

广东省政府采购

公开招标文件

采购计划编号：**445101-2025-00738**

采购项目编号：**CZZD[2025]A007**

项目名称：潮州市药品检验所**2025**年能力建设仪器设备采购项目

采购人：潮州市药品检验所

采购代理机构：潮州市正得项目管理咨询有限公司

第一章 投标邀请

潮州市正得项目管理咨询有限公司受潮州市药品检验所的委托，采用公开招标方式组织采购潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目
采购计划编号：445101-2025-00738
采购项目编号：CZZD[2025]A007
采购方式：公开招标
预算金额：1,420,830.00元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目):
采购包预算金额：1,420,830.00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）	是否允许进口产品
1-1	色谱仪	气相色谱仪	1(台)	详见第二章	535,000.00	否
1-2	色谱仪	液相色谱仪	1(台)	详见第二章	566,000.00	否
1-3	其他分析仪器	分析仪器	1(批)	详见第二章	319,830.00	否

本采购包不接受联合体投标
合同分包：不允许合同分包
合同履行期限：合同签订后90个自然日内完成供货并安装调试完毕。

二.投标人的资格要求

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，提供下列材料：

- 1）具有独立承担民事责任的能力：供应商必须是在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本扫描件
- 2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标截止时间前6个月内至少一个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料扫描件（如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，须提供相应证明材料扫描件）或按公告附件格式提供《资格承诺函》
- 3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供2024年度或2025年1月至投标截止时间前（至少一个月份）的财务状况报表（至少应包括利润表及资产负债表扫描件）或基本开户行出具的资信证明或按公告附件格式提供《资格承诺函》
- 4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：按投标文件格式填报设备及专业技术能力情况
- 5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：可按投标函相关承诺格式内容或按公告附件格式提供《资

格承诺函》。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚[较大数额罚款按照《财政部关于<中华人民共和国政府采购法实施条例>第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见》（财库〔2022〕3号）进行认定）]

2.落实政府采购政策需满足的资格要求:

采购包1（潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目）： 本项目专门面向中小企业采购。供应商参投货物须由符合政策要求的中小企业制造。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。[供应商应按招标文件提供的格式填写并提供《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的《中小企业声明函》对应相应企业规模进行声明，或提供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，或提供声明为残疾人福利性单位的《残疾人福利性单位声明函》]。

3.本项目特定的资格要求:

采购包1（潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”或“政府采购严重违法失信行为记录名单”或“重大税收违法失信主体”记录名单；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间[以采购代理机构于投标截止日资格审查时在上述网站的查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料]

2)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，不得同时参加本采购项目（包组）投标；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，不得再参与本项目投标；（供应商可按投标函相关承诺格式内容）

3)非以联合体形式参加投标。

三.获取招标文件

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

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和开标时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

五.公告期限、发布公告的媒介:

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；潮州市正得项目管理咨询有限公司网（<http://www.czzhengde.com/>）

六.本项目联系方式:

1.采购人信息

名称：潮州市药品检验所

地址：潮州市枫春南路398号办公楼五至九层

联系方式： 0768-2351545

2.采购代理机构信息

名称：潮州市正得项目管理咨询有限公司

地址： 广东省潮州市湘桥区绿茵路金阳大厦202

联系方式： 0768-2303555

3.项目联系方式

项目联系人： 邱先生

电话： 0768-2303555

4.技术支持联系方式

云平台联系方式： 020-88696588

开标评标服务专线： 020-88696599

采购代理机构：潮州市正得项目管理咨询有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

（说明：技术要求中打“▲”号条款为重要技术参数，负偏离将影响评分，但不作为无效投标条款。）

注：本项目的核心产品为：气相色谱仪、液相色谱仪。

采购包1（潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目）

1.主要商务要求

标的提供的时间	交货期：合同签订后90个自然日内完成供货并安装调试完毕。
标的提供的地点	采购人指定地点。
付款方式	第1期为(预付款)：支付比例30%，签订合同后5个工作日内，采购人向中标人支付合同金额的30%作为项目预付款。中标人凭以下有效的文件向采购人提出支付申请：①项目合同；②中标人开具的正式发票；③本项目中标通知书。 第2期为(尾款)：支付比例70%，本项目验收合格后，采购人收到中标人开具的发票之日起30个工作日内，采购人向中标人支付合同总金额的70%。中标人凭以下有效的文件向采购人提出支付申请：①项目合同；②中标人开具的正式发票；③本项目中标通知书；④项目验收报告。
如项目发生合同融资，采购人应当将合同款项支付到合同约定收款账户。	
验收要求	1期：由采购人组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。验收时如发现中标人所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合合同规定之情形时，采购人将做出详尽的现场记录，或由采购人和中标人双方签署备忘录。此现场记录或备忘录将用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由中标人承担。
履约保证金	不收取
其他	

其他商务需求

参 数 性 质	编 号	内 容 明 细	内 容 说 明
	1	交 货 及 安 装 地 点	采购人指定地点。

	2	项目要求	(1) 投标人的报价应包含但不限于以下费用：设备及零配件的购置费、运输费、安装费、调试费、保险费、验收、人员培训、质保期及售后服务等全部费用、提供全额增值税发票、合同实施过程中的可预见或不可预见费用及相关服务一切费用；
	3	项目要求	(2) 投标人必须自行考虑在本项目实施期间的一切可能产生的费用，在项目的实施过程中，采购人除了支付合同规定的款项外，一切合同规定外的费用将拒绝支付；
	4	项目要求	(3) 投标人在项目具体方案及投标文件中均须提供所有参投货物的品牌（生产厂家）、型号规格、产地、主要技术参数、材质和配置等内容；
	5	项目要求	(4) 投标人所投设备必须是制造商原装、全新、未使用过的产品，产品符合国家及该产品的出厂标准及相关认证规定，在中国范围内合法销售的产品；
	6	项目要求	(5) 产品包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞措施，凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。
	7	质保期	本项目所有货物质保期应不低于 1 年。（自设备经验收合格签字生效之日起计算，保修内容按生产厂家规定保修）。
	8	售后服务要求	质保期内售后服务要求（1）中标人必须配置有专业的售后服务力量。提供售后服务联系电话及联系人。如果需要更换配件的，要求更换的配件与被更换的品牌、类型相一致或者是同类的替代品，后者需征得采购人管理人员同意；
	9	售后服务要求	质保期内售后服务要求（2）设备故障报修的响应：接到报障电话后，应在 12 小时内上门服务并解决问题；如果设备故障在检修 24 小时后仍无法排除，则必须在 48 小时内提供相同规格的替代设备，以免影响采购人的日常工作；

	10	售后服务要求	质保期内售后服务要求（3）在质保期结束前，由中标人专业工程师和采购人代表对设备进行一次全面检查，任何缺陷由中标人负责修理，并且中标人不向采购人收取费用。在修理之后，中标人应将缺陷成因、修理内容、完成修理及恢复正常的时间和日期等报告给采购人。报告一式两份；
	11	售后服务要求	质保期内售后服务要求（4）所有设备保修服务方式均为上门保修，即由中标人或设备生产厂家派员到采购人设备使用现场进行维修。由此产生的一切费用均由中标人承担；
	12	售后服务要求	质保期内售后服务要求（5）中标人在质保期内负责软硬件系统运行的稳定性。负责免费更换硬件故障部件或修改出错的软件系统。若中标人提供的软硬件在功能上、性能上达不到使用要求，采购人有权要求中标人进行及时完善和修改；
	13	售后服务要求	质保期内售后服务要求（6）如果在质量保证期内中标人未能按上述约定承担维修责任，采购人有权要求中标人对由此引起的采购人损失进行赔偿并承担相应的法律责任。
	14	售后服务要求	保修期后设备维护服务要求（1）保修期过后，中标人需继续为所售设备提供支持服务；
	15	售后服务要求	保修期后设备维护服务要求（2）服务内容：与保修期内的售后服务内容相同；

	16	售后服务要求	保修期后设备维护服务要求（3）服务费用：设备硬件故障需维修时，中标人收取设备维修成本费用。软件新增模块需升级时，中标人收取升级的成本费用；
	17	售后服务要求	保修期后设备维护服务要求（4）服务方式和响应时间：与保修期内售后服务方式和响应时间相同。
	18	售后服务要求	保修期后设备维护服务要求（5）服务范围：中标人所售所有设备及相关软件。
	19	售后服务要求	质量保证期内由于设备本身质量原因导致的问题或故障，由中标人负责解决并承担所有费用，期满后仍须提供良好的技术支持及零配件的优惠供应，并定期对用户的设备进行维护和回访。
	20	售后服务要求	如因为调试、安装及运输原因等非质量原因导致的设备损坏，由中标人负责解决并承担所有费用。
	21	售后服务要求	质量保证期内，如设备或零部件非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质量保证期和免费维修期相应顺延。如设备因自身故障致停用时间单次超过30天则质保期在设备状态恢复正常时重新起计。
	22	培训要求	中标人应提交详细的培训计划并对使用单位人员进行免费技术培训，形式包括现场集中培训。培训内容为设备使用方法和技巧、故障诊断、维护管理等方面，使之能适应设备正常运行的需求。

	23	付款方式	<p>(1) 签订合同后5个工作日内，采购人向中标人支付合同金额的30%作为项目预付款。中标人凭以下有效的文件向采购人提出支付申请：①项目合同；②中标人开具的正式发票；③本项目中标通知书。</p> <p>(2) 本项目验收合格后，采购人收到中标人开具的发票之日起30个工作日内，采购人向中标人支付合同总金额的70%。中标人凭以下有效的文件向采购人提出支付申请：①项目合同；②中标人开具的正式发票；③本项目中标通知书；④项目验收报告。</p> <p>(3) 由于采购人使用的是财政性资金，采购人向财政部门申请支付即视为履行了付款义务，中标人不得因财政部门审核需要时间、拨款迟延等原因要求采购人承担迟延付款的责任，更不得因此怠于履行合同义务。</p>
--	----	------	---

说明	<p>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。</p> <p>打“▲”号条款为重要参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。</p>
----	--

2.技术标准与要求

序号	核心产品要求（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	技术要求
1	△	色谱仪	气相色谱仪	台	1.00	535,000.00	535,000.00	工业	详见附表一
2	△	色谱仪	液相色谱仪	台	1.00	566,000.00	566,000.00	工业	详见附表二
3		其他分析仪器	分析仪器	批	1.00	319,830.00	319,830.00	工业	详见附表三

附表一：气相色谱仪

参数性质	序号	具体技术(参数)要求					
		采购项目需求一览表：					
		序号	设备名称	技术规格、参数及要求	单位	数量	单价
				（一）快速加热和冷却的柱温箱 ▲1.程序升温：不低于27阶28平台。 ▲2.可设定升温速率：最大可达到200℃/min以上，支持程序降温。 ▲3.具有设置柱温箱降温速率功能，可依据不同色谱柱自由设置降温速率，有效延长色谱柱使用寿命。 （二）进样单元 1.分流/不分流进样口 ▲1.1仪器主机最多可同时安装3个SPL进样口。须提供“同时			

▲	1	1	气相色谱仪	<p>安装3个SPL进样口的安装位置图示”的证明材料。</p> <p>（三）主机和电子流量控制器单元</p> <p>1.色谱柱和主机功能</p> <p>▲1.1主机具有节能模式及自动开始/关闭功能，实验完成后可使仪器进入Eco模式或关闭系统，从而节省能源和成本；</p> <p>▲1.2主机具有载气漏气检查功能，可在主机显示屏上显示漏气检查的结果；</p> <p>▲（四）仪器配置要求</p> <p>1.气相色谱仪主机一套。</p> <p>2.配套氢气发生装置和空气发生装置。</p> <p>3.GC主机触摸屏专用操作笔一支。</p> <p>4.FID检测器一套、ECD检测器一套。</p> <p>5.同品牌液体自动进样器一套；样品位数不低于150位。</p> <p>6.同品牌顶空进样器一套，样品瓶数量不低于20位。</p> <p>7.原版工作站一套。</p>	台/套	1		
<p>注：本项目的核心产品为：<u>气相色谱仪、液相色谱仪。</u></p>								
		采购项目需求一览表：						
		序号	设备名称	技术规格、参数及要求	单位	数量	单价	金额
				<p>（一）快速加热和冷却的柱温箱</p> <p>1.柱箱温度：室温以上3℃~450℃（使用液态CO2时可达-45℃）。</p> <p>2.温度设定精度：0.1℃。</p> <p>3.控温精度：设定值(K)±1% (可校准至0.01℃)。</p> <p>4.温度稳定性：周围温度每变</p>				

					<p>化1℃，柱温箱温度变化小于0.01℃。</p> <p>5.冷却速度：从450℃降到50℃≤3.5min（210s）。</p> <p>6.最大运行时间：不小于9000分钟。</p> <p>7.气相色谱主机配有不小于7英寸的彩色触摸屏进行操控。</p> <p>（二）进样单元</p> <p>最多可同时安装三个独立控温的进样单元，配备电子流量控制系统，可实现“2个SPL+1个PTV”或“2个PTV+1个SPL”等的进样口组合模式。</p> <p>1.分流/不分流进样口</p> <p>1.1最高温度：不低于430℃；</p> <p>1.2配备全自动电子流量控制系统AFC，具备室温补偿和自动环境补偿功能；支持恒流，恒压，程序增加流速，程序升压及压力脉冲等操作模式以及恒线速度控制功能；</p> <p>1.3标准配备载气节省模式，有效节约载气消耗量；</p> <p>1.4可徒手无需任何工具即可快速完成进样口的打开或关闭，仪器自动感知最佳气密位置，大幅简化维护操作；</p> <p>1.5压力设定范围：≥0～1015kPa（相当于0～147psi）；</p> <p>1.6压力控制精度：≤0.001psi；</p> <p>1.7压力程序比率设定范围：不小于-400～400kPa/min；</p> <p>1.8压力程序：不低于6阶；</p> <p>1.9分流比设定范围：≥0～9000；</p> <p>1.10流量设定范围：≥0～1280mL/min（He）；≥0～55</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

2	1	气相色谱仪	<p>0mL/min (N2) ；</p> <p>(三) 检测器单元</p> <p>可同时安装四个独立控温的检测器，检测器的气体由压力控制系统控制。</p> <p>1.电子捕获检测器（ECD）</p> <p>1.1最高使用温度：≥400℃</p> <p>；</p> <p>1.2检测限：至少达到4.2fg/s(γ-BHC)；</p> <p>1.3动态范围：≥8×104；</p> <p>1.4数据采集速率：≥400Hz。</p> <p>2.氢火焰离子化检测器（FID）</p> <p>2.1最高使用温度：≥450℃</p> <p>；</p> <p>2.2具有自动点火功能；</p> <p>2.3检测限：至少达到1.3×10-12g/s (十二烷)；</p> <p>2.4动态范围：≥100；</p> <p>2.5数据采集速率：≥400Hz。</p> <p>(四) 主机和电子流量控制器单元</p> <p>1.色谱柱和主机功能</p> <p>1.1可安装并使用包括内径0.53mm在内的各规格毛细柱，可选配填充柱，可使用PAH专用柱、PLOT、手性柱等特殊填料色谱柱；</p> <p>1.2支持双柱双流路系统，且两根色谱柱长度不受限制；</p> <p>1.3主机具有【预老化】功能，在软件中有预老化程序，可根据工作需要，在批处理分析开始前自动执行定制化的老化操作；</p> <p>1.4主机具有【报错码】功能，遇到系统报错时，主机触摸屏自动显示此错误信息，分析</p>	台/套	1
---	---	-------	--	-----	---

人员可快速浏览相应的维护说明，便于了解和解决问题，提高效率。

2.电子流量控制单元

2.1具有大气压力补偿和温度补偿功能；

2.2压力单元包括psi, kPa, bar三种，可自由选择使用；

2.3压力设定范围：≥0~1015kPa（相当于0~147psi）

；

2.4压力控制精度：

≤0.001psi；

2.5压力程序阶数：≥6阶；

2.6压力传感器准确度：<±2%（全范围）；

2.7压力传感器重现性：<±0.34kPa；

2.8温度系数：<±0.068 kPa/°C；

2.9压力漂移：<±0.68 kPa/6个月；

2.10支持的载气类型：氮气、氦气、氢气、氩气。

（五）数据处理系统

1.数据采集和数据解析：采用一体化的数据结构，利用定量浏览器和数据浏览器可方便的进行分析操作和信息追溯，满足GLP/GMP操作规范。具有丰富的计算功能和数据比较功能，可以显示相对保留时间，具有保留时间自动校正功能。可针对工作流程灵活设定软件操作界面。快速批处理窗口将系统中的样品瓶架图形化显示。

2.报告制作：高度灵活的报告制作功能，各种类型的模板文件快捷选用，并支持自建模板。标准配备PDF输出功能。

				3.质量控制：高精度控制QA/QC功能，支持自动计算噪音、漂移、信噪比、LOD、LOQ、精密度和回收率等方法学指标，具有仪器系统检查功能和用户安全管理功能。				
		注：本项目的核心产品为： <u>气相色谱仪、液相色谱仪</u> 。						
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审加重扣分，但不作为无效投标条款。							

附表二：液相色谱仪

参数性质	序号	具体技术(参数)要求					
▲	1	采购项目需求一览表：					
		序号	设备名称	技术规格、参数及要求	单位	数量	单价
		1	液相色谱仪	1.智能助手 ▲1.1带有智能化液相控制单元用于概览和控制所有仪器参数，并带有不小于20×15cm操作触摸屏； ▲1.2智能化控制单元可实现大于100个准备任务或是关机任务的设定，并能实现三种以上的计划功能，包括实时开启，定时开启，以及循环定时开启； 2.二极管阵列检测器DAD ▲2.1波长范围：190-950nm；	台/套	1	
		注：本项目的核心产品为：气相色谱仪、液相色谱仪。					
		序号	设备名称	技术规格、参数及要求	单位	数量	单价
				1.液相泵			

				<p>1.1串联双柱塞往复泵设计，每个泵头有独立马达驱动；</p> <p>1.2具有可变冲程设计；</p> <p>1.3流量范围：≥0.001mL/min-10.0mL/min，递增率≤0.001mL/min；</p> <p>1.4最高耐压：≥600bar，流速可达≥10mL/min；</p> <p>1.5梯度组成：低压四元混合；</p> <p>1.6流量精度：≤0.07%RSD；</p> <p>1.7流量准确度：±1%；</p> <p>1.8组分精度：<0.15%RSD；</p> <p>1.9组分准确度：±0.4%；</p> <p>1.10泵头清洗：自动泵头清洗。</p> <p>2.智能助手</p> <p>2.1至少两种判定溶剂灌注和系统平衡状态的方式，可实现溶剂灌注和系统平衡状态的智能判定，无需人工干预；</p> <p>2.2实现无需人工干预，可自动一键完成4个流动相通道的排气泡。</p> <p>3.自动进样器</p> <p>3.1样品容量：≥132 位样品瓶（瓶容量≥1.5 mL）；</p> <p>3.2最高耐压：≥600bar；</p> <p>3.3进样范围：0.1-100μL，以0.1μL步进，可扩展至1500μL以上；</p> <p>3.4进样精度：≤0.25% RSD；</p> <p>3.5交叉污染度：≤0.003%（以氯己定为测试对象）；</p> <p>3.6控制：自动洗针程序，柱前自动衍生程序，取样及进样速率可调；</p> <p>3.7进样循环时间：≤12s。</p> <p>3.8控温范围：≥4℃-40℃。</p> <p>4.柱温箱</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

				6.3报告：内置多种报告格式，可自动生成系统适应性报告、峰纯度报告、光谱检索报告等；用户也可编辑个性化的报告模板。 7.备件耗材：C18色谱柱1根，1000ml溶剂瓶4个。			
		注：本项目的核心产品为： <u>气相色谱仪、液相色谱仪</u> 。					
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审加重扣分，但不作为无效投标条款。						

附表三：分析仪器

参数性质	序号	具体技术(参数)要求					
		采购项目需求一览表：					
		序号	设备名称	技术规格、参数及要求	单位	数量	单价
		1	智能试剂柜	▲1.集成工业平板电脑、预装专业操作软件，不小于10英寸电容式触摸屏，屏幕内嵌入人脸识别摄像头，配备24小时移动侦测摄像头，RFID识别器，不少于2个USB接口。 ▲2.双层钢板结构，采用1.2mm冷轧钢板材质，全遮光密闭空间设计，外表面采用喷塑工艺，须提供第三方检测机构出具的4个小时试测内部温度不高于45℃的柜子耐火检测报告扫描件，第三方检测机构出具的机械检查、绝缘介电强度测试、防护试验、冲击试测、接地连续性试验结果判定合格的柜子防爆检测报告扫描件。 ▲3.柜体配置称重天平，天平精度0.01g，量程≥3kg，天平与系统通讯，称重结果自动采集	台/套	1	

▲	1		、日昇、水八系统。					
		2	超纯水机	<p>（一）产水类型：超纯水</p> <p>1.超纯水产水水质</p> <p>▲1.1电阻率：18.2MΩ·cm@25℃；</p> <p>▲1.2TOC：≤40ppb；</p> <p>▲2.取水臂：符合人体工学设计原理，握感舒适，操作省力。并配有取水流速的无级调节开关。可固定位置取水，也可于远程≥70cm范围内移动取水。</p> <p>▲3.内置185/254nm双波长紫外灯，用于氧化有机污染物及杀菌。使用期间无需更换，最高使用寿命可达7年以上。</p>	台/套	1		
		3	冷藏药品柜	<p>1.基本参数</p> <p>▲1.1容积：≥500L；</p> <p>▲1.2温度范围：2.0~8.0℃，温度均匀性≤±0.5℃；</p> <p>2.结构参数</p> <p>▲2.1内胆采用不低于1.0mm厚度304不锈钢，背部具有整块导风板设计，可精准控制风的走向；</p> <p>▲2.2箱体采用不低于60mm厚的高压环保发泡保温层；</p> <p>▲2.3门结构：三层双中空透明钢化玻璃门；</p> <p>3.控制及报警系统</p> <p>▲3.1液晶触摸屏控制；</p>	台/套	1		
				<p>1.基本参数</p> <p>▲1.1容积：≥1000L；</p> <p>▲1.2外形尺寸(长*宽*高)(mm)：≥1300*800*1950；</p> <p>▲1.3内部尺寸(长*宽*高)(mm)：≥1200*650*1200；</p> <p>2.结构参数</p> <p>▲2.1内胆采用不低于1.0mm厚度304不锈钢，背部具有整块导风板设计，可精准控制风的走向；</p>				

		<table><tr><td>4</td><td>冷藏药品柜</td><td>▲2.2箱体采用不低于60mm厚的高压环保发泡保温层； ▲2.3门结构：三层双中空透明钢化玻璃门； ▲2.4外层玻璃镀发热膜，防止凝露； ▲2.5不少于十二层可抽拉式搁物架、防跌落护栏设计、高度可调； 3.控制及报警系统 ▲3.1微电脑控制，控制系统位于设备下端，方便调节温度； ▲3.2液晶触摸屏控制；</td><td>台/套</td><td>1</td><td></td><td></td></tr></table>	4	冷藏药品柜	▲2.2箱体采用不低于60mm厚的高压环保发泡保温层； ▲2.3门结构：三层双中空透明钢化玻璃门； ▲2.4外层玻璃镀发热膜，防止凝露； ▲2.5不少于十二层可抽拉式搁物架、防跌落护栏设计、高度可调； 3.控制及报警系统 ▲3.1微电脑控制，控制系统位于设备下端，方便调节温度； ▲3.2液晶触摸屏控制；	台/套	1									
4	冷藏药品柜	▲2.2箱体采用不低于60mm厚的高压环保发泡保温层； ▲2.3门结构：三层双中空透明钢化玻璃门； ▲2.4外层玻璃镀发热膜，防止凝露； ▲2.5不少于十二层可抽拉式搁物架、防跌落护栏设计、高度可调； 3.控制及报警系统 ▲3.1微电脑控制，控制系统位于设备下端，方便调节温度； ▲3.2液晶触摸屏控制；	台/套	1												
		注：本项目的核心产品为：气相色谱仪、液相色谱仪。														
		采购项目需求一览表：														
		<table><tr><td>序号</td><td>设备名称</td><td>技术规格、参数及要求</td><td>单位</td><td>数量</td><td>单价</td><td>金额</td></tr><tr><td></td><td></td><td>1.通过RFID射频技术自动识别试剂信息，而非条码和其他传感器识别方式，实现试剂自动定位到层。 2.采用特氟龙喷涂工艺结合PP材质，可耐受强酸、强碱和有机溶剂腐蚀，延长柜体使用寿命。 3.采用可锁定支撑的万向轮，便于移动，产品尺寸不大于650*650*1180mm（宽*深*高），要求存放500ml的试剂瓶不少于60瓶，配3层层板，内部人性化设计，开门照明。 4.安全性要求：符合双人双锁管理需求，配备3D数字降噪摄像头，支持视频回放、导出，并设计应急开锁机构，保证断电时可正常领用。 5.柜内系统内嵌危化品基础数</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	序号	设备名称	技术规格、参数及要求	单位	数量	单价	金额			1.通过RFID射频技术自动识别试剂信息，而非条码和其他传感器识别方式，实现试剂自动定位到层。 2.采用特氟龙喷涂工艺结合PP材质，可耐受强酸、强碱和有机溶剂腐蚀，延长柜体使用寿命。 3.采用可锁定支撑的万向轮，便于移动，产品尺寸不大于650*650*1180mm（宽*深*高），要求存放500ml的试剂瓶不少于60瓶，配3层层板，内部人性化设计，开门照明。 4.安全性要求：符合双人双锁管理需求，配备3D数字降噪摄像头，支持视频回放、导出，并设计应急开锁机构，保证断电时可正常领用。 5.柜内系统内嵌危化品基础数				
序号	设备名称	技术规格、参数及要求	单位	数量	单价	金额										
		1.通过RFID射频技术自动识别试剂信息，而非条码和其他传感器识别方式，实现试剂自动定位到层。 2.采用特氟龙喷涂工艺结合PP材质，可耐受强酸、强碱和有机溶剂腐蚀，延长柜体使用寿命。 3.采用可锁定支撑的万向轮，便于移动，产品尺寸不大于650*650*1180mm（宽*深*高），要求存放500ml的试剂瓶不少于60瓶，配3层层板，内部人性化设计，开门照明。 4.安全性要求：符合双人双锁管理需求，配备3D数字降噪摄像头，支持视频回放、导出，并设计应急开锁机构，保证断电时可正常领用。 5.柜内系统内嵌危化品基础数														

			<p>据，具备存储禁忌逻辑算法，不宜混存试剂智能提醒。</p> <p>6.基于Python环境开发，支持国产化系统在内的多种操作系统上运行。</p> <p>7.人员身份验证：支持人脸识别和账号密码登录，采用人脸活体识别（防止照片、视频欺骗）技术，可设置双人或多人权限验证，可对人员使用权限进行详细划分，后期可按照需求更改权限，如：删除、添加、功能分配等。</p> <p>8.预警、报警能力：需具备临期预警、低库存预警、过期报警、逾期未归还报警等功能，已过期试剂需具备重设过期日期功能。</p> <p>9.系统功能：系统可自动记录试剂出入库状态，并经过后台分类筛选，生成各类统计报表，具备试剂查询、报表统计、预警信息、视频监控、用户管理、柜体管理、模版下载、模版管理等操作，统计报表类型包括库存明细、使用明细、入库统计、流转日志、库存量统计等。</p> <p>10.可在柜体屏幕界面直接进行新品入库、试剂领用、试剂归还等操作，同时支持单品、多品及批量操作并且可弹出当前操作盘点清单。</p> <p>11.柜体可独立使用，也可拓展副柜使用，支持有线、无线组网，多台柜体可组网连接，实现信息互联互通，在同一局域网内，通过柜体内置的IP地址，可在电脑后台直接进行数据的查询、编辑和操作。</p>	台/套	1		
			（一）产品安装及进水水质要				

				求				
				1.安装要求				
				1.1进水水压：1~6 bar；				
				1.2进水接口：1/2"外螺纹；				
				1.3电源电压：100~240V，50/60Hz，60W；				
				1.4室温：4~40℃；				
				1.5湿度：<80% @31℃；<50% @40℃；				
				1.6海拔：<3000m。				
				2.进水水质要求				
				2.1电导率：<100us/cm；				
				2.2TOC：<50ppb；				
				2.3水温：5~35℃。				
				（二）产水类型：超纯水				
				1.超纯水产水水质				
				1.1细菌：≤10cfu/L；				
				1.2颗粒物：无≥0.22μm颗粒；				
				1.3内毒素（热源）： <0.001EU/mL；				
				1.4RNase（核糖核酸酶）：<1pg/mL；				
				1.5DNase（脱氧核糖核酸酶）： <5 pg/mL；				
				1.6蛋白酶：<0.15μg/mL（需配SQPAK™ Bio终端过滤器）。				
				2.超纯水水质合规性：符合ASTM® D1193-06的I级水-Grade B、欧洲药典的散装纯化水、美国药典的散装纯化水、日本药典的纯化水、中国药典的纯化水、中国国家标准GB/T 6682的I级水、中国国家标准GB/T 33087的超纯水。				
				3.对于未取用完的超纯水将会进入超纯水循环回路经由紫外灯、精纯柱纯化后再次取用，确保品质稳定的超纯水。				
				4.超纯水分配流速：最高达1.6L/min以上，并支持无级调节流				
	2	超纯水机			台/套	1		

				<p>速至逐滴取水。</p> <p>5.精纯柱及TOC精纯柱到达使用期限后机器自动提示更换，无需手动设定提醒时间。</p> <p>6.精纯柱及TOC精纯柱操作方便，使用人员可独立、轻松的进行更换。</p> <p>7.精纯柱及TOC精纯柱外观有明显的颜色标识，帮助使用人轻松识别并使用。</p> <p>8.超纯水循环回路每隔2小时自动循环，对回路内的超纯水自动清洁、消毒，同时支持手动开启自动循环清洗功能。</p> <p>9.电阻率具有自动检测及报警功能，彩色LED指示灯实时提示电阻率状态。</p> <p>10.超纯水系统工作噪音：<60 dB (1米范围内，20kpa压强下)</p> <p>(三) 配置要求</p> <p>1.超纯水分配系统：1套。</p> <p>2.精纯柱：1个。</p> <p>3.终端过滤器：1个。</p> <p>4.电源线：1条。</p> <p>5.插线板：1个。</p> <p>6.用户手册：1份。</p>				
		3	落球冲击试验仪	<p>1.冲击高度：0~900mm。</p> <p>2.钢球直径：23mm（约50g）、25mm（约60g）、28.6mm（约100g）、38.1mm（约250g）、50.8mm（约540g）。</p> <p>3.试样夹持器范围120mm×85mm。</p> <p>4.试样尺寸150mm×50mm。</p> <p>5.外形尺寸：长宽高分别不超过400mm、600mm、1400mm。</p> <p>6.功率：75W。</p>	台/套	1		

2			0.01mm, 1.5W。				
	4	针孔度仪	1.标准观察尺寸：550×290mm。 2.光源类型：日光灯光源220V、56W。 3.应用环境光照度：20Lux-50Lux。	台/套	1		
	5	破裂强度测定仪	1.测量范围：40~1600kPa 量程可定制。2.分辨力：0.1kPa。 3.示值准确度 3.1示值误差：±0.5%FS； 3.2示值变动性：≤0.5%。 4.加压(送油)速度：(95±5)ml/min。 5.胶膜阻力 5.1凸起高度：9mm； 5.2胶膜阻力值：(30±5)kPa。 6.试样夹持力：（0-2000）kPa(可调节)。 7.测试系统密封性（1min）：内压降<10% <i>p</i> _{max} 。 8.仪器外形尺寸（mm）：不超过500×800×600。 9.压力表设定压力：(0.2~0.22)MPa。 10.配备空气压缩机 10.1排气量：(0.02~0.4)m ³ /min； 10.2额定压力：(0.6~0.8)MPa。	台/套	1		
	6	凸顶高度测试仪	1.压力范围：0-2MP。 2.高度范围：0-20mm。 3.测量精度：≤0.1mm。 4.式样尺寸：120mm*120mm-140mm*140mm。 5.试验面积：50cm ² 。 6.实验压力：≥0.15MPa。 7.外形尺寸：≥380mm*180mm*200mm。	台/套	1		

		<p>8.工作温度：15℃-50℃。</p> <p>9.相对湿度：80±5%，无凝露。</p> <p>10.执行标准：YBB00182004-2015《铝/聚乙烯冷成型固体药用复合硬片》标准规定。</p>				
7	超声清洗仪	<p>1.外形尺寸：≥520*320*350mm。</p> <p>2.内槽尺寸：≥500*300*150mm。</p> <p>3.容量：≥22.5L。</p> <p>4.超声频率：40-50kHz。</p> <p>5.超声功率：不低于500W。</p> <p>6.加热功率：不低于800W。</p> <p>7.温度设定范围：室温-80℃。</p> <p>8.工作时间可调：1-60min/常开。</p> <p>9.其他配置：降音盖、不锈钢网架、不锈钢托架、手控进排水。</p>	台/套	1		
8	三用紫外灯	<p>1.波长：254nm、365nm、可见光。</p> <p>2.滤光片尺寸：200×50mm。</p> <p>3.紫外灯管：功率不低于6w，数量不少于2支。</p> <p>4.可见光：功率不低于4W。</p> <p>5.暗箱：左右两侧设活动操作口、防紫外观察口。</p> <p>6.紫外灯角度：可调节。</p> <p>7.紫外线强度：距离样品20cm紫外线强度达到20 μW/cm²。</p>	台/套	1		
9	固体密度计	<p>1.密度解析：0.001g/cm³。</p> <p>2.最大称重：300g。</p> <p>3.最小称重：0.01/0.005g。</p>	台/套	1		
		<p>1.基本参数</p> <p>1.1容积：≥110L；</p> <p>1.2温度范围：-10~-20℃；</p>				

				<p>1.3制冷方式：强制风冷；</p> <p>1.4噪音：<60dB；</p> <p>1.5.内箱尺寸（长宽高mm）：≥590*690*1110；</p> <p>1.6外箱尺寸（长宽高mm）：≥740*830*1700。</p> <p>2.结构参数</p> <p>2.1内胆采用304不锈钢钢板；</p> <p>2.2外箱采用不少于60mm厚度彩涂钢板。</p> <p>2.3门数量：单门；</p> <p>2.4门结构：高压环保发泡保温层；</p> <p>2.5安全门锁设计、防止随意打开、磁性自吸门，小开度自动吸合；</p> <p>2.6双风扇设计；</p> <p>2.7四层抽屉式置物架，高度任意可调；</p> <p>2.8内设照明灯，LED光源、一键开关；</p> <p>2.9带锁止功能的万向脚轮。</p> <p>3.控制及报警系统</p> <p>3.1微电脑控制；</p> <p>3.2触摸屏控制；</p> <p>3.3大屏幕数字显示；</p> <p>3.4超温报警，温度超出预设范围时发出报警，温度恢复后自动复位（蜂鸣加闪烁）；</p> <p>3.5开门报警，开门超过一定时间时发出报警，关门后自动复位（蜂鸣加闪烁）；</p> <p>3.6温度探头故障报警（蜂鸣加闪烁），同时进入安全运行程序。</p> <p>4.制冷系统</p> <p>4.1环保无氟制冷剂；</p> <p>4.2具有自动化除霜功能，保证高湿度环境运行；</p> <p>4.3电压：220V、200~240V宽电压适应能力。</p>			
		10	低温冰箱		台/套	1	

				<p>1.基本参数</p> <p>1.1控制精度：0.1℃；</p> <p>1.2制冷方式：强制风冷；</p> <p>1.3噪音：<50dB；</p> <p>1.4外形尺寸(长*宽*高)(mm) ：≥650*800*1900；</p> <p>1.5内部尺寸(长*宽*高)(mm) ：≥550*650*1200。</p> <p>2.结构参数</p> <p>2.1门数量：单门；</p> <p>2.2外层玻璃镀发热膜，防止凝露；</p> <p>2.3安全门锁设计、防止随意打开、磁性自吸门，小开度自动吸合；</p> <p>2.4双风扇设计；</p> <p>2.5六层可抽拉式搁物架、防跌落护栏设计、高度可调；</p> <p>2.6内设照明灯，LED光源、一键开关；</p> <p>2.7带锁止功能的万向脚轮。</p> <p>3.控制及报警系统</p> <p>3.1微电脑控制，控制系统位于设备下端，方便调节温度；</p> <p>3.3大屏幕数字显示；</p> <p>3.4超温报警，温度超出预设范围后发出报警，温度恢复后自动复位（蜂鸣加闪烁）；</p> <p>3.5开门报警，开门超过一定时间后发出报警，关门后自动复位（蜂鸣加闪烁）；</p> <p>3.6温度探头故障报警（蜂鸣加闪烁），同时进入安全运行程序。</p> <p>4.制冷系统</p> <p>4.1环保无氟制冷剂；</p> <p>4.2自动化霜功能，保证高湿度地区运行；</p> <p>4.3高启动扭矩压缩机；</p> <p>4.4电压：220V、200~240V宽电压适应能力；</p> <p>4.5额定功率：≥400W。</p>				
		11	冷藏药品柜		台/套	1		

			<p>1.基本参数</p> <p>1.1温度范围：2.0~8.0℃，温度均匀性$\leq\pm 1$度；</p> <p>1.2控制精度：0.1℃；</p> <p>1.3制冷方式：强制风冷；</p> <p>1.4噪音：<50dB；</p> <p>2.结构参数</p> <p>2.1门数量：双门；</p> <p>2.2安全门锁设计、防止随意打开、磁性自吸门，小开度自动吸合；</p> <p>2.3双风扇设计；</p> <p>2.4内设照明灯，LED光源、一键开关；</p> <p>2.5带锁止功能的万向脚轮。</p> <p>3.控制及报警系统</p> <p>3.1大屏幕数字显示；</p> <p>3.2超温报警，温度超出预设范围时发出报警，温度恢复后自动复位（蜂鸣加闪烁）；</p> <p>3.3开门报警，开门超过一定时间时发出报警，关门后自动复位（蜂鸣加闪烁）；</p> <p>3.4温度探头故障报警（蜂鸣加闪烁），同时进入安全运行程序。</p> <p>4.制冷系统</p> <p>4.1环保无氟制冷剂；</p> <p>4.2具有自动化霜功能，保证高湿度环境运行；</p> <p>4.3高启动扭矩压缩机；</p> <p>4.4电压：220V、200~240V宽电压适应能力；</p> <p>4.5额定功率：大于等于600W。</p>				
		12	冷藏药品柜	台/套	1		
注：本项目的核心产品为： <u>气相色谱仪、液相色谱仪</u> 。							

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审加重扣分，但不作为无效投标条款。
----	--

第三章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。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的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指潮州市正得项目管理咨询有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指潮州市药品检验所，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

二、须知前附表

本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开标方式	远程电子开标
3	评标方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
4	评标办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	投标保证金	<p>采购包1：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：无</p> <p>开户账号：无</p> <p>开户银行：无</p> <p>支票提交方式：无</p> <p>汇票、本票提交方式：无</p> <p>投标保证金有效期:与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p>
10	投标文件要求	<p>一、电子投标文件（必须提供）：</p> <p>（1）加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。</p> <p>（2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 0 份，加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。</p> <p>非加密电子版投标文件使用情形：当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。</p> <p>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：（3）纸质投标文件正本0份，纸质投标文件副本0份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。）。纸质投标文件使用情形：当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>
11	中标候选供应商推荐家数	采购包1： 3家
12	中标供应商数量	采购包1： 1家

13	有效供应商家数	采购包1：3家 此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。
14	项目兼投兼中（兼投不兼中）规则	无：-
15	中标供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
16	代理服务费	收取。 采购机构代理服务收费标准：以中标金额参照《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号文）收取。
17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	
19	开标解密时长	30分钟 说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：面向中小企业，采购包专门预留

三、说明

1.总则

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

4.投标的费用

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

5.1联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4 联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5 联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

5.6 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6. 关联企业投标说明

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

7. 关于中小微企业投标

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，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。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《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》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《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》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。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《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

8. 纪律与保密事项

8.1 投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，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。

8.2 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。

8.3 在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4 获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5 由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，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。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

9.语言文字以及度量衡单位

9.1除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

10. 现场踏勘（如有）

10.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

四、招标文件的澄清和修改

1.采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

4.投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义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。

五、投标要求

1.投标登记

投标人应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

2.投标文件的制作

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1)投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2)投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4 投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5 投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6 招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，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。

2.7 投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8 投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9 投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

3.投标文件的提交

3.1 在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2 代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3 出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

(1) 至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

(2) 投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

(3) 投标文件损坏或格式不正确的。

4.投标文件的修改、撤回与撤销

4.1 在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密的电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2 在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

5.投标文件的解密

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

6.投标保证金

6.1 投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由潮州市正得项目管理咨询有限公司代收。具体操作要求详见潮州市正得项目管理咨询有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询潮州市正得项目管理咨询有限公司；请各投标人在投标文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至潮州市正得项目管理咨询有限公司，到账情况以开标

时潮州市正得项目管理咨询有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"

(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/>)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2 投标保证金的退还：

（1）投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。

（2）未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。

（3）中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）提供虚假材料谋取中标、成交的；

（2）投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；

（3）中标后，无正当理由放弃中标资格；

（4）中标后，无正当理由不与采购人签订合同；

（5）法律法规和招标文件规定的其他情形。

7. 投标有效期

7.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2 出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或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，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

8. 样品（演示）

8.1 招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2 投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3 采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

9. 除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：

9.1 投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；

9.2 不符合招标文件中规定的资格要求；

9.3 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；

9.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件；

9.5 有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

六、开标、评标和定标

1. 开标

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2 开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，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，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4 开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

- （1）经检查数字证书无效的；
- （2）因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；
- （3）如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

2. 评审（详见第四章）

3. 定标

3.1 中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)潮州市正得项目管理咨询有限公司网(<http://www.czzhengde.com/>)上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为1个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2 中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3 终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网

(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、潮州市正得项目管理咨询有限公司网(<http://www.czzhengde.com/>)上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

七、询问、质疑与投诉

1. 询问

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

2. 质疑

2.1 供应商认为招标文件、采购过程和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，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；
- (2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2 质疑函应当包括下列主要内容：

- (1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- (4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6 质疑联系方式如下：

质疑联系人：邱先生

电话：0768-2303555

传真：0768-2303557

邮箱：cz_zhengde@163.com

地址：广东省潮州市湘桥区绿茵路金阳大厦202

邮编：521000

3. 投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：潮州市财政局政府采购监管科

地 址：广东省潮州市潮州大道363号 潮州市财政局

电 话：0768-2396330

邮 编：521000

传 真：0768-2396303

八、合同签订和履行

1.合同签订

1.1采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

2.合同的履行

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2.2政府采购合同履行中，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，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

第四章 评标

一、评标要求

1.评标方法

采购包1(潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目): 综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

2.评标原则

2.1评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的,不得评标。

3.评标委员会

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为5人及以上单数,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标应遵守下列评标纪律:

(1) 评标情况不得私自外泄,有关信息由潮州市正得项目管理咨询有限公司统一对外发布。

(2) 对潮州市正得项目管理咨询有限公司或投标人提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。

(3) 不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系,则应主动声明并回避。

(4) 全体评委应按照招标文件规定进行评标,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

(5) 评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委,将取消其评委资格,对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

4.有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:

4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;

4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

4.3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;

4.4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;

4.5不同投标人的投标文件相互混装;

4.6不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出;

4.7投标人上传的电子投标文件加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明:在评标过程中发现投标人有上述情形的,评标委员会应当认定其投标无效。同时,项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

5.投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

6.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,对投标人的评审名次进行排序,确定中标供应商或者推荐中标候选人。

7.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- （1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；
- （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。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。
- （5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但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，投标人不确认的，其投标无效。

二.政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

3.价格扣除相关要求

采购包1（潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

- （1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：
- 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。
- 提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。
- （2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。
- 说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。
- （3）投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

三、评审程序

1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。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。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，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。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本扫描件
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供投标截止时间前6个月内至少一个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料扫描件（如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，须提供相应证明材料扫描件）或按公告附件格式提供《资格承诺函》
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供2024年度或2025年1月至投标截止时间前（至少一个月份）的财务状况报表（至少应包括利润表及资产负债表扫描件）或基本开户行出具的资信证明或按公告附件格式提供《资格承诺函》
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	按投标文件格式填报设备及专业技术能力情况
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	可按投标函相关承诺格式内容或按公告附件格式提供《资格承诺函》。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚[较大数额罚款按照《财政部关于<中华人民共和国政府采购法实施条例>第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见》（财库〔2022〕3号）进行认定）]
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”或“政府采购严重违法失信行为记录名单”或“重大税收违法失信主体”记录名单；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间[以采购代理机构于投标截止日资格审查时在上述网站的查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料]
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	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，不得同时参加本采购项目（包组）投标；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，不得再参与本项目投标；（供应商可按投标函相关承诺格式内容）
8	本项目不接受联合体投标	非以联合体形式参加投标。
9	本采购包专门面向中小企业采购	本项目专门面向中小企业采购。供应商参投货物须由符合政策要求的中小企业制造。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。【供应商应按招标文件提供的格式填写并提供《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的《中小企业声明函》对应相应企业规模进行声明，或提供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，或提供声明为残疾人福利单位的《残疾人福利性单位声明函》】。

表二符合性审查表：

采购包1（潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	符合性审查	投标报价是固定价且是唯一的，未超过本项目采购预算。如果评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，将要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人应能证明其报价合理性。
2	符合性审查	对投标货物没有报价漏项。
3	符合性审查	按招标文件对应格式填写、签署、盖章提交投标函。
4	符合性审查	按招标文件对应格式填写、签署、盖章提交《法定代表人/负责人资格证明书》及《法定代表人/负责人授权委托书》（非法定代表人/负责人参加投标时提交）。
5	符合性审查	投标文件完整，无重大错漏，并按要求签字、盖章。
6	符合性审查	招标文件不允许采购进口产品时未以进口产品投标。
7	符合性审查	参投货物的品牌、型号、产地、主要技术参数、配置及数量等明确，同时实质性响应招标文件中“★”号条款（如有要求）。
8	符合性审查	投标文件未含有采购人不能接受的附加条件。
9	符合性审查	未出现招标文件所列的视为串通投标的情形。
10	符合性审查	如出现投标报价错误的处理原则修正后的报价，投标人按规定书面确认。
11	符合性审查	投标有效期为投标截止日起不少于90天。
12	符合性审查	合同履行期限符合招标文件要求。
13	符合性审查	不属于法律、法规、规章和招标文件规定的无效投标其他情形。

2.投标文件澄清

2.1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，评标委员会应当在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。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。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

3.详细评审

采购包1(潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目):

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分25.0分 技术部分45.0分 报价得分30.0分	
	重要技术参数 的响应程度 （共33项） (33.0分)	根据各投标人所投设备针对带“▲”号重要技术参数的响应程度作为评审依据。带“▲”号重要技术参数不满足（负偏离）采购文件要求的，每项扣1分，扣完即止。正偏离不加分，满分为33分。

技术部分	安装、调试及培训方案 (8.0分)	根据投标人提供的设备安装、调试及培训方案作为评审依据。 A.方案详细具体,具有针对性,可操作性强: 8分; B.方案一般可行: 4分; C.方案没有针对性,可操作性差: 1分; D.未提供相关方案的,得0分。
	进度计划 (4.0分)	投标人承诺的交货期进度计划详细、合理,进度计划衔接的,得4分; 投标人承诺的交货期进度计划详细、合理,进度计划基本衔接的,得2分; 投标人承诺的交货期进度计划简单的,得1分; 未提供进度计划的,得0分。
商务部分	投标人的企业管理体系 (6.0分)	投标人具备以下有效(需要通过年度审核且在有效期内)证书: ISO9001质量管理体系认证证书: 有2分; 无0分; ISO14001环境管理体系认证证书: 有2分; 无0分; ISO45001职业健康安全管理体系认证证书: 有2分; 无0分。注: 需提供证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询有效的截图证明并加盖公章,未提供或不满足不得分。
	不良行为记录 (3.0分)	投标人在以下网站平台中查无不良记录信息的,得3分,如出现不属于禁止或者限制参与投标活动的不良行为记录,则相应扣分: 1.本次招投标活动前3年内在“国家企业信用信息公示系统”(网址: http://www.gsxt.gov.cn/index.html)中的“行政处罚”栏中出现一条行政处罚信息,每条扣0.5分,本项最多扣1.5分; 2.本次招投标活动前3年内在“信用中国”网站(网址: https://www.creditchina.gov.cn/)中的“行政处罚”栏中出现一条行政处罚信息,每条扣0.5分,本项最多扣1.5分。在上述两个网站分别查询到的行政处罚信息若为同一事项的,则只扣0.5分,不重复扣分。注: 提供上述网站查询结果截图,具体以投标截止时间由评审专家在上述网站查询结果为准。
	经营业绩 (6.0分)	根据投标人2022年以来签订的同类项目经营业绩[依据中标(成交)通知书及合同资料扫描件]作为评审依据。每提供1份业绩得1分,本项最高得6分。
	投标人针对本项目的售后服务承诺(质保期、响应时间、维护方案等)及售后服务体系 (10.0分)	1.各阶段售后服务计划详尽,服务便利,质保期、维护保养服务(包括费用)等承诺可靠、具体,优于招标文件要求的,得10分; 2.售后服务计划详细,售后服务便利,完全满足招标文件要求的,得6分; 3.售后服务计划一般,部分满足招标文件要求的,得2分; 4.未提供项目售后服务方案的,得0分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分值【注: 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。】最低报价不是中标的唯一依据。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。

4.汇总、排序

采购包1:

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总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,由评委会采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人,排名第二的投标供应商为第二中标候选人(提供相同品牌产品(非单一产品采购,以核心产品为准。多个核心产品的,有一种产品品牌相同,即视为提供相同品牌产品),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）。

5.中标价的确定

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

6.其他无效投标的情形：

(1)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2)投标文件提供虚假材料的。

(3)投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4)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。

(5)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

合同书格式（货物类）

政府采购
合同书
(货物类)

项目编号：
项目名称：

甲 方：
电 话： 传 真： 地 址：

乙 方：
电 话： 传 真： 地 址：

根据 _____ 项目(项目编号：_____)的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关法律法规的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下：

一、货物内容

序号	商品 名称	品牌、规格型号、配置 (性能参数)	产地	数量	单价(元)	金额(元)
1						
2						
3						
4						

二、合同金额

合同金额为（大写）：人民币 元整（¥ 元）。

三、货物要求

- 1.乙方提供的货物为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用，并且符合国家以及该产品的出厂标准，能提供一切生产厂家能提供的原厂保修服务。
- 2.交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合采购文件和投标承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。
- 3.国内货物必须具备出厂合格证；进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。
- 4.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。
- 5.乙方应将关键货物的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

四、交货期、交货及安装地点

1.交货期：本合同签订后 个自然日内完成供货并安装调试完毕。

2.交货及安装地点：采购人指定地点。

五、付款方式

(1) 签订本合同后5个工作日内，甲方向乙方支付合同金额的30%作为项目预付款。乙方凭以下有效的文件向甲方提出支付申请：①项目合同；②乙方开具的正式发票；③本项目中标通知书。

(2) 本项目验收合格后，甲方收到乙方开具的发票之日起30个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的70%。乙方凭以下有效的文件向甲方提出支付申请：①项目合同；②乙方开具的正式发票；③本项目中标通知书；④项目验收报告。

(3) 由于甲方使用的是财政性资金，甲方向财政部门申请支付即视为履行了付款义务，乙方不得因财政部门审核需要时间、拨款迟延等原因要求甲方承担迟延付款的责任，更不得因此怠于履行合同义务。

六、质保期及售后服务要求

1.质保期：本项目所有货物质保期为 年。（自设备经验收合格签字生效之日起计算，保修内容按生产厂家规定保修）。

2.售后服务要求：

2.1质保期内售后服务要求

(1) 乙方必须配置有专业的售后服务力量。提供售后服务联系电话及联系人。如果需要更换配件的，要求更换的配件与被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得甲方管理人员同意；

(2) 设备故障报修的响应：接到报障电话后，应在 小时内上门服务并解决问题；如果设备故障在检修 小时后仍无法排除，则必须在 小时内提供相同规格的替代设备，以免影响甲方的日常工作；

(3) 在质保期结束前，由乙方专业工程师和甲方代表对设备进行一次全面检查，任何缺陷由乙方负责修理，并且乙方不向甲方收取费用。在修理之后，乙方应将缺陷成因、修理内容、完成修理及恢复正常的时间和日期等报告给甲方。报告一式两份；

(4) 所有设备保修服务方式均为上门保修，即由乙方或设备生产厂家派员到甲方设备使用现场进行维修。由此产生的一切费用均由乙方承担；

(5) 乙方在质保期内负责软硬件系统运行的稳定性。负责免费更换硬件故障部件或修改出错的软件系统。若乙方提供的软硬件在功能上、性能上达不到使用要求，甲方有权要求乙方进行及时完善和修改；

(6) 如果在质量保证期内乙方未能按上述约定承担维修责任，甲方有权要求乙方对由此引起的甲方损失进行赔偿并承担相应的法律责任。

2.2保修期后设备维护服务要求

(1) 保修期过后，乙方需继续为所售设备提供支持服务；

(2) 服务内容：与保修期内的售后服务内容相同；

(3) 服务费用：设备硬件故障需维修时，乙方收取设备维修成本费用。软件新增模块需升级时，乙方收取升级的成本费用；

(4) 服务方式和响应时间：与保修期内售后服务方式和响应时间相同。

(5) 服务范围：乙方所售所有设备及相关软件。

2.3质量保证期内由于设备本身质量原因导致的问题或故障，由乙方负责解决并承担所有费用，期满后仍须提供良好的技术支持及零配件的优惠供应，并定期对用户的设备进行维护和回访。

2.4如因为调试、安装及运输原因等非质量原因导致的设备损坏，由乙方负责解决并承担所有费用。

2.5质量保证期内，如设备或零部件非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质量保证期和免费维

修期相应顺延。如设备因自身故障致停用时间单次超过30天则质保期在设备状态恢复正常时重新起计。

七、安装与调试

乙方必须依照采购文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

八、验收要求及标准

1.验收按国家有关的规定、规范进行。

2.由甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。验收时如发现乙方所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合合同规定之情形时，甲方将做出详尽的现场记录，或由甲方和乙方双方签署备忘录。此现场记录或备忘录将用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由乙方承担。

3.如果合同设备运输和安装调试过程中因事故造成货物短缺、损坏，乙方应及时安排换货，以保证合同设备安装调试的成功完成。换货的相关费用由乙方承担。

九、违约责任与赔偿损失

1.乙方交付的货物不符合采购文件、投标文件或本合同约定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

2.乙方未能按本合同约定的交货时间交付货物的，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3.甲方无正当理由拒收货物或到期拒付货款的，甲方向乙方偿付本合同总价的5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

4.其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

十、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

十一、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

1.本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书等均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2.在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3.如一方地址、电话、传真号码、银行账号等有变更的，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4.除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十四、合同生效

1.本合同在甲乙双方法定代表人/负责人或其授权代表签字并加盖公章后生效。

2.本合同一式四份，甲乙双方各执一份，采购代理机构留存一份，政府采购监督部门备案一份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人/负责人或授权代表：

法定代表人/负责人或授权代表：

签定日期： 年 月 日

签定日期： 年 月 日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

签定地点：

第六章 投标文件格式与要求

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

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：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

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（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

（3）查询记录：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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人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投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

投标文件封面

（项目名称）

投标文件封面

（正本 / 副本）

采购计划编号：**445101-2025-00738**

采购项目编号：**CZZD[2025]A007**

所投采购包：第 包

（投标人名称）

年 月 日

投标文件目录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、投标保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、联合体共同投标协议书
- 十五、投标人业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件
- 二十五、政府采购履约担保函、采购合同履行保险凭证

格式一：

投标函

致：潮州市正得项目管理咨询有限公司

你方组织的“潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目”项目的招标[采购项目编号

为：CZZD[2025]A007]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的“潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目”项目的招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权利。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

（二）本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤回投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还投标保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（六）我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（十）我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十一）我方承诺未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。

（十二）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十三）我方承诺遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

（十四）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十五）我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十六）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____ 邮政编码：_____

电 话：_____

传 真：_____ 电子邮箱：_____

代表姓名：_____ 职 务：_____

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：_____

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式二：

开标一览表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	投标报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	单价	数量	总价
1									

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环境标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式五：

（投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： _____

附：代表人性别： _____ 年龄： _____ 身份证号码： _____

注册号码： _____ 企业类型： _____

经营范围： _____

投标人名称（盖章）： _____

地址： _____

法定代表人（签字或盖章）： _____

职务： _____

日期： 年 月 日

格式六：

法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书）

法定代表人授权书

致：潮州市正得项目管理咨询有限公司

本授权书声明：_____是注册于（国家或地区）的（投标人名称）的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权（姓名、职务）作为我公司的全权代理人，就“潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目”项目采购[采购项目编号为CZZD[2025]A007]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：_____

地址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职务：_____

被授权人（签字或盖章）：_____

职务：_____

日期： 年 月 日

格式七:

投标保证金

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九:

资格性审查要求的其他资质证明文件

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：潮州市药品检验所

对于_____项目（项目编号：_____），我方郑重承诺如下：
如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

- 1.
- 2.
- 3.
-

（二）三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.
-

（三）非星号、非三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.
-

特此承诺。

供应商名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

中小企业声明函（货物）

□ □ □ □ □ □

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。

日期： 年 月 日

2: 投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责, 投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的, 属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中, 投标人希望获得中小企业扶持政策支持, 应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分, 或者不能确定相关信息真实、准确的, 不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；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）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： 年 月 日

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。

2：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

格式十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

监狱企业

提供由监狱管理局、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。

格式十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

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： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

联合体共同投标协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额_____%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式_____份，随投标文件装订_____份，送采购人_____份，联合体成员各一份；副本一式_____份，联合体成员各执_____份。

甲公司全称：_____（盖章）_____，乙公司全称：_____（盖章）_____，.....公司全称：_____（盖章）_____，
_____年____月____日，_____年____月____日，_____年____月____日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十五：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

投标人业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

格式十六：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和服务要求	投标文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明：

- 1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	投标文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

- 1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。
- 2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
- 3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
- 4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十八：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

格式十九：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

各类证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。

格式二十：

采购代理服务费支付承诺书

致：潮州市正得项目管理咨询有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目招标中获中标（采购项目编号：CZZD[2025]A007），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应潮州市正得项目管理咨询有限公司的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）： _____
投标人法定地址： _____
投标人授权代表（签字或盖章）： _____
电 话： _____
传 真： _____
承诺日期： _____

格式二十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	投标人需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

格式二十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

询问函、质疑函、投诉书格式

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

询问函

潮州市正得项目管理咨询有限公司

我单位已登记并准备参与“潮州市药品检验所2025年能力建设仪器设备采购项目”项目（采购项目编号：CZZD[2025]A007）的投标活动，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）： _____
法定代表人或授权代表（签字或盖章）： _____
地址/邮编： _____
电话/传真： _____
日期： 年 月 日

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：_____ 邮编：_____

联系：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

采购文件获取日期：_____

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项2：_____

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章：_____

日期： 年 月 日

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应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。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体采购包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：_____

地 址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地 址：_____ 邮编：_____

被投诉人1：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人2：_____

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

采购文件公告:是/否 公告期限：_____

采购结果公告:是/否 公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于____年____月____日,向提出质疑, 质疑事项为：_____

采购人/代理机构于____年____月____日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

投诉事项2：_____

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章_____

日期：____年____月____日

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权

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。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十四：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【 】号

（采购人）：

鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：_____（公章）_____

联系人：_____

联系电话：_____

格式二十五：

政府采购履约担保函

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在_____项目（项目编号为_____以下简称“项目”）的采购中，确定_____为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%，数额为_____（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额：

（一）索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章；

（二）索赔通知文件必须同时附有：

1. 一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方；

2. 证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。

（三）索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：

_____。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效；被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第（一）种方式解决：

（一）向我方所在地的人民法院起诉。

（二）提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款：

1. 本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。

2. 所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：_____（盖章）

联系地址：_____

联系电话：_____

开立日期：__年__月__日

采购合同履约保险凭证

致被保险人_____：

鉴于你方_____（招标方/被保险人）接受投保人_____（投标方）参加_____（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履约保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履约保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币（¥： 元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自____年__月__日__时起至____年__月__日__时止，共计__天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《_____》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：_____ (盖章)

地址：_____

电话：_____

开立日期：____年__月__日