**重庆长风化学工业有限公司**

**循环冷却水应急系统项目**

**逆流式方形冷却塔采购**

**询比文件**

**询价人：重庆长风化学工业有限公司**

**2025年9月**

询比说明

重庆长风化学工业有限公司逆流式方形冷却塔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。

1. **货物名称、数量、货物技术参数**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 数量 | 材质 | 规模m³/h | 备注 |
| 1 | 逆流式方形冷却塔 | 1套 | 玻璃钢 | 500 |  |

具体要求详见《逆流式方形冷却塔设备请购文件》。

1. **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：

报价人负责逆流式方形冷却塔成套设备界区范围内的、保证系统完整性所需要的所有工艺、设备本体、及其组件、备品备件、管道、电气、仪表自控、结构等专业的设计、材料认证、设备制造、供货、试验、检验、包装、运输、现场安装、调试、试运行、人员培训和全套图纸资料等，并向甲方及项目设计院提交界区所需专业的所有接口条件。

2.工期：中选合同签署后，25天内将设备运送至询价人指定现场。

3.质保期为设备性能考核合格之日起12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. 供应商要求：环保设备或玻璃钢设备制造企业；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、投标保证金**

参与本次询比采购的报价人需提前向询比人缴纳投标保证金，以电汇形式交纳投标保证金：

1、投标保证金交款形式及要求：报价人从企业的基本账户（开户行）在询价截止时间前通过现汇方式直接划付至询比人指定的投标保证金账户。若询价截止时间延期，则投标保证金提交的截止时间和投标截止时间应当保持一致。不满足上述要求的投标保证金无效。报价人自行考虑汇入时间风险，如同城汇入、异地汇入、跨行汇入的时间要求。

2、以电汇形式提交投标保证金的金额：1万元整（人民币）。

3、比选人应当在中标通知书发出后10个工作日内将中标通知书和保证金退还至未中标的报价人的指定账户。中选单位投标保证金在合同签订完成后退还至中选单位指定账户或转为履约保证金。

4、投标保证金账户：

账户名称：重庆长风化学工业有限公司

开户行：农行重庆长寿支行营业部

账 号：31130101040006727

**五、报价书的递交**

1、有意向参与本项目的制作单位，请将报价文件密封完好，并在密封封口处加盖公司公章，于2025年 9 月 12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。

**六、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：江燕

电 话：13399829876

**七、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，除非询价文件另行规定，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，以最低价为60分，经最低价为标准每比最低价高1% 扣1分，不足1%的按1%计算，最多扣20分；

二是技术方案分（25分），根据报价单位的设备设计和制造能力、工期等（20分）；相关供货业绩数量（5分）等横向比较打分；

三是商务分（15分）横向比较付款方式优于要求情况、质保期限及售后方案打分；

根据得分高低，确定中标候选人顺序。

（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价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标候选人顺序。

**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标，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

循环冷却水应急系统项目

逆流式方形冷却塔采购

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

1. 报价

（1）投标报价表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 综合单价（含税） | 备注 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

1. 付款方式：

到货款30%，性能验收款60%；质保金10%。

3、 法定代表人授权书

本授权委托书声明：我 （姓名） 系 （报价人） 的法定代表人，现授权 （姓名） 为我公司委托代理人，以本公司的名义参加重庆长风化学工业有限公司逆流式方形冷却塔的询比采购活动。委托代理人在该项目谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我及我公司均予以承认并全部承担其所产生的所有权利和义务。

委托代理人无转委托权。

特此委托。

委托代理人：（签字） 性别： 年龄：

委托代理人部门： 职务：

委托代理人电话：（座机） （手机）

授权人（法定代表人）： （签字或签章）

报价人：（全称并加盖单位章）

日期： 年 月 日

注：1、附法定代表人及委托代理人身份证复印件。

2、报价人为法定代表人直接参加询比活动的，不需要提供授权书。

4、质保承诺书

# **质保承诺书**

我司为保证中标设备的质量,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.若中标，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、设计施工图提交时间及工期

7、偏离表

8、其他

**技术部分**

报价人自拟