

云南永昌硅业股份有限公司 10 万吨/年水电硅节能环保项目建设工程质量检测  
服务招标公告

(招标编号: XNZB2024-0046-0028ZBY)

项目所在地区: 云南省, 保山市, 龙陵县

### 一、招标条件

本云南永昌硅业股份有限公司 10 万吨/年水电硅节能环保项目建设工程质量检测服务已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金固定综合单价报价, 招标人为云南永昌硅业股份有限公司。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标。

### 二、项目概况和招标范围

规模 云南永昌硅业股份有限公司 10 万吨/年水电硅节能环保项目拟建设六台 33000kVA 工业硅电炉生产系统及配套公用辅助工程。公用辅助工程包括: 原料系统、余热发电装置; 脱硫脱硝设施、110kV GIS 户内开关站及供配电设施; 有组织及无组织除尘设施; 循环水设施、安全、消防设施; 雨污处理设施; 脱盐水制备系统, 产品精整、硅块破碎系统; 原材料库; 空压站、氧气站、集控综合楼、挡墙及边坡治理等。

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001) 云南永昌硅业股份有限公司 10 万吨/年水电硅节能环保项目建设工程质量检测服务;

### 三、投标人资格要求

(001 云南永昌硅业股份有限公司 10 万吨/年水电硅节能环保项目建设工程质量检测服务) 的投标人资格能力要求: 3.1 投标人应具备经行政管理部门登记注册的独立企业(事业)法人或其他组织, 具备有效的营业执照或事业单位法人证书或其他类似的法定证明文件。

注: 须提供有效的营业执照或事业单位法人证书或其他类似的法定证明文件;

3.2 投标人须同时具备:

3.2.1 建设行政主管部门核发的有效的建设工程质量检测机构资质证书(检测范围须包括: 地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、建筑幕墙工程检测、钢结构工程检测、建筑物沉降和变形观测、建筑电气工程检测、建筑给水、排水及采暖工程检测、民用建筑室内环境空气质量检测、建筑材料及构配件见证取样检测等相关检测内容)。

3.2.2 具备主管部门颁发的 CMA 《检验检测机构资质认定证书》。



注：须分别提供上述 2 项的资质证书扫描件；

3.3 财务要求：提供近三年（2020 年~2023 年，提供其中连续任意三年均可）经第三方审计机构审计的财务报告及报表。

3.4 信誉要求：未被“信用中国（<https://www.creditchina.gov.cn/>）”网站列入“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单”和“政府采购严重违法失信名单”和“企业经营异常名录”（因企业联系电话变更未及时更新信息造成的经营异常除外）其中“失信被执行人”查询网站现在是由中国执行信息公开网查询。

注：投标人无须提供网站查询结果证明材料，最终以开标前招标人或招标代理机构查询递交评标委员会为准。

3.5 企业业绩：自 2020 年 1 月 1 日至投标文件递交截止时间止（以合同协议书签订时间或中标通知书落款时间为准），承担过至少两项合同金额 200 万元及以上的建设工程质量检测业绩。

注：须提供有效业绩证明资料以合同协议书或中标通知书为准，能够体现时间、业绩类型、合同（或中标）金额、服务内容关键信息，若不能判别关键信息的视为无效业绩。

3.6 拟派项目负责人具备工程类专业中级及以上技术职称；

注：须提供身份证、注册执业证书（若有）、职称证书、劳动合同、2023 年 6 月至投标截止时间前连续六个月的社保缴费证明。

3.7 联合体要求：本项目 不接受 联合体投标。

3.8 资格审查方式：资格后审。

；

本项目 **不允许** 联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 04 月 19 日 09 时 00 分到 2024 年 04 月 26 日 17 时 00 分

获取方式：凡有意参加的供应商，请于 2024 年 4 月 19 日至 2024 年 4 月 26 日（法定公休日、法定节假日除外），每日上午 9:00 时至 11:30 时，下午 13:30 时至 17:00 时（北京时间，下同）携带下列资料获取招标文件：（1）营业执照副本复印件（盖公章）；（2）法定代表人身份证明书原件（法定代表人报名时提供）；（3）法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书原件（代理人报名时提供，授权委托书须写明项目名称）；（4）法定代表人身份证复印件加盖公章和被授权人的身份证原件及复印件加盖公章；注：以上资料缺一不可。

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年05月09日09时30分

递交方式：昆明市西山区云山路6号1楼云南西南咨询有限公司（会议室以开标当天前台显示为准）纸质文件递交

## 六、开标时间及地点

开标时间：2024年05月09日09时30分

开标地点：昆明市西山区云山路6号1楼云南西南咨询有限公司（会议室以开标当天前台显示为准）

## 七、其他

云南永昌硅业股份有限公司10万吨/年水电硅节能环保项目建设工程质量检测服务招标公告

### 1. 招标条件

本招标项目“云南永昌硅业股份有限公司10万吨/年水电硅节能环保项目建设工程质量检测服务（招标编号：XNZB2024-0046-0028ZBY）”，招标人为云南永昌硅业股份有限公司，招标代理机构为云南西南咨询有限公司，建设资金为企业自筹。本项目已具备招标条件，竭诚欢迎投标人参加本项目招标活动。

### 2. 项目概况及招标范围

2.1 项目概况：云南永昌硅业股份有限公司10万吨/年水电硅节能环保项目拟建设六台33000kVA工业硅电炉生产系统及配套公用辅助工程。公用辅助工程包括：原料系统、余热发电装置；脱硫脱硝设施、110kV GIS户内开关站及供配电设施；有组织及无组织除尘设施；循环水设施、安全、消防设施；雨污处理设施；脱盐水制备系统，产品精整、硅块破碎系统；原材料库；空压站、氧气站、集控综合楼、挡墙及边坡治理等。

建设目标：本项目立足国内先进技术，凭借招标人一、二期10万吨工业硅多年积累的生产经验和技術认知，采用工业硅电炉余热发电、烟气脱硫脱硝、烟气收尘、全自动出硅、全自动捣炉推料、DCS集中控制、产品机械精整等一系列先进技术，建成国内技术领先、自动化程度高的国内行业标杆项目。

项目报批总投资：145032.86万元。

2.2 项目建设地点：云南省·保山市·龙陵县。

2.3 检测工期 满足项目施工进度及竣工验收要求，从委托合同生效之日起，收到招标人指令后3个日历天内组织检测人员及检测设备进场开展检测工作，投标人每次接到招标人检测通知后，及时组织检测人员并配备相关设备，按招标人要求期限完成检测工作，并在检测工

作结束后 1 天内提供检测中间报告，15 个工作日内提供符合国家、地区及规范要求的检测报告或合格证书等成果文件。

#### 2.4 招标范围：

2.4.1 云南永昌硅业股份有限公司 10 万吨/年水电硅节能环保项目建设工程质量检测 边坡工程监测、土（石）方压实度检测、地基基础工程检测、建筑物施工阶段沉降变形观测、建筑幕墙工程检测、混凝土结构实体检测、钢结构工程检测、室内环境空气质量检测、建筑节能工程现场检测、建筑给排水检测、防雷接地电阻检测、建筑材料及构配件见证取样等检测服务，并提供符合国家、地区及规范要求的检测报告或合格证书等成果文件，达到项目所在地行政主管部门对检测项目和成果文件要求，配合招标人通过项目竣工验收。

2.4.2 招标人保留调整以上建设工程质量检测服务范围的权利，中标人须无条件予以配合且不会据此提出任何索赔要求。

#### 2.5 质量要求及标准：

《建筑桩基技术规范》JGJ94-2008

《建筑基桩检测技术规范》JGJ106-2014

《建筑地基基础工程施工质量验收标准》GB50202-2018

《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015

《混凝土结构现场检测技术标准》GB/T50784-2013

《云南省建筑工程结构实体检测技术规程》DBJ53/T-50-2013

《建筑结构荷载规范》GB50009-2012

《工业建筑可靠性鉴定标准》GB50144-2019

《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学污染物》GB/T18204.2-2014

《建筑环境通用规范》GB55016-2021

《民用建筑工程室内环境污染控制标准》GB50325-2020

《居住区大气中甲醛卫生检验标准方法》GB/T16129-1995

《室内空气质量标准》GB/T18883-2002

《钢结构工程施工质量验收标准》GB50205-2020

《钢结构现场检测技术标准》GB/T50621-2010

《钢的弧焊接头缺陷质量分级指南》GB/T19418-2003

《焊缝无损检测超声检测技术、检测等级和评定》GB/T11345-2013

《焊缝无损检测超声检测验收等级》GB/T29712-2013

《焊缝无损检测超声检测焊缝中的显示特征》GB/T29711-2013

《建筑变形测量规范》JGJ8-2016

《建筑节能工程施工质量验收标准》GB50411-2019

《居住建筑节能检测标准》JGJ/T132-2009

《公共建筑节能检测标准》JGJ/T177-2009

《照明测量方法》GB/T5700-2008

《建筑照明设计标准》GB50034-2013

《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2015

《工程测量标准》GB50026-2020

《工程测量通用规范》GB55018-2021

《建筑边坡工程技术规范》GB50330-2013

《建筑物防雷设计规范》GB50057-2010

《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002

《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008

《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能检测方法》GB/T 7106-2019

《建筑幕墙、门窗通用技术条件》GB/T 31433-2015

《建筑幕墙层间变形性能分级及检测方法》GB/T18250-2015

中华人民共和国住房和城乡建设部令第 37 号《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》

《云南省消防救援总队关于落实〈消防技术服务机构从业条件〉有关事项的通知》（云消函〔2019〕269 号）

国家、地方对上述标准如有更新的，以现行最新标准为准。检测服务过程和成果必须符合国家有关工程建设标准强制性条文、国家标准和建设部及其他部委颁布的有关工程检测方面现行的标准、规范、规程以及云南省下发的有关文件和规定，并通过验收。

2.6 服务期限：自合同签订之日起，至项目保修期结束之日止。

### 3. 投标人资格要求

3.1 投标人应具备经行政管理部门登记注册的独立企业（事业）法人或其他组织，具备有效的营业执照或事业单位法人证书或其他类似的法定证明文件。

注：须提供有效的营业执照或事业单位法人证书或其他类似的法定证明文件；

3.2 投标人须同时具备：

3.2.1 建设行政主管部门核发的有效的建设工程质量检测机构资质证书（检测范围须包括：

地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、建筑幕墙工程检测、钢结构工程检测、建筑物沉降和变形观测、建筑电气工程检测、建筑给水、排水及采暖工程检测、民用建筑室内环境空气质量检测、建筑材料及构配件见证取样检测等相关检测内容)。

3.2.2 具备主管部门颁发的 CMA 《检验检测机构资质认定证书》。

注：须分别提供上述 2 项的资质证书扫描件；

3.3 财务要求：提供近三年（2020 年~2023 年，提供其中连续任意三年均可）经第三方审计机构审计的财务报告及报表。

3.4 信誉要求：未被“信用中国 (<https://www.creditchina.gov.cn/>)”网站列入“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单”和“政府采购严重违法失信名单”和“企业经营异常名录”（因企业联系电话变更未及时更新信息造成的经营异常除外）其中“失信被执行人”查询网站现在是由中国执行信息公开网查询。

注：投标人无须提供网站查询结果证明材料，最终以开标前招标人或招标代理机构查询递交评标委员会为准。

3.5 企业业绩：自 2020 年 1 月 1 日至投标文件递交截止时间止（以合同协议书签订时间或中标通知书落款时间为准），承担过至少两项合同金额 200 万元及以上的建设工程质量检测业绩。

注：须提供有效业绩证明资料以合同协议书或中标通知书为准，能够体现时间、业绩类型、合同（或中标）金额、服务内容关键信息，若不能判别关键信息的视为无效业绩。

3.6 拟派项目负责人具备工程类专业中级及以上技术职称；

注：须提供身份证、注册执业证书（若有）、职称证书、劳动合同、2023 年 6 月至投标截止时间前连续六个月的社保缴费证明。

3.7 联合体要求：本项目 不接受 联合体投标。

3.8 资格审查方式：资格后审。

#### 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加的供应商，请于 2024 年 4 月 19 日至 2024 年 4 月 26 日（法定公休日、法定节假日除外），每日上午 9:00 时至 11:30 时，下午 13:30 时至 17:00 时（北京时间，下同）携带下列资料获取招标文件：

- (1) 营业执照副本复印件（盖公章）；
- (2) 法定代表人身份证明书原件（法定代表人报名时提供）；
- (3) 法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书原件（代理人报名时提供，授权委托

2024年4月26日

书须写明项目名称)；

(4) 法定代表人身份证复印件加盖公章和被授权人的身份证原件及复印件加盖公章；

注：以上资料缺一不可。

4.2 招标文件获取方式（投标人可选择现场获取或远程获取中的任意一种方式即可）：

①现场获取：投标人代表持4.1列明的材料至昆明市西山区鱼翅路279号云投景苑12栋1楼云南西南咨询有限公司101室现场获取；

②远程获取（通过电子邮件形式）：供应商将4.1列明的材料及文件费用缴纳凭证扫描传至指定邮箱（1595321934@qq.com）经工作人员确认无误后发送电子版招标文件。

费用汇款信息：开户银行：中信银行昆明东风东路支行，户名：云南西南咨询有限公司，账号：8111901012200400993。

4.3 招标文件¥600.00元/份，售后不退。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交截止时间：2024年5月9日9时30分（北京时间）；

5.2 递交投标文件地点：昆明市西山区云山路6号1楼云南西南咨询有限公司（会议室以开标当天前台显示为准）。

5.3 逾期送达或者未送达指定地点的，招标人不予受理。

6. 开标

6.1 开标时间：同投标文件递交截止时间；

6.2 开标地点：同投标文件递交地点；

6.3 招标人邀请每一个递交投标文件的投标人代表参加开标会议。

7. 发布公告的媒介

在中国招标投标公共服务（<http://www.cebpubservice.com/>）、彩云电子招标采购平台（<https://www.caiyunzhaobiao.com/>）上发布。

招标人及招标代理机构对其他网站或媒体转载的公告及公告内容不承担任何责任。

8. 联系方式

招 标 人：云南永昌硅业股份有限公司

地 址：云南省保山市龙陵县

联 系 人：阮先生

联系电话：0875-6128110



招标代理机构：云南西南咨询有限公司

办公地址：昆明市西山区云山路6号1楼

联系人：王闻简、段雨薇、李斐然、王倩、杨斌、刘伟

电话：0871-65875287 13678773101

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为招标人监督部门。

## 九、联系方式

招标人：云南永昌硅业股份有限公司

地址：云南省保山市龙陵县

联系人：阮先生

电话：0875-6128110

电子邮件：1595321934@qq.com

招标代理机构：云南西南咨询有限公司

地址：昆明市西山区云山路6号1楼

联系人：王闻简、段雨薇、李斐然、王倩、杨斌、刘伟

电话：13678773101

电子邮件：1595321934@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

