

项目信息

项目名称:	深扬数智城二期 (GZ342-A地块+GZ399) 全过程测绘服务	项目编号:	231BA0270248
项目地址:	邗江区	项目类型:	服务
采购方式:	公开招标		
项目行业分类:	房地产业	资金来源:	企业自筹
项目概况:	深扬数智城二期 (GZ342-A地块+GZ399) 位于扬州市邗江区平山乡瘦西湖路东侧, 隋扬路北侧; 总用地面积为62252.00㎡, 建筑高度不超60m, 暂定总建筑面积159803.02㎡, 计容总面积约106799.00㎡, 地下面积约50117.90㎡, 其中: A地块为商业用地, 占地面积为26273.00㎡, 容积率为1.6; 计容面积约42036.80㎡, 地下室面积约26117.90㎡; GZ399地块(嘉迪地块)为商业、住宅用地, 占地面积为35979.00㎡, 容积率为1.8; 计容面积约64762.20㎡, 地下室面积约24000.00㎡; E地块占地面积为6545.00㎡, 仅为地下室功能。 招标范围包含但不限于以下内容: 深扬数智城二期 (GZ342-A地块+GZ399) 相关测绘工作, 包括方案及规划面积复核、施工图面积复核、施工许可阶段 (放线测量、±0层验线测量、封顶阶段测绘)、竣工验收阶段 (规划竣工测绘) 等, 提交符合要求的合格成果并确保通过相关主管部门的验收。		
公告名称:	深扬数智城二期 (GZ342-A地块+GZ399) 全过程测绘服务公开招标 采购公告	公告发布媒体:	深圳阳光采购平台, 中国招标投标公共服务平台
公告开始时间:	2023-08-04 09:00		
公告信息:			

招标段/包 (1)

标段/包名称:	深扬数智城二期 (GZ342-A地块+GZ399) 全过程测绘服务	标段/包编号:	231BA0270248/01
报价方式:	总价包干	预算价 (元):	480000.00
评审办法:	综合评估法	开启形式:	线下开启
投标/响应文件:	线下递交		
是否缴纳保证金:	否		
是否采用评定分离方式:	否		
是否递交领取文件申请资料:	否		
联合体投标:	不允许		
工期/交货期/服务期 (天):	1095	(工期/交货期/服务期) 说明:	1095天
招标/采购范围:	招标范围包含但不限于以下内容: 深扬数智城二期 (GZ342-A地块+GZ399) 相关测绘工作, 包括方案及规划面积复核、施工图面积复核、施工许可阶段 (放线测量、±0层验线测量、封顶阶段测绘)、竣工验收阶段 (规划竣工测绘) 等, 提交符合要求的合格成果并确保通过相关主管部门的验收。(具体时间要求、内容要求等招标内容以深物业招采平台为准, 请各投标单位知悉。)		
资格条件:	1、投标人必须是中华人民共和国境内 (不含香港、澳门和台湾地区) 注册的具有独立法人资格的企业。(提供营业执照复印件并加盖投标人公章)。2、近三年无重大违法违规不良记录; 未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单; 未被国家有关部委、江苏省和扬州市政府有关部门其中之一明令取消投标资格。投标人自行提供承诺函 (格式自拟)。3、投标人资质要求: 具有省级或以上行政主管部门颁发的有效期内的乙级及以上测绘资质证书 (专业范围包含: 工程测量、界线与不动产测绘)。(提供证书复印件并加盖投标人公章)。4、项目负责人资质要求: 取得中级工程师职业资格。(提供证书复印件并加盖投标人公章)。5、投标人近三年内 (2020年8月1日至投标截止时间), 须具有同类型项目业绩, 提供合同扫描件并加盖投标人公章, 扫描件中应清晰体现合同签订时间、合同类别、面积规模或合同金额, 否则不予认定。6、不接受任何形式的联合体及个人报名, 不允许分包、转包、挂靠。(具体时间要求、内容要求等招标内容以深物业招采平台为准, 请各投标单位知悉。)		
文件获取开始时间:	2023-08-04 09:00	文件获取截止时间:	2023-08-09 09:00
质疑截止时间:	2023-08-11 17:00	澄清、修改、答疑截止时间:	2023-08-14 17:00
递交文件截止时间:	2023-08-16 17:00	开标时间:	2023-08-17 09:00
文件获取地点:	http://61.144.163.195:9992/		
开标地点:	深圳市福田区		

招标人信息

采购单位名称:	深圳市皇城地产有限公司	采购单位地址:	广东省深圳市福田区福田南路7号皇城广场29楼、31楼
---------	-------------	---------	----------------------------

联系人:

吴工

联系电话:

0755-83699237