

重庆长风化学工业有限公司
四甲基脲技改项目气体检测报警器采购

询比文件

询价人：重庆长风化学工业有限公司

2025年12月

询比说明

重庆长风化学工业有限公司气体检测报警器采购拟通过询比采购方式确定中选单位，现诚邀贵单位参加本次询比采购，现将有关事宜予以告知。

一、货物名称、数量、货物技术参数

序号	名称	检测介质	单位	数量	备注
1	有毒气体探测器	二甲胺	台	12	
2	遥控器		个	5	用于检查、调校探测器
3		合计		17	

具体要求详见《气体检测报警器请购文件》和仪表规格书，须按照要求提供相应的备品备件和安装附件。

二、询价范围及要求

1. 报价人供货及工作范围包括但不限于以下内容：

报价人负责气体检测报警器的设计、材料采购、制造、试验、检验、包装、运输、现场指导（安装、调试、试运行）、人员培训和图纸资料等，并向甲方或项目总体设计院提交界区所需专业的所有接口条件。

2. 工期：收到中选通知书后，5 个工作日返回设计资料，2026 年 2 月 15 日前送到项目现场。

3. 质保期为设备性能考核合格之日起 12 个月或货到现场 18 个月。

4. 交货地点：重庆市长寿经济技术开发区询价人指定地点。

三、报价人资格和业绩要求

本次询比采购实行资格后审，报价人应同时满足下列资格条件、业绩和要求：

1、报价人需提供法定代表人授权书；统一社会信用代码证（营业执照）复印件；报价人/供货厂商的其他资质。

2、本项目不允许转包，不接受联合体投标。

3、报价人无不良信用记录。

四、报价书的递交

1、有意向参与本项目的报价单位，请将报价文件密封完好（技术部分和商务部分分开密封），并在密封封口处加盖公司公章，于 2025 年 12 月 31 日 12 时 00 分前以快递形式或专人派送的方式送达，地点为：重庆长风化学工业有限公司采购部。

2、逾期送达的或者未送达指定地点的报价书，业主单位将不予受理。

五、联系方式：

业 主：重庆长风化学工业有限公司

地 址：重庆市长寿经开区化北二路7号

联 系 人：黄经理

电 话：15123432125

六、其它事项：

1、报价文件：

(1) 报价函：报价为全费用综合单价（含 13% 税的增值税专用发票及到询价人现场运费）。

(2) 报价的唯一性：只能有一个报价，除非询比文件另行规定，否则不得提交选择性报价。

2、询价评审：

(1) 评审方法：综合评审法。

评审评分包括三方面，一是价格分（70分），以最低综合总价为基准，最低者得70分，以最低价为标准每比最低价高2%扣1分，不足2%的按2%计算，最多扣20分；

二是技术方案分（20分），根据报价单位的设备设计和制造能力、工期、相关供货业绩数量等横向比较打分；

三是商务分（10分）横向比较售后方案（2分）、质保期限（2分）：在质保期12个月的基础上，每增加3个月得1分，最高得2分）、付款方式（6分）：报价人根据自身情况对进度款支付做出有利于询价人的承诺，选择以下付款方式：

方式一（预付款：10%，到货款：30%，性能验收款：50%，质保金10%），得1分；

方式二（到货款：60%，性能验收款：30%，质保金10%），得3分；

方式三（到货款：30%，性能验收款：60%，质保金10%），得6分；

根据得分高低，确定中选候选人顺序。

(2) 初步评审

A. 参与本项目询价单位名称与营业执照一致；

B. 报价文件内容齐全，务必密封完整后，快递或直接递交的方式送达；

C. 参与本项目询价单位符合询比文件和技术文件中的其他资格和要求。

(3) 报价评审

A. 没有通过初步评审的报价文件，不得进入报价评审；

B. 报价评审内容包括报价、质量技术要求和合同响应等；

C. 以全费用综合单价、质量技术要求和合同响应确定参选单位中选候选人顺序。

3、参选单位应严格遵守国家法律法规，严禁串标、围标，或采取不正当方式谋取中选，否则将失去参与投标资格，并承担相关法律责任。

4、业主有权在报价书递交的截止时间后 10 日内，取消本次询价而不承担任何责任。

商务部分

报价文件格式

1、 报价书封面

重庆长风化学工业有限公司

四甲基脲技改项目

气体检测报警器采购

报
价
文
件

报价人：（全称并加盖单位章）_____

法定代表人或委托代理人：（签字）_____

_____年___月___日

2、 报价

(1) 投标报价明细表（传感器需独立报价）

序号	名称	综合单价（含税）	备注
1			
2			

备品备件单独报价。

(2) 付款方式（选择提供的付款方式之一）：

(3) 设计图提交时间及工期：

4、质保承诺书

质保承诺书

我司为保证中选设备的质量,现作出如下承诺:

- 1.严格按照合同要求,提供符合质量要求的产品。
- 2.严格检查和控制原材料,原配件的进厂质量。
- 3.按询价文件规定向有关单位提供相应的文件资料,并为监造提供方便,在质量保证期内,我司按需求保证设备的正常运行,负责设备的免费维修和更换。
- 4.我司承诺拟供货设备稳定运行,质保期为性能考核验收合格之日起_____个月。
- 5.若中选,本承诺书将成为合同不可分割的部分,与合同具有同等法律效力。

报价人: (全称并加盖单位章)

日期: 年 月 日

5、资质证书及业绩证明材料

6、偏离表

7、其他

技术部分

报价人自拟