

宇隆二期和锐石创芯电源外线配电网工程、翰博二期电源
外线配电网工程设计

竞 争 性 比 选 文 件



重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司



二零二二年二月二十二日

比选邀请文件

为做好宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程、翰博二期电源外线配电工程设计工作，选择实力较强、服务优质、价格合理的单位，现邀请你单位参加比选。具体事项如下：

一、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

单位地址：重庆市两江新区水土新城

二、比选项目概况：

宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程：宇隆二期电源外线单电源 1 回电缆长度约 2.5 公里，锐石创芯电源外线双电源 2 回电缆长度约 4 公里，合计暂估建安费约 635 万元。翰博二期电源外线配电工程：因供电方案复函暂未取得，暂估双电源 4 回电缆长度约 14 公里，暂估部分电力管沟土建工程，合计暂估建安费约 1500 万元。

三、比选范围及委托工作内容：

1、比选范围：完成宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程、翰博二期电源外线配电工程初步设计（含概算）和施工图设计，并通过属地供电公司审查，配合相关前期手续办理及施工阶段服务工作。本项目施工图可能分期设计，若分期设计需满足比选人设计进度及质量要求。

2、委托工作内容：提交宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程、翰博二期电源外线配电工程初步设计（含概算）和施工图设计等本工程的全部设计内容，提供施工及竣工验收阶段、质量保修期的设计服务等工作，以及协助发包人完成各项审批手续办理。

四、招标方式：

竞争性比选。

五、竞价资质要求：

1、竞标人资格要求具有独立法人资格的企业、事业单位；

2、具有电力行业（变电工程、送电工程）专业丙级及以上设计资质；

3、应在人员、资金等方面具有承担本项目的能力；

- 4、企业业绩要求：具有至少 1 个 10KV 及以上的电力工程设计业绩；
- 5、项目负责人：具有注册电气工程师证或具有电力工程高级及以上技术职称；
- 6、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 7、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 8、近三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 9、本次比选不接受联合体竞标。

六、竞标文件的组成、编制及密封

(一) 竞标文件的组成

- 1、竞标函
- 2、法定代表人身份证明
- 3、法人授权委托书(如果为法定代表人亲自签署竞标文件和参与开标活动，则不需要)
- 4、证件资料
 - (1) 资质证书复印件(盖公章)；
 - (2) 营业执照或事业单位法人证书复印件(盖公章)；
 - (3) 税务登记证复印件(盖公章)，已三证合一的单位提供营业执照或事业单位法人证书复印件加盖公章。
- 5、至少具有 1 个 10 千伏及以上的电力工程设计业绩(合同复印件，盖公章)。
- 6、竞标人基本情况表(盖公章)。
- 7、履约信誉表(盖公章)。
- 8、该向比选人提供的其它资料。

(二) 竞标文件的编制及密封

- 1、竞标函、法定代表人身份证明、法人授权委托书、竞标人基本情况表、

履约信誉表必须按附表规定的格式填写；

- 2、竞标文件中手写部分用不褪色的墨水笔书写，字迹应清晰易于辨认；
- 3、竞标文件中须加盖法人印章和法定代表人（授权委托人）的印章或签字的地方，须按要求加盖印章和签署。
- 4、竞标文件按竞标文件的组成编制壹份。
- 5、竞标文件统一为A4纸张大小，须装订成册，一并装入密封袋。
- 6、竞标文件必须密封，密封袋由竞标人自备，密封袋的密封线上必须加盖公章。

7、特别提醒：各竞标人在参与开标时，须手持壹份法定代表人授权委托书（被授权人须与竞标文件中的一致），在开标前查验。

七、资格审查

- 1、本次比选实行资格后审。
- 2、审查内容：法定代表人及法人授权委托人身份证明、企业资质证书、企业营业执照或事业单位法人证书、税务登记证（已三证合一的单位提供营业执照或事业单位法人证书）以及比选文件中要求提供的其他资料。
- 3、资格审查不合格，所投竞标文件为废标。

八、现场踏勘

由各竞标人自行组织现场考察。竞标人踏勘现场发生的费用自理。除比选人的原因外，竞标人自行负责在踏勘现场中所发生的人身伤亡和财产损失。

九、比选费用

参与比选的竞标单位应承担其编制竞标文件与递交竞标文件所涉及的一切费用，不论比选结果如何，比选人在任何情况下无义务也无责任承担上诉费用。

十、报价

各竞标人须考虑本项目的特殊性，依据本企业的经营状况和自身实力，结合市场行情自主报价。

报价：本工程设计服务收费参照《工程勘察设计收费管理规定》（计价格【2002】10号）执行；按发包人编制的本项目预算金额为计费基数，按取费比例报价。设计服务收费基价采用直线内插法计算；专业调整系数取1.2；工程复杂程度调整系数取0.85；附加调整系数取1。因本次2个项目初设（含概算编制）工作量较小，故拟定本次工作量占《工程勘察设计收费管理规定》计算设计费的60%。最终设计费以有概算的以经批复的概算建安费作为计费基数，没有概算的以经审定的招标限价作为计费基数，按中标取费比例结算。

特别说明：

- 1、本次比选采用有控制价的最低报价中标法。
- 2、竞标人应严格按照比选人提供的竞标函格式认真填写。
- 3、竞标人的报价应是完成本项目比选范围内所有工作的费用。比选人不再另行支付任何费用。
- 4、报价中若小写和大写表示的金额之间有差异，则以大写金额为准，并对小写作相应的修正。若不接受修正的，将作为废标处理。

十一、最高控制报价

本工程取费比例最高限价为按《工程勘察设计收费管理规定》（计价格【2002】10号）计算设计费的80%，设计阶段按总设计费用的60%计算，即竞价人所报取费比例必须≤80%。本项目建安费暂定635+1500万元（其中宇隆二期和锐石创芯电源外线配电网工程建安费约675万元，翰博二期电源外线配电网工程建安费约1500万元），所报设计费合计不超过39.55万元（按建安费对应的设计收费基价×限价比例×60%计算），否则作否决投标处理。

十二、定标办法

本次比选采取最低报价中选，首先由比选小组对竞标人进行符合性审查，对符合性审查合格的单位进行报价评审，报价最低的单位确定为中选人。

十三、递交竞标文件时间及地点

报价文件于2022年3月3日14:30时前交两江水土投资公司党群服

务中心多功能厅 1 室，逾期递交的竞标文件不予接收。

递交竞标文件的人员手持并出示身份证原件及法人代表授权委托证明，否则竞标文件不予接收。

本次比选不允许邮寄竞标文件。

十四、开标时间

本次比选将进行现场开标，开标时间即为竞标文件递交截止时间：2022 年 3 月 3 日 14：30 时整。

十五、联系方式

联系人：徐老师、张老师 60313548

重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司

二〇二二年二月二十二日

附合同格式：1

GF-2000-0211

建设工程设计合同（二）

（专业建设工程设计合同）

工程名称：宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程、翰博二期电源外线配电工程

工程地点：重庆两江新区水土高新技术产业园

合同编号：_____

（由设计人填写）

设计证书等级：_____

发包人：重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司

设计人：_____

中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局

发包人：重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司

设计人：_____

发包人委托设计人承担宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程、翰博二期电源外线配电工程（以下简称本项目）初步设计（含概算）、施工图设计部分的设计工作，工程地点为重庆两江新区水土高新技术产业园，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计市场管理规定》和《重庆市建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件。

2.2 发包人提交的基础资料。

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

2.3.1 按国家现行的技术规范标准执行；

2.3.2 按城市勘察设计规范标准执行；

2.3.3 按现行定额标准执行。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 发包人要求及委托书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

项目 内容	具体概述
----------	------

名称	宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程、翰博二期电源外线配电工程
规模	(详见“设计内容”栏)
阶段	初步设计(含概算)、施工图、施工服务阶段。
投资	宇隆二期和锐石创芯电源外线配电工程暂估建安费约635万元；翰博二期电源外线配电工程暂估建安费约1500万元
设计内容	根据发包人提供的前期设计资料，进行该项目初步设计(含概算)、施工图设计工作，同时协助发包人办理相关前期手续，取得相关批准文件。
备注	

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

序号	资料或文件名称	份数	提交时间	有关事宜
1	上级机关和主管部门批准的文件或设计任务书	1	根据设计人要求按时提供	
2	规划方案设计文件及有关资料	1	根据设计人要求按时提供	
3	经有关部门批准的设计技术条件及设计委托书	1	根据设计人要求按时提供	
4	符合设计要求的现状图及规划资料(包括现状管网资料)	1	根据设计人要求按时提供	
5	符合设计要求的综合管网规划资料	1	根据设计人要求按时提供	
6	工程地质勘察资料及工程场地环境评估报告	1	根据设计人要求按时提供	
7	1/500红线图及规划设计条件	1	根据设计人要求按时提供	
8	各阶段设计批文	1	根据设计人要求按时提供	

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

序号	资料或文件名称	纸质	提交时间	有关事宜
----	---------	----	------	------

		版份数/光盘		
1	初步设计（含概算）	2/1	合同签订后 30 日历天内	含图纸、文本、光盘
2	施工图送审稿	6/1	初步设计审查通过后 30 日历天内	含图纸、文本、光盘
3	正式施工图	12/1	经属地供电公司审查通过后 7 日历天内	含图纸、光盘等附属资料

第七条 费用

7.1 根据双方商定，本项目施工图设计费用按如下方式计算：

本项目设计费按国家计委、建设部《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)规定的收费标准的 %计取。

本项目设计费用暂定为：人民币 _____ 元（大写：_____）。其包含（但不限于）人工费、差旅费、评审费、材料费、仪器使用费、管理费、咨询费、税金等所有的费用，以及本合同规定的所有责任、义务和风险。最终设计费=工程设计费基价×专业调整系数×复杂程序系数×附加调整系数×合同取费比例×60%（工程设计费基价按经审查的招标限价为计费基数计取）（详见下表）。设计费计算相关事宜如下：

注：不计取其余调整系数。

第八条 支付方式

8.1 费用支付方式见下表：

付费次序	占暂定设计费%	付费额（万元）	付费时间
第一次	20%		合同签订后 15 个工作日内
第二次	50%	按经审查的招 标限价实算	施工图提交后 15 个工作日
第三次	至结算费用的 100%	按经审查的招 标限价结算	工程竣工通电后 15 个工作日内

8.2 发包人向设计人支付费用前，设计人应向发包人提供合法的符合合同约定金额的增值税专用发票，否则发包人有权拒绝支付，由此造成的损失设计人自行承担。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性、及时性负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限，设计人按本合同第六条规定交付文件时间顺延。

9.1.2 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同（非发包人的原因除外），设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的设计费；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

9.1.3 发包人应保护设计人的投标书、勘察设计方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经设计人同意，发包人不得复制、泄露、擅自修改、传送或向第三人转让或用于本合同外的项目，如发生上述情况，发包人应负法律责任，设计人有权索赔。

9.1.4 发包人有权根据项目需要决定方案设计及初步设计工作是否继续进行，发包人未送达设计人方案设计及初步设计通知要求方案设计及初步设计的，设计人不作方案设计及初步设计等工作。

9.2 设计人责任

9.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内客、时间及份数向发包人交付设计文件，并对提交的设计文件的质量负责。

9.2.2 设计人采用的主要技术标准是：按国家及重庆市现行技术标准进行设计。

9.2.3 设计合理使用年限为按国家相关技术标准执行。

9.2.4 设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误等设计人的原因造成质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金数额由双方商定为实际损失的设计费的 100%。

9.2.5 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，设计人应按本合同约定的设计费总额的千分之二向发包人支付违约金。

9.2.6 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的设计费。

9.2.7 设计人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充，使其符合上级主管部门的设计审查要求。设计人按合同规定时限交付设计文件，项目开始施工时，负责向发包人及施工单位进行设计交底、及时现场服务（通知后两小时内到达施工现场）、处理有关设计问题和参加竣工验收。若非因发包方原因，导致包括但不限于政策变更等变化影响项目施工时，设计人仍应当负责有关设计问题及参加竣工验收。

9.2.8 在本项目工程竣工后配合发包人接受审计并负责本合同项目的设计及审查联络工作。

9.2.9 负责本项目设计期间的管理和安全防范工作，若在设计期间因设计人

责任发生任何人员伤亡、设备损坏等事故，设计人承担由此造成的一切责任，发包人概不负责。为防范风险，设计人应为参与工作的人员购买相应的保险。

9.2.10 设计人确保自身和参与设计人员具备设计资质、资格有能力履行合同项目，在设计过程中和其设计成果不存在侵犯第三方的权益之情况，否则设计人应当承担赔偿责任。

9.2.11 设计人应保护发包人的知识产权与商业秘密，不得向第三人泄露、转让、或为本项目之外的目的使用、许可他人使用发包人提交的各项资料，包括但不限于产品图纸等技术经济资料。如发生以上情况，发包人有权向设计人索赔。

9.2.12 设计人须积极配合发包人的日常管理工作，按发包人的要求将设计文件送达指定地点。

第十条 违约责任

因设计人原因造成主管机关对设计文件不审批或未通过审批或造成本合同项目停、缓建的，发包人有权不支付设计费，并要求设计人返还已经收取的设计费，且有权解除合同，要求设计人进行赔偿。

设计人未按合同约定提供施工技术服务、验收服务的，发包人有权减少设计人的设计费，每发生一次，减少金额为总设计费的 1%，因设计人未及时提供施工技术、验收服务给发包人造成其他损失的，设计人应承担赔偿责任。

第十一条 保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十二条 争议解决

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由工程所在地的人民法院裁决。

第十三条 合同生效及其他

13.1 设计人应提供优质的服务，设计人应至少派一名业务素质强的能胜任

的现场服务设计代表，协助配合发包人解决施工中的技术问题，参与现场相关技术问题的处理和隐蔽工程验收，在施工过程中对发包人的要求在两个小时内做出包括但不限于现场指导、电话解答的回应。

13.2 设计人为本合同项目的服务至施工安装验收合格结束为止。

13.3 本项目中，设计人不得指定材料、设备的生产厂或供货商。发包人需要设计人配合材料、设备的加工订货时，所需费用由发包人承担。

13.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

13.5 本合同经双方法定代表人或法定代表人授权人签字并加盖单位公章后生效，双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

13.6 任何未经双方协商一致并经双方法定代表人或法定代表人的授权人签字并加盖单位公章的对本合同的修改无效。

13.7 本协议一式 份，其中正本 份、合同双方各执壹份，副本陆份，发包人执 份、设计人执 份；协议副本与正本不一致的，以正本为准。

13.8 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与合同具有同等法律效力。

13.9 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

以下为签字页，无正文。

发包人名称: 设计人名称:

重庆两江新区水土高新技术
产业园建设投资有限公司

(盖章)

(盖章)

法定代表人: 法定代表人:

(签字)

(签字)

委托代理人: 委托代理人:

(签字)

(签字)

承 办 人: 承 办 人:

联系 电 话: 联系 电 话:

住 所: 住 所:

邮 政 编 码: 邮 政 编 码:

开 户 银 行: 开 户 银 行:

账 号: 账 号:

传 真: 传 真:

签 署 日期: 签 署 日期:

附竞标文件格式:

**宇隆二期和锐石创芯电源外线配电网工程、翰博二期
电源外线配电网工程设计**

竞 标 文 件

竞标人名称: _____ (盖章)

竞标人法定代表人或其授权委托代理人(签字或盖章): _____

宇隆二期和锐石创芯电源外线配电网工程、翰博二期 电源外线配电网工程设计竞标函

致: _____ (比选人全称)

1、经考察现场和研究_____ (项目名称) 比选文件的合同条款、规范、清单和其它有关文件后(含答疑、补遗),我方就上述任务及相关服务,愿以_____的取费比例作为本项目设计费报价,暂定设计费总价为人民币_____元,完成比选文件规定的所有任务。工作周期满足比选文件要求,质量目标及技术标准达到比选文件要求。

2、一旦我方中选,我方将组建项目咨询组,保证在规定时限完成比选文件规定的内容。

3、在此我方郑重承诺:我方将按比选人的要求提供高质量的后续服务。

4、除非另外达成协议并生效,你方的中选通知和本竞标文件是我们双方合同的组成部分。

5、我方再次郑重承诺:我方将按比选人的要求提供高质量的后续服务。

固定联系人: _____ 联系方式: _____ 。

竞 标 人: _____ (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字)

地址: _____

网址: _____

电话: _____

传真: _____

邮政编码: _____

_____ 年 _____ 月 _____ 日

竞标人法定代表人授权委托书

项目名称: _____

日 期: _____

致: 重庆两江新区水土高新技术产业园建设投资有限公司

_____ (竞标人名称) 是中华人民共和国合法企业,
法定地址_____。

_____ (竞标人法定代表人姓名及身份证件代码) 特授权 _____
(被授权人姓名及身份证件代码) 代表我单位全权办理对宇隆二期和锐石创
芯电源外线配电工程、翰博二期电源外线配电工程设计比选的竞标、谈判、
签约等具体工作, 并签署全部有关的文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前, 本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件(在授权书有效期内签署的)不因授权的撤消而失效。

授权有效期限为_____。

被授权人签名:

竞标人法定代表人签名:

职 务:

职 务:

竞标人公章:

竞标人法定代表人和授权代理人身份证明

(身份证、工作证等有效证件复印件)

竞标人一般情况表

竞标人全称			主要业务	
营业执照	1.编号及年度			
	2.营业范围			
	3.发照单位			
建立日期	现 有 职 工 总人 数(人)		固定资 产净 值 (万元)	
行政 负责人	姓名: 职务:			
联系方式	1.地址: 2.邮编: 3.电话: 4.传真:			
开户银行	1.名称: 2.账号:			
拟为实施本项目 设立的组织机构 图(应注明工种、 人数)				

履约信誉表

竞标人应如实填写下列内容

1. 有无违约事实
(原因、时间)

2. 有无被终止合同
(原因、时间)

注：竞标人应如实填写，若隐瞒不报，将被取消比选资格。

拟投入人员名单

格式自拟

其他应附的竞标资料格式自拟

