

副本

云南保山电力股份有限公司永昌分公司  
2024 年度零星工程施工

合同文件

合同编号：YBDYC-2024-FGS-0103-LXGCSG/03

招标编号：D53MX0824001001

发包人：云南保山电力股份有限公司

承包人：云南元象电力工程有限公司

签订时间：2024 年 5 月 8 日

签订地点：云南保山



# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：云南保山电力股份有限公司

承包人（全称）：云南元象电力工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就云南保山电力股份有限公司永昌分公司 2024 年度零星工程施工有关事项协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1.工程名称：云南保山电力股份有限公司永昌分公司 2024 年度零星工程施工。

2.工程地点：保山市隆阳区，发包人指定地点。

3.合同估算金额及资金来源：项目总预算 340 万元，企业自筹。

4.工程承包范围及内容：云南保山电力股份有限公司永昌分公司 2024 年度零星工程施工承担片区内 110kV 及以下电压等级的零星工程施工、安全隐患整改、应急抢修工程施工。

### 暂定片区范围：

4.1 正浩翔邦泰（云南）电力工程有限公司暂定片区：线路管理所、瓦窑供电所、城南供电所、城北供电所、西山供电所；

4.2 四川华杰电力工程有限公司暂定片区：变电修试所、外委服务部、财务科；

4.3 云南元象电力工程有限公司暂定片区：城区供电所、东城供

电所、潞江供电所、蒲缥供电所。

注：以上暂定片区范围为施工主片区，若在合同履行期限内某个片区发生施工人员不充足的情况下，永昌分公司有权调配其他片区的施工人员参与本片区的施工作业，且调配的施工人员须配合完成施工作业。

5.合同履行期限：自合同生效之日起至所有入围单位完成项目预算 340 万元后止。（注：合同签订并提交项目预算 2%的履约保证金（即陆万捌仟元整）后合同生效）

## 二、合同工期

接到发包人通知后按发包人要求在规定期限内配置人员、机械进行服务。

## 三、合同价格形式

固定综合单价。

## 四、项目负责人

承包人项目负责人：陈晓龙，身份证号：

注册建造师执业资格等级及专业：二级注册建造师、机电专业；证书编号：云 2532021202147642；安全生产考核合格证书：云建安 B(2023)0027350。

## 五、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）本合同协议书



- (2) 入围通知书;
- (3) 投标文件;
- (4) 招标文件
- (5) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

组成合同的各个文件应能相互解释，互为说明。如有不明确或不一致之处，上述的排列顺序就是合同的优先解释与适应顺序。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 六、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4.因参建单位责任导致项目实施过程中出现质量返工、误工等其他损失，由发包人和承包人双方共同向责任方追偿。

5.因承包人的原因导致第三人的损失，如发包人对外承担赔偿责任

任，发包人有权向承包人进行追偿。

6.乙方未按照本合同约定履行义务或者履行义务不能达到约定标准的，经甲方书面通知整改，超过 15 日仍未整改的或整改仍不符合合同约定及甲方要求的，甲方可单方面解除本合同，同时给甲方造成的损失，乙方应予以赔偿。

## 七、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 八、签订时间

本合同于 2024 年 5 月 8 日签订。

## 九、签订地点

本合同在 云南保山 签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效

本合同自 双方法定代表人或其授权代表人签名并加盖本单位公章 后生效。

## 十二、合同份数

本合同一式 六 份，均具有同等法律效力，发包人执 四 份，承包人执 二 份。

(本页签署，无正文)

发包方：云南保山电力股份有限公司

单位名称  
(章)

单位地址：保山市隆阳区正阳北路  
208号

法定代表人或  
委托代理人：杨思锋/何新成

签字处：

电 话：0875—2207913

开户银行：保山工行永昌分理处

账 号：2510021609022100503

纳税人识别号  
号：91530500713406801M

联系人：袁剑伟：13466141164

签订时间：2024年5月8日

承包方：云南元象电力工程有  
限公司

单位名称(章)

单位地址：云南省昆明市盘龙区  
金星小区金星广场A幢  
2单元1301、1302号

法定代表人或  
委托代理人：王晖/杨东梅

签字处：

电 话：0871-63399180

开户银行：中国工商银行股份有  
限公司昆明金实支行

账 号：2502124009024520054

纳税人识别号  
号：915301036885720222

联系人：杨东梅：0871-63399180

签订时间：2024年5月8日

(注：本合同所有签署均需勘察人法定代表人或投标委托代理人签署，若非法定代表  
人或投标委托代理人签署，需法人另行开具《合同签署授权委托书》并附合同后，  
否则合同不生效)

## **第二部分 通用合同条款**

执行（GF—2017—0201）通用合同条款



## 第三部分 专用合同条款

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义

##### 1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：双方有关合同范围内的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

##### 1.1.3 合同当事人及其他相关方

1.1.3.4 监理人：暂无。

1.1.3.5 设计人：暂无。

### 1.5 合同文件的优先顺序

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书
- (2) 入围通知书；
- (3) 投标文件；
- (4) 招标文件
- (5) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

组成合同的各个文件应能相互解释，互为说明。如有不明确或不一致之处，上述的排列顺序就是合同的优先解释与适应顺序。上

述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 2. 发包人

### 2.2 发包人代表

发包人代表：所涉及片区部门负责人

通信地址：云南省保山市隆阳区永昌路 434 号。

发包人对发包人代表的授权范围如下：代表发包人全面履行合  
同内容。

## 3. 承包人

### 3.2 项目负责人

#### 3.2.1 项目负责人：

姓 名：陈晓龙；

身份证号：116；

建造师执业资格等级：二级注册建造师、机电专业；

建造师注册证书号：云 2532021202147642；

安全生产考核合格证书号：云建安 B(2023)0027350；

联系电话：0871-63399180；

通信地址：云南省昆明市盘龙区金星小区金星广场 A 幢 2 单元  
1301、1302 号。

承包人对项目负责人的授权范围如下：代表承包人全面履行合

同内容。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目负责人缴纳社会保险证明的违约责任：承包人支付 20000 元的违约金，并承担由此给发包人造成的损失，处罚后仍不改正的，发包人有权单方解除合同。

3.2.3 承包人更换项目负责人的，应提前 7 天书面通知发包人并征得发包人的书面同意，如发包人不同意承包人更换项目负责人，承包人不得更换项目负责人。承包人擅自更换项目负责人的违约责任：发包人有权要求更换为原项目负责人，且承包人支付 20000 元的违约金，并承担由此给发包人造成的损失，处罚后仍不改正的，发包人有权单方解除合同。

### 3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员、施工人员安排报告的期限：开工前。

3.3.2 承包人投入本项目的全部建设管理人员均为承包单位在岗正式员工，并提供劳动合同关系及社保缴纳证明文件；承包人未能提交的，承包人必须在 3 天内无条件更换相关人员，并向发包人支付 2 万元的违约金。

3.3.3 承包人因自身原因不能按发包人要求配置计日工或机械的违约责任：未按发包人要求配置计日工或机械的，第一次出现，直接扣除全部履约保证金（即陆万捌仟元整）；第二次出现，发包人有权单方解除合同。

### 3.5 分包



### 3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：未经发包人书面同意，本次合同所有内容不允许分包。

## 8. 材料与设备

### 8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：由承包人承担。

## 12. 合同价格、计量与支付

### 12.1 合同价格形式

3、其他价格方式：

计日工、机械合同价格形式：固定综合单价。

3.1 计日工费用按计日工计价方式据实结算，计日工结算价=综合单价×计日工数量，据实结算。注：普通工定义为非特种作业人员和非具备职业资格人员，所派工作无要求持有特种作业操作证及相关职业资格证书。

### 3.2 机械费用按机械计价方式据实结算

(1) 车辆结算价=综合单价×车辆使用数量，据实结算。注：车辆仅限于发包人因工作需要使用车辆的情况；承包人自行使用或作为承包人交通工具的情况不属于发包人结算范围内，此类情况发包人不予结算。

(2) 吊车、挖机费用按机械计价方式据实结算，吊车、挖机结算价=综合单价×机械使用时长(h)，据实结算。当  $0 < h \leq 2$  时，机械结算价=起步价；当  $h > 2$  时，机械结算价=起步价+综合单价×



(h-2)。

《2024 年零星工程价格表》

| 编号        | 项 目 名 称   | 单位         | 综合单价<br>(元) | 备注                        |
|-----------|---|------------|-------------|---------------------------|
| 一、计日工综合单价 |   |            |             |                           |
| 1         | 普通工   | (元/天)      | 240.00      | 含社会保险和人身意外<br>保险、食宿、交通等费用 |
| 2         | 10kV 及以下技术工                                       | (元/天)      | 330.00      | 含社会保险和人身意外<br>保险、食宿、交通等费用 |
| 3         | 35kV 及以上技术工                                       | (元/天)      | 430.00      | 含社会保险和人身意外<br>保险、食宿、交通等费用 |
| 4         | 仓库搬运工   | (元/月)      | 3600.00     | 含社会保险和人身意外<br>保险、食宿、交通等费用 |
| 二、机械综合单价  |   |            |             |                           |
| 1         | 四驱皮卡车   | (元/天)      | 395.00      | 含驾驶员                      |
| 2         | 微型卡车  | (元/天)      | 330.00      | 含驾驶员                      |
| 3         | 轻型卡车  | (元/天)      | 435.00      | 含驾驶员                      |
| 4         | 拖拉机   | (元/天)      | 250.00      | 含驾驶员                      |
| 5         | 8t 吊车起步价 (含时长 0<br>至 2 小时)                        | (元)        | 400.00      | 综合运距, 运距不另行结<br>算         |
| 6         | 8t 吊车 2 小时以上至 8 小时                                | (元/小<br>时) | 190.00      |                           |
| 7         | 12t 吊车起步价 (含时长 0<br>至 2 小时)                       | (元)        | 450.00      | 综合运距, 运距不另行结<br>算         |
| 8         | 12t 吊车 2 小时以上至 8 小<br>时                           | (元/小<br>时) | 220.00      |                           |
| 9         | 25t 吊车起步价 (含时长 0<br>至 2 小时)                       | (元)        | 550.00      | 综合运距, 运距不另行结<br>算         |
| 10        | 25t 吊车 2 小时以上至 8 小<br>时                           | (元/小<br>时) | 245.00      |                           |
| 11        | 1m <sup>3</sup> 挖机 (含运输费用, 起<br>步价 (含时长 0 至 2 小时) | (元)        | 660.00      | 综合运距, 运距不另行结<br>算         |
| 12        | 1m <sup>3</sup> 挖机 (含运输费用) 2<br>小时以上至 8 小时        | (元/小<br>时) | 320.00      |                           |

注：计日项综合单价为含税费率，此报价包括完成该项目的企  
业管理费、保险费、利润、税金等所有明示及暗示风险的一切费用，  
并能保证承包人完成履行合同所需的一切工作；在合同履行期限内，

承包人已充分考虑各种因素的影响，结算时不作任何调价，包括但不限于施工难度、工艺、工序的改变，层高及结构偏差、发包人要求及二次搬运、交叉作业影响、市场变化和政策调整等风险。

风险范围以外合同价格的调整方法：在合同执行中如遇国家对本项目所涉增值税税率进行调整的，甲方将以本合同约定的税率计算相应的不含税价，并以不含税价乘以调整后的税率计算新的含税价格，自国家调整增值税税率政策生效之日起，双方按新的含税价格进行结算。

## 12.2 预付款

### 12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：无。

## 12.3 计量

### 12.3.1 计量原则

工程量计算规则：以实际使用的计日工、机械数量作为结算依据。

### 12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：按月计量。

### 12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：以实际使用的计日工、机械数量作为结算依据，按月计量。

## 12.4 工程进度款支付

### 12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：本合同无预付款；付款周期：以片区内各部门单次任务使用的计日工、机械为单位，根据合同单价及数量进行结算，当月一次性结算上月实际产生结算金额。

## 17. 不可抗力

### 17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：  /  。

### 17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后  30  天内完成款项的支付。

## 18. 保险

### 18.3 其他保险

投保方及对投保的相关要求：承包人必须为所派计日工、机械司机购买人身意外保险，保额不得低于 100 万元/人。

### 18.7 通知义务

关于变更保险合同时通知义务的约定：承包方需通知发包方并获得同意，但人身意外保险变更除外（强制投保）。

## 19. 安全生产工作及廉政方面

### 19.1 安全生产工作方面

（1）安全教育培训到位；（2）特种作业人员必须持证上岗；



(3) 严格按规程规范操作、施工；(4) 合理配置合格的安全工器具和个人防护用品，并规范使用；(5) 完善安全责任书、消防责任书等的签订。

## 19.2 廉政方面

(1) 承包人所派计日工、机械均属承包人，不得以发包人员工名义开展工作；(2) 承包人所派计日工、机械不得向施工范围内的其他单位和个人收取任何费用；(3) 承包人杜绝“三指定”情况。

## 20. 争议解决

### 20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第(2)种方式解决：

(1) 向\_\_\_\_\_仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向发包人所在地人民法院起诉。



## **附件**

附件 1：施工安全责任书

附件 2：入围通知书

附件 3：法定代表人身份证明书

附件 4：法定代表人授权委托书

## 附件 1：施工安全责任书

### 施工安全责任书

甲方（全称）： 云南保山电力股份有限公司

乙方（全称）： 云南元象电力工程有限公司

为确保云南保山电力股份有限公司永昌分公司 2024 年度零星工程的顺利进行，根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《云南保山电力股份有限公司安全生产问责管理办法》等的相关规定，特制定本施工安全责任书。

#### 第一条 甲方安全责任

（一）贯彻落实《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国特种设备安全法》、《建设工程安全生产管理条例》、《电力监管条例》、《生产安全事故报告和调查处理条例》、《电力建设工程施工安全监督管理办法》等国家法律法规、行业标准及云南保山电力股份有限公司管理规定。

（二）建立健全安全生产保证体系和监督体系，建立安全生产责任制和安全生产规章制度，并逐级落实，保证电力建设工程施工安全。

（三）建立健全安全生产组织和管理机制，负责电力建设工程安全生产组织、协调、监督职责。

（四）建立健全安全生产监督检查和隐患排查治理机制，实施施工现场全过程安全管理和监督检查，及时纠正乙方施工人员违章指挥、违章作业、违反劳动纪律行为，并按照规定督促整改。

（五）建立健全安全生产应急响应和事故处置机制，实施突发事件应急抢险和事故救援。（）（六）对乙方进行资质审查，确认乙方符合承包本工程的各项要求。

（七）应当审查确认乙方项目负责人、专职安全生产管理人员等项目管理人员及特种作业人员、特种设备操作人员满足国家规定的资格要求，同时督促乙方落实施工现场一般作业人员管理。

（八）开工前向乙方项目负责人、工程技术人员和安全生产管理人员等进行全面的安全技术交底，并留存有双方签名的、完整的记录或资料。

（九）本工程是在有危险性的电力生产区域内作业，有可能造成火灾、爆炸、触电、中毒、窒息、机械伤害、烧烫伤等及可能引起生产设备停电、停运事故；乙方应事先制订相应的安全技术措施，经甲方审查合格后监督乙方实施。

## 第二条 乙方安全责任

（一）严格执行《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国特种设备安全法》、《建设工程安全生产管理条例》、《电力监管条例》、《生产安全事故报告和调查处理条例》、《电力建设工程施工安全监督管理办法》、《电力安全工作规程》、《电力建设安全工作规程》等国家法律法规、行业标准及云南保山电力股份



有限公司管理规定。

(二) 乙方必须具备国家规定的注册资本、专业技术人员、技术装备和安全生产等条件，有相应等级的资格证书。在许可的范围内从事电力建设工程施工活动。

(三) 建立健全安全生产保证体系和监督体系，建立安全生产责任制和安全生产规章制度，并逐级落实，保证电力建设工程施工安全。

(四) 乙方应当按照国家法律法规、行业标准及南方电网公司管理规定组织施工，对其施工现场的安全生产负责。应当设立安全生产管理机构，按规定配备专(兼)职安全生产管理人员，制定安全管理制度和操作规程。

(五) 乙方应当按照国家有关规定计列和使用安全生产费用。应当编制安全生产费用使用计划，专款专用。

(六) 确保项目负责人、专职安全生产管理人员等项目管理人员及特种作业人员、特种设备操作人员满足国家规定的资格要求，同时严格落实施工现场一般作业人员的管理措施。严禁使用未成年工和不适应现场安全施工要求的老、弱、病、残人员进行施工。

(七) 开工前，应当开展现场查勘，编制施工组织设计、施工方案和安全技术措施并按技术管理相关规定报建设单位、监理单位同意。

(八) 分部分项工程施工前，施工单位负责项目管理的技术人



员应当向作业人员进行安全技术交底，如实告知作业场所和工作岗位可能存在的风险因素、防范措施以及现场应急处置方案，并由双方签字确认；对复杂自然条件、复杂结构、技术难度大及危险性较大的分部分项工程需编制专项施工方案并附安全验算结果，必要时召开专家会议论证确认。

（九）应当定期组织施工现场安全检查和隐患排查治理，严格落实施工现场安全措施，杜绝违章指挥、违章作业、违反劳动纪律行为发生。

（十）应当对因电力建设工程施工可能造成损害和影响的毗邻建筑物、构筑物、地下管线、架空线缆、设施及周边环境采取专项防护措施。对施工现场出入口、通道口、孔洞口、邻近带电区、易燃易爆及危险化学品存放处等危险区域和部位采取防护措施并设置明显的安全警示标志。

（十一）应当制定用火、用电、易燃易爆材料使用等消防安全管理制度，确定消防安全责任人，按规定设置消防通道、消防水源，配备消防设施和灭火器材。

（十二）乙方采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工用具及配件，必须具备有生产（制造）许可证、产品合格证，在进入现场使用前必须进行查验，同时有专人管理，定期检查、维修和保养，建立相应的资料档案，报甲方安全部门存档。对超过使用时间、保质时间的应及时停止使用或报废。

（十三）开工前对施工机械与机具及安全防护设施进行全面检

查，确保符合相应安全规定方可使用。

（十四）应当按照相关规定组织开展安全生产教育培训工作。项目负责人、专职安全生产管理人员、特种作业人员需经培训合格后持证上岗，新入场人员应当按规定经过三级安全教育。

（十五）对工程进行调试、试运行前，应当按照法律法规和工程建设强制性标准，编制调试大纲、试验方案，对各项试验方案制定安全技术措施并严格实施。

（十六）应当根据工程施工特点、范围，制定应急救援预案、现场处置方案，对施工现场易发生事故的部位、环节进行监控。

（十七）施工中，严格执行《电力安全工作规程》、《电力建设安全工作规程》和甲方颁布的安全、文明生产规定。进入电力生产区域内施工，严格执行工作票制度。对规定可以不办理工作票的工作，开工前应征得值班负责人的同意方可进入施工现场。

（十八）开工前组织施工人员学习上述规程、规定中与本工程施工有关部分，经考试合格并将考试成绩单盖乙方安监部门或乙方分公司章报甲方备案，经甲方确认后方可进行工作。

（十九）严禁转包、违法分包。

（二十）接受甲方监督、管理指导。乙方负责人(安全施工第一责任人)对甲方安全监督部门提出的意见必须及时整改；发生人身事故或危及生产运行的不安全情况，立即报告甲方安全监督部门。

### 第三条 违约责任



（一）乙方因施工方案或施工过程中出现安全隐患而造成的误工、停工、返工，所产生的一切政治、经济、名誉损失由乙方全部承担，违反《中华人民共和国安全生产法》的，按照《中华人民共和国安全生产法》、《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及《安全生产违法行为行政处理办法》的相关规定进行处理。

（二）乙方工程施工期间在主管部门或甲方安全检查中发现违反上述条款的，同时，经过一次限期整改后复查仍不合格的，每违反上述一条约定，乙方应向甲方承担违约金 20000 元的违约责任。

（三）乙方施工期间发生四级及以上事件、一般及以上人身伤亡事故，除承担事故的一切责任外，乙方还应向按“专用合同条款” 20.10 条规定承当违约责任。

（四）如乙方违反上述条款，经甲方提出整改要求后，乙方不进行积极有效的整改，甲方有权停止乙方现场施工，因此造成的工期延误及经济损失，按“专用合同条款” 20.8 条规定办理，并承担全部经济损失；因乙方未按甲方要求或未尽乙方自身义务而引起安全事故由乙方负全部责任。

（五）为规范该工程的安全生产反违章及处罚管理，加强违章责任追究，促进各级安全生产责任有效落实，依据国家法律法规、电力行业和云南保山电力股份有限公司有关规定，安全生产处罚按照“谁主管，谁负责”的原则，严格落实“安全生产责任制”，实行“以责论处、归口管理，分级负责”的原则对系统内部及承包商（外单位）施工作业违章处罚。

乙方被甲方发现违反 A 类违章行为，每发生 1 起 A 类违章，逾期未整改，甲方按规定予对乙方进行考核扣款 2000 元。重复发现相同违章行为，甲方对乙方直接进行考核扣款 4000 元。

乙方被甲方发现违反 B 类违章行为，每发生 1 起 B 类违章，逾期未整改，甲方按规定予对乙方进行考核扣款 1000 元。重复发现相同违章行为，甲方对乙方直接进行考核扣款 2000 元。

乙方被甲方发现违反 C 类违章行为，每发生 1 起 C 类违章，逾期未整改，甲方按规定予对乙方进行考核扣款 500 元。重复发现相同违章行为，甲方对乙方直接进行考核扣款 1000 元。

第四条 本工程安全责任书有效期为甲乙双方签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

第五条 本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。第四条 本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。

(以下无正文)



(以下签署，无正文)

发包方：

云南保山电力股份有限公司

单位名称  
(章)



单位地址：保山市隆阳区正阳北路  
208号

法定代表人或

委托代理人：杨思锋/何新成

签字处：

何新成

电 话：0875—2207913

签订时间：2024年5月8日

承包方：

云南元象电力工程有  
限公司

单位名称(章)



单位地址：云南省昆明市盘龙区  
金星小区金星广场A幢  
2单元1301、1302号

法定代表人或

委托代理人：王晖/杨东梅

签字处：

杨东梅

电 话：0871-63399180

签订时间：2024年5月8日

(注：本合同所有签署均需勘察人法定代表人或投标委托代理人签署，若非法定代表人或投标委托代理人签署，需法人另行开具《合同签署授权委托书》并附合同后，否则合同不生效)

## 附件 2：入围通知书

### 入围通知书

致：云南元象电力工程有限公司

贵单位于 2024 年 04 月 08 日 在 云南保山电力股份有限公司永昌分公司 2024 年度零星工程施工（项目编号：D53MX0824001001） 公开招标中所提供的投标文件经评标委员会评审，招标人确认，现通知贵单位为本项目的入围单位。

工期承诺：接到招标人通知后在规定期限内完工并通过竣工验收交付使用；

质量承诺：满足现行国家规范及电力行业验收标准，一次性验收合格；

项目负责人：陈晓龙，二级注册建造师（机电工程），注册编号：云 2532021202147642；

安全负责人：李江裕，安全生产考核合格证书，证书编号：云建安 C3(2023)0004931；

请贵单位收到此入围通知书后，于本入围通知书落款之日起 30 日 历天内与招标人办理合同签订等相关事宜，并在合同签订前以双方约定形式向招标人提交合同履约保证金，履约保证金金额为项目预算金额的 10%。

招标代理机构：

云南招标股份有限公司

法定代表人：

日期：2024 年 04 月 12 日



### 附件3：法定代表人身份证明书

#### 四、法定代表人身份证明书

投标人名称：云南元象电力工程有限公司

单位性质：有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）

地 址：云南省昆明市盘龙区金星小区金星广场A幢2单元1301、1302号

成立时间：2009年5月20日

经营期限：2009年05月20日至长期

姓 名：王晖性别：男年龄：72岁职务：董事长

系云南元象电力工程有限公司（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



投标人（盖章或电子签章）：云南元象电力工程有限公司

日 期：2024年04月06

## 附件 4：法定代表人授权委托书

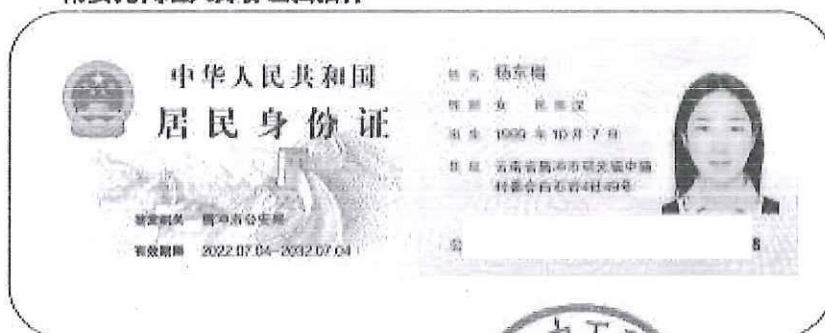
### 五、法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我 王晖（姓名）系 云南元象电力工程有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托 云南元象电力工程有限公司（单位名称）的 杨东梅（姓名）为我公司就 云南保山电力股份有限公司永昌分公司 2024 年度零星工程施工 [项目名称] 的投标事宜的法定代表人授权委托代理人，我承认代理人全权代表我处理 云南保山电力股份有限公司永昌分公司 2024 年度零星工程施工 [招标工程项目名称] 所有投标事宜。

委托期限：自签署之日起至投标有效期止。

代理人无转委托权，特此委托。

#### 附委托代理人身份证扫描件



投标人（盖章或电子签名） 云南元象电力工程有限公司

法定代表人（签字或电子签名） 王晖

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人： 杨东梅

身份证号码： 5

授权委托日期： 2024 年 04 月 06 日