

呼伦贝尔驰宏矿业有限公司  
粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务  
询比采购函

询比编号：ZBB2026-05-17



采 购 人：呼伦贝尔驰宏矿业有限公司

日 期：2026年05月



# 第一章 询比采购函

粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务

(询比编号: ZBB2026-05-17)

呼伦贝尔驰宏矿业有限公司(以下简称“呼伦贝尔驰宏”或“公司”)现拟通过询比方式采购粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务,具体事项如下:

## 一、采购项目

粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务

## 二、报价人资质要求

1、资质要求:报价方应具有独立的法人资格,并持有有效的营业执照,具备本项目专业服务能力。

注:报价方须在响应文件中提供上述条款的证明材料复印件加盖公章,否则评审小组有权否决其竞价。

2、业绩要求:报价人 2019 年 1 月至今(以签订合同日期为准)至少具备 1 项类似项目的施工或销售业绩,并提供载明标的物内容、时间、数量等关键信息中标通知书或供货合同等业绩证明材料。

注:类似项目的施工或改造业绩为:预冷塔塔体耐温需 $>120^{\circ}\text{C}$ 。

## 3、信誉要求:

根据《关于对失信被执行人实施联合惩戒的合作备忘录》及《关于在招报价活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》,未被列入最高人民法院官网中“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”及“信用中国”的失信被执行人,并提供相关查询的证明资料。

## 三、采购内容

### 1、粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务清单如下:

(1) 一级预冷塔原材料拆除清理,将塔体改造为玻璃钢塔体,塔体高 12.4 米,直径 2.8 米,在预冷塔气体汇流处新装三层一级塔玻璃钢除雾器(耐温 $\geq 120^{\circ}\text{C}$ );

(2) 拆除二级脱硫塔玻璃钢塔体,清理内部结晶与污泥,打磨耐磨层,重新涂刷 3mm 厚的 907 乙烯基高耐腐脱硫专用防腐耐磨层,修复塔体后恢复安装,塔体高 15.4 米,直径 2.8 米,增加二级脱硫塔不锈钢丝网除雾器与玻璃钢除雾器,更换喷淋管道,维修与喷淋管道连接管的内部漏点;

(3) 烟气管道及弯头原材料拆除清理,将烟气管道及弯头改造更换为玻璃钢材

质，管道长度 12 米，直径 1.2 米；

(4) 更换脱硫塔一层、二层、三层喷淋头，共计 51 个；

(5) 在各层增加 2 个喷淋头（共计 6 个），同步增强一层、二层、三层喷淋头支架的刚度；

(6) 拆除预冷塔、脱硫塔排水管，清理内部结晶与污泥，改造更换为玻璃钢材质；管径 350、管道长 17 米、弯头 6 个；

(7) 循环喷淋系统内部配件要求：

1) 循环喷淋系统安装配置两台离心式循环泵、循环系统及控制箱：

a. 壳体、叶轮、泵盖等过流部件材质采用不低于 2507 超级双相不锈钢；

b. 机封、泵体材质采用不低于 2205 双相不锈钢；

c. 每台离心泵分别配有 1 台自吸罐，自吸罐材质采用不低于 2205 双相不锈钢；

d. 泵体流量：80m<sup>3</sup>/h，扬程：38m，电机功率：22kw；

e. 电机效率：不低于国家 1 级能效(GB18613-2020)；

f. 甲方提供配电室电源，两台循环泵所用电缆由报价方提供，循环泵安装位置距离配电室 120m；

g. 确保泵体使用寿命至少为 10 年，不大修连续运行周期为 2 年；

2) 喷淋管应采用 FRP 管道，FRP 管道应采用机械缠绕工艺，变径等要求整体成型，不得采用管路承插后缠绕加强形式。管道及管件内表面最少采用 2.5mm 厚的防磨层，外表面最少采用 2.5mm 厚的防磨层；

3) 两台循环泵对应喷淋层，浆液覆盖率 >150%，喷头不得冲刷吸收塔壁板；

4) FRP 管道由报价方提前在制造厂预制；

5) 接口及附件的机械和化学性能应连续，接口应能传递应力，采用外部层敷法粘；

6) 喷嘴应采用外部层敷法与喷淋层联接，乙方应保证喷嘴联接牢固；

7) 所有用于塔内连接的喷淋层与支撑梁的固定应采用缠绕固定方式。固定应考虑可能发生的冲击下不发生损坏，这些冲击不限于以下负荷：烟气冲击，循环泵启停冲击等；

(8) 除雾器层内部配件要求：

1) 除雾器由上、下两级波状型挡板构成，塔内配工艺水冲洗管和反冲洗管装置；

2) 一级塔采用耐高温玻璃钢树脂高效 C 型除雾器，耐温为 120℃，二级塔采用 304 不锈钢丝网高效除雾器+一层玻璃钢折流板除雾器，100%工况脱硫烟气经除雾器

1. 呼伦贝尔驰宏矿业有限公司组成 5 人公开比选小组进行评选，评选实行最低价中标。

### 2. 对报价文件澄清

必要时，比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。

### 3. 中选标准

本次比选采用最低价法，在进行商务和技术评估满足要求的基础上，根据各报价人报价从低到高进行排序推荐中选候选人。

### 5. 评选结果报告

比选小组完成比选后，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。比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。比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，比选小组即告解散。

### 6. 比选结果

比选人根据比选小组的书面评选结果报告确定中选人。中选人收到成交通知书后根据要求的时间、地点与比选人签合同。

### 7. 举报联系方式

呼伦贝尔驰宏矿业有限公司

举报电话：0470-8318888 举报邮箱：hlbechzxbd@163.com

### 七、联系地址

呼伦贝尔驰宏矿业有限公司装备部。

联系人：杨再辉

联系方式：18747081050

本询价采购函的发出，不表示呼伦贝尔驰宏矿业有限公司有任何的承诺和义务，参与报价的单位存在未中选可能。本次评选结果还需经呼伦贝尔驰宏矿业有限公司内部决策审批，如审批不通过，则合同不再签订，呼伦贝尔驰宏矿业有限公司不对此不承担任何责任。报价人提交报价文件即视为已知悉并愿意承担前述风险。

呼伦贝尔驰宏矿业有限公司

2026年5月22日

后的水含量 $\leq 75\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，压力损失小于 150Pa；

(9) 以上材料及脱硫泵由报价方提供并安装。

(10) 现场卫生清理，并倒运至指定地点（运距为厂内 1000m 以内）。

注：(1) 质保期 12 个月，在质保期内出现因维修质量导致损坏，报价单位需对其进行重新修复，并承担相关费用，相关费用包含但不限于：修复费用（包含材料费）、运输费用、装卸费用等。

(2) 具体工程量可现场勘察。焊条、氧气、乙炔等辅材报价方自备，施工所用工器机具均由报价方自备，乙方人员食宿自理，施工所产生的相关费用由报价方自行承担，甲方只负责提供施工场地。

3、项目地点：内蒙古呼伦贝尔市经济开发区创业大街 9 号呼伦贝尔驰宏矿业有限公司。

4、计划工期：暂定 2026 年 6 月 21 日起—2026 年 7 月 10 日止（暂定 20 天，其中包含施工材料采购及到货时间，具体工期以合同签订时间为准）。

#### 四、计价方式

1、计价方式：本采购业务采用总价包干。

2、付款方式：到货款 90%，质保金 10%，质保期 12 个月；

3、最高限价：粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务含税总价不大于 58 万元。

注：大于限价的报价被否决。

#### 4、其他要求：

合同模板采用甲方通用模板（附件四）。

#### 五、报价时间及要求

1. 获取时间：2026-05-22 10:00—2026-05-27 10:00（北京时间）

2. 获取方法：邮箱发送或登陆云南驰宏锌锗股份有限公司 (<https://chxz.chinalco.com.cn/>) 获取采购人联系方式，联系采购人获取询比采购函。

3. 报价时间：报价人请于北京时间 2026 年 05 月 27 日 10:00 前提交经签字盖章的报价资料进行网上提交至邮箱 [hlbechsbnny@163.com](mailto:hlbechsbnny@163.com)（文件名格式为“报价单位名称+竞价编号”）。逾期递交或未按竞价文件要求递交的响应文件恕不接受。

#### 3. 报价材料组成：

(1) 报价函；

(2) 响应文件；

(3) 报价承诺函。

#### 六、评选程序

附件一

报价函

项目	报价（元）	增值税专用发票 票税率	备注
呼伦贝尔驰宏矿业 有限公司粗铅作业 区预冷塔及脱硫塔 改造业务		13%	

报价要求：报价为含税综合价，税率：13%；含税报价不得高于 58 万元。

注：大于限价的报价将被否决。

报价说明事项：（报价单位需要特别说明的事项可在此处写明）

报价人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件二

响应文件格式

呼伦贝尔驰宏矿业有限公司  
粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务

询比编号：ZBB2026-05-17

响 应 文 件

报价单位：\_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

# 一、授权委托书

(适用于有委托代理人的情况)

本人\_\_\_\_\_ (姓名) 系\_\_\_\_\_ (供应商名称) 的法定代表人 (单位负责人), 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、澄清确认、递交、撤回、修改呼伦贝尔驰宏矿业有限公司粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务的响应文件、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: 与投标有效期一致。

代理人无转委托权。

附: 法定代表人 (单位负责人) 身份证复印件及委托代理人身份证复印件

注: 本授权委托书需由供应商加盖单位公章并由其法定代表人 (单位负责人) 和委托代理人签字。

供 应 商: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人 (单位负责人): \_\_\_\_\_ (签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 二、资格审查资料

### (一) 供应商基本情况表

供应商名称					
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：		
企业资质等级			其中	项目负责人	
营业执照号				高级职称人员	
注册资金				中级职称人员	
基本账户开户银行				初级职称人员	
基本账户银行账号				技 工	
经营范围					
供应商关联企业情况 (包括但不限于与供应商 法定代表人(单位负责 人)为同一人或者存在控 股、管理关系的不同单 位)					
备注					

(二) 报价单位营业执照等相关资质材料

(三) 其他资料

### 三、改造方案

## 四、质量承诺

(一) 质量承诺

(二) 质保承诺

## 附件三

# 报价承诺与声明

致：呼伦贝尔驰宏矿业有限公司

本单位特承诺声明如下：

一、本单位已认真阅读贵司关于呼伦贝尔驰宏矿业有限公司粗铅作业区预冷塔及脱硫塔改造业务的《询比采购函》，并完全理解询比的内容。本单位保证严格保密询比采购函之内容，不泄露贵司任何信息，否则承担损失赔偿之责任。

二、本单位保证所递交的文件、资格证明等文件内容的真实性、有效性。本单位愿意承担虚构信息及伪造资格证明等有损诚信行为导致的一切不利后果。

三、未经贵司书面同意，本单位承诺不在市场宣传中使用与贵司的合作案例，不将贵司作为业务合作伙伴进行宣传，不使用贵司的商标、标志语、徽标等，否则承担相应法律责任。

四、本单位承诺遵守各行业普遍遵守的职业道德，不实施任何影响正当交易的行为。

单位盖章：

年 月 日

注：本报价承诺和声明作为报价材料的组成部分，一并提交。如未提供本报价承诺和声明，报价无效。

## 附件四

# 设备改造合同

合同编号：【键入内容】

本合同由双方于【键入签署日期】在【键入合同签订地】签署。

甲方：【键入内容】

住所：【键入内容】

法定代表人：【键入内容】

乙方：【键入内容】

住所：【键入内容】

法定代表人：【键入内容】

根据《中华人民共和国民法典》等法律、法规的规定，甲方委托乙方对甲方的设备（以下简称“设备”）进行改造，乙方具备改造该设备的资质和能力并且同意接受该项委托，为明确甲乙双方权利义务，特签订本合同。

## 第一条 改造项目概况

1.1 项目名称：【键入内容】。

1.2 项目内容：【键入内容】。

1.3 项目改造要求：

(1) 乙方保证在改造项目中所更换、补充的零部件为全新产品，能满足国家或行业相关标准所规定的技术参数和指标，并与甲方原设备完全匹配；

(2) 改造项目的具体质量要求【键入内容】，且设备改造后的技术参数不得低于改造前的相关参数。乙方提交适用的、完整的图纸、数据

和其他技术资料；

(3) 改造项目中所涉及的零部件更换、拆卸、运输、安装、调试等所有与改造项目有关的工作均应当由乙方完成；乙方单方确无法独立完成的，应当在本合同签订之时向甲方提出协助请求，甲方可根据实际情况为乙方提供协助与便利。

## **第二条 改造方式**

2.1 改造地点：【键入内容】。

2.2 甲方于【键入内容】年【键入内容】月【键入内容】日将待改造设备交给乙方或乙方授权代表或乙方委托的承运人并向甲方出具接收证明，乙方负责把待改造设备运抵改造地点（如为异地改造），运费由【键入内容】承担。设备改造完毕后，由乙方将改造后的设备运抵验收地点提请甲方验收，运费由【键入内容】承担。甲方验收合格并签署设备接收单（或类似接收改造后设备的证明）后，视为合格交付。

2.3 改造工期为【键入内容】天，自甲方将设备交付乙方之日起开始计算。改造期包含设备往返交付地（或验收地）的运输期限、设备改造期限。

2.4 包装要求及包装费用负担：【键入内容】。

2.5 配件到达现场后，乙方应当及时提请甲方进行验收。双方应当共同对配件的数量、型号规格等是否与合同约定相符等进行验收，并由双方签字确认。若乙方所供配件不符合约定，甲方有权拒收并要求乙方在【键入内容】日内予以更换。若乙方未能在【键入内容】日内更换符合约定的设备配件，视为乙方不能改造，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的一切损失。

2.6 乙方应当派出足够的、技术熟练且具有相应资质的技术人员负责设备改造、安装调试过程中的一切工作。

## **第三条 项目改造验收**

3.1 乙方在设备改造调试后应当及时通知甲方进行验收。甲方应当在收到乙方改造调试验收申请后【键入内容】日内组织力量进行验收。

3.2 验收地点：【键入内容】。

3.3 验收标准：【键入内容】。

3.4 验收方式及异议：【键入内容】。

3.5 设备改造期间造成设备损坏的，由乙方承担全部赔偿责任。

#### 第四条 改造价款及支付

4.1 改造项目合同含增值税总价款为人民币（大写）【键入内容】元整（¥【键入内容】元），增值税税率【键入内容】%；不含增值税价款¥【键入内容】元（保留2位小数），税金为¥【键入内容】元（保留2位小数）。合同执行期间，不含增值税价为不变价，如遇法定增值税税率调整，以不含增值税价为基础调整含税总价款。该总价款中已经包括但不限于：设计费、人工费、施工设备费、劳务费、管理费、材料费、运输费、安装费、调试费、质量保修、利润、安全、保险、税金、不可预见费及与本改造项目有关的一切费用和价款，在本合同履行期间乙方不得再以任何理由向甲方计取任何费用。

#### 4.2 合同总价款的支付

(1) 设备改造完成投入正常运行并满足验收条件后，乙方提请甲方组织验收，甲方根据合同约定的相关要求验收合格后，【键入内容】日内支付乙方合同总价款【键入内容】%的款项，即人民币【键入内容】。

(2) 甲方留取合同总价款【键入内容】%的款项，即人民币【键入内容】元作为质量保证金，保修期满后无质量问题的，甲方应当在【键入内容】日内将质量保证金余款支付给乙方。质保金不计取利息；

【注：企业可根据实际情况，对本条内的付款节点进行约定、调整】

(3) 乙方应当在甲方每次付款前开具【普通/专用】增值税发票，税率为【键入内容】%。

甲方的开票信息如下：

名称：【键入内容】

纳税人识别号：【键入内容】

地址：【键入内容】

电 话：【键入内容】

开户行：【键入内容】

账 号：【键入内容】

#### 4.3 合同价款支付方式

甲方支付乙方电汇或承兑汇票以及供应链金融类产品的，在此之前乙方不得以贴息费用等为理由向甲方索取合同总额外的财务费用，也不应以收到非电汇类支付为理由延迟、推脱合同中描述的乙方应尽义务。

### 第五条 质量保证和培训

改造后设备应当达到合同约定的改造要求。设备验收合格的，乙方自验收合格之日起对设备整体保修【键入内容】年。质保期内，乙方承诺当设备质量出现问题时，乙方工作人员在接到甲方通知后（包括但不限于电话、电子邮件、信函等方式）【键入内容】小时内赶到现场进行免费维修、调试。若乙方违反上述约定，甲方有权请第三方对设备进行维修，维修费用从质量保证金中扣除。乙方在改造调试过程中，应当按甲方要求，对甲方的相关人员进行培训，确保甲方使用人员能够熟练的进行操作及排除简单故障。

### 第六条 双方权利、义务

#### 6.1 甲方的权利、义务

- (1) 甲方享有对改造项目进行验收的权利；
- (2) 在乙方完全按照本合同约定履行义务的前提下，甲方应当按照本合同约定支付合同价款；
- (3) 如改造地点在甲方公司内，甲方应当根据设备改造的需要和乙方人员的要求，采取安全防范措施，并尽力配合乙方的改造工作；
- (4) 如改造地点在甲方公司内，甲方应当按照法律规定和双方约定提供安全、健康的工作环境；
- (5) 根据现场实际需要，检查乙方人员工作情况。对乙方的资质、人员在岗及运行维护、必需工器具的配备及使用、各项管理制度及执行情况等进行抽查。

## 6.2 乙方的权利、义务

(1) 乙方应当按照本合同要求完全履行合同义务，保质保量完成本改造项目；

(2) 在完全按照本合同约定履行义务的前提下，乙方有权收取合同价款；

(3) 乙方须对甲方的设备予以爱护，做到仔细、认真、安全，在合同履行期间，乙方造成甲方或第三方损失的，应当负责全额赔偿；

(4) 未经甲方书面同意，乙方不得将合同项下全部或部分内容转包或分包给第三人；

(5) 乙方人员素质配置及稳定性、设备及工器具配备符合《承包商安全管理标准化体系规范（试行）》（中国铝业集团有限公司企业标准 CHINALCO-CS-01-2022）的要求。

## 第七条 安全要求

7.1 如改造地点在甲方公司内，则乙方应当遵守甲方的各种安全管理规定，乙方应当对其工作人员进行安全教育并要求其工作人员按照甲方安全规定，包括但不限于《承包商安全管理标准化体系规范（试行）》（中国铝业集团有限公司企业标准 CHINALCO-CS-01-2022）执行。乙方人员在甲方单位提供的改造服务场所开展工作的期间，应当遵守甲方的出入检查制度、现场管理制度等规章制度。具体见附件所述。

7.2 乙方对合同项目的安全性负责，包括人员、设备、施工质量等，是合同项目的安全责任人。乙方对施工或作业期间的人员、设备等一切安全事故负责。

7.3 因乙方人员造成甲方财产损失或和甲方人员及第三方人身损害的，由乙方承担一切赔偿责任，甲方有权解除本合同，并要求乙方赔偿全部损失。

7.4 乙方对于改造所产生的垃圾、废品等材料，应当按照国家或当地政府的有关规定妥善处置，以免造成环境污染或其他损害，否则产生的责任由乙方承担。

7.5 合同履行期间，如果乙方拒不履行合同约定安全条款，或对甲方检查中发现安全违章行为拒不整改，甲方有权立即终止合同，乙方必须无条件执行本条款约定。同时，乙方承担本合同总价款 10%的违约金，甲方有权先从乙方的任何工程款或货款或服务费中扣除，不足部分由乙方补足。

7.6 在本合同履行过程中，如果乙方发生安全生产工亡事故，甲方有权立即终止合同，乙方必须无条件执行本条款约定，同时乙方应向甲方支付【键入内容】%合同价款或【键入内容】元人民币的违约金，如果前述违约金不足以支付给甲方造成的全部直接损失的，乙方还应就不足部分对甲方予以赔偿。

## **第八条 知识产权**

乙方保证，合同设备改造所使用的技术为其依法拥有的专利权或专有技术或其他知识产权的技术，或依法拥有使用权的技术。乙方同时保证，甲方运行合同设备不会遭受任何第三方提出的侵犯专利权、专有技术、商标权或其他知识产权的指控；如甲方因此遭受任何第三方提出的侵犯知识产权的指控，由乙方应诉并全额赔偿甲方的损失。

## **第九条 违约责任**

9.1 甲方要求工期提前的，应当书面通知乙方，征得乙方同意，并支付乙方因赶工而采取措施的合理费用。

9.2 乙方逾期完工交付的，每逾期一天，应当向甲方支付合同总金额的【键入内容】%作为违约金。

9.3 改造项目不符合甲方要求给甲方造成损失的，由乙方全额赔偿，并向甲方支付合同总金额的【键入内容】%作为违约金。

9.4 改造项目在甲方使用过程中出现质量问题给甲方或任何第三方造成人身伤害、财产损失的，由乙方全额赔偿，并向甲方支付合同总金额的【键入内容】%作为违约金。

9.5 乙方保证其在项目中使用的零部件、配件等均是全新原包装的正品，不存在侵犯他人包括知识产权在内的任何合法权益。否则，乙方应

当承担由此给甲方造成的一切损失。

9.6 甲方迟延付款的，按应付款项金额一年期贷款市场报价利率承担违约金。

## **第十条 合同的变更和解除**

10.1 本合同履行期间，发生特殊情况时，任何一方需变更本合同的，变更一方应当及时书面通知对方，征得对方同意后签订书面变更合同，该合同将成为本合同不可分割的部分。未经双方签署书面文件，任何一方无权变更本合同，否则，由此造成对方的经济损失，由责任方承担。

10.2 有下列情形之一的，可解除合同：

- (1) 双方协商一致解除本合同；
- (2) 一方根据本合同约定单方解除本合同；
- (3) 一方未及时、全面、正确履行合同约定之义务的，经另一方书面催告后【键入内容】日内仍不纠正或未能整改到位的，另一方有权单方解除合同；
- (4) 因不可抗力致使本合同无法履行；
- (5) 乙方出现一般及以上设备设施事故、C类及以上质量事件、一般及以上突发环境事件、防疫不力事件的；存在拖欠农民工、员工工资行为的；提供虚假材料和信息，骗取承揽业务的；存在恶意诉讼等扰乱业务外包市场秩序行为的；存在群体事件等影响项目单位正常生产经营行为的；出现违反国家相关法律、法规、强制性标准及中铝集团内有关规章制度行为的，甲方有权立即解除合同；
- (6) 法律、法规规定及本合同约定的其他情形。

10.3 甲方要求解除合同的通知发出之日即发生法律效力。合同的解除并不解除合同规定的乙方应当承担的其他合同义务。合同解除后，不影响双方在合同中约定的结算、清理和保密条款的效力。

10.4 合同解除的，尚未履行部分终止履行，已经履行部分，合同解除后乙方在【键入内容】个月内将已收取的甲方的款项全额返还买受人。并由乙方承担由此给甲方造成的一切损失。

## **第十一条 保密**

11.1 本合同一方因本合同的洽谈、缔约以及履行过程中而获得或知悉的对方任何无法自公开渠道获得的资料和信息（包括商业秘密、计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密）均视为保密内容，信息接收方应当承担保密义务。信息接收方未经信息披露方书面同意，不可将保密内容以任何方式透露给第三方或用于本合同以外其他事项，但法律、法规另有规定或双方另有约定除外。保密期限为【键入内容】年。

11.2 本条款不因合同的未生效、合同的无效或者部分无效、合同的终止或者部分终止而失去约束力。

## **第十二条 不可抗力**

12.1 发生不可抗力事件导致不能履行或者不能完全履行本合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任。遭遇不可抗力的一方必须及时通知另一方该事件的性质、发生日期、预计持续时间等相关细节，以及该事件阻碍通知方履行其于本合同项下义务的程度，以避免另一方扩大损失。如遭受不可抗力事件的一方怠于履行通知义务的，由此而导致的损失由该方承担。

12.2 不可抗力事件发生【键入数字】日内，具备条件的，双方应根据实际情况协商确定延期履行、部分履行或不履行本合同。

## **第十三条 通知**

13.1 任何一方向其他方发出的全部通知、要求以及各方的文件往来和与本合同有关的通知和要求等，可采用当面送交、邮件、传真等书面方式发出。以上方式无法送达的，方可采取公告送达的方式。

13.2 双方通知地址如下：

甲方：【键入内容】

联系人：【键入内容】

电话：【键入内容】

邮箱：【键入内容】

传真：【键入内容】

联系地址：【键入内容】

乙方：【键入内容】

联系人：【键入内容】

电话：【键入内容】

邮箱：【键入内容】

传真：【键入内容】

联系地址：【键入内容】

13.3 上述通知地址的适用范围包括各方发生纠纷进入诉讼、仲裁程序时法律文书及其他相关文件的送达。

13.4 任何一方变更通知地址，应当自变更之日起3日内，以书面形式通知对方，否则，由未通知方承担由此而引起的相关责任。

13.5 因一方提供的通知地址不准确、通知地址变更后未依据程序及时告知对方、被送达方拒绝签收等原因导致通知、文书等无法实际接收的，邮寄送达的，以文书被退回之日视为送达之日；直接送达的，送达人当场在送达回执上记明情况之日为送达之日；电子邮件或传真方式送达的，以邮件、传真发出之日作为送达之日。

13.6 按照本条约定地址发出的文件，被送达方未反馈是否收悉且按照第13.5款的约定无法判断是否送达的，自文件发出之日第5日视为送达之日。

#### **第十四条 争议解决**

14.1 凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，由甲乙双方协商解决。协商不成的，应当按照以下第【键入数字】种方式解决：

(1) 任何一方可依法向【键入管辖法院，建议为我方所在地】有管辖权的人民法院起诉；

(2) 凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，均应提交至【按

照中铝法字【2022】101号文要求进行选择】仲裁，仲裁地在【按照中铝法字【2022】101号文要求进行选择】，按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

14.2 因处理争议而产生的诉讼费或仲裁费、保全费、保全保险费、公告费、律师代理费、差旅费等为主张权利而产生的全部费用，由败诉方承担。

## **第十五条 其他约定**

【键入内容】

## **第十六条 附则**

16.1 合同未尽事宜双方可协商签订补充合同，补充合同和本合同具有同等的法律效力。

16.2 合同附件《安全环保协议》【如需加安全环保协议，请直接引用文本库 7.9《安全环保协议》】是本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

16.3 本合同自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章之日起生效。

16.4 本合同一式【键入内容】份，甲乙双方各执【键入内容】份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

(本页无正文，为【键入合同编号】《设备改造合同》之签字盖章页)

甲方（盖章）：【键入内容】

法定代表人或授权代表（签字）：

年 月 日

乙方（盖章）：【键入内容】

法定代表人或授权代表（签字）：

年 月 日

