

全国招标公告公示搜索引擎

信息定制APP
全新上线

手机查公告更便捷



专栏首页

发布工具

发布媒介

问题清单

搜索引擎

全部

招标人

招标代理机构

复旦大学附属儿科医院电子鼻咽喉镜吞咽障碍诊断系统采购项目公开招标公

搜索

搜标题

全部地区

全部行业

全部公告类型

上海市

招标公告

按10号令规范发布

接收时间:2024-08-06

复旦大学附属儿科医院电子鼻咽喉镜吞咽障碍诊断系统采购项目公开招标公告

信息定制 (增值服务)

历史记录

所属地区

资金来源

公告数量

勾选

查看

邮箱地址: 输入您的邮箱地址, 如有更新公告公示将实时

复旦大学附属儿科医院电子鼻咽喉镜吞咽障碍诊断系统采购项目公开招标公告
(招标编号：招案 2024-3023)

项目所在地区：上海市

一、招标条件

本复旦大学附属儿科医院电子鼻咽喉镜吞咽障碍诊断系统采购项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金财政性资金 35 万元，招标人为复旦大学附属儿科医院。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：采购 1 套电子鼻咽喉镜吞咽障碍诊断系统。（具体内容详见招标文件第三部分一采购需求）。交付期限为合同签订后 90 天内完成交货。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001) 电子鼻咽喉镜吞咽障碍诊断系统采购；

三、投标人资格要求

(001 电子鼻咽喉镜吞咽障碍诊断系统采购)的投标人资格能力要求：1、资格条件

- 1) 投标人必须是在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织；
- 2) 本次采购若符合政府强制采购节能产品、鼓励环保产品，将落实相关政策；
- 3) 未被“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)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(处罚期限尚未届满的)；
- 4) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动；
- 5) 如果投标人是投标货物制造厂家，应按照国家有关规定提供《中华人民共和国医疗器械生产企业许可证》；如果投标人是经营销售企业，应按照国家有关规定提供《中华人民共和国医疗器械经营企业许可证》或《医疗器械经营备案凭证》。投标人的生产或经营范围应当与国家相关许可保持一致(投标货物按照医疗器械管理时适用)。
- 6) 本项目不得分包和转包。；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 08 月 07 日 09 时 00 分到 2024 年 08 月 13 日 17 时 00 分

获取方式：上述时间段每天上午 9 时至 11 时，下午 13 时至 17 时（北京时间，法定节假日除外）在上海中世建设咨询有限公司（上海市曹杨路 528 弄 35 号中世办公楼）及“中世建咨”微信公众号公开出售。1、报名需提交的资料：(1) 供应商法人资格证明文件（如营业执照或法人登记证书等）；(2) 法定代表人证明文件及法定代表人身份证或法定代表人授权委托书及被授权人身份证；2、报名步骤：供应商关注“中世建咨”微信公众号，主界面右下角点击“投标报名”完成微信报名登记。报名时提供的资料应与响应文件中的资格证明文件一致，如有不同，以响应文件为准。3、招标文件售价：人民币 800 元（售后不退）

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 08 月 28 日 09 时 30 分

递交方式：上海市曹杨路 528 弄 35 号（中世办公楼）2 楼会议室纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 08 月 28 日 09 时 30 分

开标地点：上海市曹杨路 528 弄 35 号（中世办公楼）2 楼会议室

七、其他

1、本项目采购公告发布平台本项目公告发布媒体为中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）。

2、本项目采购公告期限为 5 日。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：复旦大学附属儿科医院
地 址：上海市闵行区万源路 399 号
联 系 人：黄老师
电 话：021-64932646
电子邮件：/

招标代理机构：上海中世建设咨询有限公司

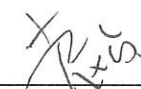
地 址：上海市曹杨路 528 弄 35 号（中世办公楼）

联 系 人：赵贞、马昕雨

电 话：62441033、52555819



电子邮件： zhaozhen@cwcc.net.cn、maxinyu@cwcc.net.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：  (签名)

招标人或其招标代理机构： _____ (盖章)

