

宁夏和宁化学有限公司煤浆提浓技术改造项目可行性研究报告编制技术咨询服务的公开比选公告

宁夏和宁化学有限公司拟对公司煤浆提浓技术改造项目可行性研究报告编制技术咨询服务的国内公开比选，现邀请各潜在比选申请人参加比选活动。

一、比选项目概况

1、比选人：宁夏和宁化学有限公司

2、项目名称：宁夏和宁化学有限公司煤浆提浓技术改造项目可行性研究报告编制咨询服务

3、项目概况：和宁化学气化装置采用3台 $\Phi 3200 \times 3800$ 多元料浆气化炉（2开1备），以内蒙古和榆林地区煤种为气化原料，总有效气量为18.5万 Nm^3/h ，煤浆处理能力为140 m^3/h ，煤浆浓度为60.4%左右，折合干煤处理能力为101.6 t/h 。煤浆制备系统采用单棒磨机制浆工艺，由3条 $\Phi 3.3 \times 5.8\text{m}$ 棒磨机（全开无备用）生产线组成。邀请具备相关专业能力单位，以技术服务方式对气化装置备煤制浆工序进行系统性分析，并编制煤浆提浓技术改造可行性研究报告。

4、资金来源：企业自筹

5、比选编号：

6、比选范围：

(1) 通过对公司气化装置备煤制浆系统进行技术诊断、运行评估，找出煤浆浓度提高3~4%以上，单台棒磨机最大处理能力提高20%以上、满足气化和制浆煤质前提，扩大煤种选择范围等可落地实施的方案方法。

(2) 通过现场调研、技术交流和方案探讨，研究解决煤浆提浓技术改



进项目的煤浆浓度提高值、成浆性、稳定性、有效气含量、比氧耗、比煤耗、所采用的提浓技术利弊及气化炉运行等问题，保证我方在煤浆提浓后的情况下，能够长周期、安全、稳定、经济运行的可行性研究。

(3) 对装置煤浆提浓技术改造方案实施做经济分析，核列投资回收计划表。

(4) 做煤浆提浓技术改造方案落实存在风险（运行/经济）风险分析，核列分析风险及应对措施。

(5) 编制符合国家相关规定要求煤浆提浓技术改造可行性研究报告。

7、服务地点：银川市宁东能源化工基地煤化工园区B区·宁夏和宁化学有限公司。

二、对比选申请人的资质要求

1、具有独立承担民事责任能力的，在中华人民共和国境内注册的企业法人；

2、2021年以来未发生骗取中标、严重违约等不良行为；

3、资质要求：工程设计甲级资质证书（石油化工医药行业甲级资质）或咨询单位甲级资信证书（石油化工医药行业甲级资质），在人员、资金方面具有相应能力；

4、本次比选不接受联合体申请。

三、报名要求

有意参加比选者，请于2024年02月19日17时00分前将加盖公章的《报名登记表》（见附件）、营业执照复印件、资质证明文件、经办人有效身份证复印件、相关证明文件或承诺函扫描为1个清晰可辨的PDF文件发送至邮箱：nxhnhx@vip.163.com。邮件标题（或主题）应标明“报名单

位名称+项目名称”，邮件内容需单独写明可编辑的比选申请人全称、经办人姓名、联系电话、接收文件邮箱。

四、比选文件获取

1、比选人通过接收文件邮箱向通过资格审查的比选申请人发送比选文件。

2、申请人按照比选文件要求编制密封报价文件，并在规定的时间内寄送到比选人规定的地点。

五、发布媒介

本次比选公告在宁夏和宁化学有限公司网站 ([http//www.lthhn.com](http://www.lthhn.com)) 上发布。

六、联系方式

- 1、比选人：宁夏和宁化学有限公司
- 2、地址：宁东能源化工基地煤化工园区B区
- 3、联系人：王玲
- 4、电话：0951-5923189

七、附件 1：报名登记表



附件 1:

报名登记表

项目名称	宁夏和宁化学有限公司煤浆提浓技术改造项目可行性研究报告编制技术咨询服务
比选编号	
报名时间	2024 年 月 日
单位名称 (加盖鲜章)	
单位法人	
报名经办人姓名	
联系电话(手机号)	
接收文件邮箱	
备注： 1、请认真填写并核对以上所有信息，如因自身填写错误（如电话号、邮箱号等填写错误）或关、停机等原因造成的一切后果由报名单位自行承担，我司概不负责。 2、报名成功并不代表报名单位通过资格性或符合性审查，且报名资格不能转让，报名后非我司原因不支持退还报名资料、报名费用（若有）。 3、接收文件邮箱将作为本次项目一切相关文件的唯一授权邮箱，包括但不限于：比选文件、澄清文件、补遗文件、质疑函等。	

