

广东省发展和改革委员会
广东省住房和城乡建设厅
广东省交通运输厅
广东省水利厅
广东省农业农村厅
广东省政务服务数据管理局
广东省能源局

粤发改法规函〔2023〕633号

广东省发展和改革委员会等部门关于进一步 做好工程建设项目招标计划公告 公示信息发布工作的通知

各地级以上市发展改革、住房城乡建设、交通运输（港口、轨道交通）、水利（水务）、农业农村、政务服务数据管理、能源主管部门，省及各地级以上市公共资源交易中心：

为进一步做好全省招标投标计划公告公示信息发布工作，增强招标投标活动透明度，强化招标投标活动全过程管理，保障公平竞争市场秩序，现就做好我省招标计划公告公示信息发布提出以下要求：

一、依法必须招标的工程项目，要严格按照《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和公示信息发布管理办法》（国家发展改革委令 2017 年第 10 号）等规定进行招标计划公告公示信息发布。发布内容需包含国家和省规定的必要信息要素（详见附件发布模板）。招标投标信息发布媒介、招标投标交易系统发布信息需包含必要信息要素，可根据实际需要确定发布格式和上传文件格式，并增加项目发布必需的系统特性要素（如交易编码等）。

二、发布招标计划、招标公告（资格预审公告）、中标候选人公示、中标结果公示，需上传招标人（或招标代理机构）盖章和主要负责人（或授权的项目负责人）签名的系统生成的发布文件的扫描件；采用数据电文形式的，应当按规定进行电子签名。

三、依法必须招标项目的招标计划、公告和公示信息发布服务，由招标投标信息发布媒介免费提供，并允许社会公众和市场主体免费、及时查阅招标计划、公告和公示的完整信息。

四、招标人或其招标代理机构应当对其提供的招标计划、公告和公示信息的真实性、准确性、合法性负责。发布媒介和招标投标交易系统应当对所发布的招标计划、公告和公示信息的及时性、完整性负责。

附件：1.广东省工程项目招标计划发布模板

2.广东省工程项目资格预审公告/招标公告发布模

板

3.广东省工程建设项目中标候选人公示发布模板

4.广东省工程建设项目中标结果公示发布模板



公开方式：主动公开

附件 1

广东省工程建设项目招标计划发布模板

序号	投资项目代码	投资项目名称	招标项目名称	项目概况	招标内容	招标项目建设地点	招标项目类型	招标方式	招标人名称	发布人名称	预估发包价(元)	招标监督部门	招标公告预计发布时间	发布日期
1(示例)	2112-440112-04-01-624518 (非工程建设项目不需填写)	黄埔区道路机非分离改造工程	黄埔区道路机非分离工程施工、监理	项目分科学城、知识城、老黄埔三个片区实施,建设规模为在现状道路的基础上增设或优化非机动车道、交叉口安全隐患改造,总改造道路共 34 条,总长约 112km。改造存在安全隐患的交叉口 21 个。建设内容包括道路、交通、给排水、电气等,不涉及到树木的迁移或保护。具体内容以发布的招标公告为准。 (含建设地点、建设规模简要概述)	施工、监理 (填写勘察、设计、施工、监理、重要设备、材料等)	广州市黄埔区	市政 (填写房建、市政、交通、水利、能源等)	公开招标(填写公开招标/邀请招标)	广州开发区财政投资建设项目管理中心			广州开发区建设工程招标投标管理办公室	2022 年 8 月	2022. 5.13
2
...

备注： 招标计划由招标代理机构发布的，附件需上传招标人授权代理机构的授权委托书，委托内容需包括发布招标计划。

附件 2

广东省工程建设项目资格预审公告/招标公告发布模板

投资项目代码	2112-440112-04-01-624518		
投资项目名称	黄埔区道路机非分离改造工程		
招标项目名称	黄埔区道路机非分离改造工程施工总承包		
标段（包）名称	标段一 XXX（如有如实填写，如无填“\”）	公告性质	正常（可填写正常、澄清、更正、补充。“正常”指公告首发，只能发布一次）
资格审查方式	资格后审（填写资格预审或资格后审）		
招标项目实施（交货）地点	广东省广州市黄埔区		
资金来源	财政资金	资金来源构成	全部来源黄埔区财政
招标范围及规模	按照招标单位提供的全套施工图纸、工程量清单和有关材料及说明的范围内所有内容，完成黄埔区道路机非分离改造工程施工总承包。工程概算总投资核定为…万元，其中：建安工程投资…万元……。		
招标内容	本项目改造内容分为 XX 部分：……主要建设内容保留：道路工程、交通工程、排水工程。		
工期（交货期）	140 日历天		
最高投标限价	没有则填写“\”		
是否接受联合体投标	否（填写是或否）		
投标资格能力要求（包括但不限于资质人员、业绩等要求）	投标人资格要求	投标人应具有以下资质：……项目负责人持有……工程技术负责人的资格要求为：……专职安全员……。	
	投标人业绩要求		
是否采用电子招标投标方式	是（填写是或否）	获取资格预审/招标文件的 方式	下载资格预审/招标文件的网络地址 XXX 交易平台网站 (http://XXX)
			获取纸质资格预审/招标文件的 方式

获取资格预审/招标文件开始时间		获取资格预审/招标文件截止时间	
递交资格预审/投标文件截止时间		资格预审/投标文件递交方式	投标人应在招标文件规定的时间前，登陆 XXX 交易平台办理网上投标登记手续，并在递交资格预审文件/投标文件截止时间前，通过 XXX 交易平台递交电子资格预审/投标文件，按照 XXX 交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作。详见：……。
开标时间	2022 年 月 日 时 分（与 投标截止时间为 同一时间）	开标地点	XXX 交易平台或 XXX 交易中心 XXX 开标室
发布公告媒介	广东省招标投标监管网		
招标人	广州开发区财政 投资建设项目管 理中心	联系地址	
招标人联系人		联系电话	
招标代理机构		联系地址	
招标代理联系人		联系电话	
招标监督机构	广州开发区建设 工程招投标管理 办公室	联系电话	
其他依法应当载明的 内容			

附件 3

广东省工程建设项目中标候选人公示发布模板

投资项目代码	2112-440112-04-01-624518		
投资项目名称	黄埔区道路机非分离改造工程		
招标项目名称	黄埔区道路机非分离改造工程施工总承包		
标段（包）名称	标段一 XXX（如有如实填写，如无填“\”）		
公示名称	黄埔区道路机非分离改造工程施工总承包中标候选人公示		
开标日期	2022.08.24		
评标情况	简要描述评标总体情况，包括各中标候选人技术标得分、经济标得分、综合得分等		
第一中标候选人/中标候选人一（适用于采用评定分离评标的项目）	XXX		
投标报价（根据需要可以填写总价、单价、下浮率、费率等）	根据需要可以填写总价（元）、单价（元）、下浮率（%）、费率（%）等		
质量承诺	工程质量达到国家或行业质量检验评定的合格标准，争创省级或以上优良样板工程	工期（交货期）	140 日历天
拟派项目负责人姓名	XXX	资质资格（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	市政路桥施工 市政公用工程高级工程师，粤 XXX
		业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	
资格能力条件	资格情况（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）		
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）		
第二中标候选人/中标候选人二（适用于采用			

评定分离评标的项目)			
投标报价 (根据需要可以填写总价、单价、下浮率、费率等)			
质量承诺		工期 (交货期)	
拟派项目负责人姓名		资质资格 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)	
		业绩 (响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)	
资格能力条件	资格情况 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)		
	业绩情况 (响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)		
第三中标候选人/中标候选人三 (适用于采用评定分离评标的项目)			
投标报价 (根据需要可以填写总价、单价、下浮率、费率等)			
质量承诺		工期 (交货期)	
拟派项目负责人姓名		资质资格 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)	
		业绩 (响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)	
资格能力条件	资格情况 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)		
	业绩情况 (响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)		

异议受理部门	广州开发区财政投资 建设项目的管理中心	联系地址	
异议受理部门联系人		联系电话	
招标投标监督部门	广州开发区建设工程 招标投标管理办公室（广 州市黄埔区建设工程 招标投标管理办公室）	联系电话	
联系地址			
公示开始时间	年 月 日	公示结束日期	年 月 日
法律法规规定和招标文 件规定公示的 其他内容			

备注：采用评定分离评标的项目，可填写多个中标候选人。

附件 4

广东省工程建设项目中标结果公示发布模板

投资项目代码	2112-440112-04-01-624518		
投资项目名称	黄埔区道路机非分离改造工程		
招标项目名称	黄埔区道路机非分离改造工程施工总承包		
标段（包）名称	标段一 XXX（如有如实填写，如无填“\”）		
公示名称	黄埔区道路机非分离改造工程施工总承包中标结果公示		
招标人	广州开发区财政投资建设项目管理中心	招标代理	
中标人	XXX		
中标价	根据需要可以填写总价（元）、单价（元）、下浮率（%）、费率（%）等		
工期（交货期）	140 日历天	项目负责人	XXX
中标日期	中标通知书如已发出，填写中标通知书的落款日期		