

政府采购项目

宝鸡市中医医院医疗设备（超声诊断及移动 X
线成像系统）采购项目（二次）

公开招标文件

项目编号：正衡招字-[2025]-766 号. 1. 2. 3B1

采购人：宝鸡市中医医院

采购代理机构：正衡工程项目管理有限公司

二零二五年十一月

目录

第一部分 招标公告	1
第二部分 投标人须知	7
1. 投标人须知前附表	7
2. 项目说明	12
3. 招标文件	12
4. 投标文件	13
5. 投标担保	15
6. 投标	15
7. 开标、评标和定标	18
8. 合同	18
9. 合同的履约验收	19
10. 废标及变更采购方式	19
11. 询问、质疑与投诉	20
12. 拒绝商业贿赂	21
第三部分 评标办法	21
1. 评标方法	22
2. 评标程序	22
3. 评分标准	24
4. 政府采购政策评分标准	31
5. 定标	33
6. 投标无效的情形:	33
第四部分 商务及采购货物要求	34
第五部分 合同条款	48
第六部分 投标文件格式	56
1. 投标函（格式）	59
2. 开标一览表（格式）	59
3. 货物（设备）说明一览表（格式）	60
4. 采购货物要求响应偏离表（格式）	62
5. 商务条款响应偏离表（格式）	64
6. 法定代表人资格证明书及法定代表人授权委托书（法定代表人投标时提供 1；被授权人 投标时提供 1 和 2 及授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同；自然人投标只需附身份 证复印件。	64
7. 资格证明文件（以下文件须复印件加盖投标人公章）	66
8. 近三年类似业绩	70
9. 技术方案	71
10. 产品的技术文件	71
11. 投标人认为有必要补充说明的事宜	71
12. 投标声明书	72
13. 《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》（格式）	74

14. 《中小企业声明函》	75
15. 《残疾人福利性单位声明函》	76
16. 《监狱企业声明函》及证明文件	78

第一部分 招标公告

宝鸡市中医医院医疗设备（超声诊断及移动 X 线成像系统）采购项目（二次）招标公告

项目概况

宝鸡市中医医院医疗设备（超声诊断及移动 X 线成像系统）采购项目（二次）招标项目的潜在投标人应在应在陕西省西安市航天基地雁塔南路 391 号正衡金融广场 A 幢 18 层（正衡工程项目管理有限公司）获取招标文件，并于 2025 年 12 月 18 日 14 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：正衡招字-[2025]-766 号.1.2.3B1

项目名称：宝鸡市中医医院医疗设备（超声诊断及移动 X 线成像系统）采购项目（二次）

采购方式：公开招标

预算金额：4,900,000.00 元

采购需求：

合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪）

合同包预算金额：2,700,000.00 元

合同包最高限价：2,700,000.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算（元）	最高限价（元）
1-1	医用超声波仪器及设备	超高端彩色全身多普勒超声诊断仪	1（套）	适用肌骨，详见采购文件	2,700,000.00	2,700,000.00

本合同包 （不接受） 联合体投标。

合同履行期限：合同签订后至质保期结束

合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）

合同包预算金额：1,100,000.00 元

合同包最高限价：1,100,000.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参数 及要求	品目预算(元)	最高限价(元)
2-1	医用超声波仪器及设备	移动彩色多普勒超声诊断仪	1(套)	详见招标文件	1,100,000.00	1,100,000.00

本合同包 (不接受) 联合体投标。

合同履行期限：合同签订后至质保期结束

合同包 3（移动数字 X 线成像系统）

合同包预算金额：1,100,000.00 元

合同包最高限价：1,100,000.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参数 及要求	品目预算(元)	最高限价(元)
3-1	医用 X 线诊断设备	移动数字 X 线成像系统	1(套)	详见招标文件	1,100,000.00	1,100,000.00

本合同包 (不接受) 联合体投标。

合同履行期限：合同签订后至质保期结束

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、落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪） 落实政府采购政策需满足的资格要求如下：无，本项目为非专门面向中小企业的项目。

合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪） 落实政府采购政策需满足的资格要求如下：无，本项目为非专门面向中小企业的项目。

合同包 3（移动数字 X 线成像系统） 落实政府采购政策需满足的资格要求如下：无，本项目为非专门面向中小企业的项目。

3、本项目的特定资格要求：

合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪） 特定资格要求如下：

3.1 投标人在递交投标文件截止时间前被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上被列入失信被执行人、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，不得参加投标；

3.2 投标人参加本项目的合法授权人授权委托书； 投标人应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证、授权代表本单位证明（提供授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同）；

3.3 投标人为经销商的应具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；投标人为制造厂家应具有医疗器械生产许可证（投标产品须在其生产范围内），且具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；

3.4 投标产品属于医疗器械管理范围的须提供医疗器械注册证；

3.5 供应商不得存在下列情形之一：

（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本次采购活动；

（2）为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）特定资格要求如下：

3.1 投标人在递交投标文件截止时间前被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上被列入失信被执行人、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，不得参加投标；

3.2 投标人参加本项目的合法授权人授权委托书； 投标人应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证、授权代表本单位证明（提供授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同）；

3.3 投标人为经销商的应具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；投标人为制造厂家应具有医疗器械生产许可证（投标产品须在其生产范围内），且具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；

3.4 投标产品属于医疗器械管理范围的须提供医疗器械注册证；

3.5 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本次采购活动；

(2) 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

合同包 3（移动数字 X 线成像系统）特定资格要求如下：

3.1 投标人在递交投标文件截止时间前被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上被列入失信被执行人、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，不得参加投标；

3.2 投标人参加本项目的合法授权人授权委托书； 投标人应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证、授权代表本单位证明（提供授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同）；

3.3 投标人为经销商的应具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；投标人为制造厂家应具有医疗器械生产许可证（投标产品须在其生产范围内），且具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；

3.4 投标产品属于医疗器械管理范围的须提供医疗器械注册证；

3.5 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本次采购活动；

(2) 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

三、获取招标文件

时间：2025 年 11 月 28 日至 2025 年 12 月 04 日，每天上午 9:00 至 12:00，下午 14:00 至 17:00。（北京时间，法定节假日除外）

地点：陕西省西安市航天基地雁塔南路 391 号正衡金融广场 A 幢 18 层

方式：领取招标文件时请携带单位介绍信原件及合法有效的身份证原件及加盖公章的身份证复印件，现场领取，谢绝邮寄。

售价：0 元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2025 年 12 月 18 日 14 点 00 分（北京时间）

开标时间：2025 年 12 月 18 日 14 点 00 分（北京时间）

地点：陕西省西安市航天基地雁塔南路 391 号正衡金融广场 A 幢 18 层开标室

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1. 请供应商按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

2. 落实政府采购政策内容：

- ①《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19 号）；
- ②《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；
- ③财政部 国务院扶贫办关于运用政府采购政策支持脱贫攻坚的通知（财库〔2019〕27 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《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51 号）；
- ⑥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）；
- ⑦财政部、国家发改委、生态环境部、国家市场监督管理总局联合印发《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）；
- ⑧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（财库〔2016〕125 号）；
- ⑨需落实的其他政府采购相关政策等详见招标文件。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：宝鸡市中医医院

地址：金台区行政大道 58 号

联系方式：0917-3886051

2. 采购代理机构信息

名称：正衡工程项目管理有限公司

地址：陕西省西安市航天基地雁塔南路 391 号正衡金融广场 A 幢 18 层

联系方式：029-87515832

3. 项目联系方式

项目联系人：房鹏、曹祎璠、任魏芳、付婧

电 话： 029-87515832

第二部分 投标人须知

1. 投标人须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购人	名 称：宝鸡市中医医院 地 址：金台区行政大道 58 号 联系方式：0917-3886051
2	采购代理机构	名 称：正衡工程项目管理有限公司 地 址：陕西省西安市航天基地雁塔南路 391 号正衡金融广场 A 幢 18 层 联 系 人：房鹏、曹祎璠、任魏芳、付婧 联系电话：029-87515832 传 真：029-87511349 邮 箱：805007787@qq.com
3	投标人	响应招标并且符合招标文件规定资格条件和参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人
4	项目名称	宝鸡市中医医院医疗设备（超声诊断及移动 X 线成像系统）采购项目（二次）
5	项目编号	正衡招字-[2025]-766 号.1.2.3B1
6	项目性质	货物
7	投标报价及预算	本项目采购预算：4,900,000.00 元，其中： 合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪）采购预算：2,700,000.00 元； 合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）采购预算：1,100,000.00 元； 合同包 3（移动数字 X 线成像系统）采购预算：1,100,000.00 元。 报价超出采购预算，按无效报价处理。 各投标人根据招标文件的规定，结合企业自身管理水平及市场行情自主报价，各合同包投标总报价不得超过该合同包采购预算。 凡因投标人对招标文件阅读疏忽或误解，或因对现场、环境、市场行情等了解不清而造成的后果和风险，由投标人负责；如投标人因此而提出索赔或交货期延长，采购人将不予批准。 投标报价中应充分考虑本项目的各项内容，包括完成项目所发生的人工费、材料设备费、管理费、利润、国家强制性收费、税金以及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用，投标人漏报或不报，采购人或采购代理机构将视为有关费用已包括在投标报价中而不予支付
8	项目用途	医疗设备采购。
9	采购内容和要求	具体详见招标文件第四部分。
10	交货期、交货地点	合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪）： 交货期：自合同生效之日起 <u>30 日</u> 内 合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）：

		<p>交货期：自合同生效之日起 <u>30</u> 日 内</p> <p>合同包 3（移动数字 X 线成像系统）：</p> <p>交货期：自合同生效之日起 <u>60</u> 日 内</p> <p>注：交货期是指供应商将所供产品送达项目实施地点且经安装调试达到正常使用状态所需要的时间。</p> <p>交货地点： 宝鸡市中医医院指定地点。</p>
11	质保期	<p>合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪）：</p> <p>质保期：项目验收合格之日起不少于 <u>三</u> 年</p> <p>合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）：</p> <p>质保期：项目验收合格之日起不少于 <u>三</u> 年</p> <p>合同包 3（移动数字 X 线成像系统）：</p> <p>质保期：项目验收合格之日起不少于 <u>五</u> 年。</p> <p>注：保修期结束前一月内应安排一次器械（设备）状态检测并出具检测报告，若有故障、隐患存在应于保修期内解决，提供厂家承诺书或购买原厂保修的合同。</p>
12	质量标准	达到国家现行行业验收规范“合格”标准及第四部分“商务及采购货物要求”。
13	合同签订	中标人与采购人或采购人指定单位签订合同。
14	付款方式	货到验收合格后一次性支付合同价款，其他内容详见第五部分“合同条款”
15	投标人资格要求	<p>本项目 3 个合同包投标人资格要求如下：</p> <p>1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定的投标人条件：</p> <p>(1)提供合格有效的法人或其他组织的营业执照等证明文件，自然人参与的提供其身份证复印件；提供证明文件复印件加盖投标人公章；</p> <p>(2)社会保障资金缴纳证明：提供已缴存的本年度或上年度任一月份的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章。依法不需要缴纳社会保障资金的投标人应提供相关文件证明；</p> <p>(3)税收缴纳证明：提供已缴纳的本年度或上年度任一月份的纳税证明或完税证明，纳税证明或完税证明上应有代收机构或税务机关的公章。依法免税的投标人应提供相关文件证明；</p> <p>(4)财务状况证明：提供审计事务所出具的 2024 年度的财务报告，包括“四表一注”（即资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表（若有）及其附注，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或在开标日期前六个月内其开户银行出具的资信证明，以上两种形式的资料提供任何一种即可（分支机构如无法提供财务审计报告，须出具包含分支机构的财务</p>

		<p>数据的总公司财务审计报告)；事业单位零余额账户提供相应证明；</p> <p>(5) 投标人信誉证明：出具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（包括但不限于未被列入失信被执行人、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）的书面声明；</p> <p>(6) 投标人须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺；</p> <p>2. 本项目的特定资格要求：</p> <p>(1) 投标人在递交投标文件截止时间前被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上被列入失信被执行人、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，不得参加投标；</p> <p>(2) 投标人参加本项目的合法授权人授权委托书； 投标人应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证、授权代表本单位证明（提供授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同）；</p> <p>(3) 投标人为经销商的应具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；投标人为生产厂家应具有医疗器械生产许可证（投标产品须在其生产范围内），且具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；</p> <p>(4) 投标产品属于医疗器械管理范围的须提供医疗器械注册证；</p> <p>(5) 供应商不得存在下列情形之一：</p> <p>1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本次采购活动；</p> <p>2) 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。</p> <p>3. 本项目不接受联合体投标。</p>
16	信誉	<p>投标人未被列入“中国执行信息公开网”（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）失信被执行人、“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）重大税收违法案件当事人名单及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单；</p> <p>注：以上内容由开标当日代理机构现场查询。</p>
17	获取招标文件时间及方式	<p>获取时间：2025 年 11 月 28 日至 2025 年 12 月 04 日，每天上午 9:00 至 12:00，下午 14:00 至 17:00。（北京时间，法定节假日除外）</p> <p>获取地点：陕西省西安市航天基地雁塔南路 391 号正衡金融广场 A 幢 18 层</p> <p>获取方式：领取招标文件时请携带单位介绍信原件及合法有效的身份证原件及加盖公章的身份证复印件，现场领取，谢绝邮寄。</p>
18	联合体投标	不接受联合体投标
19	现场勘查、标前答疑会	不踏勘

20	分包	不允许分包
21	投标人对招标文件提出质疑的时间	潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。
22	构成招标文件的其他文件	招标文件的澄清、修改及有关补充通知为招标文件的有效组成部分。
23	投标文件递交截止时间及开标时间和地点	1、截止时间：2025年12月18日14时00分00秒（北京时间） 2、开标时间：2025年12月18日14时00分00秒（北京时间） 3、投标/开标地点：陕西省西安市航天基地雁塔南路391号正衡金融广场A幢18层开标室
24	投标有效期	自投标截止日起不少于90个日历日（包含90个日历日）。
25	备选投标方案和报价	不接受备选投标方案和多个报价。
26	盖章签字	投标人必须按照招标文件的规定和要求盖章、签字、装订。
27	投标文件数量、装订密封	投标文件一律采用书籍（胶装）方式装订 双面或单面打印 。投标文件正本一份，副本二份，电子文件一份（U盘一份）。 正本与电子U盘用一个封袋密封，副本可以用一个封袋密封也可以用多个封袋单独密封。 注：1. 未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当拒收。 2. 电子版须附投标文件WORD版本（可编辑）、完整彩色扫描件的PDF版本（包含签字盖章内容）。
28	封套模板	宝鸡市中医医院医疗设备（超声诊断及移动X线成像系统）采购项目（二次） 投标文件 正本/副本 项目编号： 在 年 月 日 时 分前不得开启 “开标时启封” 投标人名称： 时 间： 年 月 日
29	评标办法及标准	详见招标文件第三部分。
30	评标委员会的组建	评标委员会构成： <u>5</u> 人，其中采购人代表 <u>1</u> 人，评审专家 <u>4</u> 人。 评标专家组建方式：按照《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》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等规定，依法组建评标委员会。评标委员会按照招标文件规定的评标方法独立进行评标工作。
31	是否授权评标委员会确定中标人	否，推荐的中标候选人数量：3名。
32	中标公告	公告媒体：中国政府采购网 公告期限：1个工作日

33	本项目所属行业	根据中小企业划型标准规定,本项目中小企业声明函填写所属行业分类为 <u>工业</u> 。
34	企业规模划分标准	企业规模划分标准参照“关于印发中小企业划型标准规定的通知(工信部联企业〔2011〕300号)”中“ <u>工业</u> ”
35	投标担保	无
36	履约保证金	<p>履约保证金的金额: 签订合同金额的5%</p> <p>缴纳形式:</p> <p>1.非现金形式: 支票、汇票、本票或者金融机构出具的保函等</p> <p>2.现金形式: 转账或者汇款缴纳。</p> <p>履约保证金的退还: 履约期结束后按照“原渠道”退还</p>
需要补充的其他内容		
<p>1. 招标代理服务费:</p> <p>代理服务费参照国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知(计价格<2002>1980号)、《国家发展和改革委员会办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》(发改办价格<2003>857号)规定的标准下浮10%,由中标人在领取中标通知书前向采购代理机构一次性支付。</p> <p>2. 付款方式: 银行转账</p> <p>收款信息:</p> <p>公司名称: 正衡工程项目管理有限公司</p> <p>开户行: 招行西安和平路支行</p> <p>账 号: 129902420310901</p> <p>(请从公司公户转出,付款时备注招标一部)</p>		
<p>需落实的政府采购相关政策:</p> <p>依据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》的有关规定,落实政府采购政策,包含但不限于以下政策:</p> <p>1)《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库〔2022〕19号);</p> <p>2)《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号);</p> <p>3)财政部 国务院扶贫办关于运用政府采购政策支持脱贫攻坚的通知(财库〔2019〕27号)</p> <p>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);</p> <p>5)《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》(国办发〔2007〕51号);</p> <p>6)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);</p> <p>7)财政部、国家发改委、生态环境部、市场监管总局联合印发《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);</p> <p>8)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(财库〔2016〕125号);</p>		
<p>特别提醒:</p> <p>制作纸质版投标文件。投标人须按照本招标文件制作纸质投标文件,并按纸质版招标文件要求密封递交纸质版投标文件。纸质投标文件格式顺序按照本招标文件第六部分顺序编制。</p>		

本招标文件未明确的其他事项，按照有关法律、法规或省市有关规定执行。

2. 项目说明

2.1 本项目说明详见投标人须知前附表。

2.2 本项目按照《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、行政法规和部门规章，通过公开招标方式择优选定中标人。

3. 招标文件

3.1 招标文件获取：投标人须经过指定渠道获取招标文件，且投标人名称与登记获取招标文件的单位名称一致，否则将作为无效投标处理。

3.2 招标文件的组成：包括目录中所列的前六部分。

3.3 投标人应认真审阅和充分理解招标文件所有的事项、格式、条款和规范要求等，在投标文件中对招标文件的各方面都做出实质性的响应，按照招标文件的要求提交全部资料。

3.4 招标文件的澄清或修改：

3.4.1 提交投标文件截止时间前，采购人、采购代理机构可以书面形式对招标文件进行必要的澄清或修改，并在原信息发布媒体上发布变更公告。澄清或修改的内容均为招标文件的组成部分，并对投标人起约束作用。澄清或修改的内容可能影响投标文件编制的，都将于提交投标文件截止时间 15 日前以书面形式发送给所有参加投标的投标人；不足 15 日的，采购人、采购代理机构应顺延递交投标文件的截止时间。

3.4.2 投标人若对招标文件有任何疑问要求澄清，或认为有必要与采购人进行技术交流的，应当在提交投标文件截止时间 15 日前以书面形式向采购代理机构提出，采购代理机构以书面形式予以答复，在此之后提出的无效，因此带来的一切不利后果由投标人自负。

3.4.3 招标文件的澄清或修改内容均以书面形式明确的内容为准。当招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的书面形式的内容为准。所有补充文件将作为招标文件的组成部分，对所有投标人具有约束力。

3.4.4 在投标截止时间前，根据招标工作进展实际情况，采购人可酌情延长递交投标文件的截止时间，若延长将另行以书面形式通知各投标人并在原信息发布媒体上发布变更公告。采购代理机构和投标人的权利和义务将受到新的截止期的约束。

3.5 投标人必须从指定渠道获取招标文件，投标人自行转让或复制招标文件视为无效。招标文件仅作为本次招标使用。

3.6 招标文件的解释权归采购代理机构，如发现招标文件内容与现行法律法规不相符的情况，以现行法律法规为准。

3.7 现场勘查、标前答疑会：见须知前附表。

4. 投标文件

4.1 投标人资格条件：详见投标人须知前附表“投标人资格要求”

4.2 合格投标人

依照《中华人民共和国公司法》合法注册的法人或其他组织、符合《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例等有关法律法规的规定并满足本项目资格条件。不符合上述规定的投标人，投标无效。

4.3 投标人信用信息：

4.3.1 “信用中国” (www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 及 “中国执行信息公开网” (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)；

4.3.2 查询内容：失信被执行人、重大税收违法案件当事人及政府采购严重违法失信行为记录

4.3.3 查询截止时间：开标当日；

4.3.4 查询记录和证据留存方式：网站查询的截图，由开标当日代理机构现场查询留档；

4.3.5 使用规则：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的投标人，其投标无效；

4.3.6 特别说明：

(1) 投标人如在中标通知书发出前出现违法失信行为，采购人仍有权利提请评标委员会取消其中标资格；

(2) 投标人在投标文件中已出具的信用查询结果并不能取代采购人或采购代理机构在评标前进行复查。

(3) 投标人的信用查询结果以采购人或采购代理机构在资格审查时最终查询记录为准。

4.4 投标文件的组成：

4.4.1 各投标人应根据招标文件要求编制投标文件。

4.4.2 投标文件包括：详见第六部分 投标文件格式

4.5 投标文件编写说明

4.5.1 投标文件格式：投标文件应当使用招标文件规定的全部格式（表格可以按同样格式扩展）编写，除明确允许投标人可以自行编写的外，投标人不得以“投标文件格式”规定之外的方式填写相关内容。否则，将作为无效投标处理。

4.5.2 投标人必须按照招标文件的规定和要求由法定代表人或被授权人签字（或盖章），并加盖投标人

公章，如有遗漏，将作为无效投标处理。

4.5.3 除投标人对错误处需修改外，全套投标文件应无涂改或行间插字或增删。如有修改，修改处应加盖投标人公章及法定代表人或被授权人签字（或盖章）确认。

4.5.4 投标文件的正本和副本均需**双面或单面打印**或用不褪色、不变质的墨水书写。因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人自行负责。

4.5.5 投标文件纸质版正本中的内容须与投标文件电子版内容一致，电子版中包含资质证明文件等材料的扫描件。

4.5.6 开标一览表为在开标会议上唱标的内容，按格式要求填写。若投标人价格、日期格式或单位填写有误，采购代理机构将默认为招标文件要求进行唱标。

4.6 投标文件的装订、密封

4.6.1 投标时，投标人应自行将投标文件密封完好（封袋不得有破损）。标袋上应写明项目名称、项目编号、投标人名称及“正本”、“副本”字样，并在密封条接缝处加盖单位公章（鲜章）；

4.6.2 投标文件一律采用书籍（胶装）方式装订。投标文件正本一份，副本二份，电子文件一份（U 盘一份）。投标文件的正本和副本均须 A4 纸**双面或单面打印**，并编制目录和页码。**正本与电子文件（U 盘）一起用封袋密封，副本可以用封袋一起密封或单独密封。**投标文件正副本须按规定和要求进行签字（或盖章），并加盖公章（鲜章）。如果正本与副本不符，以正本为准。

注：未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当拒收。

4.7 投标文件的计量单位

投标文件中所使用的计量单位，除有特殊要求外，均采用国家法定计量单位。

4.8 投标报价

4.8.1 投标货币：人民币 单位：元。

4.8.2 **投标报价：人工费、材料设备费、管理费、货物包装及运杂费、利润、国家强制性收费、税金、以及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。**

4.8.3 投标人须对《采购货物要求》中技术要求进行完整报价，采购代理机构拒绝只对部分货物进行报价的投标。投标人应在投标文件中的投标报价表上标明对本次招标拟提供货物的单价或总价。任何有选择的报价将不予接受，每项货物只允许有一个报价。

4.8.4 投标人所报的投标价应为履行合同的固定价格，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，将被认为是非响应性投标而予以拒绝。若因国家政策调整合同价格应在合同中约定。

4.9 各投标人须对以下内容做出承诺：

4.9.1 投标人不得以他人名义投标和串通投标。

4.9.2 必须根据招标文件要求进行服务等。

4.9.3 非经采购人同意，不得将本项目内容进行分包实施，一经发现，立即取消其中标资格，并承担由此引起的一切经济损失；经采购人同意，中标人可以依法采取分包方式履行合同。分包部分为中标项目的部分非主体、非关键性工作。

4.9.4 接受采购人委托的相关单位对服务内容、质量、进度、实施方案、价款支付与结算审核等的监督和管理。

4.9.5 投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务的任何一部分，不会产生因第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，由此引起的纠纷，由投标人承担所有相关责任。

4.9.6 采购人享有在本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。投标人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在投标文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，投标人须提供开发接口和开发手册等技术文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权。如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包含合法获得该知识产权的相关费用。

4.9.7 投标人不能以“赠送”、“赠予”等任何名义提供货物和服务以规避招标文件的约束。否则，将作为无效投标处理。投标人的行为将作为以不正当手段排挤其他投标人认定。

5. 投标担保（如有）

5.1 担保方式：见投标人须知前附表。

5.2 投标担保递交截止时间：见投标人须知前附表。

5.3 投标人投标时，必须以招标文件规定的方式提交投标担保，并作为其投标的一部分。开标现场不办理投标担保收取事宜。若采购代理机构未在投标担保递交截止时间收到足额投标保证金或有效投标担保函的，或未在投标文件中附投标担保凭证的，其投标无效。

5.4 退还投标保证金：

（1）在投标截止时间前撤回已提交投标文件的投标人的投标保证金，将在采购代理机构收到投标人书面撤回通知之日起5个工作日内退还。

（2）所有未中标人的投标保证金，将在中标通知书发出后5个工作日内退还。

（3）中标人的投标保证金，将在签订合同后5个工作日内按合同予以退还。

5.5 发生下列情况之一时，投标保证金将不予退还，提供担保函的投标人将由专业担保机构先行偿付采购人损失：

（1）投标人提供虚假资质谋取中标的；

- (2) 有围标、串标现象，经查证属实的；
- (3) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回投标的；
- (4) 投标人自行放弃中标资格的；
- (5) 中标单位不在规定的时效内领取《中标通知书》的；
- (6) 中标人因自身原因未能在规定期限内与采购人签订合同的；

6. 投标

6.1 投标文件、必备资质文件的递交：

- 6.1.1 投标人应在投标截止时间前将投标文件密封送达投标地点；
- 6.1.2 逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，将被拒收；
- 6.1.3 逾期送达的必备资质文件，将被拒收；
- 6.1.4 本次招标不接受邮寄的投标文件、必备资质文件。

6.2 投标文件的补充、修改与撤回：

6.2.1 投标人在递交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，可以书面形式补充、修改或撤回已递交的投标文件，并以书面形式通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按招标文件要求密封、签署、盖章，并作为投标文件的组成部分；补充、修改的内容与投标文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

6.2.2 投标人提出修改和撤标要求的，须在投标截止时间前密封送到采购代理机构，并在封面上加注“修改”字样。

6.2.3 投标人提出撤标要求的，须在投标截止时间前以书面形式（经由法定代表人或被授权人签字）通知采购代理机构。如采取传真形式撤回投标，随后必须补充有法定代表人或被授权人签署的要求撤回投标的正式文件。采购代理机构摄像留存后，将要“撤回”的投标文件（包含纸质及电子版）退还投标人，投标人签字确认领取。

6.2.4 投标截止时间之后，投标人不得补充、修改投标文件；

6.2.5 在投标截止时间至投标有效期满之前，投标人不得撤回其投标文件。

6.3 投标有效期：

6.3.1 自投标截止日起不少于 90 个日历日（包含 90 个日历日）。投标人投标有效期短于招标文件规定的投标有效期，按无效投标处理。中标单位的投标有效期延长至合同执行完毕。

6.3.2 在原投标有效期结束前，采购代理机构可要求投标人延长投标有效期。拒绝延长投标有效期的投标人不得参与该项目后续采购活动。

6.4 有下列情形之一的，属于恶意串通，对其依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的

规定追究法律责任，投标无效：对采购人、采购代理机构及其工作人员依照政府采购法第七十二条的规定追究法律责任：

- 6.4.1 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件；
- 6.4.2 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者投标文件；
- 6.4.3 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者投标文件的实质性内容；
- 6.4.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- 6.4.5 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标；
- 6.4.6 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；
- 6.4.7 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

6.5 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- 6.5.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- 6.5.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 6.5.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人为同一人；
- 6.5.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈现规律性差异；
- 6.5.5 不同投标人的投标文件相互混装；
- 6.5.6 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

6.6 有下列情形之一的，视为投标人不响应招标文件。其投标无效：

- 6.6.1 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 6.6.2 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- 6.6.3 报价超过招标文件中规定的预算金额的；
- 6.6.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 6.6.5 提供虚假材料谋取中标的；
- 6.6.6 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；
- 6.6.7 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形；
- 6.6.8 不响应招标文件第四部分实质性要求；
- 6.6.9 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，参加同一合同项下的政府采购活动；

6.6.10 未按照招标文件的规定提交投标保证金的。

7. 开标、评标和定标

7.1 开标

7.1.1 采购代理机构按招标文件规定的时间和地点组织开标。

7.1.2 所有参会人员应签名报到，以证明其出席。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

7.1.3 开标会议由采购代理机构主持。主持人宣读开标会议开始，宣读会场纪律，宣布参加会议的投标人名单。

7.1.4 投标人的法定代表人或被授权人与监标人当众检查投标文件的密封情况，签字确认并宣读检查结果。

7.1.5 唱价：

采购代理机构对提交的投标文件随机拆封并宣读投标人名称、投标价格和投标文件的其它主要内容并做记录。投标人确认无误后，由投标人的法定代表人或被授权人及监标人签字确认唱标内容。如投标人对宣读的“开标一览表”上的内容有异议，应在获得主持人同意后当场提出，如属于宣读错误，经现场监督人员核实后，当场予以更正。

7.1.6 主持人宣布开标会议结束，所有投标人离场。

7.1.7 采购代理机构对开标过程进行全程录音录像，并存档备查。

7.1.8 采购代理机构对开标过程进行文字记录，由参加开标的各投标人代表和相关工作人员签字确认，并存档备查。投标人代表对开标过程和开标记录有疑义的，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或回避申请。

7.2 评标

详见第三部分评标办法

7.3 中标通知书及未中标通知书

7.3.1 中标通知书及未中标通知书将在中标公告发布的同时由采购代理机构发出。

7.3.2 中标人应在接到采购代理机构通知之日起七日内领取中标通知书。

7.3.3 中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得弃中标。

8. 合同

8.1 中标人在收到中标通知书后三十（30）个日历日内，应按招标文件的要求与采购人签订合同。

8.2 中标人因自身原因不按规定与采购人签订服务合同或者拒绝与采购人签订合同的，则采购人将废除授标。给采购人造成损失的应当予以赔偿，并依法承担相应法律责任。同时，采购人可以按照评审报告推

荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，以此类推，也可以重新开展政府采购活动。因自身原因拒绝签订政府采购合同的或者未按合同约定进行履约的，中标人不得参加对该项目重新开展的招标活动。

8.3 中标通知书将是合同的重要组成部分。招标文件、中标人的投标文件及评议过程中有关的澄清文件均作为合同附件。

8.4 中标后，中标人应按照合同约定履行义务，完成招标项目的服务，经采购人同意，中标人可以依法采取分包方式履行合同。分包部分为中标项目的部分非主体、非关键性工作。接受分包的投标人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。分包履行的，中标人就采购项目和分包项目向采购人负责，分包投标人就分包项目承担责任。中小企业根据关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。

8.5 所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

8.6 采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

9. 合同的履约验收

采购人应按照政府采购合同约定的技术、服务、安全标准组织对投标人每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行验收。

10. 废标及变更采购方式

10.1 如果发生下列情况之一，采购人和采购代理机构将按《政府采购法》等有关规定重新组织采购：

- （1）因重大变故，采购任务取消的；
- （2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （3）符合专业条件的投标人或者对招标文件实质响应的投标人不足三家的；
- （4）所有投标人的报价均超出采购预算，采购人不能支付的。

10.2 若出现投标截止时间后提交投标文件的投标人或通过资格审查或符合性审查的投标人不足3家的，按照相关法律法规的规定，经报财政部门批准后可变更其他采购方式。

- （1）评标委员会及招标文件仍继续沿用，若有重大变动，以书面形式通知参加竞争的全体投标人；
- （2）定标原则按照有关法律法规执行。

10.3 若出现提交投标文件或经评审实质性响应招标文件要求的投标人只有1家时，按废标处理，重新开展采购活动。

11. 询问、质疑与投诉

11.1 询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问。采购代理机构在 3 个工作日内对投标人依法提出的询问作出答复。

11.2 质疑提出与答复

（1）投标人认为采购文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出（质疑函接收联系人、联系电话和通讯地址等详见招标公告）。

（2）质疑投标人法定代表人提交质疑的，须出具法定代表人资格证明书；委托代理人提交质疑的，必须向其出具授权委托书，授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项，由法定代表人签字或者盖章，并加盖单位公章。

质疑函应当包括下列内容：

- a. 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- b. 质疑项目的名称、编号；
- c. 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- d. 事实依据；
- e. 必要的法律依据；
- f. 提出质疑的日期。

备注：投标人须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

（3）质疑有以下情形之一的，采购代理机构不予受理：

- a. 未按规定程序和渠道提出质疑的；
- b. 超过法定质疑期限的；
- c. 书面质疑的形式和内容不符合上述要求的；
- d. 提出的质疑事项已经明确答复的；
- e. 法律法规规定的其他不予受理的条件。

（4）采购代理机构应当在收到质疑函后七个工作日内做出书面答复。答复内容同时通知与处理结果有关的投标人，但答复内容不得涉及投标人的商业秘密。

11.3 投诉

质疑投标人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出

答复的，可按《政府采购法》第 55 条等有关规定执行。

12. 拒绝商业贿赂

12.1 采购代理机构、投标人和评审专家在招投标活动中，都要签订相应的《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》，并对违反承诺的行为承担全部责任。

12.2 投标人必须填写《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》附在投标文件中。

第三部分 评标办法

1. 评标方法

按照《中华人民共和国政府采购法》、中华人民共和国 2015 年第 658 号国务院令——《中华人民共和国政府采购法实施条例》和中华人民共和国财政部 2017 年第 87 号部长令——《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的规定，本次评标采用综合评分法，即在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素和相应的权重分值进行综合评审后，推荐以总得分前三的投标人作为中标候选人名单。

2. 评标程序

2.1 资格审查

开标结束后，由采购代理机构依法对投标人的资格进行审查，审查合格的投标人方可进入评标阶段，不合格的投标人其投标无效。

审查标准：依照《中华人民共和国公司法》合法注册的法人或其他组织、符合《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例等有关法律法规的规定并满足本项目资格条件（详见投标人须知前附表）。不符合上述规定的投标人，投标无效。

2.2 评标

2.2.1 评标委员会

（1）采购代理机构根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）等规定，依法组建评标委员会。

（2）采购人派代表进入评标委员会时，须向采购代理机构出具授权函。

（3）评标委员会应推荐一名评审专家担任评审组长，并由评审组长牵头组织该项目评审工作，采购人代表不得担任评审组长。

（4）评标委员会成员不得参加开标活动。

（5）评标委员会成员应当遵守并履行下列职责义务：

a、遵纪守法，客观、公正、认真负责地履行职责，根据招标文件规定的评标程序、评标方法和评标标准审查投标文件；

b、符合性审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

c、要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

d、对投标文件进行比较和评价；

e、确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

f、向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

g、对评标过程及各投标人的商业机密予以保密；

h、配合采购人、采购代理机构答复各投标人提出的质疑；

i、配合各部门的投诉处理和监督检查工作。

2.2.2 在政府采购活动中，采购人员及相关人员（包括评标委员会）与投标人有下列利害关系之一的，应当回避：

- （1）参加采购活动前 3 年内与投标人存在劳动关系；
- （2）参加采购活动前 3 年内担任投标人的董事、监事；
- （3）参加采购活动前 3 年内是投标人的控股股东或者实际控制人；
- （4）与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （5）与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

2.3 评标原则：坚持公平、公正、科学、择优原则，禁止不正当竞争。

2.4 评标办法：本次招标采用综合评分法（详见本节评分标准）。

2.5 评标工作程序：符合性审查、澄清、评价、推荐中标候选人等工作程序进行评标。

2.5.1 投标文件符合性审查

依据招标文件的规定，对资格合格者投标文件的完整性、有效性和对招标文件的响应程度进行审查，出现（包含但不限于）以下内容视为不通过符合性审查：

- （1）除明确允许投标人可以自行编写的外，投标文件未按照招标文件要求的格式编制；
- （2）投标文件未按照招标文件要求的方式装订、盖章签字及提供份数的；
- （3）投标报价超过采购预算或最高限价；非唯一报价；不合理报价；
- （4）对招标文件商务要求、技术要求未作明确且完整的实质性响应；对不得偏离的要求未作出实质性响应；
- （5）不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

出现以上（1）-（5）项情况之一者（但不限于），不进入下一轮评审。

注：

1. 若投标文件中未对不合理报价进行说明，评标委员会应按照下文 2.5.2 中（3）要求投标人提供相关资料。

2. 参与评审的报价若有缺漏视为得 0 分。

2.5.2 投标文件的澄清：

（1）在评标期间，对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内
容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或被授权人签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

(2) 书写错误的评审标准:

评标委员会在评标过程中,发现投标文件出现下列情况之一者,按以下原则修正:

- a、投标文件有关内容与“开标一览表”不一致的,以“开标一览表”为准;
- b、大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;
- c、单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以“开标一览表”的总价为准,并修改单价;
- d、总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价乘以数量的计算结果为准;
- e、投标文件图表与文字不符时,以文字为准;
- f、投标文件正本与副本不符时,以正本为准;
- g、对不同文字文本投标文件的解释发生异议的,以中文文本为准;
- h、多处内容交叉不符时,以评标委员会评审结果为准。

注:按上述方法修正的内容(其中,同时出现上述 a 至 d 两种以上不一致的,按上述规定的顺序修正),经投标人确认后产生约束力,投标人不确认的,其投标无效。

(3) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他投标人的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。

2-5-3、评议:

(1) 评标委员会评审投标文件符合性(除不合理报价外)只根据投标文件本身的内容,而不寻求其他外部证据。

(2) 评标采取逐项分步评审方式,每一步评审不符合者,不进入下一步评审,全部评审合格的投标人进行最后的综合评审和打分,按最后得分由高向低排序,推荐中标候选人。

(3) 其他需说明的情况:

a、对于投标文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规则,采购人可以接受,但这种接受不能损害或影响任何投标人的相对排序;

b、最低报价不是中标的唯一条件;

c、如果投标实质上没有响应招标文件的要求,其投标将被拒绝,投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

d、无论投标的结果如何,投标期间一切费用自理。

3. 评分标准

合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪）

投标 报价	30 分	<p>按照财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）的有关规定：价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值（30%）×100</p> <p>（因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价，详见招标文件第三部分政府采购政策评分标准）</p>
技术指标 响应	2 分	<p>一、节能、环境标志产品（2 分）</p> <p>投标人所投产品属于节能产品、环境标志产品优先采购范围（除政府强制采购的节能产品外）：</p> <p>1、所投产品属于节能产品得 1 分； 评审依据：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书（提供证书扫描件）。</p> <p>2、所投产品属于环境标志产品得 1 分； 评审依据：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书（提供证书扫描件）。</p> <p>注：节能产品、环境标志产品优先采购范围以品目清单为准。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。</p>
	20 分	<p>二、投标产品技术指标评审内容（20 分）</p> <p>综合考虑投标人提供的产品对第三章采购需求中“二、货物要求”相应技术指标的响应程度。投标人按照技术参数要求提供相应的证明文件（包括不限于检测报告、技术白皮书、厂家产品说明等），在技术偏离表“说明”栏中标明证明材料的页码；无技术材料支持视为负偏离。</p> <p>投标产品的技术指标评审：完全响应得20分。“▲”号技术参数一项不满足扣2分，扣分上限为20分。</p> <p>备注：“▲”内容项代表重要指标，非实质性指标，投标人未达到这些要求或未响应将影响评分。</p>
实施方案	18 分	<p>一、评审内容：根据投标人针对本项目编写的实施方案（包含供货方案、安装调试方案、技术支持方案、产品质量保障措施、验收方案、人员安排方案）进行计分：</p> <p>二、评审标准：</p> <p>1、完善性：方案必须全面，对评审内容中的各项要求有详细阐述；</p>

		<p>2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案；</p> <p>3、针对性：方案能够紧扣项目实际情况，内容科学合理。</p> <p>上述 6 项评审内容全部满足评审标准得 18 分，评审内容缺项每项扣 3 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-3）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、方案无明确具体的内容、凭空编造、前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
培训方案	12 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据投标人针对本项目编写的培训方案（包含理论培训方案、实操培训方案、培训时间安排、人员安排方案）进行计分：</p> <p>二、评审标准</p> <p>1、完整性：内容必须全面，对评审内容中的要求有详细描述；</p> <p>2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案；</p> <p>3、针对性：内容能够紧扣项目实际情况，内容科学合理且具有前瞻性。</p> <p>上述 4 项评审内容全部满足评审标准得 12 分，评审内容缺项每项扣 3 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-3）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、方案无明确具体的内容、凭空编造、前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
售后服务方案	10 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据投标人针对本项目编写的售后服务方案（包含服务质量承诺、专职售后服务人员名单及职责、处理特殊情况的响应时间及方案、质保期外的售后服务方案、备品配件服务承诺）进行计分：</p> <p>二、评审标准</p> <p>1、完整性：内容必须全面，对评审内容中的要求有详细描述；</p> <p>2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案；</p> <p>3、针对性：内容能够紧扣项目实际情况，内容科学合理且具有前瞻性。</p> <p>上述 5 项评审内容全部满足评审标准得 10 分，评审内容缺项每项扣 2 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-2）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
业绩	8 分	<p>同类项目业绩（以签订日期自 2022 年 1 月 1 日至今的合同为准，投标人需提供相关业绩合同的关键页（包括合同首页、服务内容、合同金额、合同签页），如果提供的是框架合同，同时需提供框架合同项下的订单或结算单据或单项合同或发票的扫描件加盖公章装订在投标文件中），每提供一份计 2 分，计满 8 分为止。</p>

合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）

投标 报价	30 分	<p>按照财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）的有关规定：价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值（30%）×100</p> <p>（因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价，详见招标文件第三部分政府采购政策评分标准）</p>
技术指标 响应	2 分	<p>一、节能、环境标志产品（2 分）</p> <p>投标人所投产品属于节能产品、环境标志产品优先采购范围（除政府强制采购的节能产品外）：</p> <p>3、所投产品属于节能产品得 1 分；</p> <p>评审依据：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书（提供证书扫描件）。</p> <p>4、所投产品属于环境标志产品得 1 分；</p> <p>评审依据：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书（提供证书扫描件）。</p> <p>注：节能产品、环境标志产品优先采购范围以品目清单为准。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。</p>
	18 分	<p>二、投标产品技术指标评审内容（18 分）</p> <p>综合考虑投标人提供的产品对第三章采购需求中“二、货物要求”相应技术指标的响应程度。投标人按照技术参数要求提供相应的证明文件（包括不限于检测报告、技术白皮书、厂家产品说明等），在技术偏离表“说明”栏中标明证明材料的页码；无技术材料支持视为负偏离。</p> <p>投标产品的技术指标评审：完全响应得18分。“▲”号技术参数一项不满足扣3分，扣分上限为18分。</p> <p>备注：“▲”内容项代表重要指标，非实质性指标，投标人未达到这些要求或未响应将影响评分。</p>
实施方案	18 分	<p>一、评审内容：根据投标人针对本项目编写的实施方案（包含供货方案、安装调试方案、技术支持方案、产品质量保障措施、验收方案、人员安排方案）进行打分。</p> <p>进行计分：</p> <p>二、评审标准：</p> <p>1、完善性：方案必须全面，对评审内容中的各项要求有详细阐述；</p> <p>2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案；</p> <p>3、针对性：方案能够紧扣项目实际情况，内容科学合理。</p>

		<p>上述 6 项评审内容全部满足评审标准得 18 分，评审内容缺项每项扣 3 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-3）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、方案无明确具体的内容、凭空编造、前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
培训方案	12 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据投标人针对本项目编写的培训方案（包含理论培训方案、实操培训方案、培训时间安排、人员安排方案）进行计分：</p> <p>二、评审标准</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、完整性：内容必须全面，对评审内容中的要求有详细描述； 2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案； 3、针对性：内容能够紧扣项目实际情况，内容科学合理且具有前瞻性。 <p>上述 4 项评审内容全部满足评审标准得 12 分，评审内容缺项每项扣 3 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-3）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、方案无明确具体的内容、凭空编造、前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
售后服务方案	10 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据投标人针对本项目编写的售后服务方案（包含服务质量承诺、专职售后服务人员名单及职责、处理特殊情况的响应时间及方案、质保期外的售后服务方案、备品配件服务承诺）进行计分：</p> <p>二、评审标准</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、完整性：内容必须全面，对评审内容中的要求有详细描述； 2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案； 3、针对性：内容能够紧扣项目实际情况，内容科学合理且具有前瞻性。 <p>上述 5 项评审内容全部满足评审标准得 10 分，评审内容缺项每项扣 2 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-2）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
业绩	10 分	<p>同类项目业绩（以签订日期自 2022 年 1 月 1 日至今的合同为准，投标人需提供相关业绩合同的关键页（包括合同首页、服务内容、合同金额、合同签页），如果提供的是框架合同，同时需提供框架合同项下的订单或结算单据或单项合同或发票的扫描件加盖公章装订在投标文件中），每提供一份计 2 分，计满 10 分为止。</p>

合同包 3（移动数字 X 线成像系统）

投标 报价	30 分	<p>按照财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）的有关规定：价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值（30%）×100</p> <p>（因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价，详见招标文件第三部分政府采购政策评分标准）</p>
技术指标 响应	2 分	<p>一、节能、环境标志产品（2 分）</p> <p>投标人所投产品属于节能产品、环境标志产品优先采购范围（除政府强制采购的节能产品外）：</p> <p>5、所投产品属于节能产品得 1 分；</p> <p>评审依据：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书（提供证书扫描件）。</p> <p>6、所投产品属于环境标志产品得 1 分；</p> <p>评审依据：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书（提供证书扫描件）。</p> <p>注：节能产品、环境标志产品优先采购范围以品目清单为准。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。</p>
	18 分	<p>二、投标产品技术指标评审内容（18 分）</p> <p>综合考虑投标人提供的产品对第三章采购需求中“二、货物要求”相应技术指标的响应程度。投标人按照技术参数要求提供相应的证明文件（包括不限于检测报告、技术白皮书、厂家产品说明等），在技术偏离表“说明”栏中标明证明材料的页码；无技术材料支持视为负偏离。</p> <p>投标产品的技术指标评审：完全响应得18分。“▲”号技术参数一项不满足扣3分，扣分上限为18分。</p> <p>备注：“▲”内容项代表重要指标，非实质性指标，投标人未达到这些要求或未响应将影响评分。</p>
实施方案	18 分	<p>一、评审内容：根据投标人针对本项目编写的实施方案（包含供货方案、安装调试方案、技术支持方案、产品质量保障措施、验收方案、人员安排方案）进行打分。</p> <p>进行计分：</p> <p>二、评审标准：</p> <p>1、完善性：方案必须全面，对评审内容中的各项要求有详细阐述；</p> <p>2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案；</p> <p>3、针对性：方案能够紧扣项目实际情况，内容科学合理。</p>

		<p>上述 6 项评审内容全部满足评审标准得 18 分，评审内容缺项每项扣 3 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-3）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、方案无明确具体的内容、凭空编造、前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
培训方案	12 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据投标人针对本项目编写的培训方案（包含理论培训方案、实操培训方案、培训时间安排、人员安排方案）进行计分：</p> <p>二、评审标准</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、完整性：内容必须全面，对评审内容中的要求有详细描述； 2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案； 3、针对性：内容能够紧扣项目实际情况，内容科学合理且具有前瞻性。 <p>上述 4 项评审内容全部满足评审标准得 12 分，评审内容缺项每项扣 3 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-3）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、方案无明确具体的内容、凭空编造、前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
售后服务方案	10 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据投标人针对本项目编写的售后服务方案（包含服务质量承诺、专职售后服务人员名单及职责、处理特殊情况的响应时间及方案、质保期外的售后服务方案、备品配件服务承诺）进行计分：</p> <p>二、评审标准</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、完整性：内容必须全面，对评审内容中的要求有详细描述； 2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案； 3、针对性：内容能够紧扣项目实际情况，内容科学合理且具有前瞻性。 <p>上述 5 项评审内容全部满足评审标准得 10 分，评审内容缺项每项扣 2 分，每有一项评审内容存在缺陷，根据缺陷程度扣（0-2）分，扣完为止。</p> <p>说明：缺陷是指内容没有结合项目实际需求、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
业绩	10 分	<p>同类项目业绩（以签订日期自 2022 年 1 月 1 日至今的合同为准，投标人需提供相关业绩合同的关键页（包括合同首页、服务内容、合同金额、合同签页），如果提供的是框架合同，同时需提供框架合同项下的订单或结算单据或单项合同或发票的扫描件加盖公章装订在投标文件中），每提供一份计 2 分，计满 10 分为止。</p>

注：1）评委打分超过得分界限或未按本方法赋分时，该评委的打分无效。

2）各种计算数字均保留两位小数，第三位“四舍五入”。

3）特殊情况处理：

a、当投标人某评分项出现未报、漏报或零报价时，该分项得零分，并不参与投标报价分的计算。

b、相同品牌产品

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，投标报价得分高者获得中标人推荐资格，若投标报价得分相同，技术得分高者获得中标人推荐资格，若上述两项得分相同，则由全体评标委员会成员无记名投票，得票高者获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按照前款规定处理。

c、若出现综合得分相同时，投标报价得分高者为第一中标候选人，若投标报价得分相同，技术得分高者为第一中标候选人，若上述两项得分相同，则由全体评标委员会成员无记名投票，得票高者为第一中标候选人。

d、评标过程中，若出现本评标方法以外的特殊情况时，将暂停评标，待评委商榷后再进行复会。

4. 政府采购政策评分标准

4.1 小微企业的价格评分标准

（1）货物服务类：对小型、微型企业的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，其评标价=投标报价*（1-10%）。

工程类：

1）采用综合评估法且采用低价优先法的项目：对小型、微型企业的价格给予 3%的扣除，用扣除后的价格参与评审，其评标价=投标报价*（1-3%）。

2）采用综合评估法但未采用低价优先法的项目：对小型、微型企业的价格予以 3%加分，其评标价得分=原价格分*（1+3%）

（2）接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，可给予联合体价格扣除，用扣除后的价格参与评审；（注：组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。）

货物服务类：对联合体的价格给予 4%的扣除，用扣除后的价格参与评审，联合体评标价=投标报价*（1-4%）。

工程类：1）采用综合评估法且采用低价优先法的项目：对联合体的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审，其评标价=投标报价*（1-1%）。

2）采用综合评估法但未采用低价优先法的项目：对联合体的价格予以 1%加分，其评标价得分=原价格分*（1+1%）

（3）参加本项目的小微企业须提供《中小企业声明函》（附件），未提供的不视为小微企业。货物类项目提供的货物不包括使用大型企业注册商标的货物，小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同

为中型企业。投标人须做出承诺，保证真实性，如有虚假，将依法承担相应责任。提供使用大型企业注册商标的货物或视同为中型企业的投标人不享受价格折扣。

（4）小微企业按《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库【2020】46号）和国家统计局关于印发《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》的通知（国统字〔2017〕213号）文件规定标准确认。

4.2 监狱企业的价格评分标准

（1）在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、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。对监狱企业产品的价格给予扣除，用扣除后的价格参与评审；

货物服务类：对小型、微型企业的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，其评标价=投标报价*（1-10%）。

工程类：

1）采用综合评估法且采用低价优先法的项目：对小型、微型企业的价格给予 3%的扣除，用扣除后的价格参与评审，其评标价=投标报价*（1-3%）。

2）采用综合评估法但未采用低价优先法的项目：对小型、微型企业的价格予以 3%加分，其评标价得分=原价格分*（1+3%）。

（2）监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（3）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。

（4）监狱企业按《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）文件规定标准执行。

4.3 残疾人福利性单位的价格评分标准

（1）在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、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。对残疾人福利性单位产品的价格给予扣除，用扣除后的价格参与评审；

货物服务类：对小型、微型企业的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，其评标价=投标报价*（1-10%）。

工程类：

1）采用综合评估法且采用低价优先法的项目：对小型、微型企业的价格给予 3%的扣除，用扣除后的价格参与评审，其评标价=投标报价*（1-3%）。

2）采用综合评估法但未采用低价优先法的项目：对小型、微型企业的价格予以 3%加分，其评标价得分=原价格分*（1+3%）

（2）残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

(3) 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责，未提供的不视为残疾人福利性单位。

5. 定标

5.1 定标程序

(1) 评标委员会依据评标办法，经过初审、澄清、比较与评价等程序后，在最大限度满足招标文件实质性要求前提下进行综合评审，以评标总得分最高到低的顺序推荐 3 名以上中标候选人，并编写评标报告。

(2) 评标委员会成员应当在评标报告上签字，对自己的评审意见承担法律责任。评标委员会成员对评标报告有异议的，评标委员会按照少数服从多数的原则推荐中标候选人。对评标报告有异议的，应当在评标报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意评标报告。

(3) 采购代理机构应当自评审结束之日起 2 个工作日内将评审报告送交采购人。采购人在收到评审报告 5 个工作日内，从评审报告推荐的中标候选人中，以评标总分最高的投标人作为中标人，向采购代理机构出具《定标复函》；逾期未确定中标单位且不提出异议的，视为确定评标报告推荐的评标得分最高的投标人为中标人。

(4) 采购代理机构接到的《定标复函》后，在 2 个工作日内，将中标结果在中国政府采购网上进行公告。公告发布 1 个工作日，其他投标人若有异议，按《政府采购法》第 52 条执行。

5.2 中标人确定后，采购人和采购代理机构对未中标原因不作任何解释，投标文件不予退还（含纸质及电子版文件）。

6. 投标无效的情形：

6.1 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

6.2 不具备招标文件中规定的资格要求的；

6.3 报价超过招标文件中规定的预算金额的；

6.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

6.5 提供虚假材料谋取中标的；

6.6 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；

6.7 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形；

6.8 不响应招标文件第四部分实质性要求；

6.9 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，参加同一合同项下的政府采购活动。

6.10 未按照招标文件的规定提交投标保证金的。

第四部分 商务及采购货物要求

（注：当合同包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪）

一、采购清单

合同包 1（超高端彩色全身多普勒超声诊断仪）

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	品目预算（元）	最高限价（元）
1-1	医用超声波仪器及设备	超高端彩色全身多普勒超声诊断仪	1（套）	2,700,000.00	2,700,000.00

二、技术参数

（一）基本要求

1.1 用于腹部、小器官、泌尿、心脏、血管、微创介入、妇产科、肌骨、外周神经、TCD、新生儿、儿科等各科系病例诊断、疑难病例会诊和科研教学等。

1.2 所提供机型为 2023 年以后首次注册机型（以注册证为准）。

1.3 提供所投产品的技术白皮书。

（二）主要规格及系统概述：

1. 彩色超声多普勒诊断仪

1.1 主机计算机系统要求为 Windows 操作系统。

1.2 显示器要求：≥23 英寸 LCD 显示器，显示器可以上下、前后、左右自由活动、仰俯，分辨率≥1,920 x 1,080，旋转角度±360 度。

1.3 要求具备≥13 英寸彩色 LED 触摸控制屏，显示分辨率≥1,920 x 1,080，可与监视器同步显示图像。触摸屏幕操作菜单可自主编辑，并可滑动翻页。触摸屏可做独立感应式位置调整，角度≥30°（附图）。

1.4 数字化 TGC≥10 段，分布于触摸屏，且可随不同预设保存（附图）。

1.5 操作面板要求具备电动调节高度、前后、左右位置及旋转。

1.6 主机成像通道数要求≥42,000,000。

▲1.7 系统最大动态范围要求 $\geq 360\text{dB}$ 。

1.8 系统最大扫查深度要求 $\geq 45\text{cm}$ 。

1.9 具备耦合剂加热功能，温度可调。

2 成像及分析单元：

2.1 配备二维灰阶成像及分析单元。

2.2 配备 M 型显示及分析单元。

2.3 配备彩色多普勒显示及分析单元。

2.4 配备能量多普勒显示及分析单元。

2.5 配备脉冲多普勒显示及分析单元。

2.6 配备连续多普勒显示及分析单元。

2.7 配备组织多普勒显示及分析单元。

2.8 配备方向性彩色多普勒能量图成像单元。

3. 先进的成像及定量技术

3.1 要求配备谐波成像技术，提供双倍基波和高低基波相减的低频带信号成像。

3.2 配备智能图像增强技术。

3.3 配备高清成像技术。

3.4 配备自适应彩色血流技术。

3.5 配备斑点噪声抑制技术。

3.6 配备专业智能滤波技术：消除多维度的噪声伪像，增强边缘显示，逐级可调，支持所有探头，并可结合其它图像优化技术同时使用。

3.7 配备空间复合成像，可实现曲别针实验，多级可调， ≥ 12 级，并应用于 2D/彩色血流模式下。

3.8 配备组织偏差校正技术：用户可选择声束在不同组织内的传播速度，获得最佳成像效果。

3.9 配备双幅实时动态显示功能，同屏显示二维及彩色血流的实时图像。

3.10 配备多模态图像一键优化功能：通过一键操作，迅速优化二维、彩色、多普勒频谱图像。

3.11 配备图标指示功能，可任意选择剪贴板中存储的影像，进行回放、调节、测量、分析和诊断。

3.12 配备宽景成像技术：连续获取系列切面，自动快速无缝拼接为整幅图像，用于观察较大组织或病灶。

1) 支持成角扫查

2) 可任意选取节段图像同屏对比分析或独立分析

3) 可进行任意旋转、放大及测量

3.13 配备低速血流成像技术得到纯净、敏感的血流信息。可分为彩色模式和多种形式的能量图模式，同时具备定量分析功能：通过彩色部分的像素数与感兴趣区像素的比值得到 VI（血管指数），可定量显示 VI。

3.14 配备增强造影成像技术

3.14.1 具备低机械指数及高机械指数造影成像功能。

3.14.2 具备 Flash 爆破成像，快速廓清造影剂，以支持二次造影成像需求。

3.14.3 要求为多脉冲非对称脉冲波调制技术，复合基波、谐波及脉冲反相谐波信号采集成像。

3.14.4 具备双幅造影图像及基波图像同屏对比，双幅图像可独立调节成像参数，具备双造影计时器。

3.14.5 配备血管造影脉络图技术可一键描记造影剂按时间相的灌注轨迹，清晰记录病变组织滋养血管的分布及灌注路径，可多次成像，反复观察。

3.14.6 每段动态图像在机最大记录时间 $\geq 10\text{min}$ ，可支持高频小器官、腹部、腔内等广泛的应用。

3.14.7 造影成像可与智能融合技术结合使用，结合 CT/MR/US 等多模态影像数据。

▲3.14.8 具备在机 TIC 曲线分析，支持 ≥ 12 个参数分析。

3.14.9 支持凸阵、线阵、腔内及容积探头的造影。

3.15 配备多国语言包括中文菜单、中文文本输入。

3.16 配备胎儿生长参数智能自动检测功能：在图像上智能识别并自动测量胎儿双顶径、头围、腹围、股骨、肱骨、头臀长、NT 等生长参数。

3.17 配备弹性成像单元，可进行弹性定量，且具备甲状腺专用、乳腺专用及肌骨专用的弹性成像和定量工具。

3.17.1 配备乳腺弹性成像：具备单取样和双取样两种模式。

3.17.1.1 具备单感兴趣区取样技术。

3.17.1.2 双感兴趣区取样技术，为操作者可自定义参考区和病变区，系统即自动计算病变区域与正常组织的应变比 B/A，仪器内置弹性彩色编码指控标尺来提示弹性图像采集质量（提供图片）。

3.17.2 配备甲状腺弹性成像：无需外部压力，通过采集颈动脉波动对甲状腺组织产生的压力及应变力而获得甲状腺的弹性图像，对甲状腺内感兴趣区内组织弹性的均匀度进行量化分析，并获得甲状腺弹性对比指数：ECI 值（提供图片证明）。

▲3.18 配备智能乳腺检测，人工智能赋能技术，根据 BI-RADS 分类对病变进行评估和分析。

▲3.19 配备智能甲状腺检测，人工智能赋能技术，根据 TI-RADS 分类对病变进行评估和分析。

3.20 配备穿刺针增强功能。

4. 测量和分析部分

4.1 要求配备一般测量：距离、周长、面积、体积、角度、百分比、曲线长度及不规则面积等。

4.1.1 配备测量放大技术：同屏双区域显示（非图像放大后测量，实现图像跟随测量光标实时放大，测量光标中心点与放大镜中心点实时同步）。

4.2 配备腹部测量与分析。

4.3 配备产科测量与分析，具有胎儿体重孕龄评估，生长曲线显示。

4.4 配备妇科测量与分析。

4.5 配备颈动脉测量与分析。

4.6 配备心脏测量与分析。

4.7 配备泌尿科测量与分析。

4.8 配备胎儿心脏测量与分析。

4.9 配备上下肢动脉、上下肢静脉测量与分析。

4.10 配备小儿髋关节测量。

5. 探头规格

5.1 频率：所有探头均为超宽频变频电子探头，支持频带发射与接收。

5.2 可支持 3D 成像。

▲5.3 探头规格：

5.3.1 性能：超宽频带变频探头，频段或频率数字双重显示模式，探头在二维模式下中心频率最大可选择 ≥ 3 种；多普勒频率可最大选择 ≥ 2 种；中心频率的变频频段在屏幕上可视可调，必须具备单晶体探头技术。

5.3.2 配备单晶体凸阵探头：1-7MHz，支持超声造影及定量分析等功能。

5.3.3 配备单晶体线阵探头：2-14MHz，支持超声造影，弹性成像等功能。

5.3.4 配备单晶体相控阵探头：1-5MHz，基波成像的中心频率个数 ≥ 3 个，谐波成像的中心频率个数 ≥ 3 个，可视可调。

5.3.5 配备超高频线阵探头，宽频带 4-18MHz，适用于甲状腺、乳腺、浅表组织、肌骨、神经等。

5.3.6 配备超高频线阵探头，宽频带 3-22MHz，适用于甲状腺、乳腺、浅表组织、肌骨、神经等。

5.4 探头接口：探头接口 ≥ 5 个，同时激活探头接口 ≥ 4 个，均为最新的无针式探头接口，具备防尘盖板，探头接口大小一致，2D 及 3D 探头接口通用。

6. 输入/输出信号：

6.1 输入：S-VHS、VHS 、USB2.0、DICOM、外部音频。

6.2 输出：DVI、S-VHS、VHS、VGA、音频输出、USB2.0、DICOM 3.0、DICOM SR。

6.3 主机内置一体化 USB 接口 ≥ 6 个(提供图片证明)。

7. 二维成像主要参数

7.1 扫描速率：相控阵探头，全视野，18cm 深度时，帧速度 ≥ 65 帧/秒。

7.2 扫描线：每帧线密度 ≥ 1024 超声线。

7.3 声束聚焦：发射 ≥ 8 段，接收自动连续聚焦。

7.4 接收方式：接收通道 $\geq 42,000,000$ ，多路信号并行处理。

7.5 数字技术：接收数字式声束形成器，连续动态聚焦，可变孔径及动态变迹。

7.6 线阵探头梯形成像技术，支持所有成像模式。

7.7 回放重现：2D 灰阶图像回放 ≥ 12700 帧。

7.8 预设条件：针对不同的检查脏器，预置最佳化图像的检查条件，及常用所需的外部调节及组合调节。

7.9 增益调节：B、B/M、C、D 可独立调节。

7.10 数码 TGC ≥ 10 段增益补偿调节。

7.11 最大扫描深度 $\geq 45\text{cm}$ ，最小显示深度 $\leq 1\text{cm}$ 。

8. 频谱多普勒

8.1 方式：脉冲波多普勒（PW）、高脉冲重复频率（HPRF）、连续波多普勒（CW）。

8.2 最大测量速度：（基线为零，量程范围最大，无角度纠正时）PW：血流速度 $\geq 9\text{m/s}$

CW：血流速度 $\geq 17\text{m/s}$

8.3 最低测量速度： $\leq 1\text{mm/s}$

8.4 显示方式：B/D、B/C/D

8.5 多普勒电影回放： ≥ 8192 线

8.6 零位移动： ≥ 8 级

8.7 取样宽度及位置范围：多级可调，最小取样宽度 0.5mm，最大 20mm。

8.8 实时多普勒频谱自动包络并完成频谱测量计算。

8.9 实时三同步功能。

9. 彩色多普勒

9.1 彩色优化技术：提高帧频、提高彩色灵敏度。

9.2 显示方式：速度方差显示、能量显示、速度显示、方差显示。

9.3 显示控制：零位移动、黑/白与彩色比较、彩色对比。

9.4 显示位置调整：线阵扫描感兴趣的图像范围： $-20^{\circ} \sim +20^{\circ}$

9.5 彩色标尺显示：基线居中时，标尺显示最低血流测量速度 $\leq 0.8\text{cm/s}$

10. 扫查标准化流程

可将经常用到的或者按质控扫描需求必需扫查的多个操作步骤按顺序固定在一个选项中。

11. 超声图像及病案管理系统：

11.1 内置数字化一体化 SSD 固态硬盘容量 $\geq 500\text{GB}$ ，屏幕可显示硬盘容量数据信息。

11.2 动态图像、静态图像以 PC 通用格式直接存储，无需特殊软件即能在普通 PC 机上直接观看图像。

11.3 具有图像存储与（电影）回放重现单元。

11.4 可批量、选择性输出图像。

11.5 实时检查与存储/刻录并行处理。

在检查的同时进行同步 DVD 或者 U 盘记录，可以在您不中断扫查、保持检查连续性的同时，进行大容量、快速的 DVD 刻录。并且可对刻录范围进行自由选择。

12. 其他配套

12.1 超声专用电动检查床、检查椅一套。

12.1.1 电动检查床规格尺寸：

长度：全长： $2100 \pm 20\text{mm}$ ；床面长度： $1900 \pm 20\text{mm}$ 。宽度：床面宽度： $650 \pm 10\text{mm}$

12.1.2 电动检查床功能与技术参数：

12.1.3 整床电动升降高度：床面离地最低位： $600 \pm 10\text{mm}$ ；床面离地最高位： $830 \pm 10\text{mm}$ 。可承重 $\geq 175\text{KG}$ 。

12.1.3 全自动智能纠偏更换检查垫装置。

12.1.4 具有二套控制系统：（1）无线遥控器；（2）床体上控制按键系统；二套系统均可使用。

12.1.5 ≥ 5 英寸医疗专用脚轮，四个床体使用的脚轮耐磨耐用，静音效果佳，安全性高，推动轻便。

12.1.6 电动水平升降采用专业医用电动推杆电机。

12.2 不间断稳压电源（UPS）：额定功率 $\geq 3\text{KV}$ 。

12.3 电脑桌、电脑椅一套、电脑一套，彩色喷墨打印机一台。

12.3.1 电脑配置 Cpu： ≥ 10 代 i5 主频 $\geq 2.6\text{GHz}$

内存： $\geq 16\text{G}$ DDR4

固态硬盘： $\geq 1\text{TB}$

显示器： ≥ 23 英寸 分辨率 $\geq 1920*1080$

接口：USB3.0 ≥ 4 USB2.0 ≥ 2 HDMI ≥ 1 VGA ≥ 1 RJ45 网络接口 ≥ 1 支持 PCI-E 显卡及采集卡安装

键鼠：USB 接口键盘鼠标各一个

操作系统：win10 专业版及以上

12.3.2 采集卡：

输出接口 USB3.0

输入接口 HDMI/DVI(可转 VGA)/S-Video(可转 AV 或分量)

支持分辨率 1920*1080P@60fps 及以下标准分辨率

HDMI 输入接口 符合 HDMI1.3 标准。支持 36bitDeep Color

DVI 输入接口 符合 DVI1.0 标准，单连接

分量输入格式 480i、576i、480p、576p、720p、1080i、1080p

VGA 输入格式 640*400-1920*1080, 像素低于 170MHZ 即可

输出图像格式 大小:160*120-1920*1080;1-60fps;YUY2

12.4 负责将图文工作站接入医院现有 PACS 信息系统。

三、商务要求

1.1 提供免费保修时限 ≥ 36 个月，保修期内免上门费、检测费、差旅费及更换部件费（含主机、探头及附件等，从机器安装之日起计算）等，在质量保证期内进行售后服务不收取任何费用。

1.2 对设备进行检验、安装、调试，直至验收合格；对客户进行现场培训，费用由公司承担。

1.3 保修期内设备出现故障，厂家接到服务需求后两小时内应答，24 小时到达现场。

合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）

一、采购清单

合同包 2（移动彩色多普勒超声诊断仪）

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	品目预算（元）	最高限价（元）
2-1	医用超声波仪器及设备	移动彩色多普勒超声诊断仪	1（套）	1,100,000.00	1,100,000.00

二、技术参数

（一）基本要求：用于全身各器官超声诊断和相关科研，包括心脏、腹部、妇产、泌尿、血管、小器官、骨骼肌肉、神经等。

（二）投标时要求提供原厂家的 Data Sheet

（三）投标品牌最高端国产便携机型，2024 年后推向市场的新机型，所配软件为该机型的最新版本。

（四）主要技术规格及系统概述：

1. 主机系统性能概括

- 1.1 高分辨率液晶显示器 ≥ 15 英寸，分辨率 $\geq 1920 \times 1080$ 。
- 1.2 具备液晶触摸屏 ≥ 10 英寸, 可通过手指滑动触摸屏进行翻页且俯仰调节角度。
- 1.3 具备“自定义”功能的触控板。
- 1.4 数字高集成宽频声学波束成形器。
- ▲1.5 TGC ≥ 8 段，可触摸屏及控制面板调节，LGC ≥ 8 段，可触摸屏调节。
- 1.6 最大显示成像模式，一键全屏显示高清图像。

2. 系统成像技术

- 2.1 二维灰阶成像单元。
 - 2.1.1 空间复合成像技术，实时声束偏转技术。
 - 2.1.2 高清斑点噪声抑制。
 - 2.1.3 实时自动持续优化。
 - 2.1.4 高帧频实时解剖 M 型， 360° 范围内可平移可旋转。
 - 2.1.5 显示器触摸屏双屏同步实时显示超声图像，支持二维及彩色血流图像。
 - 2.1.6 高分辨率放大。
 - 2.1.7 支持扩展成像。

2.2 频谱多普勒显示及分析系统。

2.2.1 智能多普勒技术自动调节声束角度。

2.2.2 实时自动多普勒分析。

2.2.3 智能优化技术自动优化 Doppler 频谱。

2.3 彩色血流成像单元。

2.3.1 超宽频带血流技术。

2.3.2 自适应彩色多普勒技术。

2.3.3 智能优化技术自动优化彩色血流，单键自动调整取样框角度、位置。

2.3.4 实时双幅对比成像。

2.3.5 实时彩色血流 M 型。

2.3.6 彩色能量成像。

2.4 组织多普勒成像。

2.5 二次谐波成像（自然组织谐波成像）。

3. 先进成像功能

▲3.1 穿刺引导功能：支持穿刺引导功能；凸阵探头穿刺引导角度 ≥ 5 个；线阵探头穿刺引导角度 ≥ 3 个。

3.2 具备超声造影功能。

3.3 具备造影分析曲线功能。

3.4 具备弹性成像功能。

3.5 具备超微血流功能。

3.6 具备穿刺针增强技术。

4. 测量和分析（B 型、M 型、频谱多普勒、彩色多普勒、容积模式）

4.1 一般测量：距离（直线/曲线）、面积、周长（连续描记/点描记）、角度、体积等。

4.2 多普勒血流测量及分析（含自动多普勒频谱包络计算）。

4.3 产科测量：包括全面的产科径线测量、NT 测量、单/多胎儿孕龄及生长曲线、羊水指数、胎儿心脏功能测量等。

4.4 外周血管测量。

4.5 心脏功能测量与分析。

▲4.6 自动、实时 Doppler 频谱波形分析，实时和冻结状态下都可以进行分析。

4.7 具备多种 AI 自动测量包。

4.7.1 自动二维心功能定量。

4.7.2 自动组织瓣环位移功能可自动对房室瓣环运动进行可视化定量分析。

4.7.3 全自动识别左心室切面并追踪，快速获得左心室整体应变值、左心室长径值、左心室 18 节段应变牛眼图和达峰时间牛眼图。

5. 图像存储与（电影）回放重显单元

6. 参考信号：心电图和生理信号

7. DICOM 3.0 版接口部件，包括有线和无线传输，打印，检索和通用格式

8. 记录装置：

8.1 硬盘存储 $\geq 500\text{GB}$

8.2 支持 USB 接口闪存

（五）技术参数及要求

1. 系统通用功能

1.1 监视器： $\geq 15''$ 高分辨率彩色超薄液晶监视器，亮度可调。

▲1.2 触摸屏： $\geq 10''$ 触摸屏，且可调节俯仰角度 $\geq 30^\circ$

2. 探头：配备相控阵、凸阵、线阵探头各一把

2.1 单晶体相控阵：超声频率 1-5MHz

2.2 单晶体凸阵探头：超声频率 1-4.5MHz

▲2.3 单晶体线阵探头：超声频率 5-19MHz

3. 二维成像主要参数：

3.1 扫描速率：相控阵，全视野，17cm 深度时，帧速率 ≥ 60 帧/秒

3.2 增益调节：B/D 可独立调节，TGC 分段 ≥ 8 ，LGC 分段 ≥ 8

4. 频谱多普勒

4.1 方式：脉冲波多普勒 PW，连续波多普勒 CW，HPRF 高脉冲重复频率多普勒。

4.2 多普勒探头与频率：电子扇形 PW，CW。

4.3 显示方式：B/D，M/D，D。

4.4 取样宽度及位置范围：宽度 0.5-20mm；分级可调。

4.5 显示控制：反转显示(左/右，上/下)，零移位，局部放大及移位。

5. 彩色多普勒

5.1 显示方式：速度方差显示、速度显示、方差显示；

5.2 实时双副对比显像

5.3 彩色显示帧数：相控阵，85 度，17cm 深度，帧频 ≥ 12 帧/秒

5.4 组织多普勒帧频：75 度，17cm 深度，帧频 ≥ 100 帧/秒

5.5 显示位置调整：感兴趣的图像范围： $-20^{\circ} - +20^{\circ}$

5.6 双同步和三同步模式下独立声束偏转技术

6. 超声功率输出调节：B/M, PW, CDFI, 输出功率选择 ≥ 8 级可调

▲7. 专用三探头接口台车，可放置及固定主机系统及相关备件，高度可调，可旋转锁定，台车带机械键盘；所有接口均可连接经食管探头。

8. 主机及台车均提供续航电池。

9. 相控阵、凸阵、线阵探头配备金属可复消穿刺架。

合同包 3（移动数字 X 线成像系统）

一、采购清单

合同包 3（移动数字 X 线成像系统）

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	品目预算（元）	最高限价（元）
3-1	医用 X 线诊断设备	移动数字 X 线成像系统	1（套）	1,100,000.00	1,100,000.00

二、技术参数

（一）设备基本要求：

1. 用于床旁全身各部位 X 线摄影；可以配合摄影床、胸片架进行全胸、全腹、四肢、脊柱等各部位数字化 X 线摄影，摆位快速、灵活准确，满足发热门诊、急诊、ICU、骨科、手术室等临床科室数字化 X 线摄影需求。

（二）主要技术参数

1. 高压发生器

1.1 最大输出功率： $\geq 38\text{kW}$ 。

1.2 最大管电流： $\geq 400\text{mA}$ 。

1.3 最大管电压： $\geq 150\text{kV}$ 。

▲1.4 最大电流时间积 $\geq 630\text{mAs}$ 。

1.5 具有解剖程序摄影模式（APR）。

1.6 具有智慧剂量控制模式。

2. X 射线管

▲2.1 阳极热容量： $\geq 330\text{kHU}$ 。

2.2 球管管组件热容量： $\geq 1300\text{kHU}$ 。

2.3 球管小焦点： $\leq 0.6\text{mm}$ 。

▲2.4 球管大焦点： $\geq 1.0\text{mm}$ 。

2.5 牛头端液晶屏可以实时显示 SID 数据，采用激光自动测量不需要手动皮尺测量。

3. 探测器

3.1 无线百微数字平板探测器。

3.2 探测器材料：非晶硅/碘化铯。

3.3 探测器尺寸： $\geq 17 \times 17$ 英寸。

3.4 像素矩阵： $\geq 4260 \times 4260$ 。

▲3.5 像素尺寸： $\leq 100 \mu\text{m}$ 。

3.6 空间分辨率： $\geq 5.01\text{lp/mm}$ 。

3.7 A/D 转换： $\geq 16\text{bit}$ 。

4. 机架系统

4.1 机架类型：立柱伸缩臂。

4.2 球管中心沿立柱边沿伸缩运动范围： $\geq 500\text{mm}$ 。

4.3 球管中心沿立柱升降： $\geq 1000\text{mm}$ 。

4.4 立柱旋转角度范围： $\geq \pm 310^\circ$ 。

▲4.5 限束器旋转角度范围： $\geq \pm 180^\circ$ 。

4.6 机身宽度： $\leq 580\text{mm}$ 。

4.7 具有束光器人体碰撞防护设计。

4.8 具有移动物体碰撞制动功能。

4.9 最大上坡角度： $\geq 13^\circ$ 。

4.10 具有运动助力、高压曝光输出独立控制电池系统。

4.11 具有智能功耗管理功能，具备电脑休眠、高压休眠模式。

4.12 储能电池容量： $\geq 336\text{V}, 12\text{Ah}$ 。

5. 交互系统

▲5.1 配备 10 英寸移动式智能终端，集成无线可视化曝光系统具有双向对讲系统。

5.2 移动式智能终端支持在主机在线充电。

5.3 具备延时曝光、无线蓝牙手闸曝光。平板可视化观察，调节参数，远程曝光。

5.4 具有摄像头功能。

6. 图像处理系统

6.1 主机工作站内存： $\geq 8\text{GB}$ 。

6.2 主机工作站硬盘： $\geq 500\text{GB}$ 。

6.3 用户管理：添加删除用户，用户权限管理。

6.4 病人管理：手工登记，急诊登记，WORKLIST 自动查询。

6.5 图像采集：影像视频采集、图像自动调窗、图像视频自动发送。

6.6 图像处理：图像校正，图像翻转；动态图像回放，具有图像拼接功能。

6.7 图像观察：查看图像，窗宽窗位调整，图像翻转，图像旋转，图像缩放，动态图像还原。

6.8 DICOM 传输：可发送图像和动态视频到任何遵循 DICOM3.0 标准的 PACS 服务器。

6.9 胶片打印：支持 DICOM3.0 标准激光相机打印。

6.10 具有器官程序摄影（APR）功能：在软件上选择部位体位后，会显示所用高压曝光参数预设值，可根据需要进行调节。

6.11 有电动辅助失电情况下可快速切换到手动模式。

6.12 具备双显示屏：主机触摸显示器 ≥ 19 英寸、牛头液晶显示屏 ≥ 7 英寸。

6.13 具备无线、有线双模式数据传输。

6.14 具有组织均衡，灰度补偿，智能金属识别。

6.15 为了保证系统匹配性要求高压发生器、软件、探测器、机械系统为同一品牌。

7.X 射线防护装置采用进口面料，具有抗菌防水抗腐蚀性。

7.1 具有 X 射线防护装置，收纳后体积 $\leq 40\text{cm} \times 40 \times 6\text{cm}$ 。

7.2 重量 $\leq 6\text{KG}$ ，铅当量 $\geq 0.25\text{mmPb}$ 。

7.3 保证产品质量产品应具有相应的资质证书。

7.4 配备铅衣、铅帽、铅围脖、铅围裙和防护罩各三套。

第五部分 合同条款

(参考格式)

档案编号: NO. _____

宝鸡市中医医院 医疗器械（设备）采购合同

甲 方: _____ 宝鸡市中医医院

乙 方: _____

签订日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

甲方（购货方）：宝鸡市中医医院

乙方（供货方）：_____

依据《中华人民共和国民法典》，《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》、《医疗器械经营质量管理规范》等法规规定，甲乙双方遵循平等自愿和诚实守信的原则，经双方协商，签订本合同并共同信守下列条款。

一、合同标的：

名称	规格型号	注册证号（或 备案凭证号）	生产企业	单 位	数 量	单价	金额
备注：本价格为含税价。							
合计总金额（人民币/元）：		（大写）：（小写）：¥					
设备配置清单：（见附页 1），设备专用耗材及配件：（见附件 2）。							

注：医疗器械的产品名称、型号、生产企业等，应与注册证中相同；乙方保证成交价格不高于市场成交价，否则乙方应承担超出部分。需性能、精度校核等检定的设备，需由乙方承担检定校准费用，委托有资格的机构进行校核并办理相关手续。若不能达到上述要求，一切相关违约责任由乙方承担。

二、付款方式：

1. 本合同签订后，设备到货安装调试并验收合格，由乙方方向甲方开具该设备全额发票，并随发票付合同文件；

2. 甲方在验收完成后办理入库、付款等相关手续，按投标文件响应内容为准。

3. 乙方收款银行信息：

账户名称：_____

开户银行：_____

账 号：_____

三、交货及交货条件

1. 交货日期：乙方在合同生效的_____天内向甲方交付上述产品，逾期将按照第九条相关规定执行。

2. 交货地点：使用科室（_____）或甲方指定交货地点。

3. 收货人：_____联系电话：_____

4. 乙方承担器械（设备）的运费、保险费等费用，装卸费由乙方承担。

5. 乙方在货物具备发运条件前，准确通知甲方货物的名称、数量、重量、外形尺寸、发运日期、发运方式等基本情况，以便甲方做好接收准备。

6. 乙方在货物发运后，同时安排人员到现场配合接收货物，甲方配合乙方共同完成货物接收；由于承运部门造成的货物损失，由乙方自行与承运部门协商解决，甲方不承担运输过程中的损失。

7. 乙方向甲方随设备提供全套设备技术资料（设备的出厂检验报告、合格证书、装箱清单、随货通行单等证明器械合法的证明文件）。

四、包装与标记

1. 乙方提供的全部货物予以坚固包装，并有良好的防潮、防锈、防震和防腐等保护措施，以确保货物安全运抵甲方。乙方应承担由于包装不良而引起的货物锈蚀、损坏和丢失的责任。

2. 每件包装箱内，应附有合格证、质量检验记录及有关技术资料。

3. 根据货物的特点和运输的不同要求，乙方应在包装箱上清楚地标有“防潮”、“易碎”、“小心轻放”、“勿倒置”等字样的通用标记。

五、标准和检验

1. 乙方应保证所供器械是全新的、未使用过的，采用厂家原装包装，并符合国家有关标准、制造厂标准及合同技术标准要求；乙方应提供器械设备的技术条件，包括相应的图纸、操作手册、维护手册、质量保证文件、服务指南等，与货物一并移交甲方。

2. 乙方应在货物的发运前，对设备的质量、规格、数量进行准确、全面的检验。

3. 甲方在收到货物后，乙方派遣开箱检验人员，甲方为乙方人员提供便利的工作条件。

4. 开箱检验由甲乙双方代表与货运方共同进行，如发现设备、材料有损坏、丢失，应做详细记录，并由双方代表会签，甲方有权拒绝接收，并要求乙方限定时间内更换新品。

5. 凡进口医疗设备实行申报检验监管制，设备到院后，乙方需向出入境检验检疫机构按照检验监管内容进行申报并配合现场检验和监督检验，检验合格方可验收并投入临床使用并提供《入境货物检验检疫证明》。

六、安装调试验收：

1. 甲方负责提供场地，乙方负责提供有关技术资料和技术指导。

2. 乙方协调厂家工程师和第三方产品的技术人员对设备进行安装调试。

3. 甲方根据生产厂家提供的出厂标准，或经国家有关部门批准的技术标准、行业标准进行验收；大型器械、贵重器械、或精密器械等需双方共同现场验收。

4. 验收时甲乙双方须按照合同文件（或投标文件）内容进行验收，乙方验收过程中须将合同交设备管理部门备案。

5. 验收中如果发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应在7天内，按照甲方的要求，采取补足、更换或退货等处理措施进行妥善处理，并承担由此发生的一切损失和费用。

6. 甲方应在设备安装调试完毕达到验收条件后，15 天内完成设备验收；甲方人员能够独立操作该设备且设备各项指标均符合双方商定的技术标准，甲乙双方共同签字验收。

七、培训：

设备安装调试后，由乙方安排应用专家对甲方操作人员进行现场操作使用培训和指导，以达到甲方人员能够熟练操作该设备。

八、售后服务

1. 乙方应保证所供设备是在2025年____月____日后生产的全新的、未使用过的，并符合国家有关标准、制造厂标准及合同技术标准要求。如果设备的质量或规格与合同不符，或证实设备是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，乙方应在接到甲方通知后 7 天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件或设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应按本合同规定，相应延长修补或更换件的质量保证期。

2. 质量保证期：器械（设备）的保修期为____年。保修期的期限应以甲乙双方的验收合格之日起计算；保修期内，由乙方免费更换零配件及免工时费；乙方在保修期内应确保开机率为 **95%**以上，如达不到此要求，即相应延长保修期；乙方在保修期内定期预防性维护保养次数，不少于____次/年，保修期结束前一月内应安排一次器械（设备）状态检测并出具检测报告，若有故障、隐患存在应于保修期内解决。

3. 乙方负责器械的终身维修，保修期满后应继续提供优质的服务，储备足够的零配件备库，并以成本价供应维修零配件；设备专用耗材的供应应由双方另设协议决定。

4. 乙方在接到需方设备故障通知的24小时内派工程师到达现场，如一时无法修复的设备，提供备品供应户临床使用，此条款也适用于保修期外。

九、赔付条款

1. 如经国家相关监督部门检验，确认器械不符合本合同约定、或不符合国家或行业标准的，甲方有权选择下列方式之一要求乙方进行补救：

1.1 同意甲方退货，并将全额货款偿还甲方，并负担因退货而发生的一切直接损失和费用。

1.2 按照器械的疵劣程度、损坏的范围和甲方所遭受的损失，将货物贬值。

1.3 调换有瑕疵的器械，换货必须全新并符合本合同规定、符合国家或行业标准；乙方负责因此而产生

的一切费用和甲方的一切直接损失。

2. 乙方在接到甲方书面异议后，应在三个工作日内负责处理，否则视为默认甲方提出的处理意见。

3. 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救办法，延期交货和延期服务的赔偿费均按每周迟交仪器的合同价的 5%计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的 30%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方有权终止合同。

4. 乙方应保证甲方和使用单位在使用该器械或其任何一部分时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或工业产权的起诉。

5. 甲方逾期付款的，应按合同价 0.5%/天向乙方偿付逾期付款的违约金；

6. 甲方违反合同规定拒绝接货的，应当承担由此对乙方造成的损失。

7. 合同双方如有一方不履行合同义务，或者履行合同义务不符合合同约定给对方造成损失、则全部损失及责任由违约方承担。

8. 不可抗力：甲乙双方任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全安全履行的理由，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明时，允许延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十、纠纷处理

在合同执行过程中发生的与本合同有关的争议，双方应通过友好协商解决。经协商不能达成协议时，可向甲方住所地人民法院提起诉讼解决。

十一、与本合同有关的招投标文件、附件等均为本合同的组成部分，其内容与本合同不一致的，以本合同为准；如需对合同条款进行修改，双方应协商后另行签订书面补充协议。

十二、合同生效与其它

1. 本合同经双方法人代表或授权代表签字盖章后生效。

2. 本合同一式六份，甲方执两份，乙方执四份，具同等法律效力。

（下无正文）

甲 方：宝鸡市中医医院

乙 方：

法定代表人：

法定代表人：

授权代表人：

授权代表人：

签订时间：_____年_____月_____日

附件 1：设备配置清单

附件 2：设备专用耗材及配件价格

第六部分 投标文件格式

投标文件编制说明

1、投标文件应当使用招标文件规定的全部格式（表格可以按同样格式扩展）编写，除明确允许投标人可以自行编写的外，投标人不得以“投标文件格式”规定之外的方式填写相关内容。

2、投标文件的编制应按照样本格式提供的内容，做出逐一明确的答复；投标人认为有必要，还可以做其它补充说明。

3、投标人必须按照招标文件的规定和要求由法定代表人或被授权人签字（或盖章），并加盖投标人公章（正本为鲜章）。纸质投标文件须 A4 纸**双面或单面打印**，分别各自装订成册并编制目录和页码。

政府采购项目

正本/副本

宝鸡市中医医院医疗设备（超声诊断及移动 X 线成像系统）采购项目（二次）

合同包___（合同包名称）

投 标 文 件

项目编号：正衡招字-[2025]-766 号. 1. 2. 3B1

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或

其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期： 年 月 日

目 录（参考格式，可自行调整）

1. 投标函
2. 开标一览表
3. 货物（设备）说明一览表
4. 采购货物要求响应偏离表
5. 商务条款响应偏离表
6. 法定代表人资格证明书及法定代表人授权委托书
7. 资格证明文件
8. 近三年类似业绩
9. 技术方案
10. 产品的技术文件
11. 投标人认为有必要补充说明的事宜
12. 投标声明书
13. 《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》
14. 《中小企业声明函》
15. 《残疾人福利性单位声明函》
16. 《监狱企业声明函》及证明文件

1. 投标函（格式）

投 标 函

致：正衡工程项目管理有限公司

根据贵单位_____（招标项目名称）_____项目合同包_____（_____（合同包名称）_____）_____（项目编号）的
招标公告，我方代表_____（姓名、职务）_____经正式授权并代表_____（投标人名称）_____就该项目进行投标。

在此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任：

1、我方提交的投标文件其中正本一份，副本二份，电子文件一份（U 盘一份）。

2、我方所附投标报价表中应提交和交付的货物/服务投标报价为人民币：

报价详见开标一览表。

合同履行期限：（响应/不响应）招标文件要求

交货地点：（响应/不响应）招标文件要求

该报价不受市场因素的影响。

3、我方已详细审查全部招标文件，完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解质疑的权力。

4、我方完全理解并同意招标文件中有关要求先行偿付和拒绝投标的条款。

5、我方同意按照要求提供投标有关的一切数据或资料。

6、我方将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

7、我方完全理解最低报价不是中标的唯一条件，采购人有权选择质优价廉的货物/服务。

8、我方同意按招标文件规定，遵守贵方有关招标的各项规定。

9、若我方中标，我方保证按有关规定向贵方支付招标服务费。

10、投标有效期为自投标截止日起不少于 90 个日历日（包含 90 个日历日）。

11、所有关于本项目的函电，请按下列地址联系：

• 投标人名称（公章）：

详细地址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

电 子 邮 件：

开 户 银 行：

帐 号：

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

联系电话/手机：

____年____月____日

2. 开标一览表（格式）

开标一览表

投标总价（元）	小写：¥_____元 大写：_____
合同履行期限	
交货期	自合同生效之日起_____内 注：交货期是指供应商将所供产品送达项目实施地点且经安装调试达到正常使用状态所需要的时间。
交货地点	
质保期	验收合格之日起_____年 注：保修期结束前一月内应安排一次器械（设备）状态检测并出具检测报告，若有故障、隐患存在应于保修期内解决，提供厂家承诺书或购买原厂保修的合同。
质量标准	
备注	

注： 1、本表价格应按投标总价填写，同时应保证投标文件的正、副本中仍有此表且一致。

2、报价可保留两位小数。

投标人单位公章：_____

法人代表或委托代理人（签字或盖章）：_____

日 期：_____年_____月_____日

3. 货物（设备）说明一览表（格式）

货物（设备）说明一览表

序号	名称	品牌/型号	配置、规格及主要技术参数	制造厂家	备注

注：相同规格的货物不重复填写。

投标人单位公章：_____

法人代表或委托代理人（签字或盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

节能环保、环境标志产品明细表

序号	产品名称	制造厂家	规格型号	类别	认证证书编号	数量	单价	总价
合计（元）								
占投标总价的百分比（%）								

注：1. 如投标产品为节能环保、环境标志产品，须按格式逐项填写，并附相关证明，否则评审时不予计分。

2. 类别填写：节能环保产品或环境标志产品。

投标人（公章）：_____

法定代表人/授权代表（签字或盖章）：_____

日 期：_____

4. 采购货物要求响应偏离表（格式）

采购货物要求响应偏离表

序号	招标文件 技术需求	投标文件配置、规格及主 要技术参数	偏离情况	说 明	技术方案 索引

说明：

1. 请按对应招标文件的“第四部分”中的采购货物要求认真填写本表。偏离情况填写：“优于、等于或低于”。如有优于请在说明栏写明“优于”的详细情况。
2. 如投标人承诺响应招标文件中规定的实质性要求和条件，投标人需在技术文件中对每项响应指标作出具体说明（包含但不限于产品检测报告、技术白皮书、厂家产品说明等）。若技术文件中未对每项响应指标作出具体说明，视为对应指标项不响应。

投标人单位公章：_____

法人代表或委托代理人（签字或盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

5. 商务条款响应偏离表（格式）

商务条款响应偏离表

序号	招标文件 商务要求	投标文件 商务响应	偏离情况	说明

说明：请按对应招标文件的“第四部分”中的商务要求及“第五部分合同条款”认真填写本表。偏离情况填写：“优于、等于或低于”。如有优于请在说明栏写明“优于”的详细情况。如投标人承诺响应招标文件中规定的实质性要求和条件，上栏可不填写，但本页必须满足签字或盖章要求；

投标人单位公章：_____

法人代表或委托代理人（签字或盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

6. 法定代表人资格证明书及法定代表人授权委托书（法定代表人投标时提供 1；被授权人投标时提供 1 和 2 及授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同；自然人投标只需附身份证复印件）。

1、法定代表人证明书

致：正衡工程项目管理有限公司				
项目名称				
项目编号				
权 限	办理本次招标采购项目的投标、联系、洽谈、签约、执行等具体事务，签署全部有关文件、文书、协议及合同。			
有效期	自投标截止日起不少于 90 个日历日（包含 90 个日历日）。			
企业信息	企 业 名 称		法 定 地 址	
	营业执照注册证号		工商登记机关	
	成立时间		经营期限	
	单位性质		网 址	
法定代表人	姓 名		性 别	
	职 务		联系电话	
	传 真		通讯地址	
<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>二代身份证正、反两面都需复印</p>				

投标人单位公章：_____

日 期：_____ 年 _____ 月 _____ 日

2、法定代表人授权书

致：正衡工程项目管理有限公司				
被授 权项 目与 内容	项目名称			
	项目编号			
	授权范围	全权办理本次招标采购项目的投标、联系、洽谈、签约、执行等具体事务，签署全部有关文件、文书、协议及合同。		
	法律责任	本公司对被授权人在本项目中的签名承担全部法律责任。		
	授权期限	本授权书自投标截止日起不少于90个日历日（包含90个日历日）。		
法定代表人	姓名		性 别	
	职务		手机号码	
	身份证号码			
被授权人	姓名		性 别	
	职务		手机号码	
	身份证号码			
<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>（二代身份证两面都需复印）</p>		<p>被授权人身份证复印件</p> <p>（二代身份证两面都需复印）</p>		
法定代表人签字或盖章：		被授权人签字：		

投标人单位公章：_____

日 期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

注：后附授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同。

7. 资格证明文件（以下文件须复印件加盖投标人公章）

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定的投标人条件：

(1) 提供合格有效的法人或其他组织的营业执照等证明文件，自然人参与的提供其身份证复印件；提供证明文件复印件加盖投标人公章；

(2) 社会保障资金缴纳证明：提供已缴存的本年度或上年度任一月份的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章。依法不需要缴纳社会保障资金的投标人应提供相关文件证明；

(3) 税收缴纳证明：提供已缴纳的本年度或上年度任一月份的纳税证明或完税证明，纳税证明或完税证明上应有代收机构或税务机关的公章。依法免税的投标人应提供相关文件证明；

(4) 财务状况证明：提供审计事务所出具的 2024 年度的财务报告，包括“四表一注”（即资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表（若有）及其附注，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或在开标日期前六个月内其开户银行出具的资信证明，以上两种形式的资料提供任何一种即可（分支机构如无法提供财务审计报告，须出具包含分支机构的财务数据的总公司财务审计报告）；事业单位零余额账户提供相应证明；

注：①成立时间至提交投标文件截止时间超过一年的投标人若提供 2024 年度财务报告，审计报告应当经过注册会计师行业统一监管平台备案赋码；②成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的投标人若提供成立后任意时段的资产负债表，不要求必须是经审计的资产负债表。

(5) 投标人信誉证明：出具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（包括但不限于未被列入失信被执行人、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）的书面声明；

(6) 投标人须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺；

2. 本项目的特定资格要求：

(1) 投标人在递交投标文件截止时间前被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上被列入失信被执行人、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，不得参加投标；

注：投标人信用信息在开标当日由代理机构现场查询留档。

（2）投标人参加本项目的合法授权人授权委托书； 投标人应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证、授权代表本单位证明（提供授权代表在本单位社保缴纳证明或劳动合同）；

（3）投标人为经销商的应具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；投标人为制造厂家应具有医疗器械生产许可证（投标产品须在其生产范围内），且具有医疗器械经营许可证或经营备案凭证（投标产品须在其经营范围内）；

（4）投标产品属于医疗器械管理范围的须提供医疗器械注册证；

（5）供应商不得存在下列情形之一：

1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本次采购活动；

2）为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

3. 本项目不接受联合体投标。

附件 1:

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺

致: 采购人名称

我公司_____ (投标人名称) _____, 就参加_____ (采购项目名称) _____ 合同包_____ (合同包名称) _____) (项目编号: _____) 投标事宜, 我公司完全理解招标文件所要求的各项技术商务要求。若我方中标, 我方郑重承诺:

我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;

本承诺真实有效, 若经查实存在不实情况。本公司愿意接受政府有关部门的相应处罚, 并愿意承担由此带来的法律后果。

特此承诺!

投标人名称: _____ (盖章)

法定代表人或被授权人: _____ (签字或盖章)

日 期: _____

附件 2:

声明书

致: 采购人名称

我公司_____ (投标人名称) _____, 就参加_____ (采购项目名称) _____ (项目编号: _____) 投标事宜, 在此郑重声明:

1. 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 (包括但不限于未被列入失信被执行人、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)。

2. 我单位非为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

3. 我公司本次投标为独立投标, 不存在联合体投标情形。

本声明真实有效, 若经查实存在不实情况。本公司愿意接受政府有关部门的相应处罚, 并愿意承担由此带来的法律后果。

特此承诺!

投标人名称: _____ (盖章)

法定代表人或被授权人: _____ (签字或盖章)

日 期: _____

8. 近三年类似业绩

序号	项目名称	合同金额（万元）	签订日期	完成日期
1				
2				
3				
4				
5				
...				

注：1、投标人应如实列出以上情况，如有隐瞒，一经查实将导致其报价申请被拒绝。

2、同类项目业绩（以签订日期自 2022 年 1 月 1 日至今的合同为准，投标人需提供相关业绩合同的关键页（包括合同首页、服务内容、合同金额、合同签页），如果提供的是框架合同，同时需提供框架合同项下的订单或结算单据或单项合同或发票的扫描件加盖公章装订在投标文件中）。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或被授权人：_____（签字或盖章）

日 期：_____

9. 技术方案

（内容包含但不限于实施方案、培训方案、售后服务方案等，各投标人根据第三章评审标准，内容格式自拟）

10. 产品的技术文件

（内容自拟包含但不限于产品概述、简介及功能说明、响应指标参数、检测报告、技术白皮书、厂家产品说明等）

11. 投标人认为有必要补充说明的事宜

12. 投标声明书

致：正衡工程项目管理有限公司

我公司_____（投标人名称）_____，就参加_____（采购项目名称）_____（项目编号：_____）

投标事宜，在此郑重声明：

1、我公司所提交的投标文件全部真实有效；

2、我公司近 3 年来无因安全事故、质量事故、投标违规等不良记录被政府有关部门处罚期内的情形存在；

3、我公司近 3 年来无违法违规经营受到责令停产（或停止经营）、吊销生产许可证（或经营许可证）、较大数额罚款等行政处罚的情形存在；

4、我公司无企业财产被查封、冻结或处于破产状态或严重亏损状态等情形存在；

5、我公司承诺在投标过程中，保证不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标投标人，不向、采购代理机构、评标委员会成员行贿。

6、不存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，参加同一合同项下的政府采购活动”的情形。

以上声明若违反，一经查实，本公司愿意接受政府有关部门的相应处罚，并愿意承担由此带来的法律后果。

特此声明！

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或被授权人：_____（签字或盖章）

日 期：_____

13. 《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》（格式）

政府采购投标人

拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我单位在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它投标人恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位：_____（盖章）

全权代表：_____（签字）

地 址：

邮 编：

电 话：

年 月 日

14. 《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），属于工业行业；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¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于工业行业；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¹，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：

1：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：投标人提供的《中小企业声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消投标资格，并按有关规定予以处理。货物类项目提供使用大型企业注册商标的货物或视同为中型企业的投标人不享受价格折扣。

15. 《残疾人福利性单位声明函》

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/不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。

注：非残疾人福利性单位此声明函可不填写。

单位名称（盖章）：

日 期：

备注：投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消投标资格，并按有关规定予以处理。

16. 《监狱企业声明函》及证明文件

监狱企业声明函

本单位郑重声明，根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定。因本单位（符合/不符合）条件，故本单位为（监狱/非监狱）企业。

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。

注：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。

单位名称（盖章）：

日 期：

注：非监狱企业此声明函可不填写。



正衡集团
ZENITH GROUP

正衡工程项目管理有限公司

地 址：陕西省西安市航天基地雁塔南路391号正衡金融广场A幢18层
联系电话：029-87515832
传 真：029-87511349
