

张江复旦国际创新中心（一期3栋科研楼建设项目）全过程投资控制咨询服务  
（招标编号：2019-051）

项目所在地区：上海市

### 一、招标条件

本张江复旦国际创新中心（一期3栋科研楼建设项目）全过程投资控制咨询服务已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金202163万元，招标人为复旦大学。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：张江复旦国际创新中心（一期3栋科研楼建设项目）全过程投资控制咨询服务  
范围：本招标项目划分为3个标段，本次招标为其中的：

- (001)复旦大学张江校区生物与医学科技融合创新大楼项目全过程投资控制咨询服务；  
(002)复旦大学张江复旦国际创新中心三号科研楼项目全过程投资控制咨询服务； (003)复旦大学张江校区微纳电子与量子科技融合创新大楼项目全过程投资控制咨询服务；

### 三、投标人资格要求

(001 复旦大学张江校区生物与医学科技融合创新大楼项目全过程投资控制咨询服务)的投标人资格能力要求：（1）须合法并具备独立法人资格且具备良好的财务状况；（2）须具备建设部颁发的工程造价咨询甲级资质；（本项目拟派项目经理需具备全国注册造价工程师资格）（3）在近两年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为的（投标单位自行承诺）；（4）本项目不接受联合体投标。（5）投标单位须同时参与三个包件的投标，但不能同时中2个（及）以上项目；

(002 复旦大学张江复旦国际创新中心三号科研楼项目全过程投资控制咨询服务)的投标人资格能力要求：（1）须合法并具备独立法人资格且具备良好的财务状况；（2）须具备建设部颁发的工程造价咨询甲级资质；（本项目拟派项目经理需具备全国注册造价工程师资格）（3）在近两年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为的（投标单位自行承诺）；（4）本项目不接受联合体投标。（5）投标单位须同时参与三个包件的投标，但不能同时中2个（及）以上项目；

(003 复旦大学张江校区微纳电子与量子科技融合创新大楼项目全过程投资控制咨询服务)的投标人资格能力要求：（1）须合法并具备独立法人资格且具备良好的财务状况；（2）



须具备建设部颁发的工程造价咨询甲级资质；（本项目拟派项目经理需具备全国注册造价工程师资格）（3）在近两年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为的（投标单位自行承诺）；（4）本项目不接受联合体投标。（5）投标单位须同时参与三个包件的投标，但不能同时中2个（及）以上项目；

本项目不允许联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间：从2019年02月20日09时30分到2019年02月26日16时30分

获取方式：投标人需携带以下资料现场报名：（1）法定代表人授权委托书原件、委托代理人身份证原件与复印件；（2）企业营业执照、资质证书原件、安全生产许可证（原件及加盖公章的复印件），受理时间为工作日上午9:30-11:30时，下午13:30-16:30，其余时间不受理。本项目资料费1000元，售后不退。投标单位需对三个包件同时报名，以上资料需要提交三份。

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间：2019年03月15日10时00分

递交方式：邯郸路220号逸夫科技楼302B会议室纸质文件递交

#### 六、开标时间及地点

开标时间：2019年03月15日10时00分

开标地点：邯郸路220号逸夫科技楼302B会议室

#### 七、其他

本项目控制价为：包件一：复旦大学张江校区生物与医学科技融合创新大楼项目：544万元；包件二：复旦大学张江复旦国际创新中心三号科研楼项目：406万元；包件三：复旦大学张江校区微纳电子与量子科技融合创新大楼项目：233万元。

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为复旦大学。

#### 九、联系方式

招标人：复旦大学

地址：邯郸路220号

联系人：杨老师

电话：65645621

电子邮件：\*



招标代理机构：上海教育建设管理咨询有限公司

地 址： 中山西路 1245 弄 1 号 1#楼 213 室

联 系 人： 许莉

电 话： 63820186\*8011

电子邮件： 77331939@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 许莉（签名）

招标人或其招标代理机构： 上海教育建设管理咨询有限公司（盖章）

