

磋商项目技术、服务、商务及其他要求

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

3.1、采购项目概况

达州市质量技术监督检验测试中心计量设备和产品质量检测服务，按照国家相关技术标准和规范做好对采购人报检计量设备的检测 and 产品质量检测及其他相关工作，做到报检应检，应检尽检，质量可靠。

3.2、服务内容及服务要求

3.2.1 服务内容

采购包 1:

采购包预算金额(元): 3,100,000.00

采购包最高限价(元): 3,100,000.00

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否 涉 及 核 心 产 品	是否 涉 及 采 购 进 口 产 品	是否 涉 及 采 购 节 能 产 品	是否涉 及采购 环境标 志产品
1	检测保障服 务项目	1.00	3,100,000.00	项	其他 未列 明行 业	否	否	否	否

3.2.2 服务要求

采购包 1:

标的名称: 检测保障服务项目

参数性质	序号	技术参数与性能指标		
	1	服务内容		
		序号	服务类别	检验工作量 (以实际工作量为准)
		一、 计量设备检定/校准类		
		1	气体报警器	约 2500 台
		2	医疗设备	约 2000 台
		3	出租车计价器	约 1200 台
		4	电子秤	约 5000 台
		5	民用三表	约 30000 台
		6	燃油加油机	约 1900 台
		7	环境实验室设备	约 2000 台

		8	流量计	约 200 台
		9	长度三大件	约 700 台
		10	压力表	约 7000 只
		11	加气机	约 200 把
		12	眼镜设备	约 500 台
		二、工业产品质量检验类		
		1	天然气检验	约 100 批次
		2	汽柴油检验	约 100 批次
		3	玄武岩纤维检验	约 100 批次
		4	纤维产品检验	约 100 批次
		5	农资产品检验	约 100 批次
		6	建材产品检验	约 100 批次
		7	轻工类产品检验	约 200 批次
		注：工作量根据项目实际检验情况而定。		
★	2	<p>服务要求</p> <p>1、资料管理：检验资料档案包括质量记录资料和技术记录资料，应对保存的检验资料按要求分类、标识，应编制索引表，便于查阅。</p> <p>2、样品设备收发：</p> <p>（1）设置专职样品保管员，建立样品收发制度。样品入库及受检单位领用样品时，均应按规定办理有关手续。</p> <p>（2）样品入库时，保管员和送样者应核对样品实物与样品记载文件是否相同。物品交库完毕，由保管员提供样品单，送样者应在样品单上签字。</p> <p>（3）检测员需要持有检测计划任务单方可领取样品，并有权拒绝领取不符合原封存要求的样品，领取时应在样品单上签字。测试组在拆封及试验过程中，负有保护样品责任。对非试验性损坏的样品，保管员有权拒绝收回。</p> <p>3、检验、检测报告发放管理：</p> <p>（1）检测报告的传送：进行文件管理填写《检测报告盖章审批表》，按规定程序批准后，在检测报告上盖章并发放。检测报告的发放份数：一般 2~4 份，存档保留 1 份原件（副本），副本可以是书面的也可以是电子数据方式。检测报告发放应遵守委托单或保密和保证数据完整性的规定。</p> <p>（2）检测报告收发登记：在传送检测报告的同时将检测报告的收发情况进行统一登记，填写《检测报告收发登记表》，以便于检测报告的管理。</p> <p>4、服务人员要求：</p> <p>（1）年龄在 18 周岁以上，身体健康，体型端正。</p> <p>（2）遵纪守法、诚实守信、无违法不良记录，具有完全民事行为能力。</p> <p>（3）技术人员需熟悉电脑操作，具备较好的语言表达能力，有一定的普通话基础，善于沟通。</p> <p>5、服务过程中因供应商自身原因造成的所有安全事故（包</p>		

		括其所有服务人员安全事故），供应商自行承担全部事故责任、法律责任和赔偿责任。采购人均不承担其安全事故责任、法律责任和赔偿责任（供应商须提供承诺函）。
▲	3	<p>其他要求</p> <p>1、为保证本项目服务工作顺利开展，供应商为本项目配备的服务团队技术人员不低于 10 人，供应商需具有完成类似项目经验，以保障本项目的服务质量。</p> <p>2、供应商根据本项目情况提供服务管理理念和目标，内容包括：技术保障服务的整体设想、策划；技术保障服务理念；项目重点、难点分析；服务标准和承诺。</p> <p>3、供应商根据本项目情况提供服务实施方案，内容包括：资料管理方案；检验、检测设备维护调试方案；实验室管理方案；计量检测实施方案。</p> <p>4、供应商根据本项目情况提供项目实施管理方案，内容包括：管理规章制度；工作职能及职责；工作计划、工作流程；信息保密措施。</p> <p>5、供应商根据本项目情况提供应急措施预案，内容包括：应急保障措施；应急组织机构与职责；应急预案架构图；安全突发事件应急处理预案。</p>

3.2.3 人员配置要求

采购包 1:

满足项目技术服务需求。

3.2.4 设施设备要求

采购包 1:

无

3.2.5 其他要求

采购包 1:

无

3.3、商务要求

3.3.1 服务期限

采购包 1:

自合同签订之日起 365 日

3.3.2 服务地点

采购包 1:

采购人指定地点

3.3.3 考核（验收）标准和方法

采购包 1:

严格按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库[2016]205 号）的要求进行验收。

3.3.4 支付方式

采购包 1:

分期付款

3.3.5 支付约定

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订之后,达到付款条件起 7 日内,支付合同总金额的 25.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订之日起满 3 个月后,达到付款条件起 7 日内,支付合同总金额的 25.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订之日起满 6 个月后,达到付款条件起 7 日内,支付合同总金额的 25.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订之日起满 9 个月后,达到付款条件起 7 日内,支付合同总金额的 25.00%。

3.3.6 违约责任及解决争议的方法

采购包 1:

1、双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定,保证本合同的正常履行。 2、如因成交供应商工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害,包括但不限于采购人本身的财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等,成交供应商对此均应承担全部的赔偿责任。 3、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端,双方应通过友好协商解决,经协商在 60 天内不能达成协议时,应提交项目所在地仲裁委员会仲裁。

3.4 其他要求

本项目商务要求 3.3.1 至 3.3.6 条均为实质性要求。