**中国重汽集团济南商用车有限公司**

**总装部调试分线防爆轴流风机更换项目**

**招**

**标**

**文**

**件**

**中国重汽集团济南商用车有限公司**

**二〇二五年三月**

**招标文件**

## ****一、项目名称****

项目名称：中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目

## ****二、招标内容及形式****

1、对济南商用车有限公司总装部安全消防系统进行建设。

2、招标形式-公开招标。

## ****三、有关说明****

**本次项目清单详见技术协议书与图纸**

## ****四、交货及付款****

1、项目实施小组进驻时间：收到中标通知书7个工作日内。

2、实施地点：中国重汽集团济南商用车有限公司（详见图纸）.

3、交货方式：项目施工完毕后验收。

4、付款方式：半年期商业汇票（包括银行承兑汇票和商业承兑汇票）。

4.1合同生效，项目施工、调试验收合格后，卖方提交金额为合同价款 90 %的收据及增值税专用发票（正本一份，复印件二份），并附带该项目最终验收报告的原件及其复印件两份，经买方依照财务制度审核无误后支付。

4.2合同总价款的 10 %作为本合同约定设备的质量保证金，质量保证金在质量保证期内不计利息。待该系统正常运行满一年后，卖方向买方提交金额为合同价款10%的收据（正本一份，复印件二份）及设备使用单位的使用情况说明，经买方依照财务制度审核无误后支付。如有质量问题，质量保证金予以相应扣除。

## ****五、投标说明****

1、投标要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **说明与要求** |
| **1** | 邀标人名称 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 |
| **2** | 投标人要求 | ★（1）投标人须遵守《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国消防法》及其它有关的法律和法规及技术标准；为中华人民共和国境内注册的独立法人或其授权的分支机构，具有独立承担民事责任能力；投标人成立三年以上，至开标之日计算，投标人注册资金不得低于项目标的额或不低于 200 万元，并具有良好信誉和业绩；  （2）投标人应具有相关招标项目的实施及服务能力。  （3）投标人须提供具有统一社会信用代码的新版营业执照副本复印件（加盖公章）。  ★（4）投标人遵守执业准则和执业规范，近3年内没有违法、违规或行业自律惩戒记录，无行政罚款或失信记录，在“信用中国”信息平台中，无行政处罚及失信记录等信息，提供查询页截图；  （5）投标人必须了解招标人业务特点；  ★（6）投标人须确保产品的功能和指标满足招标文件要求；  （7）具有专业化的实施队伍，具有丰富的实施经验。  ★（8）投标人应提供经会计师事务所审计且出具无保留意见的近三年的财务审计报告原件，并加盖公章，包括但不限于报告页、经审计的资产负债表、利润表、现金流量表及报表附注。如投标人公司没有经审计的财务报告，可提供加盖公章的近三年财务报表，包括但不限于资产负债表、利润表、现金流量表。应提供中文版本的审计报告或财务报表。  ★（9）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项。  ★（10）投标人需具备安防系统设计、施工、维护资质证书或具有电子与智能化工程专业承包二级及以上资质。  ★（11）投标人的直接或间接股东、法定代表人、董事、监事、高管应非中国重汽集团济南商用车有限公司及其下属单位的员工及其亲属。  （12）投标人应根据上述★项内容进行自查，如不能提供或提供材料存在虚假情况的，将视为废标处理。 |
| **3** | 是否允许联合体投标 | 否 |
| **4** | 投标人应提交的  商务文件（独立封装在一个档案袋，一式五份，其中正本一份，副本四份，并附存有电子版文件的U盘，电子版包含全部标书内容） | （1）投标函（附件一）；  （2）开标一览表（附件四）；  （3）投标报价明细表（附件五）；  （4）商务条款偏离表（附件六）；  （5）投标人认为对其投标有利的其他资料。  注：招标文件给定格式的按给定的格式填写，未给定格式的，由投标人自行编制，但需包含以上内容。 |
| **5** | 投标人应提交的  资质文件  （独立封装在一个档案袋，一式一份，综合实力和技术部分必须封装在技术标书里） | （1）法定代表人身份证或授权代理人身份证；  （2）法定代表人授权委托书；  （3）营业执照副本原件；  （4）投标人应具有相应生产证明，若为代理商需提供制造商授权书原件；  （5）近三年经会计师事务所审计的财务审计报告（原件并加盖公章），如投标人公司没有经审计的财务报告，可提供加盖公章的近三年财务报表；  （6）**招标文件中要求的其它资格证明文件**。  注：招标文件给定格式的按给定的格式填写，未给定格式的，由投标人自行编制，但需包含以上内容。 |
| **6** | 投标软件商软件平台要求 | 项目所安装的操作系统及系统开发的软件均为正版，投标人是系统软件的所有权人或已获知识产权所有权人、合法使用权人的正式授权，对该系统软件拥有合法的知识产权或具有合法的来源，在有关知识产权中不存在任何侵犯第三方的权益。 |
| **7** | 服务说明 | 投标人有完善售后服务组织体系，拥有常驻服务和技术支持机构，并配有专业的技术队伍，能提供快捷的售后服务响应。卖方在系统运行状态下出现问题，卖方需在24小时内到达现场并提供技术支持。 |
| **8** | 投标人应提交的  技术文件（独立封装在一个档案袋，一式五份，其中正本一份，副本四份） | （1）投标文件技术部分包括所投系统设备技术方案、技术规格偏离表、配置情况说明等，由投标人视需要自行编制（附件八）；  （2）投标人针对本项目采购产品特点提出完善的售后服务解决方案，服务偏离表及优惠条件（附件七）；  （3）设备质量承诺函（附件十）；  （4）企业人员、规模、资质、经营状况、技术力量，拟任本项目技术负责人：具有机电、电气、通信等相关专业中级职称；  （5）抓拍设备采购及施工业绩证明材料，需附合同扫描件；  （6）评标所需的认证证书材料；  （7）评标所需的检测报告材料；  （8）本项目的投标人若在济南范围内具有办事处或分公司办公场所的证明材料；  （9）投标人认为需要提供的其它说明和资料。  注：招标文件给定格式的按给定的格式填写，未给定格式的，由投标人自行编制，但需包含以上内容。 |
| **9** | 投标人自行编写的  技术文件应包含内容 | 1. 建设方案，能够提供最佳监控设备配置方案（满足设计参数前提下的主要配件、材料设计配置），系统设计方案完善且可行，符合本次供货任务实际情况的说明及证明材料； 2. 货物主要技术指标和运行性能的详细描述； 3. 实施方案； 4. 服务方案，质保期是否响应或优于招标文件要求，售后服务措施得当，体系完整，项目所在地有相应的售后服务能力等方面的说明及证明材料； 5. 投标人所提供的服务，应符合本文件提出的要求，如果投标人对技术规格提出合理建议或更改，应在报价服务规格性能偏离表中注明； 6. 其他需要说明的问题。 |
| **10** | 开标一览表；（独立封装在一个档案袋，一式一份） | 开标一览表 |
| **11** | 是否允许投标人将项目非主体、非关键性工作交由他人完成 | 否 |
| **12** | 投标文件份数 | 文件一式5份，其中正本1份，副本4份 |

2、投标报价

（1）**本次招投标为公开招标，**投标总报价应包括所采购软、硬件产品许可以及实施服务、及随机资料、保险、税费、运杂、安装调试等全部费用，并对各主要报价构成项列报价清单。

（2）所有参加投标的单位必须结合自身的实际情况，对此次招标项目建设周期与实施难度的估量以及所制定的实施组织计划，以实际产生的费用，据实报价。

（3）供应商免费提供的项目，应先填写该项目的实际价格，并注明免费。此项不计入总报价。

（4）所有产品、软件、服务的报价货币单位为：人民币（含税）。

（5）最后磋商报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

**六、议程安排**

1、发标时间:2025年6月 18 日

2、答疑时间：截止至 2025年 6月17日 ，逾期不受理

联 系 人：陶翰明 13884989695

3、开标时间：2025年6月19日（暂定）

投标人应提供法定代表人资格证明、法人授权委托书原件。

投标地点：中国重汽集团济南商用车公司261会议室

地 址： 济南市章丘区重汽工业园5号门中国重汽济南商用车有限公司

**七、投标保证金**

1、投标前应缴纳投标保证金10000元。

2、户名：中国重汽集团济南商用车有限公司

3、账号：226005574527

4、开户行名称：中国银行股份有限公司章丘支行

5、出现下列情况有权没收投标保证金。

（1）截至开标前3天供应商无正当理由，未以书面形式递交说明而在投标截止日不来投标的。

（2）供应商递交文件后，无正当理由放弃投标的。

（3）自中标（成交）通知书发放之日起30日内，中标（成交）供应商无正当理由不签订合同的

（4）投标过程中被查实有串标、围标、陪标等违规违纪行为的。

（5）供应商有违约违规行为被投诉、举报的，在调查处理期间，保证金暂不退还，待调查处理结束后按有关规定处理。

**八、评标**

1、评标

为保证项目顺利实施，由招标人组织、按国家法律法规及公司相关规章制度要求，设立评标工作小组，采用综合评定法，本着公平、公正、公开的原则，在最大限度地满足招标文件实质性要求的前提下，对招标文件中规定的各项因素进行综合评审，确定中标候选供应商或者中标供应商**（不保证最低价格中标）**。

本次评标采用技术标和商务标分级开标的模式。工作小组进行开/唱标工作.唱标人/记录人/监标人进行签字.(开标一览表、电子U盘各单独一个信封封存)

首先进行技术标评审，由评标专家组对所有投标方的技术标部分综合评定和打分，确定进入商务标评比资格的投标方。然后进行商务标的评标及商务标的评分，招标人有权根据项目情况，采取多级评标模式，最终根据技术标及商务标的总得分确定各投标人排序。

注明：电子标书一定要提供U盘（8G以上正规品牌），U盘内分别存入本次招标投标方所提供的电子版和PDF版，如有病毒造成设备损坏一切后果由投标方负责。不提供电子标书将不退还保证金。

评分细则：下表项目中所要求的资质及证书提供原件或加盖公章的复印件，不提供不得分。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审要素 | 评分项目 | 得分 | 评分标准 |
| 技术标  （40分） | 技术方案 | 15 | 技术方案符合现场实际和国家标准要求，且不影响生产，所投标产品的实际各项技术参数及综合技术参数对招标文件要求技术参数的符合及响应程度；产品附件配置齐全，主要核心部件品牌符合标书要求，优得10-15分，良5-9分，一般1-4分； |
| 施工组织、安全方案 | 10 | 维修组织、安全措施计详细明了得8-10分；维修组织设计较为完善，5-8分；维修组织设计不充分1-4分。 |
| 施工周期 | 5 | 响应供货期和现场停工期基本要求；交货期最短者，得满分5分；时间第二短者得4分；剩余投标方得1-3分。 |
| 资信情况和类似业绩 | 5 | 视投标人的综合实力、资质、企业信誉认证情况及相关项目业绩，综合评价优得5分，良3-4分，一般1-2分。 |
| 质保期及售后服务 | 5 | 综合考虑服务措施、服务承诺、进度情况以及对合同条款的承诺情况、回访、保修期后维修措施、质保措施等售后服务情况优得5分，良3-4分，一般1-2分。 |
| 商务标  （60分） | 商务报价 | 60 | 1.经初审合格的投标文件其投标报价为有效报价。 满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分（标准分）。  2.其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×60。  3.百分率、得分值小数点后保留二位，第三位四舍五入。 |
|
|
| 备注 | | 综合得分高者中标，不保证价低者中标。 | |

2、投标要求

（1）合格的竞标人应符合以下条件：有独立法人资格，为本次采购硬件资源的实施公司。1、投标人须遵守《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国消防法》及其它有关的法律和法规及技术标准；为中华人民共和国境内注册的独立法人或其授权的分支机构，具有独立承担民事责任能力；投标人成立三年以上，至开标之日计算，投标人注册资金不得低于项目标的额或不低于 500 万元，并具有良好信誉和业绩；2、投标人应具有相关招标项目的实施及服务能力；3、投标人须提供具有统一社会信用代码的新版营业执照副本复印件（加盖公章）；4、投标人遵守执业准则和执业规范，近3年内没有违法、违规或行业自律惩戒记录，无行政罚款或失信记录，在“信用中国”信息平台中，无行政处罚及失信记录等信息，提供查询页截图；5、投标人必须了解招标人业务特点；6、投标人须确保产品的功能和指标满足招标文件要求；7、具有专业化的实施队伍，具有丰富的实施经验；8、投标人须具有良好财务状况，需提供经会计师事务所出具的近三年的财务审计报告复印件加盖公章，原件备查；9、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项；10、投标人需具备安防系统设计、施工、维护资质证书；11、投标人的直接或间接股东、法定代表人、董事、监事、高管应非中国重汽集团济南商用车有限公司及其下属单位的员工及其亲属；12、投标人应根据上述内容进行自查，如不能提供或提供材料存在虚假情况的，将视为废标处理。

（2）参加谈判的人员应为法定代表人或其授权代理人。若法定代表人不能到场的，其授权代理人参加竞标时，必须提供《法定代表人授权委托书》原件和代理人身份证复印件（必要时出示原件）。如果是法定代表人出席，则只需提供法定代表人的身份证复印件。

（3）具有足够能力保证按照招标方提出的要求按时、按质按期完成系统的安装调试、培训和提供过硬的售后服务支持体系；

（4）投标人必须由法人代表或其委托代理人（须有法人代表签署的授权书）参加相关商务活动；

（5）投标人应将开标一览表单独封装，以便于唱标，且应将投标文件的技术部分与商务部分分开并单独封装。

（6）投标人须具有良好的财务状况，需提供经会计事务所出具的近三年财务审计报告复印件加盖公章，原件备查。

3、评标方法

由招标人为该项目依法组织的、由五人及以上单数成员组成的评标工作小组负责，采用综合评分法，依据评分标准，本着公平、公正、公开、有序的原则，在最大限度地满足招标文件实质性要求的前提下，按照评审要素中的具体项目进行综合评审，确定综合得分和排名。若综合得分一致，以价格得分高者排名靠前；若价格相同，以技术得分高者排名靠前；若技术得分相同，以商务得分高者排名靠前；招标人有权根据报名数量及评标情况，最终确定一家投标人中标。

**九、合同签订**

1、招标人根据评标工作小组的评标结果确定中标人，并书面通知中标人，招标人不承诺将合同授予报价最低的投标人。

2、本项目产生一个中标人。

3、招标人发送《中标通知书》给中标人，中标人应及时与招标人联系，在规定的时间内与招标单位签订合同，如果中标人接到《中标通知书》后，无不正当理由拒签合同、在签订合同时向招标人提出无理附加条件的，取消该投标人的入围资格，该投标人2年不得参与中国重汽集团公司安全环保部发布的招投标项目。

4、中标人应当按照合同约定的履约责任，在保证质量的前提下完成中标项目，不得将中标项目转包或分包给他人，否则视为违约，招标人有权解除合同。

5、在履行合同过程中，中标人由于履行义务的能力或信用有严重缺陷，招标人有权解除合同并取消其中标资格，招标人将从中标候选单位中依序重新确定中标人，或重新组织招标。

6、招标人有权指定招标人的关联单位作为合同签订人，与中标人签署相关合同，且集体权利义务以双方最终签署的合同为准。

**十、废标及终止招标**

1、投标人有下列情形之一，其投标将被视为废标，招标人将严格按照《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、法规及规章制度的规定行使权利。投标人给招标人造成损失的，招标人有索赔的权利，投标人应予以赔偿。

（1）投标人提供的有关资格、资质证明文件不合格、不真实或提供虚假投标材料；

（2）投标人在报价有效期内撤回投标；

（3）在整个评标过程中，投标人有企图影响评标结果公正性的任何活动；

（4）投标人以任何方式诋毁其他投标人；

（5）投标人串通投标；

（6）以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的；

（7）投标人负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位；

（8）法律、法规规定的其他情况。

2、出现下列情形之一，招标人有权否决所有投标人的投标，并终止招标

（1）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（2）招标人认为所有投标人都不符合招标条件；

（3）因重大变故，采购任务取消的；

**十一、中标人瑕疵滞后处理原则**

无论基于何种原因，各项本应作为拒绝处理的情形即便未被及时发现而使该中标人通过了资格审核、初评、现场复审、终评或其他所有相关程序，包括已签订合同的情形，一旦中标人被拒绝或该中标人此前的评议结果被取消，相关的一切损失均由该中标人承担。

**十二、投标文件格式**

详见附件格式1—10。

**十三、技术协议书**

附后，以最后签订版本为准。

**十四、解释权**

本招标文件的最终解释权归招标方，当对一个问题有多种解释时以采购人的书面解释为准。采购文件未做须知明示，而又有相关法律、法规规定的，招标方对此所做解释以相关的法律、法规规定为依据。

**中国重汽集团济南商用车有限公司**

**总装部调试分线防爆轴流风机更换项目**

**（服务及技术协议书）**

**中国重汽集团济南商用车有限公司**

**二〇二五年三月**

**一、实施方案**

现调试分线内排风机均不防爆，调试分线顶部均设有天燃气管路及可燃气体探测器，排风机需跟可燃气体探测器进行联动，达到天燃气管路发生泄漏防爆风机能立刻打开进行通风，及时将天燃气排出分线外的效果，这样极大降低了发生火灾及爆炸的风险，防爆排风机通过特殊设计消除设备运行时可能产生的火花、高温等引燃源，同时能有效防止可燃气体进入内部电路引发避免风机开启后出现燃爆的情况，调试分线内部东西两排共计37个排风机需全部更换，同时增加配电控制箱，位置分别在调试二班导流罩工位J-03立住北、调试三班定位北侧J-09立住北、调试一班TS03电器检查工位H-05立住北、调试二班动态路试工位H-15立住北。

**二、项目进度安排**

买方自得到中标通知书后，七天内组织人员进场，30天内完成项目施工、调试等工作。如在施工、调试过程中遇到难以解决的问题需以书面形式通知卖方，经卖方允许后方可延长施工、调试时间。

**三、项目技术小组**

项目团队人员不少于5人，其中需配备项目经理1人。所有成员必须全程全职参与本次项目。项目成员不得随意变动，确需变动，必须提前征得采购人同意。

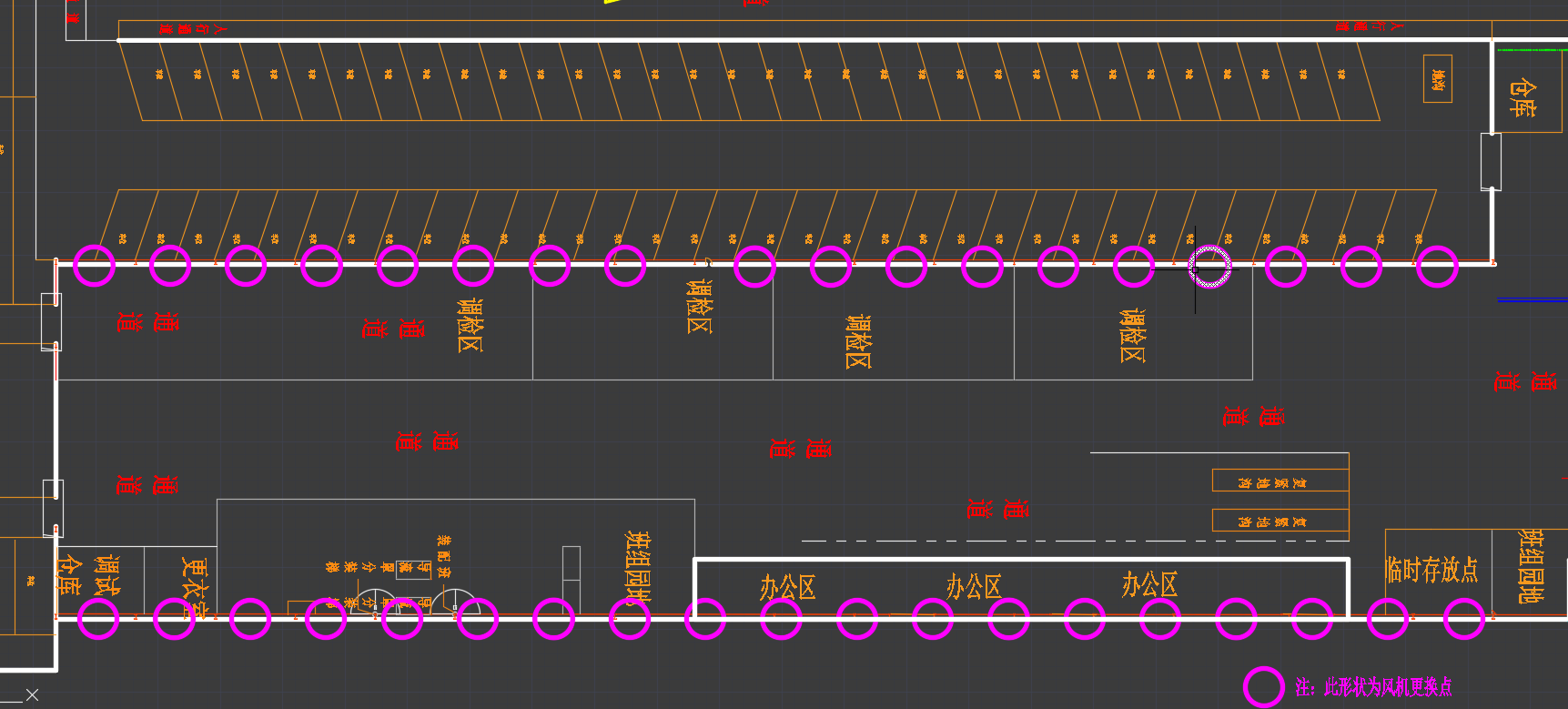
1. **产品具体技术要求及安装地点**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总装部调试分线防爆轴流风机更换项目设计清单** | | | | | |
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 防爆风机 | 380V Φ400 BT4防爆定制风机 | 37 | 台 |  |
| 2 | 防爆软管 | DN20\*600 | 37 | 根 |  |
| 3 | 穿线钢管 | DN20 | 185 | 米 |  |
| 4 | 电源线 | 4\*2.5mm2 | 1160 | 米 |  |
| 5 | 电源线 | 2\*1.5 | 500 | 米 |  |
| 6 | 电源线 | 3\*4mm2+2\*2.5mm2 | 200 | 米 |  |
| 7 | 风机配电箱 | 400\*500配电箱\*1；63A断路器\*1个；40A断路器\*4个；交流接触器\*4；热保护器\*4；启停按钮\*8个；指示灯\*4个；零排、地排\*1；箱内配线\*1项 | 6 | 台 |  |
| 8 | 启动控制箱 | 400\*500配电箱\*1；16A断路器\*1个；直流电源\*1；PLC编程控制器\*1；接线排\*1；系统编程\*1项 | 1 | 台 |  |
| 9 | 中间继电器 |  | 11 | 个 |  |
| 10 | 管理人员 | 1人 | 12 | 个工日 |  |
| 11 | 原风机拆除人工费 | 5人\*3天 | 15 | 个工日 |  |
| 12 | 新风机安装人工费 | 5人\*4天 | 20 | 个工日 |  |
| 13 | 电源线敷设 | 5人\*4天 | 20 | 个工日 |  |
| 14 | 整体试运行、调试工费 | 5人\*1天 | 5 | 个工日 |  |
| 15 | 升降平台车 |  | 10 | 台班 |  |
| 16 | 材料运费 | 4.2m货车 | 2 | 车次 |  |

备注：本表所列采购货物仅为货物的主要构成部分，应配套供货以及招标方所列其它货物（或设备）和服务，请投标方认真阅读“供货范围”。若有异议，不管是多么微小，都应在投标文件“商务偏离”章节中予以详细说明。若因各投标方所提供技术方案采购货物与上表不同，要求投标方所提供的货物必须满足本技术标书实质性要求。

设备清单中的产品数量仅为发包方意向数量，并非为最终采购数量。因中标方技术方案及安装条件等限制，实际采购数量有变动时，设备单价不做调整。报价时除设备清单外还应包含相应的施工及材料、网络设备费用、道路破路及恢复等费用。

安装地点：

****

**五、技术资料**

1、产品的操作和使用说明书；

2、保证产品正常运行、维护和保养必需的其它参数和资料（如正版操作系统等）；

3、生产厂家完整的产品保修证书或服务承诺函 ；

4、具体安装位置详见图纸。

**六、服务**

1、应提供产品一年的免费升级和维护服务，永久提供技术支持及保外现场服务。

2、在接到买方的通知后，卖方应在2小时内做出问题的处理决定或意见，并报知买方，双方意见一致后，卖方应在24小时内到达买方现场，1个工作日内排除故障。

3、卖方有义务就产品正确使用和功能开发事宜向买方提出指导性意见和合理化建议，并提供各种免费咨询服务。

**七、验收**

按照中国重汽集团相关规定、要求进行验收。

**八、安装技术培训**

1、卖方负责产品的部署工作。

2、卖方应在产品安装调试后对用户免费进行产品操作、维修等方面的现场培训，以及其它相关的技术培训和指导；

3、培训应能使用户人员掌握产品操作，保证产品正常运行并排除产品的一般故障。

**九、投标文件格式**

详见附件格式1—10。

中国重汽集团济南商用车有限公司

2025年3月

**附件格式1-1：投标函**

**投标函**

致中国重汽集团济南商用车有限公司：

根据贵方为中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目招标书，签字代表（全名、职务） 经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址） 提交下述文件：

资质证明文件（1份）

开标一览表（内装1份）

商务标书（正本1份和副本4份，）

技术标书（正本1份和副本4份）

USB接口设备存储的电子版（包含投标文件全部内容，PDF及word格式各一份）

据此，签字代表宣布同意如下：

所附投标报价表中规定的应提供的投标报价。

1． 投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

2． 投标人已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

3． 投标有效期：自投标截止之日起至合同签署日一直有效。

4． 投标人同意提供贵方要求的可能与投标有关的一切数据和资料，完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

5． 投标人承诺所提供的所有数据和资料均真实有效，如存在虚报情况，投标人愿为此承担一切法律责任，并主动退出本项目竞标。

6． 与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：

邮编：

电话： 传真：

投标人授权代表签字： 职务：

投标人名称（及公章）：

日期： 年 月 日**附件格式1-2：法定代表人授权委托书**

**法定代表人授权委托书**

中国重汽集团济南商用车有限公司：

我公司法定代表人 授权委托 为其代理人，参加贵公司于

年 月 日组织的中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目采购活动，并全权代表我公司处理活动中的一切事宜。

本授权书自 年 月 日签字生效，特此声明。

竞标人名称（加盖公章）： 日 期：

法定代表人（签字或印章）： 身份证号：

**附** 授权代理人情况（附加盖竞标人公章的代理人身份证复印件）：

姓名： 性别：

年龄： 职务：

联系电话： 手机：

详细通信地址：

说明：

1、如法定代表人参加竞标的，竞标文件中不需提供法定代表人授权委托书，但必须提供法定代表人身份证复印件。

2、如委托代理人参加竞标的，竞标文件中必须提供法定代表人授权委托书和委托代理人的身份证复印件。

**附件格式1-3、竞标人资格证明文件**

中国重汽集团济南商用车有限公司：

贵公司组织的中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目谈判采购活动，我公司愿意参加，并证明提交的下列文件、证明和陈述均是准确的、真实的。若与真实情况不符，我公司愿意承担由此而产生的一切后果。

1. 工商营业执照副本复印件（加盖公章）。
2. 竞标人认为有必要提供的其他证明文件（加盖公章）。

**竞标人名称： （加盖公章）**

**法定代表人或其代理人： （签 字）**

**附件格式1-4：开标一览表**

项目名称：中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目

|  |  |
| --- | --- |
| 投标人名称 |  |
| 报价（万元、含税） | 小写：  大写： |
| 报价（万元、未税） | 小写：  大写： |
| 税率 |  |
| 付款方式有无偏离 |  |
| 对招标文件的认同程度 |  |
| 交货期 |  |
| 质保期 | 自最终验收报告签署之日（以签署日期最晚者为准）起 年。 |

说明：

1、开标一览表中“投标总价”是指提供服务的全部费用的报价。

2、投标人严格按照规定的格式填写。

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日期： 年 月 日

**附件格式1-5：投标价格分解表**

项目名称：中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目

价格单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品** | **单价** | **单位** | **数量** | **总价** | **备注** |
| 1 | 防爆风机 |  | 台 | 37 |  |  |
| 2 | 防爆软管 |  | 根 | 37 |  |  |
| 3 | 穿线钢管 |  | 米 | 185 |  |  |
| 4 | 电源线 |  | 米 | 1160 |  |  |
| 5 | 电源线 |  | 米 | 500 |  |  |
| 6 | 电源线 |  | 米 | 200 |  |  |
| 7 | 风机配电箱 |  | 台 | 6 |  |  |
| 8 | 启动控制箱 |  | 台 | 1 |  |  |
| 9 | 中间继电器 |  | 个 | 11 |  |  |
| 10 | 管理人员 |  | 个工日 | 12 |  |  |
| 11 | 原风机拆除人工费 |  | 个工日 | 15 |  |  |
| 12 | 新风机安装人工费 |  | 个工日 | 20 |  |  |
| 13 | 电源线敷设 |  | 个工日 | 20 |  |  |
| 14 | 整体试运行、调试工费 |  | 个工日 | 5 |  |  |
| 15 | 升降平台车 |  | 台班 | 10 |  |  |
| 16 | 材料运费 |  | 车次 | 2 |  |  |
| 总价（含税）： | | | 小写：  大写： | | | |
| 总价（未税）： | | | 小写：  大写： | | | |
| 税率 | | |  | | | |

注：各供应商可根据项目施工方案增减投标价格产品明细表明细。

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日期： 年 月 日

**附件格式1-6：商务条款偏离表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条款 | | 投标书条款 | |
|  | 条款号 | 条款内容 | 条款号 | 条款内容 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：为避免歧义，无偏离也应要提报该表，并注明“无”字。如无该表则即使在其它部分已反映，将也被视为“无偏离”。

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日期： 年 月 日

**附件格式1-7：技术规格、参数偏离表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条款 | | 投标书条款 | |
|  | 条款号 | 条款内容 | 条款号 | 条款内容 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：为避免歧义，无偏离也应要提报该表，并注明“无”字。如无该表则即使在其它部分已反映，将也被视为“无偏离”。

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日期： 年 月 日

**附件格式1-8：项目实施方案**

1、招标文件技术规范书要求完整实施方案、包括项目计划时间节点、人员组成、培训安排、项目具体实施内容等。

2、实施方案不提供，按无效投标处理。

注：

投标人应根据上述内容、要求自行编制

**附件格式1-9**

**投标报名表**

公章：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目 | | |
| 投标单位  （全称） |  | | |
| 投标内容 |  | | |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 公司电话 |  | 传真 |  |
| E-mail |  | | |
| 报名时间 | 年 月 日 | | |

**注：**请投标单位认真填写并加盖公章，并于规定时间前回传邮箱并打电话确认。缺项及不按要求时间回复均视为自动放弃本次投标资格。

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日期： 年 月 日

### 附件格式1-10：

**设备质量承诺函**

项目名称: 中国重汽集团济南商用车有限公司总装部调试分线防爆轴流风机更换项目

公司:*（招标人全称）*

我代表(投标单位名称)为保证中标产品的质量特作如下承诺：

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日期： 年 月 日