

项目名称：Z4 路南延伸段二期工程等 7 座桥梁项目竣工荷载  
试验检测及成桥二年运营定期检测

项目编号：JR-渝 A-2021 招字-048

# 竞争性比选文件

比选人：重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司（盖单位公章）

比选代理机构：福建省建融工程咨询有限公司（盖单位公章）

二〇二一年十二月

# 目 录

第一章 比选公告 .....	- 2 -
第二章 竞标人须知 .....	- 4 -
第三章 评标办法(经评审的最低价竞标法) .....	19
第四章 合同条款及格式 .....	24
第五章 比选申请文件格式 .....	29

# 第一章 比选公告

## Z4 路南延伸段二期工程等 7 座桥梁项目竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测 比选公告

### 1. 比选条件

本比选项目 Z4 路南延伸段二期工程等 7 座桥梁项目竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测，比选人为重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司，建设资金来源：财政资金。现对该项目进行竞争性公开比选，欢迎符合资格的竞标单位前来参加竞选。

### 2. 项目概况与比选范围

2.1 建设地址：重庆两江新区水土高新技术产业园

2.2 工程概况：Z4 路南延伸段二期工程等 7 座桥梁项目（详见附件一），需进行竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测，招标金额约 90 万元。

2.3 检测服务期：完成 7 个桥梁项目竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测服务，检测服务期具体时间以合同约定为准。工程质保期 2 年。

2.4 比选范围：完成本项目设计要求和相关规范规定的全部检测工作，并出具检测报告，包括但不限于桥梁荷载检测及成桥二年运营定期检测，以及即法律法规、规范、技术标准及主管部门要求本工程需做的所有检测工作。

### 3. 竞标人资格要求

3.1 本次比选要求竞标人须具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，资质证书检测范围及项目必须包含：市政桥梁工程检测，具有省级及以上质量技术监督部门颁发的CMA 认证合格证书；并在人员、设备、资金等方面具有承担本工程施工的能力。

3.2 本次比选不接受联合体竞标。

### 4. 比选文件的获取

4.1 凡有意参加竞选者，请于 2021 年 12 月 30 日起，（北京时间，下同），在重庆两江新区水土高新技术产业（<http://www.cqstgxy.com/>）网上仔细阅读和下载：竞争性比选文件、澄清、修改、补充通知等全部内容。不管下载与否都视为潜在竞选人全部知晓有关比选、竞选过程和全部内容。

## 5. 竞标文件的递交

本次竞选文件签字盖章齐全后以扫描件的形式上传，上传截止时间为**2022年1月4日14:00时**（北京时间），网址为：

<https://bpm.stgxc.com/portal/r/w?cmd=com.awspaas.user.apps.send.department.mg.login>。上传

竞选文件相关技术支持电话：李老师，15320931063（通话后请说明来意）；逾期不按要求上传竞选文件的，比选人不予受理。

## 6. 联系方式

比选人：重庆两江新区水土高新技术产业园建设  
投资有限公司

代理机构：福建省建融工程咨询有限公司

地 址：重庆两江新区水土高新技术产业园

地址：重庆市九龙坡区科园一路渝高C座16-1

联系人：郑老师

联系人：沈老师

电 话：023-60313543

电 话：023-68171068

传 真：023-68235777

传 真：023-68682017

2021年12月29日

## 第二章 竞标人须知

### 竞标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	比选人	比选人：重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司 地址：重庆两江新区水土高新技术产业园 联系人：郑老师 电话：023-60313543 传真：023-68235777
1.1.3	比选代理机构	比选代理：福建省建融工程咨询有限公司 地 址：重庆市九龙坡区科园一路渝高C座16-1 联系人：沈老师 电 话：023-68171068
1.2.1	资金来源	财政资金
1.3.1	比选范围	完成本项目设计要求和相关规范规定的全部检测工作，并出具检测报告，包括但不限于桥梁荷载检测及成桥二年运营定期检测，以及即法律法规、规范、技术标准及主管部门要求本工程需做的所有检测工作。
1.3.2	检测服务期	完成 7 个桥梁项目竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测服务, 检测服务期具体时间以合同约定为准。工程质保期 2 年。
1.3.3	质量要求	符合国家、重庆市相关技术标准、规范、规程以及设计要求。
1.4.1	竞标人资格条件及能力	本工程施工比选实行资格后审，竞标人应具备以下资格条件： <b>1. 资质条件、营业执照及安全生产条件</b> （1）竞标人须提供有效的带二维码标识的营业执照扫描件。 （2）具有建设主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书，资质证书检测范围及项目必须包含：市政桥梁工程检测。 <b>注：须提供有效资质证书副本扫描件。</b> （3）具有省级及以上质量技术监督部门颁发的CMA认证合格证书。 <b>注：提供有效的CMA认证合格证书扫描件。</b> <b>2. 业绩要求</b> 2016年7月1日至今（以合同签订时间为准），投标人完成单项合同金额大于67万元及以上的桥梁工程质量检测业绩不少于1个。 <b>竞标人须提供项目业绩须提供：</b>

		<p>1) 检测合同或中标通知书（二者取其一）扫描件；</p> <p>2) 检测报告资料扫描件。</p> <p>3. 投标截止日投标资格情况</p> <p>竞标人自行承诺（格式自拟）不得存在下列情形之一：</p> <p>（1）被最高人民法院在“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）列入失信被执行人名单；</p> <p>（2）被列入《重庆市工程建设领域招标投标信用管理暂行办法》规定的重点关注名单且记分达到12分；</p> <p>（3）被列入《重庆市工程建设领域招标投标信用管理暂行办法》规定的黑名单；</p> <p>（4）被国家、重庆市（含市或任意区县）有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚，且在处罚期限内；</p> <p>（5）被重庆市住房和城乡建设主管部门暂停在渝承揽新业务。</p> <p>4. 项目负责人资格要求</p> <p>（1）竞标人拟派的项目负责人应具有工程类高级工程师及以上技术职称，具有试验检测资格证书。2016年7月1日至今（以合同签订时间为准），完成单项合同金额大于67万元及以上的桥梁工程质量检测业绩不少于1个。</p> <p>注：提供职称证书、试验检测资格证书、身份证扫描件；</p> <p>管理过的业绩提供：</p> <p>1) 检测合同或中标通知书（二者取其一）扫描件；</p> <p>2) 检测报告资料扫描件。</p> <p>4. 技术负责人</p> <p>具有市政工程类高级工程师及以上技术职称，具有试验检测资格证书。</p> <p>注：须提供职称证书、试验检测资格证书、身份证扫描件。</p> <p>5. 其他人员：</p> <p>市政桥梁检测人员不少于4名。</p> <p>注：须提供试验检测资格证书、身份证扫描件。</p> <p>6. 其他要求</p>
--	--	--

		<p>(1) 委托代理人:</p> <p>本项目委托代理人必须为竞标人本单位职工。</p> <p>竞标人须在竞标文件资格审查部分提供竞标人本单位为该委托代理人缴纳的2021年7月至2021年12月养老保险证明扫描件。</p> <p>注: 1. 以上所有资料扫描件、截图必须加盖竞标人单位公章。所有拟派人员均应为本单位人员, 须提供 2021 年 7 月至 2021 年 12 月连续以投标单位名义缴纳的个人社保(五险)证明扫描件。</p>
1.4.2	是否接受联合体竞标	否
1.9.1	踏勘现场	自行踏勘
1.10.1	竞标预备会	不召开
1.11	是否允许分包	本项目不允许分包。
2.1	构成比选文件的其他材料	比选文件需修改或根据竞标人提出的问题进行修改、澄清或答疑, 比选人将以书面通知的方式发出补遗通知。
3	竞标文件	竞标文件的组成和内容必须实质性响应比选文件的要求, 否则将被拒绝。
3.1	竞标文件的构成	竞标文件由竞标函部分、资格审查部分组成, 格式须使用比选文件第五章中提供的“竞标文件格式”(未给出格式的部分, 请各竞标人自拟)
3.1(1)	构成竞标文件的其他材料	比选文件规定的和竞标人认为应该提供的所有材料(但不得改变竞标文件的实质性内容)。
3.2.1	竞标报价	<p>1、投标报价货币: 人民币</p> <p>2、本项目检测工程费包含完成本项目设计要求和相关规范规定的全部检测工作, 并出具检测报告, 包括但不限于桥梁荷载检测及成桥二年运营定期检测, 以及即法律法规、规范、技术标准及主管部门要求本工程需做的所有检测工作。报价已综合考虑投标人涉及的所有费用, 招标人除此以外不支付其它费用, 除非合同中另有规定。</p> <p>3、此次招标总价最高限价为 90 万元, 全费用综合单价限价为 20000 元/跨, 投标人的投标报价不得超过最高限价, 否则, 将作否决投标处理。</p> <p>4、所报检测费包含完成承包范围和所需的全部费用, 包括但不限于:</p>

		<p>(1) 包括该工程检测的成本、利润、税金、开办费、技术措施费、配合费、设备进出场费、检测单位现场自行取样费（严禁施工单位取样送样）、管理费等所有费用。招标人除此以外不支付其它费用，除非合同中另有规定。</p> <p>(2) 工程质量检测机具及人员多次进出场及进出场障碍处置费、测量费、多次检测及加大检测范围所产生的一切费用、检测结果及报告编制费、管理费、差旅费、利润、税金等所有费用。</p> <p>(3) 本工程风险费已包含在报价中，投标人应充分考虑各项目的施工图纸，根据现场实际工艺情况、材料设备进料情况等因素，不同检测条件和检测复杂程度的变化，及现场设计变更所带来的风险。风险费包括但不限于因工艺情况、材料设备进料等情况造成的检测数量增加及检测内容增加，并在报价中一并考虑，结算时招标人将不再另行支付。</p> <p>(4) 因检测的工程项目较多，检测类别项目较多，若竞标单位检测资质不全，需分包方式完成工作而产生的额外的相关费用投标人自行考虑在投标单价中。</p> <p>(5) 工程质保期的检测服务。</p> <p>(6) 主要检测内容： 包含常规检测、预应力检测及桥梁荷载试验等特殊实验所有内容。</p> <p>5、工程结算价=中标全费用综合单价×实际检测跨数-违约金。</p>
3.3.1	竞标有效期	90 日历天（从递交竞标文件截止日起计算）
3.4.1	竞标保证金	<p>1. 竞选保证金交款形式：现金。</p> <p>2. 竞选保证金交款时间要求：投标保证金于 <b>2022 年 1 月 4 日 14:00 时至 2022 年 1 月 4 日 14:30 时</b> 递交至两江新区水土投资公司 403 会议室，逾期递交或未递交的视为废标。</p> <p>3. 竞选保证金的金额：1.8 万元整（人民币）</p> <p>4. 竞选保证金缴纳要求：竞选保证金采用牛皮纸或信封密封，在封面注明项目名称、竞选人名称并加盖竞选人公章。</p> <p>5. 竞选保证金的退还：开标结束后退还除第一中选候选人以外的竞选保证金；合同签订后 5 个工作日内，比选人向中选人退还竞选保证金。</p> <p><b>注：递交保证金的人员手持并出示身份证原件及法人代表授权委托书证明，否则不予接收投标保证金。</b></p> <p>6. 竞选人须自行承诺其提供的上述相关证明材料真实有效，不存在弄虚作假情形（格式自拟）。比选人在合同签订前均有权对竞选人提供的资料（如业绩截图信息等相关证明材料）进行核实，若发现弄虚作假，取消其中选资格，并按相关法律法规报招标投标监督部门处理，其竞选保证金不予退还，</p>

		<p>竞选人承担因此造成的相关责任并赔偿相应损失。</p> <p>7. 采用经评审最低投标价法的项目，拟中选人或者中选人放弃中选项目，无正当理由不与比选人签订合同，在签订合同时向比选人提出附加条件或者更改合同实质性内容，或者拒不按照竞选性比选文件规定提交低价风险担保或履约担保的，取消其中选资格，竞选保证金不予退还，给比选人造成的损失超过竞选保证金数额的，拟中选人或中选人应对超过部分予以赔偿。</p>
3.5.1	资格审查资料	详见本表第1.4.1项“竞标人的资格条件”中的内容。
3.6	是否允许递交备选竞标方案	不允许
3.7.3	签字盖章要求	竞标文件格式上要求签字盖章的地方，必须签字盖章，否则按否决竞标处理。
3.7.4	竞标文件份数	<p>本次竞选文件签字盖章齐全后以扫描件的形式上传（一份）</p> <p>注：前三中选候选人在中标通知书发出后10日内，补交1份纸质版的竞选文件（与投标时网上上传的电子标书一致，纸质版竞选文件应为电子竞选文件的纸质版原件，纸质竞选文件封面和骑缝处应加盖投标单位法人章（鲜章））和1份光盘（与投标时网上上传的电子标书一致，电子光盘表面粘贴标签贴加盖单位法人章，并将比选项目名称、竞选人名称等信息填写在标签贴上），若未按要求补交或不补交的，给比选人（发包人）造成损失的，比选人（发包人）有权要求竞标人（承包人）作出相应赔偿。</p>
3.7.5	编制要求	<p>（1）竞标函部分 应按照第五章规定格式排版，并应编制目录。</p> <p>（2）资格审查部分 应按照第五章规定格式排版，并应编制目录。</p>
4.2.1	竞标文件上传时间及截止时间	<p>1.上传资料的截止时间为<b>2022年1月4日14:00时</b>（北京时间），网址为： <a href="https://bpm.stgxc.com/portal/r/w?cmd=com.awspaas.user.apps.send.department.mg.login">https://bpm.stgxc.com/portal/r/w?cmd=com.awspaas.user.apps.send.department.mg.login</a>。上传投标资料相关技术支持电话：李老师，15320931063（通话后请说明来意）。</p> <p>2.逾期不按要求上传投标资料的，比选人不予受理。</p>
4.2.3	是否退还竞标文件	否

5.1	开标时间和地点	<b>开标时间：2022年1月4日14:30时整。403会议室</b>
5.2	开标程序	<p>主持人按下列程序进行开标：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 宣布开标纪律；</li> <li>2. 宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；</li> <li>3. 核验竞标保证金缴纳情况。</li> <li>4. 设有最高限价的，公布最高限价；</li> <li>5. 公布竞标人名称、竞标报价及其他内容；</li> <li>6. 开标结束。</li> </ol>
6	评选委员会的组建	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 评选委员会构成：3人；</li> <li>2. 评选专家确定方式：自行依法组建。</li> </ol>
7.1	是否授权评选委员会确定中标人	否，推荐经评审合格的报价由低到高排名前三名为中标候选人。
7.3.1	履约担保	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、中标人是否提供履约担保：提供。</li> <li>2、中标人提供履约担保的形式、金额及期限： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 履约担保的形式：现金或不可撤销的见索即付银行保函；</li> <li>(2) 履约担保的金额：为合同暂定金额的10%。</li> <li>(3) 履约担保的提交时间：见专用合同条款。</li> <li>(4) 履约担保的期限：见专用合同条款。</li> <li>(5) 履约担保的退还时间：见专用合同条款。</li> </ol> </li> </ol>
8.1	重新比选	经评选后，如有效竞标人不足三个的，但竞标未明显缺乏竞争的，评选委员会应当继续评选。若否决全部竞标，比选人将重新组织比选。
8.2	不再比选	重新比选后竞标人仍少于三人，按法定程序开标和评选，确定中标人。经评审无合格竞标人，属于审批或核准项目的，报经原审批部门批准可以不再比选；
10	需要补充的其他内容	
10.1	竞标人须知前附表内容与正文不一致时以竞标人须知前附表为准。	

附件 1: 7 座桥梁项目竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测清单

桥梁荷载试验检测项目清单				
序号	项目名称	桥梁工程造价 (万元)	跨数	项目概况
1	Z4 路南延伸段二期工程	1641.7779	6	<p>I 匝道桥分两联，桥梁跨径布置为 (31+45+40+36) m+ (47+47) m，全长 256m，桥梁标准横向布置为：0.5m (护栏) +8.5m (人行道/车行道) +0.5m (护栏) =9.5m。</p> <p>(1)第一联采用等截面预应力混凝土现浇箱梁，单箱单室结构。箱梁顶板宽 9.5m，底板宽 5.5m，梁高 2.2m，悬臂长 2.0m。本联箱梁采用支架现浇施工。</p> <p>(2)第二联采用等截面连续钢箱梁，单箱单室结构；箱梁顶板宽 9.5m，底板宽 5.5m，梁高 2.2m，悬臂长 2.0m。</p> <p>桥梁工程造价 1641.7779 万元</p>
2	太山二路大桥及连接道	13583.64	15	<p>重庆市两江新区，南接数据谷东环线，北至悦港北路。全长 626.087m，为双 4 机动车道+双 2 辅道的交通性主干路，设计速度 60km/h，标准路幅宽度为 33m。本项目包含一座桥梁，分幅设置，其中主线左幅桥桥长 588m，右幅桥长 607m；路基长度为 37.831m。</p> <p>本工程主要包含的施工项目为：道路工程、结构工程、桥梁工程、照明工程、交通工程及综合管网等相关内容。左幅桥梁起点桩号 K0+037.831，终点桩号 K0+625.831，主桥跨越后河及清溪河沿岸道路，起点处引桥上跨仙桃西环路。桥梁跨径布置为(26+35+26)+ (56+100+56) +3×31+3×31+3×31m，全长 588.0m。</p> <p>右幅桥梁起点桩号 K0+018.831，终点桩号 K0+625.831，主桥跨越后河及清溪河沿岸道路，起点处引桥上跨仙桃西环路。桥梁跨径布置为(30+40+36)+ (56+100+56) +3×31+3×31+3×31m，全长 607.0m。</p> <p>桥梁标准横向布置为：4.0m (人行道) +11.5m (车行道) +0.5m (防撞护栏) +1.0m (幅间距) +0.5m (防撞护栏) +11.5m (车行道) +4.0m (人行道) =33m，桥面左、右幅设单向 2.0%横坡。合同工期 730 日历天，合同额 13583.64 万元。</p>

3	聂家沟西侧 道路工程	2140.665742	3	桥梁采用钢筋混凝土连续拱桥，桥梁跨径布置为 7.5m+36m+3m+36m+3m+36m+7.5m=129m，全长129m，桥梁标准横向布置为：3.5m（人行道）+15m（车行道）+3.5m（人行道）=22m。 桥梁工程造价 2140.665742 万元
4	万福路东段 （K0+034.4 97~ K1+095）道 路工程	5167.1025	10	采用变宽曲线预应力混凝土现浇箱梁，第一联箱梁顶板宽 31m，底板宽 24.5m，梁高 1.5m，悬臂长 2.5m。第二联箱梁顶板宽 31m~40.2m，底板宽 25m~34m，梁高 1.7m，悬臂长 2.5m，第三联箱梁顶板宽 40.2m~42m，底板宽 35.75m，梁高 1.7m，悬臂长 2.5m，本箱梁采用满堂支架现浇施工。桥梁工程造价 5167.1025 万元
5	西大附中周 边道路二期 工程（一标 段）	1298.369744	7	A6 路桥梁工程分两联，，桥梁起点桩号 K0+312.000，桥梁终点桩号 K0+492.000，桥梁全长 180.0m，跨径布置为（4×27.5m+（3×20m）。全长 180m，桥梁标准横向布置为：0.5m（护栏）+8m（车行道）+2.5m（护栏）=10.5m（标准段）；0.5m（护栏）+8.8m（车行道）+0.5m（护栏）=11.3m（加宽段）。 (1)第一联采用预应力混凝土连续梁，顶板宽为 10.5~11.3m，底宽 5.9~6.7m。梁高为 1.6m，悬臂板长为 1.75m。 (2)第二联采用钢筋混凝土连续梁，顶板宽为 11.3m，底宽 6.9m。梁高为 1.4m，悬臂板长为 1.75m。 桥梁工程造价 1298.369744 万元
6	西大附中周 边道路工程 二期（二标 段）	507.201295	3	桥梁工程起点桩号 K0+132.000，桥梁终点桩号 K0+232.000，桥梁全长 100.0m，跨径布置为 3*30m 的预应力混凝土连续梁桥。桥面宽度：B=0.5m（护栏）+8.0m（车行道）+0.5m（栏杆）=9.0m。桥梁工程造价 507.201295 万元
7	国科大东侧 跨竹溪河桥 梁工程	1752.934492	1	桥梁为上承式无铰拱桥，主孔为现浇钢筋混凝土箱型拱，计算跨径 97.0m，主拱圈线型为 m=2.514 的悬链线，f/0=14.6m，f/0/L/0=1/6.64，主拱圈高 1.8m，拱上空腹段采用钢筋混凝土斜撑，两侧桥台均为重力式 U 型台接扩大基础。桥梁全长 133.20m。桥梁标准段宽度：0.5m(绿化带)+3.0m(人行道)+8.0m(车行道)+3.0m(人行道)+0.5m(绿化带)=15.0m。
总计		26091.69167	45	

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》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，现对本标段施工进行招标。

1.1.2 本招标项目比选人：见竞标人须知前附表。

1.1.3 本标段比选代理机构：见竞标人须知前附表。

### 1.2 资金来源

1.2.1 本招标项目的资金来源：见竞标人须知前附表。

### 1.3 招标范围、计划工期和质量要求

1.3.1 本次招标范围：见竞标人须知前附表。

1.3.2 本标段的计划工期：见竞标人须知前附表。

1.3.3 本标段的质量要求：见竞标人须知前附表。

### 1.4 竞标人资格要求

1.4.1 竞标人应具备承担本标段施工的资质条件、能力和信誉：见竞标人须知前附表。

1.4.2 本项目不接受联合体竞标。

1.4.3 竞标人不得存在下列情形之一：

- (1) 与比选人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人；
- (2) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；
- (3) 为本标段的监理人；
- (4) 为本标段的代建人；
- (5) 为本标段提供比选代理服务的；
- (6) 与本标段的监理人或代建人或比选代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本标段的监理人或代建人或比选代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本标段的监理人或代建人或比选代理机构相互任职或工作的；
- (9) 被责令停业的；
- (10) 被暂停或取消竞标资格的；
- (11) 财产被接管或冻结的；
- (12) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得在同一标段中同时竞标。

### 1.5 费用承担

竞标人准备和参加竞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比选文件和竞标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

## 1.7 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

## 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 详见竞标人须知前附表。

1.9.2 竞标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除比选人的原因外，竞标人自行负责在踏勘现场中发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 比选人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关周边环境情况，供竞标人在编制竞标文件时参考，比选人不应对竞标人据此作出的判断和决策负责。

## 1.10 竞标预备会

本项目不组织竞标预备会。

## 1.11 分包

详见竞标人须知前附表。

## 1.12 偏离

竞标人须知前附表允许竞标文件偏离比选文件某些要求的，偏离应当符合比选文件规定的偏离范围和幅度。

## 2. 比选文件

### 2.1 比选文件的组成

详见竞标人须知前附表。

### 2.2 比选文件的澄清

2.2.1 竞标人应仔细阅读和检查下载的比选文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向比选人提出，以便补齐。如有疑问，应在竞标人须知前附表规定的时间前向比选代理机构提交书面质疑，要求比选人对比选文件予以澄清。

2.2.2 比选文件的澄清将在竞标人须知前附表规定的竞标截止时间3天前向所有竞标人发布，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距竞标截止时间不足3天，相应延长竞标截止时间。

2.2.3 比选人对比选文件的，补遗内容可能影响竞标文件编制的，须在竞标截止时间3日前发布，发布时间至竞标截止时间不足3日的，须相应延后竞标截止时间。

2.2.4 竞标人对比选文件和答疑补遗有异议的，应当在竞标截止时间3日前，以书面形式通知比选人或比选代理机构。

## 3. 竞标文件

### 3.1 竞标文件的组成

详见竞标人须知前附表。

### **3.2 竞标报价**

详见竞标人须知前附表。

### **3.3 竞标有效期**

3.3.1 在竞标人须知前附表规定的竞标有效期内，竞标人不得要求撤销或修改其竞标文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长竞标有效期的，比选人以书面形式通知所有竞标人延长竞标有效期。竞标人同意延长的，应相应延长其竞标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其竞标文件；竞标人拒绝延长的，其竞标失效，但竞标人有权收回其竞标保证金。

### **3.4 竞标保证金**

(1) 竞标人在递交竞标文件的同时，应按竞标人须知前附表规定的金额、担保形式递交竞标保证金，并作为其竞标文件的组成部分。

(2) 竞标人不按本章第 3.4.1 项要求提交竞标保证金的，其竞标文件作否决竞标处理。

(3) 竞标保证金的退还：见竞标人须知前附表。

(4) 有下列情形之一的，竞标保证金将不予退还：

1) 竞标人在规定的竞标有效期内撤销或修改其竞标文件；

2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书。

### **3.5 资格审查资料**

见竞标人须知前附表。

### **3.6 备选竞标方案**

竞标人不得递交备选竞标方案。

### **3.7 竞标文件的编制**

3.7.1 竞标文件应按第五章“竞标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加内容和附页，作为竞标文件的组成部分。其中，竞标文件技术条款、商务条款在满足比选文件实质性要求的基础上，可以提出比比选文件要求更有利于比选人的承诺。

3.7.2 竞标文件对比选文件有关交货时间、竞标有效期、质量要求、技术标准和要求、比选范围等实质性内容做出响应。

3.7.3 竞标文件应用不褪色的材料书写或打印，并由竞标人的法定代表人或其委托代理人签字、盖单位公章。竞标文件应附法定代表人签署的授权委托书。竞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，改动之处应加盖单位公章或由竞标人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见竞标人须知前附表。

## **4. 竞标**

### **4.1 竞标文件的密封和标记**

4.1.1 竞标文件的正本与副本密封见竞标人须知前附表。

4.1.2 竞标文件的封套上应写明的内容见竞标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项或第 4.1.2 项要求密封和加写标记的竞标文件，比选人不予受理。

## 4.2 竞标文件的递交

4.2.1 竞标人应在本章第 2.2.2 项规定的竞标截止时间前递交竞标文件。

4.2.2 竞标人递交竞标文件的地点：见竞标人须知前附表。

4.2.3 除竞标人须知前附表另有规定外，竞标人所递交的竞标文件不予退还。

4.2.4 逾期送达的或者未送达指定地点的竞标文件，比选人不予受理。

## 4.3 竞标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第2.2.2项规定的竞标截止时间前，竞标人可以修改或撤回已递交的竞标文件，但应以书面形式通知比选人。

4.3.2 竞标人修改或撤回已递交竞标文件的书面通知应按照本章第3.7.3项的要求签字或盖章。比选人收到书面通知后，向竞标人出具签收凭证。

4.3.3 修改的内容为竞标文件的组成部分。修改的竞标文件应按照本章第3条、第4条规定进行编制、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

比选人在本章第 2.2.2 项规定的竞标截止时间（开标时间）和竞标人须知前附表规定的地点公开开标。

### 5.2 开标程序

详竞标须知前附表 5.2 项要求。

## 6. 评标

### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由比选人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由比选人或其委托的比选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竞标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 比选人或竞标人的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) 与竞标人有经济利益关系，可能影响对竞标公正评审的；
- (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。

6.1.3 评标委员会成员的名单在中标结果确定前应当保密。

6.1.4 评标委员会成员到达现场时应在签到表（附表）上签到以证明其出席。

6.1.5 评标委员会首先应推选一名评标委员会组长，比选人也可以直接指定评标委员会组

长。评标委员会组长负责评标活动的组织领导工作。组长和成员在表决时享有同等的权利。

6.1.6 评标委员会应严格按照比选文件规定的评标办法和本程序规定进行评标,不得改变比选文件中规定的评标标准、方法和中标条件。

## 6.2 评标原则

6.2.1 公平、公正、科学和择优;

6.2.2 依法评标、严格保密;

6.2.3 反对不正当竞争;

6.2.4 定性的结论由评标委员会全体成员按少数服从多数的原则,以记名投票方式决定。

## 6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对竞标文件进行评审。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。

## 7. 合同授予

### 7.1 定标方式

7.1.1 定标原则:能够最大限度地满足比选文件中规定的各项综合评价标准的竞标,应当确定为中标人。

7.1.2 定标方法:按照以上定标原则,除竞标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外,比选人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人,评标委员会推荐中标候选人的人数见竞标人须知前附表。

①比选人应当确定评标委员会在评标报告中推荐排名第一的中标候选人为中标人。

②如果排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同,比选人可以确定排名第二的中标候选人为中标人。排名第二的中标候选人因上述同样的原因不能签订合同的,比选人可以确定排名第三的中标候选人为中标人。

### 7.2 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内,比选人以书面形式向中选人发出中标通知书,同时将中标结果通知未中标的竞选人。

### 7.3 签订合同

7.3.1 比选人和中标人应当自中标通知书发出之日起 7 天内,根据比选文件和中标人的竞标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的,比选人取消其中标资格,其竞标保证金不予退还;给比选人造成的损失超过竞标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.3.2 发出中标通知书后,比选人无正当理由拒签合同的,比选人向中标人退还竞标保证金;给中标人造成损失的,还应当赔偿损失。

## 8. 重新比选和不再比选

### 8.1 重新比选

经评选后，如有效竞标人不足三个的，但竞标未明显缺乏竞争的，评选委员会应当继续评选。若否决全部竞标，比选人将重新组织比选。

## 8.2 不再比选

重新比选后竞标人仍少于三人，按法定程序开标和评选，确定中标人。经评审无合格竞标人，属于审批或核准项目的，报经原审批部门批准可以不再比选；

## 9. 纪律和监督

### 9.1 对比选人的纪律要求

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

### 9.2 对竞标人的纪律要求

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

有下列情形之一的，属于竞标人相互串通竞标：

- (1) 竞标人之间协商竞标报价等竞标文件的实质性内容；
- (2) 竞标人之间约定中标人；
- (3) 竞标人之间约定部分竞标人放弃竞标或者中标；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的竞标人按照该组织要求协同竞标；
- (5) 竞标人之间为谋取中标或者排斥特定竞标人而采取的其他联合行动。

有下列情形之一的，视为竞标人相互串通竞标：

- (1) 不同竞标人的竞标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同竞标人委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
- (3) 不同竞标人的竞标文件载明的项目管理成员为同一人；
- (4) 不同竞标人的竞标文件异常一致或者竞标报价呈规律性差异；
- (5) 不同竞标人的竞标文件相互混装；
- (6) 不同竞标人的竞标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

使用通过受让或者租借等方式获取的资格、资质证书竞标的，属于以他人名义竞标。

竞标人有下列情形之一的，属于以其他方式弄虚作假的行为：

- (一) 使用伪造、变造的许可证件；
- (二) 提供虚假的财务状况或者业绩；
- (三) 提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明；
- (四) 提供虚假的信用状况；
- (五) 其他弄虚作假的行为。

### 9.3 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，不得向他人透漏对竞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。

#### **9.4 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，不得向他人透漏对竞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。

#### **9.5 投诉**

竞标人或其他利害关系人认为比选文件内容违法或不当的，应当在竞标文件截止时间前提出异议或投诉；认为开标活动违法或不当的，应当在开标现场向比选人提出异议，比选人应立即答复；认为评标结果不公正的，应当在中标候选人公示期间先向比选人提出异议，比选人应在公示期结束后二日内答复。竞标人或其他利害关系人对比选人的答复不满意，或比选人未答复的，可向有关行政部门投诉。

#### **10. 需要补充的其他内容**

需要补充的其他内容：见竞标人须知前附表。

### 第三章 评标办法(经评审的最低价竞标法)

#### 评标办法前附表

条款号	评审因素	评审标准	
1	评标办法	本次评标采用经评审的最低投标价法，评标委员会按照本章第 2.1 款进行报价排序，按照本章第 2.2 款进行符合性审查，符合性审查合格的比选申请人中按报价由低到高推荐中标候选人。若出现比选申请人投标报价相同的，以“投标单位资格审查业绩金额大的排名靠前”的原则排序；若投标单位资格审查业绩金额也相同的，以资质等级高者优先；若投标单位资质相同，由评标委员采用抽签的方式确定排序原则排序。	
2.1	报价顺序	对报价不高于最高限价的所有比选申请人的投标文件，按照报价由低到高的顺序排列。	
2.2	符合性审查	对参与评审的单位进行符合性审查。符合性审查内容：资格评审、形式评审、响应性评审。符合性审查合格的比选申请人中，报价最低的成为第一中标候选人，报价次低的成为第二中标候选人，依次类推。	
2.2.1	资格评审标准	营业执照	符合第二章“比选申请人须知”第 1.4.1 项规定。
		资质等级	符合第二章“比选申请人须知”第 1.4.1 项规定
		信誉要求	符合第二章“比选申请人须知”第 1.4.1 项规定
		业绩要求	符合第二章“比选申请人须知”第 1.4.1 项规定
		项目负责人资格	符合第二章“比选申请人须知”第 1.4.1 项规定
	其他要求	符合第二章“比选申请人须知”第 1.4.1 项规定	
2.2.2	形式评审标准	比选申请人名称	与营业执照、资质证书证一致。
		投标函签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）、加盖单位法人章。
		投标文件格式	符合第五章“投标文件格式”的要求。
		报价唯一	只能有一个有效报价。在招标文件没有规定

			的情况下，不得提交选择性报价。
		投标文件的签署	投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字（或盖章）齐全。
		委托代理人	比选申请人法定代表人的委托代理人有法定代表人签署的授权委托书。
2.2.3	响应性评审标准	投标总报价	1. 投标总报价不得高于比选人公布的投标总报价最高限价。 2. 投标总报价低于最高限价 85%的，比选申请人应在编制投标文件时，在投标函部分中递交低价风险担保缴纳承诺书。 <b>承诺书格式详见第五章投标文件格式。</b>
		投标内容	符合第二章“比选申请人须知”第 1.3.1 项规定
		工期	符合第二章“比选申请人须知”第 1.3.2 项规定
		工程质量	符合第二章“比选申请人须知”第 1.3.3 项规定
		投标有效期	符合第二章“比选申请人须知”第 3.3.1 项规定
		投标保证金	符合第二章“比选申请人须知前附表”第 3.4 项规定。
		权利义务	符合第四章“合同条款及格式”规定，投标文件不应附有比选人不能接受的条件。
		投标报价算术错误修正	符合第三章 3. 评标程序第 3.1 项规定。
		实质性要求	涉嫌串通投标、弄虚作假等其他违反招标投标相关法律、法规行为的。
		3	评标程序

		<p>文件继续按上述第 2 条进行评审，直至评出三名中标候选人，或者评审完所有投标文件。</p> <p>4. 因评标委员会作否决投标处理，导致有效比选申请人不足三个的，评标委员会应当否决所有投标。但是有效比选申请人的经济、技术等指标仍然具有市场竞争力，并满足招标文件要求的，评标委员会可以继续评标并确定中标候选人。</p>
3.4	评标结果	<p>3.4.1 除第二章“比选申请人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按经评审的最低投标价法推荐中标候选人。</p> <p>3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向比选人提交书面评标报告。</p>

## 1. 评标方法

本次评选采用经评审的最低竞标价法，评选委员会按照本章第 2.1 款进行报价排序，按照本章第 2.2 款进行符合性审查，符合性审查合格的竞标人中按报价由低到高推荐中标候选人，或根据比选人授权直接确定中标人。若出现竞标人竞标报价相同的，以评选办法前附表约定的原则确定排序。

## 2. 评审标准

### 2.1 报价排序标准

见评选办法前附表。

### 2.2 符合性审查标准

2.2.1 形式评选标准：见评选办法前附表。

2.2.2 资格评选标准：见评选办法前附表。

2.2.3 响应性评选标准：见评选办法前附表。

## 3. 评标程序

### 3.1 报价排序

对报价不高于最高限价的所有竞标人的竞标文件，按照报价由低到高的顺序排序。

### 3.2 符合性审查

3.2.1 评选委员会依据本章第 2.2 款规定的标准对竞标文件进行符合性审查。符合性审查顺序：形式评审、资格评审、响应性评审。有一项不符合评审标准的，作否决竞标处理。

3.2.2 竞标人有下列情形之一的，其竞标文件将被否决：

- (1) 第二章“竞标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形的；
- (2) 串通竞标或弄虚作假或有其他违法行为的；
- (3) 不按评选委员会要求澄清、说明或补正的。

3.2.3 竞标报价有算术错误的，评选委员会按以下原则对竞标报价进行修正，修正的价格经竞标人书面确认后具有约束力，修正原则如下：

- (1) 竞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) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价（但单价金额小数点有明显错误的除外）；单价金额小数点有明显错误的，以总价为准，对单价予以修正。

### 3.3 竞标文件的澄清和补正

3.3.1 在评选过程中，评选委员会可以书面形式要求竞标人对所提交竞标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评选委员会不接受竞标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变竞标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。竞标人的书面澄清、说明和补正属于竞标文件的组成部分。

3.3.3 评选委员会对竞标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求竞标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评选委员会的要求。

### **3.4 评选结果**

3.4.1 除第二章“竞标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评选委员会按经评审的最低竞标价法推荐中标候选人。

3.4.2 评选委员会完成评选后，应当向比选人提交书面评选报告和中标候选人名单。

## 第四章 合同条款及格式

\_\_\_\_\_合同

工程名称：

建设地点：重庆两江新区水土高新园

建设单位：重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司

检测单位：

签订地点： 水土高新园

为确保\_\_\_\_\_在竣工后桥梁的安全,需对桥梁进行荷载试验检测,了解大桥结构的实际状态。为此甲方委托乙方承担以上桥梁竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测任务,经甲乙双方友好协商,遵照《中华人民共和国合同法》的有关规定,合同双方就\_\_\_\_\_桥梁荷载试验检测事宜签署本合同。

一、项目名称: \_\_\_\_\_

二、委托单位: 重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司

三、检测范围:

四、检测内容:

按照甲方的试验检测委托,对水土园区上述桥梁竣工荷载试验检测及成桥二年运营定期检测。

五、检测要求

按照国家标准《公路桥梁承载能力检测评定规程》(JTG/T J21-2011)、《公路桥涵设计通用规范》(JTG D60-2004)、《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》(JTG D62-2004)、《混凝土结构设计规范》(GB 50010-2010)等相关标准、规范及设计文件要求进行检测。

六、检测费用及结算方式

1、总经费

本合同经费总额为人民币\_\_\_\_\_元(大写: \_\_\_\_\_)包干价(其中:桥梁荷载检测所占比例为总价的 60%,成桥二年运营定期检测所占比例为总价的 40%),其中\_\_\_\_\_。由乙方包干使用,费用包含为完成施工检测的所有直接费用、间接费用、税金、人身意外伤害保险及其他相关费用等,即乙方为履行本合同所支出的一切费用。

2、支付

(1)、乙方完成每座桥成桥荷载试验工作并提供符合要求的检测报告后 30 日内,甲方一次性支付乙方每座桥荷载试验检测费用的 60%;乙方完成每座桥成桥二年运营定期检查并提供符合要求的检测报告后 30 日内,甲方一次性支付乙方剩余检测费用。

(2)、在乙方向甲方提交该座桥梁检测报告及甲方要求的合规发票后,甲方支付至合同约

定的账户内。

#### **七、委托方(甲方)责任:**

- 1、在现场检测实施过程中,甲方应及时协调乙方与各单位之间的工作联系。
- 2、按本合同的条文约定,及时支付监测费用。
- 3、提供该桥梁真实的设计及现场施工资料等。

#### **八、检测方(乙方)责任:**

- 1、严格执行国家相关检测规范、规定、标准和设计文件的要求。
- 2、根据甲方通知的时间,按规范要求,及时开展一次完整性的桥梁竣工荷载试验检测及成桥二年期满运营定期检测工作。
- 3、严格按照合同、规范、标准、设计要求进行检测,并确保工作人员安全;
- 4、向业主提交桥梁荷载检测报告4套、电子文档一套。
- 5、乙方对解决方案、检测总结报告等的科学性、准确性、真实性、完整性负责。
- 6、检测过程中如有异常情况,应立即和甲方沟通,提出合理可靠的解决方案。

#### **九、履行合同的计划、期限、地点和方式:**

地 点:重庆两江新区水土高新园。

方 式:技术服务。

进度与计划:从签订技术合同书次日起,按甲方的要求,及时提交相关方案,并报监理、甲方审批,建设单位根据每座桥梁现场施工进度,通知乙方进场实施,乙方需一周内开展工作,试验完成后15天内出具检测报告。

#### **十、技术情报和资料的保密:**

在提供检测报告之前不得向他人泄密。

#### **十一、解决合同纠纷的方式:**

执行本合同发生争议,由当事人双方协商解决。协商不成,双方同意由重庆仲裁委员会仲裁。

#### **十二、违约责任:**

1、在合同履行期间,甲方要求终止或解除合同,乙方未开始检测工作的,不退还甲方已付预付款;已开始检测工作的,甲方应根据乙方已进行的实际工作量,不足一半时,按该阶段检测费用的一半支付;超过一半时,按该阶段检测费用的全部支付。乙方要求终止或解除合同,乙方应双倍返还甲方已支付的定金。

2、检测单位必须提供真实可靠资料，如核实资料不真实，业主有权拒绝支付工程款。若因乙方提供的成果资料存在质量瑕疵，造成甲方损失或重大事故时，乙方应承担甲方由此所遭受的经济损失。

3、乙方如未及时、勤勉和尽责地履行本合同约定之义务，应按照合同约定的检测费用总额的 10%向甲方支付违约金。乙方的违约行为，经甲方指出仍然不改正的，甲方有权解除合同且不支付任何费用。

4、乙方编制的解决方案不具备科学性、准确性、真实性，不满足相应的规范要求，即使已完成合同工作内容，甲方有权拒绝支付费用，并有权要求乙方重新制定方案，并实施。

### 十三、争议的解决和名词、术语的解释：

若有名词、术语的争议，按桥梁荷载检测规范、标准中的规定进行解释。

十四、本合同壹式捌份，具有同等法律效力。其中正本贰份，副本陆份。甲、乙双方各执正本壹份，甲方副本叁份，乙方副本叁份。正本与副本不一致时，以正本为准。

(以下无正文)

甲 方：

乙 方：

(盖章)

(盖章)

法定代表人：

法定代表人：

经办人：

经办人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

签订日期： 年 月 日

## 第五章 比选申请文件格式

# 目 录

## 一、竞标函部分

- (一) 竞标函
- (二) 法定代表人身份证明及授权委托书
- (三) 低价风险担保缴纳承诺书

## 二、资格审查资料

- (一) 法定代表人身份证明及授权委托书
- (二) 竞标人基本情况表
- (三) 派驻本工程的乙方员配备情况表
- (四) 近年完成的类似项目情况表
- (五) 投标截止日资格情况
- (六) 其他资料

## 一、竞标函部分

---

\_\_\_\_\_（项目名称）

# 竞 标 文 件

竞标函部分

竞标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 目 录

- (一) 竞标函
- (二) 法定代表人身份证明及授权委托书
- (三) 低价风险担保缴纳承诺书

## (一) 竞标函

（招标人）：

1、根据你方的招标工程：\_\_\_\_\_（项目名称）的比选文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关法律法规的规定，经踏勘现场和研究了需检测项目招标文件及其附件（包括澄清或者修改文件）、合同条款、工程建设标准及有关文件，在充分理解后，我方的投标价为\_\_\_\_\_元/跨，投标总报价为（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_）。检测服务期：\_\_\_\_\_。

2. 我方拟派项项目负责人为\_\_\_\_\_，技术负责人为\_\_\_\_\_。

3. 我们同意在从规定的递交投标书截止之日起到投标有效期满（90 天）前遵守本投标文件，且本投标文件一直对我们具有约束力，并可随时被接受中标。

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. 我方声明，本项目我方派驻的项目负责人为\_\_\_\_\_，未经甲方许可，不随意更换。

6. 我司郑重承诺完全响应招标文件中关于招标范围、检测服务期、甲方要求、质量要求等实质性内容。

竞标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

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

## (二) 法定代表人身份证明及授权委托书

### 法定代表人身份证明

竞标人名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（竞标人名称）的法定代表人。

特此证明。

竞标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：法定代表人身份证明需按上述格式填写完整，不可缺少内容。在此基础上增加内容的不影响其有效性。

法定代表人身份证复印件或扫描件

（双面）

## 授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（竞标人名称）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、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_（项目名称）竞标文件、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：法定代表人身份证明。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

身份证号码：\_\_\_\_\_

附：法定代表人和授权代理人身份证复印件

法定代表人身份证复印件或扫描件 (双面)	授权代理人身份证复印件或扫描件 (双面)
-------------------------	-------------------------

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：1、法定代表人参加竞标活动并签署文件的不需要授权委托书，只需提供法定代表人身份证明；非法定代表人参加竞标活动及签署文件的除提供法定代表人身份证明外还须提供授权委托书。



\_\_\_\_\_ (项目名称)

# 竞 标 文 件

资格审查资料

竞标人：\_\_\_\_\_ (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 目 录

- (一) 法定代表人身份证明及授权委托书
- (二) 竞标人基本情况表
- (三) 派驻本工程的乙方员配备情况表
- (四) 近年完成的类似项目情况表
- (五) 投标截止日资格情况
- (六) 其他资料

(一) 法定代表人身份证明及授权委托书

法定代表人身份证明

竞标人名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（竞标人名称）的法定代表人。

特此证明。

竞标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：法定代表人身份证明需按上述格式填写完整，不可缺少内容。在此基础上增加内容的不影响其有效性。

法定代表人身份证复印件或扫描件

(双面)

## 授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（竞标人名称）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、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_（项目名称）竞标文件、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：法定代表人身份证明。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）  
法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）  
身份证号码：\_\_\_\_\_。  
委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）  
身份证号码：\_\_\_\_\_。

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

法定代表人身份证复印件或扫描件

（双面）

委托代理人身份证复印件或扫描件

（双面）

注：1、法定代表人参加竞标活动并签署文件的不需要授权委托书，只需提供法定代表人身份证明；非法定代表人参加竞标活动及签署文件的除提供法定代表人身份证明外还须提供授权委托书。

(二) 竞标人基本情况表

单位名称			
单位地址			
法定代表人		电话	
联系人		电话	
传真电话		邮编	
资质等级		专业类别	
成立时间		注册资金	
其他			

竞标人：（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

注：按比选文件第二章要求提供相应资料。

### (三) 派驻本工程的乙方员配备情况表

派驻本工程的总人数为\_\_\_\_人。具体如下：

序号	姓名	拟派岗位(职务)	学历	执业资格	职称	所学专业
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
...						

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

注：项目负责人按照第二章须知前附表 1.4.1 款要求提交相应材料，其他拟派人员由投标人根据项目实际情况自行拟定，并附人员相关材料。

(四) 近年完成的类似项目情况表

工程名称			
工程地点			
业主名称		合同签订时间	
业主联系电话		完成时间	
项目负责人		合同总价	
工程基本情况及工作情况概述			

注：按照第二章须知前附表1.4.1款要求提交相应证明材料。

## （五）投标截止日资格情况

致：

我司郑重声明如下：

（内容由投标人按照第二章须知前附表1.4.1款的要求作出声明）

竞标人：（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

## (六) 其他资料

