

郑州市惠济区卫生健康委员会关于惠济区疾病预防控制中心  
卫生服务与保障能力提升项目  
B包

竞争性磋商文件

采购编号：郑惠财竞争性磋商-2024-38



采 购 人：郑州市惠济区卫生健康委员会

采购代理机构：河南省伟信招标管理咨询有限公司

日 期：二〇二四年九月

## 目 录

第一章 竞争性磋商公告 .....	2
第二章 供应商须知 .....	6
第三章 评审标准及办法 .....	19
第四章 合同条款及格式 .....	26
第五章 采购需求及要求 .....	33
第六章 磋商响应文件格式 .....	56
一、报价函 .....	58
二、法定代表人身份证明 .....	63
三、授权委托书 .....	64
四、资格审查材料 .....	65
五、反商业贿赂承诺书 .....	69
六、售后服务计划 .....	70
七、供应商及产品简介 .....	71
八、质保、售后服务及培训 .....	73
九、其他材料 .....	74

# 第一章 竞争性磋商公告

## 郑州市惠济区卫生健康委员会关于惠济区疾病预防控制中心卫生服务与保障能力提升项目 竞争性磋商公告

### 项目概况

郑州市惠济区卫生健康委员会关于惠济区疾病预防控制中心卫生服务与保障能力提升项目的潜在投标人应在郑州市公共资源交易中心网站（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>）获取招标文件，并于2024年09月30日11时00分（北京时间）前递交投标文件。

#### 一、项目基本情况

1、采购项目编号：郑惠财竞争性磋商-2024-38

2、采购项目名称：郑州市惠济区卫生健康委员会关于惠济区疾病预防控制中心卫生服务与保障能力提升项目

3、采购方式：竞争性磋商

4、预算金额：710000元

最高限价：708590元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	A包	传染病监测预警与应急指挥能力	297000.00	297000.00
2	B包	卫生监督机构能力提升	413000.00	411590.00

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 项目地点：惠济区

5.2 招标范围：惠济区疾病预防控制中心卫生服务与保障能力提升设备购置，详见磋商文件；

5.3 资金来源：财政资金。

5.4 质量要求：合格

5.5 供货及安装期：合同签订后7日历天

6、合同履行期限：按照采购人约定执行

7、本项目是否接受联合体投标：否

8、是否接受进口产品：否

9、是否专门面向中小企业：否

#### 二、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：无。
- 3、本项目的特定资格要求：

3.1、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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；（信用信息查询及截止时间：本项目开标结束后，由采购人或采购代理机构查询供应商信用记录并将网页、内容进行截图，以作证据存档）；【查询渠道：“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/>）、“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn/)）。

3.2、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一招标项目投标（针对此项做出书面承诺，格式自拟并加盖公章）

### 三、获取采购文件

1、时间：2024年09月20日至2024年09月26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：郑州市公共资源交易中心网（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>）

3、方式：各潜在供应商可通过本项目公告自行获取查阅采购文件。如有参与意向，可凭CA密钥登录“郑州市公共资源交易中心网”进行报名、投标（响应）等相关线上操作。如遇使用问题请拨打客服电话0371-96596。

4、售价：0元。

### 四、响应文件提交

1、截止时间：2024年09月30日11时00分（北京时间）

2、地点：郑州市公共资源交易中心电子交易平台（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>）。提交截止时间前在郑州市公共资源交易中心电子交易平台（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>）上传经CA锁签章和加密的电子响应文件；响应文件提交截止时间，各供应商需远程使用本单位CA锁（制作响应文件时使用的CA锁）进行文件解密工作。

### 五、响应文件开启

1、时间：2024年09月30日11时00分（北京时间）

2、地点：郑州市公共资源交易中心门户网站远程开标大厅（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/BidOpening/>）

### 六、发布公告的媒介及公告期限

本次公告在《河南省政府采购网》、《中国政府采购网》、《惠济区政府采购网》、《郑州市公共资源交易中心》网上发布。公告期限为三个工作日。

### 七、其他补充事宜

1. 投标人须取得 CA 密钥后, 才能通过公共资源交易平台参与交易活动。尚未办理企业 CA 数字证书的, 请登录郑州市公共资源交易中心网站 (<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>), 查阅网站首页“通知公告”或“CA 及签章办理流程”中《关于数字证书(CA)互认功能上线试运行的通知》(<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/tzgg/20200612/9db87633-2aec-4d6f-b692-a167ec8c11d6.html>), 及时办理 CA 数字证书及电子签章, 并完成市场主体库相关信息。

2. 本项目实行电子开评标, 获取竞争性磋商文件后, 请供应商在“郑州市公共资源交易中心网站 (<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>)”首页“办事指南”栏目中下载最新版本的“新点投标文件制作软件(河南省版)”及“郑州市公共资源交易中心操作手册-响应文件制作手册”, 安装工具软件后, 使用“文件查看工具”打开竞争性磋商文件认真阅读。制作电子响应文件时必须使用“新点投标文件制作软件(河南省版)”)。

3. 加密电子响应文件(\*. ZZTF 格式)须在响应文件提交截止时间前在郑州公共资源电子招投标交易平台 (<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>) 加密上传。

4. 所有供应商应提前 30 分钟, 登录“郑州市公共资源交易中心门户网站远程开标大厅 (<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/BidOpening/>)”进行远程开标准备工作。

5. 所有投标人登录“郑州市公共资源交易中心门户网站远程开标大厅”后, 先进行签到, 其后应一直保持在线状态, 保证能准时参加开标大会、投标文件的解密、现场答疑澄清、二次报价等活动; 供应商应在解密时间内插入 CA 锁, 输入密码, 进行解密; 解密时间已到不可解密; 如果在解密时间内解密失败, 可再次解密, 供应商应在系统规定时间内完成解密, 否则采购人不予受理。

6. 通过初步评审的供应商在郑州市公共资源交易中心电子交易平台进行网上二轮报价(《郑州市公共资源交易中心》首页-办事指南【政府采购】供应商多轮报价操作手册)。

7. 各供应商可查看“关于实施在线磋商谈判的通知”中的不见面开标大厅操作手册-供应商(磋商谈判)、供应商多轮报价操作手册、在线磋商(谈判、澄清)操作手册 (<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/tzgg/20220323/df8813b9-2939-4c3a-9e5b-1204b7c55441.html>)。

8. 本项目招标代理费按《河南省招标代理服务收费指导意见》(豫招协[2023]002 号)中的招标代理服务收费标准计取, 由中标/成交供应商支付。

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

名称: 郑州市惠济区卫生健康委员会

地址: 郑州市开元路 8 号

联系人: 刘均鹏

联系方式: 0371-63639125

2. 采购代理机构信息

名称: 河南省伟信招标管理咨询有限公司

地址: 郑州市郑东新区东风南路 6 号绿地中心北塔 16 楼

联系人：陈家沛

联系方式：0371-65837988

3. 项目联系方式

项目联系人：陈家沛

联系方式：0371-65837988

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知前附表

序号	内容	说明及要求
1	采购人	采购人：郑州市惠济区卫生健康委员会 地址：郑州市开元路8号 联系人：刘均鹏 联系方式：0371-63639125
2	招标代理机构	招标代理机构：河南省伟信招标管理咨询有限公司 联系人：陈家沛 电话：0371-65837988 地址：郑州市郑东新区东风南路6号绿地中心北塔16楼
3	项目名称	郑州市惠济区卫生健康委员会关于惠济区疾病预防控制中心卫生服务与保障能力提升项目
4	项目地点	惠济区境内
5	采购内容	设备购置，详见磋商文件
6	供货及安装期	合同签订后7日历天
7	质保期	按国家相关规定执行，如质保期不足一年的按一年质保
8	质量标准	合格
9	供应商资格要求	<p>1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>【依据《郑州市2021年营商环境评价整改提升方案》（郑营商2021-2号）文件精神，各供应商可提供相关资格、信用等书面承诺函；无需提供财务状况、社保资金等证明材料，即可参与政采活动。】</p> <p>2、落实政府采购政策满足的资格要求：无。</p> <p>3、本项目的特定资格要求：</p> <p>3.1、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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；（信用信息查询及截止时间：本项目开标结束后，由采购人或采购代理机构查询供应商信用记录并将网页、</p>

		<p>内容进行截图，以作证据存档)；【查询渠道：“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a>）、“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>）中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn/">www.ccgp.gov.cn</a>）。</p> <p>3.2、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一招标项目投标（针对此项做出书面承诺，格式自拟并加盖公章）；</p>
10	投标有效期	60 日历天(从投标截止之日算起)
11	招标答疑会及踏勘现场	不组织招标答疑会 供应商自行踏勘现场
12	磋商响应文件份数	电子响应文件： 加密响应文件（.ZZTF 格式）1 份，应于响应文件递交截止时间前上传到郑州市公共资源交易中心电子交易平台（ <a href="https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn">https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn</a> ）上传响应文件菜单；
13	磋商响应文件递交地点及截止时间	截止时间： <b>2024年09月30日11时00分</b> （北京时间）； 地 址：应于响应文件递交截止时间前上传到郑州市公共资源交易中心电子交易平台（ <a href="https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn">https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn</a> ）上传响应文件菜单；
14	<b>最高限价</b>	<b>最高限价：B包卫生监督机构能力提升：411590.00元；</b> <b>供应商磋商总报价不得超过磋商控制价，否则按废标处理。</b>
15	磋商小组的组建	磋商小组构成：3 人，其中采购人代表 1 人，经济、技术专家 2 人； 专家确定方式：磋商前从政府采购专家库中随机抽取。
16	是否授权磋商小组确定成交人	否，推荐的候选人数：3 人
17	政府采购政策	<p>1) 小微企业价格扣除标准：根据“关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库[2020]46号)”的规定及郑财购[2019]9号，对于非专门面向中小企业的项目，对小微企业报价给予 20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。中小企业参加政府采购活动，应当在投标（响应）文件中提供《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。投标人（供应商）否则不予认可。</p> <p>2) 根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题</p>

		<p>的通知》（财库[2014]68号）规定，本项目支持监狱企业参与政府采购活动。监狱企业参加本项目采购时，须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策，监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>3) 根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）文件规定，本项目支持残疾人福利性单位参与政府采购活动。符合条件的残疾人福利性单位参加本项目采购时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责，视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策，残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>4) 根据《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）文件规定，本项目如涉及到品目清单范围内的产品，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施优先采购或强制采购。</p> <p>5) 根据《政府采购进口产品管理办法》（财库[2007]119号）规定，政府采购应当采购本国产品，不允许采购进口产品，确需采购进口产品的，实行审核管理。本办法所称进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。根据《财政部办公厅关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库[2008]248号）规定，凡在海关特殊监管区域内企业生产或加工（包括从境外进口料件）销往境内其他地区的产品，不作为政府采购项下进口产品。对从境外进入海关特殊监管区域，再经办理报关手续后从海关特殊监管区进入境内其他地区的产品，应当设定为进口产品。</p> <p>6) 根据政府采购政策，本项目如涉及到自主创新首购产品，应当采购由财政部会同科技部等部门制定的《政府采购自主创新产品目录》内的产品。</p> <p>根据政府采购政策，本项目如涉及到无线局域网产品，应当优先采购《无线局域网认证产品政府采购清单》内的产品，如涉及到信息安全产品，应当采购经国家认证的信息安全产品。</p> <p>7) 根据政府采购政策，本项目如涉及到计算机办公设备产品，供应商</p>
--	--	--

		<p>所投产品必须是预装正版操作系统软件的计算机产品。</p> <p>8) 根据《郑州市财政局关于限制高挥发性有机物含量产品参与政府采购活动的通知》（郑财购〔2019〕8号），如涉及含挥发性有机物产品，供应商所投产品应符合《郑州市 2019 年挥发性有机物专项治理工作方案》中技术规范要求，并提供产品质量检测报告或其他证明材料。</p>
18	履约担保	无
19	其他要求	<p>提供核心产品相同品牌且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项（包段）下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照磋商文件规定的方式确定一个供应商获得成交人推荐资格，磋商文件未规定的由采购人以随机抽取的方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。</p> <p>采购人或者采购代理机构对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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，拒绝其参与政府采购活动。</p>
20	信用查询	<p>根据财库【2016】125号文的要求，采购人或代理机构将查询供应商信用记录。</p> <p>1、“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a>）、“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>）中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn/">www.ccgp.gov.cn</a>）；</p> <p>2、信用信息查询时间：开标当日，由采购人或代理机构查询供应商的信用信息记录。</p> <p>3、信用信息查询记录和证据留存的具体方式：网页截图或打印件，在评标时作为评审依据提交评标委员会进行资格审查，评审结束后与其他采购文件一并保存。</p> <p>4、信用信息的使用规则：如供应商为“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">www.creditchina.gov.cn</a>）、“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a>）中列入失信被执行人或重大税收违法失信主体的供应商，或为中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn/">www.ccgp.gov.cn</a>）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商，则其响应文件将被拒绝。</p>

		采购人或代理机构查询之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评审依据，供应商自行提供的查询结果及其他证明材料亦不作为评审依据。
21	备注	<p>1. 竞争性磋商文件费 0 元/份。</p> <p>2. 招标代理费按《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协[2023]002 号）中的招标代理服务收费标准计取，由中标/成交供应商支付。</p> <p>3. 采购人在评审结束后 1 个工作日内确定采购结果，并将结果在网上公告，同时发出中标（成交）通知书，根据中共郑州市委办公厅、郑州市人民政府办公厅关于印发《郑州市 2021 年优化营商环境工作要点》的通知（郑办【2021】3 号）第 27 条规定及中共惠济区委办公室、惠济区人民政府办公室关于印发《惠济区 2021 年优化营商环境工作要点》的通知第 21 条：“将合同签订期限由法定 30 日内压缩至 2 个工作日内，合同备案由法定 7 个工作日内压缩至 1 个工作日内。”</p> <p>4. 本招标文件解释权归采购人。</p> <p>5. 未尽事宜，按《中华人民共和国政府采购法》及有关规定执行。</p> <p>6. 供应商提交响应性文件上的一次报价为磋商时的参考价格，磋商小组以各供应商的二次报价进行报价评分计算，成交商最终合同价格内的各分项合同额依据其二次报价与首次报价下降的比例进行分项折扣。</p>
22	惠济区政府采购合同融资政策告知函（格式）	<p>各供应商：</p> <p>    欢迎贵公司参与惠济区政府采购活动！</p> <p>    政府采购合同融资是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。</p> <p>    贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在惠济区政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。</p>
23	所属行业	<p><b>软件类产品制造商所属行业：软件和信息技术服务业</b></p> <p><b>硬件类产品制造商所属行业：工业</b></p>

24	监督单位	名称：郑州市惠济区财政局 电话：0371-63639381
25	付款方式	签订合同后支付合同价的30%作为预付款，安装、调试、人员培训、验收合格后支付至合同总价的100%
26	本包核心产品	B包：便携式浊度仪

## (一) 总 则

### 1. 项目说明

1.1. 项目概况及招标范围：见供应商须知前附表。

### 2. 供货及安装期、质量要求

2.1. 本项目的供货及安装期要求见前附表第 6 项所述；

2.2. 本项目的质量标准见前附表第 8 项所述。

### 3. 合格的供应商

3.1. 供应商资格要求见“供应商须知前附表”；

3.2. 本项目不接受联合体投标。

### 4. 投标费用

4.1. 供应商应承担其编制磋商响应文件与递交磋商响应文件所涉及的一切费用。不管成交结果如何，采购人对上述费用不负任何责任。

4.2. 竞争性磋商文件费 0 元/份；

## (二) 竞争性磋商文件

### 5. 竞争性磋商文件的组成

5.1. 竞争性磋商公告；

5.2. 供应商须知；

5.3. 评审标准及办法；

5.4. 合同条款及格式；

5.5. 采购需求及要求；

5.6. 磋商响应文件格式；

根据本章第6款、第7款对竞争性磋商文件所作的澄清、修改，构成竞争性磋商文件的组成部分。

5.7. 供应商应认真审阅竞争性磋商文件所有的内容，供应商的磋商响应文件应符合有关法律、法规、技术规范和本次竞争性磋商文件的要求。如果供应商的磋商响应文件没有按照要求提交全部资料或者磋商响应文件没有对竞争性磋商文件做出实质性响应，其风险应由供应商自行承担，并根据有关条款规定，其投标有可能被拒绝。

### 6. 竞争性磋商文件的澄清

供应商在收到竞争性磋商文件后，若有疑问，应于投标截止日期 5 日前以通过郑州市公共资源交易中心平台向采购人提出。采购人将通过郑州市公共资源交易中心平

台予以解答。答复将通过郑州市公共资源交易中心平台形式通知所有获得竞争性磋商文件的供应商，并作为竞争性磋商文件的组成部分，具有同等约束作用。

#### 7. 竞争性磋商文件的修改

7.1. 在投标截止日期 5 日前，采购人对竞争性磋商文件进行澄清或修改并通过郑州市公共资源交易中心平台形式通知所有供应商；该修改内容作为竞争性磋商文件的组成部分，具有约束作用

7.2. 竞争性磋商文件、竞争性磋商文件澄清、答疑、竞争性磋商文件修改补充通知内容通过郑州市公共资源交易中心平台发布的内容为准。当竞争性磋商文件、修改补充通知、澄清、答疑内容相互矛盾时，以最后发出的通知或修改文件为准；

7.3. 为使供应商在编制磋商响应文件时有充分时间对竞争性磋商文件的修改部分进行研究，采购人可以酌情延长递交磋商响应文件的截止日期，具体时间将在修改补充通知中明确。

7.4. 供应商领取竞争性磋商文件、补充文件、答疑等后，应检查页数和附件数量并签字确认。供应商发现任何页数或附件数量的遗缺，任何数字或词汇模糊不清、任何词义之含糊不清，通过郑州市公共资源交易中心平台告知采购人补全或澄清，如果供应商不按上述规定提出要求而造成任何不良后果，由供应商承担。

### **(三) 磋商响应文件的编制**

#### 8. 磋商响应文件的语言

磋商响应文件及供应商与采购人之间与投标有关的往来通知、函件和文件均应使用汉语语言文字。

#### 9. 磋商响应文件的组成

9.1. 磋商响应文件应包括下列内容：

- 一、报价函
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、资格审查材料
- 五、反商业贿赂承诺书
- 六、售后服务计划
- 七、供应商及产品简介
- 八、质保、售后服务及培训

## 九、其他材料

### 11. 投标有效期

11.1. 投标有效期见本须知前附表第 10 项规定的期限，在此期限内凡符合本竞争性磋商文件要求的磋商响应文件均保持有效；

11.2. 在原定投标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购人可以通过郑州市公共资源交易中心平台向供应商提出延长投标有效期的要求。供应商须通过郑州市公共资源交易中心平台予以答复，供应商可以拒绝这种要求。同意延长投标有效期的供应商既不能要求也不允许修改其磋商响应文件。

### 12. 踏勘现场

12.1. 本项目不组织踏勘现场，供应商可自行踏勘。

12.2. 供应商踏勘现场发生的费用自理。

### 13. 磋商响应文件的份数和签署

13.1. 供应商应按本须知有关规定编制磋商响应文件；

**13.2.** 加密响应文件（.ZZTF 格式）1 份，应于响应文件递交截止时间前上传到郑州市公共资源交易中心电子交易平台（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>）上传响应文件菜单。

**13.3.** 响应文件应由供应商的法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位公章。委托代理人签字的，响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位公章并由供应商的法定代表人或其授权的代理人签字确认。

## **(四) 报价、供货期及质量标准**

### 14. 报价

竞争性磋商响应文件的报价函及报价函附录上应清楚地标明磋商的首次报价。供应商的磋商报价均包括完成该项目的安装调试、运费、成本、利润、税金、风险等所有伴随的一切费用。没有填写的项目的费用，视为已包括在其他项目之中。竞争性磋商响应文件的报价函及其附录中的报价为首次报价，只有通过资格性检查和符合性检查的供应商方可进入下一轮报价，可在规定的时间内同时提交报价，最终报价不得超过响应文件中报价。供应商提交响应性文件上的一次报价为磋商时的参考价格，磋商小组以各供应商的二次报价进行报价评分计算。

14.1. 本项目的报价采用固定单价，供应商应充分考虑项目完成期间各类市场风险

和政策性调整确定风险系数计入投标总报价。

#### 14.2. 计价依据

14.2.1. 采购人提供的采购需求及要求、竞争性磋商文件、招标答疑及其他补充修改函件（如有）、有关文件技术资料；

### 15. 投标供货期

15.1. 投标供货期不得超过本竞争性磋商文件中提出的供货期要求，投标供货期超过竞争性磋商文件中提出的供货期要求的视为供应商未实质响应竞争性磋商文件要求。

### 16. 投标质量标准

16.1. 投标质量标准不得低于本竞争性磋商文件中提出的质量标准，质量标准低于竞争性磋商文件要求的质量标准的视为供应商未响应竞争性磋商文件要求。

## (五) 磋商响应文件的递交

### 17. 磋商响应文件递交

17.1. 加密响应文件（.ZZTF 格式）1 份，应于响应文件递交截止时间前上传到郑州市公共资源交易中心电子交易平台（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>）上传响应文件菜单。

17.2. 如供应商未能按找 17.1 条规定执行，采购人将拒绝接收其磋商响应文件，由此造成损失由供应商自行承担。

### 18. 投标截止日期

供应商应按前附表第 13 项所规定的地址并在投标截止前到郑州市公共资源交易中心电子交易平台（<https://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>）上传响应文件菜单递交磋商响应文件，迟到的投标将被采购人拒绝。

## (六) 磋商会议、评标、定标及合同授予

### 19. 竞争性磋商会议

19.1. 本项目采购人将于本须知前附表第 13 项所规定的时间和地点举行磋商会议，并邀请所有供应商代表参加竞争性磋商会议。

19.2. 本项目为远程开标，供应商必须派法定代表人或委托代理人按时登录远程开标大厅参加磋商会议。参加磋商的供应商代表按时在远程开标大厅进行签到，以证明其出席磋商会议，不得迟到或中途退场，并按开标程序现场解密电子投标文件。

19.3. 供应商法定代表人或委托代理人不参加磋商会议的将视为自动弃权。响应文

件有下列情况之一者采购人将拒绝接收：

19.3.1. 投标截止期以后送达的磋商响应文件；

19.3.2. 磋商响应文件未在规定时间内解密；

20. 评审

20.1. 评审会议采用保密方式进行。评审工作由竞争性磋商小组负责。

20.2. 竞争性磋商小组由采购人代表和专家库中随机抽取的评标专家组成，其中经济专家 1 人、技术专家 1 人、采购人代表 1 人；

20.3. 评审过程保密

20.3.1. 磋商会议开始后，直到授予成交人合同为止，凡属于对磋商响应文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料以及成交候选人的推荐情况、与评标有关的其他任何情况均应严格保密。

20.3.2. 在磋商响应文件的评审和比较、成交候选人推荐以及授予合同的过程中，供应商如试图向采购人或竞争性磋商小组施加影响的任何行为，都将会导致其投标被拒绝；采购人不对未成交人就评标过程情况以及未能中标原因作任何解释。未成交人不得向评委或其他有关人员处获取评标过程的情况和材料。

20.4. 本项目评审参照综合评分法，由竞争性磋商小组依据第三章“评审标准和办法”对磋商响应文件分别进行评审和比较。第三章“评审标准和办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

20.5. 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，并编写评审报告，由磋商小组成员在评审报告上签字。

21. 推荐成交候选人与定标

21.1. 采购人在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期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排序第一的供应商为成交供应商。

21.2. 采购人或者采购代理机构在成交供应商确定后 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。

22. 合同授予标准

本项目的合同将授予按本须知第 16 条所确定的成交人。

## 23. 成交通知书

在投标有效期内，采购人将向成交人签发《成交通知书》。

## 24. 履约担保

24.1. 在签订合同前，成交人应按供应商须知前附表规定的金额、担保形式向采购人提交履约担保。

24.2. 成交人不能按本章第 24.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，给采购人造成损失的，成交人还应当对超过部分予以赔偿。

## 25. 合同签订

25.1. 采购人与成交人将于成交通知书发出之日起 2 日内，按照竞争性磋商文件和成交人的磋商响应文件及有关规定签订合同。合同签订后 1 日内中标人应将采购合同、廉政合同及反商业贿赂承诺书原件一套送至招标代理机构作监督部门备案使用。

25.2. 成交人如不按本须知 25.1 款的规定与采购人签订合同，则采购人将有充分的理由废除授标，给采购人造成损失的，还应当对超过部分予以赔偿，同时依法承担相应法律责任；

25.3. 成交人应当按照合同约定履行义务，完成本项目，不得将成交项目转让给他人。

## 26. 其他

26.1 采购人应当确定排名第一的成交候选人为中标人。排名第一的成交候选人放弃中标，或者确定有重大实质性问题，采购人可依次确定其他的成交候选人为成交人或重新组织招标。

### 26.2. 投诉

质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》第六条规定的财政部门提起投诉。

### 26.3. 质疑的提出与接收

投标供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

质疑投标人应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（可从财政部官方

网站下载)和《政府采购质疑和投诉办法》的要求,在法定质疑期内以书面形式一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

质疑函的内容及形式应符合《政府采购质疑和投诉办法》第十二条的规定。

超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。

26.4. 未尽事宜,按国家有关规定执行。

## 第三章 评审标准及办法

(一)、评标工作应遵循客观、公正、公平、择优、科学合理和注重信誉的原则。

(二)、评标基本原则

1. 遵循国家有关法律、法规；
2. 保护采购人的合法权益；
3. 客观、公正地对待所有供应商，坚持实事求是、公平竞争的原则；
4. 以竞争性磋商文件作为评标的基本依据，择优定标。

(三)、采购人代表和评标专家库随机抽选的评标专家组成竞争性磋商小组。其中评标的技术和经济专家人数 2 人，采购人代表 1 人。

(四)、评审程序

评审工作依法组建的竞争性磋商小组负责。

磋商小组成员到位后，推举其中一位评审专家担任磋商小组组长，并由评审组长牵头组织该项目评审工作。磋商小组按以下程序独立履行评审职责：

1. 磋商小组按先初步评审、后详细评审的程序对磋商响应文件进行评审（详见初步评审表）。初步评审不合格的响应文件不得进入详细评审。

在初步评审阶段，属于下列情况的竞争性磋商响应文件将被认定为无效标：

- 1.1 供应商以他人的名义投标的；串通投标的；
- 1.2 供应商拒不按照要求对磋商响应文件进行澄清、说明或者补正的；
- 1.3 以行贿手段谋取中标或者不如实提供有关情况、文件、证明等其他弄虚作假方式投标的；
- 1.4 不同供应商的响应文件机器码一致的；

2. 磋商小组将对初步评审合格的供应商的响应文件进行评估，确定与各供应商磋商的具体内容。围绕磋商要点，磋商小组全体成员集中与单一供应商分别进行磋商。按各供应商递交响应文件的顺序进行磋商。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商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，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容需经采购人(业主)代表确认。并以书面形式通知所有参加磋商的供应商，该变动是磋商文件的有效组成部分。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的应当由

本人签字并附身份证。供应商应根据磋商小组的要求，以书面形式在规定时间内做出响应，未做出响应的响应文件将被视为无效竞标。若磋商小组没有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，则供应商的最后报价不得高于首次报价，否则按废标处理。

3. 磋商小组对符合采购需求的供应商进行两轮报价；供应商只有通过资格评审、符合性评审后方可进入下一轮报价，在规定的时间内同时提交报价，最终报价不得超过响应文件中报价。供应商若为小型、微型企业供应商的投标价格给予 20%的扣除，如有价格扣除，按价格扣除后计算，不作为签订合同的依据。（若为中型、小型、微型企业需在响应文件中提供证明文件，若未提供，则不予价格扣除）。

4. 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

#### 5、竞争性磋商响应文件的澄清

为了有助于竞争性磋商响应文件的审查、评价和比较，磋商小组可以用书面形式要求供应商对其竞争性磋商响应文件中含义不明确的内容作必要的澄清或者说明。有关澄清说明与答复，供应商应以书面形式进行，但是澄清或者说明不得超过竞争性磋商响应文件的范围和改变竞争性磋商响应文件的实质性内容。

#### 6. 错误的修正

磋商小组将对确定为实质上响应竞争性磋商文件要求的磋商响应文件进行校核，看其是否有计算上或累计上或表达上的错误，修正错误的原则如下：

如果小写金额与大写金额不一致，以大写金额为准；

总价金额与按单价汇总金额不一致时，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错误的，应以总价为准，修改单价。

#### 7. 响应文件的评价与比较。

磋商小组将按磋商文件中规定的评标方法和标准，仅对资格性检查和符合性检查合格的响应文件和最终报价进行进一步的商务和技术评估。

磋商小组各成员独立对每个有效供应商的响应文件进行评价、打分，各个供应商最终得分为所有评委各项打分的总和的算术平均值，计分过程中按四舍五入的法则，取至小数点后 2 位，最终结果取至小数点后 2 位。

#### 9. 推荐成交候选人

磋商小组按竞争性磋商文件中规定的评标方法和标准进行打分，并按得分由高到

低顺序推荐三名成交候选人，评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。

评审得分且最终报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

#### 10. 评分标准及办法

评审因素		评审标准
形式 评审 标准	供应商名称	与营业执照一致
	磋商函签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或盖章并加盖单位章
	响应文件格式	符合第六章“响应文件格式”的要求
	报价有效	磋商报价未超过磋商控制价
资格 评审 标准	营业执照	具备有效的营业执照
	资格条件	符合第二章“供应商须知”第9项规定
	其他要求	符合第二章“供应商须知”第9项规定
响应 性 评审 标准	响应内容	符合第二章“供应商须知”第5项规定
	供货及安装期	符合第二章“供应商须知”第6项规定
	质量标准	符合第二章“供应商须知”第8项规定
	磋商有效期	符合第二章“供应商须知”第10项规定
	权利义务	符合第四章“合同条款及格式”规定
	其他要求	符合磋商文件其他实质性响应要求

评分因素	评分标准
最终报价 (30分)	1. 计算方法如下： 磋商基准值=有效供应商的最后最低评审报价

	<p>最后磋商报价得分=磋商基准值/评审报价×30 分</p> <p>注：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否决投标的所有供应商。</p> <p>2. 价格折扣</p> <p>投标人属于小型或微型企业的投标报价给予 20%的扣除，扣除后的报价作为评标报价参与评审。</p> <p>供应商符合小微企业划分标准，应填写中小企业声明函，否则不予认可。</p> <p>根据财政部司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）规定，本项目对监狱企业作为响应人所提供的本企业生产的产品的价格给予 20%的扣除。</p>
<p>技术及服务要求（53 分）</p>	<p>投标货物技术参数、性能及产品功能全部满足磋商文件要求得满分（33 分）</p> <p>磋商小组根据各响应人对技术参数的响应情况，非“★”技术指标每有一项负偏离或不满足的扣 1 分；加“★”技术指标每有一项负偏离或不满足的扣 3 分，扣完为止。（满足是指优于或等于表中标准的指标值）</p>
	<p>评标委员会根据投标人提供的项目实施方案，从组织机构人员配置情况、协调能力和安装调试、实施步骤、进度计划、工期、质量保证措施、施工顺利进行的保障措施情况等方面，对方案的完整性、合理性、时效性进行综合评价。</p> <p>1、本项目质量保障措施，针对本项目的质量控制措施具体、明确，成品提交措施得力、可靠的得 5 分；质量控制措施基本完整，成品提交措施基本合理的得 3 分；质量控制措施不太全面，成品提交措施不太合理的得 2 分。</p> <p>2、本项目安装技术服务措施（5 分）</p> <p>内容详实，方案科学、合理、安全，考虑周全，措施到位，针对性强，完全能够满足招标的需要，得 5 分；</p> <p>内容完整，方案基本科学、合理、安全，基本考虑周全，措施基</p>

	<p>本到位，针对性较强，可以满足招标的需要，但有个别细节需要进一步完善或提高，得 4 分；</p> <p>内容基本完整，方案在科学、合理、安全性方面一般，考虑不周，措施不够到位，针对性不强，虽然能够基本满足招标的需要，但有很多方面需要进一步完善甚至重新考虑，得 3 分；</p> <p>内容不完整，方案在科学、合理、安全性方面较差，考虑不周，措施不够到位，针对性不强，不能够基本满足招标的需要，得 2 分。</p> <p>3、本项目组织管理措施（5 分）</p> <p>本项目组织管理架构措施得力，满足要求，配备人员专业齐全、合理的得 5 分； 组织管理架构措施基本完整，基本满足要求，配备人员专业基本齐全、合理的得 3 分；组织管理架构措施不太完整，针对性不强，配备人员专业不齐全、的得 2 分。</p> <p>4、本项目进度计划及控制措施（5 分）</p> <p>针对本项目各阶段进度计划时间节的工作安排合理，货物组织控制措施具体明确的得 5 分；工作安排基本合理，措施基本明确的得 4 分；工作安排不太合理，措施不充分，内容不明确的得 3 分；针对性不强，措施安排不到位的得 2 分。</p>
<p>培训方案(5 分)</p>	<p>评委会根据各投标人对本项目技术培训、技术支持等方案的详细性、全面性、可行性、完整性方面进行综合比较打分；</p> <p>方案科学、合理、可行；内容详实、详细全面、考虑周全；措施非常到位，针对性非常强，重点非常突出；方案完整规范完全能够满足招标需要的得 5 分；</p> <p>方案基本科学、合理、可行；基本详实、基本全面、基本考虑周；措施基本到位，针对性较强，重点基本突出；方案基本完整规范可以满足招标的基本需要，但有个别细节需要进一步完善或提高的得 4 分；</p> <p>方案有内容，但是方案在科学、合理、安全性方面一般，考虑不周，措施不够到位，针对性不强，虽然能够一般满足招标的需要，</p>

	<p>但有很多方面需要进一步完善甚至重新考虑的得 2 分；</p> <p>内容不完整，方案在科学、合理、安全性方面差，考虑非常不周，措施基本不到位，没有针对性，不能满足采购的需要的得 1 分</p>
<p>服务承诺（12 分）</p>	<p><b>1、从售后服务承诺内容丰富全面性，科学合理性，方案措施的针对性方面对各投标人进行综合评价（共计 4 分）</b></p> <p>方案科学、合理、可行；内容详实、详细全面、考虑周全；措施非常到位，针对性非常强，重点非常突出的得 4 分；</p> <p>方案基本科学、合理、可行；基本详实、基本全面、基本考虑周；措施基本到位，针对性较强，重点基本突出；但有个别细节需要进一步完善或提高的得 3 分；</p> <p>方案有内容，但是方案在科学、合理、安全性方面一般，考虑不周，措施不够到位，针对性不强，虽然能够一般满足招标的需要，但有很多方面需要进一步完善甚至重新考虑的得 2 分；</p> <p>内容不完整，方案在科学、合理、安全性方面差，考虑非常不周，措施基本不到位，没有针对性，不能满足采购的需要的得 1 分；</p> <p><b>2、有售后网点，并列明响应时间，到达现场时间，解决问题时间，并提供必要的后备设备或解决方案，根据投标人的方案进行综合评价（共计 4 分）</b></p> <p>方案科学、合理、可行；内容详实、详细全面、考虑周全；措施非常到位，针对性非常强，重点非常突出的得 4 分；</p> <p>方案基本科学、合理、可行；基本详实、基本全面、基本考虑周；措施基本到位，针对性较强，重点基本突出；但有个别细节需要进一步完善或提高的得 3 分；</p> <p>方案有内容，但是方案在科学、合理、安全性方面一般，考虑不周，措施不够到位，针对性不强，虽然能够一般满足招标的需要，但有很多方面需要进一步完善甚至重新考虑的得 2 分；</p> <p>内容不完整，方案在科学、合理、安全性方面差，考虑非常不周，措施基本不到位，没有针对性，不能满足采购的需要的得 1 分</p> <p><b>3、供应商详细描述质保期内、外售后服务的具体措施、方案对各</b></p>

	<p><b>投标人进行综合评价（共计 4 分）</b></p> <p>方案科学、合理、可行；内容详实、详细全面、考虑周全；措施非常到位，针对性非常强，重点非常突出的得 4 分；</p> <p>方案基本科学、合理、可行；基本详实、基本全面、基本考虑周；措施基本到位，针对性较强，重点基本突出；但有个别细节需要进一步完善或提高的得 3 分；</p> <p>方案有内容，但是方案在科学、合理、安全性方面一般，考虑不周，措施不够到位，针对性不强，虽然能够一般满足招标的需要，但有很多方面需要进一步完善甚至重新考虑的得 2 分；</p> <p>内容不完整，方案在科学、合理、安全性方面差，考虑非常不周，措施基本不到位，没有针对性，不能满足采购的需要的得 1 分</p>
如有缺项则该评分项得 0 分。	

## 第四章 合同条款及格式

## 货物采购合同

甲方（采购方）：\_\_\_\_\_

乙方（供货方）：\_\_\_\_\_

甲乙双方依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，经平等、自愿协商一致，就采购事宜，达成如下条款，共同遵守。

### 1 产品和服务

1.1 甲方购买的产品名称、品牌、型号规格、单价、数量、总价。

序号	产品名称	品牌/型号	单价(元)	数量	金额(元)
1					
2					
合计：					

1.2 甲方采购的 1.1 款产品同时包含装卸、运输、保险、安装、调试、验收、培训、质保期内外服务等。

### 2 付款

2.1 甲方自愿以总金额（大写）\_\_\_\_\_人民币向乙方购买前款所列产品和服务。

合同价为含税固定价，按乙方的投标价执行，不因任何原因（包括物价上涨、设备配置调整等）而调增，除此之外，甲方无需就本合同项下采购项目再向乙方或任何第三方支付其他任何费用。

**2.2 付款方式：签订合同后支付合同价的 30%作为预付款，安装、调试、人员培训、验收合格后支付至合同总价的 100%。**

2.3 付款条件：乙方申请付款，应开具合规且符合甲方要求的增值税发票交至甲方，并向甲方提供相关付款资料证明。甲方对发票及付款资料审核通过后支付相应款项。

### 3 交货

3.1 乙方自接到甲方供货通知起 7 天内送货上门，并安装调试完毕，因交货产生的费用由乙方自行承担。

3.2 乙方应在甲方要求的时间内将合同约定的货物（包含货物附带的说明书、三包凭证、相关票据等必要附件）送至指定地点，甲方指定人员接收后，由甲方指定人员对该批货物进行验收及试用，验收无误并试用合格后，甲方指定人员向乙方出具书面验收合格证明，即为交付完成。

3.3 质保期内货物出现质量问题的，由乙方负责维修、调试、调换货等，并承担相关费用；因质量问题导致甲方或第三人损失的，由乙方承担责任；甲方先行垫付的，有权向乙方追偿。

3.4 乙方送货至甲方指定地点。

3.5 乙方应按装箱文件的清单提供随产品供应的备品备件及专用工具、必要的维修工具。

3.6 乙方应提供产品质保期后维护所需的各种零配件的价格优惠率。

#### **4 包装与运输**

4.1 除合同另有规定外，乙方供应的产品，均应按标准保护措施进行包装，这类包装应适应于远距离运输、防潮、防震、多次搬运装卸，可以确保货物完好无损运抵指定现场，由于乙方包装不良所造成的任何损失，由乙方负责。

4.2 每一包装箱内应附一份详细的装箱单和质量合格证书。

4.3 每一包装应明显标明下述字样：收货人，主合同号，到站，货物名称，毛重/净重，尺寸（长\*宽\*高）等信息。

4.4 如果每件包装箱重量达到或超过 2 吨，乙方应在每件包装箱上标明“重心”、“吊装点”，以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求，乙方应在包装箱上标注“防潮”、“小心轻放”、“请勿倒置”等字样。

4.5 乙方应选择合适的运输方式，并负责产品的发运、保险、装卸工作，并承担由此产生的费用。

#### **5 质检与验收**

5.1 乙方应在交货前按合同规定的要求对产品全面检查，并出具产品合格证明书，其质量、性能和规格等方面均应符合现行有关标准，并满足招标文件的要求。

5.2 产品到货后，甲方应会同相关单位对产品检验，如发现质量、规格、数量与合同不符时，甲方应于 5 天内向乙方提出异议和处理意见。

5.3 乙方应保证产品在正确安装、使用和保养条件下其性能质量完全符合合同规定，在调试和质量保证期内如发现产品与合同规定不符合或由于乙方责任所造成的任何产品质量问题，甲方可提出异议和处理意见。

5.4 乙方在收到甲方提出的异议和处理意见后必须在 5 天内负责处理，否则即视同默认甲方提出的异议和处理意见。

5.5 产品安装调试后进行测试、试运行验收，日期待商定。考核指标应达到招标文件的规定。验收合格后，签署验收报告。

5.6 产品验收后，质量保修期内乙方仍承担相应责任。

## 6 技术规格

6.1 乙方按照招标文件中的规定，提供全部相关技术资料。

6.2 乙方交付的产品的技术规格应与招标文件规定的技术规格以及所附“投标产品规格性能偏离表”（如果有的话）相一致。

6.3 乙方应保证甲方在使用其提供的设备及其他任何部分时，不会受到第三方关于侵犯其专利权、商标权或工业设计权等知识产权的指控。任何第三方如果提出侵权指控，乙方必须承担一切法律和经济责任，甲方不负任何责任。如给甲方造成损失，甲方有权向乙方追偿，并要求乙方承担甲方因主张权利产生的一切费用（包括但不限于律师费、诉讼费等）。

6.4 甲方有权对成交产品进行测试，如测试参数达不到标书要求，甲方有权取消其成交资格，如乙方要求再次测试，将递送至由甲方认可的国家级官方权威机构（第三方）进行检测，并以其检测结果作为最终检测结果，检测费用由成交方承担。

## 7 质量保修期

7.1 质量保修期为壹年（乙方自愿追加的另计），经验收合格签发验收合格报告之日起计算质量保修期。质量保修期内产品因质量原因损坏或不能正常使用的，乙方应于 3 日内免费调换，并赔偿给甲方造成的一切损失。

7.2 在产品质量保修期内，按甲方要求乙方应在接到维修通知后 24 小时内派人员对产品进行维修，并负责指导用户进行产品的维护和操作保养。如乙方不能在规定的期限内对设备进行维修，甲方有权选择第三方进行维修，所发生的维修费用在乙方的质保金中扣除，如质保金不足以支付维修费用的，超出部分由乙方全部承担。

## 8 人员培训

8.1 乙方应接受甲方提出的免费人员培训要求。

8.2 双方协商培训内容、日程安排。培训内容包括产品的使用操作、故障排查、维修保养等内容。

## 9 违约责任

乙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，或者乙方不能交付货物，或者不能完成现场安装、调试的，乙方应向甲方支付合同金额总价款5%的违约金，甲方有权解除合同，并要求乙方赔偿损失（包括但不限于直接损失、间接损失以及甲方因索赔支出的诉讼费、律师费、调查取证费、鉴定费、保全费等全部费用）。乙方延期交货，除因不可抗力等因素与甲方沟通一致外，乙方应向甲方支付延期交货违约金，按延期交货产品总价每日万分之三支付；乙方延期交货超过3天的，甲方有权解除合同，违约金不足以弥补给甲方造成的损失时，甲方保留索赔的权利。

## 10 争议解决

在合同执行过程中如发生争议，双方协商解决，协商不成的，双方约定向甲方所在地法院诉讼。

## 11 附则

11.1 组成本合同的文件包括：本采购合同，中标通知书，招标文件，投标文件及其附款，设备技术规格及有关技术文件，项目报价单。内容不一致的，以顺序在前的文件的内容为准。

11.2 附件设备技术规格和售后服务计划为本合同的重要组成部分。

11.3 甲乙双方有关项目的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

11.4 乙方享有的权利义务，非经甲方同意不得对外转让。

11.5 乙方指定联系人：\_\_，联系电话（微信）：\_\_

11.6 甲乙双方确认本合同约定的地址为双方往来文件及产生纠纷后接收法律文书的有效通讯地址。

11.7 本合同一式八份，甲乙双方各执四份，具有同等效力。

11.8 本合同经双方授权代表签字盖章后生效。

**【以下无正文】**

甲方（公章）：

乙方（公章）：

住所

住所：

法定代表人：

法定代表人：

授权委托人：

授权委托人：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

邮政编码：450000

邮政编码：450000

签约日期：

# 惠济区政府采购合同融资意向征求函

(合同附件)

为减轻中小企业资金成本运行压力，缓解中小微企业融资难、融资贵问题，促进中小微企业健康发展，省、市、区积极研究出台了《深入推进政府采购合同融资工作实施方案》（豫财办〔2020〕33号）、《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号）、《惠济区深入推进政府采购合同融资工作实施方案》（惠财购〔2020〕5号）等一系列支持中小微企业政府采购合同融资政策。

请问是否了解或者知晓相关政策？

请问您是否有合同融资意向？

中标供应商名称（签字及盖章）：

供应商联系方式：

中标供应商地址：

年 月 日

备注：此函由中标成交供应商签字盖章后作为合同一部分，随合同一起备案上传。

## 第五章 采购需求及要求

## B包:

## 卫生监督机构能力提升

序号	名称	规格	单位	数量
1	执法终端	CPU 处理器:ARM 架构 核心数 $\geq$ 八核 最高频:大核单核最高主频 $\geq$ 2.4GHz 存储量:RAM $\geq$ 6GB ; ROM $\geq$ 128GB 操作统:Android 11/Harmony 2 以上 屏幕寸:11 英寸 $\leq$ 屏幕 $\leq$ 12 英寸 屏幕率:分辨率 $\geq$ 2000*1200 屏幕型:IPS 屏 电池量:电池典型值容量 $\geq$ 7500mAh 后置头:不低于 1300 万像素 WIFI:支持 802.11 a/b/g/n/ac/ax 无线协议 定位力:支持 GPS、北斗、GLONASS、Galileo 产品证书:节能认证、莱茵低蓝光认证	台	10
2	系统装机费用	卫生行业移动操作系统	次	10
3	服务费	技术服务费	年	50
4	打印机	打印速度 最大月负荷 CPU • 打印速度:22ppm(A4) • 接口类型:高速 USB2.0; 23ppm(Letter) • 纸张输入容量:150 页 • 首页输出时间:<7.8 秒 , 纸张输出容量:100 页 • 月打印负荷:最大 15000 页 • 机器体积:337x220x178mm • 最大分辨率:600x600dpi . 机器重量:4kg • CPU:500MHZ • 噪音水平:打印:52dB 待机:30dB , • 内存:不小于 32MB	台	5
5	一体机	打印/复印速度: 33 页/分钟 (A4) , 35 页/分钟 (Letter) 2、接口类型: USB2.0 和有线网络打印 3、打印机语言: PCLm/PS3/PCL6/PCL5 4、CPU 处理器: 1.2GHZ; 内存: 2GB 5、首页输出时间: 8.5S 6、最大月打印量: 85000 页 7、最大分辨率: 1200*1200dpi 8、耗材类型: 鼓粉分离; 鼓组件 KCMY: 12500 页; 粉盒: K: 3000 页, CMY: 2000 页 9、支持自动双面打印 10、ADF 容量: 50 页; ADF 支持自动双面复印、扫描 11、支持彩色扫描 12、支持传真 13、控制面板 4.3 英寸彩色触摸屏	台	2
6	优盘	256GB	个	5
7	路由器	Wi-Fi 6 双射频通用级智分微型无线接入点。 整机最大支持 4 条空间流, 最高无线接入速率 2.975Gbps; 支持 802.11b/g/n/ax 和 802.11a/n/ac/ax 同时工作; 支持一个千兆上联接口, 4 个千兆下联接口。支持壁挂/吸顶/	台	5

		面板安装		
8	碎纸机	粉碎方式 碎状 连续粉碎时间：≥30min 碎纸宽度(mm) 220 碎纸张数：6-10 张 碎纸速度：3m/min 碎纸效果：2x8mm 纸箱容量：20L 保密等级：5级保密 可碎介质：书钉,光盘,纸张	台	2
9	录音设备	录音格式：MP3/WAV 最大文件数：9999 音乐格式：MP3、OGG、FLAC、WAV、WMA、AAC-LC等 支持：书签功能、定位播放、分段录音、定时录音、立体声录音 电池续航：PCM 64Kbps 连续录音 25 小时 显示屏：1.1 英寸 128*64 像素 LCD 显示屏	台	4
10	监控设备	录像机： .智能人车移动侦测≥4 路 .硬盘盘位≥2 盘位 .录像/抓图模式：手动录像、定时录像、事件录像、移动侦测录像、报警录像、动测或报警录像、动测且报警录像， .回放模式：即时回放、事件回放、智能回放、外部文件回放、日志回放 .显示输出≥超清 4K 输出 PoE 网络摄像机： .摄像头像素≥400 万全彩 .人形侦测 智能补光 暖光/红外双补光 超级智能编码 高清拾音 IP66 防尘防水， .含施工辅材	套	3
11	执法记录仪	系统：Linux+Lite OS 华为海思 功能：支持 4G 视频传输，GPS 定位，语音对讲 处理器：≥HI3556 处理芯片，国产芯，更放心，支持过 947 行业标准 图像传感器：支持 GC2053/GC4653 显示屏：支持 2.4 吋 240*320(RGB) 镜头：支持广角镜头畸变矫正 内存：≥32G，最高可支持 512G 红外摄像：支持红外拍摄，3 米可见，7 米可辨 红外模式设置：自动/手动设置可选择 拍照像素：≤1200 万像素 摄中拍：支持摄像中拍照功能（不影响摄像） 图片格式：JPEG 视频分辨率：FHD：1920X1080（25fps） HD：1280X720（25fps） WVGA：848 x480（25fps）	台	10

12	个人防辐射服	1、辐射防护服 0.5mmPb 或以上 2、铅玻璃眼镜 0.5mmPb 或以上 3、辐射防护手套 0.5mmPb 或以上 4、长袖长款，双面型	套	2
13	移动硬盘	支持系统：win7,Win10 产品尺寸：长 110.1mm，宽 81.6mm，高 21mm 容量：≥4TB 类型：便携式存储 接口：USB3.0	台	5
14	投影仪	1. 显示技术：3LCD，尺寸≥0.59 英寸。 2. 亮度≥4000lm，分辨率：WXGA（1280*800） 3. 对比度：1000000: 1 4. 画面均匀度：≥90% 5. 投射比：1.44-1.78 宽高比：16:10（兼容 4:3） 6. 光源寿命：激光二极管（正常模式：25000h，经济模式：30000h） 7. 数字梯形校正：垂直±40°（自动+手动），水平：±15°（手动） 8. 输入接口：电脑：VGA（D-sub 15pin）*1，电脑音效：Audio in: mini jack*1（3.5mm），视频：HDMI*2，Video*1（RCA），其他接口：USB-Type*2 9. 输出接口：VGA（D-sub 15 pin）*1，Audio out:（mini jack）*1（3.5mm）。 10. 控制接口：RS232C（D-sub 9pin）*1，RJ-45*1（Control） 电脑信号源： VGA, SVGA, XGA, SXGA, WXGA, UXGA, WSXGA+, WUXGA, Mac, MXGA, MSXGA, 4K@30HZ（only WUXGA support） 11. 扫描频率：水平 15-90kHz，垂直：24-85kHz 12. 噪音：正常模式：33dB，经济模式：25dB 13. 投影方式：前投/背投；桌面/吊装 14. 喇叭：10W*1	台	3

15	商用台式电脑	<p>1. CPU: Intel≥i5-12500 处理器;</p> <p>2. 主板: Intel 670 以上芯片组;</p> <p>3. 内存: ≥8G DDR4 3200MHz; 最大支持 64G; 双内存通道;</p> <p>4. 声卡: ≥集成声卡;</p> <p>5. 硬盘: ≥512GB M.2 NVMe 固态硬盘;</p> <p>6. 显卡: 集成显卡;</p> <p>7. 网卡: 板载千兆网卡;</p> <p>8. 键鼠: USB 抗菌键鼠;</p> <p>9. 扩展槽: 1 个全高 PCI; 1 个 PCIe 3 x1; 1 个 PCIe 4 x16; 2 个 M.2 插槽;</p> <p>10. 接口: 前置 1 个耳机和麦克风组合插孔、4 个 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps 信率端口、2 个 SuperSpeed USB Type-A 10Gbps 信率端口; 后置 1 个 HDMI、1 个音频输入、1 个音频输出、1 个电源接口、1 个 RJ-45、1 个 VGA、2 个 USB 端口;</p> <p>11. 电源: ≥260W 高效电源; 电源能效比≥90%, 提供检验证书或检验报告并加盖厂商公章有效;</p> <p>12. 系统: 出厂预装正版 win11 操作系统;</p> <p>13. 机箱: ≥15L 标准机箱, 免工具维护, 机箱标配线缆锁; 机箱内置音响或同品牌外置音箱.</p> <p>14. 显示器: ≥23.8 英寸同品牌宽屏液晶显示器;</p> <p>★15. 应用: 出厂自带 BIOS 版还原卡, 支持系统自动还原, 同时支持分区, 自动修改 IP、硬盘保护、网络同传、增量拷贝、断点续传、远程唤醒、远程重启、远程锁定、远程关机, 支持加密传, 并提供加密传输截图证明;</p> <p>★16. 产品认证: 无故障运行时间≥105 万小时认证 (以国家电子计算机质量监督检测中心出具的证书为准); 为保证外接 USB 设备的稳定性, 所投计算机产品通过国家电器能效与安全质量监督检验中心出具的 USB 数据接口输出电流 500MA-1500MA 的检测证书;</p> <p>17. 服务: 提供生产厂商整机 (含显示器) 三年免费上门服务, 投标时提供厂商售后服务承诺函; 厂商服务具有 TSIA、4PS 和 CCCS 钻石五星认证, 以上认证须提供证书复印件, 加盖厂商公章有效。</p>	台	10
----	--------	---	---	----

16	服务器	<p>1、处理器：≥Intel Core i5-13500，主频不低于 2.50GHz，核心不低于 14C。</p> <p>2、内存：≥8GB DDR5 4800MHz NECC 内存，4 个内存插槽，最大支持 128GB 内存扩展。</p> <p>3、主板：英特尔 W680 芯片组及以上。</p> <p>4、电源：≥500W 电源 90%能效。</p> <p>5、硬盘容量：≥1T SATA 机械硬盘。</p> <p>6、扩展槽：≥5 个插槽，其中 1 个 PCIe 5.0x16 插槽，2 个 PCIe3.0x4，1 个 PCIe3.0x1，1 个用于 WLAN 的 M.2 2230，3 个 M.2 2280 PCIe 3 X1 插槽。</p> <p>7、接口：USB 接口不少于 10 个（前置接口不少于 4 个 USB Type-A；1 个 type C 可选；后置 1 个音频输入；1 个音频输出；2 个 DisplayPort 1.4、6 个 USB Type-A；1 个 RJ45 网络接口。</p> <p>8、显卡：高清集成显卡。</p> <p>9、网卡：主板集成 100/1000M 自适应。</p> <p>10、键盘+鼠标：USB 防水键盘、鼠标。</p> <p>11、机箱：标准立式机箱，硬盘水平放置，免工具型设计。</p>	台	1
17	会议平板	<p>1. 整机屏幕采用 75 英寸 UHD 超高清 LCD 液晶屏，显示比例 16:9，屏幕显示分辨率 3840*2160，刷新频率 60Hz，256 级灰阶显示，色彩度 1.07B (10bit)，可视角度 178°，动态对比度：5000:1，亮度≥280cd/m2，显示响应时间≤8ms，全高清 4K 图标显示</p> <p>2. 超薄窄边框设计，整机屏占比≥84%，整机最薄处≤25mm</p> <p>3. 整机正面上居中内置单颗 4800W 像素高清摄像头，可拍摄不低于 4K 30fps 高清视频画面</p> <p>4. 支持智能全景模式，无需机械转动，可根据与会人数自动调整焦距，聚焦会议全员</p> <p>5. 内置 8 阵列麦克风，支持前向≥180°拾音，有效拾音距离≥12 米</p> <p>6. 内置 4 核高性能独立 DSP，AI 降噪+混响抑制，声音清晰通透（提供带 CMA 和 CNAS 标识的第三方认证机构测试报告）</p> <p>7. 采用 2.0 声道，内置 2*10W 缝隙发声扬声器，频响范围 180Hz-20kHz</p> <p>8. 前置面板具备如下接口：1*Type-C，2*USB 3.0 Type-A，侧置具备如下接口：1*TOUCH；2*HDMI IN；1*HDMI OUT；1*RS232；1*USB 2.0；2*USB 3.0；1*RJ45；1*AUDIO OUT；1*AUDIO IN</p> <p>9. 采用内嵌电脑方案，非模块化方案。（提供带 CMA 和 CNAS 标识的第三方认证机构测试报告）</p> <p>10. CPU 采用 Intel 酷睿系列 i7 11 代或以上配置；内存 16GB/256GB</p> <p>11. 采用红外触控技术，支持采用被动红外笔及手指进行触摸书写，触控分辨率：32768 (W)*32768 (D)，触摸精度±1.5mm，最小识别物 3mm，响应时间≤10ms，书写高度≤3mm</p> <p>★12. 无线传屏器支持≤5s 配对，≤3S 快速连</p>	台	1

		<p>接。（提供带 CMA 和 CNAS 标识的第三方认证机构测试报告）</p> <p>★13. 支持智能识别书写笔，实现书写笔下笔自动进入批注模式，无需手动点击批注模式，更贴合真实使用体验（提供带 CMA 和 CNAS 标识的第三方认证机构测试报告）</p> <p>★14. 支持全局 OCR，即在文件搜索、浏览器等界面的文本输入框中，可自动将书写笔迹转换成文字输入（提供带 CMA 和 CNAS 标识的第三方认证机构测试报告）</p>		
18	二氧化碳分析仪	<p>一、基本参数： 1、测量气体类型：二氧化碳（CO2）；2、检测方式：泵吸式；3 测量范围：0-10000PPM（测量范围可定制）；4.分辨率：1PPM；5、检测精度：≤±2%；6、原理：不分光红外分析法/非分散红外法（NDIR）；7、响应时间：≤20s；8、恢复时间：≤20s；9、数据存储能力：≥100000 组（显示数据包括时间、地点、经纬度、气体浓度等）；10、工作温度：(-10-50)℃；11、工作湿度：(0-95)%RH(无冷凝)；12、负载能力：≥10kPa</p> <p>二、产品功能要求： 1、手提式、体积小、重量轻；可支持挂载无人机进行应急监测； ★2、仪器可挂载不少于 3 个传感器模块盒，每个传感器模块盒可安装不少于 2 个传感器；不同传感器模块盒挂载方便，挂载后气路、电路自动连接，无需手动配置； 3、高亮显示屏，户外强光环境下依然可视； 4、可更换电池设计，保证仪器的长时间工作，电池充满电，连续工作≥5h（另提供备用电池一块）； 5、测量单位能在 ppm、mg/ppb 等模式间切换； ★6、符合 JJG635-2011《一氧化碳、二氧化碳红外线气体分析仪》； 7、具有低电量报警和传感器出错报警提示功能；具有气体浓度超限声音报警功能； ★8、具有 GPS 或北斗定位功能； ★9、测量界面可显示气体种类、瞬时值、浓度曲线图等数据； ★10、采集数据能通过 USB 接口导出，方便 PC 端数据查看、储存和分析处理（显示数据包括时间、地点、经纬度、气体浓度等），或者提供数据处理专用软件；11、内置大容量锂电池，可用 USB 数据线对仪器充电。</p> <p>售后服务： ★1、质保期：整机设备质量保证期不少于 1 年（自设备验收合格之日起）；产品整体使用寿命不低于 4 年。 质保期内中标人应针对各种故障免费提供技术支持、维修、备件更换等服务；如果设备出现故障。</p>	台	1

<p>19</p>	<p>一氧化碳分析仪</p>	<p>基本参数：                      1、测量气体类型：一氧化碳（CO）；2、检测方式：泵吸式；3 测量范围：0~1000PPM、；                      4.分辨率：0.1PPM；5、检测精度：≤±3%；6、原理：电化学检测原理；7、响应时间：≤20s；                      8、恢复时间：≤20s；9、数据存储能力：≥100000 组（显示数据包括时间、地点、经纬度、气体浓度等）；10、工作温度：（-10-50）℃                      11、工作湿度：（0-95）%RH（无冷凝）；12、负载能力：≥10kPa                      二、产品功能要求：                      1、手提式、体积小、重量轻；可支持挂载无人机进行应急监测；                      ★2、仪器可挂载不少于 3 个传感器模块盒，每个传感器模块盒可安装不少于 2 个传感器；不同传感器模块盒挂载方便，挂载后气路、电路自动连接，无需手动配置；                      3、高亮显示屏，户外强光环境下依然可视；                      4、可更换电池设计，保证仪器的长时间工作，电池充满电，连续工作≥5h（另提供备用电池一块）；                      5、测量单位能在 ppm、mg/ppb 等模式间切换；                      ★6、符合 JJG635-2011《一氧化碳、二氧化碳红外线气体分析器》                      7、具有低电量报警和传感器出错报警提示功能；具有气体浓度超限声音报警功能；                      ★8、具有 GPS 或北斗定位功能；                      ★9、测量界面可显示气体种类、瞬时值、浓度曲线图等数据；                      ★10、采集数据能通过 USB 接口导出，方便 PC 端数据查看、储存和分析处理（显示数据包括时间、地点、经纬度、气体浓度等），或者提供数据处理专用软件；11、内置大容量锂电池，可用 USB 数据线对仪器充电                      三、产品配件：                      每台产品标准随机配件（说明书、合格证、保修卡、USB 充电器、充电线、针头过滤器 2 个、采样管一根、仪器箱一个等）。                      四、售后服务：                      ★1、质保期：整机设备质量保证期不少于 1 年（自设备验收合格之日起）；产品整体使用寿命不低于 4 年。                      质保期内中标人应针对各种故障免费提供技术支持、维修、备件更换等服务。</p>	<p>台</p>	<p>1</p>
-----------	----------------	---	----------	----------

<p>20</p>	<p>甲醛分析仪</p>	<p>基本参数：                      1、测量气体类型：甲醛；2、检测方式：泵吸式；3、检测范围：0-10PPM；4、分辨率：0.01PPM；5、检测精度：≤±3%；6、紫外灯（UV）：≥9.8eV；7、响应时间：≤20s；8、恢复时间：≤20s；9、数据存储能力：≥100000组（显示数据包括时间、地点、经纬度、气体浓度等）；10、工作温度：（-10-50）℃；11、工作湿度：（0-95）%RH（无冷凝）；12、负载能力：≥10kPa                      产品功能要求：                      1、手提式、体积小、重量轻；可支持挂载无人机进行应急监测；                      ★2、仪器可挂载不少于3个传感器模块盒，每个传感器模块盒可安装不少于2个传感器；不同传感器模块盒挂载方便，挂载后气路、电路自动连接，无需手动配置；                      3、高亮显示屏，户外强光环境下依然可视；                      4、可更换电池设计，保证仪器的长时间工作，电池充满电，连续工作≥5h（另提供备用电池一块）；                      5、测量单位能在ppm、mg/ppb等模式间切换；                      ★6、内设不少于一百种VOCs气体校正系数，示值无须人工转换；                      7、具有低电量报警和传感器出错报警提示功能；具有气体浓度超限声音报警功能；                      ★8、具有GPS或北斗定位功能。                      ★9、测量界面可显示气体种类、瞬时值、浓度曲线图等数据；                      ★10、采集数据能通过USB接口导出，方便PC端数据查看、储存和分析处理（显示数据包括时间、地点、经纬度、气体浓度等），或者提供数据处理专用软件。                      11、内置大容量锂电池，可用USB数据线对仪器充电。                      三、产品配件：                      每台产品标准随机配件（说明书、合格证、保修卡、USB充电器、充电线、针头过滤器2个、采样管一根、仪器箱一个等）。                      售后服务：                      ★1、质保期：整机设备质量保证期不少于1年（自设备验收合格之日起）；产品整体使用寿命不低于4年。                      质保期内中标人应针对各种故障免费提供技术支持、维修、备件更换等服务。</p>	<p>台</p>	<p>1</p>
-----------	--------------	--	----------	----------

21	可吸入颗粒物分析仪	<p>1、可吸入粉尘测量范围：0.001~10mg/m<sup>3</sup>； 1-999999 粒/L     检测粉尘种类：PM10 或 PM2.5</p> <p>2、检测灵敏度：0.001mg/m<sup>3</sup>；</p> <p>3、测量粒径档别：0.3—10μm 粒子或 0.3—2.5 μm；</p> <p>4、粉尘浓度测量相对误差：±10%</p> <p>5、稳定性相对误差：±2.5%</p> <p>6、采样流量：1.0L/min</p> <p>7、采样流量误差：≤2.5%</p> <p>8、采样流量稳定性：≤±5%</p> <p>9、颗粒物捕集特性满足 Da50=(10±0.5um)，δg=1.5±0.1 的要求；</p> <p>10、仪器测定的重现性误差：平均相对标准差小于 7%；</p> <p>11、与比重法比较,总不确定度(ROU)小于 20%。可对不同比重粉尘进行系数修正（如煤粉系数为 6.5，硅类粉尘为 7，粉为 7.8，漂尘为 3，气溶胶为 2.5 等等）</p> <p>采样时间：1 分；</p> <p>13、数据存储容量：500 组数据；配接电脑：可实现网络传输，远程监控。</p> <p>14，工作环境：温度（0—35℃）；湿度 RH（20—70）%</p> <p>15、工作电源：交直流电源两用；内置大容量锂电池可连续工作 4 小时以上。</p>	台	1
22	便携式 pH 计	<p>1. 便携式，采用普通电池供电</p> <p>2. 检测项目：pH</p> <p>3. 方法：GB/T 5750.11-2006--标准缓冲溶液比色法</p> <p>4. 检测范围：     低量程 pH4.8~6.8     高量程 pH6.5~8.5</p> <p>5. 测量精度：±0.1</p> <p>6. 检测时间：1 分钟</p> <p>7. 操作简单，无需特殊维护，无需频繁对仪器进行校准，省时省力</p> <p>8. 屏幕显示：具有显示屏，直接显示 PH 值</p> <p>9. 具有自定义校准功能</p> <p>10 自动提示电池电量不足，便于及时更换电池</p> <p>11. 光源：LED 冷光源，光源使用寿命时间更长，仪器使用寿命更长</p> <p>12. 操作环境：0-50℃；0-90%相对湿度（不冷凝）</p>	台	1

23	便携式游离氯分析仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品用途：便携式比色计，用于游泳池浸脚池中高浓度游离氯、总氯项目检测。</li> <li>2. 产品组成：便携箱、主机、耗材及测试附件</li> <li>3. 供电方式：2 节 AA 碱性电池</li> <li>4. 操作环境：0~50℃；0~90%相对湿度（不冷凝）</li> <li>5. 检测项目：游泳池浸脚池中高浓度游离氯、总氯</li> <li>6. ★检测方法：邻联甲苯胺比色法检测</li> <li>7. 测量范围：0.0~10.0mg/L</li> <li>8. 测量精度：±3%±0.1</li> <li>9. 分辨率：0.1mg/L</li> <li>10. 光源：发光二极管（LED）</li> <li>10. 显示：4 位数码管</li> <li>11. 读数模式：浓度直读</li> <li>12. 支持内置曲线修正</li> <li>13. ★自动提示电池电量不足</li> <li>14. 主机尺寸：160mm x 62mm x 30mm（长×宽×高）</li> <li>15. 重量：0.15kg</li> <li>16. 外壳材质：耐冲击性能的 ABS 塑料</li> <li>17. 防护等级：IP54，</li> <li>18. 认证：CE</li> </ol>	台	1
24	便携式 pH 计	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 便携式，采用普通电池供电</li> <li>2. 检测项目：pH</li> <li>3. 方法：GB/T 5750.11-2006--标准缓冲溶液比色法</li> <li>4. 检测范围： <ol style="list-style-type: none"> <li>低量程 pH4.8~6.8</li> <li>高量程 pH6.5~8.5</li> </ol> </li> <li>5. 测量精度：±0.1</li> <li>6. 检测时间：1 分钟</li> <li>7. 操作简单，无需特殊维护，无需频繁对仪器进行校准，省时省力</li> <li>8. 屏幕显示：具有显示屏，直接显示 PH 值</li> <li>9. 具有自定义校准功能</li> <li>10 自动提示电池电量不足，便于及时更换电池</li> <li>11. 光源：LED 冷光源，光源使用寿命时间更长，仪器使用寿命更长</li> <li>12. 操作环境：0-50℃；0-90%相对湿度（不冷凝）</li> </ol>	台	1

<p>25</p>	<p>便携式浊度仪</p>	<p>一、产品用途 产品采用双检测器技术并结合散透射综合算法，适用于现场和实验室内的浊度测试，可广泛应用于饮用水、废水、纯水、工业水及环境水的浊度值测量。</p> <p>二、工作条件 1. ★供电方式：双供电模式，4节AA电池或USB Type-C供电 2. 操作环境：温度：0~50℃；相对湿度：0~90%（不冷凝）</p> <p>三、技术指标 1. 检测项目：浊度；2. 检测方法：90° 散射法；3. 检测范围：0~1000NTU；4. 分辨率： a) 0.01NTU（0—9.99NTU） b) 0.1NTU（10—99.9NTU） c) 1NTU（100—1000NTU） 5. ★光源：LED冷光源（波长400-600nm） 6. 零点漂移：±0.5%；7. 重复性：≤1% 8. 精度：±2% 读数加杂散光 9. ★显示屏：LCD显示屏，背光可调 10. ★符合标准：USEPA 180.1和GB/T 5750.4 11. 内置两种浊度曲线，支持用户校准： ① USEPA 180.1浊度曲线（出厂默认） ② GB/T 5750.4浊度曲线 12. 自动适配量程，无需手动切换 13. ★纯水调零：可选（GB/T 5750.4浊度曲线下支持）；14. 接口类型：USB Type-C； 15. ★数据存储：3000组（自动保存最近的测试数据）； 16. ★数据导出：支持Type-C数据导出 17. ★电量余量显示；18. 主机尺寸：265mm×121mm×75mm（长×宽×高） 19. 防护等级：IP54； 20. 认证：CE</p> <p>四、产品配置 标准配置：TB-2600浊度仪主机或TB-2600is浊度仪主机、浊度瓶2个、便携箱 可选配置： ρ浊度，校准液套装2（10NTU、20NTU、200NTU、500 NTU、800 NTU） ρ浊度，验证液套装（低浊度标准液，20NTU标准液） ρ4000NTU标准液，500mL/瓶 ρ浊度瓶，2个/盒 ρ硅油</p>	<p>台</p>	<p>1</p>
-----------	---------------	---	----------	----------

26	尿素快速检测仪	<p>1. 便携式，采用普通电池供电</p> <p>2. 检测项目：尿素</p> <p>3★. 检测范围：低量程：0.5-5.0mg/L 高量程：5-15mg/L</p> <p>4★. 检测下限：0.5mg/L 检测上限：15mg/L</p> <p>5. 测量精度：低量程：≤5%±0.1 高量程：≤5%±1</p> <p>6★. 检测时间：5分钟</p> <p>7★. 尿素测定时无需水浴直接检测</p> <p>8. 屏幕显示：具有显示屏，直接显示浓度</p> <p>9. 自动提示电池电量不足，便于及时更换电池</p> <p>10. 操作环境：0-50℃；0-90%相对湿度（不冷凝）</p>	台	1
27	温度计	0-300	支	2
28	声级计	<p>袖珍式噪声测量仪器，符合 GB3785 和 IEC651 标准 2 型声级计的要求，符合国际电工委员会 IEC61672-1《电声-声级计-第 1 部分：技术要求》中对 2 型声级计的有关要求。1、声级测量范围：（以 <math>2 \times 10^{-5}</math>Pa 为参考）</p> <p>1) 35~130dB (A)；</p> <p>2) 40~130dB (C)。</p> <p>2、频率范围：20Hz~12.5kHz；</p> <p>3、频率计权特性：A、C 计权；</p> <p>4、级量程分挡设置：</p> <p>1) L（低）：35dB~100dB（参考量程），&gt;100dB 过载指示；</p> <p>2) H（高）：65dB~130dB，&lt;65dB 欠量程指示，&gt;130dB 过载指示。</p> <p>5、时间计权与保持设置：快特性 F(快)；HOLD：保持最大瞬时声级；</p> <p>6、显示器：50mm×20mm 三位半液晶显示器，分辨率 0.1dB，更新速率约 1 次/每秒；</p> <p>7、声校准：HS6020（94dB，1000Hz）；</p>	台	1
29	直读式干湿温度计	<p>湿度：：0~100%RH</p> <p>温度：-20℃ ~ +60℃</p> <p>露点：-20℃ ~ +60℃</p> <p>分辨率 温度 0.1% R.H. 0.1℃，0.1°F</p> <p>准确度</p> <p>湿度：0.1%RH</p> <p>温度：± 0.1℃，± 1.5°F</p> <p>反应时间</p> <p>湿度：45% R.H. →95% R.H. ≤3min 95% R.H. →45% R.H. ≤5min</p> <p>温度：1℃/2 sec</p> <p>电源 9V 电池</p>	台	1

30	辐射热计	测量范围：0-10kW/m <sup>2</sup> ； 2. 分辨率：0.01KW/M <sup>2</sup> 3. 标定精度：±5% 4. 功耗：30mW 5. 外观尺寸：175*75*35mm 6. 重量：300g	台	1
31	风速仪	速 量 程：0~10m/s 分辨率：0.01m/s 精 度：±(0.1m/s+5%测量值) (0~2m/s)；± (0.3m/s+5%测量值) (其余量程) 单 位：m/s 温度 量 程：-20~+50℃ 分辨率：0.1℃ 精 度：±0.5℃	台	1
32	紫外线辐射照度计	测量范围 ALO(Low)-加权:35-100dB AHI(High)-加权:65-130dB CLO(LOW)-加权:35-100dB CHI(High)-加权:65-130dB 分辨率 0.1dB 频率范围 31.5Hzto 8KHz	台	1
33	采水器	投放式采样 容量：1L ★采样深度：标配 15 米（耐腐蚀耐摩擦专用 采样绳）（深度可定制） 采样环境：无杂草或无其他较大颗粒固体杂质 的水中 工作温度：0℃—60℃ ★采桶材质：高强度、高分子材质采样桶 ★配重材质：304 不锈钢，耐腐蚀氧化 内置温度计显示温度	台	1
34	六级撞击式空气采样器	测量范围 捕获率：≥98% 捕获粒子范围： 第一级：>7.0 μm 孔径 1.18mm 第二级：4.7 μm - 7.0 μm 孔径 0.91mm 第三级：3.3 μm - 4.7 μm 孔径 0.71mm 第四级：2.1 μm - 3.3 μm 孔径 0.53mm 第五级：1.1 μm - 2.1 μm 孔径 0.34mm 第六级：0.65 μm - 1.1 μm 孔径 0.25mm 采样流量 28.3L/min 可调节精度≤5% 噪声 ≤60 db	台	3
35	照相机	约 3250 万有效像素的 APS-C 画幅大型图像感 应器，与性能强劲的 DIGIC 8 数字影像处理器， 伺服最高约 10 张/秒的高速连拍，光学取景器， 45 点十字型对焦系统，4K 30P 的视频格式， 支持 WiFi/蓝牙，锂电池，含 18-135USM 镜头	台	1

## 传染病应急小分队装备配备

序号	名称	参数	单位	数量
1	单人帐篷	外帐：190T 防水涂层 PU1000MM 涤纶，防水贴条； 内帐：190T 透气抗撕裂涤纶；细密 B4 网纱； 底部：190T 防水涂层 PU2000MM 涤纶牛津布底； ★帐杆材质：航空铝杆，直径 8.5mm； 结构：双层双门，设有魔术贴透气口，内置储物袋设计，内帐四周分别有镂空把手，方便移动帐篷； 配置清单：帐布一套，帐杆一付，地钉一付，防风绳一套，手拎袋一只。（无需另购配件）	顶	4
2	帐篷灯	充电款，内置 18650 锂电池，尺寸≤60*80mm，采用铝合金及 ABS 材质制成，5 档调光，续航时间 6-60 小时。	个	4
3	睡袋	款式：信封式长方形 面料：210T 锦纶 里料：210T 春亚纺 重量：1KG 填充物：中空棉 尺寸：（190+30）*75cm	个	4
4	防潮垫	面料：190T 涤塔夫贴合春亚纺； 填充物：中密度高回弹全脂型 PU 软泡； 可拼接，含符合人体工程学立体三维充气枕头； 气咀：ABS 抗冲击工程塑料气咀； 规格尺寸：1900*620*25mm	个	4
5	餐饮用品	304 不锈钢材质，含勺筷	个	4
6	水壶	便携式斜跨水壶 1L： 1. 容量：保温水壶 1000ml 2. 类型：新式单兵水壶（迷彩 10 陆款） 3. 功能：保温隔热功能。 4. 材质：铝制水壶和牛津包 5. 重量：0.35kg 6. 尺寸：14*7*20cm 7. 配置：水壶、牛津布包、背带	套	4
7	头灯	尺寸要求：≤80*60*40mm 功率要求：不小于 3W 重量要求：≤100g 模式要求：三档（强光-爆闪-弱光） 射程要求：不小于 200 米	个	4

8	手电筒	尺寸要求：≤133*33*25mm 功率要求：不小于 3W 重量要求：≤80g 模式要求：四档（强光-爆闪-弱光-SOS） 射程要求：不小于 330 米。	个	4
9	口哨	1. 采用 ASB 强度抗摔耐高温工程材料 2. 重量：50g 3. 尺寸：9.7CM*2.8CM 4. 多功能合一：口哨、指南针、温度计、LED 灯、放大镜、反光镜、储药槽等。	个	4
10	净水管器	尺寸要求：Φ4*15cm； 流速要求：不小于 200ml/min； 过滤精度要求：0.01 μm； 可去除 99.9999% 的细菌，如沙门氏菌、霍乱菌、大肠杆菌，以及原生动植物（如贾第鞭毛虫、隐孢子虫）以及沉淀物、气味、颜色、氯、有机物和重金属。	个	4
11	驱蚊虫剂	避蚊胺含量不低于 15%，容量不小于 50ml	瓶	4
12	小型户外电源	18W 快充版，锂离子聚合物电池，电池容量≥10000mAh，重量小于 280g，具备电量指示灯，具备多重保护功能。铝合金金属外壳，耐磨耐摔。	个	4
13	急救包	外包材质要求：1680D 牛津面料覆 EVA； 规格要求：≤20×13×6cm； 包含碘伏消毒液（棉棒）、酒精棉片、清洁湿巾、乳胶管止血带、防水创口贴、无菌敷贴（小号）、医用纱布叠片（小号）、弹力绷带、三角绷带、医用透气胶带、安全剪刀、医用冰袋、高频救生哨、手压发电手电筒、多功能应急工具卡、医疗急救卡、急救手册等 30 件急救物品	个	4
14	华为北斗卫星通讯终端	1) 支持天通一号卫星通信制式；操作系统：支持 Android； 2) 支持天通卫星语音、短信功能，接收频段：2170-2200MHz；发射频段：1980-2010MHz；语音： 1. 2kbps/2.4kbps/4kbps；短信：单条最大长度≥140 字节； 3) 终端尺寸不超过 152mm(长)*58mm(宽)*27mm(厚)，净重量（含电池）不超过 270g； 4) 配置：不低于四核 CPU，主频≥1.0GHz；内存：≥1GB RAM+8GB ROM；显示屏≥3.1 英寸，支持多点电容触摸	台	4

		屏；操作系统 $\geq$ Android8.1； 5)支持前置外放喇叭； 6)外放喇叭功率不低于1.5W，响度不低于90dB； 7)包含但不少于重力感应、距离感应、光线感应、电子罗盘、陀螺仪等内置传感器； 8)具有TYPE-C USB接口和独立的3.5mm标准耳机接口，支持耳机与充电同时工作； 9)终端支持手动无工具快速拆卸更换原装电池； 10)可支持座充，座充具有Type-C和Micro USB双充电口，可对整机和电池进行同时充电；		
15	救生手环	五合一	个	4
16	扩音器	1500毫安可充电锂电池供电； 最长工作时间不小于6小时； 传输距离长达600米； 产品重量 $\leq$ 600g； 尺寸要求： $\leq$ 145*220mm； 功能要求：警报、USB播放、TF卡播放、240秒录音。	个	4
17	卫生应急冬装/春秋装	1、标准：符合卫生部2011年第126号文的规定、服装设计符合《国家卫生应急队伍标识（试行）》《中国卫生应急服装技术规范（试行）》、“中国卫生应急男、女式冬装/春秋装上衣技术规范”要求。 2、组成：卫生应急冬装套装，春秋装上衣冬衣冲锋上衣含冬衣冲锋上衣+抓绒内胆一件。 3. 面料要求： 3.1 面料：采用三层复合面料，100%涤纶短纤维塔丝龙牛津布，成份为event和GORE-TEX材质；工艺要求采用精细交织技术及特殊整理工艺，表面防水处理，背面复合乳白色防水透湿TPU膜；耐静水压 $\geq$ 50kPa/min透湿量 $\geq$ 5000g/(m <sup>2</sup> ·d)、布质要求轻盈柔软、光洁、平滑，伸缩回弹不变形，易于保养；性能要求防寒、防风、防水、防潮（吸水率少于自重的2%），透气性强，不致过敏；全线位密封，防寒、防风、防水 $\geq$ 13000mm）、透气性 $\geq$ 13000g/m <sup>2</sup> /24h）；克重 $\geq$ 200g/m <sup>2</sup> 。颜色为哈佛红/藏青色。	套	4

		<p>3.2 里料：210T 单面涂覆涤丝绸；涤纶长丝绸；背单面喷涂聚甲基丙烯酸酯，克重<math>\geq 100\text{gm/m}^2</math>。用途为内里下身、帽子里、袖子里、内袋布、两边胸袋布等，颜色为蓝色。</p> <p>3.3 网眼布里料：消光长丝、涤丝网眼布，克重<math>\geq 150\text{gm/m}^2</math>，颜色为藏青色。</p> <p>4.1 胸前、背后明显位置使用反光材料，在夜晚或不良天气状况提供安全防护；</p> <p>4.2 可隐藏式帽子，头部左右转动不影响视线；</p> <p>4.3 腰部有收紧调节，增强保暖功能。</p> <p>4.4 左侧上臂处设计有可拆式“臂章”。</p> <p>4.5 内胆设计：在春秋装上衣的基础上增加抓绒内胆，抓绒内胆可以拆卸，并可单独穿着，抓绒内胆拆卸后，外衣可以作为春秋服装。抓绒内胆为<math>360\text{g/m}^2</math>，可以抵御-10度以上的严寒。</p> <p>5.1. 反光条：前胸和后背上部有亮银色反光条，背部标识根据采购人要求印制，使用 3M“视觉丽”反光材料，采用热压滚烫工艺，以保证同服装面料的一体性。反光材料需符合 GB 20653-2006 国家标准反光性能要求，反光强度达到 3 级反光材料最少逆反射系数值。</p> <p>5.2 冬上衣背部标识为银色反光字(中国卫生 CHINA HEALTH)，以突出现场卫生应急救援的视角效果。（可隐藏）</p> <p>6. 颜色。采用哈佛红和藏青色搭配，颜色应符合《中国卫生应急服装技术规范(试行)》相关规定。</p> <p>7. 冬裤规格参数：</p> <p>1、标准：符合卫生部 2011 年第 126 号文的规定、服装设计符合《国家卫生应急队伍标识（试行）》《中国卫生应急服装技术规范（试行）》、“中国卫生应急男、女式冬装/春秋装裤子技术规范”要求。</p> <p>2. 面料要求：面料技术要求同冬装上衣。</p> <p>2.1 面料：采用三层复合面料，100% 涤纶短纤维塔丝龙牛津布，成份为 event 和 GORE-TEX 材质；工艺要求采用精细交织技术及特殊整理工艺，表面防水处理，背面复合乳白色防水透湿 TPU 膜；耐静水压<math>\geq 50\text{kPa/min}</math></p>	
--	--	--	--

		<p>透湿量<math>\geq 5000\text{g}/(\text{m}^2 \cdot \text{d})</math>、布质要求轻盈柔软、光洁、平滑，伸缩回弹不变形，易于保养；性能要求防寒、防风、防水、防潮（吸水率少于自重的 2%），透气性强，不致过敏；全线位密封，防寒、防风、防水<math>\geq 13000\text{mm}</math>）、透气性<math>\geq 13000\text{g}/\text{m}^2/24\text{h}</math>；克重<math>\geq 200\text{g}/\text{m}^2</math>。颜色为藏青色。</p> <p>2.2 里料：210T 单面涂覆涤纶丝绸；涤纶长丝绸；背单面喷涂聚甲基丙烯酸酯，克重<math>\geq 100\text{gm}/\text{m}^2</math>。用途为内里下身、内袋布等，颜色为蓝色。</p>		
18	短袖翻领 T 恤（红）	<p>翻领速干应急 POLO 衫（短袖）：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 服装设计符合《国家卫生应急队伍标识（试行）》、《中国卫生应急服装技术规范（试行）》、“中国卫生应急男、女式夏装针织 T 恤衫技术规范”要求。</li> <li>2. 面料：速干，颜色哈佛红，克重<math>\geq 200\text{g}/\text{m}^2</math>，</li> <li>3. 无纺布衬：领、袖口，8505#</li> <li>4. 缝纫线：全件缝制，100%涤纶 11.8tex X 3</li> <li>5. 标识；在前胸印卫生应急专用标志</li> </ol>	件	4
19	长袖翻领 T 恤（红）	<p>翻领速干应急 POLO 衫（长袖）：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 服装设计符合《国家卫生应急队伍标识（试行）》、《中国卫生应急服装技术规范（试行）》、“中国卫生应急男、女式夏装针织 T 恤衫技术规范”要求。</li> <li>2. 面料：速干，颜色哈佛红，克重<math>\geq 200\text{g}/\text{m}^2</math>，</li> <li>3. 无纺布衬：领、袖口，8505#</li> <li>4. 缝纫线：全件缝制，100%涤纶 11.8tex X 3</li> <li>5. 标识；在前胸印卫生应急专用标志</li> </ol>	件	4
20	户外帽	<p>应急帽：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 符合卫生部 2011 年第 126 号文的规定设计符合《国家卫生应急队伍标识（试行）》要求。</li> <li>2. 帽面：高支仿毛，100%涤纶</li> <li>3. 纯棉衬：作里衬，100%棉</li> <li>4. 印刷标签：按标样</li> <li>5. 帽檐：聚酯板</li> <li>6. 缝制：涤纶线，GB/T 6836-1997，11.8tex<math>\times</math>3</li> <li>7. 正面中央位置标识为“卫生系统”统一形象标识</li> </ol>	顶	4

21	防水鞋	金橡 020 防水鞋： 1.长筒防水鞋、金橡 020 防水鞋 2.耐酸碱防油三防雨靴防滑耐用水鞋、 3.全鞋高约 34-37 公分，本产品由特制高弹体 PVC 注压一次成型， 4.具有耐油耐酸耐碱、防滑、耐磨等功能。	双	4
22	户外鞋	具有防滑、耐磨等功能。	双	4
23	应急马甲	1.款式：参照《国家卫生应急队伍标识》关于服装要求，该样服的色调搭配和布料材质符合《中国卫生应急服装技术规范（试行）》要求。 2.面料：采用透气面料，颜色为哈佛红/藏青色，表面处理，背面复合高透湿 PTFE 膜，静水压 $\geq 130\text{kPa}$ ，透湿量 $\geq 13000\text{g}/(\text{m}^2 \cdot 24\text{h})$ ，表面抗湿性 $\geq 4$ 级。 3.使用 3M 视觉丽反光条进行横向分割，充分野外工作的要求。 4.里料：采用 210T 单面涂覆涤丝绸；涤纶长丝绸；背单面喷涂聚甲基丙烯酸酯，克重 $\geq 75\text{gm}/\text{m}^2$ 。 5.左胸上部位置标识为“中国卫生（竖向标准组合）”图案，背部标识为 3M 视觉丽热转移反光膜制成的银色反光字（中国卫生）。 6.马甲肩部、腰部、背部设计有反光带，反光材料的反光性符合《GB20653-2006 职业用高可视警示服》3 级反射系数要求。 7.缝纫线：全件缝制，100%涤纶 11.8tex X 3 8.尼龙拉链：背袋口 5# 9.注塑拉链：前中 8# 10.注塑扣：侧开活动，2.5cm 内圈	件	4
24	应急头盔	1.符合《国家卫生应急队伍标识（试行）》、《中国卫生应急服装技术规范（试行）》，规格 30*22*20cm，白色 ABS 材质。 2.图案上面印有“中国卫生”。	个	4
25	背囊标识牌	定制应急队员专用标识牌 背囊标识牌（含锁扣），定制带有应急队名称，单位信息和队员个人信息的卡片姓名牌。	个	4
26	应急专用胸卡	定制应急队员专用胸卡标识牌： 1.挂绳：采用丝印工艺，印制中国卫	个	4

		生标识, 规格为 20*900mm 2. 标识卡: 采用上下推开方式, 外框卡背面印制中国卫生标识, 3. 连接扣: 采用松紧拉绳子, 360 度旋转, 连接扣正面印制中国卫生标识。 4. 姓名牌: 定制带有应急队名称, 单位信息和队员个人信息的卡片姓名牌。		
27	冲锋包	卫生应急双肩双冲锋包: 1. 型号: 15.6 英寸中国卫生 2. 尺寸: 宽 31cm*高 45cm*厚 15cm 3. 颜色: 红色 4. 重量: 0.53kg 5. 容量: 可放 15.6 英寸笔记本电脑和应急队员工常工作出差下乡检验等个人物品等 6. 面料: 牛津布面料 7. 里料: 涤纶 8. 结构: 主袋/副袋 9. USB 充电口: 配备 USB 充电口设计(端口) 10 印字: 订制中国卫生冲锋包, 印字工艺为白色丝印(加荧光绿色粉)。白天保持白色, 晚上发荧光绿色效果。	个	4
28	腰包	个人专用多功能腰包(中国卫生): 1. 肩挎、腰挎两用放置个专用物品 2. 插锁式背带。 3. 颜色为红色材质:PVC 涂层尼龙 4. 尺寸: 25x5x12CM	个	4
29	碘酒: 20 瓶(每瓶容量 30-50ML)	100ml	瓶	20
30	棉签: 100 小包(每小包 50 支)	棉签 50 支/包	包	100
31	无菌采样管: 50 支	5ml 管, 一次性使用。	支	50
32	病毒采样管: 50 支	5ml 保存液	支	50
33	无菌生理盐水管: 100 支	内含 0.85%生理盐水 10ml	支	100
34	一次性采血针: 100 支	100 支/包	包	1
35	一次性采血管: 100 支	100 支/包	包	1
36	压脉带: 10 支	2.5m/包	支	10
37	粪便采样盒: 50 只	30 只/盒, 含培养基	只	50
38	鼻拭子: 100 支	100 支/包	包	1

39	咽拭子：100 支	100 支/包	包	1
40	生理盐水：10 瓶 (250ML/瓶)	10ml/支， 0.9%氯化钠盐水	瓶	10
41	无菌采样袋：100 只 (带自封口)	100 只/包	包	1
42	无菌采水袋：100 只	100 只/箱	箱	1
43	氧化酶试剂：10 片	10 片/盒	盒	1
44	SS 平板：20 块	10 个/包	包	2
45	TCBS 平板：20 块	10 个/包	包	2
46	CB 运输培养基：20 支	5ml*20 支/盒	盒	1
47	肛拭棉签：100 支 (加长型)	100 支/包	包	1
48	霍乱胶体金快速检测试剂：50 人份	50 人份/盒	盒	1
49	流感快速检测试剂：20 人份	20 人份/盒	盒	1
50	新冠快速检测试剂：40 人份	20 人份/盒	盒	2
51	便携式水质分析仪及配套快检试剂：1 套	<p>1. 产品用途：便携式比色计，用于游离氯、总氯和化合性氯的现场检测。</p> <p>2. 产品组成：主机、耗材及测试附件</p> <p>3. 供电方式：2 节 AA 碱性电池</p> <p>4. 操作环境：0~50℃；0~90%相对湿度（不冷凝）</p> <p>5. 检测项目：游离氯、总氯、化合性氯</p> <p>6. 检测方法：GB/T 5750.11—2023 DPD 光度法检测游离氯、总氯、化合性氯</p> <p>7. 测量范围： 游离氯：0.01~5.00mg/L 总氯：0.01~5.00mg/L 化合性氯：0.01~5.00mg/L</p> <p>8. 测量精度：±3%±0.01</p> <p>9. 光源：发光二极管（LED）</p> <p>10. 显示：4 位数码管</p> <p>11. 读数模式：浓度直读</p> <p>12. 支持内置曲线修正</p> <p>13. 自动提示电池电量不足</p>	台	1
52	标签纸：20 张	防水耐撕	张	20
53	疟原虫胶体金快	25 人份/盒	盒	1

	检试剂：25 人份			
54	一次性无菌接种环：100 支	25 支/包	包	4

**备注说明：**

以上参数作为采购产品的依据，供应商可提供同级别或优于采购人参数要求的产品。

## 第六章 磋商响应文件格式

\_\_\_\_\_ 项目\_\_包

### 竞争性磋商响应文件

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

年 月 日

## 目 录

- 一、报价函
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、资格审查材料
- 五、反商业贿赂承诺书
- 六、售后服务计划
- 七、供应商及产品简介
- 八、质保、售后服务及培训
- 九、其他材料



## (二) 报价函附录

项目名称	
包号	
供应商	
投标内容	
磋商总报价	大写： _____ 小写： _____
供货及安装期	
质保期	
质量标准	
投标有效期	60 日历天（自投标截止之日起）
需要说明的问题	

供应商报价必须调查和认定本采购项目中出现的各种可能因素对价格的影响，**供应商所报的价格过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的**，磋商小组应该要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，并提交相关证明材料，供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效处理。

供应商（公章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

年 月 日

## 附表 1

投标货物简要说明一览表

序号	货物名称	品牌/型号	技术规格及主要技术参数	单位	数量	备注

供应商(盖单位章):

法定代表人(或授权委托人)签字或盖章:

年 月 日

附表 2

货物分项报价明细表

项目名称：\_\_\_\_\_

单位：元（人民币）

序号	货物名称	品牌/型号	规格	产地	制造商名称	单位	数量	单价	合价
1									
2									
3									
4									
5									
...									
总价合计									

- 1、以单价乘以数量计算总价，未填写单价的视为供应商免费提供或已包含在其他单价中。
- 2、总报价是指含税金、包装、装卸、搬运、交货、安装、调试、验收、售后服务等一切费用。
- 3、货物分项报价明细表中的单项合价累计金额应当与本表中的总价合计一致。
- 4、供应商按技术规格要求清单列出的顺序对照填写本表。

供应商(盖单位章)：

法定代表人(或授权委托人)签字或盖章：

附表 3

货物规格技术偏离表

采购编号：

项目名称：

序号	磋商文件要求	磋商响应	偏离情况	说明

供应商代表(签字或盖章)：

供应商（盖公章）：

日 期：

## 二、法定代表人身份证明

供应商名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

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

经营期限：\_\_\_\_\_

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

系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 三、授权委托书

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

委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

后附：法定代表人及委托代理人身份证复印件

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号码：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 四、资格审查材料

### (一)、供应商基本情况一览表

供应商全称			
主要业务范围			
法定代表人姓名		职 务	
供应商地址		邮政编码	
电 话		传 真	
成 立 日 期		现 有 职 工 人 数	

注：供应商需随此表附上营业执照等证书和文件的复印件或扫描件。

## （二）资格承诺声明函

致（本项目采购单位）：

我单位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，依法遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺声明如下：

一、我单位全称为\_\_\_\_\_，注册地点为\_\_\_\_\_，统一社会信用代码为\_\_\_\_\_，法定代表人（单位负责人）为\_\_\_\_\_，联系方式为\_\_\_\_\_。

二、我单位具有独立承担民事责任的能力。

三、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

四、我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

五、我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

六、我单位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。（重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商资格条件。如有弄虚作假，我单位愿意按照“提供虚假材料谋取中标、成交”承担相应的法律责任，同意将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并承担因此所造成的一切损失。

承诺单位（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

注：1. 投标人须在投标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. 投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效。

### （三）企业信誉声明函

我公司承诺：

在（投标项目名称及包段）招标活动中，我公司承诺：

一、我公司具有良好的商业信誉，在人员、设备、资金等方面具备相应的能力；  
二、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力且参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

三、我方在此声明以上承诺内容真实、可靠，如有弄虚作假，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：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**注：供应商必须保证其承诺内容的真实性，不得弄虚作假，否则承担一切法律责任。**

（四）单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一招标项目投标（针对此项做出书面承诺，格式自拟并加盖公章）

(五) 致：（采购人）

根据本项目\_\_\_\_\_（项目名称、包段及采购编号）招标文件的要求，从发布公告之日起至投标截止时间内，通过“中国执行信息公开网”网站、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询，我公司未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体，通过“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）查询，我公司未列入“政府采购严重违法失信行为记录名单”，符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件。

特此告知。

我公司声明以上内容属实，如若不实则承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

投标供应商（公章）：

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

(六) 其他资料（如有）



## 六、售后服务计划

.....

供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 七、供应商及产品简介

供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



## 八、质保、售后服务及培训

供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 九、其他材料

### （一）、中小企业声明函

#### 中小企业声明函（货物）

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

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元<sup>1</sup>，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：

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。

**备注：**供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

## 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。

单位名称（盖章）：

日期：

**（提醒：如果投标人不是残疾人福利性单位，则不需要提供《残疾人福利性单位声明函》。否则，因此导致虚假投标的后果由投标人自行承担。）**

《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：

1. 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）。

2. 中标人为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

### 监狱企业证明文件（如需）

（监狱企业参加政府采购活动时，应当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。在投标文件中提供复印件。）

#### （二）、其他材料

供应商认为有利于其投标的其它资料（如供应商各种认证文件等）以及根据竞争性磋商文件要求供应商提交的其它有关资料。