

附件

重庆市水产技术推广总站 采购快检试剂盒的需求文件

一、项目概况

(一) 项目名称：实验室快检试剂盒购买。

(二) 采购人：重庆市水产技术推广总站。

(三) 项目实施地：重庆市两江新区悦复大道8号附10号。

(四) 项目预算：36000元（叁万陆仟元）

(五) 项目概况：采购数量水产品快检试剂盒165盒，水质快速检测试剂盒15盒，共180盒，并完成验收。

(六) 选取方式：最低价。

二、项目内容

(一) 项目产品名称

水产品快检试剂盒165盒，品牌为勤邦；水质快检试剂盒15盒，品牌为水博士，共180盒，并完成验收。

(二) 项目技术要求

1.技术参数（见附件）

2.制造公司具备完善的售后服务体系，需提供全国商品售后服务达标认证证书（五星级）。

（三）服务时限：2026年7月30日前。

三、供应商资质要求

（一）基本资格条件：

1. 具有独立承担民事责任的能力；
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
5. 参加本次询价前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
6. 法律、行政法规规定的其他条件。

（二）特定资格条件：无

（三）业绩要求：有相同品牌型号的产品销售合同。

（四）信用要求：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及其它不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的将拒绝其参与本项目。

(五) 其它要求(如知识产权、合同模板、验收方式、资格审查、违约责任、联系方式、择优选取项目相应文件格式要求、择优选取项目择优标准、其他相关规定等):在中华人民共和国境内使用成交对象提供的货物及免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。

四、项目预算及说明

(一) 采购项目预算及说明: 限价3.6万元

(二) 合同签订及付款方式: 选取后5日签订合同, 采用转账形式付款。

采购人(盖章): 重庆市水产技术推广总站

日期: 2026年6月14日



附件1

序号	产品名称	技术参数	数量	单位	单价	总价(元)
1	孔雀石绿快试剂盒	1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000
		2.检测限: 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
		5.储存条件: 4-30 $^{\circ}\text{C}$ 室温保存。				
2	呋喃唑酮快试剂盒	1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000
		2.检测限: 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
		5.储存条件: 4-30 $^{\circ}\text{C}$ 室温保存。				
3	呋喃西林快试剂盒	1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000
		2.检测限: 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
		5.储存条件: 4-30 $^{\circ}\text{C}$ 室温保存。				
4	呋喃它酮快试剂盒	1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000
		2.检测限: 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
		5.储存条件: 4-30 $^{\circ}\text{C}$ 室温保存。				

序号	产品名称	技术参数	数量	单位	单价	总价(元)
5	氯霉素快检试剂盒	5.储存条件: 4-30℃室温保存。	10	10/盒	200	2000
		1.检测样本: 水产品;				
		2.检测限: 0.3 μg/kg;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
5.储存条件: 4-30℃室温保存。						
6	洛美沙星快检试剂盒	1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000
		2.检测限: 2 μg/kg;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
		5.储存条件: 4-30℃室温保存。				
7	培氟沙星快检试剂盒	1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000
		2.检测限: 2 μg/kg;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
		5.储存条件: 4-30℃室温保存。				
8	氧氟沙星快检试剂盒	1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000
		2.检测限: 2 μg/kg;				
		3.包装: 10批次/盒				
		4.质保期: 至少1年(含1年);				
		5.储存条件: 4-30℃室温保存。				
9		1.检测样本: 水产品;	10	10/盒	200	2000

序号	产品名称	技术参数	数量	单位	单价	总价(元)
	诺氟沙星快检试剂盒	2.检测限：5 μg/kg;				
		3.包装：10批次/盒				
		4.质保期：至少1年（含1年）；				
		5.储存条件：4-30℃室温保存。				
		1.检测样本：水产品；				
10	恩诺沙星和环丙沙星快检试剂盒	2.检测限：100 μg/kg;	16	10/盒	200	3200
		3.包装：10批次/盒				
		4.质保期：至少1年（含1年）；				
		5.储存条件：4-30℃室温保存。				
		1.检测样本：水产品；				
	磺胺类快检试剂盒	2.检测限：100 μg/kg;				
		3.包装：10批次/盒				
		4.质保期：至少1年（含1年）；				
		5.储存条件：2-30℃避光干燥保存。				
		1.检测样本：水产品；				
11	四环素类快检试剂盒	2.检测限：200 μg/kg;	10	10/盒	200	2000
		3.包装：10批次/盒				
		4.质保期：至少1年（含1年）；				
		5.储存条件：2-30℃避光干燥保存。				
		1.检测样本：水产品；				
12	四环素类快检试剂盒	2.检测限：200 μg/kg;	10	10/盒	200	2000
		3.包装：10批次/盒				
		4.质保期：至少1年（含1年）；				
		5.储存条件：2-30℃避光干燥保存。				
		1.检测样本：水产品；				
13	甲氧苄啶快检试剂盒	2.检测限：10 μg/kg;	15	10/盒	200	3000
		3.包装：10批次/盒				
		1.检测样本：水产品；				

序号	产品名称	技术参数	数量	单位	单价	总价(元)
		4.质保期：至少1年（含1年）； 5.储存条件：2-30℃避光干燥保存。				
14	阿奇霉素快检试剂盒	1.检测样本：水产品； 2.检测限：0.5 μg/kg； 3.包装：10批次/盒 4.质保期：至少1年（含1年）； 5.储存条件：4-30℃室温保存。	14	10/盒	200	2800
15	地西洋快检试剂盒	1.检测样本：水产品； 2.检测限：0.5 μg/kg； 3.包装：10批次/盒 4.质保期：至少1年（含1年）； 5.储存条件：4-30℃室温保存。	10	10/盒	200	2000
16	水质检测七合一套装快检试剂盒	pH值、氨氮、亚硝酸盐、溶解氧、磷酸盐、总碱度、总硬度	15	50/盒	200	3000
合计						36000

附件2

竞争性报价函（参考格式）

_____：
我方收到_____（项目名称）及_____的需求文件，经详细研究，决定参加该项目的报价。

- 1.愿意按照竞争性磋商文件中的一切要求，提供本项目的设备和技术服务，报价为人民币大写：_____；人民币小写：_____元。
- 2.我方现提交的响应文件为：响应文件正本____份，副本____份，电子文档____份。
- 3.我方若成为成交供应商，将按照本报价签订合同，并且严格履行合同义务。

附：（1）供应商营业执照，（2）法定代表人身份证明，（3）法定代表人身份证复印件，（4）委托授权书，（5）受托人身份证复印件，（6）相同（相似）业绩证明材料。

地址：

电话：

联系人：

供应商名称（公章）：

年 月 日