

---

河南理工大学 2021 年维修材料项目

# 磋商文件

项目编号：豫财磋商采购-2021-52

 河南招标采购服务有限公司

HENAN TENDER-PURCHASE SERVICE CO., LTD.

---

## 目 录

第一章采购邀请.....	3
第二章竞争性磋商须知.....	5
第三章合同格式.....	12
第四章磋商项目资料表.....	14
第五章项目需求及要求.....	18
第六章响应文件格式及内容.....	22

## 特别提示

### 1、竞争性磋商响应文件制作

1.1、供应商通过“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.com）”网站公共服务（办事指南及下载专区）：下载“响应文件制作工具安装包压缩文件下载”等。

1.2、供应商的加密响应文件,应在响应文件截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.com）”电子交易平台内上传。

1.3、供应商在制作响应文件时，应按要求进行电子签章。

1.4、供应商编辑响应文件时，根据磋商文件要求用法定代表人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作；最后一步生成响应文件时，只能用本单位的企业 CA 密钥。

1.5、供应商在规定的开启时间，进入平台按系统提示进行远程解密。

2、采购人、采购代理机构对已发出的磋商文件进行的澄清、更正或更改，澄清、更正或更改的内容将作为磋商文件的组成部分。采购代理机构将通过网站“变更公告”和系统内部“答疑文件”告知供应商，对于各项目中已经成功报名并下载磋商文件的项目供应商，系统将通过消息群发方式提醒供应商进行查询。各供应商须重新下载最新的磋商文件和答疑文件，以此编制响应文件。

3、因河南省公共资源交易中心平台在开标前，供应商信息具有保密性，供应商在响应文件递交截止时间前须随时自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复，因供应商未及时查看而造成的后果自负。供应商应及时关注系统平台消息。

4、电子招投标平台的相关疑问，以河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.com）网站（“交易流程”、“办事指南”、“下载专区”模块）的说明为准。

5、项目分多个包的，供应商应按照所投包，准确的分别上传各包响应文件。

# 第一章采购邀请

## 河南理工大学 2021 年维修材料项目

### 竞争性磋商公告

#### 项目概况

河南理工大学 2021 年维修材料项目的潜在供应商，请于 2021 年 5 月 1 日至 2021 年 5 月 11 日，登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.com>）”网上，凭领取的企业身份认证锁（CA 密钥）进行网上获取文件。获取磋商文件，并于 2021 年 5 月 17 日 9 时 00 分（北京时间）前提交磋商响应文件。

#### 一、项目基本情况

1. 项目编号：豫财磋商采购-2021-52
2. 项目名称：河南理工大学 2021 年维修材料项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 预算金额：218.904 万元，最高限价：218.904 万元
5. 采购需求：河南理工大学 2021 年维修材料，详见采购文件第五章。
6. 交货期：合同签订后 20 日历天，质保期：1 年
7. 是否接受进口产品：否

#### 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：
2. 落实政府采购政策满足的资格要求：无
3. 本项目的特定资格要求：

1) 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125 号)的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；

- 2) 法律、行政法规规定的其他条件；

3) 本项目不接受联合体投标。

### 三、获取采购文件

1. 时间：2021年5月1日至2021年5月11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：凡有意参加者，请于2021年5月1日至2021年5月11日，登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.com>）”网上，凭领取的企业身份认证锁（CA密钥）进行网上获取文件。

3. 方式：河南省公共资源交易中心平台免费下载（<http://www.hnggzy.com>）

4. 售价：0元

### 四、响应文件提交

1. 时间：2021年5月17日9时00分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心（郑州市农业路东41号投资大厦A座）远程开标室(二)-2，河南省公共资源交易中心门户网站远程开标大厅

### 五、响应文件开启

1. 时间：2021年5月17日9时00分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心（郑州市农业路东41号投资大厦A座）远程开标室(二)-2（本项目远程开标：供应商无需到河南省交易中心现场参加开标会议，开标采用“远程不见面”开标方式，开标大厅的网址（[www.hnggzyjy.cn](http://www.hnggzyjy.cn)）。供应商（供应商）须在招标（采购）文件确定的投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动，并在规定的时间内进行文件解密、答疑澄清等。具体事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台不见面服务系统使用指南》。）

### 六、发布公告的的媒介及公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》《河南招标采购网》上发布。公告期限为三个工作日。2021年5月1日至2021年5月8日。

### 七、其他补充事宜：

1. 关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19号）；
2. 关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18号）；
3. 政府采购促进中小企业发展管理办法（财库〔2020〕46号）；
4. 《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）；
5. 《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

**八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。**

采购人：河南理工大学

地 址：河南省焦作市高新区世纪大道 2001 号

联系人：王老师

联系电话：0391-3987088

邮 编：454000

采购代理机构：河南招标采购服务有限公司

地 址：郑州市金水区纬四路 13 号

联系人：冯先生 魏女士

电 话：0371-65993522

E-mail: 942201518@qq.com

**3. 项目联系方式**

项目联系人：冯先生 魏女士

联系人：0371-65993522

2021 年 4 月 30 日

## 第二章 竞争性磋商须

### 一、总则

#### 1. 适用范围

1.1 本磋商文件仅适用于河南理工大学 2021 年维修材料项目进行竞争性磋商。

#### 2. 采购方式及磋商供应商要求

2.1 本次采购采取竞争性磋商的方式确定成交人。

2.2 磋商供应商（供应商）要求：符合“磋商项目资料表”中要求的供应商。

#### 3. 磋商费用

3.1 供应商必须自行承担所有与参加磋商有关费用。不论磋商的结果如何，采购人和代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

### 二、磋商文件和响应文件

#### 4. 磋商文件构成

采购邀请

竞争性磋商须知

合同格式

磋商项目资料表

项目需求及要求

响应文件格式及内容

#### 5. 响应文件构成

供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的内容。如果响应文件没有满足磋商文件的有关要求，其风险由供应商自行承担。

#### 6. 磋商文件的澄清

6.1 供应商有权要求采购代理机构对磋商文件中的有关问题进行答疑、澄清。

#### 7. 磋商文件的修改

7.1 必要情况下，采购人可能对磋商文件进行修改。

7.2 采购人对磋商文件的修改，将以书面形式通知供应商，该修改的内容为磋商文件的组成部分，对所有供应商具有约束力。

7.3 采购人对磋商文件的修改，离响应文件提交截止时间不足 5 日的，顺延响应文件提交截止时间。

### **三、响应文件的编制**

#### **8. 磋商的语言及度量衡单位**

8.1 供应商的响应文件以及供应商与采购人就有关磋商问题的所有来往函电均须使用中文。

8.2 除技术要求中另有规定外，响应文件所使用的度量衡均须采用法定计量单位。

#### **9. 响应文件的真实性与准确性**

9.1 供应商必须对其响应文件的真实性与准确性负责。一旦成交，其响应文件将作为合同的重要组成部分。

9.2 供应商不得在未征得采购人许可的情况下，擅自对磋商文件的固定格式、条款和技术要求进行修改。否则，其响应文件在磋商时有可能被认为是未对磋商文件做出实质性的响应而终止对其作进一步的评审。

#### **10. 磋商报价**

10.1 响应文件的磋商报价表上应清楚地标明单价和总价。只允许有一个方案报价，多方案报价的响应文件将不被接受。

10.2 磋商报价表上的价格为磋商时的参考价格，磋商小组以最终磋商报价确定成交供应商的成交价格。

10.3 由于本次采购项目为不见面的评审、最后报价形式，请各供应商仔细认真研究河南省交易中心上的操作手册。

#### **11. 磋商货币**

11.1 磋商须以人民币报价。

## **12. 证明供应商合格的资格文件**

12.1 供应商在其响应文件中, 应提供证明其有资格参加磋商和成交后有能力履行合同的资质证明文件。

12.2 供应商必须具有履行合同所必需的技术、服务和财务管理等方面的能力。

## **13. 证明投标产品的合格性和符合磋商文件规定的文件**

13.1 供应商应按照磋商文件要求, 提供文件证明其供应产品的合格性, 且符合磋商文件的规定, 并作为其响应文件的一部分。

## **14. 磋商保证金（本项目不适用）**

## **15. 磋商有效期**

15.1 本次磋商的有效期为: 见“磋商项目资料表”中的磋商有效期要求。供应商承诺的磋商有效期短于此规定时间的, 将被视为非实质性响应而予以拒绝。

15.2 在特殊情况下, 采购人可于原磋商有效期满之前, 向供应商提出延长磋商有效期的要求。这种要求与答复均采用书面形式。供应商可以拒绝采购人的这种要求而不失去其磋商保证金。同意延长的供应商既不能要求也不允许修改其响应文件。“磋商项目资料表”中的有关磋商保证金的规定, 在延长的磋商有效期内继续有效。

## **16. 响应文件的签署**

16.1 供应商须在响应性文件递交截止时间前制作并提交响应性文件。加密的电子响应性文件 (\*.hntf 格式), 应在响应性文件截止时间前通过“河南省公共资源交易中心 (www.hnngzy.com)” 电子交易平台内上传。

16.2 响应文件的按要求进行电子签章。供应商编辑电子响应文件时, 根据磋商文件要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作; 最后一步生成电子响应文件时, 只能用企业 CA 密钥。

# **四、响应文件的递交**

## **17. 响应文件的提交（上传）**

17.1 供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的响应文件 (\*.hntf) 到系统的指定位置。上传时必须得到电脑“上传成功”的确认。请供应商在上传时认真检查上传文件是否完整、正确。

17.2 供应商因交易中心投标系统问题无法上传响应文件时,请在工作时间与河南省公共资源交易中心联系,联系电话:0371-86095959。

## **18. 迟交的响应文件**

18.1 在规定的响应文件提交截止期后(上传)的任何文件系统将拒绝接收。

## **19. 响应文件的修改和撤回**

19.1 供应商如需要修改已上传成功的响应文件,应在截止时间前撤回并修改,并于截止时间前重新上传。

# **五、磋商过程**

## **20. 开始**

20.1 采购代理机构将在“磋商公告”规定的时间和地点组织竞争性磋商。

## **21. 磋商程序**

21.1 磋商组织:磋商工作由依法组建的磋商小组独立进行,磋商小组由3人以上的评审专家及采购人代表组成,评审专家从河南省财政厅采购处专家库中随机抽取。

### **21.2 磋商:**

21.2.1 初步评审:磋商小组对磋商供应商的资格条件,响应文件的实质性条款响应进行评审。

21.2.2 通过审查的供应商为合格供应商,合格供应商进入下一步的技术、服务评审(磋商)、最后报价、评委打分程序。

21.2 在磋商评审阶段,磋商小组就磋商项目所涉及的技术、服务等进行评审。

21.3 磋商小组将允许供应商修改其磋商中不构成重大偏离的微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方。重大偏离是指对采购文件规定的范围、质量和性能产生重大或不可

接受的偏差，或限制了招标代理机构、采购人的权力和供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应的供应商的公平竞争地位。

21.4 磋商文件有实质性变动的，磋商小组将在系统通知所有参加磋商的供应商。

21.5 磋商小组将要求所有满足磋商文件全部实质性要求的合格供应商在规定的时间内进行最后报价。在系统平台以远程报价方式进行。

21.6 评定标准：采用综合评分法评审打分，依据磋商文件明确的评标办法，磋商小组按照评审得分由高到低推荐 3 名成交候选供应商。成交价格为最终报价。

21.7 磋商结束后，由磋商小组编写评审报告并签字。

## **22. 响应文件的澄清**

22.1 为有助于对响应文件的审查、评价和比较，磋商小组可要求供应商对响应文件中含义不清的内容进行澄清。有关澄清的要求和答复均须以书面形式。

## **23. 磋商过程的保密性**

23.1 磋商期间，凡是与响应文件审查、澄清、评价、比较以及推荐成交供应商等方面的情况，均不得向供应商或其他无关的人员透露。

23.2 在磋商过程中，供应商如向磋商小组成员施加任何影响，都将会导致其磋商被拒绝。

# **六、授予合同**

## **24. 合同的授予**

24.1 磋商结束后 2 个工作日内，采购代理机构评审报告报送采购人确认，采购人在接到评审报告 5 个工作日内按评审报告推荐的顺序确定成交供应商。由河南招标采购服务有限公司向成交供应商发出《成交通知书》，并在采购人确定供应商后 2 个工作日将磋商结果在“河南省政府采购网”、“河南省公共资源交易中心网”、“河南招标采购网”上进行公告。

## **25. 否决所有磋商和重新磋商**

25.1 如磋商小组认为所有响应文件均未能对磋商文件做出实质性响应，可否决所有的

磋商，依据磋商小组评审结论，采购人将宣布本次磋商无效，并重新组织磋商。

## **26. 招标代理服务费**

26.1 成交供应商在领取成交通知书时，须向采购代理机构交纳“磋商项目资料表”中规定的招标代理服务费。

## **27. 签订合同**

27.1 成交供应商应按成交通知书指定的时间、地点与采购人签订合同。

27.2 如果成交供应商没有履行成交的各项承诺，采购人将取消该成交决定。在此情况下，采购人可将合同授予第二成交供应商或重新磋商。



合同生效后 7 天之内，供方应将每套货物的中文技术资料一套（如目录索引、操作手册、使用指南、维修指南（或）服务手册）寄给需方。另外一套完整的上述资料供方应包装好随同每批货物装箱发运。

#### 五、使用合同文件和资料

事先未经需方书面同意，供方不得将由需方或代表需方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、模型等提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同所必需的范围。

#### 六、检验和测试

货物抵达目的地后，由需方对货物的质量、规格、数量和重量进行检验，如果发现规格、数量或两者有与合同规定不一致的地方；或对成套货物安装调试、人员培训有异议的；或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，需方应尽快以书面形式通知供方。供方在收到通知后最迟应于 24 小时内解决问题。

如果供方在收到通知后 7 天内没有解决问题，需方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用均由供方承担。

如供、需双方对货物的质量发生争议，可委托具有国家规定相关资质的第三方检验机构检验，检验和测试不论在何处发生，一切费用均由供方承担。

#### 七、验收

供方在货物到达目的地后应按要求及时填写到货开箱验收报告（见附件四），需方在安装调试、人员培训完毕，且成套货物正常运行后应在 30 个工作日内完成验收。

需方严格按合同内容进行验收，供方不得变更合同中的货物品牌、型号、规格等。如因特殊原因需要变更，则必须向需方递交书面变更申请，并经同意后方可更换，供方应承担因更换而支付的一切费用。未经需方同意而进行变更，需方有权不予验收，并视为违约行为，同时要求供方按原合同执行。因更换而造成逾期交货，仍按逾期交货处理。

#### 八、人员培训

供方免费对需方人员进行技术培训。

## 九、付款方式及期限

1. 供方开具以河南理工大学为客户名称的正规发票。
2. 付款期限：经需方验收合格并收到供方的正规发票后支付当年总额的 100%（¥元）。

十、供、需双方应严格遵守需方采购文件中的投标要求和供应商须知，如有违反，按投标要求和供应商须知规定予以处理。

十一、采购文件及其修改、响应文件及其修改、澄清以及本合同书的附件均为本合同的组成部分。其效力顺序为：首先，本合同书及其附件，其次，采购文件及其修改，再次，响应文件及其修改、澄清。

## 十二、违约与索赔

供方未按期交付货物的，应向需方偿付违约金，违约金按每周迟交货物交货价的 0.5% 计收。该违约金的最高限额为迟交货物合同价的 5%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。如果达到最高限额，需方有权解除合同，同时保留向供方追诉的权利。

供方不能交付货物的，应向需方偿付合同总额 5% 的违约金，同时需方有权解除合同。需方无正当理由拒收货物，应向供方偿付拒收货物款额总值 5% 的违约金。

如果供方对货物的偏差负有责任，而需方在规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内提出了索赔，供方应按照需方同意的下列一种或几种方式解决索赔事宜：

1. 供方同意退货并用合同规定的货币将货款退还给需方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为看管和保护退回货物所需的其它必要费用。
2. 根据货物的偏差情况、损坏程度以及需方所遭受损失的金额，经需供双方商定降低货物的价格。
3. 用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和（或）货物来更换有缺陷的部分和（或）修补缺陷部分，供方应承担一切费用和 risk 并负担需方蒙受的全部直接损失费用。同时，供方应延长所更换货物的质量保证期。

如果在需方发出索赔通知后三十（30）天内，供方未作答复，需方所选择的上述索赔方式之一应视为已被供方接受。如供方未能在需方发出索赔通知后三十（30）天内或需方同意的延长期限内，按照需方同意的上述规定的任何一种方法解决索赔事宜，需方将从履约保证金和合同货款中扣回索赔金额。

需方将根据违约严重程度视情况将供方列入需方的不良诚信记录名单,并向政府有关部门报送不良诚信记录。

十三、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,由供需双方直接协商解决,如协商不成向合同签订地人民法院诉讼。

十四、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。

十五、合同生效及其它

供方应当在本合同签订时向需方指定的账户支付本合同总价款 5%的履约保证金。该履约保证金在供方履行完交货义务且需方验收合格后自动转为质量保证金,该质量保证金于全部货物供货完毕且无质量异议后由需方无息一次性返还供方。

本合同经双方代表签字、加盖公章后生效。本合同(共 页)一式 份,需方四份,供方 份,招标公司二份。

供方（开户名）：

地址：

委托代理人（签字）：

电话：固话+手机

开户行：

银行账号：

需方（开户名）：河南理工大学

地址：河南省焦作市世纪路 2001 号

委托代理人：（签字）

技术负责人签字：

电话： 使用老师手机

开户行：中国农业银行股份有限公司

焦作理工大学分理处

银行账号：1630230104000026

附件

一、货物规格价格一览表

二、货物主要技术参数

三、售后服务计划书

四、到货开箱验收报告

附件一

货物规格报价一览表

序号	货物名称	品牌型号及制造商	数量	单价 (元)	合计 (元)
1					
2					
合计：					

附件二

货物主要技术参数

货物名称	技术参数
	1. ... ..。 2. ... ..。 . . . .

## 附件三

### 售后服务计划书

1.

2.

3.

4.

5. 售后单位及电话

售后单位名称：

联系人：

电话：固话+手机

## 附件四

### 到货开箱验收报告

供应商			
使用单位			
合同号		主要货物名称	
合同规定 到货日期		实际到货日期 (即报送此表的日期,由	
验收 情况 说明	设备外包装情况	合格	不合格
	说明书、合格证、检验证、使用手册、维护手册、装箱清	齐全	不齐全
	设备外观质量(损伤、损坏、锈蚀情况)是否合格	合格	不合格
	设备主机、附件、零配件、工具等数量是否齐全(按合同、	齐全	不齐全
	设备名称、规格、型号、制造商是否完全符合合同要求(按	符合	不符合
供应商 意见	(上述验收情况是否属实,有无其他说明)		
使用单位 意见	(上述验收情况是否属实,有无其他说明)		
校档案室 意见	大型仪器设备存档资料:  负责人(签字): 年月日		

注:本表填写完毕,请使用部门在实际到货后一周内送交国资处资产管理科备查。

## 第四章 磋商项目资料表

本表关于要采购的内容的具体资料是对磋商供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。本资料表标注“\*”为磋商供应商必须满足的实质性条件，如不满足，将被视为无效响应。

条款号	内容
	采购项目：河南理工大学 2021 年维修材料项目 项目编号：豫财磋商采购-2021-52 <b>*项目预算：218.904 万元人民币，报价不得超过项目预算。</b>
	采购人：河南理工大学 地 址：河南省焦作市高新区世纪大道 2001 号 联系人：王老师 联系电话：0391-3987088 邮 编：454000 采购代理机构：河南招标采购服务有限公司 地 址：郑州市金水区纬四路 13 号 联系人：冯先生 魏女士 电 话：0371-65993522 E-mail：942201518@qq.com
2.2	<b>*磋商供应商资格条件：</b> 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定： 1. 具有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技术能力； 4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

	<p>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；</p> <p>6. 法律、行政法规规定的其他条件；</p> <p>7. 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；</p> <p>8. 单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的不同单位、不得参加同一招标项目；</p>
	<p>如其他地方与本磋商项目资料表对同一事项的描述有冲突或矛盾的，<b>除非采购人或采购代理机构另有解释，均以本磋商项目资料表描述为准。</b></p>
8.1	语言：中文，磋商供应商提供的外文资料应附有相应的中文译本
10	<p>磋商报价为：项目实施费用及相关费用。</p> <p>相关费用（由成交供应商承担的费用）：包括伴随服务费和招标代理服务费。</p>
10.1	*供应商报价必须唯一，采购人和采购代理机构不接受有任何选择性报价。
11	磋商货币：人民币
12	<p>*资格证明文件：</p> <p>1. 有效期的营业执照；</p> <p>2. 法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书，提供授权书及身份证扫描件；</p> <p>3. 财务状况报告（供应商提供 2019 或 2020 年度的财务审计报告，财务审计报告应具有 2 名及以上注册会计师盖章和签字。成立时间不足 1 年的，提供银行出具的资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函）；</p> <p>4. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面承诺；</p> <p>5. 供应商提供 2020 年 6 月 1 日以来至少一个月纳税证明材料和社会保障资金缴纳相关材料（属于国家免税政策支持不需要缴纳或达不到起征点的或不需</p>

	<p>缴纳社会保障资金的，应当提供相关证明材料）；</p> <p>6. 供应商提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法、违纪行为书面声明；</p> <p>7. “信用中国”网站中查询“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单”（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>），以及在“中国政府采购网”网站（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）中查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”，如果投标供应商存在不良信用记录的，其投标文件将被作为无效处理；</p> <p>8. 单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的不同单位、不得参加同一招标项目（提供承诺函，要求加盖单位公章）；</p> <p>9. 法律、行政法规规定的其他条件。</p>
15	*响应文件有效期：从响应文件提交之日起 60 天
17	<p>响应文件提交（上传）截止时间：2021 年 5 月 17 日 9 时 00 分（北京时间）</p> <p>开启时间：2021 年 5 月 17 日 9 时 00 分（北京时间）</p> <p>开启地点：河南省公共资源交易中心远程开标室(二)-2</p>
21	<p>程序：</p> <p>一、资格和符合性审查</p> <p>磋商小组对磋商供应商的资格条件，响应文件的实质性条款响应进行评审。通过审查的供应商为合格供应商，合格供应商进入下一步的技术、服务评审（磋商）、最后报价、评委打分程序。</p> <p>二、磋商评审</p> <p>在磋商评审中，磋商小组就磋商项目所涉及的技术、服务等进行评审。</p> <p>三、最后报价</p> <p>所有供应商磋商结束后，磋商小组将要求所有满足磋商文件全部实质性要求的合格供应商在规定的时间内提交最后报价。</p> <p>四、打分推荐</p>

	<p>磋商小组按照磋商文件既定的打分办法对供应商进行评审打分。</p> <p>磋商小组按照评审得分由高到低推荐 3 名成交候选供应商。成交价格为最后报价。评审得分相同的，优先推荐最后报价低者；评审得分和最后报价均相同的，优先推荐被认定的小微企业；仍未能分出先后的，由采购人决定。</p>
21	<b>评审方法：综合评分法。</b>
26	<p><b>招标代理服务费：参照原国家计委计价格【2002】1980 号文和国家发改委发改办价格【2003】857 号文规定标准收取，按包采用差额定率累进法计算以及代理协议的约定向成交供应商收取（不含税）。</b></p> <p>成交供应商领取成交通知书前请把按照磋商文件规定的招标代理服务费汇至如下账号或现金交到代理公司财务，后领取成交通知书：</p> <p>开户名：河南招标采购服务有限公司</p> <p>开户行：广发银行郑州行政区支行</p> <p>帐号：8898 5160 1000 5452</p> <p>财务咨询电话：0371-65955702</p>
27	<p><b>验收标准：按照国家标准以及本项目验收管理有关要求，进行项目验收。供应商按照合同要求完成了本项目后，向采购人提交项目验收申请，附带《验收方案》。由采购人组织项目验收，并形成《项目验收意见》。最终验收结果以签署的《项目验收意见》为准。</b></p>
28	<b>履约保证金：无</b>
29	<b>*付款方式：经需方验收合格并收到供方的正规发票后支付当年总额的 100%（¥元）。</b>
30	<b>*交货期：合同签订后 20 日历天</b>
30	<b>质保期：1 年</b>
31	若第一成交候选人因不可抗力或者自身原因（提供虚假材料谋取成交、不能签订合同）不能履行合同的，采购人可确定第二成交候选人为成交人，并签订合同，

	以此类推。采购人也可决定重新组织采购。
32	*河南省公共资源交易中心评标系统判定响应文件制作机器码一致的，相关供应商按无效投标处理。

## 第五章 采购项目需求及具体要求

### 1. 采购清单

#### 1) 电工材料

序号	设备名称	数量	单位	是否进口
1	20W 荧光灯管	200	根	否
2	30W 荧光灯管	200	根	否
3	40W 荧光灯管	1500	根	否
4	PVC 电工绝缘胶布	3500	盘	否
5	18W 吸盘灯(LED 模组)	2100	个	否
6	25W 普通灯泡	500	个	否
7	20#乙丙橡胶自粘带	100	盘	否
8	楼顶扇	300	套	否
9	楼顶扇电机 1	600	个	否
10	楼顶扇电机 2	600	个	否
11	楼顶扇电机风叶	500	个	否
12	3W LED 灯泡	2000	个	否
13	微波感应器雷达开关	180	个	否
14	600*600LED 超薄平板灯	300	套	否
15	300*600LED 超薄吊顶灯	100	套	否
16	300*300LED 超薄吊顶灯	100	套	否
17	300*300 集成吊顶排气扇	50	套	否
18	CJ20-400A 交流接触器	5	个	否
19	65W 节能灯	100	个	否

20	8W 节能灯	2000	个	否
21	LED10W 灯管	1500	根	否
22	LED10W 灯架	150	套	否
23	LED15W 灯管	1000	根	否
24	LED15W 灯架	150	套	否
25	LED13W 灯泡	500	个	否
26	LED20W 灯管	11000	根	否
27	LED20W 双管灯架	150	支	否
28	LED24W 吸顶灯	60	套	否
29	T5-14W 灯管	400	根	否
30	T5-20W 灯管	400	根	否
31	T5-28W 灯管	400	根	否
32	圆盖板	2000	个	否
33	86 型暗单开	200	个	否
34	86 型暗五孔	2500	个	否
35	吊扇	150	台	否
36	LED 50W 射灯	200	个	否
37	微电脑可编程定时开关	150	个	否
38	明单开	50	个	否
39	明装五孔插座	800	个	否
40	ZR-BV1 平方铜线	1500	米	否
41	ZR-BV1.5 平方铜线	2000	米	否
42	ZR-BVR2.5 平方铜线	4000	米	否
43	ZR-BVR2.5 平方双色铜线	1500	米	否

44	ZR-BVR4 平方铜线	3000	米	否
45	ZR-BVR6 平方铜线	1500	米	否
46	ZR-BV10 平方铜线	600	米	否
47	ZR-BV16 平方铜线	400	米	否
48	2.5 平方铝护套线	2000	米	否
49	2.5 平方 BVR 铜护套线	1500	米	否
50	2 芯 1 平方铜屏蔽线	600	米	否
51	3*2.5 平方铜电缆线	500	米	否
52	3*4 平方铜电缆线	300	米	否
53	铜电话线	1500	米	否
54	铁电话线	2000	米	否
55	3P400A 塑壳断路器	5	台	否
56	3P630A 塑壳断路器	5	台	否

## 2) 管材材料

序号	设备名称	数量	单位	是否进口
1	DN50 法兰截止阀	30	台	否
2	DN65 法兰截止阀	30	台	否
3	DN80 法兰截止阀	30	台	否
4	DN100 法兰截止阀	40	台	否
5	DN125 法兰截止阀	5	台	否
6	DN150 法兰截止阀	5	台	否
7	DN200 法兰截止阀	8	台	否
8	DN250 法兰截止阀	6	台	否
9	DN300 法兰截止阀	2	台	否

10	DN50 软密封闸阀	40	台	否
11	DN65 软密封闸阀	40	台	否
12	DN80 软密封闸阀	40	台	否
13	DN100 软密封闸阀	40	台	否
14	DN125 软密封闸阀	6	台	否
15	DN150 软密封闸阀	4	台	否
16	DN200 软密封闸阀	4	台	否
17	DN250 软密封闸阀	4	台	否
18	DN300 软密封闸阀	4	台	否
19	DN50 闸阀	20	台	否
20	DN65 闸阀	20	台	否
21	DN80 闸阀	20	台	否
22	DN100 闸阀	20	台	否
23	DN125 闸阀	6	台	否
24	DN50 软连接	20	个	否
25	DN65 软连接	20	个	否
26	DN80 软连接	40	个	否
27	DN100 软连接	40	个	否
28	DN125 软连接	5	个	否
29	DN150 软连接	5	个	否
30	DN200 软连接	5	个	否
31	DN250 软连接	5	个	否
32	DN300 软连接	2	个	否
33	DN40 法兰	20	片	否

34	DN50 法兰	20	片	否
35	DN65 法兰	20	片	否
36	DN80 法兰	20	片	否
37	DN100 法兰	20	片	否
38	DN125 法兰	20	片	否
39	DN150 法兰	20	片	否
40	DN200 法兰	20	片	否
41	DN250 法兰	10	片	否
42	DN300 法兰	10	片	否
43	14*60 螺丝	500	条	否
44	14*100 螺丝	500	条	否
45	16*65 螺丝	500	条	否
46	16*100 螺丝	500	条	否
47	16*150 螺丝	200	条	否
48	16*80 双头螺丝	500	条	否
49	16*100 双头螺丝	500	条	否
50	16*150 双头螺丝	500	条	否
51	18*60 双头螺丝	500	条	否
52	18*100 双头螺丝	500	条	否
53	18*150 双头螺丝	500	条	否
54	16#螺丝帽	1000	个	否
55	18#螺丝帽	1000	个	否
56	20#螺丝帽	1000	个	否
57	DN50 石墨金属缠绕垫	100	个	否

58	DN65 石墨金属缠绕垫	100	个	否
59	DN80 石墨金属缠绕垫	200	个	否
60	DN100 石墨金属缠绕垫	200	个	否
61	DN125 石墨金属缠绕垫	100	个	否
62	DN150 石墨金属缠绕垫	100	个	否
63	DN200 石墨金属缠绕垫	100	个	否
64	DN250 石墨金属缠绕垫	100	个	否
65	DN300 石墨金属缠绕垫	100	个	否
66	Φ 2.5 焊条	1000	kg	否
67	Φ 3.2 焊条	1400	kg	否
68	Φ 4.0 焊条	500	kg	否
69	4 分铜球阀	100	个	否
70	4 分铜闸阀	200	个	否
71	6 分铜球阀	200	个	否
72	6 分铜球阀	200	个	否
73	6 分铜闸阀	500	个	否
74	1 寸铜球阀	100	个	否
75	1 寸铜闸阀	100	个	否
76	50 铜球阀	20	个	否
77	手动放气阀（大）	500	个	否
78	自动放气阀	100	个	否
79	3#锂基脂润滑油（黄油）	15	箱	否
80	3mm*1m*10m 熟胶板	500	Kg	否
81	5mm*1m*10m 熟胶板	4	卷	否

82	钢板	20	张	否
83	50 镀锌角铁	100	根	否
84	1 寸角式冲洗阀（纯铜）	70	个	否
85	1 寸直冲弹簧	700	个	否
86	1 寸直冲阀（纯铜）	1000	个	否
87	1 寸直冲阀内胶垫配件	700	个	否
88	1 寸直冲盖	1400	个	否
89	1 寸直冲芯	700	个	否
90	1 寸手板快开冲水阀	600	个	否
91	32 下水管	1000	根	否
92	32 下水口	1000	套	否
93	4 分快开龙头	1000	个	否
94	<b>快开水龙头</b>	500	个	否
95	4 分铜内接	150	个	否
96	4 分铜外接	150	个	否
97	600 上水软管	1000	根	否
98	6 分角式冲洗阀（纯铜）	150	个	否
99	6 分快开龙头	100	个	否
100	4 分水表垫	1000	个	否
101	6 分水表垫	1000	个	否
102	800 上水软管	800	根	否
103	暗装脚踏阀芯 XSD-5549	400	个	否
104	蹲便水箱	300	个	否
105	管道疏通剂	1000	桶	否

106	双混面盆水龙头	100	个	否
107	脚踏阀	200	个	否
108	塑料加长水龙头	150	个	否
109	快开手柄	1800	个	否
110	快开水芯	1800	个	否
111	面盆水龙头	800	个	否
112	碱性电池 5#	1600	节	否
113	皮搋	150	套	否
114	全铜高颈水龙头	70	个	否
115	铜高颈水龙头	150	个	否
116	生料带	2100	盘	否
117	双混手柄	210	个	否
118	双混水芯	210	个	否
119	双混丝扣	150	个	否
120	塑料 1 寸直冲	70	个	否
121	塑料高把面盆水龙头	400	个	否
122	塑料三角阀	700	个	否
123	铜三角阀	150	个	否
124	小便冲洗阀（纯铜）	150	个	否
125	暗装小便冲洗阀（纯铜）	150	个	否
126	小便器下水管	150	套	否
127	鞋套	90	包	否
128	小便感应冲水阀（纯铜）	70	个	否
129	感应冲水阀电池盒	70	个	否

130	手动通条	60	根	否
131	PVC 胶	50	桶	否
132	PPR20 截止阀	800	个	否
133	PPR20 管	1400	米	否
134	PPR20 管卡	50	包	否
135	PPR20 过桥	50	个	否
136	PPR20 内丝三通	300	个	否
137	PPR20 内丝弯头	350	个	否
138	PPR20 内丝直接	200	个	否
139	PPR20 三通	3000	个	否
140	PPR20 手轮阀芯	200	个	否
141	PPR20 外丝直接	200	个	否
142	PPR20 弯头	400	个	否
143	PPR20 直接	800	个	否
144	PPR25*20 大小头	250	个	否
145	PPR25*20 内丝三通	200	个	否
146	PPR25*20 内丝弯头	350	个	否
147	PPR25*20 内丝直接	200	个	否
148	PPR25*20 外丝弯头	200	个	否
149	PPR25*20 外丝直接	200	个	否
150	PPR25 截止阀	500	个	否
151	PPR25 管	350	米	否
152	PPR25 管卡	250	包	否
153	PPR25 热水管	1400	米	否

154	PPR25 三通	300	个	否
155	PPR25 手轮阀芯	200	个	否
156	PPR25 弯头	1050	个	否
157	PPR25 直接	1050	个	否
158	PPR25 内丝直接	560	个	否
159	PPR25 外丝直接	500	个	否
160	PPR32*20 内丝三通	200	个	否
161	PPR32*25 大小头	250	个	否
162	PPR32*25 内丝三通	500	个	否
163	PPR32*25 内丝直接	500	个	否
164	PPR32x20 内丝直接	300	个	否
165	PPR32 截止阀	500	个	否
166	PPR32 管	50	根	否
167	PPR32 三通	150	个	否
168	PPR32 弯头	200	个	否
169	PPR32 热水管	200	根	否
170	PPR32 橡塑保温管	180	根	否
171	PPR32 直接	500	个	否
172	PPR40*32 三通	200	个	否
173	PPR40 截止阀	200	个	否
174	PPR40 手轮阀芯	100	个	否
175	PPR40 热水管	50	根	否
176	PPR40 管卡	100	个	否
177	PPR40 三通	100	个	否

178	PPR40 弯头	100	个	否
179	PPR40 直接	100	个	否
180	PPR40 内丝直接	100	个	否
181	PPR40 外丝直接	100	个	否
182	PPR50*32 大小头	50	个	否
183	PPR50*32 三通	50	个	否
184	PPR50 截止阀	50	个	否
185	PPR50 法兰	50	套	否
186	PPR50 热水管	50	根	否
187	PPR50 三通	50	个	否
188	PPR50 弯头	50	个	否
189	PPR50 直接	50	个	否
190	PPR50 内丝直接	50	个	否
191	PPR50 外丝直接	50	个	否
192	PPR63 法兰	50	套	否
193	PPR63 橡塑保温管	100	根	否
194	PPR63 直接	50	个	否
195	PPR75 橡塑保温管	100	根	否
196	PPR90 法兰	100	套	否
197	PPR90 热水管	100	米	否
198	PPR90 橡塑保温管	50	根	否

### 3) 建材材料

序号	设备名称	数量	单位	是否进口
1	托铁（教学楼）	200	对	否

2	三斗桌 154*30*15cm	20	个	否
3	四斗桌 204*30*15cm	30	个	否
4	两斗桌 104*30*15cm	30	个	否
5	红桌面 100*29.5cm	30	块	否
6	红桌面 203.5*29.5cm	30	块	否
7	黄桌面 153.5*30cm	30	块	否
8	黄桌面 104*30cm	30	块	否
9	黄桌面 204*30cm	30	块	否
10	椅子靠板	200	块	否
11	椅子座板	200	块	否
12	椅子腿支架	80	个	否
13	钢板镂空 3#教抽屉	50	块	否
14	外装木门自动碰门锁	500	把	否
15	防盗门护板带把手	400	套	否
16	70 偏 32.5+37.5 防盗门 C 级 锁芯	200	把	否
17	75 偏 32.5+42.5 防盗门 C 级 锁芯	200	把	否
18	地弹簧 GMT S-1400	30	套	否
19	地弹簧 H-220B	30	套	否
20	闭门器 cm-1100FS	30	套	否
21	门禁门地弹簧上门轴	20	套	否
22	门禁门地弹簧地轴	20	套	否
23	防盗门锁体	300	套	否

24	左开门反提执手木门锁	20	套	否
25	右开门反提执手木门锁	20	套	否
26	左开门弹子插芯木门锁	20	套	否
27	右开门弹子插芯木门锁	20	套	否
28	不锈钢执手木门锁	50	套	否
29	球形锁	200	把	否
30	竹木纤维护墙板	100	平方	否
31	防盗门猫眼	300	个	否
32	大连铁（加厚不锈钢角码）	20000	个	否
33	70#铜轮	1000	个	否
34	通体透水砖红	700	平方	否
35	通体透水砖灰	500	平方	否
36	地板砖	700	块	否
37	地板砖	1000	块	否
38	墙砖	2000	块	否
39	免烧砖	50000	块	否
40	煤矸砖	35000	块	否
41	五莲花火烧板	500	块	否
42	五莲花火烧板	650	块	否
43	复合井盖	100	套	否
44	复合雨水篦子	200	套	否
45	铸铁重型雨水篦子	100	套	否
46	重型球铁井盖	130	套	否
47	弹性体改性沥青防水卷材	300	卷	否

48	便池	400	个	否
49	细砂（沁阳砂）	100	立方	否
50	水洗砂	120	立方	否
51	石子	120	立方	否
52	170*60cm 桌面	100	张	否
53	25.5cm 抽屉	100	套	否
54	47.5cm×28.3cm 主机板	100	块	否
55	49.5cm 键盘	200	个	否
56	50.5cm 键盘	100	个	否
57	51.8×15 键盘下连接板	100	块	否
58	51.8×23 键盘下连接板	100	块	否
59	72.5cm×48cm 中立板	150	块	否
60	长 1.7 米双位书架	100	位	否
61	72.5cm×59.5cm 桌立板	100	块	否
62	27.5cm 抽屉	200	套	否
63	三门成套衣柜长 1.3 米*宽 0.6 米*高 1.8 米	10	套	否
64	单人书桌书架一体桌长 1.2 米*宽 0.6 米*高 1.7 米	10	套	否
65	45*39.5cm（高*宽）实木板	20	块	否
66	43*40.5cm（高*宽）实木板	20	块	否
67	43.5*41（高*宽）实木板	20	块	否
68	44*40cm（高*宽）实木板	20	块	否
69	41*39.5cm（高*宽）实木板	20	块	否

70	41*44cm (高*宽) 实木板	20	块	否
71	88*59cm (高*宽) 实木板	50	块	否

## 2. 采购需求

### 1) 电工材料

序号	设备名称	数量	采购需求
1	20W 荧光灯管	200	T8、灯管长度：600MM、白光、灯管直径：25MM
2	30W 荧光灯管	200	T8、灯管长度：900MM 、白光、灯管直径：25MM
3	40W 荧光灯管	1500	T8、灯管长度：1200MM、白光、灯管直径：25MM
4	PVC 电工绝缘胶布	3500	材质：优质聚氯乙烯、防水、20米/卷、颜色需分色（黄色、绿色、红色、蓝色、黑色、白色）、环境温度：-10℃-80℃、拉伸率：≥192%、厚度：0.17mm、宽度：18mm、电压等级：600v
5✓	18W 吸盘灯(LED 模组)	2100	LED、白光、圆形、色温：6500K、显色指数；Ra80、功率因数：0.5、内装式、直径：15—18cm
6	25W 普通灯泡	500	灯口规格：E27、功率：25W、白炽灯、钨丝灯泡
7	20#乙丙橡胶自粘带	100	20#、25mm*5yd*0.8mm、拉伸：≥200%、电压：10kv
8✓	楼顶吸顶扇	300	额定功率：50W、楼顶扇底座安装孔10cm-10cm-8cm 、纯铜线圈、优质 PP 材料三角扇叶、净重≥3.1kg，摇头、噪声≤67dB(A)、电压：220v、规格：400mm
9✓	楼顶扇电机 1	600	YSZ-50、额定功率：13W、额定电压/频率：220V/50HZ、极数：4P、电容：1.35UF、绝

			缘等级：E、顺转、符合先锋楼顶扇需求
10✓	楼顶扇电机 2	600	纯铜线圈，YSY-40L6、额定功率：50W、额定电压/频率：220V/50HZ、额度转速 1200/min、绝缘等级：E、顺转、防护等级：IP20、符合格力楼顶扇 FSLD-40 需求
11✓	楼顶扇电机风叶	500	三角扇叶、优质 PP 材料、中心孔距 8 mm、中间电机轴有卡槽、半径 19.8cm、400 转叶子风扇叶、满足先锋、格力楼顶摇头扇配套用
12	3W LED 灯泡	2000	灯口规格：E27、白光、LED、寿命≥15000 小时、工作频率：50/60HZ、防爆 PC 灯罩
13✓	微波感应器雷达开关	180	YYLD-2、圆形、直径 9.5cm 、最大负载 1200W 、探测角度：360 度、侦测距离：1-8 米（半径）可调节、时间设置：8sec to 12min
14✓	600*600LED 超薄平板灯	300	LED、超薄、规格：600mm*600mm*15mm、白光、材质：阻燃优质亚格力面板，铝材烤漆边框、电压：220V-50HZ
15✓	300*600LED 超薄平板灯	100	LED、超薄、规格：300mm*600mm*15mm、白光、材质：阻燃优质亚格力面板，铝材烤漆边框、电压：220V-50HZ
16✓	300*300LED 超薄平板灯	100	LED 、超薄、规格：300mm*300mm*15mm、白光、材质：阻燃优质亚格力面板，铝材烤漆边框、电压：220V-50HZ
17✓	300*300 集成吊顶排气扇	50	规格：300 mm *300 mm、电机纯铜线圈、静音高转速轴承、白色、优质铝材/ABS 阻燃材质、产品配件排气管、逆风阀、安装配件

18✓	CJ20-400A 交流接触器	5	型号：CJ20-400、额度电流：400A、3C 认证、 接线能力：240m m <sup>2</sup> 、银触点、外观尺寸： 235mm*190mm*230mm、全铜线圈、辅助触点： 两开两闭、工作电压：220V、工作频率： 50/60HZ、操作频率：1200 次/小时
19	65W 节能灯	100	灯口规格:E40、4U、尺寸：31cm*13cm、白光、 PBT 阻燃塑料、纯三基色荧光粉灯管、理论寿 命≥8000H
20	8W 节能灯	2000	灯口规格:E27、2U、白光、PBT 阻燃塑料、纯 三基色荧光粉灯管、理论寿命≥8000H
21✓	LED10W 灯管	1500	T8 、LED、 色温：6500K、国标、0.6 米长、 光通量：1200lm、电源方式：双端，火线零线 各进一端
22	LED10W 灯架	150	T8、LED、国标外观尺寸：62.5cm*3cm*5cm、 材质：铁艺+阻燃塑料、 电源方式：双端，火 线零线各进一端
23	LED15W 灯管	1000	T8、LED、国标、 色温：6500K、光通量：1400lm、 电源方式：双端，火线零线各进一端
24	LED15W 灯架	150	T8、LED 、国标、 外观尺寸：92.5cm*3cm*5cm、 材质：铁艺+阻燃塑料、电源方式：双端，火 线零线各进一端

25	LED13W 灯泡	500	E27、白光、LED、寿命 $\geq$ 15000 小时、工作频率 50/60HZ、防爆 PC 灯罩
26	LED20W 灯管	11000	T8、LED、国标、色温：6500K、光通量：2600lm、1.2 米长、电源方式：双端，火线零线各进一端
27✓	LED20W 双管灯架	150	T8 双支带罩、LED、国标、外观尺寸：123cm*14.5cm*5cm、材质：铁艺+阻燃塑料、电源方式：双端，火线零线各进一端
28✓	LED24W 吸顶灯	60	LED、圆型、白光、材质：五金+亚格力、直径 260MM
29	T5-14W 荧光灯管	400	T5 三基色、尺寸长度：565mm、白光、6500K
30	T5-20W 荧光灯管	400	T5 三基色、尺寸长度：865mm、白光、6500K
31	T5-28W 荧光灯管	400	T5 三基色、尺寸长度：1165mm、白光、6500K
32	圆盖板	2000	86 型专用、圆型、直径：11cm、国标、白色、阻燃材质
33	86 型暗单开	200	环保 PC 阻燃材质、纯铜连接片、暗装、外形尺寸：86mm*86mm、白色面板、安装孔距：60mm、额定电流：10A
34	86 型暗五孔	2500	环保 PC 阻燃材质、纯铜连接片、暗装、外形尺寸：86mm*86mm、白色面板、安装孔距：60mm、额定电流：10A
35✓	吊扇	150	尺寸：48 寸/1.2 米、3 角扇、白色、五档调速、噪音分贝： $\leq$ 67dB(A)、转速：320r/min、风扇电机为纯铜线圈
36✓	LED 50W 射灯	200	尺寸：283*238.1*61 (mm)、LED、防水级别：

			IP65、色温：6500K、额定电压/频率： 220V/50HZ、
37✓	微电脑可编程时控开关	150	尺寸：97mm*62mm*37mm、走时误差：1s/日、 安装方式：35mm 导轨安装、设置次数：每天可 设置 16 次开关动作、额度电流：10A (MAX 直接 控制阻性负载)、额度电压：220V、3C 认证、 开关循环：开关时间可按天/周循环、控制时 间： $1 \leq \text{mint} \leq 168\text{H}$
38	明装单开	50	明装、白色、环保 PC 阻燃材质、纯铜连接片、 外形尺寸：86mm*86mm、额度电流：10A
39	明装五孔插座	800	明装、白色、环保 PC 阻燃材质、纯铜连接片、 外形尺寸：86mm*86mm、额度电流：10A
40	ZR-BV1 平方铜线	1500	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BV1 平方、国标、阻燃 防冻、3C 认证、无氧纯铜线芯
41	ZR-BV1.5 平方铜线	2000	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BV1.5 平方、国标、阻 燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜线芯
42	ZR-BVR2.5 平方铜线	4000	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BVR2.5 平方、国标、 阻燃阻燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜线芯
43	ZR-BVR2.5 平方双色铜线	1500	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BVR2.5 平方、国标、 阻燃、3C 认证、双色、优质无氧纯铜线芯
44	ZR-BVR4 平方铜线	3000	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BVR4 平方、国标、阻 燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜线芯
45	ZR-BVR6 平方铜线	1500	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BVR6 平方、国标、阻 燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜
46	ZR-BV10 平方铜线	600	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BV10 平方、国标、阻

			燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜线芯
47	ZR-BV16 平方铜线	400	优质聚氯乙烯绝缘、ZR-BV16 平方、国标、阻燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜线芯
48	2.5 平方铝护套线	2000	优质聚氯乙烯绝缘、2*2.5 平方、 国标、阻燃防冻、3C 认证、厚度均匀、低偏心率防击穿、优质无氧纯铝线芯
49	2.5 平方 BVR 铜护套线	1500	优质聚氯乙烯绝缘、BVR2* 2.5 平方、国标、阻燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜线芯
50	2 芯 1 平方铜屏蔽线	600	优质黑色聚氯乙烯绝缘、多股铜丝胶合导体、2*1 平方、国标、阻燃防冻、3C 认证、优质无氧纯铜
51	3*2.5 平方铜电缆线	500	优质黑色聚氯乙烯绝缘、3*2.5 平方、 国标、阻燃防冻、3C 认证、厚度均匀、低偏心率防击穿、优质无氧纯铜线芯
52	3*4 平方铜电缆线	300	优质黑色聚氯乙烯绝缘、3*4 平方、国标、阻燃防冻、3C 认证、厚度均匀、低偏心率防击穿、优质无氧纯铜线芯
53	铜电话线	1500	优质白色聚氯乙烯绝缘、RVB 2*0.75 平方、国标、阻燃防冻、3C 认证
54	铁电话线	2000	2*1.2 平方、铁芯镀铜、国标、阻燃防冻、3C 认证
55✓	3P 400A 塑壳断路器	5	额定电压 690V, 3P、NSX400N 架构 400A, 255mm*140mm*110mm, 热磁式电子式脱扣, 保护电流值多档位可调整
56✓	3P 630A 塑壳断路器	5	额定电压 690V, 3P、NSX630N 架构 630A,

			255mm*140mm*110mm, 热磁式电子式脱扣, 保护电流值多档位可调整
--	--	--	--

2) 管材材料

序号		设备名称	数量	采购需求
1	✓	DN50 法兰截止阀	30	J41H-16c, 重量不低于 12kg, 阀体法兰厚度不低于 18mm
2	✓	DN65 法兰截止阀	30	J41H-16c, 重量不低于 23kg, 阀体法兰厚度不低于 18mm
3	✓	DN80 法兰截止阀	30	J41H-16c, 重量不低于 30kg, 阀体法兰厚度不低于 20mm
4	✓	DN100 法兰截止阀	40	J41H-16c, 重量不低于 40kg, 阀体法兰厚度不低于 20mm
B5	✓	DN125 法兰截止阀	5	J41H-16c, 重量不低于 50kg, 阀体法兰厚度不低于 22mm
6	✓	DN150 法兰截止阀	5	J41H-16C, 重量不低于 80kg, 阀体法兰厚度不低于 22mm
7	✓	DN200 法兰截止阀	8	J41H-16C, 重量不低于 138kg, 阀体法兰厚度不低于 24mm
8	✓	DN250 法兰截止阀	6	J41H-16C, 重量不低于 185kg, 阀体法兰厚度不低于 26mm
9	✓	DN300 法兰截止阀	2	J41H-16C, 重量不低于 220kg, 阀体法兰厚度不低于 28mm
10	✓	DN50 软密封闸阀	40	Z45X-16Q, 重量不低于 9kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 18mm

11	✓	DN65 软密封闸阀	40	Z45X-16Q, 重量不低于 12kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 18mm
12	✓	DN80 软密封闸阀	40	Z45X-16Q, 重量不低于 16kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 20mm
13	✓	DN100 软密封闸阀	40	Z45X-16Q, 重量不低于 21kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 20mm
14	✓	DN125 软密封闸阀	6	Z45X-16Q, 重量不低于 29kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 22mm
15	✓	DN150 软密封闸阀	4	Z45X-16Q, 重量不低于 36kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 22mm
16	✓	DN200 软密封闸阀	4	Z45X-16Q, 重量不低于 56kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 24mm
17	✓	DN250 软密封闸阀	4	Z45X-16Q, 重量不低于 80kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 26mm
18	✓	DN300 软密封闸阀	4	Z45X-16Q, 重量不低于 123kg, 闸板包覆三元乙丙橡胶, 阀体法兰厚度不低于 28mm
19	✓	DN50 闸阀	20	Z45T-16Q, 重量不低于 15kg, 阀体法兰厚度不低于 18mm
20	✓	DN65 闸阀	20	Z45T-16Q, 重量不低于 20kg, 阀体法兰厚度不低于 18mm
21	✓	DN80 闸阀	20	Z45T-16Q, 重量不低于 25kg, 阀体法兰厚度不低于 20mm
22	✓	DN100 闸阀	20	Z45T-16Q, 重量不低于 30kg, 阀体法兰厚度不低于 20mm
23	✓	DN125 闸阀	6	Z45T-16Q, 重量不低于 50kg, 阀体法兰厚度

			不低于 22mm
24	DN50 软连接	20	JGD41-16, DN50、1.6MPa, 适用温度-15~135℃
25	DN65 软连接	20	JGD41-16, DN65、1.6MPa 适用温度-15~135℃
26	DN80 软连接	40	JGD41-16, DN80、1.6MPa 适用温度-15~135℃
27	DN100 软连接	40	JGD41-16, DN100、1.6MPa 适用温度-15~135℃
28	DN125 软连接	5	JGD41-16, DN125、1.6MPa 适用温度-15~135℃
29	DN150 软连接	5	JGD41-16, DN150、1.6MPa 适用温度-15~135℃
30	DN200 软连接	5	JGD41-16, DN200、1.6MPa 适用温度-15~135℃
31	DN250 软连接	5	JGD41-16, DN250、1.6MPa 适用温度-15~135℃
32	DN300 软连接	2	JGD41-16, DN300、1.6MPa 适用温度-15~135℃
33	DN40 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰, 厚度不低于 22mm
34	DN50 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰, 厚度不低于 22mm
35	DN65 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰, 厚度不低于 24mm
36	DN80 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰, 厚度不低于 24mm
37	DN100 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰, 厚度不低于 26mm
38	DN125 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰, 厚度不低于 28mm

39	DN150 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰，厚度不低于 28mm
40	DN200 法兰	20	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰，厚度不低于 30mm
41	DN250 法兰	10	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰，厚度不低于 32mm
42	DN300 法兰	10	1.6MPa 光滑面平焊锻造钢法兰，厚度不低于 32mm
43	14*60 螺丝	500	14*60，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
44	14*100 螺丝	500	14*100，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
45	16*80 螺丝	500	16*80，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
46	16*100 螺丝	500	16*100，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
47	16*150 螺丝	200	16*150，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
48	16*80 双头螺丝	500	16*80，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
49	16*100 双头螺丝	500	16*100，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
50	16*150 双头螺丝	500	16*150，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
51	18*60 双头螺丝	500	18*60，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
52	18*100 双头螺丝	500	18*100，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
53	18*150 双头螺丝	500	18*150，带帽，粗丝，4.8 级以上六角碳钢螺栓
54	16#螺丝帽	1000	Φ 16，粗丝，4.8 级以上六角碳钢
55	18#螺丝帽	1000	Φ 18，粗丝，4.8 级以上六角碳钢
56	20#螺丝帽	1000	Φ 20，粗丝，4.8 级以上六角碳钢
57	DN50 石墨金属缠绕垫	100	DN50，A 型，金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢 软性材料为石墨，厚度不低于 4mm
58	DN65 石墨金属缠绕垫	100	DN65，A 型，金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢 软性材料为石墨，厚度不低于 4mm
59	DN80 石墨金属缠绕垫	200	DN80，A 型，金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢 软性材料为石墨，厚度不低于 4mm

60	DN100 石墨金属缠绕垫	200	DN100, A 型, 金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢, 软性材料为石墨, 厚度不低于 4mm
61	DN125 石墨金属缠绕垫	100	DN125, A 型, 金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢, 软性材料为石墨, 厚度不低于 4mm
62	DN150 石墨金属缠绕垫	100	DN150, A 型, 金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢, 软性材料为石墨, 厚度不低于 4mm
63	DN200 石墨金属缠绕垫	100	DN200, A 型, 金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢, 软性材料为石墨, 厚度不低于 4mm
64	DN250 石墨金属缠绕垫	100	DN250, A 型, 金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢, 软性材料为石墨, 厚度不低于 5mm
65	DN300 石墨金属缠绕垫	100	DN300, A 型, 金属材质为 SUS304、SUS316 不锈钢, 软性材料为石墨, 厚度不低于 5mm
66	φ 2.5 焊条	1000	THJ422, E4303
67	φ 3.2 焊条	1400	THJ422, E4303
68	φ 4.0 焊条	500	THJ422, E4303
69 ✓	4 分铜球阀	100	承压 1.6Mpa, 4 分重型, 重量不低于 0.2kg, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1
70 ✓	4 分铜闸阀	200	承压 1.6Mpa, 4 分重型, 重量不低于 0.19kg, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1
71 ✓	6 分铜球阀	200	承压 1.6Mpa, 6 分重型, 重量不低于 0.28kg, 长 57mm, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1
72 ✓	6 分铜球阀	200	承压 1.6Mpa, 6 分重型, 重量不低于 0.32kg, 长 68mm, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1

73	✓	6分铜闸阀	500	承压 1.6Mpa, 6分重型, 重量不低于 0.24kg, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1
74	✓	1寸铜球阀	100	承压 1.6Mpa, 1寸重型, 重量不低于 0.36kg, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1,
75	✓	1寸铜闸阀	100	承压 1.6Mpa, 1寸重型, 重量不低于 0.32kg, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1
76	✓	50铜球阀	20	承压 1.6Mpa, DN50, 重量不低于 1.5kg, , 适用温度-10~120℃, 阀体材质为 HPb59-1
77	✓	手动放气阀	500	长度不超过 2cm, 阀体材质为黄铜, M10*1 重量不低于 12g
78		自动放气阀	100	DN20, 适用温度-10~120℃, 阀体材质为黄铜, 螺纹连接, 承压 1.6MPa
79		3#锂基脂润滑油 (黄油)	15	30袋*500g 国标
80		3mm*1m*10m 熟胶板	500	3mm*1m*10m
81		5mm*1m*10m 熟胶板	4	5mm*1m*10m
82		钢板	20	6mm*6m*1.5m
83		50镀锌角铁	100	L50*6
84	✓	1寸角式冲洗阀 (纯铜)	70	除去丝扣尺寸: 13cm; 材质: 纯铜冲洗时间 6-8秒; 冲洗量 6-8kg; 执行标准: GB18145-2014; 质量: 不少于 680g
85	✓	1寸直冲弹簧	700	自然长度: 5.5cm; 直径: 1.8cm、材质: 高碳钢
86	✓	1寸直冲阀 (纯铜)	1000	除去丝扣尺寸: 8cm、 材质: 黄铜、冲洗时间 6-8秒; 冲洗量 6-8kg; 执行标准: GB18145-2014; 质量: 不少于 460g

87	✓	1 寸直冲阀内胶垫配件	700	材质：橡胶
88	✓	1 寸直冲盖	1400	材质：锌合金、表层处理：电镀
89	✓	1 寸直冲芯	700	材质：纯铜；执行标准：GB18145-2014
90	✓	1 寸手板快开冲水阀	600	材质：全铜、带丝扣尺寸：10.5 执行标准：GB18145-2014
91	✓	32 下水管	1000	连接口带双防滑凹槽
92	✓	32 下水口	1000	国标
93	✓	4 分快开龙头	1000	材质：铸铁、陶瓷水芯、表层处理：烤漆、 执行标准：GB18145-2014
94	✓	塑料快开水龙头	500	材质：PVC-U 等优质塑料、阀芯：陶瓷芯、 丝口：4 分、执行标准：GB18145-2014
95	✓	4 分铜内接	150	4 分、纯铜、国标
96	✓	4 分铜外接	150	4 分、纯铜、国标
97	✓	600 上水软管	1000	3 年包换；接口：铜；压力：0℃-40℃1.6pa； 40℃-120℃1.2pa；耐冻：-30℃； 材质：合金丝编织管；执行标准：JC886-2001
98	✓	6 分角式冲洗阀（纯铜）	150	材质：纯铜冲洗时间 6-8 秒；冲洗量 6-8kg； 除去丝扣尺寸：12cm； 执行标准：GB18145-2014；质量：不少于 570g
99	✓	6 分快开龙头	100	材质：铸铁、陶瓷水芯、表层处理：烤漆、 执行标准：GB18145-2014
100		4 分水表垫	1000	4 分、材质：橡胶
101		6 分水表垫	1000	6 分、材质：橡胶
102	✓	800 上水软管	800	3 年包换；接口：铜；压力：0℃-40℃1.6pa； 40℃-120℃1.2pa；耐冻：-30℃；

			材质：合金丝编织管；执行标准：JC886-2001
103 ✓	暗装脚踏阀芯 XSD-5549	400	执行标准：GB18145-2014； 质量：不少于 999g
104 ✓	蹲便水箱	300	尺寸：400*420*110、材质：ABS\PC 等优质塑料、安装方式：挂装
105 ✓	管道疏通剂	1000	PH>7、净含量：1.5kg
106 ✓	双混水龙头	100	材质：纯铜；执行标准：GB18145-2014；质量：不少于 820g
107 ✓	脚踏阀	200	材质：纯铜；质量：不少于 970g、 执行标准：GB18145-2014；
108 ✓	塑料加长水龙头	150	材质：PVC-U 等优质塑料、阀芯：陶瓷芯、 丝口：4 分、执行标准：GB18145-2014、横装、尺寸：13.5
109 ✓	快开手柄	1800	材质：锌合金、表层处理：电镀
110 ✓	快开水芯	1800	铜体陶瓷芯
111 ✓	面盆水龙头	800	执行标准：GB18145-2014 出水口长：15cm；质量：不少于 290g
112 ✓	电池 5#	1600	5#碱性、含聚能环 2 代、颜色：黄黑相间、 容量 1500mAh、电压 1.5v、环保：无汞无镉、 执行标准：GB/T 8897.2
113 ✓	皮搋	150	木质把手、天然非再生橡胶
114 ✓	全钢高颈水龙头	70	材质：304 不锈钢、执行标准：GB18145-2014
115 ✓	铜高颈水龙头	150	材质：黄铜、表层处理：电镀、执行标准： GB18145-2014
116	生料带	2100	规格：20M*26mm*0.1mm

117	✓	双混手柄	210	材质：锌合金、表层处理：电镀；
118	✓	双混水芯	210	直径：一层 38.94mm；二层 24.76mm、高度：一层 29.86mm；二层 8.93mm、控制杆高度 22.94mm 控制杆边长：9.28mm、陶瓷水芯
119	✓	双混丝扣	150	材质：不锈钢、外径：40.76mm
120		塑料 1 寸直冲	70	除去丝扣尺寸：8.7cm；材质：塑料；冲洗时间 6-8 秒；冲洗量 6-8kg； 执行标准：JG/T3040.2-1997
121	✓	塑料高把面盆水龙头	400	材质：PVC-U 等优质塑料、阀芯：陶瓷芯、丝口：4 分、执行标准：GB18145-2014
122		塑料三角阀	700	材质：PVC-U 等优质塑料、阀芯：陶瓷芯、丝口：4 分、执行标准：GB26712-2011
123	✓	铜三角阀	150	材质：铜、质量：执行标准：GB26712-2011
124	✓	小便冲洗阀（纯铜）	150	执行标准：QB/T 2948-2008 ;质量：不少于 230g
125	✓	暗装小便冲洗阀（纯铜）	150	表层：多层电镀、主体：全铜体、执行标准：QB/T 2948-2008
126		小便器下水管	150	材质：PVC-U 等优质塑料、功能：防臭防漏、宽度可折叠调节：125mm-200mm 之间、
127		鞋套	90	材质：氯化聚乙烯、均码、数量：100 只装
128	✓	小便感应冲水阀（纯铜）	70	配件：电池盒（优质塑料），电磁阀体（全铜且不低于 300g），感应面板，工字胶，进水波纹管；接入电源：DC6V，4 节 5 号碱性电池；动态功耗：3W；适应水压：0.04Mpa-0.8Mpa；感应范围：80cm-5cm；冲

			水时间：使用前冲水 2 秒，使用后冲水 6-8 秒；执行标准：CJ/T194-2004、CJ164-2002、GB/T4706.1-1998	
129	✓	感应冲水阀电池盒	70	材质：优质塑料+铜线、规格：5 号电池四节
130	✓	手动通条	60	材质：72 号锰钢钢丝+优质塑料、规格 1.5m
131		PVC 胶	50	上水胶、国标、净含量：500g
132	✓	PPR20 截止阀	800	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
133	✓	PPR20 管	1400	1.6MPa、灰色、壁厚：2.0mm
134		PPR20 管卡	50	单色：灰色
135		PPR20 过桥	50	1.6MPa、单色：灰色
136	✓	PPR20 内丝三通	300	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
137	✓	PPR20 内丝弯头	350	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
138	✓	PPR20 内丝直接	200	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
139	✓	PPR20 三通	3000	1.6MPa、单色：灰色
140	✓	PPR20 手轮阀芯	200	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
141	✓	PPR20 外丝直接	200	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
142	✓	PPR20 弯头	400	1.6MPa、单色：灰色
143	✓	PPR20 直接	800	1.6MPa、单色：灰色
144	✓	PPR25*20 大小头	250	1.6MPa、单色：灰色
145	✓	PPR25*20 内丝三通	200	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
146	✓	PPR25*20 内丝弯头	350	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
147	✓	PPR25*20 内丝直接	200	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
148	✓	PPR25*20 外丝弯头	200	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
149	✓	PPR25*20 外丝直接	200	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜

150	✓	PPR25 截止阀	500	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
151	✓	PPR25 管	350	1.6MPa、单色：灰色、壁厚：2.8mm
152	✓	PPR25 管卡	250	单色：灰色
153	✓	PPR25 热水管	1400	2.0MPa、单色：灰色、壁厚：3.5mm、温度： 长期使用温度 $\geq 70^{\circ}$
154	✓	PPR25 三通	300	1.6MPa、单色：灰色
155	✓	PPR25 手轮阀芯	200	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
156	✓	PPR25 弯头	1050	1.6MPa、单色：灰色
157	✓	PPR25 直接	1050	1.6MPa、单色：灰色
158	✓	PPR25 内丝直接	560	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
159	✓	PPR25 外丝直接	500	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
160	✓	PPR32*20 内丝三通	200	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
161	✓	PPR32*25 大小头	250	1.6MPa、单色：灰色
162	✓	PPR32*25 内丝三通	500	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
163	✓	PPR32*25 内丝直接	500	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
164	✓	PPR32x20 内丝直接	300	1.6MPa、单色：灰色
165	✓	PPR32 截止阀	500	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
166	✓	PPR32 管	50	1.6MPa、单色：灰色、壁厚：3.6mm
167	✓	PPR32 三通	150	1.6MPa、单色：灰色
168	✓	PPR32 弯头	200	1.6MPa、单色：灰色
169	✓	PPR32 热水管	200	2.0MPa、单色：灰色、壁厚：4.4mm、温度： 长期使用温度 $\geq 70^{\circ}$
170		PPR32 橡塑保温管	180	黑色、壁厚：15mm-20mm、长度：1.8m、特 性：高弹，高柔，阻燃，防火

171	✓	PPR32 直接	500	1.6MPa、单色：灰色
172	✓	PPR40*32 三通	200	1.6MPa、单色：灰色
173	✓	PPR40 截止阀	200	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
174	✓	PPR40 手轮阀芯	100	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
175	✓	PPR40 热水管	50	2.0MPa、单色：灰色、壁厚：5.5mm、温度： 长期使用温度 $\geq 70^{\circ}$
176		PPR40 管卡	100	单色：灰色
177	✓	PPR40 三通	100	1.6MPa、单色：灰色
178	✓	PPR40 弯头	100	1.6MPa、单色：灰色
179	✓	PPR40 直接	100	1.6MPa、单色：灰色
180	✓	PPR40 内丝直接	100	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
181	✓	PPR40 外丝直接	100	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
182	✓	PPR50*32 大小头	50	1.6MPa、单色：灰色
183	✓	PPR50*32 三通	50	1.6MPa、单色：灰色
184	✓	PPR50 截止阀	50	1.6MPa、单色：灰色、阀芯材质：黄铜
185	✓	PPR50 法兰	50	2.0MPa、单色：灰色、孔数：4、法拉盘材 质：金属烤漆、
186	✓	PPR50 热水管	50	2.0MPa、单色：灰色、壁厚：6.9mm、温度： 长期使用温度 $\geq 70^{\circ}$
187	✓	PPR50 三通	50	1.6MPa、单色：灰色
188	✓	PPR50 弯头	50	1.6MPa、单色：灰色
189	✓	PPR50 直接	50	1.6MPa、单色：灰色
190	✓	PPR50 内丝直接	50	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜
191	✓	PPR50 外丝直接	50	1.6MPa、单色：灰色、丝扣材质：黄铜

192 ✓	PPR63 法兰	50	1.6MPa、单色：灰色、孔数：4、法拉盘材质：金属烤漆
193 ✓	PPR63 橡塑保温管	100	黑色、壁厚：15mm-20mm、长度：1.8m、特性：高弹，高柔，阻燃，防火
194 ✓	PPR63 直接	50	1.6MPa、单色：灰色
195 ✓	PPR75 橡塑保温管	100	黑色、壁厚：15mm-20mm、长度：1.8m、特性：高弹，高柔，阻燃，防火
196 ✓	PPR90 法兰	100	1.6MPa、单色：灰色、孔数：8、法拉盘材质：金属烤漆
197 ✓	PPR90 热水管	100	2.0MPa、单色：灰色、壁厚：12.3mm、温度：长期使用温度 $\geq 70^{\circ}$
198	PPR90 橡塑保温管	50	黑色、壁厚：15mm-20mm、长度：1.8m、特性：高弹，高柔，阻燃，防火

### 3) 建材材料

序号	设备名称	数量	采购需求
1 ✓	托铁（教学楼）	200	冷轧钢、不低于 2.5mm 厚、国标
2 ✓	三斗桌 154*30*15cm	20	每块板不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保 E1、和现场原有设施一致
3 ✓	四斗桌 204*30*15cm	30	每块板不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保 E1、和现场原有设施一致
4 ✓	两斗桌 104*30*15cm	30	每块板不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保 E1、和现场原有设施一致
5 ✓	红桌面 100*29.5cm	30	不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施一致

6 ✓	红桌面 203.5*29.5cm	30	不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施一致
7 ✓	黄桌面 153.5*30cm	30	不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施一致
8 ✓	黄桌面 104*30cm	30	不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施一致
9 ✓	黄桌面 204*30cm	30	不低于 1.8cm 厚、实木板、双贴面包边、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施一致
10 ✓	椅子靠板	200	双贴面实木板、44*45*1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施一致
11 ✓	椅子座板	200	双贴面实木板、39*44*1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施一致
12 ✓	椅子腿支架	80	3*5cm 方钢不低于 2.1mm 厚、40cm 高、国标、防锈、和现场原有设施一致
13 ✓	钢板镂空 3#教抽屉	50	冷轧钢、47.5cm*20cm*0.9mm 厚、国标、防锈、和现场原有设施一致
14 ✓	外装木门自动碰门锁	500	七把纯铜钥匙锁芯、锁壳后面不带钥匙孔、锁舌关门时触碰斜舌双杠自动弹出、室内拧动手轮可开门、有反锁功能
15 ✓	防盗门护板带把手	400	304 不锈钢材质、型号 sus304、适合门厚 38-100mm、螺丝孔间距 235mm、锁帽为椭圆形、反锁钮拨片为片状、可调节左右方向开门、单活（门外把手固定）、护板尺寸： 27*6.5cm、含各种配件
16 ✓	70 偏 32.5+37.5 防盗门 C 级锁芯	200	七把纯铜钥匙锁芯、48 叶片锁芯、铜锁芯加

			不锈钢防撬梁、加厚耐磨拨轮、不卡顿、360度旋转顺畅、规格 33*17*9.5mm
17 ✓	75 偏 32.5+42.5 防盗门 C 级锁芯	200	七把纯铜钥匙锁芯、48 叶片锁芯、铜锁芯加 不锈钢防撬梁、加厚耐磨拨轮、不卡顿、360 度旋转顺畅、规格 33*17*9.5mm
18 ✓	地弹簧 GMT S-1400	30	尺寸：280*137*58mm、承重 150kg、中心臂 双向开启型、90 度止动装置、两段速度调整、 GMT 防伪码、黑色
19 ✓	地弹簧 H-220B	30	尺寸：262*123*48mm、承重 100kg、可调节 速度、双向开启 90 度、铸铁加不锈钢
20 ✓	闭门器 cm-1100FS	30	承重 80kg、尺寸：207mm*55mm、可随时定位、 和现场原有设施一致
21 ✓	门禁门地弹簧上门轴	20	加厚材质、165mm 长*25mm 宽 上门轴、门轴 130mm*25mm*12mm；和现场原有设施一致
22 ✓	门禁门地弹簧地轴	20	加厚材质、225mm 长*25mm 宽 下门轴；和现 场原有设施一致
23 ✓	左开门反提执手木门锁	20	型号：STGZ3819、颜色：双色钢、锁体：5070 双活、材质锌合金、面板孔间距：170mm
24 ✓	右开门反提执手木门锁	20	型号：STGZ3819、颜色：双色钢、锁体：5070 双活、材质锌合金、面板孔间距：170mm
25 ✓	左开门弹子插芯木门锁	20	型号：A8809、颜色：不锈钢拉丝、锁体：51 单舌、材质：锌合金、面板孔间距：130mm
26 ✓	右开门弹子插芯木门锁	20	型号：A8809、颜色：不锈钢拉丝、锁体：51 单舌、材质：锌合金、面板孔间距：130mm
27 ✓	不锈钢执手木门锁	50	304 不锈钢材质、可调节孔距、精美拉丝、

			椭圆款面板、加厚把手、适合调节左右开门方向、50 锁体；
28 ✓	球形锁	200	配 60/70 两个锁舌、无钥匙型、亮面不锈钢
29	竹木纤维护墙板	100	3.5 米*40cm*9 毫米厚、PVC 材质、防水防潮防霉、符合国家环保 E0
30 ✓	防盗门锁体	300	304 不锈钢材质、24*2.4cm 方舌、防盗型锁舌、方边双孔-有钩、含固定螺丝
31	防盗门猫眼	300	304 不锈钢材质、银亮面、后面带盖板、管径：26mm、开孔范围：32mm-40mm、适合门厚 50-75mm；
32 ✓	大连铁（加厚不锈钢角码）	20000	304 不锈钢材质、六孔、90 度加厚直角厚度不低于 1.2mm、长*宽 36*28mm
33	70#铜轮	1000	纯铜轮加不锈钢外壳、带不锈钢 4*15mm 螺丝
34	通体透水砖红	700	100*200*60、普通碎石混凝土材质、强度不低于 30MPa
35	通体透水砖灰	500	100*200*60、普通碎石混凝土材质、强度不低于 30MPa
36 ✓	地板砖	700	600*600、厚度 7mm，哑光、防滑耐磨，硬度高
37 ✓	地板砖	1000	300*300、厚度 7mm，加厚釉面，防滑耐磨
38 ✓	墙砖	2000	200*300、厚度 7mm，加厚釉面
39	免烧砖	50000	4.2*23.5*12cm、混凝土实心砖、等级强度 MU15
40	煤矸砖	35000	240*115*50、煤矸石、等级强度 MU15

41	五莲花火烧板	500	400*600、厚度为 3mm、板材色调、花纹一致、 无裂纹、缺角
42	五莲花火烧板	650	600*600、厚度为 3mm、板材色调、花纹一致、 无裂缝、缺角
43 ✓	复合井盖	100	5cm 厚、树脂复合、承载力 2 吨
44	复合雨水篦子	100	5cm 厚、树脂复合、承载力 2 吨
45 ✓	重型球铁井盖	100	Φ700、球墨铸铁、承载力 50 吨
46	铸铁重型雨水篦子	100	750*450、球墨铸铁、承载力 30 吨
47 ✓	弹性体改性沥青防水卷材	150	SBSI PY PE PE 4 10、4MM 厚、-20°
48 ✓	便池	250	380*510 前后有口直冲、耐用、全瓷
49	细砂（沁阳砂）	100m <sup>3</sup>	国标
50	水洗砂	100m <sup>3</sup>	国标
51	石子	100m <sup>3</sup>	规格：石子粒度 10-20mm 碎石
52 ✓	170*60cm 桌面	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保 标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面 包边、含附件
53 ✓	25.5cm 抽屉	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保 标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面 包边、含 12 寸静音滑道
54 ✓	47.5cm×28.3cm 主机板	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保 标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面 包边、含附件
55 ✓	49.5cm 键盘	200	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保 标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面 包边、含 12 寸静音滑道

56 ✓	50.5cm 键盘	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含 12 寸静音滑道
57 ✓	51.8×15 键盘下连接板	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含附件
58 ✓	51.8×23 键盘下连接板	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含附件
59 ✓	72.5cm×48cm 中立板	150	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含附件
60 ✓	长 1.7 米双位书架	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含附件
61 ✓	72.5cm×59.5cm 桌立板	100	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含附件
62 ✓	27.5cm 抽屉	200	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含 12 寸静音滑道
63 ✓	三门成套衣柜长 1.3 米*宽 0.6 米* 高 1.8 米	10	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保标准 E1、和现场原有设施孔距一致、双贴面包边、含附件
64 ✓	单人书桌书架一体桌长 1.2 米*宽	10	高密度板、不低于 1.8cm 厚、符合国家环保

	0.6米*高1.7米		标准 E1、和现场原有设施孔距一致、包边、 含附件
65 ✓	45*39.5cm（高*宽）实木板	20	不低于 1.6cm 厚、符合国家环保标准 E1、双 贴面包边；
66 ✓	43*40.5cm（高*宽）实木板	20	不低于 1.6cm 厚、符合国家环保标准 E1、双 贴面包边；
67 ✓	43.5*41（高*宽）实木板	20	不低于 1.6cm 厚、符合国家环保标准 E1、双 贴面包边；
68 ✓	44*40cm（高*宽）实木板	20	不低于 1.6cm 厚、符合国家环保标准 E1、双 贴面包边；
69 ✓	41*39.5cm（高*宽）实木板	20	不低于 1.6cm 厚、符合国家环保标准 E1、双 贴面包边；
70 ✓	41*44cm（高*宽）实木板	20	不低于 1.6cm 厚、符合国家环保标准 E1、双 贴面包边；
71 ✓	88*59cm（高*宽）实木板	50	不低于 1.6cm 厚、符合国家环保标准 E1、双 贴面包边；

注：“采购需求”各类材料序号中含“✓”的设备，成交供应商在供货前均需与采购单位结合。

## 第六章 响应文件格式及内容

### 一、磋商复函

致：河南招标采购服务有限公司

1、根据贵单位（项目编号）磋商公告的邀请，我们决定参加贵单位组织的（项目名称）的磋商采购。我方授权（姓名和职务）代表我方（供应商的名称）全权处理本项目磋商的有关事宜。

2、我方愿意按照磋商文件规定的各项要求，向采购人提供所需的产品和服务。

3、一旦我方成交，我方将严格履行合同规定的责任和义务，完成项目的需求，并交付采购人验收、使用；按磋商文件的规定向贵单位支付招标代理服务费。

4、磋商有效期为从响应文件提交之日起 60 天。

5、我方愿意提供贵单位可能另外要求的、与磋商有关的文件、资料，并保证我方已提供和将要提供的文件、资料是真实的、准确的。

供应商名称：（单位电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

日期：

## 二、资格证明及响应文件

### 2.1 营业执照

(说明：加盖单位电子签章)

## 2.2 法定代表人授权书

本授权书声明：注册于（注册地址名称）的（供应商全名）的在下面签字或盖章的（法定代表人（负责人）姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的在下面签字或盖章的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人（即供应商代表），就编号为（项目编号）（项目名称：\_\_\_\_\_）的磋商及合同执行，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字（盖章）生效，特此声明。

代理人无转委托权。

磋商供应商（单位电子签章）：

法定代表人（负责人）（个人电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

附：法定代表人（负责人）、合法代理人身份证复印件

法定代表人身份证复印件（A面）	法定代表人身份证复印件（B面）
-----------------	-----------------

供应商代表身份证（A面）	供应商代表身份证（B面）
--------------	--------------

年 月 日

### 2.3 财务状况报告

说明：1. 会计师事务所或审计部门出具的 2019 或 2020 年度财务审计报告，成立时间不足 1 年的，提供银行出具的资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函

如提供财务审计报告应提供完整的财务审计报告。

注：参考《财政部关于注册会计师在审计报告上签名盖章有关问题的通知》（财会【2001】1035 号）规定，审计报告应当由两名具备相关业务资格的注册会计师签名盖章并经会计师事务所盖章方为有效。

### 2.4 依法缴纳社会保障资金和税收的证明材料

说明：

2020 年 6 月 1 日以来至少一个月的依法纳税证明和缴纳社保证明（属于国家免税政策支持不需要缴纳或达不到起征点的或不需要缴纳社会保障资金的，应当提供相关证明材料）。

## 2.5 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面承诺（格式自拟）

## 2.6 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有《政府采购法实施条例》第十九条规定的重大违法记录的书面声明

我公司承诺：

我公司近三年内在中华人民共和国境内经营活动中没有重大违法记录，具有良好的商业信誉和完善的售后服务体系，并能承担招标项目供货能力和服务的企业。

若我公司承诺不属实，同意取消本项目参加资格，并将承担相关法律责任，接受处理。

说明：供应商应按照相关法规规定如实作出说明。

供应商名称：（单位电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

日期：

## 2.7 反商业贿赂承诺书

我单位承诺：

在（投标项目名称）招标活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

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，我公司及参与投标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。

供应商名称：（单位电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

日期：

## 2.8 供应商关联单位的说明

(格式自拟)

单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的不同单位、不得参加同一招标项目投标的**承诺函**。

说明：供应商应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- (1) 与供应商单位负责人为同一人的其他单位；
- (2) 与供应商存在直接控股、管理关系的其他单位。

## 2.9 信用查询

根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）《河南省财政厅关于转发财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知的通知》（豫财购〔2016〕15号）的规定，在“信用中国”网站中（<http://www.creditchina.gov.cn/>）查询“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单”，以及在“中国政府采购网”网站中（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”共3项的查询结果网页截图

## 2.10 投标保证金承诺书

致（采购人及采购代理机构）：

我公司作为本次采购项目的供应商，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- （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）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目磋商文件中规定的实质性要求，如对磋商文件有异议，已经在投标截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对磋商文件有异议的同时又参加投标以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

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、参加本次招标采购活动，不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。

五、参加本次招标采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、供应商参加本次政府采购活动要求在近三年内供应商和其法定代表人没有行贿犯罪行为。

七、投标文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

八、如本项目评标过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为成交后将要提供的成交产品，我公司对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合磋商文件要求导

致未能成交的，我公司愿意承担相应不利后果。（如提供样品）

九、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理：

- （一）投标有效期内撤销投标文件的；
- （二）在采购人确定成交人以前放弃成交候选资格的；
- （三）由于成交人的原因未能按照磋商文件的规定与采购人签订合同；
- （四）由于成交人的原因未能按照磋商文件的规定交纳履约保证金；
- （五）在投标文件中提供虚假材料谋取成交；
- （六）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （七）投标有效期内，供应商在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

如果发生任何一项以上行为，将在该行为发生的 10 个工作日内，向贵方（或采购人）支付本磋商文件公布的预算金额或最高限价（如无预算金额或最高限价的话，以我单位的投标报价为基准）的 2%作为违约赔偿金。

承认本承诺书作为贵方（或采购人）要求我单位履行违约赔偿义务的依据作用。

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。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

供应商（企业电子签章）： \_\_\_\_\_

法定代表人（个人电子签章）：

地址： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_ 传真： \_\_\_\_\_

电子邮件： \_\_\_\_\_ 邮编： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_

## 2.11 采购代理服务费用承诺函

致（采购人及采购代理机构）：

我们在贵公司组织的（项目名称：，采购代理编号：）招标中若获成交，我们保证在成交公告发布后5个工作日内，按磋商文件的规定，以支票、银行转账、汇票或现金，向贵公司一次性支付采购代理服务费用。否则，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。

承认本承诺书作为贵方要求我单位履行违约赔偿义务的依据作用。

我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

特此承诺。

供应商（企业电子签章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（个人电子签章）：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

电子邮件：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 2.12 技术规格偏差表

序号	设备名称和条款号	技术参数及要求		对磋商文件偏差	描述	备注
		磋商文件	响应文件			
1	设备或配置名称 1					
	参数名称 1					
	参数名称 2					
	.....					
2	设备或配置名称 1					
	参数名称 1					
	参数名称 2					
	.....					

供应商（单位电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

年 月 日

## 2.13 商务条款偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	项目	磋商文件要求	响应文件响应	是否偏离	备注
1	保证金	无			
2	交货期				
3	付款方式				
4	响应文件有效期				
5	.....				

供应商（单位电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

年 月 日

2.14 符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的供应商须提交资料

2.14-1 供应商中小企业声明函

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）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（盖章）：

日期：

其中从业人员、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。

## 2.14-2 供应商监狱企业声明函

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况勾选或填空）：

本企业（单位）为直接供应商提供本企业（单位）制造的货物。

（1）本企业（单位）（请填写：是、不是）监狱企业。后附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。

（2）本企业（单位）（请填写：是、不是）为联合体一方，提供本企业（单位）制造的货物，由本企业（单位）承担工程、提供服务。本企业（单位）提供协议合同金额占到共同投标协议合同总金额的比例为。

本企业（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。

供应商名称：（单位电子签章）：

日期：

## 2.14-3 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。

供应商名称：（单位电子签章）：

日期：

### 三、竞争性磋商报价表

#### 3.1 报价一览表

项目名称	
磋商报价	人民币小写(元): 人民币大写(元):
交货期	
付款方式	
响应文件有效期	
其他声明	

供应商名称:

供应商(单位电子签章):

供应商代表(签字或个人电子签章):

日期: 年 月 日

### 3.2 分项报价一览表

金额单位：元 /人民币

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价	复价	运输方式	运输及保险费	技术服务费	税费	合计	交货日期	交货地(港)	备注

供应商名称：

供应商（单位电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

日期： 年 月 日

#### 四、供应商资格申明

##### 一 基本情况：

- 1) 磋商供应商名称
- 2) 地址  
联系电话、传真
- 3) 成立或/注册日期
- 4) 法定代表人（负责人）
- 5) 所属的集团/财团公司（如有）
- 6) 联系人

##### 二 财务状况：

- 1) 固定资产
- 2) 流动资产
- 3) 长期负债
- 4) 流动负债
- 5) 资产净值
- 6) 有关开户银行的名称、地址
- 7) 最近三年每年的营业总额

年份	业务总额

##### 三 项目经验（业绩）：

- 1) 类似项目最终用户单位

项目名称	签约日期	采购人	合同额

--	--	--	--

兹证明以上陈述是真实的、准确的，所提供的资料和数据均已提供，我们同意按贵方要求出示有关证明文件。

供应商（单位电子签章）：

供应商代表（签字或个人电子签章）：

日期： 年 月 日

## 五、供应商简介

提供但不限于以下内容：

- 1、供应商简介：包括公司概况、经营情况、人员状况等；
- 2、投标产品详细介绍（需提供详细、有效证明文件）；
- 3、其他投供应商认为需要提供的。





---

## 八、供货组织计划

## 九、售后服务计划

## 十、质保期外承诺

## 十一、投标须知前附表及评分标准中要求的其他文件（格式自拟）

## 十二、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。

附件：评标办法：

评分内容	分值	评标标准
投标报价（50分）	50	<p>评标基准价=有效供应商的最低报价</p> <p>投标报价得分=评标基准价/投标报价×50</p> <p>有效供应商是指实质上响应磋商文件要求并通过实质性审核未被废标的所有供应商。</p> <p>投标报价是指有效供应商的最终报价。</p> <p>其中：根据“财库〔2020〕46号”文，对于非预留部分的项目，对符合“财库〔2020〕46号”文规定的小型 and 微型企业的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
技术部分 (35分)	35	<p>所投货物技术参数符合磋商文件采购需求的要求得满分30分；参数要求每有一项不满足，扣1分，扣完为止；</p> <p>采购需求序号中含“✓”的设备，根据供应商所投货物产品资料、满足采购需求情况及综合使用性能等进行评议</p> <p>1、供应商所投货物产品资料齐全，提供产品相关检验证书（或彩页、网页等），所投货物的综合使用性能优于采购需求的，得5分；</p> <p>2、供应商所投货物产品资料基本齐全，提供产品相关检验证书（或彩页、网页等），所投部分货物的综合使用性能一般，不能完全满足采购需求的，得3分；</p> <p>3、供应商所投货物产品资料基本齐全，提供产品相关检验证书（或彩页、网页等），所投部分货物的综合使用性能差，不能满足采购需求的，得1分；</p> <p>不提供不得分</p>
业绩部分（5分）	5	<p>提供2016年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类项目业绩，合同每提供一份得1分，最多得5分。</p> <p>（注：响应文件中附中标公告、中标通知书、合同扫描</p>

		件，每份合同提供不全者视同不符合，不予计分)
供货组织计划、售后服务计划及质保期外承诺 (10分)	10	<p><b>1、供货组织计划</b></p> <p>根据各有效供应商针对本次货物提出切实可行的供货组织计划（含有货物进货渠道，保障货物随时供应；具有一定的物资储备仓库，做到随时调货随时供应；有专门的配送车辆及配送人员）等方面及其他优惠条件进行打分。能积极与采购方沟通协调，按照采购方所提供的维修现场原有设施设备的外观、材质、规格尺寸、性能指标等供货；描述完整，储备仓库、配送车辆及人员等配备齐全，提供有相关证明材料（产权证或租赁合同等）。</p> <p>内容详尽、切实可行得3分；</p> <p>基本完整、内容较详尽、基本能满足供货要求得1分；</p> <p>其它情况得0分。</p> <p><b>2、售后服务计划</b></p> <p>提供完整详细的售后服务的内容、形式、解决质量或操作问题的响应时间、解决问题时间、单位名称、地点、售后服务车辆信息、维修技术人员情况（职称、经验介绍），描述完整、有办公或仓储场所（半小时可达）、售后服务车辆等配备齐全，提供有相关证明材料（产权证或租赁合同等），内容详尽、切实可行得5分；</p> <p>基本完整、在周边市有办公或仓储场所（1小时可达）、售后服务车辆等配备齐全，提供有相关证明材料（产权证或租赁合同等），内容较详尽、基本可行得3分；</p> <p>其它情况得1分。本项缺失得0分。</p> <p>3、质保期外承诺在满足质保期的要求上每增加1年加2分，</p>

		最多加2 分。
--	--	---------

注：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推荐 3 名成交候选供应商。