上海临港 G60 科创云廊二期项目(01-14 地块、01-05 地块-1)自来水配套工程 (招标公告)

(招标编号: L-2024-0520)

项目所在地区:上海市,市辖区,松江区

一、招标条件

本上海临港 G60 科创云廊二期项目(01-14 地块、01-05 地块-1)自来水配套工程已由项目 审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为国有资金 2246.206752 万元,招标人为上海临 港松江高科技发展有限公司。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:本项目总投资 2246.206752 万元,本自来水配套工程承包范围包括以下内容:包括但不限于:涉及生活、消防泵房内和屋面的不锈钢水箱、水泵、水泵控制柜、阀门及管道安装、水泵与其控制柜之间的管道、电线电缆安装、室外给水管道(消防、生活),室内给水减压阀组及分户水表的供货,红线外市政接口等水配套图纸内所示工作内容(具体详见工程量清单内容)、竣工验收以及所有按设计与工程施工规范要求,为取得政府主管部门批准进行的各类检测和验收;负责与该标段的土建总包单位协调,施工阶段的现场指导服务,并完成与总承包单位的工序交接、竣工资料交接全部工作。

范围:本招标项目划分为 1 个标段,本次招标为其中的:

(001)上海临港 G60 科创云廊二期项目(01-14 地块、01-05 地块-1)自来水配套工程:

三、投标人资格要求

(001 上海临港 G60 科创云廊二期项目(01-14 地块、01-05 地块-1) 自来水配套工程)的投标人资格能力要求:

- (1)、投标人必须在中华人民共和国境内注册,具有独立的企业法人资格,具有履行合同 所必需的设备和专业技术能力和资金实力,能独立承担法律责任;
- (2)、资质要求: 市政公用工程施工总承包三级及其以上资质;
- (3)、项目负责人要求:具有市政公用工程二级及其以上注册建造师执业资格;
- (4)、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 12 月 20 日 17 时 00 分到 2024 年 12 月 25 日 17 时 00 分获取方式:现场验证报名

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2025 年 01 月 10 日 13 时 30 分

递交方式: 上海市松江区乐都西路 841 号 4 楼会议室纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2025 年 01 月 10 日 13 时 30 分

开标地点: 上海市松江区乐都西路 841 号 4 楼会议室

七、其他

合格的投标人可于 2024-12-20 17:00:00 起至 2024-12-25 17:00:00 截止,由被授权代表人前往上海市松江区乐都西路 841 号 4 楼进行领取招标文件资料验证,现场核验资格资料,具体如下:

- 1、投标人为法定代表人时,应携带法定代表人证明及本人身份证原件。
- 2、投标人为法定代表人授权委托人时,应携带法定代表人证明、法定代表人授权委托书原件、受委托人身份证原件和一份复印件;
- 3、投标人的营业执照副本、资质证书副本、安全生产许可证复印件加盖单位公章;

4、"中国裁判文书网(https://wenshu.court.gov.cn/)"查询投标人相关行贿犯罪档案查

询页面打印并加盖公章。

5、投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人近三年(从 2021 年 1 月 1 日至今)未被 "信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人 名单或严重违法失信名单查询页面截图加盖公章。 逾期提交资料者或提交资料不符合要求 者视作自动放弃资格。领取招标文件时提供的资料应与投标文件中的资格证明文件一致,投标人的资格合格与否,将由评标委员会决定。

注: 招标文件工本费人民币 1000 元整,售后不退。如双休日来领取招标文件,需提前一个工作日联系招标代理公司。

其他:

- 1、发布公告的媒介本次招标公告在《中国招标投标公共服务平台》(www. cebpubservice. cn)上发布招标信息,同步在《临港集团》(www. shlingang. com)上发布招标信息。
- 2、施工工期: 380 天。
- 3、本项目投标最高限价是: 2246.206752 万元。
- 4 投标保证金: 10 万元。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为相关监督部门。

九、联系方式

招标 人:上海临港松江高科技发展有限公司

地 址: 上海市莘砖公路 518 号 3 号楼 2 楼

联 系 人: 吴晨宇

电话: 021-53392891

电子邮件: /

招标代理机构: 上海康诚建设工程咨询有限公司

地 址: 上海市松江区乐都西路 841 号 4 楼

联系人: 褚慧华

电话: 57744801-110

电子邮件: 94537756@qq.com