**高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包**

**询比价邀请函**



**采购人：云南朔铭电力工程有限公司**

**二〇二五年六月**

**★注意事项**

**一、报价人递交询比价文件时须随身携带下列证书及证件，由工作人员登记进行查验：**

**1．营业执照副本（复印件加盖公章）；**

**2．资质证书副本（复印件加盖公章）；**

**3．法定代表人资格证明书（原件）；**

**4．法定代表人授权委托书（原件，若法定代表人出席例外）；**

**5．法定代表人或其授权的委托人身份证（原件）；**

**二、询比价文件中带星号“★”的关键项要求必须满足，任何带星号“★”的关键项要求不能被完全满足或不响应，报价被拒绝责任自负。**

**目 录**

[第一章 询比价邀请函 7](#_Toc167374084)

[第二章 报价人须知 12](#_Toc167374086)

[1 总则 18](#_Toc167374087)

[2 询比价文件 19](#_Toc167374088)

[3 报价文件 20](#_Toc167374089)

[4 报价 22](#_Toc167374090)

[5 开标 22](#_Toc167374091)

[6 评标 23](#_Toc167374092)

[7 重新询比价和不再询比价 24](#_Toc167374094)

[8 纪律和监督 24](#_Toc167374095)

[9 需要补充的其他内容 25](#_Toc167374096)

[第三章 报价文件格式 88](#_Toc167374158)

[第四章 技术标准和要求 124](#_Toc167374185)

第一章 询比价邀请函

**致：（拟受邀报价单位）**

**一、询比价条件**

**云南朔铭电力工程有限公司**（以下简称“采购人”）为了充分利用社会资源、更好地组织开展**高粱冲光伏发电项目**，按照本公司有关规定，就**高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务**进行分包采购。

**二、项目概况**

高粱冲光伏发电项目位于云南省玉溪市新平县。项目建设17个光伏发电子方阵，本工程额定容量为50MW，安装容量为61.72MWp，共布置710Wp 单晶硅N型光伏组件86930块，共3104串组串，共有17个光伏方阵，通过2回35kV集电线路汇集到鲁奎山110kV变电站，管理区设在高梁冲场址内。项目总用地总面积84.34公顷，其中开关站围墙内面积 3240㎡ ，光伏阵列占地690195m2。

2.1项目名称：高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包

2.2项目地点：云南省玉溪市新平县扬武镇大开门社区高粱冲小组。

**三、****询比价范围及工程内容**

3.1询比价范围及内容（包括但不限于）：

光伏区场地清理、平整、开台、地面附着物的砍伐、清理施工临时便道修建、甲供所有物资的上下车卸货、多次倒运及保管；桩位放点、边界放点、打孔(1.2米-1.4米)，C30混凝土浇筑、模具、养护、试块取样送检、钢筋加工运输至施工场地、卸货、保管、安装；组件710w/片包含支架组件散料和安装，含因地势原因需要切割、焊接支架材料和支架打孔、标识牌安装、无人机吊运；黄绿接地线、接地扁铁、接地极、pvc管材、pe管材、过路钢管的安装、防火堵泥采购封堵、逆变器安装(含逆变器支架安装)、直流电缆和交流电缆的敷设、电缆沟开挖、电缆沟铺沙盖砖桥架及桥架支架制作安装、低压电缆头安装、接地安装、接地沟开挖满足设计接地电阻要求、标识牌安装、子阵控制器安装、厂区监控安装、监控基础施工。本项目共设3个标段,实际施工地块范围以甲方通知指定施工地块或范围为准。

3.2工期要求：计划开工时间拟于2025年 07 月 15 日开工，2025年 12 月 31 日前完成并网。具体开工时间以甲方或监理开工通知为准。

3.3质量标准：符合国家、地方及电力行业现行相关的强制性标准、质量验收（或检验评定）标准及规范的要求，工程经最终质量验收评定，所有建筑安装工程合格率100%，单位工程优良率100%，保证电力设施的正常运行及设施设备的安全，并确保一次性验收合格。

3.4安全要求：零感染、零事故、零伤害、零污染。不发生人员轻伤及以上人身安全事故；不发生负有责任的吊装、起重、动火、用电安全事故；不发生负有责任的交通、火灾、职业健康及其它安全事故；不发生网络安全事故；不发生生态破坏、违法违规生态责任事件；不发生被政府环保部门公开通报、处罚事件；不发生对甲方公司经营、政治、形象造成不良影响的不安全事件。

3.5采购方式：邀请询比价。

3.6标段划分：本项目共设3个标段。

**四、报价人资格要求**

4.1 报价人经国家工商行政管理部门登记注册，具有独立法人资格或其他组织，能够独立承担民事责任，并收到询比价邀请函的单位。

4.2 资质要求：报价人必须具有主管部门核发的有效的施工劳务不分等级资质，并具有有效期内的安全生产许可证。

4.3 人员要求：配置项目负责人和技术负责人各一名，并根据现场需要配置相关岗位人员。

4.3.1 项目负责人资格要求：须为报价人本单位正式职工（需提供社保证明材料），有建设行政主管部门颁发的二级注册建造师证书（建筑或机电工程专业）注册在本单位，并具备有效的安全生产考核合格证书（B证），且承担过1项电力或建筑工程施工业绩（业绩证明材料需提供中标（成交）通知书或施工合同协议书或验收证明复印件，如合同中未能体现项目负责人姓名，则需提供单位发布的项目人员任命书）。

4.3.2 技术负责人资格要求：须为报价人本单位正式职工（需提供社保证明），具有中级及以上技术职称，且承担过1项电力工程施工业绩（业绩证明材料需提供中标（成交）通知书或施工合同协议书或验收证明复印件，如合同中未能体现项目负责人姓名，则需提供单位发布的项目人员任命书）。

4.3.3 安全管理人员：须为报价人本单位正式职工（需提供社保证明），且具有有效的安全生产考核合格证（C证）。

4.3.4 拟派驻现场的管理人员必须取得相应有效期内的资格证书。

4.4 业绩要求：近三年（2021年1月1日起至今）至少承担过1项及以上新能源施工业绩（须提供业绩证明材料，证明材料为中标（成交）通知书或施工合同协议书或验收证明）。

4.5 财务要求：提供近三年（2021-2023年度）财务报表或经审计财务报告及报表。【注：新成立的企业按成立后的年份提供；2024年成立的企业，提供成立之日起至报价截止前任意一个月本单位的财务报表或近三个月内开户银行出具的资信证明文件】。

4.6 信誉要求：信誉及履约情况良好，没有处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；没有受到取消报价资格的行政处罚，所承担的工程项目未因报价人原因出现过重大工程缺陷与质量及安全事故（提供书面承诺））。在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）无不良记录及失信记录（提供“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）网站上“严重失信主体名单查询“、”失信被执行人”及“重大税收违法失信主体”查询结果截图）。

4.7 其他要求：单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段报价或者未划分标段的同一采购项目报价。

4.8 本项目不接受联合体报价。

**五、****询比价文件的获取**

5.1收到询比价邀请函并书面确认回复愿意参加本项目报价的单位应按相应规定进行报名并购买询比价文件（否则报价文件不予接受），报名与询比价文件出售时间：2025年07月 02日起至2025年07月04日，每日上午09:00至11:30（北京时间），下午14:00至17:30（北京时间）（法定公休日、法定节假日除外）。

5.2报名及购买方式（两种报名方式）：

5.2.1至采购公司现场报名并购买询比价文件的，请在询比价文件出售时间内，每日上午09:00至11:30（北京时间），下午14:00至17:30（北京时间），在中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区关上街道中樾花园—云境苑3栋18层持相应报名资料购买询比价文件；购买询比价文件时应提供以下报名资料：【1）企业营业执照(复印件加盖公章)、2）法定代表人身份证明书(盖公章)、3）法定代表人授权委托书(加盖公章且法人签字或签章)及被授权人身份证，若为法人代表本人前来报名购买询比价文件则提供法人本人身份证无需提供授权委托书、4）联系人的电话、传真、E-mail等联系方式资料】。

5.3 询比价文件售价：600.00元/本，售后不退。

**六、报价文件的递交及开标**

6.1 报价文件递交的截止时间（报价截止时间，下同）为2025年07月15日下午17时30分，报价地点为云南朔铭电力工程有限公司会议室（地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区关上街道中樾花园—云境苑3栋18层）或以邮件发送至**15368718425@163.com**。

6.2 逾期送达的或者未送达指定地点的报价文件，采购人不予受理。

**七、联系方式**

采 购 人：云南朔铭电力工程有限公司

地 址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区关上街道中樾花园—云境苑3栋18层

联 系 人：邓威、刘成金

联系电话：18213168553、15188020800

传 真：0871-63369002

网 址：http://www.yndlgc.com

邮 箱：15368718425@163.com

附件：确认回函

# 邀请确认回函

项目名称：**高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **报价人名称****（单位全称）** | **是否收到****邀请书****对应选项打“√”** | **是否参与****本项目报价****对应选项打“√”** | **报价人****代表签字** | **联系方式** |
|  | □是□否 | □是□否 |  | 电话： 传真：  |
| **报价人单位名称： （盖单位公章）**日期：2025年 月 日 |

★**请各潜在报价人在收到询比价文件后（含询比价邀请函）及时（24小时内）在此确认**4**回函上签字和盖章，并将扫描件回复邮件至15368718425@163.com确认。**

第二章 报价人须知

报价人须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 条款名称 | 编列内容 |
| 1 | 项目业主 | 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司 |
| 2 | 采购人 | 云南朔铭电力工程有限公司 |
| 3 | 询比价代理机构 | \ |
| 4 | 项目名称 | 高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包 |
| 5 | 建设地点 | 云南省玉溪市新平县扬武镇大开门社区高粱冲小组 |
| 6 | 资金来源 | 总承包合同工程款，项目建设资金已落实。 |
| 7 | 询比价范围 | 详见第一章“询比价邀请函”及“第四章《技术标准和要求》”。 |
| 8 | 计划工期 | 详见第一章“询比价邀请函”及“第四章《技术标准和要求》”。 |
| 9 | 质量要求 | 详见第一章“询比价邀请函”及“第四章《技术标准和要求》”。 |
| 10 | 报价人资质条件、能力和信誉 | 详见第一章“询比价邀请函”中“四、报价人资格要求”。 |
| 11 | 是否接受联合体报价 | 不接受□接受，应满足资质要求，并附联合体协议书。 |
| 12 | 踏勘现场 | 不组织，自行踏勘□组织，踏勘时间： 踏勘集中地点： |
| 13 | 报价预备会 | 不召开□召开，召开时间：召开地点： |
| 14 | 分包 | 不允许□允许 |
| 15 | 偏离 | 不允许□允许，实质性条款可以正偏离 |
| 16 | 构成询比价文件的其他材料 | 廉政合同、安全生产合同等 |
| 17 | 对询比价文件提出疑问或异议的截止时间 | 疑问提出截止时间：报价截止日期15日前异议提出截止时间：报价截止日期10日前 |
| 18 | 报价截止时间 | **2025年7月15日17时30分** |
| 19 | 构成报价文件的其他材料 | 1）奖状和荣誉证书（若有）；2）其他承诺或声明事项；3）询比价文件中所涉及到的相关资料及证明文件或报价人认为必须提供的其他相关资料。 |
| 20 | 报价有效期 | 报价截止时间起120天内 |
| 21 | 报价保证金 | 无 |
| 22 | 近年财务状况的年份要求 | 近三年（2021-2023年度）财务报表或经审计财务报告及报表。【注：新成立的企业按成立后的年份提供；2024年成立的企业，提供成立之日起至报价截止前任意一个月本单位的财务报表或近三个月内开户银行出具的资信证明文件】。 |
| 23 | 近年完成的类似项目的年份要求 | 3年，指2021年1月1日起至今。 |
| 24 | 近年发生的诉讼及仲裁情况的年份要求 | 3年，指2021年1月 1日起至今。 |
| 25 | 是否允许递交备选报价方案 | 不允许□允许 |
| 26 | 签字或盖章要求 | 询比价文件中要求签字、盖章的地方应按规定格式签字、盖章（如以其他印鉴（如报价专用章、合同专用章等）代替，必须出具有效授权）。 |
| 27 | **报价文件份数** | 正本一份，副本两份（副本可为正本彩印件）；电子报价文件一份（U盘，随报价文件一起密封提交）注：电子版文件格式：电子文档包括响应文件全部Word、Excel、PDF版内容）。1.报价文件的电子版除响应报价内容Excel外其余部分内容应为word文档和PDF格式（完成签字、盖章后完整的报价文件正本PDF版）的报价文件。2.报价文件电子版密封方式：单独放入一个密封袋中，在封套上标记“报价文件电子版”字样，与报价文件正本密封在一起。 |
| 28 | 装订要求 | 使用打印、复印或不能擦去的墨水书写，文字要清晰。正本和副本应分开装袋密封，不密封的报价文件不予接收。包装应使用内外两层封套。 |
| 29 | 内封套书写要求 | 报价文件包装袋/箱上应注明以下内容：项目名称：采购人名称： 写明报价人单位全称、联系地址，加盖单位公章。 |
| 30 | 外封套书写要求 | 外封套写明（加盖密封章）：采购人名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (项目名称) 报价文件在 年 月 日上午 时 分前不得开启 |
| 31 | **递交报价文件地点** | **云南朔铭电力工程有限公司会议室（地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区关上街道中樾花园—云境苑3栋18层）。** |
| 32 | 是否退还报价文件 | 否□是 |
| 33 | **开标时间和地点** | **开标时间（同报价截止时间）：2025年07月15日17时30分****开标地点：云南朔铭电力工程有限公司会议室（地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区关上街道中樾花园—云境苑3栋18层）。** |
| 34 | 开标程序 | （1）密封情况检查：由纪检人员或报价人代表检查（2）开标顺序：随机开启 |
| 35 | 评标办法 | **本项目采用“综合评分法”进行评审。** |
| 36 | 评标委员会的组建 | 评标委员会构成：成员人数为5人及以上单数，技术、经济等方面专家不得少于成员总数的2/3；评标专家确定方式：依法随机抽取。 |
| 37 | 是否授权评标委员会确定中标人 | □是否，推荐的中标候选人数：1～3名 |
| 38 | 履约担保 | 履约保证金金额为合同总金额的10%，履约保证金可为现金或无条件、不可撤销、见索即付的保函。 |
| 39 | **需要补充的其他内容** |
| **★询比价文件中需要盖单位公章的部位，如以其他印鉴（如报价专用章、合同专用章等）代替的，必须出具有效授权，否则其报价文件按否决报价处理；需要签字的部位，由法定代表人或被授权人按规定格式签字，不得以签章或打印的签名代替，否则其报价文件按否决报价处理。** |
| **质量保证金：合同价款总额的3%。** |
| **资质证书的有效性：若报价人单位资质等证书在本项目工期内到期的，报价人报价时则须提供正在办理延期的证明材料或者承诺。中标单位须在资质等证书到期后及时提供新的、有效期内的资质等证书，如果不能提供，采购人将解除合同，由此造成的一切的损失由中标人承担。** |
| **报价资料的真实性：报价人提供的报价资料必须真实可信，如果报价人为达到成交目的，有弄虚作假或隐瞒的行为，采购人有权取消该报价人的报价资格或中标资格。如其行为在项目建设期间得到核实，采购人将有权终止合同执行，无条件收回项目建设权及工程资产，并兑现中标人的履约保函下的所有款项。** |
| **构成询比价文件组成部分的“通用合同条款”、“专用合同条款”、“技术标准和要求”和“工程量清单”等章节中出现的措辞“发包人”和“承包人”，在询比价报价阶段应当分别按“采购人”和“报价人”进行理解。** |
| **构成本询比价文件各个组成部分的文件，未经采购人书面同意，报价人不得擅自复印和用于非本询比价项目所需的其他目的。采购人全部或者部分使用未中标人报价文件中的技术成果或技术方案时，需征得其书面同意，并不得擅自复印或提供给第三人。** |

1 总则

1.1 项目概况

1.1.1根据《中华人民共和国投标报价法》等有关法律、法规和规章的规定，本询比价项目已具备询比价条件，现对本项目施工进行询比价。

1.1.2 本询比价项目采购人：见报价人须知前附表。

1.1.3 本标段询比价代理机构：见报价人须知前附表。

1.1.4 本询比价项目名称：见报价人须知前附表。

1.1.5 本项目建设地点：见报价人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本询比价项目的资金来源：见报价人须知前附表。

1.2.2 本询比价项目的出资比例：见报价人须知前附表。

1.2.3 本询比价项目的资金落实情况：见报价人须知前附表。

1.3 询比价范围、计划工期和质量要求

1.3.1 本次询比价范围：见报价人须知前附表。

1.3.2 本标段的计划工期：见报价人须知前附表。

1.3.3 本标段的质量要求：见报价人须知前附表。

1.4 报价人资格要求：

1.4.1 报价人资质条件、能力和信誉：详见报价人须知前附表。

1.4.2 联合体报价：详见报价人须知前附表。

1.4.3 报价人不得存在下列情形之一：

 （1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

 （2）为本项目的监理人；

 （3）为本项目的代建人；

 （4）为本项目提供询比价代理服务的；

 （5）与本项目的监理人或代建人或询比价代理机构同为一个法定代表人的；

 （6）与本项目的监理人或代建人或询比价代理机构相互控股或参股的；

 （7）与本项目的监理人或代建人或询比价代理机构相互任职或工作的；

 （8）被责令停业的；

 （9）被暂停或取消报价资格的；

 （10）财产被接管或冻结的；

 （11）在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的。

1.5费用承担

报价人准备和参加报价活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与询比价报价活动的各方应对询比价文件和报价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，与询比价报价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

1.9.1踏勘现场：详见报价人须知前附表。

1.9.2 报价人踏勘现场发生的费用按本章1.2款办理。

1.9.3 除采购人的原因外，报价人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供报价人在编制报价文件时参考，采购人不对报价人据此作出的判断和决策负责。

1.10 报价预备会

不召开

1.11 分包

报价人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合报价人须知前附表规定的分包内容、分包金额和接受分包的第三人资质要求等限制性条件。

1.12 偏离

报价人须知前附表允许报价文件偏离询比价文件某些要求的，偏离应当符合询比价文件规定的偏离范围和幅度。

2 询比价文件

2.1 询比价文件的组成

本询比价文件包括：

（1）询比价邀请函；

（2）报价人须知；

（3）合同书样式及主要条款；

（4）技术标准和要求；

（5）报价文件格式；

（6）评标办法；

根据本章第2.2款和第2.3款对询比价文件所作的澄清、修改，构成询比价文件的组成部分。

2.2 询比价文件的澄清

2.2.1 报价人应仔细阅读和检查询比价文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在报价人须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求采购人对询比价文件予以澄清。

2.2.2 询比价文件的澄清将在报价人须知前附表规定的报价截止时间15天前，以书面形式发给所有购买询比价文件的报价人，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距报价截止时间不足15天，相应延长报价截止时间。对询比价文件有异议的，应当在报价截止时间10日前提出，采购人应当自收到异议之日起3日内作出答复。

2.2.3 报价人在收到澄清后，应在报价人须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人，确认己收到该澄清。

2.3 询比价文件的修改

2.3.1 在报价截止时间15天前，采购人可以书面形式修改询比价文件，并通知所有已购买询比价文件的报价人。如果修改询比价文件的时间距报价截止时间不足15天，相应延长报价截止时间。

2.3.2 报价人收到修改内容后，应在报价人须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人，确认己收到该修改。

3 报价文件

3.1 报价文件的组成

3.1.1 报价文件应包括内容：详见报价文件格式。

3.2 报价报价

3.2.1 报价人应按询比价文件中“报价文件格式”的要求填写相应表格。

3.2.2 报价报价和中标后的价款结算和支付，均使用人民币元为单位。

3.2.3 报价人应按询比价文件中提供的报价汇总表格式认真填写，并应对各项报价详细分项列报，如建筑安装工程费用明细表、主要材料设备报价表及其他费用报价明细表、分析表等；

3.2.4报价人应依据询比价文件的要求及有关资料，执行国家及行业现行的技术标准、经济标准、定额及规范，自行测算出结合现行市场价格，报出具有竞争力的建筑安装工程费、设备、材料采购费、试运行费、风险费、利润、保险及税金等实施本项目的全部费用，应符合国内行情并能保证报价人完成履行合同所需的一切工作；报价人未单独列明的分项价将视同该项目的费用已包含在其它分项中，合同执行中不另予支付。

3.2.5本合同为固定单价承包；本工程量清单为预估工程量，报价人一经报价，不因人力、材料、设备等市场价格浮动和工程量的增减进行变化，若有变更，执行总承包合同相关变更条款。合同单价包括了完成本工程施工所需的一切直接费、间接费、税金、利润及风险费等构成。本项目报价人的报价报价应是完成项目范围及工期的全部，不得以任何理由重复、遗漏。当实施合同时，在本项目的采购范围内报价人没有填入的项目和遗漏的工程量，毫无例外的认为已包含在其它项目中，结算时不予补给。

报价包括：已经包括但不限于人工费、报价人负责供应的辅材费、报价人负责提供的小型机具费、进退场费、安装费、水电费、赶工费、夜间及节假日施工增加费、冬（雨）季施工费、场外租地及交通费、包装运输装卸保管费、二次搬运费、生产（生活）所需临建设施的材料费、搭设及搬迁和拆除（两次拆除搬迁）、安全生产配合费、管理费、保险费、利润、不可预见费、 施工场地清理及垃圾清外运（含收集、倾倒、堆放、处理等）、工程完成的保洁费、分包单位之间配合协调费、保密费、成品保护费、风险费、按国家及地方政府规定应由报价人缴纳的各种税费、按照法律规定需由报价人办理的各种手续费等。

3.2.6分包商应充分考虑现有场地施工条件、道路条件及施工供电等的影响，以及项目施工过程所涉及进出场费用，以及项目过程中应承担的风险，并将其考虑在报价报价和工期承诺当中。

3.2.7报价编制说明中应详细说明编制范围，编制依据，报价原则、取费标准、采用定额、各项费用的计算方法等。

3.2.8采购人不承诺最低报价一定中标。

3.2.9报价人在报价截止时间前修改报价函中的报价总报价，应同时修改报价文件中的相应报价。此修改须符合本章第4.2款的有关要求。

3.2.10除不满足规程要求的需砍伐外，其它地方在满足规范要求的情况下，尽量减少砍伐，架线方法可采用飞艇放线、张力紧线等。

3.3 报价有效期

 3.3.1 在报价人须知前附表规定的报价有效期内，报价人不得要求撤销或修改其报价文件。

 3.3.2 出现特殊情况需要延长报价有效期的，采购人以书面形式通知所有报价人延长报价有效期。报价人同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其报价文件；报价人拒绝延长的，其报价失效。

3.4报价文件的编制

3.4.1 报价文件应按第四章“报价文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为报价文件的组成部分。其中，报价函附录在满足询比价文件实质性要求的基础上，可以提出比询比价文件要求更有利于采购人的承诺。

3.4.2 报价文件应当对询比价文件有关工期、报价有效期、质量要求、技术标准和要求、询比价范围等实质性内容作出响应。

3.4.3 报价文件应用不褪色的材料书写或打印，并由报价人的法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章。委托代理人签字的，报价文件应附法定代表人签署的授权委托书。报价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章或由报价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报价人须知前附表。

3.4.4 报价文件正本及副本份数见报价人须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。

3.4.5 报价文件的正本与副本应分别装订成册，并编制目录，具体装订要求见报价人须知前附表重要提示规定。

3.4.6 报价文件的正本与副本应分开包装，加贴封条，并在封套的封口处加盖报价人单位章。

3.4.7 报价文件的封套上应清楚地标记“正本”或“副本”字样，封套上应写明的其他内容见报价人须知前附表。

3.4.8 未按本章及报价人须知要求密封和加写标记的报价文件，采购人不予受理。

4 报价

4.1 报价文件的递交

报价人应在本章前附表规定的报价截止时间前递交报价文件。

4.2报价文件的修改与撤回

4.2.1 在本章前附表规定的报价截止时间前，报价人可以修改或撤回已递交的报价文件，但应以书面形式通知采购人。

4.2.2 报价人修改或撤回已递交报价文件的书面通知应按照本章相关表格的要求签字或盖章。采购人收到书面通知后，向报价人出具签收凭证。

4.2.3 修改的内容为报价文件的组成部分。修改的报价文件应按照本章第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

采购人在本章前附表规定的报价截止时间（开标时间）和报价人须知规定的地点开标，邀请报价人的法定代表人或其委托代理人准时参加。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

（1）宣布开标纪律；

（2）介绍开标会与会人员；

（3）按照报价人须知前附表规定宣布报价文件的密封情况；

（4）按照报价人须知前附表的规定确定并宣布报价文件开标顺序；

（5）按照宣布的开标顺序当众开标，公布报价人名称、标段名称、报价报价、质量目标、工期及其他内容，并记录在案；

（6）报价人代表、采购人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；

（7）开标结束。

6 评标

 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人或其委托的询比价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报价人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）报价人或报价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）与报价人有经济利益关系，可能影响对报价公正评审的；

（4）曾因在询比价、评标以及其他与询比价报价有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

6.2 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

采购人仅对实质性响应询比价文件的报价文件进行评比。

本项目将采用**“综合打分法”**进行评标。详见第六章评标办法。

采购人根据技术经济商务综合指标择优推荐中标候选人，但不保证报价价格最低者中标。采购人不解释未中标的原因。

采购人有权接受或拒绝报价人在报价文件中提出的偏离、建议。

7 重新询比价和不再询比价

8.1 重新询比价

有下列情形之一的，采购人将重新询比价：

（1）报价截止时间止，报价人少于3个的；

（2）经评标委员会评审后否决所有报价的。

8.2 不再询比价

重新询比价后报价人仍少于3个或者所有报价被否决的，属于必须审批或核准的工程建设项目，经原审批或核准部门批准后不再进行询比价。

8 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏询比价报价活动中应当保密的情况和资料，不得与报价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 对报价人的纪律要求

报价人不得相互串通报价或者与采购人串通报价，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义报价或者以其他方式弄虚作假骗取中标；报价人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

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，不得向他人透漏对报价文件的评审和比较、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。

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，不得向他人透漏对报价文件的评审和比较、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

报价人和其他利害关系人认为本次询比价活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

9 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见报价人须知前附表。

 第三章 报价文件格式

**高粱冲光伏发电项目工程光伏场区施工劳务分包**

**报 价 文 件**

**报 价 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**

 **开标（唱标）一览表**

项目名称：高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **报价总价****（元）** | **工期承诺** | **质量承诺** | **报价保证金形式、金额** | **备注** |
| 高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包 |  |  |  |  |  |
| 报价总价大写：　　 　　　 　 　元 |
| 报价人（盖单位公章）：　　　　　　　　　　　　法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：　　　　　　日期：　　　年　　月　　日 |

**注：**

**1．此表不允许单独密封递交，应装订于报价文件封面后第一页。**

**2. “报价总价”应与 “报价函”和“报价价格汇总表”中的报价报价一致。**

**目 录**

**一、报价函及报价函附录**

**（一）报价函**

致： （采购人名称）

在考察现场并充分研究 高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包（项目名称）（以下简称“本工程”）询比价文件的全部内容后，我方兹以：人民币（大写）： 元，（小写）￥： 元的报价总价和按合同约定有权得到的其它金额，并严格按照合同约定，施工、竣工和交付本工程并维修其中的任何缺陷。配合甲方完成各类施工管理文件、施工方案的编制，配合甲方完成工程验收资料。

如果我方中标，我方保证在采购人规定时间内竣工，并确保工程质量达到标准。我方同意本报价函在询比价文件规定的提交报价文件截止时间后，在询比价文件规定的报价有效期期满前对我方具有约束力，且随时准备接受你方发出的中标通知书。我方同意：采购人不一定接受最低报价的选择。

随本报价函提交的报价函附录是本报价函的组成部分，对我方构成约束力。

在签署协议书之前，你方的中标通知书连同本报价函，包括报价函附录，对双方具有约束力。

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**（二）报价函附录**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 内 容 | 采购人约定内容 | 报价人承诺 | 备注 |
| 1 | 项目负责人 | 姓名： |  |
| 2 | 工期 | 计划开工时间拟于2025年 07 月 15 日开工，2025年 12 月 31 日前完成并网。具体开工时间以甲方或监理开工通知为准。 |  |  |
| 3 | 缺陷责任期 | 24个月 |  |  |
| 4 | 承包人履约担保金额 | 合同总价款的10% |  |  |
| 5 | 质量标准 | 符合国家、地方及电力行业现行相关的强制性标准、质量验收（或检验评定）标准及规范的要求，工程经最终质量验收评定，所有建筑安装工程合格率100%，单位工程优良率100%，保证电力设施的正常运行及设施设备的安全，并确保一次性验收合格。 |  |  |
| 6 | 质量保证金扣留百分比 | 最终结算价的3% |  |  |
| 7 | 报价有效期 | 120天 |  |  |

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**二、法定代表人身份证明**

报价人名称：

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 （报价人名称）的法定代表人。

特此证明。

**附：法定代表人身份证复印件**

报价人： （盖单位公章）

日期： 年 月 日

**三、法定代表人授权委托书**

本人 （姓名）系 （报价人名称）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）报价文件、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： 。

委托代理人无转委托权。

**附：委托代理人身份证复印件**

报 价 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： （签字或盖章）

身份证号码：

日期： 年 月 日

**四、****响应报价表格形式**

### 5.1高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包工程量清单报价表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** | **综合单价（不含税不含安全生产配合费）** | **合价** | **备注** |
|
| 1 | 清表场平 | MW | 61.72 |  |  |  |
| 2 | 二次倒运及施工临时便道 | MW | 61.72 |  |  |  |
| 3 | 打孔（单立柱） | 个 | 12000 |  |  |  |
| 4 | 打孔（双立柱） | 个 | 3520 |  |  |  |
| 5 | 基础浇筑（单立柱） | 个 | 12000 |  |  |  |
| 6 | 基础浇筑（双立柱） | 个 | 3520 |  |  |  |
| 7 | 支架组件安装（单立柱2\*14） | 组 | 3104 |  |  |  |
| 8 | 支架组件安装（双立柱2\*14） | 组 | 3104 |  |  |  |
| 9 | 电气 | MW | 61.72 |  |  |  |
| 10 | 箱变基础及安装 | MW | 61.72 |  |  |  |

备注：

**本表含税合计应与“开标（唱标）一览表”及“报价函”中“报价总价”一致。**

报价人（盖单位公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**五、施工组织设计**

1.报价人应根据询比价文件和对现场的勘察情况，采用文字并结合图表形式，参考以下要点编制本工程的施工组织设计：

（1）施工方案及技术措施；

（2）质量承诺及保证措施；

（3）施工总进度计划及保证措施（包括以横道图或标明关键线路的网络进度计划、保障进度计划需要的主要施工机械设备、劳动力需求计划及保证措施、材料设备进场计划及其他保证措施等）；

（4）施工及驻地的安全措施计划；

（5）环保及文明施工措施计划；

（6）文明施工措施计划；

（7）雨季施工方案；

（8）施工现场总平面布置（报价人应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置）；

（9）项目组织管理机构；

（10）成品保护和工程保修工作的管理措施和承诺；

（11）任何可能的紧急情况的处理措施、预案以及抵抗风险（包括工程施工过程中可能遇到的各种风险）的措施；

（12）与发包人、监理及设计人的配合；

（13）询比价文件规定的其他内容。

2.施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表，图表及格式要求附后。若采用技术暗标评审，则下述表格应按照章节内容，严格按给定的格式附在相应的章节中。

附表一 拟投入本工程的主要施工设备表

附表二 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 计划开、竣工日期和施工进度

附表五 施工总平面图

附表六 临时用地表（如有）

### 附表一：拟投入本工程的主要施工设备表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号规格 | 数 量 | 国别产地 | 制造年份 | 额定功率（KW） | 生产能力 | 用于施工部位 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

报价人（盖单位公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

### 附表二：拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器设备名 称 | 型号规格 | 数 量 | 国别产地 | 制造年份 | 已使用台时 数 | 用 途 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

报价人（盖单位公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

### 附表三：劳动力计划表

单位：人

|  |  |
| --- | --- |
| 工种 | 按工程施工阶段投入劳动力情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

报价人（盖单位公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

### 附表四：计划开、竣工日期和施工进度

1.报价人应编制施工进度网络图或施工进度表，说明按询比价文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。

2.施工进度表可采用网络图或横道图表示。

### 附表五：施工总平面图

报价人应编制一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

### 附表六：临时用地表（如有）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 用 途 | 面 积（平方米） | 位 置 | 需用时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

报价人（盖单位公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**六、项目管理机构**

**（一）项目管理机构组成表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 职务 | 姓名 | 职称 | 执业或职业资格证明 | 备注 |
| 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 | 养老保险 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**（二）主要人员简历表**

**附1：项目负责人简历表**

项目负责人应附建造师执业资格证书、安全生产考核合格证（B证）、职称证（如有）、身份证、学历证（如有）、社保证明等复印件，管理过的项目业绩须附中标（成交）通知书或施工合同协议书或验收证明复印件。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 年 龄 |  | 学历 |  |
| 职 称 |  | 职 务 |  | 拟在本工程任职 | 项目负责人 |
| 注册建造师执业资格等级 |  级 | 建造师专业 |  |
| 安全生产考核合格证书 |  |
| 毕业学校 | 年毕业于 学校 专业 |
| 主要工作经历 |
| 时 间 | 参加过的类似项目名称 | 工程概况说明 | 发包人 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**附2：主要项目管理人员简历表**

1.主要人员指项目技术负责人及现场需要配置相关岗位人员等。

2. 2.同时提供本项目主要人员的资格证明材料复印件（如身份证、学历证书、职称证书、执业资格证书、业绩证明（技术负责人需提供业绩证明材料，如未能体现项目负责人姓名需提供项目任命书复印件，正在承担管理的项目业绩须附合同协议书或中标（成交）通知书复印件）、社保证明等）。

3.安全生产管理人员须提供安全生产考核合格证（C证）。

|  |  |
| --- | --- |
| 岗位名称 |  |
| 姓 名 |  | 年 龄 |  |
| 性 别 |  | 毕业学校 |  |
| 学历和专业 |  | 毕业时间 |  |
| 拥有的执业资格 |  | 专业职称 |  |
| 执业资格证书编号 |  | 工作年限 |  |
| 主要工作业绩及担任的主要工作 |  |

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日**附3：承诺书**

**承诺书**

 （采购人名称）：

我方在此声明，我方拟派往 （项目名称）（以下简称“本工程”）的项目负责人 （项目负责人姓名）现阶段没有担任任何在建工程项目的项目负责人。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**七、资格证明材料**

**资格证明材料包含但不限于以下内容及附表内容：**

**1）企业法人营业执照（复印件加盖公章）；**

**2）资质证书（复印件加盖公章）；**

**3）安全生产许可证证书（复印件盖章公章）；**

**（若报价人单位资质、安全生产许可证等证书在本项目工期内到期的，报价人报价时则须提供正在办理延期的证明材料或者承诺（格式如下））；**

**资质证书及安全生产许可证到期延期承诺书**

**云南朔铭电力工程有限公司:**

我公司有幸参与贵公司组织的**高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包**的邀请询比价项目，鉴于我公司满足本次询比价资格要求的资质证书将于 年 月 日到期。安全生产许可证将于 年 月 日到期，我公司特承诺如下:

我公司会按国家相关规定及时办理资质证书（安全生产许可证）延续，若我公司成交，会在现资质证书（安全生产许可证）有效期届满前及时向贵公司提供延续后的资质证书（安全生产许可证）或证明材料，若不能提供，我公司自愿承担一切违约行为，包括没收履约保证金、承担贵公司的损失、解除合同等。"

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**4）财务报表或经审计财务报告及报表（复印件）；**

**5）单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段报价或者未划分标段的同一询比价项目报价承诺书或相关证明材料（格式自拟）；**

**附件1：**

**报价人基本情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 报价人名称 |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电 话 |  |
| 传 真 |  | 网 址 |  |
| 组织结构 |  |
| 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 |  |
| 成立时间 |  | 员工总人数： |
| 企业资质证书（如制造许可证等） |  | 其中 | 高级职称人员 |  |
| 中级职称人员 |  |
| 初级职称人员 |  |
| 营业执照号 |  | 技 工 |  |
| 注册资金 |  | …… |  |
| 经营范围 |  |
| 公司近年获奖情况 |  |
| 其它 |  |
| 备注 |  |

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**附件2：**

**近三年（2021年1月1日起至今）完成的类似项目情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程名称 | 建设单位 | 合同金额（万元） | 竣工质量标准 | 竣工日期 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| … | …… |  |  |  |  |

说明：应按表中序号附中标（成交）通知书或施工合同协议书或验收证明。

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**附件3：**

**正在施工和新承接的项目情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程名称 | 建设单位 | 合同金额（万元） | 合同签订时间 | 监理单位 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| … | …… |  |  |  |  |

说明：应按表中序号附中标（成交）通知书或施工合同协议书的复印件。

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**附件4：**

**（1）信誉要求及履约情况承诺书**

**（报价人针对本项目资格要求中“信誉要求”内容要求自行进行承诺说明或提供有效的证明材料。）**

项目名称： 询比价编号：

致： （采购人名称）

很荣幸能参与本项目的报价。

我代表 （报价人单位名称） 在此作如下承诺：

**… …**

**… …**

**… …**

对此，我方将严格按承诺书中的各项要求执行，如有违反，将自愿接受取消本项目报价资格的处罚。

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**（2）在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）无不良记录及失信记录（提供“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）网站**上**“严重失信主体名单查询“、”失信被执行人”及“重大税收违法失信主体”查询结果截图）。（加盖公章）查询时间为本邀请书发出之日起至报价文件提交截止时间前）；**

**八、其他承诺**

（一）报价人承诺书

致：云南朔铭电力工程有限公司

很高兴有机会参与贵公司的 （项目名称） 项目，我公司经研究决定，在此郑重承诺：

1、质量等级：达到合同约定；严格按照国家建筑施工规范施工。

2、进度工期目标：严格按照合同及项目要求工期完工。

3、安全及文明施工：

①我公司保证严格按照国家土建工程现场安全、文明施工的各项规章制度进行施工。

②我公司严格按照三级安全教育各项制度，让每个工人都接受三级安全教育，认证落实执行。

③我公司施工过程中如有安全隐患、整改不力等，每次都接受贵公司罚款处罚。

④我公司如有违章操作，根据实际情况接受贵公司相关规定的相应处罚。

4、经营状态良好，无不良行为记录。

5、在签订分包合同时，按贵公司管理规定结算时扣留的各类保留金。

6、我公司承诺配合项目部做好农民工实名制管理工作。

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

（二）质量承诺书

致： （采购人名称）

我公司针对贵方关于 （项目名称） 项目作如下质量承诺：

我司将按询比价文件要求提供符合询比价文件、技术规格要求的设备和材料，若有其中任何一项不满足要求的，我司将无条件更换达到规定要求的设备和材料，并赔偿承包人的相关损失。我司对工程质量全权负责，保证工程一次性验收合格，并符合国家及行业现行验收规范及相关规定。

特此承诺！

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

（三）保密承诺书

云南朔铭电力工程有限公司：

我方 （报价人） ，拟参加 （项目名称） 项目的询比价采购。现就有关保密事宜承诺如下：

1. 我方在询比价活动过程中将严格遵守《中华人民共和国保密法》及其它相关法律法规，否则自行承担相应的法律责任。

2. 如选中我方，我方将与主承包方签订保密协议，认真履行保密协议义务，承担保密责任。

3. 如选中我方，我方在签订合同、执行合同过程中将严格遵守《中华人民共和国保密法》及其它相关法律法规，同时认真履行合同中协作方的保密义务，否则自行承担相应的法律责任。

4. 如选中我方，我方将遵守合同约定的有关专利技术保密及使用要求。

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

（四）廉洁保证书

云南朔铭电力工程有限公司：

为了积极配合贵公司进行的 （项目名称） 项目的询比价采购工作，有效遏制不公平竞争和违规违纪问题的发生，确保采购工作的公平、公正、公开，我们保证认真贯彻《招报价法》、《询比价报价实施条例》相关规定以及有关廉洁要求，特向贵公司承诺如下事项：

一、自觉遵守国家法律法规及有关廉政建设制度。

二、主动了解贵公司招报价纪律，积极配合贵公司执行招报价廉政建设的有关规定。

三、不使用不正当手段妨碍、排挤其它报价人或串通报价。

四、按照询比价文件规定的方式进行报价，不隐瞒本单位资质的真实情况，资质符合规定。

五、不以任何方式向采购人工作人员赠送礼品、礼金及有价证券；不宴请或邀请采购方的任何人参加高档娱乐消费、旅游、考察、参观等活动；不以任何形式报销采购方的任何人以及亲友的各种票据及费用；不进行可能影响采购活动公平、公正的任何活动。

六、不向贵公司涉及采购的部室及个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

七、不向贵公司采购工作人员的配偶、子女分包此次采购项目。

八、不向贵公司涉及采购的部室及个人支付好处费、介绍费。

九、一旦发现相关人员在采购活动过程中有索要财物等不廉洁行为，坚决予以抵制，并及时向云南朔铭电力工程有限公司总经办举报。

十、我们若违反上述承诺，愿接受取消本次报价资格及其他任何形式的处理。

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**九、其他资料**

（报价人认为有必要提供的其它资料，格式自拟）

第四章 技术标准和要求

一、工程规范

符合国家相关规定、强制性条文及各专业行业标准。

二、技术要求

符合国家相关规定、专业规范规定。

三、项目概况

1.项目概况：

高粱冲光伏发电项目位于云南省玉溪市新平县。项目建设17 光伏发电子方阵，本工程额定容量为50MW，安装容量为61.72MWp，共布置710Wp 单晶硅N型光伏组件 86930块，共3104个组串，共有17个光伏方阵，通过2回35kV集电线路汇集到鲁奎山110kV变电站，管理区设在高梁冲场址内。项目总用地总面积84.34公顷，其中开关站围墙内面积 3240㎡ ，光伏阵列 占地690195㎡ 。

2.项目询比价范围及主要内容（包括但不限于）：

光伏区场地清理、平整、开台、地面附着物的砍伐、清理施工临时便道修建、甲供所有物资的上下车卸货、多次倒运及保管；桩位放点、边界放点、打孔(1.2米-1.4米)，C30混凝土浇筑、模具、养护、试块取样送检、钢筋加工运输至施工场地、卸货、保管、安装；组件710w/片包含支架组件散料和安装，含因地势原因需要切割、焊接支架材料和支架打孔、标识牌安装、无人机吊运；黄绿接地线、接地扁铁、接地极、pvc管材、pe管材、过路钢管的安装、防火堵泥采购封堵、逆变器安装(含逆变器支架安装)、直流电缆和交流电缆的敷设、电缆沟开挖、电缆沟铺沙盖砖桥架及桥架支架制作安装、低压电缆头安装、接地安装、接地沟开挖满足设计接地电阻要求、标识牌安装、子阵控制器安装、厂区监控安装、监控基础施工。本项目共设3个标段,实际施工地块范围以甲方通知指定施工地块或范围为准。

3.工期要求：计划开工时间拟于2025年 07 月 15 日开工，2025年 12 月 31 日前完成并网。具体开工时间以甲方或监理开工通知为准。

4.质量标准：符合国家、地方及电力行业现行相关的强制性标准、质量验收（或检验评定）标准及规范的要求，工程经最终质量验收评定，所有建筑安装工程合格率100%，单位工程优良率100%，保证电力设施的正常运行及设施设备的安全，并确保一次性验收合格。

5.安全要求：零感染、零事故、零伤害、零污染。不发生人员轻伤及以上人身安全事故；不发生负有责任的吊装、起重、动火、用电安全事故；不发生负有责任的交通、火灾、职业健康及其它安全事故；不发生网络安全事故；不发生生态破坏、违法违规生态责任事件；不发生被政府环保部门公开通报、处罚事件；不发生对甲方公司经营、政治、形象造成不良影响的不安全事件。

四、工程量清单

**高粱冲光伏发电项目光伏场区施工劳务分包**

**工程量清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** | **综合单价（不含税不含安全生产配合费）** | **合价** | **备注** |
|
| 1 | 清表场平 | MW | 61.72 |  |  |  |
| 2 | 二次倒运及施工临时便道 | MW | 61.72 |  |  |  |
| 3 | 打孔（单立柱） | 个 | 12000 |  |  |  |
| 4 | 打孔（双立柱） | 个 | 3520 |  |  |  |
| 5 | 基础浇筑（单立柱） | 个 | 12000 |  |  |  |
| 6 | 基础浇筑（双立柱） | 个 | 3520 |  |  |  |
| 7 | 支架组件安装（单立柱2\*14） | 组 | 3104 |  |  |  |
| 8 | 支架组件安装（双立柱2\*14） | 组 | 3104 |  |  |  |
| 9 | 电气 | MW | 61.72 |  |  |  |
| 10 | 箱变基础及安装 | MW | 61.72 |  |  |  |

第五章 评标办法（综合评分法）

评标办法前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条款号** | **评审因素** | **评审标准** |
| 2.1.1 | 形式评审标准 | 报价人名称 | 与营业执照、资质证书、安全生产许可证等一致 |
| 报价文件签字、盖章 | 符合询比价文件“第四章 报价文件格式”的要求，要求盖章签字处有法定代表人或其委托代理人签字（或签章）并加盖单位公章 |
| 报价文件格式 | 符合询比价文件“第四章 报价文件格式”的要求 |
| 法定代表人身份证明及法定代表人授权委托书 | 具备有效文件（签字、盖章齐全） |
| 报价唯一 | 只能有一个有效报价，进行报价修改时应符合询比价文件“报价人须知”中相关规定。 |
| 2.1.2 | 资格评审标准 | 营业执照 | 具备有效的营业执照 |
| 资质证书 | 符合第二章“报价人须知前附表”第10项规定 |
| 安全生产许可证 | 符合第二章“报价人须知前附表”第10项规定 |
| 项目组人员资格要求 | 符合第二章“报价人须知前附表”第10项规定 |
| 类似业绩 | 符合第二章“报价人须知前附表”第10项规定 |
| 财务状况 | 符合第二章“报价人须知前附表”第10项规定 |
| 信誉要求 | 符合第二章“报价人须知前附表”第10项规定 |
| 其他要求 | 符合第二章“报价人须知前附表”第10项规定 |
| 2.1.3 | 响应性评审标准 | 报价内容 | 符合第二章“报价人须知前附表”第7项规定 |
| 工期 | 符合第二章“报价人须知前附表”第8项规定 |
| 工程质量 | 符合第二章“报价人须知前附表”第9项规定 |
| 报价有效期 | 符合第二章“报价人须知前附表”第20项规定 |
| 报价保证金 | 符合第二章“报价人须知前附表”第22项规定 |
| 权利义务 | 符合本询比价文件合同条款规定 |
| 技术标准和要求 | 符合本询比价文件技术条款规定 |
| 2.2.1 | 详细评审内容及构成 | 1. 技术部分
2. 商务部分
 |
| **条款号** | **条款内容** | **编列内容** |
| 2.2.2（1） | 技术部分评分标准（满分40分） | 施工技术方案审查评分（满分10分） | **按下列标准分档评分：**第一个档次：施工技术方案合理且能指导施工，重点、难点分析和措施到位，手续办理、施工布置、与现场环境协调等具体且针对性强的在8-10分之间赋分；第二个档次：施工技术方案合理但对施工指导性一般，重点、难点分析和措施基本到位，手续办理、施工布置、与现场环境协调等具体且具有针对性的在5-8分之间赋分；第三个档次：施工技术方案基本合理、对施工缺乏指导性，重点、难点认识分析和措施不到位，手续办理、施工布置、与现场环境协调等基本合理但针对性一般或无针对性的在0-4分之间赋分；无施工技术方案的不得分。 |
| 工期承诺和保证措施评审评分（满分10分） | **按下列标准分档评分：**第一个档次：工期承诺满足询比价文件要求，工期保证措施合理且有针对性，有具体的违约责任承诺的，对冬雨季、节假日期间施工安排合理，措施到位的在8-10分之间赋分；第二个档次：工期承诺满足询比价文件要求，工期保证措施合理但针对性一般，有具体的违约责任承诺的，对冬雨季、节假日期间施工安排基本合理，措施基本可行的在5-8分之间赋分；第三个档次：工期承诺满足询比价文件要求，工期保证措施基本合理，有具体的违约责任承诺的，对冬雨季、节假日期间施工安排一般，措施一般的在0-4分之间赋分；无保证措施的不得分。 |
| 投入本工程的主要管理人员、技术人员（满分10分） | **按下列标准分档评分：**第一档次：组织机构、管理及技术人员专业配置齐全、合理、满足本工程对各工种的要求，人员的职能分工明确，且针对性强的在8-10分之间赋分。第二档次：组织机构、管理及技术人员专业配置基本齐全、能满足本工程对各工种的要求，人员的职能分工基本明确，针对性一般的在5-8分之间赋分。第三档次：组织机构、管理及技术人员专业配置基本能满足本工程对各工种的要求，缺乏针对性的在0-4分之间赋分。 |
| 投入本工程的主要施工设备（满分10分） | **按下列标准分档评分：**第一个档次：投入设备数量、品种配置齐全，针对性强，进场计划、设备投入使用方案合理、针对性强，满足工程要求的在8-10分之间赋分。第二个档次：投入设备数量、品种配置齐全，针对性一般，进场计划、设备投入使用方案针对性一般基本满足工程要求的在5-8分之间赋分。第三个档次：投入设备数量、品种配置基本齐全，但进场计划、设备投入使用方案无针对性的在0-4分之间赋分。 |
| 2.2.2（2） | 商务部分评分标准（满分60分） | 报价人报价得分（满分50分） | 评标基准价：以各有效报价人报价报价中的最低报价为评标基准价。评分原则：当有效报价人的报价报价等于评标基准价时得50分，有效报价报价与评标基准价相比，高于评标基准价的，每高一个百分点扣2分，扣分最多不超过10分。（得分计算保留到小数点后二位，第三位四舍五入）。 |
| 报价人类似业绩（满分10分） | 报价人（2021年1月1日至今）承担过的类似电力工程施工项目，满足资格条件要求的得10分，**加分项：**每增加一项类似电力工程施工项目的加2分，满分6分。未提供业绩相关证明材料的不得分。注：业绩证明材料为合同或中标（成交）通知书，业绩证明材料须体现具体内容、时间、合同规模等信息，未提供业绩证明材料的不予认可。 |

**一、评标方法**

**本次评标采用综合评分法。**即评委会按照询比价文件的要求对各报价人的报价文件进行评审，在最大限度地满足询比价文件实质性要求前提下，按照询比价文件中规定的各项评分因素进行综合评审后分别独立评分，各项评分因素的和为报价人的综合得分，以综合得分最高的报价人作为中标候选人或者中标人的评标方法。

评委会将按以下公式计算出各报价人的综合得分，按综合得分由高到低推荐中标候选人排序；综合得分相同的，按报价报价由低到高顺序排列；综合得分且报价报价相同的，按技术部分评分高低顺序排列。

公式：报价人的综合得分（满分100分）= 技术部分得分（满分30分）+商务部分得分（满分70分）

**二、评审标准**

2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 详细评审分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

（1）技术部分：见评标办法前附表；

（2）商务部分：见评标办法前附表；

2.2.2 评分标准

（1）技术部分评分标准：见评标办法前附表；

（2）商务部分评分标准：见评标办法前附表；

**三、评标程序**

3.1 初步评审

3.1.1初步评审包括形式评审、资格评审和响应性评审，如有不符合，其报价文件作否决报价处理。只有通过初步评审的报价文件才能进入下一步评审。

如有串通报价或弄虚作假或有其他违法行为或不按评标委员会要求澄清、说明或补正的，其报价文件作否决报价处理。对未通过的内容评标委员会应通过相关的决议或在评标报告中说明。

3.1.2※特别说明：

**开标前，若现场参与开标的报价人数量不足三家的，则参照《中华人民共和国投标报价法》及《中华人民共和国投标报价法实施条例》的规定，本项目将不进行开标程序，现场做流标处理，采购人将重新组织采购。**

**进入评标阶段对未通过初步评审的报价文件评标委员会通过相关的决议或在评标报告中说明情况。**

**经评标委员会审查，有效报价文件不足3家，明显缺乏竞争的，评标委员会可决议本项目询比价失败无中标候选人，采购人应当依法重新组织采购。**

**经评标委员会审查，通过初步评审的只有两家若评标委员会认为仍能满足询比价文件要求，并具有竞争性，经采购人确认后，则仍然按上述评标办法进行评审及推荐；**

**经评标委员会审查，通过初步评审只有一家单位，则本项目将不再针对剩余一家报价人的报价文件进行评审，采购人将重新组织采购。**

3.1.3 报价报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对报价报价进行修正，修正的价格经报价人书面确认后具有约束力。报价人不接受修正价格的，其报价作否决报价处理。

（1）报价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，以总价为准，但单价金额小数点有明显错误的除外。

（3）报价文件中报价报价出现前后不一致情况时，以报价函中的报价报价为准。

3.2 详细评审

3.2.1详细评审内容及构成详见“评标办法前附表”，包括技术部分及商务部分评审、评分。

**3.2.2评分要求和统计分数原则**

（1）、评标委员会评委应首先对各报价人报价文件进行详细评审，并按询比价文件规定分值评分。

（2）、在技术部分及商务部分评分时，各评委应自主评分并签字确认。

（3）、统计分数原则：计算所有评委技术部分打分的算数平均分值为该报价人技术部分的得分；计算所有评委商务部分打分的算数平均分值为该报价人商务部分的得分（保留小数点后两位）。

3.3 报价文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求报价人对所提交报价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。评标委员会不接受报价人主动提出的澄清、说明或补正。

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

3.3.3 评标委员会对报价人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求报价人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4**推荐中标候选人**

3.4.1评标委员会按照综合得分由高至低的次序排列，并根据第二章“报价人须知前附表”第38项规定的中标候选人数量，将排序在前的报价人推荐为中标候选人。

3.4.2推荐综合得分最高的报价人为第一中标候选人，综合得分次高的为第二中标候选人，依此类推。

**3.5提交评标报告**

评标委员会完成评标后应向采购人提交书面评标报告。评标报告应当如实记载以下内容：

（1）项目基本情况；

（2）评标委员会成员名单；

（3）开标记录；

（4）符合要求的开标一览表；

（5）否决报价情况说明；

（6）评标标准、评标方法；

（7）评分比较一览表；

（8）经评审的报价人排序；

（9）推荐的中标候选人名单与签订合同前要处理的事宜；

（10）澄清、说明、补正事项纪要。

3.6.1 评标委员会的评标报告应由评标委员会全体成员签字。对评标结论有异议的评标委员会成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评标委员会成员拒绝在评标报告上签字且不以书面阐述其不同意见和理由的，视为同意评标结论。评标委员会应当对此作出书面说明并记录在案。

3.6.2 向采购人提交书面评标报告后，评标委员会即告解散。评标过程中使用的文件、表格以及其他资料应当即时归还采购人。

3.6.3 评标过程中如遇特殊情况由评标委员会依据相关法律、法规集体研究确定。

**四、特殊情况的处置程序**

**4.1关于评标活动暂停**

4.1.1评标委员会应当执行连续评标的原则，按评标办法中规定的程序、内容、方法、标准完成全部评标工作。只有发生不可抗力导致评标工作无法继续时，评标活动方可暂停。

4.1.2发生评标暂停情况时，评标委员会应当封存全部报价文件和评标记录，待不可抗力的影响结束且具备继续评标的条件时，由原评标委员会继续评标。

**4.2关于评标中途更换评委**

4.2.1 除非发生下列情况之一，评标委员会成员不得在评标中途更换：

(1) 因不可抗拒的客观原因，不能到场或需在评标中途退出评标活动。

(2) 根据法律法规规定，某个或某几个评标委员会成员需要回避。

4.2.2退出评标的评标委员会成员，其已完成的评标行为无效。由采购人根据本询比价文件规定的评标委员会成员生产方式另行确定替代者进行评标。

**4.3记名投票**

在任何评标环节中，需评标委员会就某项定性的评审结论做出表决的，由评标委员会全体成员按照少数服从多数的原则，以记名投票方式表决。

**五、定标**

5.1 采购人依据评标委员会的书面评标报告和最终推荐排名，确定中标人；

5.2 采购人委托云南询比价股份有限公司向中标的报价人发出中标通知书；

5.3 中标人根据中标通知书要求的时间、地点与采购人商签合同，并提交合同履约保证金。