

询价文件

我站拟采取询价方式采购一台酶标仪，用于我中心实验室重大动物疫病监测。现欢迎符合相关条件的供应商参加投标。

参加询价采购的供应商应仔细阅读理解采购单位的询价文件要求，对所投产品负责，一旦成为成交供应商必须及时按照询价文件要求签订合同。此次报价含运费，且为含税价，请严肃报价。

一、项目名称：东台市畜牧兽医站酶标仪采购询价

二、项目最高限价：1.4 万元

三、询价内容及要求

序号	名称	规格型号	单位	需采购量	单价（万元）	报价（万元）	品牌型号
1	酶标仪	1、适用于猪瘟、蓝耳、口蹄疫等重大动物疫病抗体定量检测。 2、适配所提供的技术参数。 3、提供生产厂家营业资质证书。	台	1			雷杜 RT6100
	总价（大写）						

四、投标人资格条件

参加报价的供应商须具备从事本次询价货物的营业资质，投标时提供营业执照副本复印件。本项目不接受联合体投标。

五、询价投标文件的组成、标识、份数及封装、要求。1、组成：（1）法人营业执照副本复印件；（2）询价采购报价单。2、所有材料密封于密封袋内，袋上注明报价单位、所报项目名称、联系人姓名及联系号码。3、询价文件需提供分别装订的正本一份。4、密封袋大小自行制作，询价文件装入密封袋后必须在封口处加盖报价单位公章。

六、询价文件的递交和等待：询价报价文件递交截止时间为 2024 年 4 月 24 日（星期三）上午 9 时前送达至东台市畜牧兽医站办公室。

七、采购单位依法组建的询价小组于 2024 年 4 月 24 日（星期三）下午 15 时后开拆

询价报价文件。按照符合采购需求、质量和服务相当且报价最低原则确定成交供应商，当出现两个及以上相同最低报价时，由采购人根据供应商提供的授权委托书及货物技术参数等自主择优选择，询价结果于当天在东台政府网进行公示。

八、成交供应商须在公示结束后3个工作日内与采购单位签订合同。

九、无效标条款：（1）询价报价超出采购人预算的（预算为1.4万元）；（2）报价文件改变询价产品的规格型号及配置的；（3）未注明产品品牌的；（4）询价文件不全的；（5）询价文件未按规定要求签署、盖章的；（6）询价报价单位递交两份或多份内容不同的询价报价文件，或在一份询价报价文件中有两个或多个报价，且未声明哪一个有效的；（7）不符合法律、法规和询价采购文件中规定的其它实质性要求的。

十、本次询价联系电话：18392084850； 联系人：唐嘉嘉



主要技术参数

- 1、板条类型：标准 96 孔或其他类型酶标板、条
- 2、测量范围：0-4.000Abs
- 3、读数模式：全自动单、双波长测量
- 4、计算方法：吸光度、阈值、单点定标、折线回归、多点百分比、百分比对数回归、线性回归、对数曲线、指数曲线、幂曲线、参数回归、百分比对数回归等多种计算方法
- 5、光源：卤钨灯
- 6、滤光片：标配 405、450、492、630nm 四片滤光片，最多可装载八片滤光片
- 7、波长精度： $\pm 1\text{nm}$
- 8、带宽： $< 8\text{nm}$
- 9、精确度： $\pm 1\%$ 或 $\pm 0.005A$
- 10、分辨率：0.001A(显示)，0.0001A（内部计算）
- 11、检测速度：单波长 < 5 秒/孔
- 12、振板功能：速度和时间可调
- 13、显示：6 寸大屏幕高亮度液晶显示，可显示整板信息
- 14、操作方法：触摸屏操作
- 15、存储：100 组以上程序、10000 个测试结果
- 16、接口：RS232 双向通讯口，打印机并口，PSTN 接口
- 17、打印：内置或外接打印机
- 18、处理器：嵌入式高速处理器