

# 上海海洋大学采购询价公告（SH2018012-2）

上海海洋大学海洋生态与环境学院因教学工作需要，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，现就生态环境实践教学中心采购电解池反应器等教学模型进行询价，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	电解池反应器	详见技术参数	1	合同签订后 14 天

注：用于环境工程教学实验室教学实验。本次询价设备未经进口设备专家论证，请报国产设备。报价不得出现安装费、运输费、人工费、服务费、税金等项。

## 功能需求和技术参数：

该设备能开展环境工程课程电解气浮技术处理废水实验教学，至少应包括电气浮发生器、整流器、阳极电极、阴极电极、贮槽、管路系统等，电解电流密度 $\geq 6\text{A}/\text{dm}^2$ ，发生器有效体积 $\geq 3\text{L}$ ，处理废水流量 $\geq 5\text{L}/\text{h}$ 。

该设备应满足或优于：

电气浮发生器：透明亚克力材质，尺寸 $120*36*180\text{mm}$ ，含8套316不锈钢螺栓螺母紧固件、硅胶垫片。

整流器：交流220V单相输入，输出额定直流电12V/10A，工作电压、电流实时数字显示。

阳极电极：2套，网状PbO、Ir催化涂层析氧电极，极限电极密度 $1500\text{A}/\text{m}^2$ ，电极有效面积 $70*130\text{mm}$ 。

阴极电极：2套，网状Ti析氢电极，有效面积 $70*130\text{mm}$ 。

贮槽：亚克力材质， $120*120*180\text{mm}$ 。

管路系统：软管连接，动力泵、面板液体流量计可调。

## 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：除特别注明外，免费质保壹年（含）以上。
3. 响应时间：须2小时内响应，6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；公司地址、开户行、账号、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10月24日-10月31日）。
2. 报价文件接收人：尹 杰
3. 联系方式：021-61902827
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 10 月 24 日