



云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司  
蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制  
询比采购公示函

尊敬的客户：

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司（以下简称“驰宏会泽冶炼”）根据工作需求，将在中国铜业有限公司阳光采购平台面向社会对云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制进行公开比选，诚邀广大有合作意向的客户前来咨询并参与竞价，现将相关事宜公告如下：

**一、项目内容**

1. 项目名称：云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制。

2. 项目范围：编制云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告，包括：膜系统改造、多效蒸发、冷冻结晶、振动流化床干燥、杂盐干化及现有蒸发结晶系统自动化改造等，最终实现蒸发结晶产出无水硫酸钠（达 GB/T6009-2014 III类合格品标准）、氯化钠（达 GB/T5462-2015 日晒工业盐二级标准）、硝酸钠（达 GB/T 4553-2016 一般工业型合格品标准）。

3. 工期：合同签订且基础资料齐全后 30 日历天内完成项目预可行性研究报告的编制，工期 30 日历天。

4. 质量要求：预可行性研究报告的深度达到国家和行业要求的深度的同时还要满足发包人决策需要。在执行国家和行业现行有关法律法



规、标准的基础上按发包人要求进行工程设计优化。预可行性研究报告应满足《有色金属冶炼工程建设项目设计文件编制标准》（GB/T 51023-2014）要求，建设项目的单项工程要齐全，要有详尽的工程量清单和计算书，主要工程量误差在允许范围之内；主要设备和材料明细表要符合订货要求，可作为订货依据；满足招标承包、施工准备、开展施工组织设计等工作的要求。

5. 支付方式：（1）预可行性研究报告完成后，设计人提供电子版，发包人组织预可行性研究报告评审，通过评审后，设计人提交正式纸质盖章版预可行性研究报告一式八份，开具合同总价的100%增值税专用发票，发包人收到发票后在15个工作日内支付合同总价款的100%。

## 二、报价人资质要求

1. 报价人须具有在中华人民共和国正式注册的独立法人，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力，且具备冶金行业（金属冶炼工程）乙级及以上工程设计资质或者环境工程设计专项甲级资质。

2. 报价人近三年承担冶金项目设计技术服务业务一项及以上，提供中选通知书复印件或合同复印件或报价人单位出具的相关证明复印件。

3. 信誉要求：未因不良记录被建设行政主管部门停止投标资格。

4. 未列入中国铝业集团有限公司、中国铜业有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司现行的不合格承包商清单。

5. 报价人报价不能高于询比采购文件控制价要求。

## 三、密封报价文件要求、递交时间

1. 具体内容详见询比采购文件，询比采购文件详见附件一。

2. 报价人需提供电子版报价文件。特别提示：报价人在报价文件上



传前，务必确保报价文件能够正常打开，询价方因无法正常打开报价文件引起的一切后果由报价人自行承担。

3. 报价文件递交邮箱：chhzy1kcbj@126.com。

4. 递交时间：2026年5月11日14:00前，逾期无效，2026年5月11日14:05准时打开邮箱。

#### 四、联系方式

比选人：云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司

联系人：张工                      联系电话：15391492443

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司

2026年5月7日



附件一

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司  
蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制

询比采购文件

比选人：云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司

2026年5月7日



# 目 录

第一章 报价要求.....	- 3 -
第二章 询比价办法.....	- 3 -
第三章 发包要求.....	- 9 -
第四章 报价文件格式.....	- 12 -



# 第一章 报价要求

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告需要询比价确定委托编制，现邀请具备相应资质和能力的单位参加本项目密封报价。

## 一、项目内容

1. 项目名称：云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制。

2. 项目范围：编制云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告，包括：膜系统改造、多效蒸发、冷冻结晶、振动流化床干燥、杂盐干化及现有蒸发结晶系统自动化改造等，最终实现蒸发结晶产出无水硫酸钠（达 GB/T6009-2014 III类合格品标准）、氯化钠（达 GB/T5462-2015 日晒工业盐二级标准）、硝酸钠（达 GB/T 4553-2016 一般工业型合格品标准）。

3. 工期：合同签订且基础资料齐全后 30 日历天内完成项目预可行性研究报告的编制，工期 30 日历天。

4. 质量要求：预可行性研究报告的深度达到国家和行业要求的深度的同时还要满足发包人决策需要。在执行国家和行业现行有关法律法规、标准的基础上按发包人要求进行工程设计优化。预可行性研究报告应满足《有色金属冶炼工程建设项目设计文件编制标准》（GB/T 51023-2014）要求；主要设备和材料明细表要符合订货要求，可作为订货依据；满足招标承包、施工准备、开展施工组织设计等工作的要求。

5. 支付方式：（1）预可行性研究报告完成后，设计人提供电子版本，发包人组织预可行性研究报告评审，通过评审后，设计人提交正式纸质盖章版预可行性研究报告一式八份，开具合同总价的 100%增值税专用发票，发包人收到发票后在 15 个工作日内支付合同总价款的 100%。

## 二、报价人资质要求

1. 报价人须具有在中华人民共和国正式注册的独立法人，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力，且具备冶金行业（金属冶炼工程）乙级及以上工程设计资质或者环境工程设计专项甲级资质。

2. 报价人近三年承担冶金项目设计技术服务业务一项及以上，提供中选通知书复印件或合同复印件或报价人单位出具的相关证明复印件。

3. 信誉要求：未因不良记录被建设行政主管部门停止投标资格。



4. 未列入中国铝业集团有限公司、中国铜业有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司现行的不合格承包商清单。

5. 比选报价不能高于询比采购文件控制价要求。

### 三、密封报价文件要求、递交时间

1. 具体内容详见询比采购文件，询比采购文件详见附件一。

2. 报价人需提供电子版报价文件。特别提示：报价人在报价文件上传前，务必确保报价文件能够正常打开，询比采购方因无法正常打开报价文件引起的一切后果由报价人自行承担。

3. 报价文件递交邮箱：[chhzy1kcbj@126.com](mailto:chhzy1kcbj@126.com)。

4. 递交时间：2026年5月11日14:00前，逾期无效，2026年5月11日14:05准时打开邮箱。

### 四、联系方式

比选人：云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司

联系人：张工                      联系电话：15391492443



## 第二章 询比价办法

本次比选程序及选择成交单位的办法按以下内容执行。

### 1、评选机构

2.1 本办法参照《中华人民共和国招标投标法》，《中华人民共和国招标投标法实施条例》，七部委 12 号令《评标小组和评标方法暂行规定》，七部委第 27 号令《工程建设项目货物招标投标办法》《云南驰宏锌锗股份有限公司采购管理办法》的有关规定制订。

2.2 比选人依法组建评选小组，评选小组成员人数为 3 人及以上单数。

### 2、比选纪律

2.1 评选小组的成员应严格自律，自觉接受有关部门的监督。

2.2 比选过程中，评选小组成员不得擅离职守，影响比选程序正常进行。

2.3 评选小组的成员不得与报价人、其他利害关系人私下接触，不得向报价人、其他利害关系人泄露对报价文件的评审、比较，中选候选人的推荐以及与评审有关的其他情况。

2.4 比选过程中，不允许任何人把报价文件及其汇总材料带出评审会场，完成评选后所有材料如数交还。

2.5 比选过程中，非评选小组的成员/工作人员不得随意进入比选会场。

2.6 与会人員违反上述规定对比选造成不良影响的，后果由责任者承担。

### 3、有下列情形之一，不得担任评选小组成员：

（一）报价人或者报价人主要负责人的近亲属；

（二）与报价人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

（三）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。

评选小组成员有前款规定情形之一的，应当主动提出回避。

### 4、比选原则及纪律

4.1 比选遵循“客观、公正、科学、择优”的原则。

4.2 只对报价文件进行评审，报价文件以外的资料信息（除询标相关资料外）不作为评审的依据和参考。

4.3 评选小组如有需询问、澄清问题时，由专职联络员负责联系报价人到场。

### 5、询比价程序



## 5.1 响应性评审

条款号		评审因素	评审标准
5.1.1	响应性 评审标准	营业执照及 资质要求	报价人须具有在中华人民共和国正式注册的独立法人，具有有效的营业执照，必须是经国家工商行政管理部门登记注册、具有独立法人资格，具有冶金行业（金属冶炼工程）乙级及以上工程设计资质或者环境工程设计专项甲级资质，相关资质证书在有效期内，具备履行合同能力。
		业绩要求	报价人近三年承担冶金项目设计技术服务业务一项及以上，提供中标（中选）通知书复印件或合同复印件或报价人单位出具的相关证明复印件。
		信誉要求	在最近三年内无严重违约及重大安全及质量问题，并提供承诺书。
		承包商准入	未列入中国铝业集团有限公司、中国铜业有限公司、云南驰锌锆股份有限公司现行的不合格承包商清单。（由比选人现场核查）
		比选报价	比选报价不能高于询比采购文件控制价要求。

注：对未通过响应性评审的报价人比价小组应通过相关的决议或在评选报告中说明情况。

## 5.2. 综合评审

5.2.1 评标定标原则：本项目采用综合评分法进行评标，定标将依据评标委员会递交的推荐中选候选人顺序及其他规定确定中选人。

### 5.2.2 评标办法：

采用综合评估法评标，总分为 100 分，商务评分 10 分、技术评分 50 分、报价评分 40 分。评分细则以表格形式编制，详见下表：



评审项	评审因素	分值	评分标准
商务评分 (满分 10 分)	业绩	10	近 3 年承担冶金设计技术服务业务进行打分，以签署日期为准。满足招标文件最低要求得 5 分，每多 1 个业绩加 1 分，加满为止。
技术评分 (满分 50 分)	设计方案	50 分	设计方案创新点突出、设计范围和设计内容齐全得，技术指标满足发包方要求得 41-50 分；设计方案专业创新点比较突出、设计范围和设计内容比较齐全得 31-40 分；设计方案专业创新点一般、设计范围和设计内容基本齐全得 21-30；设计方案无创新点、设计范围和设计内容缺失得 1-20 分。
报价评分 (满分 40 分)			<p><b>(1) 评选指标价计算方法:</b>  <math>J=A*Z</math>            J: 评选指标价            A: 取所有有效评选价格 (不含税) 的算术平均值。            Z: 系数, 在 [80%—100%] 之间取值, 本项目取值为 100%。</p> <p><b>(2) 偏差率计算方法:</b>  <math>P=(G-J)/J</math>            P: 偏差率            G: 有效报价价格</p> <p><b>(3) 各有效报价人报价价格分的计算方法:</b>            当 <math>G=J</math>, <math>F=30</math>            当 <math>G&gt;J</math>, <math>F=30-P*100*0.5</math>, 扣到 0 分为止            当 <math>G&lt;J</math>, <math>F=30-P*100*0.5</math>, 加到 40 分为止            F: 各有效报价人报价价格满分为 40 分, 最终得分保留小数点后两位。</p> <p><b>(4) 最高报价限价:</b>            报价人比价报价与最高报价限价比较, 如高于最高报价限价, 其投标将被否决, 其比价报价不参加评选指标价的计算。</p> <p><b>(5) 低于成本价报价:</b>            如评委会质疑报价人报价低于成本, 可要求报价人进行澄清, 若报价人拒绝澄清或澄清不被评委会采纳, 应否决其投标。</p>
总分			总分 (满分 100 分) =1、商务部分得分 (满分 10 分) +2、技术部分得分 (满分 50 分) + 3、报价部分得分 (满分 40 分)

### 5.2.3 定标

根据评标办法, 对通过响应性评审的报价人分别就报价文件的技术部分、报价部分、报价部分进行打分。根据报价人综合得分高低, 排出第一中选候选人, 并依次排出中选单位候选人第二、三名。



### 5.3 对报价文件澄清

必要时，评选小组可要求报价人对报价文件中的疑问和问题进行澄清，报价人应在规定的时间以书面形式予以澄清或答复。书面澄清或答复须经法定代表人或授权代表签字，澄清和答复将作为报价文件的组成部分。澄清问题不允许超出要求的范围或修改报价文件的实质性内容。

### 5.4 中选标准

本次比选采用综合评估法，在进行报价和技术评估的基础上，依据本项目的特点，由评选小组对各报价人进行综合评估和评价。根据各评选小组成员打分情况汇总计算各报价人最终综合评估得分，评选小组按照各报价人最终综合评估得分从高到低进行排序推荐中选候选人。

### 5.5 评选结果报告

评选小组完成比选后，全体成员要在书面报告上签字，对评审结论有不同意见的可书面阐述不同意见和理由。评选小组成员拒绝在评选结果报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，可视为同意评审结论。评选小组将对此做出书面说明并记录在案。

向比选人提交书面评选结果报告后，评选小组即告解散。

## 6、定标

6.1 比选人根据评选小组的书面评选结果报告确定中选人。

6.2 中选人收到成交通知书后根据要求的时间、地点与发包人签合同。

## 7、报价文件的要求

报价文件为电子版，格式为 PDF，报价人若中选，应在中选通知书发出后 30 日内向采购人提供一份纸质版报价文件。

## 8、举报联系方式

驰宏锌锗纪委举报电话：0874-8966630；

驰宏锌锗纪委举报邮箱：chxzjw@chinalco.com.cn；

驰宏会泽冶炼纪委举报电话：0874-5619118；

驰宏会泽冶炼纪委举报邮箱：chhzyljw@chinalco.com.cn。



## 第三章 发包要求

### 一、技术标准和要求

1. 本工程所需的材料、设备、施工须达到下列现行中华人民共和国以及省、自治区、直辖市或行业的工程建设标准和规范的要求。在同质同价的前提下必须优先使用本地建筑材料。

2. 本招标工程项目安全、文明、施工及社会环境的保护应按中华人民共和国以及省、市、自治区、直辖市或行业以及当地政府有关规定执行。

3. 除满足上述标准和规范要求外，还必须满足国家其他相关强制性标准和规范的要求。

### 4、设计标准和规范

《铅、锌工业污染物排放标准》（拟发布征求意见稿）

《建筑设计防火标准》（GB 55037-2022）

《民用建筑电气设计规范》（GB 51348-2018）

《建筑物防雷设计规范》（GB 50057-2010）

《环境空气质量标准》（GB 3095-2012）

《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）

《地下水质量标准》（GB T14848-2017）

《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348—2008）

《建筑防火通用规范》（GB 55037-2022）

《有色金属工程设计防火规范》（GB 50630-2010）

《消防安全标志 第1部分：标志》（GB 13495.1-2015）

《消防安全标志设置要求》（GB 15630-2015）

《安全标志使用原则与要求》（GB/T 2893.5-2020）

《工业企业总平面设计规范》（GB 50187-2012）



- 《厂矿道路设计规范》（50215-2015）
- 《建筑内部装修设计防火规范》（GB 50222-2017）
- 《建筑照明设计标准》（GB/T 50034-2024）
- 《供配电系统设计规范》（GB 50052-2009）
- 《交流电气装置的接地设计规范》（GB/T 50065-2011）
- 《建筑物防雷设计规范》（GB 50057-2010）
- 《建筑灭火器配置设计规范》（GB 50140-2005）
- 《低倍数泡沫灭火系统设计规范》（GB 50151-2021）
- 《信号报警、安全联锁系统设计规定》（HG/T 20511-2014）

## 二、承包内容

编制云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告。

## 三、工程内容

按有色金属冶炼工厂相关设计规范编制云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告。

## 四、主要技术指标

- （1）产出无水硫酸钠（达 GB/T6009-2014 III类合格品标准）；
- （2）氯化钠（达 GB/T5462-2015 日晒工业盐二级标准）；
- （3）硝酸钠（达 GB/T 4553-2016 一般工业型合格品标准）。

## 五、质量要求

### ①预可行性研究报告深度

执行国家和行业现行有关法律法规、标准的基础上按发包人要求进行工程设计优化。预可行性研究报告应满足《有色金属冶炼工程建设项目设计文件编制标准》（GB51023-2014）要求，建设项目的单项工程要齐全，要有详尽的工程量清单和计算，主要工程量误差在允许范围之内；主要设备和材料



明细表要符合订货要求，可作为订货依据；满足招标承包、施工准备、开展施工组织设计等工作的要求。

②需提供的成果文件

设计总说明、各专业设计说明、工程概算（必须包括能体现计算过程与方法的概算）。

③预可行性研究报告文件应包括主要设备或材料表，主要设备或材料表可附在说明书中。

④未达到要求时的考核条款。

预可行性研究报告未达到设计深度和要求的，必须修改达到深度和要求，否则扣除承包单位该部分设计费用。

⑤设计概算编制要求如下：

项目概算需准确、系统、完整。概算应与预可行性研究报告建设内容一致，避免出现投资漏项、投资指标严重偏离实际的情况。

⑥预可行性研究报告应按照发包人需求进行限额设计；

⑦预可行性研究报告的范围、建设规模和标准满足发包人实际需求。

## 六、报价要求

1、报价说明：按含税包干总价进行报价，详见报价一览表。

2、控制价：20.00 万元（含税包干价）。

## 七、工期

合同签订且基础资料齐全后 30 日历天内完成项目预可行性研究报告的编制，工期 30 日历天。

评审通过后，提供最终盖章纸质版报告和电子版报告。



## 第四章 报价文件格式

(封面格式，此行打印时删除)

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司  
会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目  
预可行性研究报告编制

报  
价  
文  
件

报价人： \_\_\_\_\_ (盖章)

报价日期： \_\_\_\_\_



## 一、报价函

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司：

我方全面研究了“云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制”询比采购文件及相关技术文件，决定参加贵单位组织的本项目投标。我方授权（受托人姓名、职务、身份证号码）代表我方（报价单位的名称）全权处理本项目投标的有关事宜。

1.我方自愿按照“云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制”询比采购文件及相关技术文件规定的各项要求向比选人提供所需工程服务。

2.一旦我方中选，我方将严格履行合同规定的责任和义务。

3.我方为本项目提交的报价文件 1 份(电子版)。

4.我方愿意提供贵公司可能另外要求的与比价谈判有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

5.我方完全理解比选人不一定将合同授予最低报价的报价人的行为。

报价人名称： \_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

通讯地址： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

联系电话： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_



## 二、法定代表人授权书

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司：

本授权声明：（报价人名称）（法定代表人姓名：\_\_\_\_\_、 职务：\_\_\_\_\_）授权（被授权人姓名）（职务：\_\_\_\_\_） 为我方“云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制”项目报价活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关比价报价、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人签字或盖章：\_\_\_\_\_

法定代表人身份证号码：\_\_\_\_\_

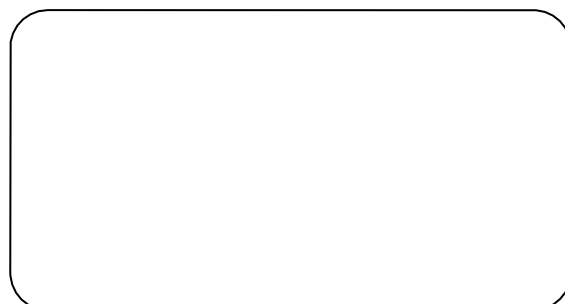
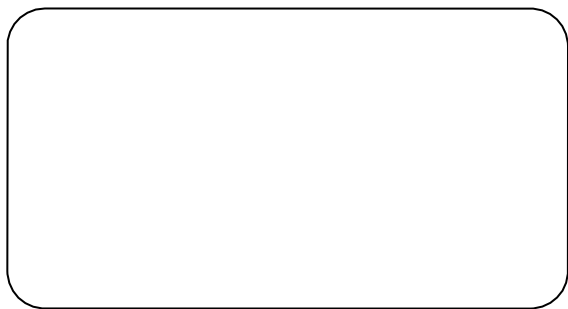
授权代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

授权代表身份证号码：\_\_\_\_\_

报价人名称：\_\_\_\_\_（盖公章）

日期：\_\_\_\_\_

注：附法定代表人及授权代表二代身份证复印件（正、反两面）





### 三、报价一览表

项目名称：云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制

序号	项 目	控制价	报价	备注
1	包干总价	20.00 万元（含税）	_____元（保留两位小数）	税率：____%
2	工 期	合同签订且基础资料齐全后30 日历天内完成项目预可行性研究报告的编制，工期30 日历天。	按询比采购文件要求执行	
3	质 量	按询比采购文件要求执行		
4	其他承诺			

报价人名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

报价日期：\_\_\_\_\_



## 四、资格证明材料

- 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、报价人近三年承担冶金项目设计技术服务业务一项及以上，提供中选通知书复印件或合同复印件或报价人单位出具的相关证明复印件（格式自拟）。
- 4、信誉资料（在最近三年内无严重违约及重大安全及质量问题，并提供承诺书）（格式自拟）；
- 5、其他需附材料依次装订在此部分（格式自拟）。

## 五、设计方案

格式自拟，可以包括设计范围和设计内容、设计工作目标、机构设置和岗位职责、设计进度保证措施、设计安全保证措施、设计工作重点和难点分析、合理化建议等。

## 六、其他

（格式自拟）



## 七、安全底线承诺书

云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司：

按照贵单位关于承包商安全生产风险管控的相关要求，我单位在承担云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制项目中，严格遵守并执行以下安全底线：

序号	类别	安全底线要求
1	资质证照	具备符合要求的资质证照；营业执照、（安全生产许可证）等要齐全且保证在合同期内有效。
2	安全管理机构和人员	设立相应的安全管理机构或配备合格的安全管理人员。
3	安全管理制度	严格执行国家现行安全规程、依法建立和落实安全生产管理制度和岗位安全操作规程。安全生产管理制度包括：安全生产责任制度，安全教育培训制度，安全检查制度，危险源辨识及风险控制管理制度，安全生产费用投入管理制度、职业健康管理制度，劳动防护用品管理制度，事故应急救援管理制度，安全档案管理制度，安全奖惩管理制度，危险作业分级管理制度，隐患排查治理制度等。遵守发包人安全生产管理制度。
4	安全教育培训	按规定对所有从业人员进行相关安全教育培训，经考试合格，方可上岗。现场主要负责人（项目经理）、安全管理人员、特种作业人员必须持证上岗；所有人员（含变更人员）均需在发包人备案，更换项目经理需征得发包人同意。
5	设备设施	必须使用符合国家、行业标准的设备设施及工器具。
6	隐患排查	建立健全安全生产检查制度，定期进行安全检查，及时消除事故隐患。
7	安全投入	保证用于配备劳动防护用品、进行安全生产教育和培训等必要的安全生产投入。
8	工伤保险	为从业人员按时足额缴纳工伤保险。
9	职业健康管理	依法对接触职业危害因素的人员进行职业健康体检，并建立健全职业健康监护档案。
10	应急管理	建立应急救援预案，配备应急救援器材，定期对人员进行应急培训并组织演练。
11	劳动防护	依法为从业人员配备符合国家标准或者行业标准且与承揽项目相适应的劳动防护用品，并监督、教育从业人员正确佩戴和使用。
12	现场管理	严格遵守中国铝业公司企业标准《施工现场安全底线标准（试行）》（QB CHINALCO-HSE-06-2017）。

特此承诺！

承诺单位：\_\_\_\_\_（盖章）  
年 月 日



## 八、中铝集团招标投标自律公约

招标项目：云南驰宏锌锗股份有限公司会泽冶炼分公司蒸发结晶分盐改造项目预可行性研究报告编制

### 报价人自律守则

- 1.依法从事投标和其他交易活动，诚实守信，自觉接受监督。
- 2.参与项目投标遵循法定或比选文件规定的资质、业绩或许可条件。不伪造从业人员资质证书、业绩情况、财务状况、信用状况、报价人授权委托书等相关资信文件和印章参与投标。
- 3.不挂靠其他企业、不超越本企业资质等级许可的业务范围或以任何形式借用其他企业的名义参与投标。
- 4.不通过联合比选人或招标代理人设置有利条款等方式干预比选文件编制。
- 5.按照比选文件要求编制报价文件、缴纳投标保证金等，不违背国家有关价格规定或低于成本价报价。遵守法律法规和比选文件规定的投标程序，不隐瞒真实情况、弄虚作假、骗取投标和中选资格。
- 6.坚决抵制事先约定中选者、互相约定抬高或压低比选报价等串标、围标违法投标行为。不以宴请、提供礼品、行贿等方式贿赂比选人、招标代理人或评标专家。
- 7.严格按照比选文件和报价文件约定的条款，及中选条件签订合同协议，不签订“阴阳合同”，不将中选项目违法转包和违规分包。
- 8.依法履行合同约定，确保质量、进度，不得擅自变更、增减合同标的物及款项，做好项目的后续服务工作。



9.对违法和不公正行为投诉时，保证投诉内容及相应证明材料的真实合法。

本人参加本项目招标投标相关工作，自愿签署本公约，共同承诺自觉履行和遵守公约的各项规定，坚持守法、守信，维护招标投标活动秩序。

报价单位名称： \_\_\_\_\_

被授权人签字： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_