**重庆长风化学工业有限公司**

**便携式检测仪器及空气呼吸器校验服务**

**询价文件**

**询价人：重庆长风化学工业有限公司**

**2024年9月2日**

**第一部分 询价邀请书**

重庆长风化学工业有限公司（简称长风化学）便携式检测仪器及空气呼吸器校验服务。特邀请有兴趣的潜在单位参与。

**1.项目基本情况**

公司便携式检测仪器及正压式空气呼吸器校验服务，需委托具有相关校验资质的单位进行年度校验。校验时间：2024年9月、12月及2025年1月、3月，详细清单如下（费用结算以检测后的实际合格数量为准）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号 | 数量 | 单位 | 适用范围 |
| 1 | 便携式气体探测仪(CL2 、CO) | HRP-B1000 | 1 | 个 | 一氧化碳、氯气 |
| 2 | 泵吸式光气检测仪 | SKY2000-COCL2 | 2 | 个 | 光气 |
| 3 | 便携式气体探测仪(CL2 、CO) | HRP-B1000 | 1 | 个 | 一氧化碳、氯气 |
| 4 | 便携式一氧化碳检测仪 | GDS10 | 1 | 个 | 一氧化碳 |
| 5 | 复合式可燃气体检测仪 | GasAlert MicroClip XT | 1 | 个 | 可燃气 |
| 6 | 便携式单一气体探测器 | BX170 | 1 | 个 | 甲苯 |
| 7 | 便携式—气体检测仪 | X-4 3.7VDC | 1 | 个 | 甲烷、氧气、一氧化碳、可燃气 |
| 8 | 便携式一氧化碳检测仪 | IMPULSE XP | 4 | 个 | 一氧化碳 |
| 9 | 复合式可燃气体检测仪 | GasAlert MicroClip XT | 2 | 个 | 可燃气 |
| 10 | 便携式单一气体探测仪O2 | BX170 | 1 | 个 | 氧气 |
| 11 | 便携式可燃气体气体探测仪 | HRP-B1000 | 1 | 个 | 可燃气 |
| 12 | 复合式可燃气体检测仪 | GasAlert MicroClip XT | 1 | 个 | 可燃气 |
| 13 | 便携式气体探测仪(CL2 ) | HRP-B1000 | 1 | 个 | 氯气 |
| 14 | 泵吸式多气体检测仪 | S316 | 1 | 个 | 氧气、一氧化碳、甲苯、光气 |
| 15 | 泵吸式多气体检测仪 | S316 | 3 | 个 | 氧气、一氧化碳、苯、光气 |
| 16 | 复合式气体检测仪 | BTQ-SH 300 | 1 | 个 | 氢气、一氧化碳、苯、光气 |
| 17 | 便携式气体检测仪 | SA404P | 1 | 个 | 可燃气(CH4/H2)、VOC、CO |
| 18 | 便携式气体检测仪 | SA4080 | 1 | 个 | 苯胺、硝基苯、氧气、氢气 |
| 19 | 便携式气体检测仪 | SA4030 | 2 | 个 | 一氧化碳、氢气、天然气、氧气 |
| 20 | 便携式气体检测仪 | SA4030 | 1 | 个 | VOC（苯、硝基苯、苯胺）、氢气、氧气 |
| 21 | 便携式气体检测仪 | SA404P | 1 | 个 | VOC（苯、硝基苯、苯胺）、HCL、氧气 |
| 22 | 便携式四合一气体检测仪 | JK40-M4-X | 1 | 个 | 苯、光气、一氧化碳、可燃气H2 |
| 23 | 挥发性有机气体分析仪 | EXPEC 3100 | 1 | 个 |  |
| 24 | 数字声级计 | HS5633型 | 1 | 个 | 噪声 |
| 25 | 正压式空气呼吸器 | RHZKF-6.8/30 | 21 | 个 | 含背板、空呼、气瓶、运输费用 |
| 26 | 正压式空气呼吸器 | RHZK-6.8/A | 7 | 个 | 含背板、空呼、气瓶、运输费用 |
| 27 | 正压式空气呼吸器气瓶 |  | 42 | 个 | 含背板、空呼、气瓶、运输费用 |

**2.询价文件的获取**

有兴趣参与单位在重庆长风化学工业有限公司官网获取询价文件。

**3.询价文件的递交**

（1）报价文件递交截止时间为2024年9月9日17时（北京时间），地点为重庆长风化学工业有限公司〔重庆市长寿区化北二路7号〕。

（2）逾期送达的或未送达到指定地点的报价文件，询价人将不予受理。

**4.联系方式**

询价人：重庆长风化学工业有限公司

地 址：长寿区晏家化北二路7号

联系人：蒋建华：13883735430

 2024年9月2日

**第二部分 报价须知**

**1.询价事项、服务费用及支付方式**

1.1事项：便携式检测仪器及空气呼吸器校验服务

1.2 服务费用：根据校验合格设备清单，实际产生费用结算（含运输费、校验证书费、税费等）。

1.3 支付方式：合同签订后乙方即根据甲方计划时间开展工作。服务完成后出具检测证书（纸质1份、电子档1份）。甲方在收到乙方提供的全额专用发票后1个月内将全额服务费一次性支付至乙方指定账户。

**2.报价人资格要求**

2.1报价人须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法人或其他组织，具备合法有效的营业执照（提供加盖鲜章的营业执照复印件）。

2.2具备中国合格评定国家认可委员会认可的与此项工作相适应的检测项目和范围。

**3.报价费用承担**

报价人应承担其编制报价文件与递交报价文件所涉及的一切费用。不论询价结果如何，询价人在任何情况下既无义务也无责任承担这些费用。

**4.保密**

参与询价活动的各方应对询价文件和报价文件中的商业秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

**5.** **了解询价事项**

5.1报价人应在收到询价文件后及时对项目进行充分了解，以便编制报价文件和签署合同。无论报价人是否向询价人了解具体情况，均被认为在递交报价文件之前已经知悉，对本合同项目的风险和义务已经十分了解。了解项目所发生的费用由报价人自行承担。

5.2报价人及其人员，可通过电话咨询或现场了解情况。

**6.** **询价文件的组成**

（1）询价邀请书；

（2）报价人须知；

（3）报价文件；

**7.报价文件的组成**

（1）报价函；

该报价包含税费，为报价人开据增值税发票的金额。

（2）营业执照；

（3）资质证明文件复印件；

（4）法定代表人身份证明或授权委托书及委托人身份证明；

（5）报价表；

（6）构成报价文件的其他材料包括的内容：报价人的澄清、说明和补正（但不得改变文件的实质性内容）。

**8. 询价评审**

8.1评审办法

询价人根据报价人报价，计算服务费用，以总服务费用最低者为中标单位。

8.2初步评审

（1）参与本项目报价单位名称：与营业执照一致；

（2）有法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书；

（3）报价文件签字盖章：有法定代表人或其委托代理人签字、加盖单位公章；

（4）报价文件组成：报价文件装订完好，内容齐全，密封完好；

（5）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；

（6）符合询价文件参与本项目询价的其他资格和要求。

**9.** 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，否则将失去参与报价资格，并承担相关法律责任。

**10.** 参选单位必须采用纸质版的报价书，可选择直接递交或快递方式递交报价书，询价人在报价书递交的截止时间后 **5**个工作日内，完成询价评审，并有权在报价书递交的截止时间后 **5** 个工作日内，取消本次询价而不承担任何责任。询价评审完成后，及时向中选单位通知询价结果。

**11.** 中选人在接到中选通知后10个工作日内与询价人签订合同。合同签字盖章生效后，中选单位须按照询价文件和合同要求，完成代理事项。

12、服务期限：

1年。

**13.** **纪律和监督**

**13.1对询价人的纪律要求**

询价人不得泄漏询价活动中应当保密的情况和资料，不得与询价报价人串通损害企业利益、社会公共利益或者他人合法权益。

**13.2对报价人的纪律要求**

报价人不得相互串通报价或者与询价人串通报价，不得向询价人或者询价评审组织成员行贿谋取中选，不得以他人名义报价或者以其他方式弄虚作假骗取中选；报价人不得以任何方式干扰、影响询价评审工作。

**13.3对询价评审组织成员的纪律要求**

询价评审组织成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得违规向他人透漏对报价文件的评审和比较、中选候选人的推荐情况以及询价评审有关的其他情况。

**第三部分 报价文件**

**一、报价函**

致： **重庆长风化学工业有限公司**

 我方根据已收到的便携式检测仪器及空气呼吸器校验服务及有关资料，并已充分理解了该询价文件的全部内容，决定参与报价，经我方研究决定按报价表报价参与报价。我方愿承担本事项工作。为此，我方就以下内容分别做出承诺：

1、我方已详细审查全部询价文件，我们完全理解文件的内容并同意放弃对上述文件的内容有不明及误解的追究权利。

2、我方承诺我们的报价文件中有关资格资信的证明文件及相关陈述全部是真实的准确的，若有违背，我方将承担由此造成的一切后果。

3、如果我方获得合同授予，我方保证忠实地执行双方所签的合同，承担合同规定的责任和义务；并按照约定期限完成。

4、我方的报价文件有效期：报价书递交截止时间后 **20**日。

5、我方将按询价文件的规定履行合同责任和义务。

参与报价的单位：（盖章）

法定代表人或授权委托人： （签字）

地址： 邮编：

电话： 传真：

日期： 年 月 日

**二、营业执照**

**三、检测资质证书**

**四、法定代表人身份证明或授权委托书及委托代理人身份证明**

**五、报价报价清单（费用结算以实际检测后的实际合格数量为准）**

**六、构成报价文件的其他材料包括的内容：报价人的澄清、说明和补正（但不得改变报价文件的实质性内容）。**