

北濠涌排涝泵工程勘察、设计
(至招标设计阶段)

招 标 文 件



招 标 单 位：广州市海珠区河涌管理所

招 标 代 理 机 构：广州市南悦工程顾问有限公司

日 期：2024年7月



目 录

第一章 招标公告	1
第二章 投标人须知	2
第三章 评标办法（综合评估法）	31
第四章 合同条款及格式	44
第五章 发包人要求	45
第六章 投标文件格式	47
第七章 否决性条款汇总	65

第一章 招标公告

(另册)

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称： <u>广州市海珠区河涌管理所</u> 地址： <u>广州市海珠区前进路前桂大街 19 号</u> 联系人： <u>黄工</u> 电话： <u>020-89888086</u>
1.1.3	招标代理机构	招标代理机构： <u>广州市南悦工程顾问有限公司</u> 地 址： <u>广州市天河区天润路 467 号之六 2-5 楼（部分：3 楼自编 302-16 单元）</u> 联 系 人： <u>钟工、董工</u> 电 话： <u>020-87576487</u>
1.1.4	招标项目名称	<u>北濠涌排涝泵工程勘察、设计（至招标设计阶段）</u>
1.1.5	项目建设地点	<u>详见招标公告。</u>
1.1.6	项目建设规模	<u>详见招标公告。</u>
1.1.7	项目投资估算	<u>详见招标公告。</u>
1.2.1	资金来源及比例	<u>详见招标公告。</u>
1.2.2	资金落实情况	<u>已落实。</u>
1.3.1	招标范围	<u>详见招标公告。</u>
1.3.2	勘察设计服务期限	<u>详见招标公告。</u>
1.3.3	质量标准	<u>勘察设计质量须满足发包人及国家相关规范和合同要求。</u>
1.4.1	投标人资质条件、能力、 信誉	<u>详见招标公告第 3 点“投标人资格要求”。</u>
1.4.2	是否接受联合体投标	<input type="checkbox"/> 不接受 <input checked="" type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求： <u>详见招标公告投标人资格要求。</u>
1.4.3	投标人不得存在的其他情形	<u>∕</u>
1.9.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织， <u>由投标人自行现场勘察。</u> <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间： 踏勘集中地点：
1.10.1	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间： 召开地点：
1.10.2	投标人在投标预备会前提出 问题	时间： <u>∕</u> 形式： <u>∕</u>

条款号	条款名称	编列内容
1.10.3	招标文件澄清发出的形式	<u>/</u> （此为投标预备会的答疑澄清）
1.11.1	分包	<input type="checkbox"/> 不允许 <input checked="" type="checkbox"/> 允许，分包内容要求： <u>招标人同意后，中标人可把中标项目的部分非主体、非关键性工作分包给具有相应资质和能力的专业单位实施，但不得再次分包。</u> 分包金额要求： <u>以具体工作内容及招标人确认为准。</u> 对分包人的资质要求： <u>按国家规定。</u>
1.12.1	实质性要求和条件	<u>/</u>
1.12.3	偏差	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，偏差范围： 偏差幅度：
2.1	构成招标文件的其他资料	答疑纪要、澄清文件等（如有）。
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	时间： <u>2024年 月 日前。</u> 形式： <u>1.招标答疑采用网上答疑方式进行。投标人若对招标文件（包括合同、招标控制价(最高投标限价)）有疑问的，可在规定的时间内通过广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站进入提问区域将问题提交给招标人或招标代理人，提问一律不得署名。</u> <u>具体要求：按照广州公共资源交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作，详见广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布的最新版操作指引。</u> <u>2.招标人应在投标截止时间 15 日前解答投标人对招标文件提出的疑问，形成答疑纪要，方可在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站项目答疑专区发布。</u> <u>3.招标答疑纪要一经在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布，视作已发放给所有投标人。</u> <u>4.招标答疑纪要为招标文件的一部分。投标人可在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站浏览、下载招标答疑纪要。</u>
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	发出时间： <u>投标截止时间 15 日前。</u> 发出形式： <u>在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站通过“项目查询（日程安排、答疑纪要）”专区公开发布。</u>
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	时间： <u>发出即视作收到。</u> 形式： <u>招标文件澄清文件一经在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布，视作已发放给所有投标人。招标答疑纪要为招标文件的一部分。投标人可在广州公共资源交易中心网站浏览、下载招标答疑纪要。若招标答疑纪要与招标文件有矛盾时，以广州公共资源交易中心网站最后发布的答疑纪要为准。。</u>
2.3.1	招标文件修改发出的形式	<u>以补充公告或项目答疑澄清的方式在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布。</u>

条款号	条款名称	编列内容
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
3.7.3A(2)	投标文件副本份数及其他要求	/
3.7.3A(3)	投标文件是否需分册装订	/
3.7.3(B)	投标文件所附证书证件要求	<p>证书证件均为原件扫描件或电子证书，并采用单位数字证书，按照招标文件要求在相应位置加盖电子印章。</p> <p>按照广州公共资源交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作，详见广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布的最新版操作指引。</p>
3.7.3(B)	投标文件签字或盖章要求	<p>1. 投标文件中需个人签字或盖章的，应加盖个人电子印章或在线下完成后扫描上传。投标文件按招标文件要求加盖单位电子印章。按照广州公共资源交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作，详见广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布的最新版操作指引。如不按上述要求编制引起系统无法检索、读取相关信息的，其后果由投标人承担。</p> <p>2. 联合体投标时，除《联合体共同投标协议》需由联合体各方分别按要求进行签字或盖章外，其他资料若需要签字或盖章的均可由联合体牵头人签字或盖章即可；投标资料封面及其他内容及落款中的“投标人”、“声明企业”、“投标单位”、“单位名称”等处应填写联合体各方的单位全称【格式示例为：（主）单位全称（成）单位全称】，由联合体牵头人按要求签字或盖章即可。电子签章由联合体牵头人进行签章即可。投标人的法定代表人授权代理人签字的，投标文件应附由法定代表人签署的授权委托书。</p>
4.1.1(B)	投标文件加密要求	<p>（1）递交的电子投标文件必须进行加密。</p> <p>按照广州公共资源交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作，详见广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布的最新版操作指引。</p> <p>（2）未按要求加密的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。</p>
4.1.2	封套上应载明的信息	<p>如有提交投标文件光盘（备用），封套上应注明如下信息：</p> <p>（1）投标文件（除技术部分）光盘（备用）封套应载明（并在封口处加盖投标人单位公章）：</p> <p>招标人名称：广州市海珠区河涌管理所</p> <p>招标人地址：广州市海珠区前进路前桂大街 19 号</p>

条款号	条款名称	编列内容
		<p>北濠涌排涝泵工程勘察、设计（至招标设计阶段）投标文件（除技术部分）光盘（备用）</p> <p>招标项目编号：_____</p> <p>投标人名称：_____</p> <p>投标人地址：_____</p> <p>联系人及电话：_____</p> <p>在 2024 年 ____ 月 ____ 日 ____ 时 ____ 分前不得开启</p> <p>（2）技术部分投标文件光盘（备用）/保密光盘（备用）封套应载明：_____</p> <p>招标人名称：广州市海珠区河涌管理所</p> <p>招标人地址：广州市海珠区前进路前桂大街 19 号</p> <p>北濠涌排涝泵工程勘察、设计（至招标设计阶段）技术部分投标文件光盘（备用）/保密光盘（备用）</p>
4.2.1	投标截止时间	<p>2024 年 ____ 月 ____ 日 ____ 时 ____ 分（北京时间）</p> <p>上述时间是否有改变，请密切留意广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站的相关信息。</p>
4.2.2 (A)	递交投标文件地点	/
4.2.3	投标文件是否退还	<p><input checked="" type="checkbox"/> 否</p> <p><input type="checkbox"/> 是，退还时间：_____</p>
5.1 (A)	开标时间和地点	本项目不适用
5.2	开标程序	<p>电子招投标项目开标按下列程序进行：</p> <p>5.2.1 主持人按下列程序进行开标：</p> <p>（1）宣布开标纪律；</p> <p>（2）公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；</p> <p>（3）宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；</p> <p>（4）（B）投标人通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，公布招标项目名称、投标人名称、投标总报价、勘察设计服务期限及其他内容，并记录在案；</p> <p>（5）（B）投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；若有关人员不签字的，不影响开标程序；</p> <p>（6）开标结束。</p> <p>5.2.2 投标截止时间前未完成投标文件传输的或因投标人之外的原因造成投标文件未解密的，视为投标人其撤回投标文件。因投标人原因造成投标文件未解密的或未在投标截止时间后半小时解密的，视为撤销其投标文件。</p> <p>5.2.3 开标时，两个（含两个）以上的投标人加密打包投标文</p>

条款号	条款名称	编列内容
		<p>件电脑机器特征码一致的，不参与下一程序，并由评标委员会否决其投标。</p> <p>5.2.4 技术部分投标文件开标时不得开启，在评标时由交易平台随机编号后开启，交由评标委员会进行评审。编号所对应的投标人在技术部分投标文件评审结束前不得告知评标委员会、交易平台工作人员、招标人或招标代理机构。</p>
5.3	开标异议	<p>5.3.1 投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。</p> <p>5.3.2 参加现场开标的投标人对开标的异议，招标人应当当场作出答复并予以书面记录，异议成立的，招标人应当及时采取纠正措施，或者提交评标委员会评审确认；异议不成立的，招标人应当当场给予解释说明。</p> <p>5.3.3 对于在开标现场提出异议的，招标人应当按照同一异议提起人一份记录的方式，对异议事项的处理应逐条进行书面记录，并由异议提起人、招标人签名确认。书面记录含义应清晰而明确，包括但不限于纠正的措施、解释说明的内容、相关依据等。</p> <p>5.3.4 参加在线开标的投标人对开标有异议的，应当在唱标结束后的规定时间内、使用单位数字证书登录交易平台后通过交易平台提出。招标人授权招标代理机构工作人员使用招标代理机构数字证书登录交易平台答复异议，异议答复是招标人真实意思表示。未答复的，开标程序不得结束。</p> <p>5.3.5 投标人未参加开标或在规定的时间内未提出异议的，视为对开标无异议。</p>
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：<u>5</u>人。</p> <p>评标专家确定方式：<u>由招标人在评标前按照有关规定依法组建评标委员会。</u></p>
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	推荐 <u>3</u> 名中标候选人。
7.1	中标候选人公示媒介及期限	<p>公示媒介：<u>中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站</u></p> <p>公示期限：<u>3</u>日</p>
7.4	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
7.6	技术成果经济补偿	<input checked="" type="checkbox"/> 不补偿 <input type="checkbox"/> 补偿，补偿标准：
7.7.1	履约保证金	<p>是否要求中标人提交履约保证金：</p> <input type="checkbox"/> 要求，履约保证金的形式： <u>/</u> 履约保证金的金额： <u>/</u>

条款号	条款名称	编列内容
		<p>■不要求</p>
9	是否采用电子招标投标	<p>□否</p> <p>■是，具体要求：</p> <p>1. 按照广州公共资源交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作，详见广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布的最新版操作指引。</p> <p>2. 现场提交投标文件光盘（备用）</p> <p>（1）投标人可按下述要求制作非加密的电子投标文件刻入光盘或U盘，按招标公告的要求在规定的地点提交备用，也可不递交投标文件光盘（备用）。</p> <p>（2）投标文件光盘（备用）包括“投标文件（除技术部分）光盘（备用）”1个、“技术部分投标文件光盘（备用）”1个、“保密光盘（备用）”1个。其中：</p> <p>“投标文件（除技术部分）光盘（备用）”内容要求： “Microsoft Word”及“PDF”格式制作的投标文件（除技术部分）各1套。</p> <p>“技术部分投标文件光盘（备用）”内容要求：“Microsoft Word”及“PDF”格式制作的技术部分投标文件（不须包含设计图形部分内容）各1套；“AutoCAD”格式制作的设计图形文件1套。</p> <p>“保密光盘（备用）”内容要求：一张“PDF”格式内容为设计图纸的图形文件，加盖投标人电子印章，项目负责人署名。设计图纸内容应与设计方案一致（并注明设计图纸在设计方案中的页码或图号），用于分辨技术部分投标文件对应的投标人身份。</p> <p>（3）刻录好的投标文件光盘或U盘应分别密封在不透明的密封袋并作标记，密封袋上应写明的内容见投标人须知前附表要求4.1.2。递交的投标文件光盘或U盘不得加密。投标文件光盘或U盘无法读取或导入的，则视为未提交备用投标文件光盘（备用）。如果投标人没有按规定通过交易平台网上递交电子投标文件的，不再读取现场提交的投标文件光盘（备用）。</p> <p>3. 补救方案</p> <p>（1）投标文件解密失败的补救方案：在规定时间内，因投标人之外原因（指网络瘫痪、服务器损坏、交易系统故障短期无法恢复）导致的电子投标文件解密失败，在开标现场读取光盘或U盘内容，继续开标程序。评标委员会对其投标文件的评审以光盘或U盘内容为准。因投标人之外原因解密失败且未递交电子光盘或U盘的，视为撤回投标文件。</p>

条款号	条款名称	编列内容
		<p>(2) 评标时突发情况的补救方案：若遇不可抗力发生（如：<u>网络瘫痪、服务器损坏、交易系统故障短期无法恢复等因素</u>），由评标委员会开启现场递交的全部投标文件光盘或U盘，并按光盘或U盘内容进行评审。投标人未递交投标文件光盘（备用）的，视为撤回投标文件。</p> <p>(3) 除发生上述情况外，开标评标均以投标人通过交易平台网上递交的电子投标文件为准。</p> <p>(4) “技术部分投标文件光盘（备用）”、“保密光盘（备用）”接收时不得启封，当符合前述第（1）款或第（2）款条件需要对技术部分投标文件进行评审时，由交易服务机构见证人对“技术部分投标文件光盘（备用）”启封密封袋并编号，参与开标、评标的其他人员应当回避，完成编号后送交评标委员会进行评审。评标结果揭晓前，负责编号的工作人员不得向他人透露投标文件编号的情况。在完成技术部分投标文件评审后，由交易服务机构见证人和评标委员会共同开启“保密光盘（备用）”密封袋揭晓投标人身份。</p>
10	需要补充的其他内容	
10.1	特别提示	<p>投标人在本项目招标人的工程项目中存在下列行为的，将被拒绝六个月内参与我单位后续工程投标（注：拒绝投标时限由招标人视严重程度确定，最低三个月起，自招标人发出通知之日起计）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 将中标工程转包或者违法分包的； 2. 在中标工程中不执行质量、安全生产相关规定的，造成质量或安全事故的； 3. 存在围标或串标情形的； 4. 在投标文件中提供虚假材料的； 5. 存在行贿情形的； 6. 拖欠农民工工资的； 7. 未按照国家、省、市有关建筑施工实名制管理和工人工资支付分账管理的规定执行，被行政监管部门处罚的。
10.2	招标失败的情形	<p>本项目采用资格后审，满足资格审查合格条件的投标人不足3名、或通过初步评审的投标单位不足3名时为招标失败。招标人分析招标失败原因，修正招标方案，报有关管理部门核准后，重新组织招标。</p>
10.3	定标及中标原则	<p>招标人依法确定中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序第二的中标候选人为中标人，若排名第二的中标候选人出现前款所列的情形的，招标人可以确定</p>

条款号	条款名称	编列内容
		<p>排名第三的中标候选人为中标人。若排名第一、二、三的中标候选人均存在上述情况的，则招标人依法重新招标。</p>
10.4	其他事项	<p>1. 投标人可通过 http://maps.google.com 选择 satellite(卫星图象) 观察本项目的周边环境。</p> <p>2. 投标时是否需要提交设计模型： 否 。</p> <p>3. 各投标人递交投标资料参与投标，均视为接受及认同招标文件及招标人（业主单位）制发的各项相关建设管理办法。如中标人不按合同履行及未遵守招标人（业主单位）制发的各项相关建设管理办法，业主方有权依据相关管理办法要求中标人承担相应责任，中标人应无条件接受。</p> <p>4. 在产生中标候选人后，招标人将在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站公开中标候选人投标文件商务部分的人员、业绩、奖项等（涉及商业秘密的内容除外）资料电子版。</p> <p>5. 根据有关规定向广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）交纳交易服务费。</p> <p>6. 中标人领取中标通知书时，须向招标人递交纸质投标文件四套（须与交易平台网上递交的电子投标文件一致，装订成册，封面及骑缝需加盖公章）及电子文件（光盘）一份（须与书面投标文件一致，使用“Microsoft Word ”、“PDF”等格式制作）；第二名、第三名中标候选人向招标人递交纸质投标文件一套（须与交易平台网上递交的电子投标文件一致，装订成册，封面及骑缝需加盖公章）。</p>

1. 总则

1.1 招标项目概况

1.1.1 根据《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》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对勘察设计进行招标。

- 1.1.2 招标人：见投标人须知前附表。
- 1.1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表。
- 1.1.4 招标项目名称：见投标人须知前附表。
- 1.1.5 项目建设地点：见投标人须知前附表。
- 1.1.6 项目建设规模：见投标人须知前附表。
- 1.1.7 项目投资估算：见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金来源和落实情况

- 1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。
- 1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、勘察设计服务期限和质量标准

- 1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。
- 1.3.2 勘察设计服务期限：见投标人须知前附表。
- 1.3.3 质量标准：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

- 1.4.1 投标人应具备承担本招标项目资质条件、能力和信誉：
 - (1) 资质要求：见投标人须知前附表；
 - (2) 财务要求：见投标人须知前附表；
 - (3) 业绩要求：见投标人须知前附表；
 - (4) 信誉要求：见投标人须知前附表；

(5) 项目负责人的资格要求：见投标人须知前附表；

(6) 其他主要人员要求：见投标人须知前附表；

(7) 其他要求：见投标人须知前附表。

需要提交的相关证明材料见本章第 3.5 款的规定。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订《联合体共同投标协议》，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标，否则各相关投标均无效。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；

(3) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；

(4) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；

(5) 为本招标项目的代建人；

(6) 为本招标项目的招标代理机构；

(7) 与本招标项目的代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；

(8) 与本招标项目的代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；

(9) 被依法暂停或者取消投标资格（本项事实应当以根据《中华人民共和国行政处罚法》依法作出并已经生效的行政处罚决定为认定依据。行政处罚决定中已经明确的暂停或取消投标资格的区域范围不包含本标段建设地点的，不受该项规定限制）；

(10) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照（本项事实应当以根据《中华人民共和国行政处罚法》依法作出并已经生效的行政处罚决定为认定依据）；

(11) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

(12) 在最近三年内发生重大设计质量问题（“重大设计质量问题”以相关行业主管部门的行政处罚决定或者司法机关出具的有关法律文书为准。“最近三年”是指从投标截止时间之日起逆推三年，以相关行业主管部门、司法机关出具的生效文件的落款时间起计算）；

(13) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。部分投标人未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.10 投标预备会

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，招标人将对投标人所提问题的澄清，以投标人须知前附表规定的形式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 分包

1.11.1 投标人拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性设计工作进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件，除投标人须知前附表规定的非主体、非关键性设计工作外，其他工作不得分包。

1.11.2 中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应当就分包项目向招标人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.12 响应和偏差

1.12.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.12.2 投标人应根据招标文件的要求提供技术部分投标文件等内容以对招标文件作出响应。

1.12.3 投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏差应当符合招标文件规定的偏差范围和幅度。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告—(或投标邀请书)—；

- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法（综合评分法）；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 发包人要求；
- (6) 投标文件格式；
- (7) 否决性条款汇总。

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且澄清内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 招标文件澄清（招标答疑纪要）一经在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布，视作已发放给所有投标人。

2.2.4 除非招标人认为确有必要答复，否则，招标人有权拒绝回复投标人在本章第 2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件，以补充公告或项目答疑澄清的方式在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布。修改招标文件的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且修改内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 招标文件修改一经在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网

站发布，视作已发放给所有投标人，无需确认。潜在投标人应自行关注招标公告公布的网站公告，投标人因自身贻误行为导致投标失败的，责任自负。

2.4 招标文件的异议

投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 10 日前以书面形式提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

- (1) 投标函及投标函附录；
- (2) 法定代表人身份证明或授权委托书；
- (3) 联合体共同投标协议（如有）；
- (4) 投标报价书；
- (5) 资格审查资料；
- (6) 商务部分；
- (7) 技术部分（暗标）；

注：技术部分（暗标）必须隐匿投标人及专业技术人员的名称及投标报价信息，投标人不得在技术部分投标文件上标注或做任何可以辨认投标人及专业技术人员身份的名称、印章、商标、图形等记认符号，也不得显示投标报价信息。

技术部分（暗标）由下列资料组成（采用 A3 格式，页数不超 200 页，文件大小不超 500M）：

- ①首页：写明项目名称、设计作品主题（不宜超过 20 个字）、编制年月；
- ②目录；
- ③勘察方案；
- ④设计方案；

⑤投标人认为有必要提供的其他资料。

(8) 其他资料。

投标人在评标过程中做出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第 3.1.1（3）目所指的联合体共同投标协议。

3.1.3 投标人须知前附表未要求提交投标保证金的，投标文件不包括本章第 3.1.1（4）目所指的投标保证金。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第六章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写设计费用清单。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 本项目的报价方式见投标人须知前附表。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件“设计费用清单”中的相应报价。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以书面答复，同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但

投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金

~~3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、形式和第六章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。境内投标人以现金或者支票形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出并在投标文件中附上基本账户开户证明。联合体投标的，其投标保证金可以由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。~~

~~3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。~~

~~3.4.3 招标人最迟将在与中标人签订合同后 5 日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金。投标保证金以现金或者支票形式递交的，还应退还银行同期存款利息。~~

~~3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：~~

- ~~—(1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件；—~~
- ~~—(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金；—~~
- ~~—(3) 发生投标人须知前附表规定的其他可以不予退还投标保证金的情形。—~~

3.5 资格审查资料（适用于已进行资格预审的）

~~投标人在递交投标文件前，发生可能影响其投标资格的新情况的，应更新或补充其在申请资格预审时提供的资料，以证实其各项资格条件仍能继续满足资格预审文件的要求，且没有实质性降低。~~

3.5 资格审查资料（适用于未进行资格预审的）

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按招标公告、第三章第 2.1.2 款及下列规定提供资格审查资料，以证明其满足本章第 1.4 款规定的资质、财务、业绩、信誉等要求。

3.5.1 “投标人基本情况表”应附投标人有效的事业单位登记管理部门核发的事

业单位法人证书或工商行政管理部门核发的法人营业执照（香港企业提供在香港进行商业登记的证明文书）、投标人勘察资质证书、投标人设计资质证书等材料，具体证明材料由投标人根据企业情况据实提供。

~~3.5.2 “近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的，具体年份要求见投标人须知前附表。投标人的成立时间少于投标人须知前附表规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。~~

~~3.5.3 “近年完成的类似设计项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、发包人出具的证明文件；具体时间要求见投标人须知前附表，每张表格只填写一个项目，并标明序号。~~

~~3.5.4 “正在设计和新承接的项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书复印件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。~~

~~3.5.5 “近年发生的诉讼及仲裁情况”应说明投标人败诉的设计合同的相关情况，并附法院或仲裁机构作出的判决、裁决等有关法律文书复印件，具体时间要求见投标人须知前附表。~~

3.5.6 “拟委任的主要人员汇总表”应填报满足本章第 1.4.1 项规定的项目负责人和其他主要人员的相关信息并提供相应证明材料。“主要人员简历表”中项目负责人应附学历证、职称证、执业资格证书和社保缴费证明。

3.5.7 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，本章第 3.5.1 项至第 3.5.6 项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

3.6 备选投标方案

~~3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。~~

~~3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。~~

~~3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或者在投标文件中提供一个报价，~~

~~但同时提供两个或两个以上设计方案的，视为提供备选方案。~~

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关勘察设计服务期限、投标有效期、发包人要求、招标范围等实质性内容作出响应。

~~3.7.3 (A) (1) 投标文件应用不褪色的材料书写或打印，投标函、投标函附录及对投标文件的澄清、说明和补正应由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字或盖单位章。由投标人的法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的要求。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字或盖单位章。~~

~~(2) 投标文件正本一份，副本份数见投标人须知前附表。正本和副本的封面右上角上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。投标人应根据投标人须知前附表要求提供电子版文件。当副本和正本不一致或电子版文件和纸质正本文件不一致时，以纸质正本文件为准。~~

~~(3) 投标文件的正本与副本应分别装订，并编制目录，投标文件需分册装订的，具体分册装订要求见投标人须知前附表规定。~~

3.7.3 (B) 投标文件全部采用电子文档，除投标人须知前附表另有规定外，投标文件所附证书证件均为原件扫描件，并采用单位和个人数字证书，按招标文件要求在相应位置加盖电子印章。由投标人的法定代表人签字或加盖电子印章的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字或加盖电子印章的，应附由法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

~~4.1.1 (A) 投标文件应密封包装，并在封套的封口处加盖投标人单位章或由投标人的法定—代表人或其授权的代理人签字—。~~

4.1.1 (B) 投标人应当按照招标文件和电子招标投标交易平台的要求加密投标文件，具体要求见投标人须知前附表。

4.1.2 投标文件封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

~~4.2.2 (A) 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表—。~~

4.2.2 (B) 投标人通过下载招标文件的电子招标投标交易平台递交电子投标文件。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

~~4.2.4 (A) 招标人收到投标文件后，向投标人出具签收凭证—。~~

4.2.4 (B) 投标人完成电子投标文件上传后，电子招标投标交易平台即时向投标人发出递交回执通知。递交时间以递交回执通知载明的传输完成时间为准。

~~4.2.5 (A) 逾期送达的投标文件，招标人将予以拒收—。~~

4.2.5 (B) 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

4.2.6 如按招标公告要求需要提交投标文件光盘（备用），提交的光盘或 U 盘不得加密。如需使用投标文件光盘或 U 盘进行评审时无法读取或导入的，则视为未提交投标文件。

4.2.7 到投标截止时间止，招标人收到的投标文件少于 3 家的，招标人将依法重新组织招标。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交

的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

~~4.3.2 (A) 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第 3.7.3 (A) 项的要求签字或盖章。招标人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。~~

4.3.2 (B) 投标人修改或撤回已递交投标文件的通知，应按照本章第 3.7.3 (B) 项的要求加盖电子印章。电子招标投标交易平台收到通知后，即时向投标人发出确认回执通知。

~~4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人书面撤回通知之日起 5 日内退还已收取的投标保证金。~~

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第 3 条、第 4 条的规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

~~5.1 开标时间和地点 (A)~~

~~招标人在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加。~~

5.1 开标时间和地点 (B)

招标人在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间（开标时间），通过电子招标投标交易平台公开开标，投标人代表有权参加开标会，也可以自行决定不参加开标会。投标人不参加开标会，则视其为放弃参与开标的权利，认可开标结果。

5.2 开标程序

电子招投标项目开标按下列程序进行：

5.2.1 主持人按下列程序进行开标：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；
- (3) 宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；

~~(4) (A) 检查投标文件的密封情况，按照投标人须知前附表规定的开标顺序当~~

众开标，公布招标项目名称、投标人名称、投标保证金的递交情况、投标报价、监理服务期限及其他内容，并记录在案；

(4) (B) 投标人通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，公布招标项目名称、投标人名称、投标保证金的递交情况、投标总报价、勘察设计服务期限及其他内容，并记录在案；

~~(5) (A) 投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；~~

(5) (B) 投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员使用本人的电子印章在开标记录上签字确认；若有关人员不签字的，不影响开标程序；

(6) 开标结束。

5.2.2 投标截止时间前未完成投标文件传输的或因投标人之外的原因造成投标文件未解密的，视为投标人其撤回投标文件。因投标人原因造成投标文件未解密的或未在投标截止时间后半小时解密的，视为撤销其投标文件。

5.2.3 开标时，两个（含两个）以上的投标人加密打包投标文件电脑机器特征码一致的，不参与下一程序，并由评标委员会否决其投标。

5.2.4 技术部分投标文件开标时不得开启，在评标时由交易平台随机编号后开启，交由评标委员会进行评审。编号所对应的投标人在技术部分投标文件评审结束前不得告知评标委员会、交易平台工作人员、招标人或招标代理机构。

5.3 开标异议

5.3.1 投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

5.3.2 参加现场开标的投标人对开标的异议，招标人应当当场作出答复并予以书面记录，异议成立的，招标人应当及时采取纠正措施，或者提交评标委员会评审确认；异议不成立的，招标人应当当场给予解释说明。

5.3.3 对于在开标现场提出异议的，招标人应当按照同一异议提起人一份记录的方式，对异议事项的处理应逐条进行书面记录，并由异议提起人、招标人签名确认。书面记录含义应清晰而明确，包括但不限于纠正的措施、解释说明的内容、相关依据

等。

5.3.4 参加在线开标的投标人对开标有异议的，应当在唱标结束后的规定时间内、使用单位数字证书登录交易平台后通过交易平台提出。招标人授权招标代理机构工作人员使用招标代理机构数字证书登录交易平台答复异议，异议答复是招标人真实意思表示。未答复的，开标程序不得结束。

5.3.5 投标人未参加开标或在规定的时间内未提出异议的，视为对开标无异议。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 合同授予

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起3日内，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人，公示期不得少于3天。

7.2 评标结果异议

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人将在收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

在本章第3.3款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。发出中标通知书前，中标人应未被列入

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单，否则招标人将取消其中标资格。中标通知书发出前须经广州公共资源交易中心盖章确认。

7.6 技术成果经济补偿

~~招标人对符合招标文件规定的未中标人的技术成果进行补偿的，招标人将按投标人须知前附表规定的标准给予经济补偿，未中标人在投标文件中声明放弃技术成果经济补偿费的除外。招标人将于中标通知书发出后 30 日内向未中标人支付技术成果经济补偿费。~~

7.7 履约保证金

~~7.7.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约保证金格式向招标人提交履约保证金。除投标人须知前附表另有规定外，履约保证金为中标合同金额的 10%。联合体中标的，其履约保证金以联合体各方或者联合体中牵头人的名义提交。~~

~~7.7.2 中标人不能按本章第 7.7.1 项要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。~~

7.8 签订合同

7.8.1 招标人和中标人应当在中标通知书发出之日起 30 日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金的，招标人有权取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.8.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向中标人提出附加条件的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

7.8.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

8.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

8.5.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的，应

当按照投标人须知第 2.4 款、第 5.3 款和第 7.2 款的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第 8.5.1 项规定的期限内。

9. 是否采用电子招标投标

本招标项目是否采用电子招标投标方式，见投标人须知前附表。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

附件二：问题澄清通知

注：具体以广州公共资源交易中心版式为准。

附件三：问题的澄清

注：具体以广州公共资源交易中心版式为准。

附件四：中标通知书

注：具体以广州公共资源交易中心版式为准。

附件五：中标结果通知书

注：具体以广州公共资源交易中心版式为准。

附件六：确认通知

注：具体以广州公共资源交易中心版式为准。

第三章 评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号	评审因素	评审标准	
1	评标方法	中标候选人排序方法 本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2.2款规定的评分标准进行打分，并按总得分由高到低的顺序推荐中标候选人，排序的前一至三名分别为第一中标候选人、第二中标候选人和第三中标候选人。总得分相同时，以 <u>投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术部分得分高的优先；如果技术部分得分也相等，由评标委员会采用记名投票方式（不得弃权），以得票多的优先。</u>	
2.1.1	商务部分形式评审标准	投标人名称	与营业执照或事业单位法人证书、资质证书等一致。
		投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）并加盖单位公章。由法定代表人签字（或盖章）的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字（或盖章）的，应附授权委托书，法定代表人身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。
		投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定（评审格式为“一、投标函及投标函附录”）。
		联合体投标人	以联合体形式投标的，已按要求提供《联合体共同投标协议》，且符合招标公告及招标文件第二章“投标人须知”第1.4.2项规定。
		备选投标方案	不允许。
		投标人机器码	投标人与本项目其他投标人加密打包投标文件电脑机器特征码一致的(以广州公共资源交易中心评标系统的检索信息为准)将被否决。
2.1.2	商务部分资格评审标准	资质要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定。
		关于外国或香港、澳门、台湾的设计企业要求	外国或澳门、台湾的设计企业申请投标的，香港企业如不单独参加投标的，已按规定选择一家符合招标公告第3.2项条件的企业进行合作设计，签订并提供《合作设计协议》（格式自定）。
		项目负责人	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定。
		其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定。
		联合体投标人	符合第二章“投标人须知”第1.4.2项规定。
		不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形，以《投标人声明》为准。
		未被列入拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单	投标人无需提供资料，按交易系统比对的结果进行评审。

条款号		评审因素	评审标准
		投标人声明签字盖章	法定代表人按照招标公告附件一的内容签字并加盖单位公章。
2.1.3	商务部分 响应性评 审标准	投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定，对同一招标项目没有出现两个或以上的投标报价，且修正无依据。
		投标内容	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定。
		勘察设计服务期限	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定。
		质量标准	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定。
		投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定。
		合法合规性	投标人之间不存在《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉》第十六条所禁止的情形的。
2.1.4	技术部分 (暗标) 响应性评 审标准	编制要求	未发现投标人在技术部分投标文件内标注名称、印章、商标、图形等记认符号或显示投标报价信息，使人辨认出投标人或其专业技术人员的身份。
		合法合规性	投标人之间不存在《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉》第十六条所禁止的情形的。
		抄袭行为	未发现明显抄袭行为。
		侵犯他人著作权和特许权	未发现侵犯他人著作权和特许权。
条款号	条款内容	编列内容	
2.2.1	分值构成 (总分100分)	商务部分：满分 40 分 技术部分（暗标）：满分 60 分 投标人总得分=商务部分得分+技术部分得分 投标报价： <u> </u> 分 其他评分因素： <u> </u> 分（如有）	
2.2.2	评标基准价计算方法	<u> </u>	
2.2.3	投标报价的偏差率计算公式	<u> </u>	
条款号	评审因素	评审标准	
2.2.4 (1)	商务部分评分标准	详见附表一：《商务部分综合评分表》 详见附表一：《商务部分综合评分表》	

条款号		评审因素	评审标准
2.2.4 (2)	技术部分(暗标)评分标准	详见附表二：《技术部分综合评分表》	详见附表二：《技术部分综合评分表》
2.2.4 (3)	投标报价评分标准	/	/
2.2.4 (4)	其他因素评分标准	/	/

附表一：

商务部分综合评分表

项目	分值分配	内容	得分
商务部分 [40分]	类似项目（9分）	<p>投标人（若为联合体，指联合体牵头人）2020年1月1日至投标截止时间止承接过类似设计项目业绩情况：每项得3分，无或其他不得分。本项最高得9分。</p> <p>注：需同时提供①中标通知书或免于招标的相关证明、②招标公告网页首页截图（适用于公开招标项目）、③合同关键页（含签订合同双方的单位名称、合同项目名称、主要工作内容、签订合同双方的落款盖章、签订日期）。时间以合同签订时间为准。上述证明材料中至少一项材料可以证明类似业绩内容、规模，如上述证明材料不能体现本招标文件类似项目业绩要求的相关指标的，需提供主管部门下达的审查意见（或批复文件）或初步设计审查证明或施工图审查合格证等扫描件，否则不予认可。上述证明材料均需加盖投标人电子印章，不提供或不齐全均不得分。</p>	
	项目获奖（10分）	<p>投标人（若为联合体，指联合体牵头人）2020年1月1日至投标截止时间止承接过水利工程设计项目获奖情况：国家级的，每项得3分；省级的，每项得2分；市级（含副省级），每项得1分，无或其他不得分。本项最高得10分。</p> <p>注：需提供获奖证书等。同一业绩的获奖按最高奖项只计算一次，不重复计分。时间以获奖证书颁发时间为准。国家级奖项颁发单位包括国务院（或其直接所属的行政机关）或全国性行业协会（学会）；省级奖项颁发单位包括省（自治区、直辖市）人民政府（或其直接所属的行政机关）或行业协会（学会）；市级奖项颁发单位包括市（地级市或以上级别）人民政府（或其直接所属的行政机关）或行业协会（学会）。若颁发机构为行业协会（学会），还需提供该组织在中国社会组织政务服务平台（网址：https://chinanpo.mca.gov.cn/）查询结果截图，证明其有登记备案，否则不得分。上述证明材料均需加盖投标人电子印章，不提供或不齐全均不得分。</p>	
	人员配备及技术水平(18分)	<p>1.项目负责人（若为联合体，由联合体牵头人提供）： 工作年限10年或以上的得2分，工作年限10年以下的得1分，无或其他不得分。本项最高得2分。</p> <p>注：工作年限从大专或以上毕业证书颁发日期起算至投标截止时间止。需同时提供①身份证；②毕业证；③近1个月（2024年7月）在本单位（不含投标人子公司，含分公司）购买社保的证明。上述证明材料均需加盖投标人电</p>	

子印章，不提供或不齐全均不得分。

2.技术负责人（若为联合体，由联合体牵头人提供）：

- （1）技术负责人具有注册土木工程师（水利水电工程）水工结构专业执业资格的；
- （2）技术负责人具有注册土木工程师（岩土）执业资格的；

技术负责人同时具备以上两项的得4分，具备其中一项的得2分。本项最高得4分。

注：项目负责人、技术负责人不为同一人。需同时提供①身份证；②注册证或资格证；③近1个月（2024年7月）在本单位（不含投标人子公司，含分公司）购买社保的证明。以上注册执业类人员包括在广东省住房和城乡建设主管部门备案且备案的业务范围符合相关注册执业人员要求的香港专业人士。上述证明材料均需加盖投标人电子印章，不提供或不齐全均不得分。

3、各专业负责人（除项目负责人、技术负责人外）的业务能力：

（1）水工建筑专业负责人（若为联合体，由联合体牵头人提供）：具有水工建筑相关专业副高级或以上技术职称的得1分，具有水工建筑相关专业中级技术职称的得0.5分；具备注册土木工程师（水利水电工程）水工结构专业执业资格的得2分；无或其他不得分。本小项最高得3分。

（2）水利规划专业负责人（若为联合体，由联合体牵头人提供）：具有水利规划相关专业副高级或以上技术职称的得1分，具有水利规划相关专业中级技术职称的得0.5分；具有注册土木工程师（水利水电工程）水利水电工程规划专业执业资格的得2分；无或其他不得分。本小项最高得3分。

（3）水利电气专业负责人（若为联合体，由联合体牵头人提供）：具有电气相关专业副高级或以上技术职称的得1分，具有电气相关专业中级技术职称的得0.5分；具有注册电气工程师执业资格的得2分；无或其他不得分。本小项最高得3分。

（4）勘察专业负责人（若为联合体，由承担勘察任务的成员提供）：具有地质岩土相关专业副高级或以上技术职称的得1分，具有地质岩土相关专业中级技术职称的得0.5分；具有注册土木工程师（岩土）执业资格的得2分；无或其他不得分。本小项最高得3分。

本项最高得12分。

注：人员岗位不能相互兼任，不重复计算得分。需同时提供①身份证；②职称证、注册证或资格证；③近1个月（2024年7月）在本单位（不含投标人子公司，含分公司）购买社保的证明。以上注册执业类人员包括在广东省住房和城乡建设主管部门备案且备案的业务范围符合相关注册执业人员要求的香港专业人士。上述证明材料均需加盖投标

		人电子印章，不提供或不齐全均不得分。	
	管理体系认证 (3分)	投标人（若为联合体，指联合体牵头人）具有有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的：每提供一项得1分，无或其他不得分。本项最高得3分。 注：需提供有效的认证证书或全国认证认可公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）查询结果截图（状态须为有效）。上述证明材料均需加盖投标人电子印章，不提供或不齐全均不得分。	
	合计40分		

注：1. 类似设计项目是指达到招标公告第 3.2 条所述设计资质方能承接的水利工程设计项目（若投标人为联合体投标，设计类似业绩须由承担设计工作的单位提供）。

2. 评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。

3. 评委评出各有效投标文件的商务文件得分后，去掉一个最高分和一个最低分，剩余得分再取算术平均值作为该投标单位最后得分（评分如出现小数，则保留小数点后两位，第三位四舍五入）。

评委签名：

日期：

附表二：

技术部分综合评分表

项目	分值分配	内容	得分
技术部分 [60]	投标文件的符合性 (6分)	<p>整个设计内容符合招标文件要求，内容全面，设计总说明书文字表达清楚、思路清晰、重点和难点突出、图纸及文卷质量高。</p> <p>优得6分，良得4分，一般得2分，无该部分相关内容不得分。</p>	
	设计方案及勘察大纲 (54分)	<p>1.项目认识：对项目理解透彻，设计目标明确，内容明确具体。</p> <p>优得3分，良得2分，一般得1分，无该部分相关内容不得分。</p>	
		<p>2.对现状了解程度：全面掌握地形条件、水文条件、地质条件等，内容清晰、全面、完整、了解透彻。</p> <p>优得5分，良得3分，一般得1分，无该部分相关内容不得分。</p>	
		<p>3.重点难点分析：对项目重点、难点分析准确，保障措施合理可行；有比较好的合理化建议，符合相关规划；工期计划合理。</p> <p>优得9分，良得7分，一般得5分，无该部分相关内容不得分。</p>	
		<p>4.方案技术可靠性：方案符合项目的实际情况，考虑现场地形、地质情况，根据流域及水系自然条件进行设计，采取合理、可靠、安全的结构形式，符合国家技术规范要求，充分考虑周边市政基础设施的接驳，满足城市水安全及城市总体规划要求。</p> <p>优得15分，良得12分，一般得9分，无该部分相关内容不得分。</p>	
		<p>5.方案效果：结合防洪、排涝规划，针对现状条件、周边用地和实际需求，景观效果与周边环境协调；防洪排涝功能与景观休闲融合、统一，营造合理、美观、生态效果。</p> <p>优得8分，良得6分，一般得4分，无该部分相关内容不得分。</p>	
		<p>6.绿色节能：工程材料的选择注重环保性和耐用性，工程材料的选用方案合理可行，对环境的影响等问题考虑充分、合理。</p> <p>优得5分，良得3分，一般得1分，无该部分相关内容不得分。</p>	

		<p>7.勘察方案：勘察方案合理可行，勘察的重点、难点理解准确，建议合理可行。勘察工作流程规范，工期进度计划合理可行。</p> <p>优得 3 分，良得 2 分，一般得 1 分，无该部分相关内容不得分。</p>	
		<p>8.附图：设计图纸思路清晰、全面、设计合理、可实施性强，包括平面布置图、断面图、水工设计图、效果图等。</p> <p>优得 6 分，良得 4 分，一般得 2 分，无该部分相关内容不得分。</p>	

注：评委评出各有效投标文件的技术得分后，去掉一个最高分和一个最低分，剩余得分再取算术平均值作为该投标单位最后得分（评分如出现小数，则保留小数点后两位，第三位四舍五入）。

评委签名：

日期：

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按总得分由高到低的顺序推荐中标候选人，排序的前一至三名分别为第一中标候选人、第二中标候选人和第三中标候选人。总得分相同时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术部分得分高的优先；如果技术部分得分也相等，由评标委员会采用记名投票方式（不得弃权），以得票多的优先。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

- 2.1.1 商务部分形式评审标准：见评标办法前附表。
- 2.1.2 商务部分资格评审标准：见评标办法前附表。
- 2.1.3 商务部分响应性评审标准：见评标办法前附表。
- 2.1.4 技术部分（暗标）响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

- (1) 商务部分：见评标办法前附表；
- (2) 技术部分：见评标办法前附表。
- ~~—(3) 投标报价：见评标办法前附表；—~~
- ~~—(4) 其他评分因素：见评标办法前附表。—~~

2.2.2 ~~评标基准价计算~~

~~评标基准价计算方法：见评标办法前附表。~~

2.2.3 ~~投标报价的偏差率计算~~

~~投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。~~

2.2.4 评分标准

- (1) 商务部分评分标准：见评标办法前附表；

(2) 技术部分（暗标）评分标准：见评标办法前附表。

~~—(3) 投标报价评分标准：见评标办法前附表；—~~

~~—(4) 其他因素评分标准：见评标办法前附表。—~~

3. 评标程序

基本程序

评标活动将按以下七个步骤进行：

(1) 技术部分（暗标）响应性评审；

(2) 技术部分（暗标）详细评审；

(3) 揭晓技术部分评审结果；

(4) 商务部分初步评审（含商务部分形式评审、商务部分资格评审、商务部分响应性评审）；

(5) 商务部分详细评审；

(6) 汇总投标人得分；

(7) 推荐中标候选人，提交评标报告。

3.1 技术部分（暗标）评审

3.1.1 评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准，对投标人的技术部分投标文件进行技术部分（暗标）响应性评审。未能通过技术部分（暗标）响应性评审的投标人，其投标不再参与后续的评审程序。如果有废标提议，则由评标委员会成员共同表决，按照少数服从多数的原则决定是否废标。评委发现投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致、有明显文字和计算错误的，应当要求投标人作必要的澄清、说明后再判定投标人是否通过响应性评审，不得直接否决投标。

3.1.2 评标委员会按本章第 2.2.4（2）款规定的评审因素和分值对投标人的技术部分投标文件评分计算出得分 B。评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.1.3 在得出相应的技术部分响应性评审结论及详细评审得分后，由评标委员会在中心系统揭晓，系统自动揭晓各编号技术部分投标文件所对应的投标人，并由评标委员会确认投标人技术部分投标文件的评审得分。

3.2 商务部分初步评审

3.2.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标人的商务部分投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。未能通过商务文件初步评审的投标人，其投标不再参与后续的评审程序。如果有废标提议，则由评标委员会成员共同表决，按照少数服从多数的原则决定是否废标。评委发现投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致、有明显文字和计算错误的，应当要求投标人作必要的澄清、说明后再判定投标人是否通过初步评审，不得直接否决投标。

(1) 商务部分形式评审

评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准，对投标人的商务部分投标文件进行形式评审。

(2) 商务部分资格评审

评标委员会根据评标办法前附表中的规定的评审因素和评审标准，对投标人的商务部分投标文件进行资格评审。

(3) 商务部分响应性评审

评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准，对投标人的商务部分投标文件进行响应性评审。

3.2.2 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；

(2) 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

3.2.3 投标报价有算术错误及其他错误的，评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明

显错误的除外；

(3) 如果下浮率与最高投标限价乘积不等于报价时，以下浮率为准修正报价（下浮率有明显的数量级错误的除外，此时应修正下浮率；如招标公告或招标文件有规定下浮率的，则以规定的下浮率为准进行修正）；

(4) 投标文件存在其他计算性错误的，按就低不就高计算并修正；

(5) 按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，调整后的投标报价对投标人起约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则取消其投标资格。

3.3 商务部分详细评审及得分汇总

3.3.1 评标委员会按本章第 2.2.4 (1) 款规定的评审因素和分值对投标人的商务部分投标文件评分计算出得分 A。

3.3.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.3.3 评标委员会汇总各有效投标文件的总分。投标人总得分（满分 100 分）= 商务部分得分 A+技术部分得分 B。评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”

3.3.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。

3.4 投标文件的澄清

3.4.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.4.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.4.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人

进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4.4 评标讨论过程中，评标委员会成员应当对投标文件发表专业、客观、公正的意见，意见不一致的应作进一步核实和讨论。评标委员会成员对任何一个投标文件的质疑，应当在讨论或现场讲解时提出，表决结果公布后才提出的质疑，不可作为改变表决结果的依据。

若在评标期间（设计方案评审阶段除外），经评标委员会两人以上（含两人）以书面形式提出动议，评标委员会应当书面发出澄清通知，要求投标人对投标文件含义不明确的内容作出澄清。

投标人应以书面形式进行澄清，澄清中的承诺性意思表示在投标文件有效期内均对投标人有约束力。澄清不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容，超出部分不作为评标委员会评审的依据。

评标委员会均应当阅读投标人的澄清，但应独立参考澄清对投标文件进行评审。

3.5 评标结果

3.5.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.5.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。

第四章 合同条款及格式

(另册)

第五章 发包人要求

勘察设计任务书

一、工程概况

北濠涌排涝泵工程位于广州市海珠区北濠涌干流与珠江后航道交汇口处。北濠涌位于广州市海珠区西南部，河涌上游位于瑞宝涌、西碌涌交汇处，其西侧为南洲花苑，东侧为陈李济制药厂；河涌自北向南流，分别穿越南洲路及环城高速干线，至下游于诚安围船厂西侧后汇入珠江后航道。北濠涌泵站工程建设是适应城市发展、保障区域水安全的重要举措。北濠涌流域分属规划重大国际创新生态谷与海珠湿地，本次泵站工程位于海珠区国土空间总体规划中城市空间格局三区支撑的“中大国际创新生态谷”分区，区域防洪排涝保护对象重要。本次泵站工程适应城市发展，工程实施与《广州市海珠区国土空间总体规划（2021-2035年）》等相关规划政策是相符合的。通过在北濠涌涌口新建排涝泵站，增强河道排涝能力，降低河涌水位，改善区域排水条件，实现流域水安全、水景观、水环境的全面提升，可以进一步提高片区应对超标洪涝灾害的能力。近年受极端天气影响，珠江三角洲受台风、暴潮影响日渐加剧，为保障区域防洪排涝安全，亟需尽快开展北濠涌排涝泵工程建设。

二、工程任务

在珠江后航道与北濠涌涌口交汇处新建一座排涝泵站及相应附属建筑，泵站设计流量为 $60\text{m}^3/\text{s}$ ，选用 3 台 2350QGLN-20/2.79 (+2°) 潜水贯流泵，总装机为 3360kW。

三、工程建设内容

工程建设内容包括新建泵站主体钢筋混凝土结构、机电设备及安装、土方开挖、弃方外运、基坑支护、地基处理、泵站设备用房、管理区及附属设施等。

四、设计总体要求

1、设计标准

根据国家《防洪标准》（GB50201-2014）、《治涝标准》（SL723-2016）和《广州市河涌水系规划（2017-2035年）》，本工程排涝标准按 50 年一遇 24 小时暴雨不成灾，外江防洪闸及堤岸防洪标准为 200 年一遇洪（潮），内涝防治标准为通过综合措施有效应对 100 年重现期内设计暴雨。

2、设计原则

根据相关规范规程，本次泵站布置基本原则如下：

（1）总体布置应根据站址的地形、地质、水流、泥沙、供电、环境等条件，结合整个水利枢纽或供水系统布局，综合利用要求，机组型式等，做到布置合理，有利施工，运行安全，管理方便，少占地，美观协调，组成整体效益最大的有机联合体。

（2）工程布置充分考虑生态环境保护 and 可持续发展的要求，与绿化景观规划相结合，力求整

体布置相协调。

(3) 尽量少占耕地、少拆迁、少砍伐果树，节约用地，降低征地拆迁补偿费用。

(4) 工程布置与《广州市河涌水系规划（2017-2035年）》相结合。

(5) 建筑物的布置应满足排涝、交通的要求，并与堤线和绿化景观相协调。

(6) 考虑沿堤线地质地形情况布置，避开不利地形、地质条件。

四、周边环境现状

详见可行性研究报告。

五、气候与地质条件

详见可行性研究报告。

六、技术标准

依据国家法律、法规与本工程有关的国家、省市的规范、标准、法则，由投标人结合本项目考虑自行收集。

七、BIM 设计

BIM 应用目标如下：

通过建立和应用 BIM 模型，辅助优化设计质量，消除各专业间的错漏碰缺，节约预算成本，提高设计品质。基于 BIM 模型，建立三维可视化的运维管理平台，实现智能化运维管理，提高运营管理效率。

第六章 投标文件格式

北濠涌排涝泵工程勘察、设计（至招标设计阶段）

投标文件

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期：____年____月____日

目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明（适用于无委托代理人的情况）
- 二、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 三、联合体共同投标协议（如有）
- 四、投标报价书
- 五、资格审查资料
- 六、商务部分
- 七、技术部分（暗标）
- 八、其他资料

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

_____ (招标人名称)：

1. 我方已仔细研究了_____ (项目名称) 招标项目招标文件的全部内容，愿意以人民币 (大写) _____ (¥_____ 元) 的投标总报价，按合同约定完成 勘察设计 工作。

2. 我方的投标文件包括下列内容：

- (1) 投标函及投标函附录；
- (2) 法定代表人身份证明或授权委托书 (如有)；
- (3) 联合体共同投标协议 (如有)；
- (4) 投标报价书；
- (5) 资格审查资料；
- (6) 商务部分；
- (7) 技术部分；
- (8) 其他资料。

投标文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以投标函为准。

3. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

4. 如我方中标，我方承诺：

- (1) 在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；
- (2) 在签订合同时不向你方提出附加条件；
- ~~(3) 按照招标文件要求提交履约保证金；~~
- (4) 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

5. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

6. _____ (其他补充说明)。

投标人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

地 址：_____

网 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

邮政编码：_____

_____年____月____日

注：联合体投标时，由联合体牵头方法定代表人或其委托代理人签字，由联合体牵头方盖章即可。

(二) 投标函附录

序号	条款名称	约定内容	备注
1	项目负责人	姓名:	
2	投标内容	按招标文件要求	
3	勘察设计服务期限	按招标文件要求	
4	质量标准	按招标文件要求	
5	投标有效期	按招标文件要求	

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日

注：联合体投标时，由联合体牵头方法定代表人或其委托代理人签字，由联合体牵头方盖章即可。

二、法定代表人身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。

注：本身份证明需由投标人加盖单位公章。联合体投标时，由联合体牵头方出具及盖章即可。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

注：本格式仅供参考，也可使用工商管理部门提供的格式。

二、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改（项目名称）招标项目投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证扫描件及委托代理人身份证扫描件

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由其法定代表人和委托代理人签字或盖章。联合体投标时，由联合体牵头方出具及签章即可。

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

_____年____月____日

注：本格式仅供参考，也可使用工商管理部门提供的格式。

三、联合体共同投标协议（如有）

（格式详见招标公告附件二）

四、投标报价书

(一) 投标报价汇总表

项目名称	
投标总报价	大写:
	小写: (元)
其中勘察费报价	大写:
	小写: (元)
其中勘察费投标下浮率 (%)	_____ %
其中设计费报价	大写:
	小写: (元)
其中设计费投标下浮率 (%)	_____ %
日期:	_____ 年 _____ 月 _____ 日

投 标 人: _____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字或盖章)

_____ 年 _____ 月 _____ 日

注: 联合体投标时, 由联合体牵头方法定代表人或其委托代理人签字, 由联合体牵头方盖章即可。

(二) 工程勘察费报价及计算表

勘察费报价及计算依据表（投标人可自行制定表格）

注：工程勘察费报价实行政府指导价，按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》标准下浮 20%计算。

(三) 工程设计费计算表

序号	项 目	数值 (元)	备注
一	设计费计费基价		
1	设计收费计费额		
2	设计收费计算基价(M)		
二	设计费计算		
1	专业调整系数(A)	0.80	
2	复杂程度系数(B)	1.15	
3	附加调整系数(C)	1.30	
4	基本设计收费(D)		$D=M*A*B*C$
5	总计(F)		$F=D*80\%$
三	设计收费下浮率(G)	%	
四	设计收费报价(H)		$H=F*(1-G)$

注：工程设计费报价实行政府指导价，按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》标准下浮 20% 计算。

五、资格审查资料

（一）基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
企业资质证书	类型：		等级：		证书号：	
质量管理体系证书 (如有)	类型：		等级：		证书号：	
统一社会信用代码				员工总人数：		
注册资本				其中	高级职称人员	
成立日期					中级职称人员	
基本账户开户银行					技术人员数量	
基本账户银行账号					各类注册人员	
经营范围						
投标人关联企业情况 (包括但不限于与投标人法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位)						
备注						

注：投标人应根据投标人须知第 3.5.1 项的要求在本表后附相关证明材料。联合体投标的，联合体各方均须提供。

(三) 主要人员简历表 (格式可自定)

姓 名		年 龄		执业资格证书 (或职称证书) 名称	
职 称		学 历		拟在本项目任职	
参加工作时间			工作年限		
毕业学校	年毕业于		学校	专业	
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	委托人及联系电话	

(四) 投标人声明

(格式详见招标公告附件)

(五) 其他资格审查证明材料

(格式自拟)

六、商务部分

投标人根据商务部分评分标准等提供相关评审资料（格式自拟）。

七、技术部分（暗标）

投标人根据技术部分评分标准等提供相关评审资料（格式自拟）。

八、其他资料

投标人认为应提供的其他资料（格式自拟）。

第七章 否决性条款汇总

招标人应当在招标文件中将投标文件的否决性条款单列，招标文件的其他条款与该单列的否决性条款不一致的，以单列的否决性条款为准。如招标文件澄清或修改的内容中增加否决性条款的，招标人应当重新单列完整的投标文件否决性条款，并依法发给所有投标人。否决性条款是指招标文件中规定的不予受理投标或者作无效标、废标以及不合格标处理等否定投标文件效力的条款。

序号	条款内容
一、投标文件或投标文件光盘（备用）出现下列情形之一的，拒绝受理：	
1	<p>(1) 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。</p> <p>(2) 逾期未上传成功的电子投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。</p> <p>(3) 逾期或未在指定地点递交投标文件备用光盘（备用）。</p> <p><u>(4) 投标人递交的投标文件光盘（备用）未按招标文件要求密封或未在密封处盖章的。</u></p> <p><u>(5) 投标人代表未凭法定代表人证明书原件（格式自定）、法定代表人授权委托书原件（非法定代表人递交投标文件光盘时提供，格式自定）、本人身份证复印件（提供原件核对）递交投标文件光盘（备用）的。</u></p>
2	在投标截止时间后半小时内为投标人投标文件解密时间，投标人通过广州公共资源交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，超过时间未解密的视为撤销其投标文件。
3	<u>如按招标公告要求需要提交投标文件光盘（备用），提交的光盘或U盘不得加密。如需使用投标文件光盘或U盘进行评审时无法读取或导入的，则视为未提交投标文件。</u>
4	参加联合体的各成员再以自己的名义单独投标，或同时参加两个或两个以上的联合体投标。出现上述情况者，其投标和与此有关的联合体的投标将被拒绝。
二、开标时，出现下列情形之一的，不参与资格审查和评标：	
5	<p>(1) 未成功递交投标文件的。</p> <p>(2) 因投标人原因造成投标文件未解密的。</p>
三、投标文件（投标人）有下列情形之一的，由评标委员会否决其投标：	
6	投标文件（投标人）有不 符合 招标文件第三章第 2.1 款中规定的任何一项情形的。
7	投标文件（投标人）符合招标文件第三章第 3.2 款、第 3.3 款中规定的 否决 投标任何一项情形的。

8	评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。
---	--