
323	多股软铜线	BVR1.5mm <sup>2</sup> 100米/盘	盘	100
324	多股软铜线	BVR0.75mm <sup>2</sup> 100米/盘	盘	100
325	电工绝缘手套	380V高压防电	副	20
326	开关	明装单刀单掷开关	只	200
327	开关	明装单刀双掷开关	只	200
328	开关	明装单刀三控开关	只	200
329	插座	明装五孔插座	只	200
330	按钮	LA4-3H	个	400
331	U型接线端子	U型接线端子1.5mm <sup>2</sup>	包	25
332	U型接线端子	U型接线端子1mm <sup>2</sup>	包	20
333	PT2.5快速接线端子	ST阻燃纯铜直插式	个	1000
334	抗冲击护目镜	防飞溅	个	20
335	螺口白炽灯泡	220V10W	只	50
336	灯口	E27螺口通用型明装	个	100
337	行线槽	25×35mm	米	500
338	恒温焊台	BK969A(60W/旋钮调温)	把	24

*339	LED调光台灯	1.二极管4007 (数量4) (标号VD1-VD4) 2.电阻100欧 (数量1) (标号 R3) 3.电阻51K (数量1) (标号R1) 4.电阻300欧 (数量1) (标号R2) 5.电阻18K (数量1) (标号R4) 6.涤纶电容223 (数量1) (标号 C1) 7.可控硅MCR100-6 (数量1) (标号VS) 8.单结晶体管 BT33 (数量1) (标号VT) 9.带开关电位器500k (数量1) (标号RP1) 10.PCB电路板 (数量1) 11.附说明书和图纸	套	200
340	可调稳压电源	15v 5A 四位数显, 附参数规格, 前后面板功能介绍, 恒流使用, 恒压使用, 使用前准备工作介绍	台	10
*341	SMT 高级全贴片流水灯焊接练习板	1. (22-510欧/0805) (数量50) (标号R1-R50) 2. (4.3-10k/0805) (数量10) (标号R51-R60) 3. (10-20k/0603) (数量10) (标号R61-R70) 4. (0.1-2.2UF/0805) (数量10) (标号C1-C10) 5. (IN4148/1206) (数量10) (标号D1-D10) 6. (三极管/SOT23) (数量10) (标号Q1-Q10) 7. (LED/0805) (数量10) (标号L1-L10) 8. (0603排阻) (数量5) (标号RP1-5) 9. (NE555) (数量1) (标号U1) 10. (CD4017) (数量1) (标号U2) 11. (1206电阻) (数量20) 12. (402) (数量10) 13. (QFP44) (数量2) 14. (电路板) (数量1) 15.附说明书和图纸	套	600
*342	LED灯摇摆风铃	1. (510欧电阻) (数量25) (标号R3-R24) 2. (150K电阻) (数量3) (标号R1、R2) 3. (10uF电解电容) (数量2) (标号C1、C2) 4. (9013三极管) (数量2) (标号Q1、Q2) 5. (3mm蓝LED) (数量80) 6. (3mm绿LED) (数量5) 7. (3mm红LED) (数量10) 8. (PCB电路板) (数量1) 9. (小号拨动开关) (数量1) 10. (DC002电源座) (数量1) 11. (DC003电源线) (数量1) 12.附说明书和图纸	套	400

*343	三人表决器	1. (10K电阻) (数量3) (标号R1、R2、R3) 2. (300欧电阻) (数量2) (标号R5、R4) 3. (2K电阻) (数量1) (标号R6) 4. (1K电阻) (数量1) (标号R7) 5. (43K电阻) (数量1) (标号R8) 6. (接线端子) (数量1) (标号J1) 7. (红色LED) (数量1) (标号D1) 8. (绿色LED) (数量1) (标号D2) 9. (蜂鸣器) (数量1) 10. (74LS138) (数量1) 11. (按键) (数量3) 12. (16P芯片座) (数量1) 13. (74LS20) (数量1) 14. (14P芯片座) (数量1) 15. (9013) (数量1) 16. (9014) (数量1) 17. (音乐IC) (数量1) 18. (PCB电路板) (数量1) 19.附说明书和图纸	套	400
344	PCB万能板面包板	90×150mm	块	400
345	三氯化铁	2瓶/Kg	公斤	4
346	覆铜板	200×300mm	块	400
347	焊锡丝	(含锡量63%) 1mm <sup>2</sup> 0.5KG	卷	60
348	助焊膏	100g铁盒	盒	100
349	A888针筒锡浆	183度100g	支	100
350	松香	散装焊接松香块	KG	10
351	热缩管	φ1~6mm	米	100
352	自攻丝	M3×20mm	kg	10
353	热熔胶	φ7mm	条	20
354	异型管	0.75平方 18米/卷	卷	300
355	异型管	1.5平方 14米/卷	卷	200
356	自锁式尼龙扎带	3*100mm	包	10
357	自锁式尼龙扎带	3*150mm	包	10
358	电工绝缘胶带	20米/卷 200卷/箱	箱	2

359	导轨式接线端子	UK2.5B灰色 100只/盒	盒	60
360	万能胶水	50g装	瓶	20
361	导轨终端固定件	单层C45导轨固定件	只	100
362	熔芯	RT18-32 2A	只	1200
363	创可贴	100片/盒	盒	4
364	串联稳压电源电路套件	1. (二极管) (数量13) 2. (三极管) (数量3) 3. (电阻) (数量8) 4. (微调电位器) (数量2) 5. (电解电容器) (数量3) 6. (电源变压器) (数量1) 7. (熔断器) (数量1) 8. (熔断器座) (数量1) 9. (散热片) (数量1) 10. (LED) (数量4) 11. (变压器220v/9v) (数量1) 12. (电路板) (数量1) 13. (电位器) (数量1)	套	1650
365	电工实训板	白色400*500*20mm	块	50
366	热过载继电器	JRS2-63 (1-1.7A)	个	200
367	变频器	0.75kw三进三出	台	50
368	3mm香蕉安全护套插头测试线	1.2平方50cm	根	50
369	3mm香蕉安全护套插头测试线	1.2平方1米	根	50
370	4mm香蕉安全护套插头测试线	1.6平方1米	根	30
371	4mm香蕉安全护套插头测试线	1.6平方20cm	根	20
372	玻璃保险管5x20mm	1A	盒	1
373	玻璃保险管5x20mm	2A	盒	1
374	玻璃保险管5x20mm	3A 5*20mm保险管	盒	1
375	玻璃保险管5x20mm	5A 5*20mm保险管	盒	1

376	玻璃保险管5x20mm	8A	盒	1
377	可水洗水彩笔	48色1桶	桶	5
378	机器人伺服电池	ER14250 3.6V	节	130
379	鼓风机吹吸两用吹尘器	600W, DL661600B	套	1
380	抛光布电脑屏幕清洁剂套装	清洁剂+抹布套装	套	6
381	国标多股软铜线	0.75mm <sup>2</sup> 黑色 (100米/盘)	盘	5
382	国标多股软铜线	0.75mm <sup>2</sup> 红色 (100米/盘)	盘	5
383	国标多股软铜线	0.75mm <sup>2</sup> 黄绿双色 (100米/盘)	盘	2
384	实验连接导线	3mm香蕉插头0.6米线 (黄色)	根	10
385	实验连接导线	3mm香蕉插头0.6米线 (红色)	根	10
386	实验连接导线	3mm香蕉插头0.6米线 (绿色)	根	10
387	实验连接导线	3mm香蕉插头0.6米线 (蓝色)	根	10
388	保险	2A 5*20mm保险管	盒	1
389	保险	3A 5*20mm保险管	盒	1
390	保险	5A 5*20mm保险管	盒	1
391	按钮 (绿、红)	LA38-11BN	只	20
392	指示灯 (红)	AD16-22 24V DC	只	20
393	指示灯 (绿)	AD16-22 24V DC	只	20
394	插排	603/5m/6插位	个	10
*395	57步进电机套装	SGX 滚珠丝杆直线滑台导轨附滑块尺寸参数图纸 (57BYGH76 步进电机, 有效行程400, 编码器)	只	12
396	步进电机驱动器	两相, 数字量24V输入, 配套57步进电机	只	16

397	光电限位开关	U槽型光电开关行程限位传感器EE-SX670	只	20
398	伺服电机	MS1H4-40B30CB-A334R	只	4
399	伺服驱动器	400W, SV630PS2R8I	只	4
400	PLC通信线	SC-09串口编程电缆rs232转RS422数据调试线缆	根	10
401	PLC	EVO523-0808TN(DC/DC/DC)	只	14
402	24V开关电源	D-75B 5V5A/24V2.1A	个	6
403	水晶头	超五类纯铜芯片	盒	5
404	三通气管接头	PE-6	个	10
405	真空发生器	卡簧型ZU07S	个	3
406	气动透明PU管	PU4*2.5透明, 200m/卷	卷	1
407	气动透明PU管	PU6*4透明, 200m/卷	卷	1
408	微型螺丝刀组合	09311/6件一字组套	套	3
409	伺服驱动器	IS620F-2R8I (400W带Profinet)	个	2
410	变频器	GD20 0R75G-2	个	2
411	气缸磁性开关	CMSJ-020	个	10
412	气源处理器	AR1500JN	个	2
413	数显气体质量流量计	AMS2160	个	1
414	管式真空发生器	ZU07S	个	3
415	机械手真空吸盘	ZP20US白色	个	20
416	万用表	UT39A	个	2
417	24V开关电源	NDR-75-24;INPUT:100-240VAC 1.6A;OUTPUT:24V 3.2A	个	2
418	按钮控制盒	集成有4位按钮及指示灯KL-d401自复位	只	7
419	24V开关电源	NDR-150-24 150W	个	6

420	空气开关3P	带漏电保护, DZ47SLES 3P+N 16A	个	6
421	空气开关2P	带漏电保护, NBE7LE 2P 10A	个	6
422	空气开关1P	带漏电保护, GH2-32 1P+N 6A	个	6
423	电工网孔板	600*800MM, 不锈钢镀锡, 带支架	个	6
424	记号笔	SK109,黑色, 10支/盒	盒	1
425	扎带	8*150, 白色, 100个/包	包	50
426	导轨	国标, 1.2mm厚	根	6
427	线槽	PVC, 30x30mm, 2米/根	根	10
428	多功能自动剥线钳	剥线范围: AWG10-24(0.2-6平方) ; 压接端子: AWG10-24(0.5-6平方)	把	12
429	管型接线端子	E7510, 1000只/包	包	15
430	圆杆绘图笔	普通画笔	盒	10

注:

- 1、采购文件中未列明, 而属于政府强制采购节能产品, 也必须投报强制节能产品, 并填写在《政府采购节能、环保产品汇总表》中, 否则将不予推荐。
- 2、谈判供应商所提供的货物, 应符合本谈判文件中提出的技术要求, 如与本谈判文件技术规格要求存在负偏离的, 必须在《投标货物技术偏离表》中注明。否则评委有权不予推荐为中标候选供应商。
- 3、节能、环保产品按照“财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局 关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知”(财库(2019)9号)执行。
- 4、带\*号货物需提供产品图纸, 未提供图纸将被认定为负偏差。
- 5、采购清单中“**第11项 2A12铝块**和**第216项 焊条/CHE422**”为核心参数。

## 二 项目有关要求

- 1、交货(完工)期: 合同签订后10日历天内完成供货及安装调试。
- 2、质保期: 以国家及行业规范标准为准。
- 3、质量要求: 合格, 符合国家及行业相关质量标准要求, 满足采购人要求。

## 第六章 响应文件格式

\_\_\_\_\_ (项目名称)

# 响 应 文 件

项目编号：

供 应 商： \_\_\_\_\_ (电子签章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (电子签章)

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 目 录

- 一、 供应商信用承诺函
- 二、 授权委托书
- 三、 谈判声明函
- 四、 采购项目承诺书
- 五、 第一次报价表
- 六、 反商业贿赂承诺书
- 七、 服务承诺
- 八、 报价明细表
- 九、 投报货物配置及参数偏差表
- 十、 政府采购节能、环保产品汇总表
- 十一、 中小企业声明函
- 十二、 关于符合本国产品标准的声明函
- 十三、 其他部分

## 一、新乡市政府采购供应商信用承诺函

致：\_\_\_\_\_（采购人或采购代理机构）

单位名称（自然人姓名）：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码（身份证号码）：\_\_\_\_\_

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_\_

联系地址和电话：\_\_\_\_\_

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，我单位（本人）自愿作出以下承诺：

一、我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营。我单位（本人）郑重承诺，我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、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；
- （七）未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内；
- （八）未曾作出虚假采购承诺；
- （九）符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位（本人）保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为，自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并视同为提供虚假材料谋取中标、成交。按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

供应商（电子章）：

法定代表人、负责人、本人、或授权代表（签字或电子印章）：

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：1. 供应商须在响应文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

2. 供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”。

## 二、授权委托书

致：（采购人）

唯一授权委托人姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_出生日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

兹委托上述授权委托人代表我（我单位）参加\_\_\_\_\_项目采购事宜并授权其全权办理以下事宜：

1. 参加采购活动；
2. 出席开标会议，提交响应文件，答复谈判小组的质询，向谈判小组出示有关证明资料；
3. 签订与成交事宜有关的合同；
4. 负责合同的履行、服务以及在合同履行过程中有关事宜的洽谈和处理；

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我均予以承认，受托人无转委托权。

附件：1. 法定代表人身份证扫描件（正、反两面）

2. 授权委托人身份证扫描件（正、反两面）

附：法定代表人身份证扫描件

（正、反两面）

附：授权委托人身份证扫描件

（正、反两面）

特别提示：

1. 如供应商委托本单位法定代表人参加采购活动的，也必须提供授权委托书，否则，将不能通过资格审查。

供应商：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（电子签章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

### 三、谈判声明函

致：（采购人）

你们项目\_\_\_\_\_（项目编号为：\_\_\_\_\_）谈判文件（包括更正公告，如果有的话）收悉，我们经详细审阅和研究，现决定参加竞争性谈判：

1. 我们郑重承诺：我们是符合《政府采购法》第 22 条规定的供应商，并严格遵守《政府采购法》第 77 条的规定。
2. 我们接受谈判文件的所有的条款和规定。
3. 我们同意按照谈判文件第二章“供应商须知”的规定，本响应文件的有效期为从竞争性谈判截止时间起计算的九十日历天，在此期间，本谈判文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受。如果我们成交，本谈判文件在此期间之后将继续保持有效。
4. 我们同意提供本项目谈判文件要求的有关本次竞争性谈判的所有资料，并声明所提交的资料是准确的和真实的。
5. 我们理解，你们无义务必须接受竞争性谈判最低的报价，并有权拒绝所有的响应文件和报价。同时也理解你们不承担我们本次谈判的费用。

与本次谈判有关的一切通讯往来请寄：

地址： 邮编： 联系电话：

供应商： \_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人： \_\_\_\_\_（电子签章）

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

特别提示：以上内容不得改动，否则将视为无效响应文件。

## 四、采购项目承诺书

致：(采购人)

本承诺书作为我方参加项目\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_）响应文件不可分割的一部分，我方参加本次采购特郑重做出如下承诺：

1. 我方已经过详细市场调查，本次所投报产品货源充足，保证不会出现无货、断货现象。
2. 我方将严格履行谈判文件中规定的每一项要求，按所投项目要求及约定的完成时间提供货物和相关服务，保证所提供的所有成果符合国家相关标准规范或强制性规定；
3. 如无法按我方承诺期限完成，我方愿按合同条款承担相应违约责任,对采购人造成损失的,我方愿承担相应赔偿责任；
4. 采购人验收时如发现我方所提交的成果文件中与所承诺项目技术参数要求不符的，我方将立即无条件更换。如因此造成交货期超出我方承诺期限的，我方愿承担合同约定的违约责任；
5. 我方提供的成果如不能满足谈判文件要求的，采购人有权拒绝接收；
6. 如谈判小组确定我方为本项目的成交候选供应商或成交供应商，在公示期内或领取成交通知书后，我方无正当理由（如自身报价失误、无法及时按项目要求提交成果、资金不到位、账户无法正常使用等）放弃成交候选供应商资格或成交供应商资格，我方愿接受财政部门做出的记入不良诚信记录、网上曝光、禁止参加政府采购活动等的处理；
7. 我方已详细阅读了本谈判文件，保证可以完全响应谈判文件中所有商务、技术要求，并理解你方或谈判小组对我方进行资格审查的权利，如在资格审查中发现我方存在有违规行为愿承担相应法律责任；
8. 保证不将我方的有关资格、资质证书转借他人投标，不与他人进行串标、围标，不将本项目进行转包或分包。

供应商：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（电子签章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 五、第一次报价表

供应商名称	
项目名称	
项目编号	
谈判报价（元）	大写:
	小写:
交货（完工）期限	
质量	

供应商： \_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人： \_\_\_\_\_（电子签章）

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

注：1. 报价应包括谈判文件所确定的采购范围的全部内容。

2. 第一次仅供谈判小组在评审时参考比较，最终（或三次）报价由供应商按照系统提示操作，成交价以最终（或三次）报价为准（最终报价不得高于上一次报价，否则作无效标处理）。

## 六、反商业贿赂承诺书

我方承诺：

在采购活动中，我方保证做到：

一、公平竞争参加本次采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我方及参与响应的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商： \_\_\_\_\_ (电子签章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (电子签章)

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 七、服务承诺

(格式自拟)

供应商： \_\_\_\_\_ (电子签章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (电子签章)

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 八、报价明细表

单位：人民币元

序号	投标货物名称	品牌及型号 (如有)	单位	数量	单价	小计	质保期
报价金额合计			大写：				
			小写：				

注：

1. 以上表中各项可进一步细分，栏数不够可自行添加；
2. 供应商应按所投货物填写本表，产品品牌（型号）、配置、参数须详细填写；
3. 报价金额合计=Σ单价\*数量。

供应商： \_\_\_\_\_ (电子签章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (电子签章)

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 九、投报货物配置及参数偏差表

序号	产品名称	谈判文件技术要求（列明技术配置）	响应文件技术响应情况（列明所投产品的技术配置）	偏差描述（描述技术是否具有正、负偏差）	是否附有产品技术证明文件（注明页码）
1					
2					
3					
4					
5					
...					

注：供应商必须如实填写本表，投报货物与谈判文件中货物技术配置/参数/规格要求存在负偏差的，必须在本表中注明，不得隐瞒。

供应商： \_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人： \_\_\_\_\_（电子签章）

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 十、政府采购节能、环保产品汇总表

序号	投标产品名称	制造商	品牌	型号	节能产品		环境标志产品 认证证书编号
					是否属于强制采购 产品	节能标志认证证书号	

供应商： \_\_\_\_\_ (电子签章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (电子签章)

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

注：1. 本表只填写属于政府采购节能或环保产品的投报产品，无相应产品的本表可以不提供。

2. 按照“财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》”（财库〔2019〕9号）执行。

## 十一、中小企业声明函(货物) (如非中小企业可不填)

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]第 46 号)的规定,本公司参加 (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, 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)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。

供应商: \_\_\_\_\_ (电子签章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (电子签章)

日 期: \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

注: 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。

## 十二、关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称 1） 1，生产厂为（厂名） 2，厂址为（生产厂址）。（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例） 3。（产品名称 1）的（关键组件） 4在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序） 5 在中国境内完成。

2. （产品名称 2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）

名称（盖章）：

日期：        年    月    日

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

### 十三、其他部分

(供应商认为需要提供的其他资料)