

上海海洋大学采购询比价公告（SH2018002）

上海海洋大学海洋生态与环境学院因教学与科研工作需要，依据《中华人民共和国政府采购法》、《上海市政府采购管理办法》、《上海海洋大学采购管理办法（试行）》等法律法规及制度，现就环境工程教学实验室采购低速大容量离心机等设备进行询比价，欢迎具备相应资质和实力的供应商参与报价。

一、采购需求及技术要求：

序号	名称	规格要求	数量	交货期
1	低速大容量离心机	详见技术参数	1	合同签订后 7 天
2	马弗炉	详见技术参数	1	合同签订后 7 天
3	数显电热鼓风干燥器	详见技术参数	2	合同签订后 7 天

注：仪器设备用于环境工程实验教学，本次采购未经进口产品论证，请报国产仪器。

技术参数：

1. 低速大容量离心机

最高转速：5000rpm

最大相对离心力：6000 g

最大容量：500ml×6；50ml×24；10ml×72

定时范围：0min~99min

变频电机，整机电脑控制

电子门锁运行时自动锁死盖门

2. 马弗炉

腔体尺寸12" D x 8" W x 5H" (300 x 200 x 120 mm) ， 7.2L的箱式腔体

高纯氧化铝纤维炉膛材料，表面涂有高温氧化铝涂层

功率3.5KW

最高工作温度1200℃，升温速率20℃/min

双层壳体结构，装有风冷系统，壳体表面温度小于60℃

炉体设计有开门断电的功能

配2根，Φ50x600mm单端封口的石英炉管和2个氧化铝堵头

2个不锈钢密封法兰，安装机械压力表和KF25接口

炉管内部真空度：10E-3Torr(采用机械泵)，10-5Torr(采用分子泵)

安装FA-YD518P-AG温度控制器，采用PID方式调节温度，带自整定功能，控温精度： $\pm 1^{\circ}\text{C}$

可设置30段升降温程序，带超温报警和断偶报警

3. 数显电热鼓风干燥器

工作室容积： $\geq 225\text{L}$

工作温度范围：室温-300 $^{\circ}\text{C}$

温度波动度 $\leq \pm 1^{\circ}\text{C}$

温度均匀度 $\pm 2.5\%$

二、对响应单位的资格要求

合格的供应商除具备政府采购法第二十二条规定的条件外还应具备的资格条件：

1. 具有独立法人资格及相应经营范围，有相应的履约能力，财务状况好；
2. 供应商具有良好的信誉和相应产品的销售业绩，参加政府采购活动近三年内没有违法犯罪记录；

法犯罪记录；

3. 供应商应遵守有关的中国法律和规章条例，依法纳税及缴纳社保；
4. 代理商报价的，须取得制造商针对本次报价的授权。

三、质量保证措施及期限

1.产品质量承诺：报价文件必须明确各类报价产品的质量指标，达到国家及行业相关标准；要求针对附件“规格要求”逐项列出技术规格偏离表。

2.质量保修：免费质保1年（含）以上。

3.响应时间：须2小时内响应，4小时内到现场解决问题。

4.报价单位须在上海有常驻机构或相应的维保队伍，能提供良好的技术支持和售后服务。

四、报价及付款方式

1、报价方式：DDP上海海洋大学或指定地点；人民币含税价格。

2、付款方式：合同签订、交货验收合格后，凭供应商开具的正式发票，一次性支付货款。

五、报价文件组成及递交

1. 报价文件需包含：报价一览表（含价格明细）；商务及规格要求偏离表；报价单位简介；营业执照或注册证书等资质文件；售后服务承诺书；联系人、联系电话、电子邮箱等

信息。

2. 报价文件要求一式贰份，加盖公章后密封。

3. 递交方式：送达或快递。

六、其他

1. 报价有效期：询比价公告发布之日起5个工作日（2018年4月3日-11日）。

2. 报价文件接收人：尹 杰

3. 联系方式：021-61902827；18317146520

4. 地址：上海市浦东新区临港新城沪城环路999号上海海洋大学海洋生态与环境学院实验室与设备管理办公室（公共实验楼A112室）。

上海海洋大学海洋生态与环境学院

实验室与设备管理办公室

2018 年 4 月 3 日