中国科学院高能物理研究所CMS高粒度量能器千级洁净间公开招标公告

1. 采购人：中国科学院高能物理研究所
2. 采购项目名称：CMS高粒度量能器千级洁净间
3. 招标编号：IHEP-LT-ZB-121/2018
4. 招标内容：

（一）名称：CMS高粒度量能器千级洁净间

（二）数量：1套

（三）采购预算：预算金额95万元，投标报价超过此预算额按无效投标处理。

（四）项目简介：

1、用途:

此次招标的CMS高粒度量能器千级洁净间用于中国科学院高能物理所CMS高粒度量能器硅模块的组装与测试。

CMS高粒度量能器千级洁净间位于中国科学院高能物理研究所4号厅内（一楼105-1,105-2,106,109，110房间），占地面积约140m2。包括万级更衣换鞋间、千级操作间。千级洁净间湿度维持在45%±10%，温度维持在20--22℃。千级洁净间需设置常闭设备门，供大型设备出入。

2、主要技术指标：

根据实验环境科研任务，CMS高粒度量能器千级洁净间须达到以下参数要求（更多参数要求详见技术文件）：

1. 千级洁净间占地约140m2。
2. 千级洁净间内温度为20~22℃可调，温度波动不高于±1℃。
3. 千级洁净间内湿度维持在45%左右，可调控，波动不超过±10%
4. 千级洁净操作间净化等级为千级，更衣换鞋间净化等级为万级；
5. 洁净间内噪声控制：<55dB(A)；

3、本次招标具体项目内容包括：

1. 投标人根据招标人提供的现场环境和技术要求进行千级洁净间系统设计与实施；
2. 投标人负责提供千级洁净间主体结构、空调系统、配电系统、气体系统、监控系统及辅助材料等设备；
3. 投标人负责上述设备及附件的包装、运输、安装、调试以达到招标人提出的温度、湿度、净化技术指标；
4. 投标人按照合同规定的保修期提供售后服务；
5. 投标人对甲方人员进行整套系统使用维护的培训；

4、千级洁净间交货地点为北京市石景山区玉泉路19号乙院（中国科学院高能物理研究所）。完成时间为合同签订后60天内。

1. 投标资格：

（1）政府采购法第二十二条规定的资格条件。

（2）按本招标公告规定方式购买招标文件并登记。

（3）本项目不接受联合体投标。

（4）投标人须为在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。

1. 招标文件发售时间：2018年11月19日～2018年11月26日（公休日除外）
2. 招标文件购买方式：

招标文件每套200元人民币，招标文件售出不退。

本项目招标文件的购买方式是汇款购买（请用单位账户汇款，如个人账户汇款请注明单位名称），请在款项（200元人民币）汇出后，将银行出具的汇款回单扫描件、单位全称及其地址、联系人及其联系方法（包括手机、电话、E-mail地址等）以下方表格形式发送到xull@ihep.ac.cn。采购人收到邮件后会立即将招标文件电子版用E-mail发送。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 信息名称 | 信息内容 |
| 1 | 所购买招标文件的项目名称 |  |
| 2 | 所购买招标文件的招标编号 |  |
| 3 | 投标人名称 |  |
| 4 | 投标人信息 | 单位地址：  联系电话、手机  Email： |
| 5 | 联系人姓名 |  |
| 6 | 标书款增值税发票开票信息 |  |
| 7 | 投标保证金退还地址（必须是投标人的基本存款账户） | 收款单位：  开户行：  账号： |

投标时将收取投标保证金10000元。

注意：本项目不接受来人上门购买招标文件。

1. 探勘时间：北京时间2018年11月27日上午9:00

联系人：王峰

电 话：15527798668

1. 投标截止时间：北京时间2018年12月12日上午9:00
2. 投标文件递交地点：北京市石景山区玉泉路19号乙院（高能所）

主楼A419室

十、 开标时间：北京时间2018年12月12日上午9:00

1. 本项目联系方式：联 系 人：徐乐乐

Email：xull@ihep.ac.cn

电 话：010-88236304

全 称：中国科学院高能物理研究所

开户银行：中国工商银行北京永定路支行

账 号：0200 0049 0901 4451557

本信息刊登在我所网站（www.ihep.cas.cn）上。对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致误报名或无效报名的情形，招标人不予承担责任。