

全国招标公告公示搜索引擎

专栏首页

发布工具

发布媒介

问题清单

搜索引擎

信息定制APP
全新上线
手机发布公告更便捷



全部

招标人

招标代理机构

复旦大学附属儿科医院住院综合楼及教学综合楼智能弱电间设备采购项目快

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:2024-11-06

潜在投标人须知

链上存证

[复旦大学附属儿科医院住院综合楼及教学综合楼智能弱电间设备采购项目快速交易采购公告](#)

复旦大学附属儿科医院住院综合楼及教学综合楼智能弱电间设备采购项目快速
交易采购公告
(招标编号：招案 2024-4367)

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住院综合楼及教学综合楼智能弱电间设备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 29 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，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：本项目采购智能门禁一体机和红外电动变焦防暴半球网络摄像机等。交货时间：自合同生效之日起一个月内。（具体内容详见招标文件第三部分—采购需求）

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)复旦大学附属儿科医院住院综合楼及教学综合楼智能弱电间设备采购项目；

三、投标人资格要求

(001 复旦大学附属儿科医院住院综合楼及教学综合楼智能弱电间设备采购项目)的投标人资格能力要求：1) 具有独立承担民事责任的能力：法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；财务状况证明，依法缴纳税收和社会保障资金的书面材料；具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；

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) 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 11 月 07 日 09 时 00 分到 2024 年 11 月 11 日 16 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 16 时（北京时间）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：文件领取步骤：供应商关注“中世建咨”微信公众号，主界面右下角点击“领取文件”，按提示领取并下载采购文件。3、采购文件售价：人民币 600 元（售后不退）

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 11 月 14 日 10 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 11 月 14 日 10 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、采购方式快速交易。本项目按《复旦大学附属儿科医院快速交易采购实施细则（试行）》执行，属于未列入中央预算单位现行集中采购目录，且采购预算也未达到中央预算单位现行政府采购限额标准的采购人可以自主采购的项目。

2、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）。

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、刘伊豪



电 话： 62441033、52555819

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

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 赵定 （签名）

招标人或其招标代理机构： 中世建设咨询有限公司 （盖章）

