**项目名称：****长寿生产基地220kV变电站项目可行性研究报告编制**

**采购编号：**

**竞争性谈判文件**

**招标人:** **重庆国际复合材料股份有限公司**

 **二○二五年七月**

**编制： 审核：**

# 第一章 竞争性谈判公告

**项目名称：长寿生产基地220kV变电站项目可行性研究报告编制**

**1. 竞争性谈判条件**

本竞争性谈判项目为重庆国际复合材料股份有限公司“**项目名称：长寿生产基地220kV变电站项目可行性研究报告编制**”，招标人为重庆国际复合材料股份有限公司，资金来源业主自筹，项目出资比例为100%国有资金；本项目已具备竞争性谈判条件，现对该项目进行公开竞争性谈判，特邀有兴趣的潜在单位参与竞争性谈判。

**2. 项目概况与竞争性谈判范围**

2.1 项目名称：长寿生产基地220kV变电站项目可行性研究报告编制

2.2 竞争性谈判范围：完成长寿生产基地建设220kV变电站项目可行性研究及核准报告等的编制，含变电站主体及外线建设，需满足长寿厂区电网现状及发展规划的要求，遵循相关变电站技术规程规范等。

（1）建设规模

本项目位于重庆市长寿区，规划建设220kV专用变电站，具体规模及配置初步计划为：1、电源自重庆市电力有限公司220kV八颗变电站母线双回路接入。2、主变配置：设 3 台 90MVA 三圈变压器（220/110/10kV），总容量 270MVA。3、主接线方式：220kV侧：双母线不分段，2进3出；110kV侧：双母线不分段，3进4出；10kV 侧单母线三分段，设 30 面中压开关柜，满足后期发展供电需求。

### （2）服务内容

1）可行性研究报告

根据《国家发展改革委关于印发投资项目可行性研究报告编写大纲及说明的通知》(发改投资规〔2023〕304号2023年3月23日印发)，结合资料收集和实地调查，完成长寿厂区建设220kV变电站项目可行性研究等报告编制，需满足长寿厂区电网现状及发展规划的要求，遵循相关变电站技术规程规范。可行性研究报告包含但不限于：项目说明、项目综合分析、项目规模、总体设计方案、接入系统方案，电能质量分析，各专业及分系统设计、施工组织设计、环境保护与职业健康、节能降耗分析、项目投资概算、财务分析、经济分析（投资回报收益）、风险分析、研究结论等内容，达到项目初设水平，须满足招标人项目立项、决策、备案及项目投资需求。如需要，配合招标人取得各种协议，包含但不限于使用电力通道协议、道路开口协议等。

2）核准申请报告

根据评审后的可行性研究报告，按照最新规范，编制项目核准申请报告，配合招标人上报长寿经开区经济运行局审查，并取得项目核准批复。

3）相关权证办理

①选址意见书及用地预审阶段

根据招标人测得的地形图，配合招标人完成该项目建设红线的框定，提供相应图纸及其他资料，协助招标人完成选址意见书及用地预审阶段相关资料的准备，并配合招标人向长寿经开区规资局提交申报资料，最终取得选址意见书及用地预审批复。

②稳评批复办理（若需要）

配合招标人合作的第三方稳评单位，完成现场踏勘工作，并提供相应支撑材料，配合稳评单位完成稳评报告的编制工作。

③环评批复

配合招标人合作的第三方环评单位，完成现场踏勘工作，并提供相应支撑材料，配合环评单位完成环评报告表的编制工作。

④用地规划许可证及用地划拨阶段

配合招标人完成用地规划许可证及用地划拨资料的准备，在需要的时候配合招标人向相关职能部门进行汇报。

2.3 服务时间：合同签订后40日历天

（1）自发出成交通知书之日起3日内，与长寿经开区相关人员建立联系机制，完成收资工作。

（2）根据招标人提供的地形图10日内，框定变电站红线范围，配合招标人向长寿规资局提交选址意见书申报资料。

（3）自发出成交通知书之日起20日内，完成220kV国复变电工程可行性研究报告初稿，并提交招标人审查。

（4）自招标人组织专家审查后5日内，完成可行研究报告初稿的修改，形成可行性研究报告终稿。

（5）自形成可行性研究报告最终稿后10日内，完成核准申请报告初稿的编制，根据其他核准要件办理进度，按照招标人要求配合招标人向长寿经开区经济运行局提交核准申请，并配合长寿经开区经济运行局完成专家审查，完成修改，直至取得核准批复。

（6）在招标人提出需准备完善相关权证办理资料时，应在5日内完成资料的准备工作，并配合招标人向相关部门提交申报资料。

2.4 项目地点：重庆市长寿区重庆国际复合材料股份有限公司。

2.5 该项目设置最高限价：人民币50万元，所有单位报价不得超过最高限价，该最高限价的范围包括完成合同全部义务应承担的一切成本，包括但不限于资料收集、可研编制各阶段的人员工资、差旅费、保险费、伙食补助、资料费、税金、利润、专家费等一切与可研等报告编制有关的费用。

2.6 付款方式：

2.6.1银行承兑汇票或现金电汇。

2.6.2中标单位提供经专家评审的本项目全套文件资料交于招标人，招标人在30个工作日内支付合同金额的70%。

2.6.3可行性研究报告通过云天化集团有限公司审批并取得批文后，30个工作日内支付合同金额的30%

2.6.4招标人在支付服务费前，需收到服务商开具税率为6%的全额增值税专用发票，否则不予支付。

**3. 供应商资格要求**

3.1本次竞争性谈判实行资格后审，供应商应满足下列资格条件：

3.1.1具有独立法人资格，需提供企业营业执照或事业单位法人证书。

3.1.2须具备建设行政主管部门颁发的工程设计电力行业（变电工程、送电工程）乙级及以上资质或工程设计综合甲级资质。

3.1.3项目负责人：项目负责人为本单位人员，具有注册电气工程师（发输变电）资格（必须已在申请人单位注册），提供项目负责人执业资格证及缴纳的最近3个月社保证明复印件并加盖申请人单位公章。

3.1.4 2020年至今完成过1个及以上220kV及以上规模变电站项目可行性研究报告业绩，需提供项目合同或专家组审查意见。

3.1.5信誉要求：未被有关行政部门暂停投标资格，或被有关行政部门暂停投标资格期限未满，不得在近两年内申请人或其法定代表人有行贿犯罪行为和不得在国家企业信用信息公示系统“http://www.gsxt.gov.cn/index.html”列入严重违法企业失信名单，需提供网上截图、并承诺无以上情形之一。

**4. 竞争性谈判规则**

4.1谈判文件要求密封，并加盖供应商单位公章。

4.2供应商应根据自身实力和对竞争性谈判文件技术参数的理解，结合市场行情自主报价。

4.3谈判报价货币为人民币(RMB)，所有报价均含6%增值税。所有单位报价的范围包括服务方为完成合同全部义务应承担的一切成本、费用和支出以及服务方的合理利润。（包含但不限于服务人员的工资、劳保、医疗、福利、津贴、保险、差旅费、评审费、调查费、咨询费、评审专家费、审查费、服务单位的管理费、税金、利润等所有费用。招标人不再另行支付任何费用，报价人也不得与本项目的任何承包商、服务商等发生任何经济关系）。

4.4竞争性谈判资料包括但不限于：竞争性谈判报价函、营业执照、法人委托书。

1. **竞争性谈判办法**

5.1本次竞争性谈判采取经资格后审合格采用综合评分法。

5.2对满足资格要求的所有报价人的谈判文件，进入符合性审查。

5.3符合性审查合格的竞选人中，综合评分最高的成为第一成交候选人，综合评分次高的成为第二成交候选人，依次类推。

5.4因谈判小组作否决处理，导致有效供应商不足三个的，谈判小组应当否决所有谈判文件。

5.5评选方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 条款号 | 评审因数 | 评审标准 |
| 5.5.1 |  | 分值构成(总分100分) | 投选报价70分技术部分30分 |
| 5.5.2 | 评标基准价 | 评标基准价计算方法 | 当所有通过初步评审合格的投选人数量大于等于6家时，将所有合格投选人的二次总报价按照从低到高的顺序排列，去掉最低价（去掉家数的计算方式：通过初步评审合格的投选人数量\*1/6。不能整除的按小数点前的整数取整）和最高价（去掉家数等同最低价的去掉家数），对剩余投选总报价进行算术平均计算，所得结果即为投选总报价的评标基准价；若通过初步评审合格的投选人不足6家，直接对所有投选人的二次总报价进行算术平均计算，所得结果即为投选总报价的评标基准价。在评标基准价计算完成后（除计算错误外），在后续的评审中不得再对其做出调整。 |
| 5.5.3 | （1） | 二次总报价评分标准A（70分） | 通过初步评审合格的投选人的二次总报价低于或等于评标基准价的得70分。在此基础上，投选二次总报价与评标准基价相比，每增加1%扣1分，扣完为止，减少不扣分。注：按插入法计算得分；得分保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入” |
| （2） | 技术部分评分标准B（30分） | 本项目可行性研究报告编制的理解（满分10分） | 根据报价人所提供的对本项目可行性研究报告编制的理解，总体技术方案阐述等。竞争性谈判小组进行横向比较赋分：第一名得10分，第二名得6分，第三名得3分，第四名及以后不得分，未提供相关方案不得分。 |
| 本项目可行性研究报告编制重难点及合理化建议（满分10分） | 根据报价人对本项目可行性研究报告编制的特点、关键技术问题的认识及对策措施等。竞争性谈判小组进行横向比较赋分：第一名得10分，第二名得6分，第三名得3分，第四名及以后不得分，未提供相关方案不得分。 |
| 本项目可行性研究报告编制管理工作（满分10分） | 根据报价人对本项目可行性研究报告编制的投资估算、质量保证措施、进度保证措施等。竞争性谈判小组进行横向比较赋分：第一名得10分，第二名得6分，第三名得3分，第四名及以后不得分，未提供相关方案不得分。 |
| 5.5.4 | 综合评分为：A+B |

**6.竞争性谈判文件的获取**

6.1 凡有意参加竞争性谈判者，请于北京时间2025年7月 25日至 2025年 7月29日，每日9:00时至17:00时通过6.2载明的方式获取竞争性谈判文件。

6.2 取得竞争性谈判文件的方式：

采 购 人：重庆国际复合材料股份有限公司

办 公 地 址：重庆市大渡口区建桥工业园B区

6.3 具体联系人

商务部分联系人：杨老师

联系电话：18983993055

技术部分联系人：申老师

联系电话：18166446675

**7.报价文件的递交**

7.1谈判文件递交截止时间（投递截止时间，下同）：2025年7月 30日10时00分；递交地点为：重庆市大渡口区重庆国际复合材料股份有限公司本部。

7.2 竞争性谈判时间：谈判文件截止之日后三个工作日内。

7.3 竞争性谈判地点：重庆市大渡口区重庆国际复合材料股份有限公司本部。

7.4 逾期送达的、未送达指定地点或不按照竞争性谈判文件要求密封的谈判文件，竞争性谈判单位不予受理。

**8. 发布公告的媒介**

本次竞争性谈判公告在重庆国际复合材料股份有限公司（http://www.cpicfiber.com/）上发布。

**9．特别注意**

单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本次竞争性谈判。

**10. 联系方式**

招标人：重庆国际复合材料股份有限公司

办公地址：重庆市大渡口区建桥工业园B区

联系人：杨老师

联系电话：18983993055

监督人：重庆国际复合材料股份有限公司风险管理部

地址：重庆市大渡口区建桥工业园B区

联系人：付老师

联系电话：68548669

# 第二章 采购内容

**1.项目概况**

随着长寿厂区的持续发展，用电需求急剧增加，2025 年底新增 23.1MW，2026 年 6 月新增 11MW，2026 年 12 月新增 13.5MW，后期规划项目新增 30MW。现有两座 110kV 变电站的供电能力及供电出口均不能满足后期发展需求，拟在长寿厂区新建220kV变电站一座，解决长寿厂区当前用电负荷存量及后期发展用电增量问题。

**2.建设规模和服务内容**

2.1建设规模

本项目位于重庆市长寿区，规划建设220kV专用变电站，具体规模及配置初步计划为：1、电源自重庆市电力有限公司220kV八颗变电站母线双回路接入。2、主变配置：设 3 台 90MVA 三圈变压器（220/110/10kV），总容量 270MVA。3、主接线方式：220kV侧：双母线不分段，2进3出；110kV侧：双母线不分段，3进4出；10kV 侧单母线三分段，设 30 面中压开关柜，满足后期发展供电需求。

2.2服务内容

1）可行性研究报告

根据《国家发展改革委关于印发投资项目可行性研究报告编写大纲及说明的通知》(发改投资规〔2023〕304号2023年3月23日印发)，结合资料收集和实地调查，完成长寿厂区建设220kV变电站项目可行性研究等报告编制，需满足长寿厂区电网现状及发展规划的要求，遵循相关变电站技术规程规范。可行性研究报告包含但不限于：项目说明、项目综合分析、项目规模、总体设计方案、接入系统方案，电能质量分析，各专业及分系统设计、施工组织设计、环境保护与职业健康、节能降耗分析、项目投资概算、财务分析、经济分析（投资回报收益）、风险分析、研究结论等内容，达到项目初设水平，须满足招标人项目立项、决策、备案及项目投资需求。如需要，配合招标人取得各种协议，包含但不限于使用电力通道协议、道路开口协议等。

2）核准申请报告

根据评审后的可行性研究报告，按照最新规范，编制项目核准申请报告，配合招标人上报长寿经开区经济运行局审查，并取得项目核准批复。

3）相关权证办理

①选址意见书及用地预审阶段

根据招标人测得的地形图，配合招标人完成该项目建设红线的框定，提供相应图纸及其他资料，协助招标人完成选址意见书及用地预审阶段相关资料的准备，并配合招标人向长寿经开区规资局提交申报资料，最终取得选址意见书及用地预审批复。

②稳评批复办理（若需要）

配合招标人合作的第三方稳评单位，完成现场踏勘工作，并提供相应支撑材料，配合稳评单位完成稳评报告的编制工作。

③环评批复

配合招标人合作的第三方环评单位，完成现场踏勘工作，并提供相应支撑材料，配合环评单位完成环评报告表的编制工作。

④用地规划许可证及用地划拨阶段

配合招标人完成用地规划许可证及用地划拨资料的准备，在需要的时候配合招标人向相关职能部门进行汇报。

**3. 项目建设地点**

项目地点：重庆市长寿区经开区齐心大道25号重庆国际复合材料股份有限公司长寿厂区。

# 第三章 供应商须知

**一、总则**

**1.适用范围**

1.1 本谈判文件仅适用于本竞争性谈判中所叙述项目下的采购，是供应商编制谈判文件的依据。

1.2 本谈判文件及由本次谈判所形成的合同适用中华人民共和国法律。

**2.合格的供应商**

2.1 凡在中华人民共和国注册的、具有法人资格的、具备资质要求的公司均可参与竞争性谈判。

2.2 本次竞争性谈判对供应商的资格审查采用资格后审。

2.3 供应商应遵守中国法律和法规。

**3.竞争性谈判费用**

3.1供应商应承担其参与本次竞争性谈判所涉及的一切费用。不论谈判结果如何，招标人均无义务和责任承担这些费用。

**4.特别注意**

单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本次竞争性谈判。

**二、谈判文件说明**

**1.谈判文件的构成**

1.1 谈判文件用以阐明所需提供的服务内容和范围及竞争性谈判程序。谈判文件包括以下内容：

（1）谈判公告

（2）供应商须知

（3）项目内容

（4）附件－谈判文件格式

1.2 供应商应认真阅读谈判文件中的所有条款、格式和服务要求等。供应商没有按照谈判文件要求提交全部资料，或其谈判文件没有对谈判文件全面做出实质性响应，都可能导致被拒绝。

**2.谈判文件的澄清**

2.1 任何要求招标人对谈判文件进行澄清的供应商，均应以书面形式（包括传真）通知招标人。招标人将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，并在其认为必要时，将不标明询问来源的书面答复发送给每个获取谈判文件的供应商。

**三、谈判文件的编写**

**1.文件语言**

1.1 由供应商编写的谈判文件和往来信件应以简体中文书写。

**2.计量单位**

2.1 除在谈判文件中有特殊要求外，谈判文件中所使用的计量单位应为中华人民共和国法定计量单位。

**3.谈判文件的组成**

3.1 供应商编写的谈判文件应包括下列部分：

（1）谈判响应书

（2）供应商基本情况表

（3）项目方案及有关承诺。供应商必须提出明确的用于本项目方案，方案应包括但不限于以下内容：

（4）按照供应商须知出具的供应商资格证明文件；

（5）按照供应商须知提交参与竞争性谈判的保证金。

**4．谈判文件格式**

4.1 供应商应按谈判文件中提供的谈判文件格式填写“响应书”、“供应商资格证明文件”以及其他注明提供的相关文件。

**5．报价**

5.1 供应商必须按照本谈判文件所要求的供应商应提供的设计服务进行报价；

**5.2 供应商必须对承诺期限内的服务做出承诺。**

**6. 报价货币**

6.1 谈判文件中的报价一律用人民币币种填报。

**7.证明供应商资格的证明文件**

7.1 供应商必须按附件3的要求提交证明文件，以证明其有资格参加竞争性谈判和成交后有履行合同的能力，并作为其谈判文件的一部分；

7.2 供应商应具有独立履行合同所需的财务、业务和管理能力。

**8. 谈判文件的签署及规定**

8.1 谈判文件签署人系指法定代表人或法定代表人针对本次项目正式授权的供应商代表；

8.2 谈判文件正本须是打印文件，副本可采用正本的复印件。谈判文件应由谈判文件签署人在“谈判文件”要求的地方签字并加盖供应商单位公章。一旦正本和副本有差异，以正本为准。

8.3 除供应商对错误处做必要修改外，谈判文件中不许有加行、涂抹或改写。若有修改内容，须由谈判文件签署人在修改处签字为有效。

8.4 谈判文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商自己承担。

8.5 招标人拒绝接受以电话、传真或电子邮件形式的投递。

**9．参与竞争性谈判保证金**

9.1保证金为谈判文件的必须要件。

9.2 供应商应向招标人提交人民币 1万元（大写：壹万元整）的保证金。

9.3保证金用于保护招标人免受因供应商行为而蒙受的损失。

9.4保证金币种仅限于人民币。保证金一律采用转账形式进行缴纳。

保证金转账银行及账号：

单位名称：重庆国际复合材料股份有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司重庆九龙坡支行

账 号：110278012132

9.5 招标人有权拒绝接受未提交保证金的谈判文件。

9.6 未中选供应商的保证金，将在招标人发出《成交通知书》后30个工作日内原账号退还，保证金不计算利息。

9.7 成交人的保证金，在签订合同后，可转为履约保证金。

9.8 发生以下任何一种情况保证金将被没收：

（1）评审开始后，供应商在竞争性谈判有效期内撤回谈判文件；

（2）作为成交人未按供应商须知要求签订合同。

**四、谈判文件的递交**

**1.谈判文件的数量、包装和标记**

1.1 供应商应提交“谈判文件”正本一套和副本一套及电子文件一份，每套“谈判文件”封面的右上角应标明“正本”或“副本”。

1.2 谈判文件的包装、标记要求

1.2.1 谈判文件、保证金转账证明文件应单独封装，一并提交。

1.2.2 供应商应将谈判文件按正本、副本分别封装，并标明采购项目名称、供应商名称、地址、邮政编码及“正本”、“副本”字样。再将单独密封包装的全套正本、副本文件统一封装在一件包装内。

1.2.3 每一密封袋的封口处均应加盖密封章或供应商公章，并在封面上标明采购项目名称、供应商名称及“在xxxx年xx月xx日（评审时间）之前不准启封”的字样。

1.2.4 提供投标文件电子资料一份。

1.3 谈判文件的提交：供应商应于谈判文件递交截止时间前由专人将谈判文件送至指定地点。

1.4 供应商在递交谈判文件时，应同时出示谈判文件要求的资质证明文件的复印件并加盖有效公章，并按目录排列。

**2.递交截止时间**

2.1 谈判文件递交截止时间见本次竞争性谈判公告的规定。

**3. 迟交的谈判文件**

3.1 招标人将拒绝接收并原封退回在递交截止时间后收到的任何谈判文件。

**4.谈判文件的修改和撤回**

4.1 供应商在提交谈判文件后可对其谈判文件进行修改或撤回，但该修改或撤回的书面通知需经谈判文件签署人签字，并在递交截止时间之前送达招标人。

4.2 供应商对谈判文件修改的书面材料或撤回的通知应按规定进行编写、密封、标注和递送，并注明“修改谈判文件”或“撤回竞争性谈判”字样。

4.3 在谈判文件递交截止时间之后，供应商不得对其谈判文件做任何修改或撤回。

**五、评审**

**1.否决**

1.1 “谈判文件”属下列情况之一的，招标人有权将其作否决处理：

（1）逾期送达的；

（2）未有效提交保证金的；

（3）供应商针对同一服务递交两份或多份内容不同的响应书，未书面声明哪一个有效的；

1.2 无论何种原因在评审时未被接收的谈判书在评审时将不予考虑，招标人对此不承担任何责任。

1.3供应商数量不足三家的，招标人须重新进行竞争性谈判。

**2.评审组织**

2.1 招标人将根据本次竞争性谈判采购项目的特点，根据相关规章制度制定评审办法，成立评审小组。

2.2 评审小组成员由招标人代表组成。

2.3 评审小组对谈判文件进行审查、质疑、评估和比较。

**3.对谈判文件的审查和响应性的确定**

3.1 拆封后，评审小组检查审查谈判文件是否完整。

3.2 招标人将确定每一供应商是否对《竞争性谈判文件》的要求作出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性谈判是指谈判文件符合谈判文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留系指影响到谈判文件规定的服务范围、质量和性能，或限制了招标人的权利或减轻了供应商的义务，而纠正这些偏离将影响到其他提交实质性响应供应商的公平竞争地位。

3.3 招标人判断谈判文件的响应性仅基于谈判文件本身而不靠外部证据。

3.4 招标人有权拒绝被确定为非实质性的响应，供应商不能通过修正或撤销不符之处而使其成为实质性响应。

**4.谈判文件的澄清**

4.1 为了有助于对谈判文件进行审查、评估和比较，招标人有权向供应商质疑，请供应商以书面形式澄清其谈判文件内容。供应商须按照招标人通知的时间、地点指派专人进行答疑和澄清。

**5.谈判文件的评估和比较**

5.1 招标人及评审小组将对有效的谈判文件进行评估和比较。

**6.评审原则及主要方法**

6.1 评审小组将遵循“公开、公平、科学、择优”的原则。对所有供应商的谈判文件评估，都采用相同的程序和标准。

6.2 评审主要内容

6.2.1 初步审查。初步审查是对谈判文件合格性的审查，它所涉及到的主要文件和内容有：“响应书”的内容和签章的合格性；“保证金”是否有效；“营业执照”副本是否真实并加盖公章；法人代表或供应商代表的合法性；响应报价的完整性。

6.2.2 资质审查。资质审查是对供应商资格和业绩合格性的审查，要求满足“竞争性谈判公告”中供应商须具备的资格条件。

6.2.3 对通过初步审查及资质审查的谈判文件以综合评估的方法予以排序、选定。主要考评因素包括商务和技术两个方面。按照谈判文件要求对各谈判文件进行综合评分。

**7.保密**

7.1 供应商不得以任何方式干扰招标人的竞争性谈判活动，否则其谈判文件无效并追究其法律责任。

**六、授予合同**

**1.成交准则**

1.1 合同将授予其响应符合谈判文件要求、并能圆满地履行合同的、对招标人最为有利的综合评分最高的供应商。

1.2 最低响应报价不是被授予合同的唯一条件。

1.3 《成交通知书》生效后，如果已中选的供应商不能按谈判文件中承诺的条件履行签约行为，招标人有权在评审小组推荐的中选候选人名单排序依次确定其他中选候选人为中选人，也可以重新竞争性谈判。

**2.成交通知**

2.1 通过评审，确定成交人后，招标人将以书面形式发出《成交通知书》。

2.2 《成交通知书》将作为签订合同的依据。

2.3 对未中选者，招标人不对未中选原因做出解释，同时亦不退还谈判文件。

**3.授予合同时变更数量的权力**

3.1 招标人在授予合同时有权对谈判文件中规定的服务数量、内容予以增加或减少，或根据谈判文件做具体补充。

**4.签订合同**

4.1成交人与招标人应在成交通知书发出后15日内签订书面合同。

4.2 签订合同的具体事项不仅限于谈判文件的相关内容和事项。

4.3《谈判文件》、成交人的谈判文件及双方确认的澄清文件等，均为有法律约束力的合同组成的一部分。

**附件1法定代表人授权书**

本授权书声明：注册于 （*供应商注册地址*）的（*供应商名称*） 的（*法定代表人姓名、职务*） 授权 （*单位名称*） 的 （*被授权人的姓名、职务*）为（*供应商名称*） 的合法代理人，就重庆国际复合材料股份有限公司 项目的竞争性谈判，以 （*供应商名称*）的名义处理一切与之有关的事务。被授权人无转委托权。

本授权书于 年 月 日签字生效。

法定代表人签字：

法定代表人联系方式：

被授权人签字：

被授权人联系方式：

供应商名称： （盖公章）

日期： 年 月 日

法定代表人或被授权人身份证明

**附件2 资格证明文件**

供应商提交下列资格证明文件

（1）具有独立法人资格，需提供事业单位法人证书或企业营业执照。

（2）报价人2022年至今在经营活动中没有重大违法记录，需提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn）等渠道查询的竞选人信用记录。

（3）具有电力行业专业乙级、电力行业(送电工程)专业乙级和电力行业(变电工程)专业乙级及以上资质或工程设计综合甲级资质。

（4）2020年至今完成过1个及以上220kV及以上规模变电站项目可行性研究报告业绩，需提供项目合同或专家组审查意见或项目成果报告封面。

（5）报价人拟派本项目负责人必须具有注册电气工程师（发输变电）资格（必须已在申请人单位注册），拟派本项目团队成员须包括结构类、造价类、机电类、通信类专业人员，并提供以上人员的相关中级及以上职称证书和2025年4月至2025年7月的连续养老保险参保证明。

# 第四章 合同模板

**长寿基地220kV变电站项目**

**可行性研究报告编制服务合同**

**项目名称：**长寿基地220kV变电站项目可行性研究报告编制

**项目地点：** 重庆市大渡口区建桥工业园B区

**委托方（甲方）：** 重庆国际复合材料股份有限公司

**受托方（乙方）：**

**2025年 月 日**

 重庆国际复合材料股份有限公司 （以下简称甲方）与 （以下简称乙方），根据《中华人民共和国民法典》，经过双方协商一致，签订本合同。

**第一条** 项目概况

（一）项目名称：长寿基地220kV变电站项目可行性研究报告编制

### （二）项目背景

随着长寿厂区的持续发展，用电需求急剧增加，2025 年底新增 23.1MW，2026 年 6 月新增 11MW，2026 年 12 月新增 13.5MW，后期规划项目新增 30MW。现有两座 110kV 变电站的供电能力及供电出口均不能满足后期发展需求，拟在长寿厂区新建220kV变电站一座，解决长寿厂区当前用电负荷存量及后期发展用电增量问题。

（三）建设规模和服务内容

（1）建设规模：本项目位于重庆市长寿区，规划建设220kV专用变电站，具体规模及配置初步计划为：1、电源自重庆市电力有限公司220kV八颗变电站母线双回路接入。2、主变配置：设 3 台 90MVA 三圈变压器（220/110/10kV），总容量 270MVA。3、主接线方式：220kV侧：双母线不分段，2进3出；110kV侧：双母线不分段，3进4出；10kV 侧单母线三分段，设 30 面中压开关柜，满足后期发展供电需求。

**（2）服务内容**

1）可行性研究报告

根据《国家发展改革委关于印发投资项目可行性研究报告编写大纲及说明的通知》(发改投资规〔2023〕304号2023年3月23日印发)，结合资料收集和实地调查，完成长寿厂区建设220kV变电站项目可行性研究等报告编制，需满足长寿厂区电网现状及发展规划的要求，遵循相关变电站技术规程规范。可行性研究报告包含但不限于：项目说明、项目综合分析、项目规模、总体设计方案、接入系统方案，电能质量分析，各专业及分系统设计、施工组织设计、环境保护与职业健康、节能降耗分析、项目投资概算、财务分析、经济分析（投资回报收益）、风险分析、研究结论等内容，达到项目初设水平，须满足招标人项目立项、决策、备案及项目投资需求。如需要，配合招标人取得各种协议，包含但不限于使用电力通道协议、道路开口协议等。

2）核准申请报告

根据评审后的可行性研究报告，按照最新规范，编制项目核准申请报告，配合招标人上报长寿经开区经济运行局审查，并取得项目核准批复。

3）相关权证办理

①选址意见书及用地预审阶段

完成1:500现状地形图的测量，并取得质检章。根据测得的地形图，配合招标人完成该项目建设红线的框定，提供相应图纸及其他资料，协助招标人完成选址意见书及用地预审阶段相关资料的准备，并配合招标人向长寿经开区规资局提交申报资料，最终取得选址意见书及用地预审批复。

②稳评批复办理

配合招标人合作的第三方稳评单位，完成现场踏勘工作，并提供相应支撑材料，配合稳评单位完成稳评报告的编制工作。

③环评批复

配合招标人合作的第三方环评单位，完成现场踏勘工作，并提供相应支撑材料，配合环评单位完成环评报告表的编制工作。

④用地规划许可证及用地划拨阶段

配合招标人完成用地规划许可证及用地划拨资料的准备，在需要的时候配合招标人向相关职能部门进行汇报。

**第二条** 质量要求及报告用途

（一）质量要求：

1.长寿基地建设220kV变电站项目可行性研究报告应符合电力行业规范，并达到甲方的深度要求，并一次性通过专家审查；

2.根据招标人提供的地形图10日内，框定变电站红线范围，配合招标人向长寿规资局提交选址意见书申报资料；

3.核准报告应满足重庆市相关的要求，并一次性通过长寿经开区经济运行局组织的专家审查；

4.配合采购人完成权证办理提供的资料应满足相应部门的要求。

（二）本咨询成果的主要用途为：为项目投资决策提供参考。

**第三条** 服务周期及成果数量

（一）自发出成交通知书之日起3日内，与长寿经开区相关人员建立联系机制，完成收资工作。

（二）根据招标人提供的地形图10日内，框定变电站红线范围，配合招标人向长寿规资局提交选址意见书申报资料。

（三）自发出成交通知书之日起20日内，完成220kV国复变电工程可行性研究报告初稿，并提交招标人审查。

（四）自招标人组织专家审查后5日内，完成可行研究报告初稿的修改，形成可行性研究报告终稿。

（五）自形成可行性研究报告最终稿后10日内，完成核准申请报告初稿的编制，根据其他核准要件办理进度，按照招标人要求配合招标人向长寿经开区经济运行局提交核准申请，并配合长寿经开区经济运行局完成专家审查，完成修改，直至取得核准批复。

（六）在招标人提出需准备完善相关权证办理资料时，应在5日内完成资料的准备工作，并配合招标人向相关部门提交申报资料。

（七）乙方向甲方交付的咨询成果为：纸质盖章版报告一式四份，电子版一份。

**第四条** 咨询费用、支付方式及履约保证金

（一）经甲乙双方商定，本项目咨询费总额（含税）为人民币￥\*\*\*\*\*.00元（大写：\*\*\*\*\*\*\*\*元整），咨询费总额（不含税）为人民币￥\*\*\*\*\*\*.00元（大写：\*\*\*\*\*\*\*元整）。增值税率为\*\*%，税额为人民币¥\*\*\*\*\*\*.00元（大写：\*\*\*\*\*\*\*\*元整）。

（二）支付方式：乙方递交本项目全套文件资料给甲方并开具正式发票10个工作日后向乙方支付合同总金额的70%（￥\*\*\*\*\*\*.00元（大写：\*\*\*\*\*\*元整）。可行性研究报告通过云天化集团有限公司审批并取得批文后，乙方开具正式发票后10个工作日内支付合同金额的30% （￥\*\*\*\*\*\*.00元（大写：\*\*\*\*\*\*\*元整）。

**第五条**  甲方的权利和义务

（一）甲方应按时向乙方提供地勘资料，并保证所提供资料真实准确。

（二）甲方应配合乙方工作，指定专人负责联系。

（三）在工作过程中，甲方有权要求乙方进行中间成果的汇报。

（四）甲方收到乙方提交的咨询成果初稿进行审阅后，有义务向乙方反馈甲方的修改意见。

（五）甲方应按合同约定支付乙方咨询费。

（六）甲方支付乙方全额咨询费后，本项目咨询成果的知识产权属于甲方所有。

**第六条** 乙方的权利和义务

（一）合同生效，在甲方提供基础资料后，乙方应在约定时间内完成咨询成果初稿；乙方应按甲方对咨询成果初稿提出的修改意见进行修改完善，并在约定时间向甲方提供符合质量要求的正式咨询成果。

（二）咨询成果的内容及甲方提供的相关基础资料，未经甲方书面同意，乙方不得泄露给第三方。

（三）本项目咨询成果如需公司内部评审，乙方应无条件配合参与评审工作，并按评审意见进行修改完善。

**第七条** 违约责任

（一）乙方不按合同约定时间提交符合质量要求的咨询成果时，每延期一天，应按咨询费总额的千分之二减收咨询费，作为违约金。

（二）由于乙方原因单方终止合同时，甲方有权向乙方索赔咨询费总额的10%的违约金。

（三）由于甲方原因单方终止合同时，甲方应按乙方工作完成进度支付费用。

**第八条** 争议解决

本合同发生争议，由双方协商解决。协商不成，任何一方向甲方所在地人民法院提起诉讼。

**第九条**  合同生效

本合同壹式4份，双方各执2份。经甲乙双方签字、盖章后生效，具有同等法律效力。

以下无正文。

甲方 乙方

单位名称：重庆国际复合材料股份有限公司 单位名称：

单位地址：重庆市大渡口区建桥工业园B区 单位地址：

法定代表人： 江凌 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

合同承办人： 合同承办人：

电话： 电话：

传真： 传真：

开户银行：中国银行股份有限 开户银行：

公司重庆九龙坡支行

账号：110278012132 账号：

税号：91500110MAABUGYRXR 税号：

邮政编码：400801 邮政编码：

签订时间：2025年 月 日

**廉洁协议**

甲方：重庆国际复合材料股份有限公司

乙方：

为促进甲乙双方廉洁高效合作，不断推动廉洁建设工作，按照《中华人民共和国民法典》及其他相关规定，经甲乙双方协商一致，自愿签订以下廉洁协议。

第一条：双方义务

1、不得干扰协作对方企业正常的生产经营活动，不得以任何理由要挟对方从事不属于对方合同义务的工作。

2、不得索要或接受或赠送对方礼金、佣金、回扣、 有价证券、支付凭证、贵重物品等财物，不得在对方处报销应自行支付的任何费用。

3、不得参加对方提供的宴请、娱乐活动、高档消费；不得要求对方提供交通工具、通讯工具、高档办公用品等。

4、不得要求或接受或为对方提供住房装修、婚丧 嫁娶、配偶、子女、亲友出国（境）旅游等相关活动上的便利。

5、不得要求或接收对方为其配偶、子女及有利害关系的人员安排工作或劳务；不得违反规定从事与对方施工项目有关的材料设备供应、工程分包等经济活动。

第二条：违约责任

1、一方违反本《廉洁协议》规定义务的，须向对方承担经济合同总额3%的违约金，且应当返还所获得的利益，对违法违纪人员，依据有关规定查处。

2、若乙方违约，甲方有权将乙方列入交易黑名单，禁止3-5 年内进入甲方作业市场，且甲方有权单方终止主合同，乙方应赔偿甲方由此遭受的全部损失。

第三条：本协议有效期同主合同，甲乙双方签字或盖章后生效，本协议一式2份，双方各执1份。

甲方： （盖章） 乙方：（盖章）

法 定 代 表 人 ： 法 定 代 表 人：

（或授权代理人）签字： （或授权代理人）签字：

 202 年 月 日 202 年 月 日

**保密协议书**

甲方： 重庆国际复合材料股份有限公司

乙方：

按照《中华人民共和国民法典》及其他相关规定，经甲、乙双方平等协商一致，自愿达成如下保密协议。

第一条 甲乙双方确认，乙方应承担的保密义务的范围包括矿山信息、检测数据、报告等矿资源相关信息。

第二条 乙方为甲方提供服务期间，除了履行工作的需要之外，未经甲方同意，乙方不得以任何方式向任何第三方（包括按照保密制度的规定不得知悉该项秘密的甲方其他职员）透露甲方项目的任何信息，也不得在服务期间之外使用这些信息。

第三条 在为甲方提供服务期间，乙方应遵守甲方的保密规章、制度，履行与其工作岗位相应的保密职责。乙方亦应本着谨慎、诚实的态度，采取任何必要、合理的措施，维护矿资源相关信息，以保持其机密性。

第四条 在为甲方服务期间，乙方承诺遵守职业道德和商业领域公认的准则，不做、不参与下列行为：

1、设置任何人为的、技术的、物质的障碍或者以其他任何方式造成工作无法顺利进行获取或者设法获取乙方工作之必需的甲方商业秘密等：

2、利用甲方的客户或公关渠道等为自己或他人谋利益。

第五条 乙方如发现甲方商业秘密被泄漏或者因其过失泄漏甲方商业秘密，应当积极采取有效措施防止泄漏范围的进一步扩大，并及时向甲方报告。

第六条 乙方同意，因完成甲方所交给的工作任务，乙方享有署名权或者专利文件中写明自己是发明人或者设计人的权利，甲方享有该项目成果的全部相关权利。

未经甲方书面同意，乙方承诺，不得将本协议第一条所涉及的有关资料、信息等用作商业目的或者为他人用于商业目的提供方便。

第七条 乙方在工作时，不得擅自使用任何属于他人的技术秘密或其他商业秘密信息，亦不得擅自实施可能侵犯他人知识产权的行为。

若乙方违反前款的规定，导致甲方遭受第三方的侵权指控时，乙方应当承担甲方为应诉而支付的一切费用；甲方因此而承担侵权赔偿责任的，有权向乙方追偿。上述应诉费用和侵权赔偿可以从乙方的工资报酬中扣除。

第八条 乙方因违反本协议约定的保密义务，经甲方查实的，甲方可立即书面通知乙方终止双方的合同关系并可以根据法律对乙方采取惩戒措施，退还已支付全部费用。

第九条 因履行本协议所发生的争议，双方应协商解决。协商不成时，任何一方均可提起诉讼。双方约定由甲方所在地人民法院管辖。

第十条 甲、乙双方应本着诚实信用的原则履行本协议，经双方协商一致，可以对协议有关条款进行书面变更或者书面补充，补充协议与本协议具有同等的法律效力。

第十一条 本协议在履行中若与新颁布的法律法规相抵触，双方将根据法律法规的规定修订本协议有关条款。但此修订不影响其余条款的效力。

第十二条 本协议自双方签字、盖章后生效。双方确认，在签署本合同前已仔细审阅过合同的内容，并完全了解合同各条款的法律含义。

第十三条 本协议条款在甲乙双方合同终止之日两年内仍具有法律效力。

第十四条 本协议经甲乙双方签字或盖章后生效，本协议一式\_2\_份，双方各执\_1\_份，具有同等法律效力。

甲方： （盖章） 乙方：（盖章）

法 定 代 表 人 ： 法 定 代 表 人：

（或授权代理人）签字： （或授权代理人）签字：

202 年 月 日 202 年 月 日

# 第五章 附件—谈判文件格式

**附件1： 谈判响应书**

致：重庆国际复合材料股份有限公司

根据贵方 项目竞争性谈判，谈判文件签字人 （*姓名、职务*） 经正式授权并代表（*供应商名称、地址*） 提交下述谈判文件正本一份、副本一份及电子文件一份。

1. 供应商基本情况表
2. 供应商资格证明文件
3. 对谈判文件第三章“供应商须知”的响应文件

　　据此函，签字代表宣布同意如下：

1、按谈判文件要求提交服务方案。

2、供应商已详细审查全部谈判文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

1. 本谈判文件自投递截止之日起有效期为90天。

4、供应商已提供按照贵方可能要求的与其竞争性谈判有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低报价或收到的任何谈判文件。

5、与本竞争性谈判有关的一切正式往来通讯请寄：

地 址： 邮政编码：

电话号码： 传真号码：

电子邮件：

授权代表签字：

供应商名称： （加盖公章）

日期：

**附表：供应商报价函**

格式自拟，报价函中须注明税率6%。

**附件2 ：法定代表人授权书**

本授权书声明：注册于 （*供应商注册地址*）的（*供应商名称*） 的（*法定代表人姓名、职务*） 授权 （*单位名称*） 的 （*被授权人的姓名、职务*）为(*供应商名称*） 的合法代理人，就重庆国际复合材料股份有限公司 项目的竞争性谈判，以 （*供应商名称*）的名义处理一切与之有关的事务。被授权人无转委托权。

本授权书于 年 月 日签字生效。

法定代表人签字：

被授权人签字：

供应商名称： （盖公章）

日期： 年 月 日

**附件3：资格证明文件**

供应商提交下列资格证明文件

1. 企业法人营业执照副本（清晰复印件并加盖有效公章）；
2. 资格审查相关资质证书（清晰复印件并加盖有效公章）；
3. “信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）信用信息查询记录（其中信用中国网站截图须分别提供“信用中国”网站“信用服务”栏中“失信被执行人查询”、“重大税收违法案件查询”、“政府采购严重违法失信名单查询”记录）的网页截图；
4. 拟派项目负责人资各证明文件（身份证、供应商为其缴纳的养老保险证明材料复印件、相关资质证书）
5. 拟派技术负责人资各证明文件（身份证、供应商为其缴纳的养老保险证明材料复印件、相关资质证书）
6. 其他证明文件和材料。

**附件4：供应商基本情况表**

1. 公司基本情况
2. 公司名称：­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 注册地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 注册年份：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 法定代表人姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 公司经营情况：（包括公司近3年年平均营业额、是否通过行业内的服务、卫生等荣誉证书和质量认可证明等其他相关情况）

供应商代表签字：

 （公章）

日 期：