

---

台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目

招 标 文 件

(采购编号：FEGD-CT210283)

采购人：台山市妇幼保健院

采购代理机构：广东远东招标代理有限公司

日期：2021年4月20日

## 温馨提示

- 一、 如无另行说明, 投标/报价文件递交时间为投标/报价文件递交截止时间之前 30 分钟内。
- 二、 为避免因迟到而失去投标/报价资格, 请适当提前到达。
- 三、 投标人请注意区分投标保证金及中标/成交服务费收款账号的区别, 务必将保证金按招标文件的要求存入指定的保证金专用账户, 中标/成交服务费存入中标/成交通知书中指定的服务费账户。切勿将款项转错账户, 以免影响保证金退还的速度。
- 四、 投标/报价文件应按顺序编制页码。
- 五、 请仔细检查投标/报价文件是否已按招标文件要求盖章、签名、签署日期。
- 六、 多包组项目请仔细检查投标/报价文件的包组号, 包组号与包组名称必须对应。
- 七、 如投标/报价产品属于许可证管理范围内的, 须提交相应的许可证复印件。
- 八、 如投标人以非独立法人注册的分公司名义代表总公司盖章和签署文件的, 须提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目投标/报价的授权书原件。
- 九、 以联合体形式投标/报价的, 请提交《联合体共同投标协议书》。
- 十、 投标人为中型、小型、微型企业的, 请提交《中小企业声明函》。
- 十一、 为了提高政府采购效率, 节约社会交易成本与时间, 本单位希望购买了招标文件而决定不参加本次投标人, 在投标/报价文件递交截止时间的 3 日前, 以书面形式告知采购代理机构。对您的支持与配合, 谨此致谢。
- 十二、 投标/报价人如需对项目提出询问或质疑, 应按招标文件附件中的询问函和质疑函的格式提交。

(本提示内容非招标文件的组成部分, 仅为善意提醒。如有不一致, 以招标文件为准)

## 目 录

第一篇 投标邀请书.....	4
第二篇 投标人须知.....	7
第三篇 合同条款格式.....	32
第四篇 用户需求书.....	36
第五篇 评标工作大纲.....	62
第六篇 投标文件格式.....	71
附件: 中标服务费收费标准.....	109

## 第一篇 投标邀请书

广东远东招标代理有限公司受台山市妇幼保健院的委托,对“台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目”进行公开招标采购,欢迎符合资格条件的供应商投标。

一、 采购计划编号: 440781-2021-00331

二、 采购编号: FEGD-CT210283

三、 采购项目名称: 台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目

四、 招标项目的性质: 公开招标

五、 项目内容及需求:

1. 项目预算: ¥990,160.00元(大写:人民币玖拾玖万零壹佰陆拾元整);

2. 交货时间: 合同签订生效,接到采购人通知后30个日历日内完成交货(包括:货物的安装、调试及验收)。

3. 需要落实的政府采购政策:《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《财政部、民政部、中国残疾人联合会发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)、《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题》(财库〔2014〕68号)、《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)等。

4. 投标人所投报的产品必须是本国产品,本项目不接受所投报产品为进口产品的投标。(本招标文件中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);

5. 货物详细技术参数执行标准、规格等详见招标文件中的第四篇《用户需求书》;

6. 本项目明确的所属行业为工业,本项目不属于专门面向中小微企业采购的项目。

六、 投标人资格:

1. 投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件;

2. 投标人应当是具有合法经营资格的法人或其他合法组织,具有良好的信誉;

3. 投标人应当具有第二类医疗器械经营备案凭证(经营II类医疗器械)或者《医疗器械经营许可证》(经营III类医疗器械),经营范围应当涵盖所投报医疗器械的所属类别;(医疗器械注册人、备案人或者生产企业在其住所或者生产地址销售医疗器械的除外)

4. 投标人所投报医疗器械应当是具有《医疗器械注册证》的产品;

5. 本项目不接受联合体投标。

6. 投标人不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单及政府采购严重违法失信行为记录名单(处罚期限届满的除外)。【以采购代理机构在开标现场通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询的信用

信息为准。】

7. 投标人必须符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条 规定: 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 不得参加同一合同项下的政府采购活动; 除单一来源采购项目外, 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商, 不得再参加该采购项目的其他采购活动。

#### 七、获取招标文件方式及时间:

1. 获取招标文件方式: 网上下载。投标人(包括江门市供应商和外地供应商)必须通过网上下载招标文件。未完成“供应商登记”的投标人应当先完成“供应商登记”后再进行获取招标文件。投标人请登陆江门公共资源交易网

(<http://www.jiangmen.gov.cn/bmpd/jmsggzyjyzx/>)的“注册登记管理系统”自行组织登记。

2. 投标人进行获取招标文件时间: 2021-4-21 08:30起至2021-4-26 17:30止。

3. 招标文件售价为: 人民币150.00元/份, 招标文件售出不退。供应商应在获取招标文件截止时间前以转账或电汇、现金方式向采购代理机构交纳本项目的标书费(户名: 广东远东招标代理有限公司江门分公司, 账号: 103001516010004161, 开户行: 广发银行江门分行)

4. 投标人下载招标文件后按照系统提示打印《标书下载确认回执》, 并将《标书下载确认回执》粘贴在投标文件正本的外包装, 以供核对。

5. 投标人获取招标文件后需在广东省政府采购网(<http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)上注册企业信息, 登陆(<http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)广东省政府采购网站进行注册, 具体操作在“操作指南”栏目中有指引, 已注册的供应无需重复注册。

八、本招标项目招标文件公示期为2021年4月21日起至2021年4月26日五个工作日, 根据《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》第三十五条的规定, 投标人认为政府采购招标文件的内容损害其权益的, 可以在公示期间或者自期满之日起七个工作日内以书面形式(加盖单位公章的原件, 其它形式无效)向采购代理机构提出质疑。

九、投标截止时间: 2021年5月11日上午10时00分。

十、提交投标文件地点: 江门市公共资源交易中心台山分中心开标会议室(地址: 台山市台城德政路58号台山市人民政府行政服务中心大楼五楼)。

十一、 开标时间: 2021年5月11日上午10时00分。

十二、 开标地点: 江门市公共资源交易中心台山分中心开标会议室(地址: 台山市台城德政路58号台山市人民政府行政服务中心大楼五楼)。

十三、 本项目不举行集中答疑会, 投标人如有疑问请以书面形式向采购代理机构咨询。

十四、 采购项目联系人与联系方式

采购人名称: 台山市妇幼保健院

联系人: 何小姐

电话: 0750-5559361

联系地址: 台山市台城镇环北大道74号

采购代理机构名称: 广东远东招标代理有限公司

联系人: 卢先生

电话: 0750-3315616

传真: 0750-3857989

联系地址: 广东省江门市蓬江区建设路82号(金山大厦)之三502室

邮箱: gdydjm@163.com

广东远东招标代理有限公司

2021年4月20日

## 第二篇 投标人须知

### 一、投标须知前附表

条款号	内容	说明与要求
1	资金来源	财政资金, 资金已落实。
4	投标人资格	具体要求见本招标文件第一篇《投标邀请书》。
	关于联合体	本项目 <b>不允许</b> 联合体投标
6.2	踏勘现场	采购人不集中组织, 由投标人按招标要求自行组织踏勘现场;
7.3	采购人	本项目采购人是台山市妇幼保健院
	采购代理机构	本项目采购代理机构是广东远东招标代理有限公司
8	招标文件的澄清	<p>1. 采购人不统一组织答疑会;</p> <p>2. 投标人询问和质疑期限: 招标文件公示期间或者自期满之日起七个工作日内以书面形式(加盖投标人公章)的原件向采购人或者采购代理提出质疑;</p> <p><b>3. 投标人在法定质疑期内针对同一采购程序环节的质疑内容须一次性提出质疑;</b></p> <p>4. 采购人澄清、修改招标文件期限: 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的, 采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前。</p>
11	投标文件	<p>1. 投标文件一式 <u>伍</u> 份, 其中, 壹份正本, <u>肆</u> 份副本;</p> <p><b>2. 唱标信封一份(单独密封于一个信封, 随投标文件一同递交):</b></p> <p>1) 开标一览表(加盖投标人公章);</p> <p>2) 电子文件一份(含投标文件经济文件、商务技术文件, 电子投标文件采用 CD-R 光盘装载)。</p>
12	投标报价	<p><b>本采购项目最高投标限价</b></p> <p><b>¥990,160.00元(大写:人民币玖拾玖万零壹佰陆拾元整)</b></p>
13.2	证明投标人的合格性的证明文件	<p>1、符合《政府采购法》第二十二条的要求:</p> <p>1) 法人或者其他组织的营业执照等证明文件, 自然人的身份证明;</p> <p>2) 财务状况报告, 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料;</p> <p><b>①提供 2019 年度或 2020 年度财务报告或报表复印件(自然人除外), 投标人为新成立的, 提供成立至今的月或季</b></p>

条款号	内容	说明与要求
		<p>度财务报告或报表复印件;            ②提供投标截止前六个月内任意一个月的缴纳税收凭据证明材料复印件;            ③提供投标截止前六个月内任意一个月的缴纳社会保险凭据证明材料复印件;            如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的, 应提供相应文件证明。</p> <p>3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料;            (按照《投标文件》格式中的《设备及专业技术能力情况表》填写)</p> <p>4) 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明; (按照《投标文件》格式中的《资格声明书》填写)</p> <p>5) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>2、本招标文件第一篇《投标邀请书》合格投标人条件的其他证明文件;</p> <p>3、本次招标不接受联合体投标。</p>
15.1	投标保证金	本项目不适用
16.1	投标有效期	递交投标文件截止日后90天内有效
17.1	投标文件份数	<p>1. 投标文件正本1份, 副本4份;</p> <p>2. 唱标信封密封包封为1包(内含唱标信封1份, 投标文件电子文件1份)。</p>
18	投标文件的密封和标记	<p>1、投标人应将投标文件(不含唱标信封)正本和副本密封在不透明的外层封装中。</p> <p>2、唱标信封应单独密封并加盖投标人公章, 与投标文件一同提交。</p> <p>3、投标文件密封封装标记: 外层密封封装表面应正确标明投标人名称、地址、项目名称、投标文件名称、并注明“2021年5月11日上午10时00分之前不得开封”, 封口位置须加盖投标人公章;</p> <p>4、投标人下载招标文件后按照系统提示打印《标书下载确认回执》, 并将《标书下载确认回执》粘贴在投标文件正本的外包装, 以供核对。</p> <p>5、如果因密封封装未按本款规定密封和标记, 导致采购代理机构对投标文件误投、提前拆封或错放的, 由投标承担责任。对由此造成提前开封的投标文件, 采购代理机构予以拒绝, 并</p>



条款号	内容	说明与要求
		退回投标人。
19.1	投标文件的递交、接收	1. 投标文件递交时间: <b>2021年5月11日上午9时30分至2021年5月11日上午10时00分(北京时间)</b> ; 2. 投标截止时间: <b>2021年5月11日上午10时00分(北京时间)</b> ; 3. 地点: <u>江门市公共资源交易中心台山分中心开标会议室(地址: 台山市台城德政路 58 号台山市人民政府行政服务中心大楼五楼)</u> ;
22.1	开标	1. 开标时间: <b>2021年5月11日上午10时00分(北京时间)</b> 2. 开标地点: <u>江门市公共资源交易中心台山分中心开标会议室(地址: 台山市台城德政路58号台山市人民政府行政服务中心大楼五楼)</u>
24.1	评标委员会	评标委员会成员5人或以上单数: 其中技术、经济等方面的专家从相关政府采购专家库中依法抽取确定。
24.3	评标方法	综合评分法
35.1	履约保证金	本项目不适用
36.1	中标服务费	中标人在领取《中标通知书》前须向采购代理机构交纳中标服务费, 该中标服务费参照国家发展计划委员会颁发的[2002]1980 号文《招标代理服务收费管理暂行办法》及[2011]534 号文《国家发改委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》的有关规定执行, 按 <u>货物类</u> 计算。
34.4	采购人在授合同时变更采购货物和服务数量的权利	变更数量允许范围为+10%

## (一) 总则

1. 资金来源: 详见《投标须知前附表》。

2. 招标适用范围: 本招标文件仅适用于本次投标邀请中所叙述的货物及服务采购。本次招标采用一次报价一次评标定标的方式, 投标人的报价必须固定, 除非本招标文件有规定(例如下述12.3、12.4条款)和招标答疑有说明或合同协议有规定, 投标人不得以任何理由予以变更。且只能作一个最有竞争力的报价和方案, 否则将作无效投标处理。

3. 招标适用的法律: 本次招标参考的主要法律法规为《中华人民共和国政府采购法》及其相关法律法规。

4. 投标人资格

4.1 符合招标文件规定的资格要求及特殊条件要求, 合格投标人的条件详见《投标邀请书》的“投标人资格”。

4.2 投标人信用信息查询

4.2.1 查询渠道: 信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn);

4.2.2 查询截止时点: 投标文件递交截止时间;

4.2.3 信用信息查询记录和证据留存的具体方式: 由采购代理机构于投标文件递交截止后, 在开标现场通过4.2.1列明的渠道进行查询并打印截图, 信用信息查询记录及相关证据应当与其他招标文件一并留保存;

4.2.4 信用信息的使用规则: 用于提交评标委员会作资格审查, 如“信用中国”网站与中国政府采购网的政府采购严重违法失信行为记录不一致时, 以中国政府采购网公布的信息为准。

4.3 投标人必须参照《中华人民共和国政府采购法》及其相关法律法规的规定进行投标。

4.4 投标人应在投标文件中主动填报投标之前三年内有无受各级管理部门的处分或处罚(含其授权服务的子公司、分公司等), 如果不主动填报而被发现的, 将取消其投标资格, 并按有关规定从重处理。

4.5 不同的投标人之间有下列情形之一的, 不接受作为参与同一采购项目竞争的投标人:

4.5.1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人彼此存在投资与

被投资关系的;

4.5.2 除单一来源采购项目外,为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

4.6 本项目不允许联合体投标。

4.7 国家无强制要求必须具备组织机构代码证和税务登记证的其他合法组织,或已进行三证合一的投标人,投标文件中可不提供组织机构代码证和税务登记证。

5. 纪律与保密事项

5.1 投标人不得相互串通投标报价,或以不正当的手段妨碍、排挤其他投标人,扰乱招标市场,破坏公平竞争原则,不得损害采购人或其他投标人的合法权益,投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

5.2 获得本招标文件者,应对文件进行保密,不得用作本次投标以外的任何用途。若有要求,开标后,投标人应归还招标文件中保密的文件和资料。

5.3 由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其他资料,被视为保密资料,仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意,不能向任何第三方透露。开标结束后,应采购人要求,投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

5.4 除投标人被要求对投标文件进行澄清外,在确定中标供应商之前,投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判,也不得私下接触评标委员会成员。

5.5 从递交投标文件截止之日起至授予合同期间,在投标文件的审查、澄清、比较和评价阶段,投标人试图对评标委员会和采购代理机构施加任何影响或对采购人的比较及授予合同的决定产生影响,都可能导致其投标文件被拒绝。

6. 其它说明

6.1 投标费用:不论投标结果如何,投标人应承担自身因投标文件编制、递交及其他参加本招标活动所涉及的一切费用,采购人对上述费用不负任何责任。

6.2 踏勘现场

6.2.1 投标人应按本《投标须知前附表》所述时间和要求对工程现场及周围环境进行踏勘,投标人应充分重视和仔细地进行这种考察,以便获取那些须投标人自己负责的有关编制投标文件和签署合同所涉及现场所有的资料。一旦中标,这种考察即被认为其结果已在中标文件中得到充分反映。考察现场的费用由投标人自己承担;

6.2.2 采购人向投标人提供的有关现场的数据和资料,是采购人现有的能被投标人利用的资料,采购人对投标人做出的任何推论、理解和结论均不负责任;

6.2.3 经采购人允许, 投标人可为踏勘目的进入采购人的项目现场。在考察过程中, 投标人及其代表必须承担那些进入现场后, 由于他们的行为所造成的人身伤害(不管是否致命)、财产损失或损坏, 以及其他任何原因造成的损失、损坏或费用, 投标人不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。

## (二) 招标文件

### 7. 招标文件的构成

#### 7.1 招标文件包括:

第一篇 投标邀请书

第二篇 投标人须知

第三篇 合同条款格式

第四篇 用户需求书

第五篇 评标工作大纲

第六篇 投标文件格式

7.2 投标人应认真阅读、并充分理解招标文件的全部内容(包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等)。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料, 或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险, 有可能导致其投标被拒绝, 或被认定为无效投标或被确定为投标无效。

#### 7.3 本招标文件使用的词语有如下定义:

“采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织等;

“采购代理机构”系指在政府采购活动中根据采购人的委托代理政府采购事宜的机构;

“投标人”系指响应招标、参加投标竞争的在中华人民共和国境内注册登记的法人。如投标人依法以非独立法人注册的分公司名义代表总公司盖章和签署文件的, 须提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目投标/报价的授权书原件;

“中标人”系指由评标委员会评审推荐, 经法定程序确定获得本项目中标资格的投标人;

“评标委员会”系指依法组建, 负责本次招标的评标工作机构;

“甲方”系指在合同条款中指定的采购人;

“乙方”系指在合同条款中指定的本合同项下提供货物和相关服务的公司或实体;

“招标文件”系指由采购代理机构发出的本招标文件, 包括全部章节和附件;

“投标文件”系指投标人根据本招标文件向采购代理机构提交的全部文件;

“书面函件”系指手写、打字或印刷的函件, 包括电传、电报和传真;

“合同”系统由本次采购所产生的合同或合约文件;

“日期”系指公历日;

“时间”系指北京时间;

“货物”系指投标人须向采购人提供的符合招标文件要求的货物等, 其来源地均应为中华人民共和国或与中华人民共和国有官方贸易关系的国家或地区。招标文件中没有提及招标货物来源地的, 根据《政府采购法》的相关规定均应是本国货物, 优先采购节能、环保产品。投标的货物必须是合法生产的符合国家有关标准要求的全新原厂生产的产品, 并满足政府采购招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。所有国内制造的货物必须具备出厂合格证和相关检测报告; 所有进口货物必须均为合法正当渠道进口的且具备原产地证明、中国商检证明及合法进货渠道全套单证。在验收货物时, 中标供应商必须提供上述全部相关资料及证明文件;

“服务”系指与本项目有关的除货物和工程以外的其他政府采购对象, 其中包括: 投标人须承担的运输、安装、技术支持、培训以及招标文件规定的其它服务;

“实质性响应”系指符合招标文件的所有要求、条款、条件和规定, 且没有不利于项目实施质量效果和服务保障的重大偏离或保留;

“重大偏离或保留”系指影响到招标文件规定的范围、质量和性能或限制了采购人的权力和投标人义务的规定, 而纠正这些偏离将影响到其它投标人的公平竞争地位;

#### 7.4 知识产权

投标人必须保证, 采购人在中华人民共和国境内使用投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时, 享有不受限制的无偿使用权, 不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷, 由此产生的法律或经济纠纷, 一律由投标人承担相关责任。如投标人不拥有相应的知识产权, 则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。

### 8. 招标文件的询问

8.1 投标人对本招标文件如有技术和商务的疑问, 请按投标邀请书中载明的邮政地址以书面形式(应加盖投标人公章, 下同)依法向采购代理机构提出询问要求, 采购代理机构对在《投标须知前附表》规定的时间内以书面形式(加盖投标人公章的原件, 其它形式无效)收到的任何询问要求依法以书面形式予以答复。超出上述截止时间提出的任何疑问, 采购代理机构可不予答复。

8.2 根据需要, 采购人或采购代理机构可组织相关专家在《投标须知前附表》规定的时间和地点召开投标答疑会, 解答投标人在此之前以书面或当场提出的对招标文件的澄清要求, 随后以书面形式通知本招标文件的所有收受人。答疑或澄清文件作为招标文件的组成部分, 如与招标文件的内容不一致的, 以答疑或澄清文件的内容为准。

8.3 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的, 采购代理机构和采购人将视其为无异议。对招标文件中描述有歧意或前后不一致的地方, 评标委员会有权进行评判, 但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

8.4 招标过程中的一切修改文件或补充文件一旦确认后与招标文件具有同等法律效力, 投标人有责任履行相应的义务。

## 9. 招标文件的修改

9.1 在递交投标文件截止日期前的任何时候, 无论何故, 采购代理机构可主动地或在答复投标人提出澄清的问题时对招标文件进行必要的澄清或修改, 但不得改变采购标的和资格条件。

9.2 招标文件的修改将以书面函件形式通知所有购买招标文件的投标人, 并对其具有约束力。投标人在收到上述通知后24小时内应立即以书面形式(应加盖投标人公章)向采购代理机构确认, 逾期不提交书面确认的, 视为已确认。

9.3 为使投标人在准备投标文件时有合理的时间考虑招标文件的修改, 采购代理机构可酌情推迟本项目递交投标文件截止日期, 但应发布公告并书面通知所有购买招标文件的潜在投标人。

9.4 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的, 采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前, 以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人; 不足15日的, 采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

### (三) 投标文件的编制

## 10. 投标使用的文字及度量衡单位

10.1 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容, 并按招标文件的规定及附件要求的内容和格式, 提交完整的投标文件, 并保证所提供全部资料的真实性, 所有不完整的投标将被拒绝。

10.2 投标文件使用的度量衡单位采用中华人民共和国法定计量单位。

10.3 投标人提交的投标文件以及投标人与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标人提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言,但相应内容应附有中文翻译本,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。对中文翻译有异议的,以权威机构的译本为准。

10.4 招标文件中,如标有“★”的条款均为必须满足指标,投标人须进行实质性响应,投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足,将按无效投标处理。

10.5 招标文件中,如标有“▲”的条款均为评审的重要评分指标,投标人若有部分“▲”条款未响应或不满足,将导致其响应性评审严重扣分。

10.6 投标人应对投标内容提供完整的、详细的、清晰的技术说明,如投标人对指定的技术要求建议做任何改动,应在投标文件中清楚地注明;投标人对招标文件的对应要求应当给予唯一的实质性响应,否则将视为不响应。技术参数要求中标注有具体数值要求的,投标人必须在技术规格响应表中标注实际数值,不标注数值者视为不响应。投标人应在投标文件中提供投标产品彩页或相应技术参数的厂家使用说明书复印件作为技术证明文件,否则评标委员会有权视相应技术参数响应不符合招标要求。(如厂家的产品使用说明书为英文版,请同时提供中文版)

10.7 投标人响应招标需求应具体、明确,含糊不清、不确切、直接复制招标文件中技术规格或参数要求的,或伪造、变造证明材料的,按照不完全响应或完全不响应处理。构成提供虚假材料的,移送监管部门查处。

10.8 投标人对招标文件的商务合同不允许实质性偏离,否则将视为不响应。

10.9 资格文件视为投标文件不可分割的一部份,如招标文件有要求提供相关证件、证明文件的复印件和原件的,投标人应按要求提供,否则,评标委员会有权不予采信。

10.10 投标文件按规定加盖的投标人公章必须为单位公章,且与投标人名称一致(依法取得有效授权的分公司除外),不能以其它业务章或附属机构章代替。需签名之处必须由当事人亲笔签署或签章。

## 11. 投标文件的组成

11.1 投标文件由自查表、商务技术文件、经济文件组成,三部分合编成一本文件。

### 第一节、自查表

### 第二节、商务技术文件(格式见第六篇投标文件格式)

#### 商务部分

##### (1) 投标函格式(见附表1.1)

- (2) 资格声明书格式 (见附表1. 2. 1)
- (3) 法定代表人证明书格式 (见附表1. 2. 2)
- (4) 授权代表证明书格式 (有被授权人时适用) (见附表1. 2. 3)
- (5) 投标保证金汇入情况说明 (见附表1. 3)
- (6) 投标人的资质资格文件 (复印件加盖投标人公章) (见附表1. 4. 1)
- 1) 证明投标人的合格性的证明文件 [按《投标须知前附表》第13. 2条的内容提供]
- 2) 招标文件的“商务评分”要求证明的文件 (如有)
- 3) 投标人的其他资质资格证明文件 (如有)
- 4) 其他文件 (如有)
- (1) 投标人基本情况表格式 (见附表1. 4. 2)
- (2) 投标人业绩格式 (见附表1. 4. 3)
- (3) 合同条款响应程度 (合同条款偏离表) 格式 (见附表1. 4. 4)
- (4) 中标服务费承诺书格式 (见附表1. 5)
- (5) 退还保证金声明格式 (见附表1. 6)
- (6) 项目管理架构格式 (见附表1. 7)
- (7) 本项目负责人简历表格式 (见附表1. 7. 1)
- (8) 实质性响应条款 (“★”项) 响应表格式 (如有) (见附表1. 8)
- (9) 一般商务条款响应表格式 (见附表1. 8. 1)
- (10) 政策适用性说明 (见附表1. 9)
- (11) 规章制度一览表格式 (见附表1. 10)

#### 技术部分

- (1) 实施方案 (见附表2. 1)
- (2) 售后服务方案 (见附表2. 2)
- (3) 采购人配合的条件 (见附表2. 3)
- (4) 技术规格偏离表格式 (见附表2. 4)

#### 第三节、经济文件

- (1) 开标一览表 (见附表3. 1)
- (2) 分类报价明细表格式 (见附表3. 2)

#### 11.2 唱标信封

- (1) 开标一览表 (加盖投标人公章);



(2) 电子文件(含投标文件经济文件、商务技术文件,电子投标文件采用CD-R光盘装载,其中经济部分需用MS office的excel格式提供。)

11.3 投标人编制投标文件必须包括但不限于上述内容。

12. 投标报价

12.1 本次招标必须对该项目的全部内容进行报价,少报漏报将导致其无效。

12.2 投标人投标报价是以投标人可独立完成本项目,并在通过准确核算后,可满足预期实施效果、验收标准和符合自身合法利益的前提下所作出的综合性合理最终含税报价,对在投标文件和合同书中未有明确列述、投标方案设计遗漏失误和不可预见的费用等均视为已完全考虑到并包括在投标报价之内。投标人应自行增加项目正常、合法、安全运行及使用所必需但招标文件没有列明或包含的内容及费用,并在投标文件中加以详细说明,如果投标人在中标并签署合同后,在提供招标范围内的服务工作中出现的任何遗漏,均由中标人免费提供,采购人将不再支付任何费用。对超出常规、具有特别意义或会引起竞争非议的报价须作出特别说明。

12.3 投标报价不是唯一的或不是固定不变的投标文件将被作为非响应性投标而予以拒绝。投标人所报的投标价在合同执行期间是固定不变的,除非本招标文件有规定和招标答疑有说明或合同协议有规定,投标人不得以任何理由予以变更。

12.4 合同项下,买方需要的服务和附带备品、配件所需的费用,如果投标人是另外单独报价的,评分时计入投标报价总价。确定中标人后,在合同规定的承包范围内中标人不得以任何理由追加设备费用、辅材费用或其他费用。

12.5 本次招标实行“最高限价”制度。投标人的投标报价高于最高投标限价的,该投标人的投标文件将被视为非响应性报价予以废标。

12.6 投标人必须以人民币报价,以其它货币标价的投标将予以拒绝。

12.7 《清单报价表》填写时应响应下列要求,投标人漏报或不报,采购人将视为该漏报或不报部分的费用已包括在已报的分项报价中而不予支付:

(1) 投标报价应为包括设计图纸和项目所发生的人工费、材料费、机械费、管理费、利润、项目措施费、税金以及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。

13. 证明投标人的合格性的证明文件

13.1 根据第13.2款规定,投标人须提交证明其有资格进行投标和有能力履行合同的文件,作为投标文件的一部分。

13.2 投标人提供的履行合同的资格证明文件:详见《投标须知前附表》。

14. 证明货物和服务的合格性并符合招标文件规定的声明文件

14.1 投标人须提交证明其所提供的服务和货物的合格性并符合招标文件规定的声明文件, 作为投标文件的一部分。

14.2 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件可以是文字资料、图纸和数据资料。

14.3 为说明第14.1款的规定, 投标人应注意本招标文件在《用户需求书》中对服务、技术要求所描述的特征或说明等仅系说明并非进行限制, 投标人按行业技术和以往的服务经验, 投标人可提出替代方案, 但该替代方案应相当于或优于《用户需求书》中的规定, 合格优质的完成招标内容和包含的全部实际工序及服务, 以使采购人满意。

15. 投标保证金

15.1 投标保证金金额和缴纳方式: 详见《投标须知前附表》。

15.2 投标保证金是用于保护本次招标免受投标人的行为而引起的风险, 根据第15.7款规定, 予以没收投标保证金。

15.3 投标保证金以转账、汇票、本票等非现金形式提交。(采购代理机构不接受现金方式, 同时不接受以现金、个人账户、分支机构账户转入保证金账户的方式, 须从投标人的单位账户转出) 提交, 支付人必须为本项目投标人。

15.3.1 若以转账、汇票、本票等非现金形式提交时应在用途栏注明本项目采购编号、分包编号及名称(如有), 并且确保汇入达指定的银行账户(汇错账号等原因造成保证金未到账作废标处理)。

15.4 凡没有根据本须知的规定提交投标保证金的投标, 将被视为非响应性投标予以拒绝。

15.5 未中标人的投标保证金, 将在发出《中标通知书》之日起五个工作日内原额退还(以先到的时间为准, 保证金不计利息)。

15.6 中标人的投标保证金的退还必须同时满足以下要求, 并提供合同、履约保证金(如有)及中标服务费支付证明文件到采购代理机构办理退还手续(无息退还), 中标人逾期办理的, 采购代理机构不承担迟延退款责任。

15.6.1 中标人按本须知的规定签订了中标合同;

15.6.2 中标人按本须知的规定交纳了履约保证金(如有);

15.6.3 中标人按本须知的规定支付了中标服务费。

15.7 下列任何一种情况发生时, 投标保证金将被没收, 因此而造成采购人的损失须由

投标人承担:

- 15.7.1 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标;
- 15.7.2 中标人在规定期限内未能根据投标人须知的规定签订合同;
- 15.7.3 中标人在规定期限内未能按本须知的规定提交履约质保金;
- 15.7.4 中标后未按招标文件中的规定缴付中标服务费;
- 15.7.5 有违反国家有关法律法规的行为。

#### 16. 投标有效期

16.1 投标文件应在《投标须知前附表》规定的时间内保持有效。投标有效期比规定时间短的将被视为非响应性投标而予以拒绝。

16.2 中标人的投标文件作为合同附件, 合同失效时同时失效。

16.3 在特殊情况下, 采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期。要求与答复均应为书面形式往来。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收。对于同意该要求的投标人, 既不要求也不允许其修改投标文件, 但将要求其相应延长投标保证金的有效期。

#### 17. 投标文件的式样和签署

17.1 投标人应准备投标文件一份正本和《投标须知前附表》规定的副本份数, 每一份投标文件均需编上页码, 装订成册(不允许使用活页夹), 并要明确注明“正本”或“副本”字样, 一旦正本和副本发现差异, 以正本为准。所有投标文件必须封入密封完好的信封或包装, 封口加盖投标人公章。

17.2 投标文件正本和副本须打印或用不褪色墨水书写, 须由投标人法定代表人或其授权代表按招标文件要求签字, 后者须将“授权代表证明书”以书面形式附在投标文件中。副本文件可由正本文件复印而成(封面除外)。

17.3 投标文件须由投标人的合法授权代表正式签署, 投标人除可对投标文件的错处作必要修改外, 投标文件中不允许有加行、涂抹或改写。任何涂改或修正(如有)须由原签署人签字确认, 并加盖投标人公章。

17.4 投标文件的[正本]及所有[副本]的封面均须由投标人加盖投标人公章。

17.5 投标文件的封面应注明“采购项目名称、采购编号、投标人名称、投标日期等”。

17.6 电子文件用CD-R光盘储存, 并密封于“唱标信封”内。

17.7 电报、电传、传真的投标概不接受。

### (四) 投标文件的递交

## 18. 投标文件的密封和标记

18.1 投标人应将投标文件（不含唱标信封）正本和副本密封在不透明的外层封装中。

18.2 唱标信封应单独密封并加盖投标人公章，与投标文件一同提交。

18.3 投标文件密封封装标记：外层密封封装表面应正确标明投标人名称、地址、项目名称、包号（如有）、投标文件名称、并注明“投标截止时间前不得开封”，封口位置须加盖投标人公章；

18.4 如果因密封封装未按本款规定密封和标记，导致采购代理机构对投标文件误投、提前拆封或错放的，由投标人承担责任。对由此造成提前开封的投标文件，采购人予以拒绝，并退回投标人。

## 19. 投标文件的递交、接收和密封

19.1 投标人代表应按《投标须知前附表》所规定的时间和地点向采购人递交投标文件。

19.2 若出现以下情况，采购人将拒绝接收投标文件：

19.2.1 在投标截止时间后逾期或未在指定地点递交投标文件的；

19.2.2 投标文件未按招标文件要求密封和标识的；

19.3 如投标文件不能在接收标书当天开启时，须按机密件集中封存在指定的地点，并由投标人全体见证密封，开标前再从封标室解封、取出。

19.4 全体投标人应见证封标及标书的解封、取出过程，如投标人不参加见证封标及标书的解封、取出过程，视同认可投标文件的封存的解封、取出过程与结果。

19.5 采购人可按照第9款的规定修改招标文件并酌情延长递交投标文件的截止时间，因此，已规定的采购代理机构和投标人的一切权利和义务将按延期后的递交投标文件截止时间履行。

## 20. 迟交的投标文件

20.1 投标人可在递交投标文件截止时间前对其递交的投标文件进行修改或撤回，但须在递交投标文件截止时间前向采购代理机构提出修改或撤回的书面通知。

20.2 投标人对投标文件的修改或撤回的通知应按第17款和第18款规定进行准备、密封、标注和递送。

20.3 递交投标文件截止时间后，投标人不得修改投标文件。

20.4 投标人不得在递交投标文件截止时间起至第16款规定的投标有效期期满前撤回其投标文件。否则采购代理机构将按第15.7款规定没收其投标保证金。

## 21. 投标文件的修改和撤回

21.1 投标人可在递交投标文件截止时间前对其递交的投标文件进行修改或撤回,但须在递交投标文件截止时间前向采购代理机构提出修改或撤回的书面通知。

21.2 投标人对投标文件的修改或撤回的通知应按第17款和第18款规定进行准备、密封、标注和递送。

21.3 递交投标文件截止时间后,投标人不得修改投标文件。

21.4 投标人不得在递交投标文件截止时间起至第16款规定的投标有效期期满前撤回其投标文件。否则采购代理机构将按第15.7款规定没收其投标保证金。

### (五) 开标、评标与定标

#### 22. 开标

22.1 采购代理机构在投标人代表自愿出席的情况下,在《投标须知前附表》规定的地点和时间开标,出席代表需登记以示出席。投标人未参加开标的,视为认可开标结果情况。

22.2 按照第21款规定,提交了可接受的“撤回”通知的投标文件将不予开封。

22.3 递交投标文件截止时间后,投标人代表将对所有的投标文件的密封情况进行检查。采购代理机构将当众宣读投标人名称、投标报价、折扣声明,以及采购代理机构认为合适的其他内容。若采购代理机构宣读的结果与投标文件不符时,投标人有权在开标现场提出异议,经采购人当场核查确认之后,可重新宣读其投标文件。若投标人现场未提出异议,则视为投标人确认宣读的结果。

22.4 投标文件报价出现前后不一致的,除招标文件另有规定外,按照下列规定修正:

22.4.1 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;

22.4.2 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;

22.4.3 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;

22.4.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。

22.5 采购代理机构将做开标记录。

#### 23. 评标过程的保密性

23.1 递交投标文件后,直至向中标人授予合同时止,凡与审查、澄清、评估和比较投标报价的有关资料以及授标意见等,参与评标工作的有关人员均不得向投标人及与评审无关的其他人透露,否则追究有关当事人的法律责任。

23.2 在评标过程中,如果投标人试图在投标文件审查、澄清、比较及授予合同方面向

采购代理机构和采购人施加任何影响, 其投标文件将被拒绝。

23.3 凡参与评标工作的有关人员均应自觉接受采购人监督部门的监督, 不得向他人透露已获得招标文件的潜在投标人的名称、数量以及可能影响公平竞争的有关投标报价的其他情况。

#### 24. 评标委员会

24.1 采购代理机构依法组建评标委员会。评标委员会成员为5名或以上单数, 其中, 技术、经济等方面的专家在相关政府采购专家库中随机抽取产生。评标委员会的成员在评标过程中必须严格遵守相关政府采购规定。

24.2 评标委员会将只对确定为实质上响应招标文件要求的投标, 即通过初审的投标进行评价和比较, 响应的依据是招标文件本身的内容, 而不寻求其它证据。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部主要条款、条件和规格相符, 没有重大偏离的投标。

24.3 评标委员会依法根据招标文件的规定, 进行投标文件的评审、得出评审结果, 评标委员会递交评标报告并依法向采购人推荐中标候选人。

24.4 所有参加评标人员必须遵守国家、地方政府制定的有关招标投标的法则、规定, 遵守有关招标投标招标投标的保密制度; 如有违反者, 给予行政处分; 情节严重, 构成犯罪的, 由司法机关依法追究其刑事责任。

#### 24.5 全体参与评标人员:

24.5.1 必须遵守评标纪律、不得泄密;

24.5.2 必须公正、不得循私;

24.5.3 必须科学、不得草率;

24.5.4 必须客观、不得带有成见;

24.5.5 必须平等、不得强加于人;

24.5.6 必须严谨、不得随意马虎。

#### 25. 投标文件的初审

25.1 资格性检查: 公开招标采购项目开标结束后, 采购人应当依法对投标人的资格进行审查。对投标文件中的资格证明、投标保证金等进行审查, 以确定投标人是否具备投标资格。(详见招标文件第五篇《评标工作大纲》)。

25.2 符合性检查: 由评标委员会依据招标文件的规定, 从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查, 以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。(具体内容详见招标文件第五篇《评标工作大纲》)

## 26. 投标文件的澄清

26.1 为有助于投标文件的审查、评价和比较, 评标期间, 经评标委员会以书面形式提出动议, 可要求投标人对投标文件含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作出澄清。

26.2 投标人应以书面形式进行澄清、说明或补正, 澄清、说明或补正的内容属于投标文件的组成部分, 澄清中的承诺性意思表示在投标文件有效期内均对投标人有约束力。除评标委员会对评标中发现算术错误进行修正后要求投标人以澄清形式进行的核实和确认外, 澄清不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容, 超出部分不作为评标委员会评审的依据。除上述规定的情形之外, 评标委员会在评审过程中, 不得接收来自评审现场以外的任何形式的文件资料。除评标委员会主动要求澄清、说明或者纠正外, 评标定标期间, 任何投标人均不得就与其投标相关的任何问题与评标委员会联系。

26.3 评标委员会成员均应当阅读投标人的澄清, 但应独立参考澄清对投标文件进行评审。整个澄清的过程不得存在排斥潜在投标人的现象。

26.4 如果投标文件不符合招标文件中的实质性响应要求, 评标委员会将按照符合性审查标准予以拒绝, 不接受投标人通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留, 使之成为具有响应性的投标。

## 27. 对投标文件的比较和评价

27.1 评标委员会将对通过资格性检查和符合性检查的投标文件进行比较和评价, 包括技术、商务的详细评审。(详见招标文件第五篇《评标工作大纲》)

27.2 使用综合评分法的采购项目, 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, 由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格, 招标文件未规定的采取随机抽取方式确定, 其他同品牌投标人不作为中标候选人。

27.3 采用最低评标价法的采购项目, 提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的, 以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标; 报价相同的, 由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人, 招标文件未规定的采取随机抽取方式确定, 其他投标无效。

## 28. 评标原则及方法

28.1 坚持“公开、公平、公正、科学、择优”的评标原则, 严格评审。

28.2 确定中标人的评标准则是: 能够最大限度满足招标文件中规定的各项综合评价标准。评标委员会没有义务必须接受最低报价的投标。

28.3 具体评标方法详见招标文件第五篇《评标工作大纲》。

## 29. 定标

29.1 采购人确认评标委员会推荐的评标结果后, 由采购人对中标候选供应商的资格和履约能力进行再次审查, 凡发现中标候选供应商有下列情形之一的, 将移交相关部门依法处理:

29.1.1 提供虚假材料谋取中标的;

29.1.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的;

29.1.3 与招标采购单位、其他投标人恶意串通的;

29.1.4 向招标采购单位行贿或者提供其他不正当利益的;

29.1.5 在招标过程中与招标采购单位进行协商谈判、不按照招标文件和中标供应商的投标文件订立合同, 或者与采购单位另行订立背离合同实质性内容的协议的;

29.1.6 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

29.2 投标人有前款(1)至(5)项情形之一的, 中标无效。

29.3 采购代理机构在评标结束后将评标推荐意见及中标结果确认书送采购人。采购人依法确定中标供应商。采购代理机构将中标结果在指定网站公告。

29.4 有下列情形之一的, 属于恶意串通:

29.4.1 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或者响应文件;

29.4.2 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件;

29.4.3 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容;

29.4.4 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;

29.4.5 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;

29.4.6 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;

29.4.7 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。

29.5 有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 其投标无效:

29.5.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;



- 29.5.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
- 29.5.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
- 29.5.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
- 29.5.5 不同投标人的投标文件相互混装;
- 29.5.6 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。

### 30. 评标委员会和采购人接受或拒绝任何投标或所有投标的权利

30.1 在授予合同前的任何时候, 评标委员会和采购人仍保留接受或拒绝任何投标, 宣布招标程序无效或拒绝所有投标的权利, 无需向受影响的投标人承担任何责任。

### 31. 中标通知

31.1 投标文件有效期期满前, 采购代理机构将以书面形式通知中标人其投标文件被接受。

31.2 采购代理机构向中标人发出书面通知的同时, 采购代理机构通知落选的投标人其投标文件未被接受而不提原因。

31.3 中标通知书是合同的一个组成部分。

31.4 中标人如在收到招标结果通知后15日内不按规定领取中标通知书, 则视为自动放弃中标资格, 并按招标投标相关法律法规追究其相关责任。

31.5 如果中标人没有按照上述第31.4款规定执行, 采购人和采购代理机构将有充分理由取消该中标决定, 并没收其投标保证金。在此情况下采购人可将中标资格授予下一个综合评分最高的中标人或重新招标。

### 32. 废标的认定

- 32.1 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的;
- 32.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- 32.3 投标人的报价均超过了采购预算, 采购人不能支付的或均超过了最高限额;
- 32.4 因重大变故, 采购任务取消的。

## (六) 授予合同

### 33. 授予合同的准则

33.1 除第30款规定外, 采购人将合同授予其投标文件符合招标文件要求, 并且能承诺履行合同, 对采购人最为有利的投标人。

33.2 采购人依法按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标人。

### 34. 合同的订立和履行

34.1 采购代理机构通知中标人中标时, 将提供招标文件中的合同格式(包括双方之间的有关协议)给中标人。

34.2 中标人在自中标通知书发出之日起30日内, 应派授权代表前往《投标须知前附表》注明的地点与采购人按招标文件要求和中标人投标文件承诺签定采购合同, 合同签订内容不得超出招标文件和中标人投标文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

34.3 采购人应将政府采购合同报相关监督管理部门备案。

34.4 采购合同订立后, 合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。采购合同需要变更的, 采购人应将有关合同变更内容, 以书面形式报相关监督管理部门备案; 因特殊情况需要中止或终止合同的, 采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施, 以书面形式报相关监督管理部门备案。

### 35. 履约保证金(本项目不适用)

35.1 中标人应在中标通知书发出后15天内提交履约保证金, 履约保证金金额应按《投标须知前附表》中规定的金额。提交方式可按照下述方式提交:

35.1.1 履约保证金采用电汇、转账方式提交(注明中标通知书编号)。中标人必须保证资金在指定时间内到账, 以银行收到为准)。保证金汇入采购人指定的履约保证金专用账户。

35.1.2 采购人认可的其它方式。

### 36. 中标服务费

36.1 中标人在领取《中标通知书》前须向采购代理机构交纳中标服务费, 该中标服务费参照国家发展计划委员会颁发的[2002]1980号文《招标代理服务收费管理暂行办法》及[2011]534号文《国家发改委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》的有关规定标准计算; 详见《投标须知前附表》。

36.2 中标人收到中标通知后, 须在15日内向采购代理机构缴纳中标服务费用及领取《中标通知书》原件, 否则视为放弃中标权利和义务, 采购代理机构将没收其投标保证金。

36.3 中标服务费请划入以下账号:(须从中标人的单位账户转出)

开户名称: 广东远东招标代理有限公司江门分公司

开户银行: 广发银行江门分行

银行账号: 103001516010004161

36.4 中标人如未按第35.1款、第36.2款规定办理, 采购代理机构将没收其投标保证金。

36.5 中标服务费和预算编制费不在投标报价中单列。

37. 采购人在授予合同时变更采购货物和服务数量的权利

37.1 采购合同履行中, 采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的, 在不改变合同其他条款的前提下, 可以与中标人签订补充合同, 但所补充合同的采购金额不得超过《投标须知前附表》规定的幅度, 以中标人投标报价的单价进行计算。签订补充合同的必须按照34.3条的规定备案。

38. 发票

38.1 该项目获得中标的中标人在执行合同过程中, 向采购人出具的发票必须是由中标人开具, 不得以其他单位或个人名义出具。

38.2 购买招标文件费用如需开具发票, 须在开标当天凭汇款凭证或采购代理机构开具的售卖收款收据兑换发票。

39. 质疑

39.1 质疑书应当包括下列主要内容:

- (1) 质疑人和被质疑人的名称、地址、电话等;
- (2) 具体的质疑事项及事实依据;
- (3) 提起质疑的日期。

39.2 质疑书应当署名。质疑函应当署名。质疑人为自然人的, 应当由本人签字; 质疑人为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章。

39.3 投标人认为招标文件的内容损害其权益的, 应当以书面形式(加盖投标人公章)在质疑有效期内向政府采购代理机构提交质疑书原件, 逾期质疑无效。投标人以电话或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。

39.4 投标人认为采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的, 应当以书面形式(加盖投标人公章)在质疑有效期内向政府采购代理机构提交质疑书原件, 逾期质疑无效。投标人以电话或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。

39.5 投标人在法定质疑期内针对同一采购程序环节的质疑内容须一次性提出质疑, 如果在同一采购程序环节多次提出质疑的, 只答复其第一次提出的符合相关法规要求的质疑。

39.6 质疑内容不得含有虚假、恶意成分。依据“谁主张谁举证”的原则, 质疑者提供的质疑书应当包括下列主要内容: 具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料和注明事实的确切来源、投标人名称、联系人与联系电话、质疑时间, 质疑书应当署名并由法定代

表人或授权代表签字并加盖公章。政府采购代理机构受理书面质疑书原件之日起, 在规定的期限内作出答复。对于捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者或举证不全查无实据被驳回次数在一年内达三次以上, 将纳入不良行为记录名单并承担相应的法律责任。

39.7 政府采购代理机构在收到投标人的有效书面质疑后七个工作日内作出答复, 但答复的内容不涉及商业秘密, 质疑人对采购人、政府采购代理机构的质疑答复不满意, 或采购人、政府采购代理机构未在规定期限内作出答复的, 可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门提出投诉。投诉事项应该是经过质疑的事项。

### 询问函、质疑函格式

说明: 本部分格式为投标人提交询问函、质疑函时使用, 不属于响应文件格式的组成部分。

#### 1: 询问函格式

##### 询问函

广东远东招标代理有限公司:

我单位已报名并准备参与 (项目名称) 项目 (采购招标编号: \_\_\_\_\_) 的投标 (或报价) 活动, 现有以下几个内容 (或条款) 存在疑问 (或无法理解), 特提出询问。

- 一、 \_\_\_\_\_ (事项一)
  - (1) \_\_\_\_\_ (问题或条款内容)
  - (2) \_\_\_\_\_ (说明疑问或无法理解原因)
  - (3) \_\_\_\_\_ (建议)
- 二、 \_\_\_\_\_ (事项二)
- .....

随附相关证明材料如下: (目录)。

询问人: (公章)

法定代表人 (授权代表):

地址/邮编:

电话/传真:

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 2: 质疑函格式

## 质疑函

(可根据质疑内容增加或删除)

广东远东招标代理有限公司:

我公司依法参与了(采购人)于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购投标人投诉处理办法》等规定,我认为(采购项目名称)(采购招标编号:\_\_\_\_\_)项目的采购活动中,(采购文件、采购过程、中标/成交结果)损害了我公司权益,特提出质疑。

一、我认为项目的(采购文件、采购过程、中标/成交结果)损害了我司权益,具体事项如下(每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的,应提供信息来源或有效证据):

( ) 质疑采购文件

1. 质疑内容采购文件\_\_\_\_页,内容“\_\_\_\_\_”损害了我公司权益

事实依据: \_\_\_\_\_(证据见附件第页)

法律依据: \_\_\_\_\_

我方请求采购文件做如下修改: \_\_\_\_\_

我方对采购文件其他内容无质疑。

( ) 质疑采购过程

1. 于\_\_年\_\_月\_\_日,在\_\_\_\_\_进行的(收取采购文件(样品)、开标、谈判)过程,发生损害了我公司权益的事项,

事实依据: \_\_\_\_\_(证据见附件第页)

法律依据: \_\_\_\_\_

我方请求: \_\_\_\_\_

我方对其他采购过程无质疑。

( ) 质疑采购结果

1. 于\_\_年\_\_月\_\_日公布的中标(成交)结果,发生损害了我公司权益的事项,

事实依据: \_\_\_\_\_(证据见附件第页)

法律依据: \_\_\_\_\_

我方请求: \_\_\_\_\_

我方对中标(成交)结果公告其他内容无质疑。

二、为维护我公司的合法权益,现要求贵方就上述质疑事项依照政府采购有关规定在限期内作出回复。

质疑投标人: \_\_\_\_\_(签章) 法定代表人: \_\_\_\_\_(签名或盖章)

主要负责人: \_\_\_\_\_(签名或盖章), 职位: \_\_\_\_\_

项目联系人: \_\_\_\_\_ 电话(手机/座机): \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_ 邮编: \_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

### 第三篇 合同条款格式

合同编号: \_\_\_\_\_

## 参考合同 (示范文本)

项目名称: 台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目

采购编号: \_\_\_\_\_

项目地点: \_\_\_\_\_

发 包 人: 台山市妇幼保健院

供 应 商: \_\_\_\_\_

二〇 年 月



甲方: \_\_\_\_\_ (采购人)

乙方: \_\_\_\_\_ (中标供应商)

甲乙双方根据 \_\_\_\_\_ 年\_\_月\_\_日 中标(成交)采购项目名称 \_\_\_\_\_ (采购编号: \_\_\_\_\_) 招标结果和有关招、投标文件的要求, 经双方协商一致, 订立以下合同:

第一条 项目的名称、单价、总价, 服务范围, 项目规模

1. 采购项目名称: \_\_\_\_\_;
2. 项目规模: \_\_\_\_\_;
3. 服务范围: \_\_\_\_\_;
4. 合同总价: (小写) \_\_\_\_\_;  
(大写) \_\_\_\_\_;

甲方不再另付任何费用。合同总价为完成项目含税的全包价。

第二条 服务质量要求、售后服务、培训费用及损害赔偿

\_\_\_\_\_。

第三条 交货期和验收

1. 交货期: 自 \_\_\_\_\_ 年 月 日起至 \_\_\_\_\_ 年 月 日止。
2. 项目地点: \_\_\_\_\_。
3. 验收方式: \_\_\_\_\_。
4. 验收标准:
  - 1) 质量符合招标文件和投标文件的要求;
  - 2) 双方约定的其他验收标准。

第四条 价款的结算、付款时间

- 1、付款方式: \_\_\_\_\_。
- 2、付款时间: \_\_\_\_\_。

第五条 对产品异议的时间和办法

1. 甲方在验收中, 如果发现乙方所提供的服务质量或相关服务不合规定的, 在2日内向乙方提出书面异议; 甲方怠于通知乙方的, 视为乙方所提供的服务合乎规定。
2. 乙方在接到甲方书面异议后, 应在10日历日内负责处理, 否则, 即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

第六条 乙方的违约责任

1. 乙方所提供的服务质量、拟投入人员不符合合同规定的, 由乙方负责按照原招标

文件、更正公告内容和质疑答疑文件（若有）、投标文件、中标（成交）通知书等实质性内容重新免费提供该项目服务内容。

2. 每推迟一天按总价的1%罚款。

#### 第七条 甲方的违约责任

1. 甲方逾期付款的，每日应向乙方偿付合同总额的千分之五作为违约金。
2. 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。

#### 第八条 不可抗力

1. 不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报、传真或电话通知对方，并于事故发生后14个日历日内将有关当局出具的证明文件用专人递交、特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。
2. 签约双方任一方由于不可抗力事故的影响而不能执行合同时，经确认后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 第九条 争议的解决

1. 因服务期间质量问题发生争议，由法律及有关规章规定的技术单位进行质量鉴定，双方无条件服从该鉴定的结论。
2. 合同实施或与合同有关的一切争议应通过双方友好协商解决。如果友好协商不能解决，争议提交可提交仲裁或向有管辖权的人民法院提出诉讼。仲裁费或诉讼费应由败诉方负担。

#### 第十条 监督和管理

本项目合同订立后，应提供一式两份至相关政府采购管理部门备案；双方经协商一致需变更合同实质性条款或订立补充合同的，应先行征得政府采购管理部门同意，并送政府采购监督存档。

#### 第十一条 无效合同

甲乙双方如因违反国家法律、法规和有关政府采购规定，合同无效的，责任由过错方承担。

#### 第十二条 附则

（一）本合同一式七份，甲方执四份，乙方执一份，一份送广东远东招标代理有限公司 归档，一份送台山市财政局备案。每份均具有同等法律效力。

（二）本合同自甲乙双方签字盖章后生效。

甲方:

乙方:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

地址:

地址:

开户银行:

开户银行:

账号:

账号

电话:

电话:

年 月 日

年 月 日

本合同样本仅供参考, 具体条款内容由采购人和中标单位协商确定, 但不得改变招标文件、投标文件、中标通知书等实质性内容。

## 第四篇 用户需求书

### 一、投标人资格要求

1. 投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件;
2. 投标人应当是具有合法经营资格的法人或其他合法组织, 具有良好的信誉;
3. 投标人应当具有第二类医疗器械经营备案凭证(经营Ⅱ类医疗器械)或者《医疗器械经营许可证》(经营Ⅲ类医疗器械), 经营范围应当涵盖所投报医疗器械的所属类别;(医疗器械注册人、备案人或者生产企业在其住所或者生产地址销售医疗器械的除外);
4. 投标人所投报的医疗器械应当是具有《医疗器械注册证》的产品;
5. 本项目不接受联合体投标。
6. 投标人不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单及政府采购严重违法失信行为记录名单(处罚期限届满的除外)。【以采购代理机构在开标现场通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))等渠道查询的信用信息为准。】
7. 投标人必须符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条 规定: 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 不得参加同一合同项下的政府采购活动; 除单一来源采购项目外, 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商, 不得再参加该采购项目的其他采购活动。

### 二、商务要求

- 1、 投标人所投报的产品应当是在中国境内合法销售, 且符合国家有关部门规定的相应技术、节能、安全和环保标准; 国家有关部门对投标人所投报的产品有强制性规定或要求的, 投标人所投报的产品应当符合相应规定或要求。
- 2、 投标人如提供质量免检产品、节能产品、环境标志产品、小型和微型企业产品的, 应在投标文件中提供相关证明文件。
- 3、 投标人所投报的产品必须是全新未使用的优质产品, 并提供所有产品的附件、说明书和技术咨询。设备及其辅助装置的铭牌、使用指示、警告指示应以中文及易懂的通用符号来表示, 应能够准确无误地表示设备的型号、规格和制造商。
- 4、 投标人所投报的设备必须成套和完整, 在技术要求中未列明但属于设备运行的所需附件必须一并投报。如果在安装运行过程中发现有缺项漏项, 且又是设备正常运行所必要的, 投标人应当无偿提供。

5、投标人应当在投标文件中提供在正常使用下, 保证设备正常使用的备件和专用工具清单, 详细标明其种类、生产厂家、编号、单价和合计价。采购人可以根据实际情况全部或有选择性地购买。此价格应在投标价格表中单列。

6、投标人所选用的设备材料及安装质量均须符合采购人要求及国家、行业有关标准规范要求。

7、投标人应当按照采购人的要求及其他资料对系统(设备)进行设计、制作、安装和调试。

8、设备到货时投标人应当提供主要设备的维修、使用、保养手册, 设备出厂检验合格证书, 质量保证书, 设备到货清单, 系统技术文档和操作说明书等。材料、设备进场必须先经采购人验收通过后才能开始实施。

9、安全责任: 本项目安全措施由投标人制定方案及组织实施, 并承担全部安全责任, 采购人不负责任何伤亡、劳保福利以及项目实施过程中材料被盗等责任。

10、消防责任: 本项目消防措施由投标人制定方案及组织实施, 严格按照消防法的规定进行操作, 需用的水电由采购人协助提供, 需用电源必须由采购人派有资质的电工按规范拉接, 不允许投标人的工作人员乱拉乱接。凡在实施期间因投标人过失引起的火灾事故应由投标人负责, 所造成的经济损失由投标人负责全额赔偿。

11、投标人应当按照招标文件技术要求, 结合项目的实际情况需对本项目进行深化设计的, 投标时应提供详细的深化设计方案, 并根据招标文件及深化设计方案要求在投标文件中详细列出设备材料清单、软件清单、安装工程量清单和保修期外的续保费用清单。

12、投标报价为含税全包价, 以人民币为结算单位, 包括本项目所有设备、配件、保险、运输、装卸、安装工程及所需工料工具的全部费用、调试、技术协调、计量验定、培训、售后服务等伴随的服务及各种税费等全部费用。

13、投标人须有能力提供完善的售后服务(包括技术人员、响应时间及备品、备件方面等)。负责免费现场培训采购人操作人员, 直至掌握操作技术为止。

14、中标供应商应提供下列中文本随机文件:

- (1) 使用说明书;
- (2) 安装、调试及维护手册;
- (3) 电器原理图和电器接线图等。

15、采购合同由中标供应商与采购人双方签订。

16、交货时间: 合同签订生效, 接到采购人通知后 30 个日历日内完成交货(包括: 货物

的安装、调试及验收)

17、交货地点: 台山市内采购人指定地点(以合同为准)。

18、设备交付、开箱检验及验收:

(1) 供货要求:

(a) 本项目所有设备应包含正常运行所需的相关连接配件, 采购人不另行支付任何费用;

(b) 中标供应商所投产品如在实际供货时缺货, 必须按原投标报价提供同品牌、相同或更高配置的产品, 否则视为拒绝履行合同义务处理;

(c) 项目验收时如发现中标供应商所提供的软件与投标文件描述不符或者与合同不符的, 采购人有权作验收不合格处理, 情节严重时将上报政府采购监管部门取消其中标资格。

(2) 全部技术资料在交货验收合格后移交采购人, 投标人应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给采购人, 使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

(3) 货物的验收:

(a) 货物为原厂商未启封全新包装, 具出厂合格证, 序列号、包装箱号与出厂批号一致, 并可追索查阅。全部货物送到采购人指定场地后, 采购人、投标人双方同时在场才能开封验货, 现场安装。如发现与供货合同条款不符的货物, 采购人提出异议, 投标人应无条件更换;

(b) 设备安装及调试完成后的 10 个工作日内, 由采购人组织验收组, 会同投标人进行验收;

(c) 其它验收细则以投标人在投标书中提供的设备技术资料及双方签订的合同条款为准。

19、安装调试: 由投标人派人员负责设备的现场安装和调试, 按合同规定的时间交货、安装、调试、验收完毕。在设备的安装、调试、试运行期间, 投标人应负责安装调试人员的一切费用。

20、售后服务:

(1) 投标人必须保证有关设备设施的质量, 送货上门, 完成所有设备的安装调试, 并提供最佳的售后服务。

(2) 项目完成后, 投标人安排人员定期与不定期上门进行设备检查。投标人须指派专业的技术人员进行现场培训及指导, 尤其是对于安全隐患及操作规范的培训, 及不定期安排售

后服务工作人员对采购人所购设备进行调查及指导。

(3) 投标人所投报的硬件产品提供至少2年的免费保修期, 保修期内免费维护, 并免费提供备品、备件。保修期内, 同一硬件一个月内连续2次出现同一故障, 投标人须无偿更换同一档次的设备或部件。保修期内发生因产品本身质量问题而维修次数 $\geq 3$ , 则该设备或部件的保修期从最后一次维修之日开始计算。保修期内投标人负责所有因设备质量问题而产生的费用。对于免费质保期外的设备维修, 投标人仅收取损坏部分的成本材料费。保修期内投标人售后服务部门须提供每年不低于四次的电话回访和二次现场设备检修服务, 所有设备保修服务方式均为投标人上门保修, 即由投标人派遣专门技术人员到采购人设备使用现场维修。由此产生的一切费用均由投标人承担。无论在保修期内或保修期外, 投标人需提供上门服务。投标人需提供终身售后服务。

(4) 投标人应指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。投标人接到用户报修后, 电话即时响应; 如电话响应无法解决的问题, 则在4个小时内进行答复; 如确定需要来人进行修理, 保证在24小时内到达现场; 如在24小时内不能解决问题, 投标人应在随后48小时内提供不低于故障设备规格型号档次的备用设备供采购人代替使用, 直至故障设备修复, 确保设备的正常使用。

(5) 售后服务要求: 整机免费保修不少于2年, 保修期内免费上门维护, 保修期内免上门服务费; 4小时技术响应, 48小时到场; 投标人或其所投报产品厂家在广东省须具有售后服务机构(需在投标文件中提供售后服务机构工商证明文件, 如营业执照、地址、联系电话、联系人等资料。如售后服务机构非投标人直属机构, 投标人还需提供售后服务机构的关联证明文件, 如协议书等)

## 21、付款方式:

(1) 合同签订生效后的7个工作日内, 采购人向中标供应商支付合同总金额的30%;

(2) 设备运到指定地点, 安装调试完毕并验收合格后的30个日历日内, 中标供应商同时给采购人开具销售发票, 并提供由采购人认可的验收报告, 采购人向中标供应商支付合同总金额的65%。

(3) 设备正常使用一年后的30个工作日内, 采购人向中标供应商支付余下合同总金额的5% (不计息)。

22、操作说明书等全部技术资料在验收合格后移交采购人。

23、投标人必须由法定代表人或委托代理人参加开标仪式, 随时接受评标委员会询问, 并就有关问题予以正式解答。

### 三、技术要求

#### (1) 设备名称、数量

序号	设备名称	数量	单位
1	迷你离心机	2	台
2	高速台式冷冻离心机	1	台
3	台式低速离心机	1	台
4	标本冰箱	2	台
5	超低温冰箱	1	台
6	脱色摇床	1	台
7	涡旋振荡器	4	台
8	电泳仪(含电源)(配胶槽)	1	台
9	凝胶成像分析仪(含数据终端)	1	台
10	数显恒温水浴振荡器	1	台
11	紫外消毒车	4	台
12	实时荧光定量 PCR仪(含数据终端)	2	台
13	超净工作台	1	张
14	生物安全柜	1	个
15	基因扩增仪	1	台
16	全自动核酸提取仪(含数据终端)	1	台
17	全自动核酸提取仪(含数据终端)	1	台
18	恒温培养箱	1	个
19	托盘天平	1	个
20	微波炉	1	台
21	单道移液器(100-1000u1)	3	台
22	单道移液器(20-200u1)	3	台
23	单道移液器(10-100u1)	3	台
24	单道移液器(0.5-10u1)	3	台



25	八道移液器	3	台
26	恒温杂交仪	1	台

## (2) 主要技术参数、配置

### (一) 微型离心机

1. 适配转子: 6×1.5/2.0ml角转子, 2×8×0.2ml排管转子
2. 最大转速: 6000rpm
3. 最大相对离心力: 2,000×g
4. 电源: AC100-240V, 50/60Hz

### (二) 高速台式冷冻离心机

1. 最高转速: 18000r/min
2. 转速偏差: ±1%
3. 最大离心力: 21370×g
4. 最大容量: 0.5/1.5ml×48支
5. 定时时间: 1-99min59s
6. 温控范围: -20℃ -40℃
7. 温控精度: ±1%
8. 升减速时间: 1-9
9. 整机噪声: ≤65dB
10. 电 源: AC220V; 50Hz
11. 输入功率: 1.0kw
12. 外形尺寸: 60×38×30cm
13. 重量: 48kg
14. NIBP具有手动、自动、连续、整点测量模式

**(三) 台式低速离心机**

1. 最高转速 : 5000r/min $\pm$ 2.5%
2. 最大离心力 : 3900 $\times$ g
3. 最大容量 : 50ml $\times$ 8 支
4. 定时时间 : 1-99min
5. 整机噪声 : $\leq$ 65dB
6. 电 源 : AC220V; 50Hz
7. 输入功率 : 0.6kw
8. 外形尺寸 : 51 $\times$ 41 $\times$ 35cm
9. 重 量 : 43kg

**(四) 试剂储存用冰箱**

1. 制冷类型: 压缩机制冷
2. 冷藏室 (升) : 123
3. 总容积 (升) : 190
4. 冷冻室 (升) : 67
5. 运转音dB (A) : 36
6. 能效等级: 三级能效
7. 除霜模式: 手动除霜
8. 制冷方式: 直冷
9. 冷冻能力 (kg/24h) : 1.5kg/12h
10. 定频/变频: 定频
11. 耗电量 (KWh/24h) : 0.59
12. 制冷剂: R600a
13. 产品类型: 双门
14. 气候类型: 亚温带型 (SN) -温带型 (N) -亚热带型 (ST)
15. 面板类型: 不锈钢
16. 尺寸 (深 $\times$ 宽 $\times$ 高) mm: 565*544*1604
17. 电压/频率: 220V/50Hz

**(五) 医用冷藏保存箱 (医用冰箱, 立式, -40~-86 度, 408L)**

1. 外部尺寸 (宽*深*高) mm: $\leq 872*1028*1945.5$
2. 内部尺寸 (宽*深*高) mm: $\geq 606*575*1180$
3. 额定功率 (W): 不低于 890W
4. 净重 (kg): 不低于 268kg
5. 有效容积 (L): 不小于 408L
6. 箱内温度 (°C): $-40^{\circ}\text{C} \sim -86^{\circ}\text{C}$
7. 电源 (V/Hz): 220V/50Hz
8. 气候类型: SN/N
9. 储存标本量 (2ml 冻存管): 不少于 28800
10. 箱体材质: 外部材料, 喷涂钢板; 内部材料, 304 不锈钢, LED 数码显示
11. 门体: 外门 1 扇, 喷涂钢板; 内门 2 扇, 材质为 304 不锈钢
12. 搁板: 3 层, 材质为 3.4 不锈钢, 隔板挂条带刻度, 可调节高度
13. 压缩机: 优质压缩机
14. 报警系统: 具备完善的声光报警方式, 高低温报警、传感器故障报警、温控器故障报警、断电报警、开门报警、环温报警、冷凝器故障报警、过滤网检测报警、电压异常报警、 电池电量低报警

**(六) 脱色摇床**

1、电源：220V 功率：35W
2、频率：40~240转/分
3、旋幅：回转半径15mm
4、速度：无极调速. 数字显示
5、托盘： 320×265mm

**(七) 旋涡振荡器**

1. 电源：220V 功率：50W
2. 转速：28000转/分
3. 工作方式：连续. 点触. 调速
4. 工作台：碗型. 平板型可调换
5. 外形尺寸：170×120×170mm

**(八) 电泳仪**

1. 电源要求：稳压/稳流控制；4组输出（可同时连接四个电泳槽）；输出定时/计时控制；自动无负载输出保护；自动过载和短路保护；自动记忆工作状态；3位数显，1位状态显示；可层叠防滑动机箱；电压：10~300 V， 递增单位：1V；电流：5~400 mA， 递增单位：1mA；定时：0~999 分， 递增单位：1分钟
2. 电泳槽规格要求：
2.1. 槽体采用高强度高透明度聚碳酸脂材料注塑成型，免除液体渗漏、便于观察电泳进程
2.2. 槽盖采用双透气狭缝设计，减少电泳过程中槽盖上的雾气，便于观察电泳进程
2.3. 安全按钮式开盖设计，方便电泳槽盖的开启
2.4. 配备制胶器，制胶时无须胶布封口
2.5. 制胶器为耐温材料（135摄氏度）注塑成型，不变型。配备的制胶器可以灌制8×5cm/ 8×10.5cm的小胶以及6X6cm/6X12cm/12X6cm或12X12cm

2.6. 制胶梳子(0.75mm和1.5mm二种厚度,9齿和17齿二种齿数)为耐温材料(135摄氏度)注塑成型,不变型,尺寸精度高,不宜损坏
2.7. 9、17齿的梳子可与8通道移液器配套使用,减少操作者的工作强度
2.8. 制胶盘固定托架中可层叠1~4块凝胶同时进行水平电泳,实现可供选择的高通量实验(单槽中最多可同时进行204个样品的电泳实验)
2.9. 制胶盘架上可同时放置3把或2把或1把梳子,使单块胶制备时样品孔的数量可供选择(9、17、18、34、27、51)
2.10. 配备琥珀色槽内固定托板,使大胶和小胶在槽内均不会移动,保证电泳实验结果
2.11. 科学的加样孔指示功能,方便加样操作
2.12. 多重安全设计,免除了可能产生的操作安全问题
3. 尺寸要求:
3.1. 电泳槽承载凝胶的最大面积: 12 × 12cm、8×10.5cm
3.2. 制胶托盘种类: 6 × 6cm, 6 × 12cm, 12 × 6cm, 12 × 12cm、8×5cm / 8 × 10.5cm
3.3. 最大电压负荷: 500V/250V
3.4. 容纳缓冲液总体积: 1000ml
3.5. 外型尺寸(L × W × H): 31 × 17.5 × 8 cm; 28×12.5×6.5 cm
3.6. 制胶架规格: 6 × 6 cm, 灌胶量: 25~30ml/块; 8x5 cm, 灌胶量: 20~22ml/块
3.7. 制胶架规格: 6 × 12cm 12 × 6cm, 灌胶量: 45~50ml/块; 8x10.5 cm, 灌胶量: 40~45ml/块
3.8. 制胶架规格: 12 × 12cm, 灌胶量: 90~100ml/块
3.9. 样品梳子规格: 1.0mm 25teeth, 最大加样量: 15μ l; 0.75 mm 9 teeth, 最大加样量: 15μ l; 0.75 mm 17 teeth, 最大加样量: 6.5μ l
3.10. 样品梳子规格: 1.5mm 18teeth, 最大加样量: 25μ l; 1.50 mm 9 teeth, 最大加样量: 30μ l
3.11. 样品梳子规格: 1.5mm 13teeth, 最大加样量: 50μ l; 1.50 mm 17 teeth, 最大加样量: 13μ l
3.12. 样品梳子规格: 2.0mm 3teeth, 最大加样量: 80μ l (Marker) / 200

$\mu l / 300\mu l / 550\mu l$
3.13. 层叠胶板使用数量: 2, 参考缓冲液用量: 250ml
3.14. 层叠胶板使用数量: 3, 参考缓冲液用量: 340ml
3.15. 层叠胶板使用数量: 4, 参考缓冲液用量: 390 ml
3.16. 层叠胶板使用数量: 1, 参考缓冲液用量: 180 ml
3.17. 配置清单: 包含电泳仪一个, 多功能水平电泳槽一个, 小号电泳槽一个

### (九) 凝胶成像分析仪 (含数据终端)

1. 紫外透射分析装置1台
① 采用全封闭暗箱设计, 可在明室观察、拍摄;
② 采用312nm专业紫外增强管, 紫外光强度达到 $1000\mu w/cm^2$ 以上;
③ 双面抛光紫外玻璃厚度均匀, 透射率高, 观察时无灯管阴影、背景清晰;
④ 工作面积: $200 \times 200mm^2$ , 透射波长312nm;
⑤ 采用高频电子控制器, 节能、启动快、光照均匀、无闪烁、延长灯管寿命;
⑥ 强力风扇散热, 有效防止灯管热量对凝胶样品的影响;
⑦ 带254nm、365nm紫外及可见光反射装置;
⑧ 直接对电动变焦镜头的光圈、对焦、图像放大或缩小等参数进行调整, 操作方便, 精度高;
⑨ 冷光源白光板: $240 \times 240mm^2$ ;
2. 摄像装置
① 数码超低照度高分辨率CCD、1/2", 130万像素, 信噪比 $\geq 70dB$ , USB输出, 具备软积分功能;
② 大孔径6倍光学电动变焦镜头 ( $\phi 52mm$ , 变焦范围11.5-69mm), USB输出;
③ UI/IR多层镀膜滤光片;
3. 核酸/蛋白凝胶图像分析管理软件1套
4. 可直接控制数码CCD和变焦镜头, 曝光时间、光圈、对焦、图像光学放大或缩小, 速度等均可调, 提高拍摄图像质量并可以设置定时或连续拍摄方式;
5. 具备积分功能, 增强微弱条带的识别;

6. 完整的图像编辑处理功能: 图像编辑、删除、粘贴、复制、加注文字、符号、旋转、底片效果、黑白反转等;
7. 全中文操作, 简单易用;
8. 自动识别泳道及条带: 提供两种自动识别算法, 识别灵敏度可调, 必要时可用手动识别处理质量较差的图像;
9. 自动计算分子量及浓度(含量): 能对DNA、RNA、蛋白质凝胶、ELISA、TLC、斑点杂交等图像的带型或泳道进行自动识别, 并自动进行分子量、浓度、碱基数目、百分比、RF值、光密度值PI值等的测定, 可制作标准曲线, 结果输出格式方便使用分析;
10. 斑点自动识别、质量计算;
11. 密集条带识别、分析;
12. 任意形状图形识别、分析;
13. 自动生成多位点基因分型数据表格及图谱;
14. 多种方式的报告预览打印;
15. 数据库管理, 保存实验结果, 可快速检索。

**(十) 数显恒温水浴振荡器**

1. 温控范围: RT+3~100℃
2. 温度波动: ±0.5℃
3. 温度均匀性: ±1%
4. 转速: 50~280r/min; 50~22r/min (SHZ-B 型)
5. 电源: AC220V, 50Hz

**(十一) 紫外消毒车**

1. 紫外线波长: 253.7nm
2. 电源电压: AC220V (50HZ)
3. 灯臂调节角度: 0-135° (简易型360°)
4. 定时范围: 0~60 分钟 (II SG型) 机械定时 0~99 分钟 电子定时 III 型 (PW)
5. 灯管辐照度: $\geq 90\mu w/cm^2$
6. 灯管: 20W/30W

**(十二) 实时荧光定量PCR仪 (含数据终端)**

1. 样本容量: 96孔;
▲ 2. 适用耗材: 0.2ml 96孔板、8联管, 单管 (乳白色管、透明管、磨砂管均可适用);
3. 检测通道: $\geq 6$ ;
4. 适用荧光素: 1) 通道1: FAM、SYBR Green I、SYTO 9、EvaGreen、LC Green; 2) 通道2: HEX, VIC, TET, JOE; 3) 通道3: ROX、Texas Red; 4) 通道4: Cy5; 5) 通道5: Alexa Fluor 680; 6) 通道6: FRET;
5. 反应体系: 0-100 $\mu$ l;



6. 光源: 高亮长寿命免维护LED光源;
▲7. 荧光检测方式: 光电二极管 (PD) 作为检测器, 顶部激发、顶部扫描, 6个荧光通道同时逐孔扫描, 无荧光边缘效应;
8. 检测时长: 7秒内完成6个荧光通道96个孔位的全部检测;
9. 模块控温范围: 0~100℃;
10. 控温技术: 半导体制冷片加热制冷技术;
11. 温度均匀性: $\leq \pm 0.1^\circ\text{C}$ ;
▲12. 温度速率: 最大升温速率: $\geq 6.1^\circ\text{C}/\text{s}$ 最大降温速率: $\geq 5.0^\circ\text{C}/\text{s}$ ;
13. 梯度温度: 1) 宽度: $1^\circ\text{C} \sim 40^\circ\text{C}$ 2) 温度数: 12列
▲14. 操控方式: 1) 单机运行: $\geq 10$ 英寸内嵌式全彩触摸屏, 仪器可脱离电脑独立运行; 2) PC直连: 仪器通过点对点网络与PC连接后, 利用电脑上的应用软件实现实验设置、运行监控、数据分析等操作; 3) 局域网接入: 通过对仪器的网络参数进行设置, 可将仪器接入本地局域网内, 从而实现局域网内的任何一台电脑对仪器的运行监控、数据同步及分析等操作;
15. 自动样本仓: 样本仓可由触摸屏控制自动弹出/关闭, 弹出状态时轻触样本仓可自动关闭;
16. 软件分析功能: 定性分析、绝对定量分析、相对定量分析、终点荧光分析、熔解曲线分析、SNP分析、高分辨率熔解曲线 (HRM) 等;
17. LIS功能: 可导出CSV、Excel、TXT等格式, 开放数据端口, 同步支持与LIS系统互联;
18. 报告自定义功能: 预存多种行业实验报告模板; 全开放式万能报表功能, 用户可自定义报告内容及形式;
▲19. 实验数据在仪器内实时保存, 且具备断电再来电时自动恢复实验功能, 无需等待PC电脑及软件打开, 即可独立运行继续进行未完成实验, 以避免实验数据丢失及试剂损失;

20. 仪器保修: 仪器保修从安装完毕之日起, 保修两年;

▲21. 制造商已通过ISO9001、ISO13485质量管理体系认证, 并提供认证证书复印件。

**(十三) 超净工作台**

1. 气流模式: 垂直层流
2. 适用人数: 单人单面
3. 洁净等级: ISO 5级 (ISO Class 5), 100级 (美联邦209E) Class100 (Fed 209E)
4. 外尺寸 (W*D*H): 1060*620*1850mm
5. 工作区尺寸 (W*D*H): 938*530*650mm
6. 电源参数: AC220V±10% 50/60Hz; AC110V±10% 60Hz
7. 额定功率: 750W
8. 材料: 主体: 冷轧钢板经防锈处理, 静电喷涂; 工作台面: 304拉丝不锈钢
9. 过滤效率: 对于0.3um颗粒过滤效率可达99.999%
10. 风速: 0.3-0.45m/s
11. 噪音: ≤65dB
12. 震动: 振幅≤5um
13. 照度: ≥300lx
14. 紫外灯: 18W*1
15. 照明灯: LED12W*1
16. 产品安全性: 菌落数≤0.5CFU/30min
17. 工作台面高度: 750mm
18. 前窗开口高度: 400mm

**(十四) 生物安全柜**

1. 分类: B2型, 100%外排
2. 外部尺寸 (L×D×H): 1500mm×760mm×2250mm;
3. 内部尺寸 (L×D×H): 1350mm ×600mm×660mm。
4. 台面距离地面高度: 750mm
5. 风速: 平均下降风速: 0.33±0.025m/s; 平均吸入口风速0.53±0.025m/s
6. 系统排风总量: 1270 m <sup>3</sup> /h
7. 额定功率: 1800W (包含操作区插座负载500W)
8. 噪音等级: ≤65dB (A)

9. 照明: $\geq 1000lx$
10. 过滤效率: 送风和排风过滤器均采用硼硅酸盐玻璃纤维材质的HEPA高效过滤器, 对 $0.3\mu m$ 颗粒过滤效率 $\geq 99.999\%$
11. 重量: 毛重300KG净重 279KG 外排风机毛重60KG 外排风机净重55KG
12. 使用人数: 1-2人
13. 人员安全性: 用碘化钾(KI)法测试, 前窗操作口的保护因子应不小于 $1 \times 10^5$
14. 产品安全性: 菌落数 $\leq 5CFU/次$
15. 交叉污染安全性: 菌落数 $\leq 2CFU/次$

### (十五) 基因扩增仪

1. 样品台: 标准模块是: $96 \times 0.2ml + 77 \times 0.5ml$ 混合模块; 可另选384well模块; 原位板模块等多种模块更换使用; 模块更换方便. 快捷;
2. 可调节热盖适用于全部模块, 使模块更换. 升级更方便, 更快捷;
3. 采用长寿命半导体组件, 温控精确, 升降温速率高, 保用5年;
4. 采用开关电源, 保用10年;
5. 温度范围: $0^{\circ}C - 100^{\circ}C$ ;
6. 最大升温速率: $3.0^{\circ}C/S$ ;
7. 最大降温速率: $3.0^{\circ}C/S$ ;
8. 温度均匀性: $\leq \pm 0.2^{\circ}C$ ;
9. 温度精确性: $\leq \pm 0.2^{\circ}C$ ;
10. 热盖温度: $20 - 110^{\circ}C$ 可调, 可调整压力并带压力提示;
11. 程序存储量: $\geq 200$ ; 可扩展程序存储量;
12. 最大循环数: 99;
13. 图形界面: 5.7寸大屏幕中文LCD, 显示扩增过程相关参数和图表, 全过程中中文导航式显示, 操作方便, 可选英文界面;
14. 全过程中中文导航式显示, 操作方便, 可选英文界面;
15. 通信接口: RS 232;
16. 其它:
16.1带时间递增/递减功能, 适合长链基因(450nm以上)的扩增;

16.2带温度递增/递减功能, 适合科研需求。

## (十六) 基因扩增仪

- |  |
|--|
| 1. 原理: 基于磁珠法, 仪器磁棒直接转移磁珠磁棒磁套方式, 支持自动调节磁棒磁吸高度, 确保磁珠吸附更充分, 全过程无液体转移, 无需离心、抽真空和离心                         |
| 2. 磁棒要求: 永久磁性, 无需充电。每跟磁棒为统一材质的完整设计, 无拼接, 磁性仅限磁棒末端, 磁棒周边无磁性, 防止孔间磁珠串吸造成孔间交叉污染                           |
| 3. 用于从各种材料, 如全血、拭子、血浆、血清、组织等多种组织中提取DNA或RNA, 可用于高通量测序的文库纯化, 并可用于标签蛋白纯化、噬菌体淘洗、致病菌富集纯化应用                  |
| 4. 样品通量: 一次运行可达96个样品, 最快18分钟完成96个样本提取  |
| 5. 磁头配置可选: 96深孔磁头、24深孔磁头   |
| 6. 提取板位: 可放置板位数 $\leq 8$ , 支持96孔深孔板、24深孔板、96标准板。   |
| 7. 工作体积: 20-5000 $\mu$ l, 96深孔磁头: 20-1000 $\mu$ l; 24深孔磁头: 100-5000 $\mu$ l;                           |
| 8. 磁珠回收效率 $>99.5\%$  |
| 9. 每个板位均具有温度控制功能, 温控范围: 室温至 +125 $^{\circ}$ C, 可以提前预热, 保证温度控制精准度                                       |
| 10. 温度准确性: $\pm 1^{\circ}$ C, 至 +80 $^{\circ}$ C; $\pm 2^{\circ}$ C, 至 +125 $^{\circ}$ C               |
| 11. 图形化彩色控制面板, 实时显示温度和实验进程信息, 可独立使用, 无需电脑; 热释电技术, 延长屏幕寿命; 也可扩展以太网远程控制。                                 |
| 12. 提纯效率稳定, 提纯孔间差: $CV \leq 5\%$ 提取DNA纯度高, 260/280比值在1.7-1.8, 电泳结果无明显拖尾和RNA残留。                         |
| 13. 内置程序分类管理功能, 洗脱体积, 洗脱体积可调, 产物浓度可控具有500个程序存储空间   |
| 14. 提供专门的磁珠纯化配套软件, 软件权限开放, 支持用户重新编程, 或使用预编辑的快捷程序组进行优化, 具有样本及耗材信息管理和追溯功能, 试剂开放并兼容用户自定义实验方案, 兼容进口及国产磁珠试剂 |

15. 振荡模式具有多种振幅、频率与时间自由组合, 低/中/高三档振幅、五档频率, 磁棒在页面的位置可调, 具有磁珠预收集、干燥、暂停等多种动作设置, 磁珠释放、吸附时间及模式可自由编辑
16. 自动化兼容, 可与机械臂、移液工作站等周边设备整合, 可由移液工作站机械臂或外置机械臂进行取板上样, 实现从样本添加、试剂分装到核酸提取过程的全自动化。
17. 配置清单: 全自动磁珠提取纯化系统 1台, 96深孔磁头1套, 配套磁珠纯化软件1套
18. 污染控制: 11级HEPA过滤网; 移磁珠时挡板隔离磁棒与板位, 防止交叉污染; 透明罩能保护样品不受环境污染物污染。
19. 预封装试剂盒: 样品和试剂, 包括磁珠, 按照相应的使用说明被预先封装到微孔板中。用户通过触屏选择的程序已经上载到仪器软件上。
20. 仪器外观尺寸: 685mm×3600mm×390mm, 仪器重量: 41kg。计算机接口: USB。
21. 具有CE认证。
22. 试剂及耗材: 可提供病毒核酸提取试剂盒、全血核酸提取试剂盒、游离DNA。

### (十七) 基因扩增仪

1. 仪器类型: 全自动核酸提取仪。
2. 工作原理: 基于磁珠法, 仪器磁棒直接转移磁珠, 全过程无液体转移, 避免污染, 无需离心、抽真空。
3. 工作条件: 工作电压: AC110-240V, 50-60Hz 工作温度: 10-40° C 工作湿度: 低于80%
4. 仪器用途: 用于从各种材料, 如全血、拭子、血浆、血清、组织等多种组织中提取DNA或RNA, 可用于高通量测序的文库纯化, 并可用于标签蛋白纯化、噬菌体淘洗、致病菌富集纯化应用等。
5. 磁棒特点: 永久磁性, 无需充电。每根磁棒为统一材质的完整设计, 无拼接, 磁性仅限磁棒末端, 磁棒周边无磁性, 防止孔间磁珠串吸造成孔间交叉污染。

6. 样品通量: 1-32, 最低样本处理量1样本/次。
7. 提取板位: 2个板位。
8. 使用耗材: 96孔深孔板, 6孔试剂条。
9. 加热位置: 2、6、8、12列可加热。
10. 温度控制: 每个板位均具有温度控制功能, 室温-99° C。
11. 工作体积: 20-1000 $\mu$ l。
12. 磁珠回收率 $\geq$ 99.5%
13. 提取程序: 常规程序21分钟, 快速程序13分钟。
14. 提取时间: 13分钟内完成32个样本提取。
15. 屏幕显示: 图形化彩色控制面板, 实时显示温度、时间、实验进程信息, 可独立使用, 无需电脑。
16. 时间显示: 实际时间和程序运行时间。
17. 感应装置: 热释电技术。
18. 液晶显示屏: 5英寸, 480 $\times$ 800彩色屏。
19. 网络设置: 可扩展以太网远程控制。
20. 语言设置: 支持中英文切换(可定制)。
21. 消毒: 内置紫外消毒模块。
22. 污染控制: 11级HEPA过滤网, 防止交叉污染。
23. 仪器外观尺寸: (330mm $\times$ 440mm $\times$ 400mm)mm $\pm$ 10mm; 仪器重量: 22kg $\pm$ 0.5kg。
24. USB接口: 有。
25. 噪音: <60db。
26. 账户管理: 最多建立64个账户, 每个账户最多有100个程序存储空间。
27. 程序管理: 内置程序分类管理功能, 可预设程序。提供专门的磁珠纯化配套程序, 权限开放, 支持用户新建、编辑、删除程序。具有磁珠预收集、干燥、暂停等多种动作设置, 磁珠释放、吸附时间及模式可自由编辑程序。
28. 样本信息: 具有样本及耗材信息管理和追溯功能。
29. 配套试剂: 试剂开放并兼容用户自定义实验方案, 兼容进口及国产磁珠试剂
30. 振荡混合: 多模多档可调, 振荡模式具有多种振幅、频率与时间自由组合, 低/中/高三档振幅、五档频率

32. 磁吸模式: 直上直下吸磁和分段吸磁 (Z轴从液面上方分20步下降到深孔底部)。磁吸循环次数可调 (1-10)。

33. 相关资质: 一类医疗器械备案证, ISO9001、ISO13485质量管理体系认证。

### (十八) 恒温培养箱

1. 电源电压: AC220V 50Hz

2. 输入功率: 不低于1100W

3. 控制范围: RT+10~200℃/RT+10~250℃

4. 温度分辨率: 0.1℃

5. 温度均匀度: ±3% (测试点为100℃)

6. 恒温波动度: ±1℃

7. 搁板: 不少于2块

8. 内胆尺寸 (mm) W\*D\*H: ≥420X395X350

9. 外形尺寸 (mm) W\*D\*H: ≤720X530X520

10. 定时范围: 0~9999min;

### (十九) 托盘天平

1. 准确度级别: ②

2. 称量范围 (g) :1-200

3. 最小称量 (g) :1

4. 最大称量 (g) :200

5. 实际分度值 d (mg) :50/ (10)

6. 检定分度值 d (mg) : 50

7. 去皮范围 (g) : 0-200

8. 外校砝码量值 (g) :200



9. 秤盘尺寸 (mm) :130*130
10. 外形尺寸 (mm) :320*218*138
11. 净重 (kg) :2.1
12. 功率 (V.A ) :≤1
13. 开机预热时间 (h) :1

## (二十) 微波炉

1. 微波功率 (W) : 900
2. 设备尺寸 (mm) : 287*490*390
3. 额定电压 (v) : 220V
4. 产品净重 (kg) : 10.6KG
5. 烧烤功率 (W) : 850

## (二十一) 单道移液器 (100-1000u1)

1. 轻松地旋转活塞按钮选择分液量。
2. 整个枪体在色彩搭配上, 灰白色. 蓝色相间, 符合色彩美学设计
3. 人机工效学设计的指掌, 便于全手轻松控制, 可减少手部疲劳
4. 数字视窗, 令所设定量程一目了然。
5. 量程范围 (100-1000u1) 。
6. 使用附件工具, 能方便快捷地进行校准和维修。
7. 快捷轻便的管嘴推出器。
8. 替换型管嘴连件过滤芯, 可防止污染和管嘴损坏。
9. 可拆卸式管嘴连件, 具有高性能的化学防腐性, 且可以整只高温高压消毒。
10. 手动多道可调式移液器也具有如下创新特点:
1) 管嘴推出器可同时推出8/12道吸咀, 高效省力。

- |                               |
|-------------------------------|
| 2) 各种量程的8/12道移液器适用于标准96孔板。    |
| 3) 液头可360度旋转, 以方便移液。          |
| 4) 每道管嘴连件都有独立的活塞装置, 使维修保养十分容易 |
| 5) 特别的管嘴连件设计, 易于观察吸咀的密封状况。    |

## (二十二) 单道移液器 (20-200 $\mu$ l)

- |  |
|--|
| 1. 轻松地旋转活塞按钮选择分液量。                     |
| 2. 整个枪体在色彩搭配上, 灰白色. 蓝色相间, 符合色彩美学设计     |
| 3. 人机工效学设计的指掌, 便于全手轻松控制, 可减少手部疲劳       |
| 4. 数字视窗, 令所设定量程一目了然。                   |
| 5. 量程范围 (20-200 $\mu$ l) 。             |
| 6. 使用附件工具, 能方便快捷地进行校准和维修。              |
| 7. 快捷轻便的管嘴推出器。                         |
| 8. 替换型管嘴连件过滤芯, 可防止污染和管嘴损坏。             |
| 9. 可拆卸式管嘴连件, 具有高性能的化学防腐性, 且可以整只高温高压消毒。 |
| 10. 手动多道可调式移液器也具有如下创新特点:               |
| 1) 管嘴推出器可同时推出8/12道吸咀, 高效省力。            |
| 2) 各种量程的8/12道移液器适用于标准96孔板。             |
| 3) 液头可360度旋转, 以方便移液。                   |
| 4) 每道管嘴连件都有独立的活塞装置, 使维修保养十分容易。         |
| 5) 特别的管嘴连件设计, 易于观察吸咀的密封状况。             |

**(二十三) 单道移液器 (10-100u1)**

1. 轻松地旋转活塞按钮选择分液量。
2. 整个枪体在色彩搭配上, 灰白色. 蓝色相间, 符合色彩美学设
3. 人机工效学设计的指掌, 便于全手轻松控制, 可减少手部疲劳
4. 数字视窗, 令所设定量程一目了然。
5. 量程范围 (10-100u) 。
6. 使用附件工具, 能方便快捷地进行校准和维修。
7. 快捷轻便的管嘴推出器。
8. 替换型管嘴连件过滤芯, 可防止污染和管嘴损坏。
9. 可拆卸式管嘴连件, 具有高性能的化学防腐性, 且可以整只高温高压消毒。
10. 手动多道可调式移液器也具有如下创新特点:
1) 管嘴推出器可同时推出8/12道吸咀, 高效省力。
2) 各种量程的8/12道移液器适用于标准96孔板。
3) 液头可360度旋转, 以方便移液。
4) 每道管嘴连件都有独立的活塞装置, 使维修保养十分容易。
5) 特别的管嘴连件设计, 易于观察吸咀的密封状况。

**(二十四) 单道移液器 (0.5-10u1)**

1. 轻松地旋转活塞按钮选择分液量。
2. 整个枪体在色彩搭配上, 灰白色. 蓝色相间, 符合色彩美学设
3. 人机工效学设计的指掌, 便于全手轻松控制, 可减少手部疲劳
4. 数字视窗, 令所设定量程一目了然。
5. 量程范围 (0.5-10u1) 。
6. 使用附件工具, 能方便快捷地进行校准和维修。
7. 快捷轻便的管嘴推出器。

8. 替换型管嘴连件过滤芯, 可防止污染和管嘴损坏。
9. 可拆卸式管嘴连件, 具有高性能的化学防腐性, 且可以整只高温高压消毒。
10. 手动多道可调式移液器也具有如下创新特点:
1) 管嘴推出器可同时推出8/12道吸咀, 高效省力。
2) 各种量程的8/12道移液器适用于标准96孔板。
3) 液头可360度旋转, 以方便移液。
4) 每道管嘴连件都有独立的活塞装置, 使维修保养十分容易。
5) 特别的管嘴连件设计, 易于观察吸咀的密封状况。

### (二十五) 八道移液器

1. 轻松地旋转活塞按钮选择分液量。
2. 整个枪体在色彩搭配上, 灰白色. 蓝色相间, 符合色彩美学设计
3. 人机工效学设计的指掌, 便于全手轻松控制, 可减少手部疲劳
4. 数字视窗, 令所设定量程一目了然。
5. 量程范围广。
6. 使用附件工具, 能方便快捷地进行校准和维修。
7. 快捷轻便的管嘴推出器。
8. 替换型管嘴连件过滤芯, 可防止污染和管嘴损坏。
9. 可拆卸式管嘴连件, 具有高性能的化学防腐性, 且可以整只高温高压消毒。
10. 手动多道可调式移液器也具有如下创新特点:
1) 管嘴推出器可同时推出8/12道吸咀, 高效省力。
2) 各种量程的8/12道移液器适用于标准96孔板。
3) 液头可360度旋转, 以方便移液。
4) 每道管嘴连件都有独立的活塞装置, 使维修保养十分容易。
5) 特别的管嘴连件设计, 易于观察吸咀的密封状况。

## (二十六) 恒温杂交仪

1. 温控范围: 环境温度+5℃~80℃可调
2. 温度均匀性: ±0.5℃
3. 温度显示精度: ±0.1℃
4. 转速: 0r/min~25r/min可调
5. 超温保护器: 若测量温度超过85℃, 仪器自动停止加热, 若测量温度达到90℃, 仪器将自动关闭。
6. 工作噪声: 整机运行工作时噪声≤60dB(A)
7. 工作电源: AC220V±22V 50Hz±1Hz 500VA
8. 工作室尺寸: 366mm×300mm×288mm (W×D×H)
9. 外形尺寸: 520mm×420mm×390mm (W×D×H)

### 备注:

1、采购人拟采购的产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品类别的, 投标人必须在投标文件中提供: 1. 该产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品类别的相关内容页, 并对相关内容作圈记; 2. 该产品获得的由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(注: 1. 《节能产品政府采购品目清单》, 投标人可查询中国政府采购网, 网址<http://www.ccgp.gov.cn>。)。否则依法按无效投标处理。

2、本项目的核心产品为: 实时荧光定量PCR仪(含数据终端)。核心产品的详细规定, 请投标人自行查看本项目招标文件第二章《投标人须知》正文的第27.2条款。

## 第五篇 评标工作大纲

### 一、评定原则

1. “台山市妇幼保健院新院 PCR 实验室医疗设备采购项目”（采购编号: FEGD-CT210283）的招标参照《中华人民共和国政府采购法》招标投标的有关规定进行。评标必须遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则。评标按照招标文件规定的内容进行，采取综合评标办法，避免纯技术或纯经济的倾向。最低报价不作为中标的唯一依据。

2. 本办法的评标对象是指投标人按照招标文件要求提供的有效投标文件，包括投标人应评标委员会要求对原投标文件作出的正式书面澄清文件。

3. 由评标委员会对所有投标文件进行符合性检查，未能响应招标文件要求的投标文件作无效投标处理，通过资格性、符合性审查的投标人才能进入商务、技术及价格评比阶段。

### 二、评标程序

#### （一）对投标人的资格性检查

资格性检查应在开标后开始。检查过程依据法律法规和招标文件的规定，由采购人对投标文件中的资格证明、投标保证金等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。应进行以下审核：

1. 投标保证金符合招标文件要求；
2. 《政府采购法》第二十二条的要求；
3. 符合本项目招标文件第一篇《投标人资格》要求的全部条件。
  - （1）法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；
  - （2）2019 年度或 2020 年度财务报告或报表；
  - （3）投标截止前六个月内任意一个月的缴纳税收凭据；
  - （4）投标截止前六个月内任意一个月的缴纳社会保险凭据；
  - （5）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；
  - （6）参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
  - （7）非联合体投标。
  - （8）第一篇《投标人资格》要求的其他条件

对于上述审查内容，投标人必须响应，否则其投标文件作废标处理；合格投标人不足3家的，本项目不再进入评标阶段。

## (二) 对投标人的符合性检查

符合性检查是依据招标文件的规定,从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。应进行以下审核:

1. 投标函(按照招标文件要求签署、盖章等);
2. 具有有效的法定代表人证明书或授权代表证明书(如授权);
3. 投标报价固定、对项目的全部内容进行报价、无将项目内容拆开投标,投标方案是唯一;
4. 中标服务费承诺书(加盖投标人公章);
5. 响应招标文件提出的实质性要求和条件(标注★的条款);
6. 无招标文件规定的投标无效情况。

对是否符合实质性响应招标文件有争议的投标文件,评标委员会成员将以记名方式表决,得票超过半数的投标人才有资格进入下一阶段的评审,否则将被认定为无效投标文件。

### 有下列情况之一的,投标无效:

- (1) 投标文件提供虚假材料的;
- (2) 投标文件未完全满足招标文件中带“★”号的条款和指标,或不符合招标文件的其他要求,有重大偏离的;
- (3) 投标人的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件、复印件没有按招标文件规定提交的,原件与复印件不一致的;
- (4) 评标期间,投标人没有按评标委员会的要求提交经授权代表签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的;
- (5) 投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响,有碍招标公平、公正的;
- (6) 依法经评标委员会认定以低于成本报价竞标的;
- (7) 按有关法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

(三) 以上资格性检查、符合性检查中带部分有不合格分项的投标文件,将作废标处理。经评标委员会确认的无效投标文件,采购人和采购代理机构将予以拒绝,并且不允许通过修正或撤消其不符合要求的差异,使之成为具有符合性的投标文件。

(四) 经评标委员会确认具有有效投标文件的投标人不足三家时将重新组织招标。

(五) 评标委员会完成符合性检查后, 按附件 1.1 《评分标准和细则》对通过资格性检查和符合性检查的投标文件进行评审。

(六) 现场澄清: 按招标文件第二篇投标须知第 26 点。

(七) 细微偏差修正

1、细微偏差是指经评标委员会确认为具有符合性的投标文件虽然实质上响应招标文件要求, 但个别地方存在遗漏或者提供了不完整的技术信息及数据, 并且修正这些遗漏或者不完整不会更改投标文件的实质性内容。

2、经评标委员会确认为具有符合性的投标文件, 若存在个别计算或累计方面的算术错误可视为投标文件存在细微偏差并按照以下原则进行修正:

(1) 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的, 以开标一览表(报价表)为准;

(2) 大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;

(3) 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;

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的, 以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的, 按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本办法第五十一条第二款的规定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、按照上述修正调整后的内容经投标人确认后, 对投标人起约束作用。

4、经评标委员会确认存在细微偏差的投标文件, 评标委员会可以于评标结果宣布之前要求投标人对投标文件中存在的细微偏差进行修正, 若投标人拒绝修正, 则其投标文件将被拒绝并被没收投标保证金。

(八) 需落实的政府采购政策: 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库〔2011〕181号)、《部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)、《司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题》(财库〔2014〕68号)、《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)等。

(九) 得分统计及推荐中标候选人名单

A、按照评标程序、评分标准以及权重分配的规定, 评标委员会各成员分别首先就各个



投标人的技术状况、商务状况及其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较, 评出其商务评分和技术评分, 各投标人的商务得分和技术得分应为各评委的有效评分的算术平均分, 将各投标人的商务得分、技术得分和价格得分相加得出其综合得分, 按最终综合得分由高向低排序。

B、 投标人的最终评标得分=商务得分+技术得分+价格得分, 评分统计的结果数据须经评委验算审核并签名确认。

C、 评标委员会按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的, 按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的, 按技术指标优劣顺序排列评标委员会依据得分情况推荐综合得分前三名的投标人为第一中标候选人、第二中标候选人、第三中标候选人。

#### (十) 编制评标报告。

评标委员会根据评标结果撰写评标报告。评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告, 其主要内容包括:

- 1、 招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点;
- 2、 购买招标文件的投标人名单和评标委员会成员名单;
- 3、 评标方法和标准;
- 4、 开标记录和评标情况及说明, 包括投标无效投标人名单及原因;
- 5、 评标结果和中标候选人排序表;
- 6、 评标委员会的授标建议。

#### (十一) 其他

评标时, 采购单位有权将通过“信用中国”网站 ([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网 ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)) 等渠道查询到的投标人信用信息查询记录及证据提交评标委员会。被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的投标人及处于处罚截止日期内的政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人, 均属于未实质响应招标文件投标人资格要求, 评标委员会将按照无效投标处理。另外, 信用信息查询记录及相关证据应当与其他招标文件一并留保存。

如“信用中国”网站与中国政府采购网的政府采购严重违法失信行为记录不一致时, 以中国政府采购网公布的信息为准。

## 附件 1.1 《评分标准和细则》

## 评分因素及分值

评委考核打分的评分因素及分值: 总分 100 分

序号	评分因素	分值
1	商务	20分
2	技术	50分
3	价格	30分
总分		100分

## 评分因素及分值的具体分配:

## 1、商务评分标准: (总分: 20 分)

序号	评审项目	分值	评分细则
1	同类项目业绩	9	所投货物在医院具有使用业绩, 以最终用户供货合同为准, 每提供1份加3分, 未提供计0分。 (有效业绩须同时满足以下条件: 投标供应商签订的合同、业绩内容应包括本项目投标产品、合同签订时间由2017年1月1日起至投标截止时间止, 须提供合同和验收报告复印件作为证明文件)
2	投标产品生产厂家的授权情况	6	所投产品有三个以上(含三个)获得生产厂家的授权函并承诺由厂家授权的售后服务机构进行售后服务的得6分; 不满足上述要求的得0分。(须在投标文件中附上相关证明材料, 不提供或提供材料不完整不得分)
3	商务响应程度	5	投标人商务响应完全满足或承诺满足《用户需求书》中所有商务要求的, 得满分5分; 用户需求书中的商务条款每有一项负偏离扣1分, 扣完为止。 <b>【备注】</b> 不按招标文件要求提供相应证明文件的, 按不满足处理。
合计		20分	

备注: 仅对资格性和符合性审查合格的投标文件进行评分: 评分小数点保留两位。

## 2、技术评分标准: (总分: 50分)

序号	评审项目	分值	评分细则
----	------	----	------

1	产品技术参数响应程度	25	考查、对比投标人所投报产品的技术参数对技术要求的响应情况, 技术参数完全满足招标要求的得25分, 若有不满足“▲”技术参数的, 每项扣2分, 不满足除“▲”外的其他技术参数的, 每项扣1分, 扣完为止。
2	供货方案	15	根据投标人提供的供货方案是否详尽全面、是否具有可行性可操作性、投入人员力量是否与方案所需匹配等方面进行综合评比: 供货方案详尽全面, 可行性可操作性强, 有人员投入且产出的, 投入人员力量与方案所需完全匹配的, 得15分; 供货方案较详尽, 可行性可操作性较好, 投入人员力量与方案所需基本匹配的, 得10分; 供货方案一般, 可行性可操作性一般, 投入人员力量与方案所需匹配度一般的, 得5分; 供货方案差, 可行性可操作性差, 投入人员力量与方案所需匹配度差的, 得1分。
3	售后服务及培训方案	10	根据投标人提供的售后服务及培训方案是否详尽全面、售后服务机构、人员设置是否合理、是否具有可行性可操作性、是否能够承诺针对本项目提供及时、优质、专业的售后服务进行综合评比: 售后服务及培训方案详尽全面, 售后服务机构、人员设置合理, 可行性可操作性强, 能够承诺针对本项目提供及时、优质、专业的售后服务的, 得10分; 售后服务及培训方案较详尽全面, 售后服务机构、人员设置较合理, 可行性可操作性较强, 能够承诺针对本项目提供及时、优质、专业的售后服务的, 得7分; 售后服务及培训方案一般, 售后服务机构、人员设置一般, 可行性可操作性一般, 承诺针对本项目提供的售后服务一般的, 得4分; 售后服务及培训方案差, 售后服务机构、人员设置差, 可行性可操作性差, 不能够承诺针对本项目提供及时、优质、专业的售后服务的, 得1分;
合计		50分	

备注: 仅对资格性和符合性审查合格的投标文件进行评分; 评分小数点保留两位。

### 3、价格分值(总分: 30分)

本项目的价格分采用低价优先法计算, 即通过本项目资格性检查与符合性检查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, 即 30 分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算:

$$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times 30$$

备注:

1) 价格修正: 投标人的投标报价中经评标委员会确定为供货范围(包括货物、工程和服务)缺漏项, 而进行调整的, 调整价为该项目在其他有效投标中的最高报价。

2) 评标委员会将按照上述修正错误的方法调整该投标人的投标文件中的投标报价, 调整后的价格对投标人具有约束力。如果投标人不接受修正后的投标价格, 则其投标将被拒绝。

3) 若投标人出现超低报价, 有可能影响服务质量和不能诚信履约的, 评标委员会有权对投标报价进行审查, 同时有权要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料, 以确定投标人是否以低于企业成本价报价。若评标委员会认定投标人以低于企业成本价报价或投标报价存在重大漏项, 且投标人不能合理说明或不能提供相关证明材料, 导致采购人的利益得不到保障, 则该投标人的投标作为无效投标处理。

4) 对是否低于企业成本价报价或投标报价存在重大漏项的事宜有争议的投标文件, 评标委员会成员将以记名方式表决, 得票超过半数的投标人才有资格进入下一阶段的评审, 否则将按无效投标处理。

#### 5) 落实的政府采购政策

5.1) 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)的规定, 对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除, 用扣除后的价格参与评审; 投标产品中仅有部分小型和微型企业产品的, 则此部分所投小型和微型企业产品的价格不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

5.2) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业(含中型、小型、微型企业, 下同)应当符合以下条件:

5.2.1) 本办法所称中小企业, 是指在中华人民共和国境内依法设立, 依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业, 但与大企业的负责人为同一人, 或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户, 在政府采购活动中视同中小企业。

5.2.2) 在政府采购活动中, 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的, 享受本办法规定的中小企业扶持政策: 在货物采购项目中, 货物由中小企业制造, 即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标; 在货物采购项目中, 供应商提供的货物既有中小企业制造货物, 也有大型企业制造货物的, 不享受本办法规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动, 联合体各方均为中小企业的, 联合体视同中小企业。其中, 联合体各方均为小微企业的, 联合体视同小微企业。

中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准为准。

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。

5.3) 参加政府采购活动的如投标人为非制造商, 其代理产品的制造商为中小微型企业, 应提交制造商的《中小企业声明函》, 否则评审时不能享受相应的价格扣除。

5.4) 监狱企业产品价格扣除

5.4.1) 监狱企业视同小型、微型企业, 按上述5.1)、5.2) 条款享受评审中价格扣除。

5.4.2) 监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象, 且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局, 各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局, 各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所, 以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

5.4.3) 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, 否则不予认可。

5.5) 残疾人福利性单位产品价格扣除

5.5.1) 残疾人福利性单位视同小型、微型企业, 按上述5.1)、5.2) 条款享受评审中价格扣除。

5.5.2) 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会印发的《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, 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时, 应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》, 并对声明的真实性负责。一旦中标将在中标公告中公告其声明函, 接受社会监督。投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的, 依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

5.6) 根据《转发财政部 发展改革委生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品 环境标志产品政府采购执行机制的通知》(粤财采[2019] 1号)的规定, 对节能产品、环境标志产品的价格给予3%的扣除, 用扣除后的价格参与评审; 投标产品中仅有部分节能产品、环

境标志产品的, 则此部分按所投节能产品、环境标志产品的价格予以扣除。

6) 投标人同时为小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位任两种或以上情况的, 评审中只享受一次价格扣除, 不重复进行价格扣除。

## 第六篇 投标文件格式

正本/副本

# 台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目 目

(采购编号: FEGD-CT210283 )

# 投 标 文 件

投标人名称: \_\_\_\_\_

投标人地址: \_\_\_\_\_

投标日期: \_\_\_\_\_



## 目 录

### 第一节、自查表

### 第二节、商务技术文件

#### 商务部分

#### 技术部分

### 第三节、经济文件

注: 1. 请投标人按照以下文件的要求格式、内容, 顺序制作投标文件, 并请编制目录及页码, 否则可能将影响对投标文件的评价。

2. 唱标信封另单独分装, 按以下顺序装订:

- 1) 开标一览表(加盖投标人公章);
- 2) 投标保证金支付凭证【银行汇款底单复印件(加盖投标人公章)或由采购代理机构出具的投标保证金收据复印件(加盖投标人公章)】
- 3) 退还投标保证金声明复印件(加盖投标人公章)
- 4) 电子文件(含投标文件经济文件、商务技术文件, 电子投标文件采用CD-R光盘装载, 其中经济部分需用MS office的excel格式提供。)

## 第一节 自查表

## 1.1 资格性/符合性自查表

	自查内容	自查结论	证明文件
资格性 检查	请投标人按招标文件《评标工作大纲》“二、(一)对投标人的资格性检查”中“资格性检查”内容填写, 本表可自行延伸, 但不得修改实质性内容。		
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
符合性 检查	请投标人按招标文件《评标工作大纲》“二、(二)对投标人的符合性检查”中“符合性检查”内容填写, 本表可自行延伸, 但不得修改实质性内容。		
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
	.....	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页

注: 以上材料将作为投标人合格性和有效性审核的重要内容之一, 投标人必须严格按照其内容及序列要求在投标文件中对应如实提供! 在对应的口打“√”。

投标人名称(加盖投标人公章): \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

## 1.2 评审项目投标资料表

## 1. 商务评审自查表

序号	评审项目	内容	证明文件(如有)
1			见投标文件( )页
2			见投标文件( )页
3			见投标文件( )页
4			见投标文件( )页
5			见投标文件( )页
6			见投标文件( )页
7			见投标文件( )页
...			

注: 投标人应根据《评标工作大纲》“附件1.1《评分标准和细则》”中的《商务评分标准》的各项内容填写此表

## 2. 技术评审自查表

序号	评审项目	内容	证明文件(如有)
1			见投标文件( )页
2			见投标文件( )页
3			见投标文件( )页
4			见投标文件( )页
5			见投标文件( )页
6			见投标文件( )页
7			见投标文件( )页
...			

注: 投标人应根据《评标工作大纲》“附件1.1《评分标准和细则》”中的《技术评分标准》的各项内容填写此表

投标人名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

## 1.3 原件清单一览表 (如有需要递交原件的需提供)

项目名称: 台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目

项目编号:

1	原件名称	份数	备注
2			
3			
4			
5			
6			
.....			

备注:

- 1、如本项目招标文件中要求提供相关原件证明, 投标人必须按要求填上本表, 本表一式两份, 一份放在投标文件中装订成册, 一份单独随原件提交。
- 2、投标人如在本表中没有列明的原件, 开标现场一律不予收取, 评标阶段不予承认。

投标人名称 (加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

## 第二节 商务技术文件格式 商务响应文件

### 附表1.1 投标函格式

# 投 标 函

致: 台山市妇幼保健院/广东远东招标代理有限公司

根据贵方“台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目”(采购编号: )的投标邀请,我方\_\_\_\_\_(投标人名称)作为投标人正式授权\_\_\_\_\_(授权代表全名,职务)代表我方进行有关本次投标的一切事宜。

在此提交的投标文件,已按招标文件的要求密封封装。包括但不限于如下内容:

- (1) 唱标信封【一份】(按招标文件要求的内容编制);
- (2) 投标文件【含自检表、经济文件和商务技术文件,正本\_\_\_份,副本\_\_\_份】;
- (3) 电子文件【\_\_\_份】;

我方已完全明白招标文件的所有条款要求,并重申以下几点:

- (一) 我方决定参加采购编号为\_\_\_\_\_项目的投标;
- (二) 本项目的投标报价(详见开标一览表);
- (三) 本投标文件的有效期自递交投标文件截止日后90天有效,如中标,有效期将延至合同终止日为止;
- (四) 我方已详细阅读并研究了招标文件的所有内容包括修正文、答疑纪要、澄清补充通知(如有)和所有已提供的参考资料以及有关附件,我们完全清晰理解招标文件的要求,不存在任何含糊不清和误解之处,我方同意放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权力;
- (五) 我方明白并愿意在规定的递交投标文件截止时间和日期之后,投标有效期之内撤回投标,则投标保证金将被贵方没收;
- (六) 我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与投标有关的任何其它数据或信息;
- (七) 我方声明投标文件及所提供一切资料均真实无误,无任何虚假或不真实的材料。如我方在投标文件中提供任何不真实的材料,无论其材料是否重要,采购人及采购代理机构可视为投标无效,并由我方承担由此产生的全部法律责任。
- (八) 我方完全服从和尊重评标委员会所作的评定结果,我方理解贵方不一定接受最低报价或任何贵方可能收到的报价;
- (九) 我方如果中标,将保证履行招标文件以及答疑纪要、澄清补充通知等招标文件修改书(如有)中的全部责任和义务,按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务;

(十) 所有与本投标有关的函件请发往下列地址:

地 址: \_\_\_\_\_ 邮政编码: \_\_\_\_\_  
电 话: \_\_\_\_\_ 代表姓名: \_\_\_\_\_  
传 真: \_\_\_\_\_ 职 务: \_\_\_\_\_  
开户银行: \_\_\_\_\_  
账号: \_\_\_\_\_

投标人法定代表人 (或授权代表) 签字或盖章: \_\_\_\_\_

投标人名称 (加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

附表1.2.1 投标人资格声明书格式

资格声明书

致: 台山市妇幼保健院/ 广东远东招标代理有限公司

为响应你方组织的“台山市妇幼保健院新院 PCR 实验室医疗设备采购项目”的招标[采购编号为: \_\_\_\_\_], 我方愿参与投标。

我方作为\_\_\_\_\_(投标人名称)\_\_\_\_\_是在法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人, 提交所有文件和全部说明是真实的和正确的。

我方理解你方可能还要求提供更进一步的资格资料, 并愿意应你方的要求提交。

我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。

我方在参加本次投标前3年内, 在经营活动及参与招标投标活动中没有重大违法活动及涉嫌违规行为, 并没有因而被有关部门警告或处分的记录。

我方本次投标非联合体投标。

投标人: \_\_\_\_\_ (加盖公章)

法定地址: \_\_\_\_\_

邮编: \_\_\_\_\_.

授权代表(签字): \_\_\_\_\_ 签字人姓名(印刷体) \_\_\_\_\_.

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_.

附表1.2.2 法定代表人证明书格式

### 法定代表人证明书

致: 台山市妇幼保健院/ 广东远东招标代理有限公司

\_\_\_\_\_同志, 现任我单位\_\_\_\_\_职务, 为法定代表人, 特此证明。

单位: \_\_\_\_\_ (加盖公章)

签发日期:

附:

营业执照号码:

经济性质:

主营(产):

兼营(产):

进口物品经营许可证号码:

主营:

兼营:

说明: 1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效, 不得转让、买卖。

3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

(请投标人务必提供下列附件)

法定代表人身份证复印件正面

法定代表人身份证复印件背面



附表1.2.3 授权代表证明书格式 (有被授权人时适用)

授权代表证明书格式

致: 台山市妇幼保健院/ 广东远东招标代理有限公司

兹授权\_\_\_\_\_同志, 为我方签订经济合同及办理其他事务代理人, 其权限是:

\_\_\_\_\_。

有效期限: 与本公司投标/响应文件中标注的投标/谈判有效期相同, 自本单位盖公章之日起生效。

授权单位: \_\_\_\_\_ (加盖公章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (亲笔签名或盖私章)

签发日期:

附:

代理人性别:

职务:

联系电话:

说明: 1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体等的主要行政负责人。

2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效, 不得转让、买卖。

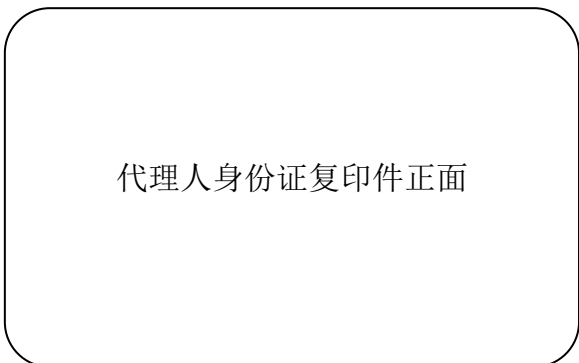
3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

4. 授权权限: 全权代表本公司参与上述采购项目的投标/谈判响应, 负责提供与签署确认一切文书资料, 以及向贵方递交的任何补充承诺。

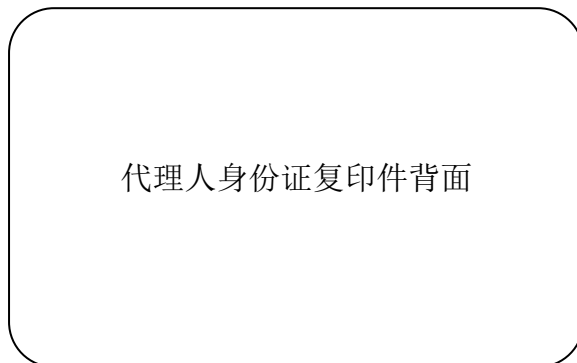
5. 有效期限: 与本公司投标/响应文件中标注的投标/谈判有效期相同, 自本单位盖公章之日起生效。

6. 投标/谈判签字代表为法定代表人, 则本表不适用。

(请投标人务必提供下列附件)



代理人身份证复印件正面



代理人身份证复印件背面

## 附表1.3 投标保证金汇入情况说明

## 投标保证金汇入情况说明

致: 台山市妇幼保健院/ 广东远东招标代理有限公司

本单位已按“台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目”(采购编号: FEGD-CT210283)的招标文件要求, 于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前以\_\_\_\_\_ (付款形式) 方式汇入指定账户(账户名称: \_\_\_\_\_, 账号 \_\_\_\_\_, 开户银行: \_\_\_\_\_)。

本单位投标保证金的汇款情况: (详见附件一投标保证金进账单)

汇出时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日;

汇款金额: (大写)人民币 \_\_\_\_\_元(小写: ¥ \_\_\_\_\_元),

汇款账户名称: \_\_\_\_\_ (必须是投标时使用的账户名)

账 号: \_\_\_\_\_ (必须是投标时使用的账号)

开户银行: \_\_\_\_\_省\_\_\_\_市

本单位谨承诺上述资料是正确、真实的, 如因上述证明与事实不符导致的一切损失, 本单位保证承担赔偿责任等一切法律责任。

投标保证金退回时, 请按上述资料退回。

(加盖投标人公章)

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

单位名称: \_\_\_\_\_

单位地址: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

单位电话: \_\_\_\_\_ 联系人手机: \_\_\_\_\_

附: 我方投标保证金汇款凭证

(粘贴汇款单或转账凭证复印件, 并在骑缝上加盖投标人公章, 或是直接把转账凭证复印到此张纸上)

**附表 1.4 投标人综合情况格式****附表1.4.1 投标人的资质资格文件****一、证明投标人的合格性的证明文件:**

- 1、符合《政府采购法》第二十二条的要求:
  - 1) 法人或者其他组织的营业执照等证明文件, 自然人的身份证明;
  - 2) 财务状况报告, 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料;
    - ①提供 2019 年度或 2020 年度财务报告或报表复印件(自然人除外), 投标人为新成立的, 提供成立至今的月或季度财务报告或报表复印件;
    - ②提供投标截止前六个月内任意一个月的缴纳税收凭据证明材料复印件;
    - ③提供投标截止前六个月内任意一个月的缴纳社会保险凭据证明材料复印件;如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的, 应提供相应文件证明。
  - 3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料; (按照《投标文件》格式中的《设备及专业技术能力情况表》填写)
  - 4) 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明; (按照《投标文件》格式中的《资格声明书》填写)
  - 5) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。
- 2、本招标文件第一篇《投标邀请书》合格投标人条件的其他证明文件;
- 3、本次招标不接受联合体投标。

**二、其他相关证明文件或材料:**

- 1、所投标设备取得的检验报告、资质证书、相关认证或认证证书(若有);
- 2、《用户需求书》和《评定原则与评标方法》中提及的证明文件或材料;
- 3、投标人认为有必要提交的证明文件。

注: 1、以上证明文件相关资料须复印件加盖投标人公章;

附表1.4.2 投标人基本情况表格式

## 投标人基本情况表

单位名称		电话		法定代表人		职务	
地址		传真		被授权人		职务	
一、单位 简历及 隶属关 系				单位优势 及特长			
二、单位 概况	职工总 数	人	上一年 主要经 济指标	营业额		实现 利润	
	流动资 金	万元		主要项目	1.		
	固定资 产 (万元)	原值: 净值:			2.		
	占地面 积	M <sup>2</sup>			3.		
三、财务 状况	年度	主营收入 (万元)	收入总额 (万元)	利润总额 (万元)	净利润 (万元)	资产负债率	
单位企业类型划分				(大型、中型、小型、微型)			
四、其它	近3年完成及正在执行的合同中发生的由于投标人违约或部份违约而引起诉讼和受到索赔的案件具体情况及结果(须如实填写,若对此进行隐瞒,尔后又被采购人或采购代理机构发现,或被它人举证成立,其投标资格将被取消)。			如有名称变更(非因该单位出现了与资格预审(如果经此程序)时的营业性质的根本改变以至不再满足本次招标的要求),说明原名称因何种原因变更为现名称,并提供由工商管理部门出具的变更证明文件。			

--	--	--

注: 1) 文字描述: 单位性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。

2) 图片描述: 经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等。

3) 如投标人此表数据有虚假, 一经查实, 自行承担相关责任。

投标人名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附表1.4.3 投标人完成的同类项目情况

## 投标人业绩表

(投标人需列出2017年1月1日完成的同类项目业绩)

序号	客户名称	项目名称	合同内容	合同总价 (万元)	合同签订日期
1					
2					
3					
4					
...					

注: 1. 投标人应提供表列项目的合同书(协议书)和验收报告复印件。(复印件加盖投标人公章)

2. 以上业绩必须可靠真实。若中标, 采购人有权对以上合同原件进行核对, 确认无误后才能发中标通知书。

3、投标人可根据实际情况对该表格进行延伸。

投标人名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日





附表1.4.5 设备及专业技术能力情况表格式

我单位为本项目实施提供以下设备和专业技术能力:			
序号	设备名称	数量及单位	备注
1			
2			
...			
序号	专业技术能力 (人员资格证书)	数量及单位	备注
1			
2			
...			

投标人名称 (加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附表1.5 中标服务费承诺书格式

### 中标服务费承诺书

致: 广东远东招标代理有限公司

我单位在贵司代理的台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目(采购编号: )招标中若获中标,我们保证在领取中标通知书原件的同时按招标文件的规定,以电汇、现金或经贵公司认可的一种方式,向贵公司即广东远东招标代理有限公司指定的银行账号,一次性支付中标服务费(详见本招标文件投标人须知第36款)。

特此承诺。

投标人名称: \_\_\_\_\_ (加盖公章)

投标人法定代表人(或授权代表)签字或盖章: \_\_\_\_\_

承诺日期: \_\_\_\_\_

## 附表1.6 退还保证金声明

## 退还保证金声明

广东远东招标代理有限公司:

我方为“台山市妇幼保健院新院PCR实验室医疗设备采购项目”（采购编号：  
FEGD-CT210283）提交的投标保证金，在符合退还条件时请代划入下列账户：

保证金提交方式	<input type="checkbox"/> 银行转账	<input type="checkbox"/> 银行汇票
开户人名称		
开户银行		
银行账号		
总金额		

投标人法定代表人（或授权代表）签字或盖章：\_\_\_\_\_

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：银行汇款底单复印件（加盖投标人公章）或由采购代理机构出具的投标保证金收据复印件及退还保证金声明应装在唱标信封内，封口盖公章并在投标截止时间前提交。

附表1.7 项目管理架构格式

项目管理架构表

项目	姓名	职位	曾主持/参与的同类项目经历	学历	职称	专业工龄	联系电话
管理人员							
其他技术人员							

注: 1、在填写时, 如本表格不适合投标人的实际情况, 可根据本表格格式自行划表填写。

2、投标人应当在投标文件中提供以上人员的劳动合同、近期购买社保证明、学历证书、技术职称证书、职业资格证书和其他技能培训证明等证明材料的复印件(加盖单位公章)

3、投标人应当在投标文件中提供上述相关证明文件原件的复印件(加盖投标人公章)。

投标人名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附表1.7.1 本项目负责人简历表格式

本项目负责人简历表

采购编号:

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
执业资格 (若有)					
参加工作时间		职业年限			
职称证书编号		本项目担任 职务			
执业资格证书编号 (若有)					
正在执行和已完成的同类服务项目情况					
用户 (客户) 名称	项目名称	合同金额	项目 时间	正在执行 或已完成	用户 (客 户) 评 价

投标人名称 (加盖投标人公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附表1.8实质性响应条款 (“★”项) 响应表格式 (如有)

## 实质性响应条款 (“★”项) 响应表

采购编号: \_\_\_\_\_

序号	实质性响应条款要求	是否响应	偏离说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
.....			

注:

1. 此表内容必须与招标文件《用户需求书》中标注“★”的条款一致, 投标人将标注“★”的条款逐条填写在本表中, 打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。

2. 对于上述要求, 如投标人完全响应, 则请在“是否响应”栏内打“√”, 对空白或打“×”视为偏离, 请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

3. 若招标文件无“★”项则无需填写此表。

投标人名称 (加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附表1.8.1 一般商务条款响应表

一般商务条款响应表

序号	一般商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同条款要求		
2	完全理解并接受对合格投标人、合格的货物、工程和服务要求		
3	完全理解并接受对投标人的各项须知、规约要求和责任义务		
4	具有独立完成同类项目的业绩		
5	投标有效期: 投标有效期为自递交投标文件起至确定正式中标止不少于 <u>90</u> 天, 中标单位有效期至项目验收之日		
6	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务		
7	所提供的报价符合招标文件的有关规定		
8	交货期限: 符合《用户需求书》的有关规定		
9	满足对售后服务的各项要求, 在项目所在地设有已注册(或合作代理)的售后服务营业性机构		
10	同意接受合同范本所列述的各项条款		
11	同意按本项目要求缴付相关款项		
12	同意采购方以任何形式对我方投标/响应文件内容的真实性 and 有效性进行审查、验证		
13	其它商务条款偏离说明:		

注: 1. 对于上述要求, 如投标人完全响应, 则请在“是否响应”栏内打“√”, 对空白或打“×”视为偏离, 请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 本表不得擅自修改。

投标人名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附表1.9 政策适用性说明 (如有)

## 政策适用性说明表

采购编号: \_\_\_\_\_

序号	产品/技术名称 (规格型号、注册 商标)	制造商/ 开发商 名称	制造商/ 开发商 企业类型	适用价格扣除条件 (填写价格扣除条 件序号①/②/③/ ④/⑤及相应内容)	产品/技术价 格 (万元人民 币)	该产品/技术 价格在投标 总价中所占 比例 (%)
.....						

投标人名称 (加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**注:**

1、根据有关规定, 投标人所投报的产品中, 如有符合政策的节能产品、环境标志产品、小型或微型企业产品、监狱企业、残疾人福利性单位的, 则应在本表中详细注明; 如没有符合政策的产品则不需填写该表。

2、制造商/开发商为小型或微型企业时才需要填“制造商/开发商企业类型”栏, 填写内容为“小型企业”或“微型企业”。

3、投标人所投报产品如适用价格扣除条件①/②的, 须在投标文件中同时提供有效期内的节能产品证书 (或环境标志产品证书)、节能产品政府采购品目清单 (或环境标志产品政府采购品目清单) 的复印件 (加盖投标人公章), 否则在评审时将不予价格扣除。

4、投标人所投报产品如适用价格扣除条件③/④/⑤的, 须在投标文件中提供相关证明材料 (详见《中小企业声明函》、监狱企业证明文件、《残疾人福利性单位声明函》), 否则在评审时将不予价格扣除。

5、投标人所提交的证明材料均应当是原件的复印件, 并加盖投标人公章。



## 附表1.9.1 中小企业声明函（如有）

## 中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（采购人）的（×××采购项目）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业的具体情况如下：

1、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员  人，营业收入为  万元，资产总额为  万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（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：\_\_\_\_\_

（中型、小型、微型）企业划分根据《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）的有关规定执行。

**附表1.9.2 监狱企业证明文件（如有）**

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。

附表1.9.3残疾人福利性单位声明函（如有）

## 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：

## 附表1.10 规章制度一览表格式

## 规章管理制度一览表

序号	相关规章管理制度名称	开始执行时间	备注
1			
2			
.....			

注: 1、所列制度均为目前仍在执行的制度, 包括质量保证体系和操作管理制度等;  
2、以上规章管理制度证明文件须提供复印件并加盖投标人公章。

投标人名称(加盖投标人公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附表1.11 投标人认为有必要提供的其它资料。

# 技术部分

## 技术响应文件格式

[说明] 投标人应按照招标文件要求, 根据“用户需求书”内容作出全面响应。编制和提交的内容应包括但不限于以下各项。对必须满足的内容, 必须完全满足。对响应有差异的, 则说明差异的内容。

附表2.1 实施方案

附表2.2 售后服务方案

附表2.3 采购人配合的条件

附表2.4 技术规格偏离表格式

附表2.1 实施方案

## 实施方案

投标人应提供,但不限于以下内容:

- (1) 需求分析。
- (2) 技术说明资料。
- (3) 本部分内容是投标人根据招标技术需求对其投标技术方案的详细描述。
- (4) 实施方案及进度安排。
- (5) 招标文件第四篇 用户需求书 中要求的其他资料。
- (6) 其他与技术方案有关的资料。

投标人名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附表2.2 售后服务方案

### 售后服务方案

售后服务须包括但不限于以下内容, 主要根据招标需求的要求 (格式自定)

1. 维护保养的安排; (如设有售后服务机构须提供相关证明文件, 加盖投标人公章)
2. 维修服务收费标准;
3. 其它服务承诺;

投标人名称 (加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



附表2.3 采购人配合的条件

### 采购人配合的条件

为配合本项目计划进度时间表所进行的各阶段工作, 投标人必须列明需要采购人配合的工作内容和具体要求。

投标人名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附表2.4 技术规格偏离表格式

技术规格偏离表

采购编号:

招标文件 条目号	招标要求	投标人响应描述	偏离情况	说明

注:

- 1、投标人应注意第四篇《用户需求书》项下所列的要求的值仅列出了最低限度。投标人在填写本表“投标人响应描述”时必须列出具体数值，特别是带“★”和“▲”的技术参数。
- 2、本表可对应招标文件《用户需求书》技术要求条目号逐项填写，有任何遗漏视为不响应招标规格要求；或针对与招标文件《用户需求书》技术要求条目号上有偏离款项填写相应的填写，并注明除填写的款项有偏离以外，其他款项均响应招标文件的要求。
- 3、如有偏离，应在“偏离情况”栏内注明“有”，并在“说明”栏内予以说明；如无偏离，应在“偏离情况”栏内注明“无”。
- 4、投标人投报的内容与招标文件的技术要求有差异时，无论这种差异是否有利于采购人，投标人都应按上述格式如实详细填写。

投标人名称（加盖公章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 第三节 经济文件格式

附表3.1 开标一览表

#### 开标一览表

[货币单位: 人民币元]

采购编号:

项目名称:

投标人名称	投标总价 (元)	交货期限	备注
	小写: ¥ _____ 大写: _____		

备注:

- 1、投标人应按“用户需求书”的要求，根据实际情况进行报价。本表内的投标总价为最终报价，投标文件内不得含有任何对本报价进行修改的其他说明，否则将被视为无效投标；
- 2、投标报价应为该项目的投标总价，即**含税全包价**。以人民币为结算单位，保留到小数点后两位。
- 3、此表是投标文件的必要文件，是投标文件的组成部分，还应另附一份与优惠声明（若有）封装在唱标信封中，作为唱标之用。

投标人名称（加盖法人公章）: \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

附表3.2 分类报价明细表格式

## 分类报价明细表

[货币单位: 人民币元]

投标人名称:

采购编号:

项目名称:

序号	名称	品牌	规格型号	材料产地	数量	单价	总价	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
.....								
总 价								

注: 1、上述各项的详细分项报价, 按上述内容可另页描述。

2、详细分项报价必须提供相应的品牌、规格型号、产地、单价、数量等详细信息。

3、所有价格应以人民币为单位进行填写。

4、选购件不包括在本报价表内, 应另附表分项单报。

5、投标人需另外附表列明备用零件及易耗品的供应价格。

6、投标人可根据产品实际数量对此表进行延伸。

投标人(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

## 附件: 中标服务费收费标准

## 中标服务费收费标准

(国家计委文件“计价格[2002]1980号文”附件)

服务类型 费率 中标金额(万元)	货物采购	服务采购	工程采购
100以下	1.5%	1.5%	1.0%
100-500	1.1%	0.8%	0.7%
500-1000	0.8%	0.45%	0.55%
1000-5000	0.5%	0.25%	0.35%
5000-10000	0.25%	0.1%	0.2%
10000-100000	0.05%	0.05%	0.05%
1000000以上	0.01%	0.01%	0.01%

注: 1、采购代理机构服务收费按差额定率累进法计算;

2、本次项目中标服务费参照货物类采购计费标准收费。