

# 藤县陶瓷产业园东胜新区产城融合配套基础设施项目 设计招标公告

(招标编号: E4504002831002667001)

项目所在地区: 广西壮族自治区, 梧州市, 藤县

## 一、招标条件

本藤县陶瓷产业园东胜新区产城融合配套基础设施项目设计已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为自筹资金 376.09 万元, 招标人为藤县城市建设投资开发有限公司、广西藤县东胜开发投资有限公司。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: 本项目位于藤县藤州镇东胜作业区, 共包含四条道路, 道路总长合计约 2160.934m。包含新源大道长度约 935.534m, 道路红线宽 40-50m; 祥和路长度约 200.364m, 道路红线宽度约 40m; 富客路长度约 853.572m, 道路红线宽度约 20m; 锦民路长度约 153.464m, 道路红线宽度约 20m。本工程主要建设内容: 包括道路工程、涵洞工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程、电力及弱电管沟工程等。

范围: 本招标项目划分为 2 个标段, 本次招标为其中的:

(001) 藤县陶瓷产业园东胜新区产城融合配套基础设施项目设计 I 标段; (002) 藤县陶瓷产业园东胜新区产城融合配套基础设施项目设计 II 标段;

## 三、投标人资格要求

(001 藤县陶瓷产业园东胜新区产城融合配套基础设施项目设计 I 标段) 的投标人资格能力要求:

3.1 本次招标要求投标人须已办理“广西建筑市场监管云平台”(以下简称:“桂建云”) 入库手续并处于有效状态, 具备 工程设计市政行业(道路工程、排水工程) 专业甲级(及以上) 资质或工程设计综合甲级 资质, 并在人员方面具有相应的设计能力。其中, 项目负责人的资格要求 须具备市政工程相关专业高级工程师及以上职称, 已录入“桂建云”并处于有效状态。

3.2 业绩要求: 无要求 有要求: 近 3 年内(2021 年 1 月 1 日至投标截止日前) 具有 1 个类似工程设计业绩, 类似业绩指: 投资额在 10000 万元(含) 以上的市政道路项目设计业绩(一般指功能、规模、项目类型等相近, 由招标人指定何种因素相近, 已完成项目以施工图审查合格报告书为准, 在建项目以设计合同或中标通知书为准。如进行设计方案招

标不含施工图部分内容的,对应的方案或初步设计批复文件可作为已完成项目依据。)**【备注:**时间的限定一般接近三年,具体时间由招标人填写;对于已完成项目和在建项目的时间节点,除城市轨道交通工程项目和铁路综合交通枢纽站城一体化项目等有特殊要求的项目外,均按上述表述。**】**

3.3 本次招标不接受联合体投标。

3.4 投标人信息以“桂建云”系统上的信息为准。

3.5 本项目属于政府采购服务项目: 本标段为未预留份额专门面向中小企业采购的项目,落实政府采购政策需满足的资格要求:无。;

(002藤县陶瓷产业园东胜新区产城融合配套基础设施项目设计II标段)的投标人资格能力要求:

3.1 本次招标要求投标人须已办理“广西建筑市场监管云平台”(以下简称“桂建云”)入库手续并处于有效状态,具备工程设计市政行业(道路工程、排水工程)专业甲级(及以上)资质或工程设计综合甲级资质,并在人员方面具有相应的设计能力。其中,项目负责人的资格要求:须具备市政工程相关专业高级工程师及以上职称,已录入“桂建云”并处于有效状态。

3.2 业绩要求: 无要求 有要求:近3年内(2021年1月1日至投标截止日前)具有1个类似工程设计业绩,类似业绩指:投资额在10000万元(含)以上的市政道路项目设计业绩(一般指功能、规模、项目类型等相近,由招标人指定何种因素相近,已完成项目以施工图审查合格报告书为准,在建项目以设计合同或中标通知书为准。如进行设计方案招标(不含施工图部分内容的),对应的方案或初步设计批复文件可作为已完成项目依据。)**【备注:**时间的限定一般接近三年,具体时间由招标人填写;对于已完成项目和在建项目的时间节点,除城市轨道交通工程项目和铁路综合交通枢纽站城一体化项目等有特殊要求的项目外,均按上述表述。**】**

3.3 本次招标不接受联合体投标。

3.4 投标人信息以“桂建云”系统上的信息为准。

3.5 本项目属于政府采购服务项目: 本标段为未预留份额专门面向中小企业采购的项目,落实政府采购政策需满足的资格要求:无。;

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04月09日00时00分到2024年04月29日23时59分

获取方式 由潜在投标人登录 全国公共资源交易平台（广西. 藤县）免费下载招标文件。

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 05 月 07 日 09 时 00 分

递交方式 投标文件应通过全国公共资源交易平台（广西壮族自治区）提交电子上传文件递交

## 六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 05 月 07 日 09 时 00 分

开标地点：全国公共资源交易平台（广西壮族自治区）

## 七、其他

### 1. 投标文件的递交及不见面开标说明

1.1 投标文件应通过全国公共资源交易平台（广西壮族自治区）提交，截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 5 月 7 日 9 时 00 分。

1.2 投标人登陆全国公共资源交易平台（广西壮族自治区）上传加密的电子投标文件，参加现场开标的投标人代表必须携带身份证原件和加盖公章的复印件(法定代表人参加现场开标会时，只需提供法定代表人身份证明及法定代表人身份证原件)，并携带生成投标文件时所使用的企业 CA 锁参加开标，现场对电子投标文件进行解密。或由企业投标人代表通过 CA 锁登录广西壮族自治区网上开标子，输入身份证号签到，使用生成投标文件的 CA 锁对电子投标文件进行解密。没有按时进入现场或网上开标室则视为自动放弃投标。由于投标人原因造成投标文件不能解密评审的后果由投标人自行承担。

1.3 广西壮族自治区网上开标子系统(不见面)登录方式：各投标人使用 IE 浏览器(IE11 版本)打开登录页面（登录地址：[/](#)），使用 CA 锁或“桂交易移动 CA”登录。使用“桂交易移动 CA”投标的操作流程，详见

<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/gxggzy/gywm/004021/004021001/20211123/185f3a63-1ec6-4c75-a0c9-4aeedfdacda9.html>

1.4 以“桂交易移动 CA”制作的投标文件，只能用生成投标文件时加密投标文件的“桂交易移动 CA”证书解密，以 CA 锁制作的投标文件，只能用生成投标文件时加密投标文件 CA 证书解密。

1.5 投标人及时到广西壮族自治区公共资源交易中心办理个人 CA，投标人代表采用个人 CA 进行开标签到及开标记录表签章，不再支持企业 CA 进行代替签章。办理方式详见网址：

<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/gxggzy/CAhrpt/CAlogin.html>

2. 评标方式  综合评估法（设计方案招标）  综合评估法（设计团队招标）

### 3. 设计费用支付方式

(1) 设计人提交通过评审的方案设计文本且资金到位后 10 个工作日内, 按方案估算建安费作为计费额《广西工程勘察设计收费指导标准》(2020 年版) 计算的设计费×中标费率的 10%向设计人支付设计费;

(2) 施工图设计文件提交并通过审查备案, 工程施工图预算价经财政评审中心核定且资金到位后 10 个工作日内, 发包人支付至实际合同价设计费总额的 60%;

(3) 本项目路基、排水工程施工完成且资金到位后 10 个工作日内, 发包人支付至实际合同价设计费的 80%;

(4) 工程竣工验收合格且资金到位后 10 个工作日内一次性支付完余款。

(5) 暂定设计费(暂定合同价=项目估算投资额作为计费额按《广西工程勘察设计收费指导标准》(2020 年版) 计算的设计费×中标费率, 实际合同价=县财政评审中心核定的施工图预算价作为计费额按《广西工程勘察设计收费指导标准》(2020 年版) 计算的设计费×中标费率)

(6) 如本项目为分期建设, 则设计费按项目分期建设设计的完成情况按比例支付。

4. 本项目要求采用新技术(可选) 无 有, 要求采用以下技术: 装配式技术 建筑信息模型(BIM)技术 其他:

5. 发布公告的媒介本次招标公告同时在广西壮族自治区招标投标公共服务平台(<http://zbtb.gxi.gov.cn:9000/>)、中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)、全国公共资源交易平台(广西梧州)(<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/wzggzy/>)

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为藤县住房和城乡建设局。

## 九、联系方式

招 标 人: 藤县城市建设投资开发有限公司、广西藤县东胜开发投资有限公司

地 址: 藤县藤州镇潭太大道城投公司办公大楼

联 系 人: 张绍霞

电 话: 0774-7296607

电子邮件: txctgs@163.com

招标代理机构: 广西迪拓工程咨询有限公司

地 址： 藤县藤州镇民安路 156 号三楼（美宜佳楼上）

联 系 人： 覃健宁

电 话： 0774-7681633

电子邮件： 344671660@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：  （签名）

招标人或其招标代理机构： \_\_\_\_\_ （盖章）

