

云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司 2026 年工业碱渣清运、预沉池东面板框过滤污泥 运输询比价采购公告

一、项目概况

1. 项目名称：云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司 2026 年工业碱渣清运、预沉池东面板框过滤污泥运输
2. 项目编号：JHHB-CG-2026-06
3. 采购范围：完成解化化工分公司 2026 年工业碱渣清运、预沉池东面板框过滤污泥运输，详见第三条“工作内容及要求”
4. 服务周期：自承接之日起 12 个月
5. 服务地点：云南省开远市小花桥解化化工分公司厂内，合成氨厂酚氨回收车间至热动力厂二破碱渣煤棚或其他指定地点
6. 质量要求：符合现行国家、行业及地方相关规范及标准，满足采购人需求。
7. 本项目资格审查方式为资格后审。

二、供应商资格要求

1. 资质要求：
 - ①供应商须是在中华人民共和国境内合法注册的法人或其他组织，具有独立承担民事责任的能力；
 - ②供应商须具有履行本项目的劳务服务资质（提供营业执照复印件）；
 - ③供应商须具有履行本项目所必须的机械设备、人员及能力，提供承诺书（格式自拟）。
2. 人员要求：

厂内运输人员需持有 C1 类及以上驾驶证（提供驾驶证复印件）。
3. 信誉要求：

供应商在递交响应文件前未被工商行政管理机关在“国家企业信用信

息公示系统 (<http://www.gsxt.gov.cn/>)” 中列入 “严重违法失信企业名单”，未被 “中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)” 网站列入 “失信被执行人”，未被 “信用中国 (<https://www.creditchina.gov.cn/>)” 网站列入 “重大税收违法案件当事人名单”，并提供相关网页查询记录截图。如有疑问，以现场查询结果为准。

三、工作内容及要求

(一) 工业碱渣清运

1. 工作简介：采购人合成氨厂酚氨回收车间碱回收工号现有消化槽两个，过滤机、离心机各一台，为保证生产正常运行，各设备需同时或间隔交替使用，在正常生产运行中产生大量碱渣和白泥需运送至热动力厂二破碱渣煤棚/指定地点。

2. 工作要求：

2.1 按采购人合成氨厂酚氨回收车间工艺要求，安排满足工作要求的人员负责及时清除酚氨回收车间碱回收工号工业碱渣并将其运输到碱渣棚或厂区内指定地点；保证碱回收岗位生产满负荷运行时及时进行碱渣清理运输工作，不能影响采购人的正常生产运行。

2.2 自备运输车辆和装卸机械，确保运输车辆性能完好，密封良好。

2.3 在碱回收卸渣处保证每天有专车接渣，不得将碱渣随地卸放，污染环境。

2.4 设备运行过程中保证消化槽提渣机出渣口畅通不得堵塞，因碱渣清理不及时堵塞渣机口造成设备损坏的按合同要求赔偿。

2.5. 保持碱回收过滤机、离心机、消化槽及碱渣运输车辆停放处现场卫生；运输过程中不允许碱液、碱渣泼洒路面，若有掉落的负责打扫干净。

2.6. 确保现场开凿的引流沟畅通不堵塞；确保现场不积水、不积渣。

3. 产渣量及工作时间：合成氨厂酚氨回收车间碱回收每月产生大约 600 吨碱渣（平均约每天 5 车）；工作时间为四班三倒，节假日不休息。

(二) 预沉池东面板框过滤污泥运输

1. 工作简介：本工作核心为保障预沉池东面板框过滤机的连续稳定运

行，将设备过滤产生的污泥从预沉池东面安全、合规、高效地转运至热动力渣场或解化厂区内指定储存点。

2. 工作要求：

2.1 按采购人要求，安排满足工作要求的车辆和人员配合将采购人预沉池东面板框过滤污泥运输至热动力渣场或解化厂区内指定储存点。要保证运输工作的即时性，不能影响采购人正常生产运行。

2.2 供应商自行配置运输车辆，要求污泥运输车具备防渗漏、防扬散功能，车厢材质耐腐；基于场地限制，建议运输车辆长 7 米以内、宽 2.5 米以内、车厢高小于 3 米。

2.3 预沉池东面有两台板框过滤机，板框过滤机操作人员卸泥时供应商运输人员须到现场配合进行车辆的移动工作。

2.4 运输过程需严格遵循环保要求，杜绝污泥泄漏、扬尘等污染问题，同时确保作业流程符合生产安全规范，避免影响周边生产设施及作业环境。

2.5 供应商工作人员需熟悉板框过滤机基本排泥流程，能配合设备操作人员完成污泥转接；掌握运输车操作规范，了解车辆日常检查（如密封装置、制动系统）要点；具备基础应急处理能力，能快速响应污泥泄漏、车辆故障等突发情况。

2.6 确保污泥装卸、运输、卸泥全程无遗漏、无污染；具备协同意识，能与设备运维人员、污泥储存点管理人员高效对接。

3. 工作量：根据板框过滤机运行负荷，现阶段每日污泥产生量约 2 立方米（含水率约 80%-85%），每两天运输 1 次；后期生化提升升级改造调试运行正常后，每日板框过滤机污泥产生量约 20 立方米（含水率约 80%-85%），每两天运输 3-6 次。

4. 工作时间：与板框过滤机运行时间同步，24 小时值班待命（节假日同步实行 24 小时值班制），车辆装满时进行运输；确保污泥“日产日清”，无堆积污染风险。

（三）人员及安全防护要求

3.1 工作人员需安全培训合格，并持有相应证件。

3.2 供应商需为现场工作人员配备安全防护工具：包括但不限于工作服、安全帽、手套、安全鞋等。

四、付款方式

1. 工业碱渣清运费、预沉池东面板框过滤污泥运输费用根据供应商分项报价分别按月结算支付，如供应商无任何违约行为，则供应商完成任务后，采购人在下个月内支付上月相应费用。

2. 若自然月内因采购人原因相应装置停车且未产生实际工作累计超过3日时，对应工作当月的费用按日结算；甲方停车且未产生实际工作时间≤3日时，当月的费用不进行扣减，按满月结算。

五、报名时间

凡有意参加报价者，自本公告发出之日2026年01月29日至2026年01月31日下午18:00止（北京时间），通过以下两种方式报名：

①线上报名：供应商将加盖公章的参与确认函回执（格式见附件）扫描件发送至邮箱：710338259@qq.com，并短信告知业务联系人。

②线下报名：供应商持加盖公章的参与确认函回执（格式见附件）至云南省红河州开远市小花桥解化行政办公区西楼101室报名。

未按要求提交“参与确认函”的视为报名失败。

六、报价要求

1. 报价方式：本项目采用含税包干总价进行报价，并注明税率。供应商请根据本项目的装备、人员及工作要求，并结合实际情况报出含税包干总价及单项报价，报价包含但不限于人工费、车辆费、工具费、运输费、管理费、社保费、税金、机械设备维修费、用油等费用。报价文件内需分别列出本项目中两项工作的报价，并注明单项工作人工费用、油费、维修费的明细，详见附件：报价文件。

2. 报价材料内附资料包括但不限于公司营业执照、资格审查相关材料、法人身份证明复印件、报价文件等，报价文件内注明联系人姓名、联

系方式，并加盖报价单位公章。报价资料密封外包装备注项目名称并加盖单位公章，如有拆封视为作废。

3. 供应商的报价资料以密封报价方式于 2026 年 02 月 03 日 18 时 00 分（北京时间）前（以我公司收到时间为准），提交至云南省红河州开远市开培线与市西北路交叉口西 420 米解化化工分公司工会俱乐部，许淑淇（收），电话：18184850705。

凡不符合上述要求的报价文件，一律视为无效。

七、其他

1. 各供应商报价前应自行踏勘现场，以便于合理配置运输车辆、装卸机械及人员；对由于现场条件限制而须发生的额外费用由供应商踏勘现场综合考虑后计入全费用包干价，由于供应商现场踏勘失误而增加的费用不应得到索赔支持。

2. 评审标准：本次采购为询比价采购，遵循同质低价中标的原则。评审时采用电话方式联系供应商现场二次报价，最终报价以二次报价价格为准。若报价开启后出现税率不同情况，按照不含税总价进行报价评审；若出现二次最低报价相同的情况，将现场电话联系最低报价相同的供应商进行第三次议价。

3. 资格审查后，若符合资格要求的供应商不足三家时，经采购部门确认剩余供应商仍具备竞争性的，可继续向剩余两家进行采购；若符合资格要求的供应商不足两家时，本项目将按流标处理。

4. 业务联系人：赵工，联系方式：19711853254。

云南解化清洁能源开发有限公司

解化化工分公司环保部

2026 年 1 月 29 日



附件 1：参与确认回执

参与确认回执

云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司：

我公司对云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司 2026 年工业碱渣清运、预沉池东面板框过滤污泥运输询比价采购公告已知悉，我公司将按公告要求参加贵公司此项采购活动，并作出以下承诺：

1. 我公司提供的相关服务不会构成对任何第三方的专利、版权、商标权、商业秘密等知识产权或其他财产权利的侵犯；我公司对服务期间知悉的涉及采购人发展战略、经营决策、企业管理、商业机密等内容进行严格保密；如有上述情况发生，责任由我公司承担。

2. 我公司不属于与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人。

3. 我公司并确认_____（参加/不参加）本次采购。

联系人：_____

联系电话：_____

电子邮箱：_____

特此确认。

公司名称：_____（盖公章）

日 期：_____年____月____日

附件 2：报价文件

报 价 一 览 表

云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司：

我方已仔细研究并充分理解了贵公司：2026 年工业碱渣清运、预沉池东面板框过滤污泥运输询比价采购公告文件的全部内容，本项目报价为：

| | | |
|---------|-----------------|-----------------------------|
| 含税包干总报价 | | 小写：¥_____元/年 大写：人民币_____ |
| 其中： | 工业碱渣清运报价 | 小写：¥_____元/年 大写：人民币_____ |
| | 预沉池东面板框过滤污泥运输报价 | 小写：¥_____元/年 大写：人民币_____ |
| 税率 | | _____ % |
| 服务期限 | | |
| 服务地点 | | |
| 质量承诺 | | |
| 付款方式 | | |
| 备注 | | |

注：本次采购服务期为 12 个月，供应商含税包干总价=工业碱渣清运报价+预沉池东面板框过滤污泥运输报价。含税包干总价仅作为报价评审依据，最终按实际发生量据实结算。

供应商承诺：我方在此声明，所递交的报价文件及有关资料内容完整、真实和准确，如有任何虚假我方自愿承担全部责任。

报价单位：_____（盖章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

电 话：_____

日 期：_____年____月____日

报价明细表

| 工作事项 1 | 费用类别 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） | 备注 |
|--|-------------|----|-------|-------|----|
| 工业碱渣 清运 | 员工工资 | | | | |
| | 机械设备维 修费 | | | | |
| | 运输车油费 | —— | —— | | |
| | 其他 | —— | —— | | |
| | 合计 | | | | |
| 工作事项 2 | 费用类别 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） | 备注 |
| 预沉池东 面板框过 滤污泥运 输 | 员工工资 | | | | |
| | 机械设备维 修费 | | | | |
| | 运输车油费 | —— | —— | | |
| | 其他 | —— | —— | | |
| | 合计 | | | | |
| 供应商名称（盖单位公章）： 法定代表人或其委托代理人（签字）： 日期： 年 月 日 | | | | | |

注：提交的相关材料自行附后