

[首页](#)

[政采法规](#)

[购买服务](#)

[监督检查](#)

[信息公告](#)

[GPA专栏](#)

[PPP频道](#)

当前位置：[公告预览](#)

复旦大学张江复旦国际创新中心（一期三栋科研楼建设项目）基坑监测服务公开招标公告

2020年01月22日 11:30 来源：中国政府采购网 【打印】 【显示公告概要】

上海教育建设管理咨询有限公司受复旦大学委托，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，现对张江复旦国际创新中心（一期三栋科研楼建设项目）基坑监测服务进行公开招标，欢迎合格的供应商前来投标。

项目名称：张江复旦国际创新中心（一期三栋科研楼建设项目）基坑监测服务

项目编号：2020-015

项目联系方式：

项目联系人：朱工

项目联系电话：13601808762

采购单位联系方式：

采购单位：复旦大学

地址：邯郸路220号逸夫科技楼3楼

联系方式：郭老师 65645621

代理机构联系方式：

代理机构：上海教育建设管理咨询有限公司

代理机构联系人：朱工 13601808762

代理机构地址：徐汇区钦江路88号东楼6楼

一、采购项目的名称、数量、简要规格描述或项目基本情况介绍:

本次项目服务期限为自开工之日起至主体结构完成。本次招标范围为桩基施工阶段周边环境、上部结构施工阶段周边环境变形观测;基坑开挖过程中基坑围护及周边环境变形观测,支撑轴力及变形观测,立柱的竖向位移;以及主体结构施工阶段道路、桥梁及市政管线的水平位移及沉降观测,邻近建筑物的竖向位移、倾斜、裂缝观测,坑外地表竖向位移及裂缝观测坑内外地下水水位观测,其他周边基坑影响范围内的建构筑物观测;配合连廊、通道监测。观测周期从桩基施工至主体结构封顶完成为止,过程中观测频率根据具体施工内容变化,观测点及观测频率由监测单位提供详细监测方案。报价单位所报方案必须确保通过上海市专家论证。报价单位所报方案必须确保通过上海市专家论证。本次基坑监测服务预算金额411.8197万元(其中一号科研楼55.0370万元,二号科研楼217.9734万元,三号科研楼138.8093万元)。

二、投标人的资格要求:

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。为此,投标人应按《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条第一款的规定在投标文件中提供下列证明材料和书面声明:

- (a) 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;
- (b) 财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料;
- (c) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料;
- (d) 参加政府采购活动前三年(2017年1月1日至2019年12月31日,以下简称“近三年”或“前三年”)内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

2、近三年(2017年1月1日至2019年12月31日,以下简称“近三年”或“前三年”)未被国家财政部指定的“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等官方渠道列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信名单。

3、法人的分支机构以自己的名义参与投标时,应提供由法人出具的对本投标活动承担全部直接责任的承诺。

4、投标人须具备勘察专业类岩土工程勘察甲级(含综合资质)。

5、本项目不接受联合体投标。

三、招标文件的发售时间及地点等:

预算金额: 411.8197 万元(人民币)

时间: 2020年01月23日 09:30 至 2020年02月04日 16:30(双休日及法定节假日除外)

地点: 钦江路88号东楼6楼前台处

招标文件售价: ¥ 1000.0 元,本公告包含的招标文件售价总和

招标文件获取方式: 报名时需携带: 1) 营业执照复印件加盖公章; 2) 资质证书复印件加盖公章; 3) 本企业法定代表人授权委托书原件,被授权代表本人身份证原件及其复印件一份加盖公章。受理时间为上午 9:30~11:30,下午 13:30~16:30,其余时间不受理。重要提示: 报名前请务必提前电话联系,朱工: 13601808762。

四、投标截止时间: 2020年02月21日 10:15

五、开标时间: 2020年02月21日 10:15

六、开标地点：

邯郸路220号逸夫科技楼3楼302A会议室

七、其它补充事宜

八、采购项目需要落实的政府采购政策：

本次招标执行政府强制采购节能产品、鼓励环保产品、支持中小微企业、促进残疾人就业、支持监狱和戒毒企业、扶持不发达地区和少数民族地区以及限制采购进口产品等相关政策。