

# 揭阳市榕城区榕东片区产业配套基础设施项目——西洋路北段建设

## 工程第三方检测服务项目招标公告

本招标项目揭阳市榕城区榕东片区产业配套基础设施项目——西洋路北段建设工程已由揭阳市榕城区发展和改革局以揭榕发改[2020]79号批准建设和核准招标，招标人为揭阳市榕城区住房和城乡建设局，建设资金由财政资金安排解决。现对该项目的检测服务进行国内公开招标，凡符合资格要求的潜在投标人均可登记参加投标。

### 一、项目名称与招标范围

1、项目概况：西洋路北段建设工程，为揭阳市榕城区榕东片区产业配套基础设施项目的子项目。该工程起点位于进贤门大道，终点位于西榕路，路线全长987m，按城市次干路标准建设，路宽40m，设计行车速度40km/h，双向六车道，工期为365日历天。检测费最高投标限价为84.9456万元。

2、招标范围：依据施工图及相关规范要求，开展工程检测服务。具体以施工图纸、检测范围及主管部门要求为准。

3、检测地点：揭阳市榕城区

4、服务周期及范围：

服务周期从监理工程师通知进场至所有服务项目完成为止。须按照工程进度及时组织检测人员对相应项目进行检测，按检测计划的时限出具检测报告，并密切配合，确保施工质量与工程进度。

服务范围除以上工作外，还包括但不限于以下内容：

①与工程所在行政区域的相关建设行政主管部门和监督部门进行检测工作的协调，申报检测技术成果的审批。保证技术成果能够通过相关部门认可，确保不因检测工作影响本项目的建设进度和竣工验收。

②在进行检测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计单位、咨询单位、建设主管部门等相关单位的协调工作。

5、资金来源：财政资金

### 二、投标人资格要求

1、投标人须是合法经营的独立法人，并且本次招标内容在其经营范围以内，具有建设行政主管部门核发的建设工程质量检测机构资质证书和质量技术监督部门颁发的CMA计量认证合格证书且证书在有效期内（认证范围覆盖本次招标主要内容，如CMA计量认证合格证书中的认证项目与上述名称不同，但表达的意思一致也视为满足该项条件），企业信誉良好、有良好技术能力，并具备相应的检测经验及承担本招标项目能力；

2、拟派项目负责人须具备中级以上（含中级）检测工程师职称资格；

3、拟派技术负责人须具备中级以上（含中级）检测工程师职称资格；

4、拟派检测人员不少于4名且具备相应的检测员证书；

5、投标人及其法定代表人、拟任项目负责人近三年没有行贿犯罪记录(提供招标公告发

布之后在“中国裁判文书网”的查询结果);

- 6、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本工程投标。
- 7、本项目不接受联合体投标;
- 8、本次招标采用资格后审方式。

### 三、资格审查方法

采用资格后审。

### 四、招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，其法定代表人或授权委托人请于 2022 年 1 月 5 日至 2022 年 1 月 10 日，每日上午 9:30 至 11:30，下午 14:00 至 16:00（北京时间，下同），持附件 1 列明的资料到广州公共资源交易中心 49 号窗口获取招标文件。（鉴于疫情原因，拟进行投标登记和领取招标文件的潜在投标人请提前一天通知招标代理机构）

4.2 招标文件每套售价 500 元人民币。

### 五、投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2022 年 1 月 25 日上午 10:30，地点为广州公共资源交易中心开标厅（广州市天河区天润路 333 号，具体以交易中心公告的开标室为准）。

5.2 逾期送达的或未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

### 六、发布公告的媒介

本次招标公告同时在广东省招标投标监管网、广州公共资源交易中心网站发布，本公告的修改、补充以广东省招标投标监管网站上发布的为准。

### 七、联系方式

招标人：揭阳市榕城区住房和城乡建设局	招标代理机构：广东宏钜招标代理有限公司
地址：揭阳市榕城区政务服务中心八楼	地址：揭阳市榕城区揭阳大道以西东洋社区 东风园 2 栋 201 号

联系人：蔡先生

联系人：李先生

电 话：0663-8658605

电 话：0663-8282862

法定代表人或授权委托人（签名）：

招标人（盖章）：揭阳市榕城区住房和城乡建设局

2022 年 1 月 5 日

附件 1：投标登记资料一览表

附件 2：《检测数量及要求清单》

以上附件可从发布公告的网站媒介上下载。

附件 1: 项目名称: 揭阳市榕城区榕东片区产业配套基础设施项目  
 ——西洋路北段建设工程第三方检测服务项目

投标单位(盖章):

招标人或招标代理机构接收资料人员签名:		委托代理人签名:			
序号	项 目	页码	提交资料要求	提供的资料情况 (此栏不需申请人填写)	备注
1	投标登记申请表(按表格要求填写并加盖投标人公章,独立递交)		原件		
2	企业营业执照副本		复印件加盖公章		
3	企业资质证书副本		复印件加盖公章		
4	备建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书复印件(资质许可范围应涵盖本次招标的主要内容),且证书在有效期内;省外检测机构需具备在广东省从事工程检测活动的有效备案手续。		复印件加盖公章		
5	具备质量技术监督部门颁发的 CMA 计量认证合格证书及附表(认证范围应覆盖本次招标主要内容),且证书在有效期内		复印件加盖公章		
6	企业法定代表人证明书原件(若为委托代理人还需提供法人授权委托书原件)		原件		
7	受托人身份证及社保证明材料		复印件加盖公章		
8	项目负责人职称证、身份证、社保证明材料及劳动合同		复印件加盖公章		
9	项目技术负责人职称证、身份证、社保证明材料及劳动合同		复印件加盖公章		
10	其他检测人员相应的检测员证书、身份证、社保证明材料		复印件加盖公章		
11	2018 年~2020 年度财务状况表(经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表)		复印件加盖公章		
12	“中国裁判文书网”的查询结果		网页截图加盖公章		

注: 1、本表一式两份,“是/否提供”栏须留空,由招标人或招标代理机构收资料人员核对后填写。

2、上表要求提供的资料一式二份,除要求提供原件外可提供加盖公章的复印件,各类证照复印件需提供加盖公章的彩色复印件或扫描件,原件备查(资质证书、电子证书除外);社保证明材料是指最近连续 3 个月有效的社保证明材料;上表资料不齐全或不符合要求者,不予接收;

3、以上资料一式两份,装订成册,在投标登记时提交。

附件 2: 检测数量及要求清单

揭阳市榕城区榕东片区产业配套基础设施项目——西洋路北段建设工程检测费  
(道路工程)

揭阳市榕城区榕东片区产业配套基础设施项目——西洋路北段建设工程检测费 (道路工程)

序号	分部工程	分项工程		检测项目	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	机动车道	土方工程	填方	回填压实度	点	7			
2		软基处理	换填处理	承载力	根	23			
3				加载物装卸费	吨	18*23			
4				移机	次	23			
5				复合地基搅拌桩	平板载荷(承载力)	根	77		
6			单桩载荷(竖向静载)		根	77			
7			加载物装卸费		吨	24*77*2			
8			移机		次	77*2			
9			4%水泥稳定石屑	现场检测	弯沉值(路基顶面)	点	290		
10		压实度			点	7			
11		弯沉值			点	294			
12		厚度			点	21			
13		5%水泥稳定碎石	现场检测	压实度	点	7			
14				弯沉值	点	294			
15				厚度	点	21			
16		沥青路面	沥青路面下面层(AC-25)	压实度	点	9			
17				厚度	点	29			
18				弯沉值	点	294			
19			沥青路面中面层(AC-20)	压实度	点	9			
20				厚度	点	29			
21				弯沉值	点	294			
22			沥青路面上面层	压实度	点	9			
23				厚度	点	29			

24			(AC-13)	弯沉值	点	294			
25				平整度	点	148			
26				摩擦系数	点	10			
27				构造深度	点	10			
28	非机动车道	沥青路面	沥青路面上面层 (AC-13)	压实度	点	3			
29				厚度	点	3			
30				弯沉	点	98			
31				平整度	点	98			
32				摩擦系数	点	20			
33				构造深度	点	20			
34	房前路面硬化		5%水泥稳定级配碎石	压实度	点	3			
35				厚度	点	6			
合计									

揭阳市榕城区榕东片区产业配套基础设施项目——西洋路北段建设工程检测费（排水工程）

序号	分部工程	分项工程		检测项目	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	土方工程	雨水管道	回填压实度	压实度	点	407			
2		污水管道	回填压实度	压实度	点	434			
3	土方工程	给水管道	回填压实度	压实度	点	30			
4	管道主体	检查井	混凝土强度回弹检测	构件	组	3			
5			钢筋保护层厚度	构件	组	3			
6	混凝土管功能性试验	功能性试验	管道闭水试验	闭水试验	米	2940			
7		地基承载力	管道地基	圆锥动力触探试验	米	40			每孔4米,共10孔
8			检查井地基	圆锥动力触探试验	米	80			每孔4米,共20孔
9	合计								

