

项目概况：深圳市福田区沙头街道办事处沙头街道新洲六街至福强路段绿地城市雕塑建设工程采购项目的潜在供应商应在（本公告附件中）获取谈判文件，并于2022年11月29日14时00分（北京时间）前提交应答文件。

一、项目基本情况

- 1. 项目编号：FTDL2022000169
- 2. 项目名称：深圳市福田区沙头街道办事处沙头街道新洲六街至福强路段绿地城市雕塑建设工程
- 3. 预算金额：125.1万元
- 4. 采购方式（组织形式）：竞争性谈判
- 5. 采购需求：

| 标的名称 | 数量 | 单位 | 简要技术需求（服务需求） | 备注 |
|---------------------------|-----|----|--------------|----|
| 沙头街道新洲六街至福强路段绿地城市雕塑建设工程项目 | 1.0 | 项 | 详见谈判文件 | |

- 6. 合同履行期限：详见谈判文件用户需求书。
- 7. 本项目（是/否）接受联合体投标：详见“申请人的资格要求”。

二、申请人的资格要求：

- 1. 必须是采购人推荐的供应商；
- 2. 本项目不接受联合体参与谈判，不接受供应商选用进口产品参与谈判；
- 3. 参与本项目谈判前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（由供应商在《政府采购应答及履约承诺函》中作出声明）；
- 4. 参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况（由供应商在《政府采购应答及履约承诺函》中作出声明）；
- 5. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的条件以及不违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条的规定（由供应商在《政府采购应答及履约承诺函》中作出声明）；
- 6. 未被列入失信被执行人、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（由供应商在《政府采购应答及履约承诺函》中作出声明）。
- 7. 与其他谈判供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系；未对本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务（由供应商在《政府采购应答及履约承诺函》中作出声明）。
- 8. 投标人必须具有建设主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级或以上资质，具有有效期内的安全生产许可证（有效期在开标时间后；提供资质证书复印件，原件备查）。

注：（1）“信用中国”、“中国政府采购网”、“深圳信用网”以及“深圳市政府采购监管网”为供应商信用信息的查询渠道，相关信息以开标当日的查询结果为准；

（2）供应商投标（上传应答文件）必须先行办理注册手续，具体请按照本公告“三、获取谈判文件”相关内容指引办理。

三、获取谈判文件

- 时间：2022年11月16日至2022年11月29日（北京时间）。
- 地点：登录深圳政府采购智慧平台（http://zfcg.szggzy.com:8081/）下载本项目的谈判文件。
- 方式：在线下载。
- 售价：免费。

凡已注册的深圳市网上政府采购供应商，按照授予的操作权限，可于2022年11月16日18时00分至2022年11月29日14时00分期间登录深圳政府采购智慧平台网上办事系统（http://zfcg.szggzy.com:8081/TPBidder/memberLogin）下载本项目的谈判文件。供应商如确定参加谈判，首先要在深圳政府采购智慧平台网上办事系统网上报名，方法为登录深圳政府采购智慧平台网上办事系统（http://zfcg.szggzy.com:8081/TPBidder/memberLogin）后点击【消息提醒】→【邀请提醒】→【点击相应标段】→【确认参加】；如果网上报名后上传了应答文件，又不参加谈判，应登录深圳市政府采购用户网上办事系统后，通过【我的项目】→【项目流程】→【递交谈判(应答)文件】中撤销投标(应答)文件功能撤回已上传投标(应答)文件；如果是未注册为深圳政府采购智慧平台（http://zfcg.szggzy.com:8081/）的供应商，请先办理密钥，并前往深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司）绑定深圳政府采购智慧平台用户（地址：深圳市福田区景田东路70号雅枫国际酒店北侧二楼市政府采购业务窗口服务大厅；电子密钥办理咨询电话：0755-83948165），再进行报名。在网上报名后，点击“【我的项目】→【项目流程】→【采购文件下载】”进行采购（谈判）文件的下载。

四、提交应答文件截止时间、开标时间和地点

- 1. 应答文件提交截止时间：所有应答文件应于2022年11月29日14时00分（北京时间）之前上传到深圳政府采购智慧平台。具体操作为登录“深圳政府采购智慧平台用户网上办事系统”（http://zfcg.szggzy.com:8081/TPBidder/memberLogin），用“【我的项目】→【项目流程】→【递交投标（应答）文件】”功能点上传应答文件。本项目电子投标（应答）文件最大容量为100MB，超过此容量的文件将被拒绝。
- 2. 谈判时间和地点：2022年11月29日14时30分（北京时间），在深圳群伦项目管理有限公司组织谈判，地址：深圳市龙华区景龙建设路大为商务时空E座203。供应商可以登录“深圳政府采购智慧平台用户网上办事系统（http://zfcg.szggzy.com:8081/TPBidder/memberLogin）”，在“【我的项目】→【项目流程】→【开

标及解密】”进行在线解密、查询谈判情况。

3. 在线解密：供应商须在谈判当日14:00-14:30期间进行解密，逾期未解密的作无效处理。解密方法：登录“深圳政府采购智慧平台用户网上办事子系统（<http://zfcg.szggzy.com:8081/TPBidder/memberLogin>）”，使用本单位制作电子投标（应答）文件同一个电子密钥，在“【我的项目】→【项目流程】→【开标及解密】”进行在线解密、查询开标情况。

五、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

六、其他补充事宜

1. 本项目实行网上投标(应答)，采用电子投标(应答)文件。

2. 应答操作：具体操作为登录“深圳政府采购智慧平台（<http://zfcg.szggzy.com:8081/>）”，用“我的项目→项目流程→递交投标(应答)文件→上传投标(应答)文件”功能点上传投标（应答）文件。本项目电子投标（应答）文件最大容量为100MB，超过此容量的文件将可能被拒绝。

3. 谈判文件澄清/修改事项：[2022年11月23日00:00（北京时间）前](#)，供应商如果认为采购（谈判）文件存在不明确、不清晰和前后不一致等问题，可登录深圳政府采购智慧平台（<http://zfcg.szggzy.com:8081/>）→“深圳政府采购智慧平台用户网上办事子系统（<http://zfcg.szggzy.com:8081/TPBidder/memberLogin>）”，在“【我的项目】→【项目流程】→【提问】”功能点中填写需澄清内容。[2022年11月25日00:00（北京时间）前](#)将谈判文件澄清/修改情况在“【我的项目】→【项目流程】→【答疑澄清文件下载】”中公布，望供应商予以关注。

（重要提示：“提出谈判文件澄清要求”不等同于“对谈判文件质疑”，供应商提出的澄清要求内容如出现“质疑”字眼，将予以退回。供应商如认为谈判文件存在限制性、倾向性、其权益受到损害，应在谈判文件公布之日起七个工作日内以书面形式提出质疑。请质疑供应商根据深圳公共资源交易中心网（https://www.szggzy.com/fwdh/fwdhzfcg/bszn1/content_203163.html）所发布的质疑指引、质疑函模板填写质疑函并提交质疑材料。质疑材料可以采用现场或邮寄方式提交，采用邮寄方式提交的，交邮时间应在本公告发布之日起七个工作日内。质疑材料现场提交、邮寄地址：深圳市龙华区民治街道东方天德大厦1322，电话：0755-83266309。根据《深圳经济特区政府采购条例》第四十二条“供应商投诉的事项应当是经过质疑的事项”的规定，未经正式质疑的，将影响供应商行使向财政部门提起诉讼的权利。）

4. 深圳群伦项目管理有限公司有权对谈判供应商就本项目要求提供的相关证明材料（原件）进行审查。供应商提供虚假资料被查实的，则可能面临被取消本项目中标（成交）资格、列入不良行为记录名单和三年内禁止参与深圳市政府采购活动的风险。

5. 本公告及本项目谈判文件所涉及的时间一律为北京时间。供应商有义务在招标活动期间浏览深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司福田分公司）网（<http://zfcg.szggzy.com:8081/>），在深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司福田分公司）网上公布的与本次谈判项目有关的信息视为已送达各供应商。

6. 本项目不需要响应保证金。

七、对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：深圳市福田区沙头街道办事处

地址：广东省深圳市福田区新沙路60号

2. 采购代理机构信息

名称：深圳群伦项目管理有限公司

地址：深圳市龙华区民治街道东方天德大厦1322

联系方式：0755-83266309

3. 项目联系方式

项目联系人：汪工

电话：0755-83266309

深圳群伦项目管理有限公司

2022年11月16日

八、附件

谈判文件szczf：-详见后面附件-

谈判文件PDF：-详见后面附件-

谈判文件DOC：-详见后面附件-

谈判文件附件：（如工程类项目，还包括图纸和工程量清单）-详见后面附件-

[深圳市福田区沙头街道办事处沙头街道新洲六街至福强路段绿地城市雕塑建设工程-工程量清单、图纸.rar](#)