**重汽（济南）轻卡有限公司制造部**

**小轻卡驾驶室滑撬系统改造项目**

**招标文件**

招标人：重汽（济南）轻卡有限公司制造部

2020年8月

**目 录**

[第一章 招标公告 3](#_Toc47454573)

[第二章 投标人须知 5](#_Toc47454574)

[投标人须知前附表 5](#_Toc47454575)

[总 则 9](#_Toc47454576)

[一、说明 9](#_Toc47454577)

[二、招标文件 9](#_Toc47454578)

[三、投标文件编写 10](#_Toc47454579)

[四、投标文件递交 14](#_Toc47454580)

[五、开标与评标 15](#_Toc47454581)

[六、授予合同 16](#_Toc47454582)

[七、相关费用 17](#_Toc47454583)

[八、解释权 17](#_Toc47454584)

[九、其他 17](#_Toc47454585)

[第三章 评标方法 18](#_Toc47454586)

[第四章 技术规格及技术要求 20](#_Toc47454587)

[一、 标的物的用途 20](#_Toc47454588)

[二、 标的物使用环境 20](#_Toc47454589)

[三、 供货范围 20](#_Toc47454590)

[四、 标的物技术要求 21](#_Toc47454591)

[1.总体技术要求 21](#_Toc47454592)

[五、 验收 21](#_Toc47454593)

[六、 服务 22](#_Toc47454594)

[七、 交货期 22](#_Toc47454595)

[第五章 设备采购合同 23](#_Toc47454596)

[1 合同设备 25](#_Toc47454597)

[2 包装 25](#_Toc47454598)

[3 运输标记 26](#_Toc47454599)

[4 检验 26](#_Toc47454600)

[5 权利担保 26](#_Toc47454601)

[6 交货 27](#_Toc47454602)

[7 安装、调试 28](#_Toc47454603)

[8 价款与支付 28](#_Toc47454604)

[9 质量保证及售后服务 29](#_Toc47454605)

[10法定责任 30](#_Toc47454606)

[11 违约责任 30](#_Toc47454607)

[12 合同的终止与解除 31](#_Toc47454608)

[13 不可抗力 32](#_Toc47454609)

[14 通讯 32](#_Toc47454610)

[15 适用法律及争议解决 33](#_Toc47454611)

[16 附件 33](#_Toc47454612)

[17 其他规定 33](#_Toc47454613)

[18 签署事项 33](#_Toc47454614)

[附件一：设备清单及主要设备分项配置明细表*（表格格式可根据具体设备进行调整）* 34](#_Toc47454615)

[附件二 技术要求*（原招标文件中的技术规格要求及中标方投标产品的实际技术参数）* 34](#_Toc47454616)

[第六章 附件 35](#_Toc47454617)

[附件一：投标函 36](#_Toc47454618)

[附件二：授权委托书 37](#_Toc47454619)

[附件三、投标人基本情况表 38](#_Toc47454620)

[附件四：开标一览表 39](#_Toc47454621)

[附件五、投标分项报价表 40](#_Toc47454622)

[附件六、设备投标报价分解表 41](#_Toc47454623)

[附件七、技术规格偏离表 42](#_Toc47454624)

[附件八、商务条款偏离表 43](#_Toc47454625)

[附件九、经营业绩一览表 44](#_Toc47454626)

[附件十、服务承诺函 45](#_Toc47454627)

[附件十一、设备质量承诺函 46](#_Toc47454628)

[附件十二: 封面格式（参考） 47](#_Toc47454629)

# 

# 第一章 招标公告

根据重汽（济南）轻卡有限公司制造部的使用需求，对重汽（济南）轻卡有限公司制造部小轻卡驾驶室滑撬系统改造项目进行公开招标，资金已落实，具备招标条件，欢迎合格潜在投标人前来参加投标。

**1、项目名称及项目编号**

项目名称：重汽（济南）轻卡有限公司制造部小轻卡驾驶室滑撬系统改造项目

**2、招标内容**

本次招标为重汽（济南）轻卡有限公司制造部小轻卡驾驶室滑撬系统改造采购，本项目是一个总包项目，交钥匙工程。

投标报价包括：人工费、耗材费、运杂费（包括现场卸车费）、设计、制造、安装、调试及售后服务费、技术资料费等所有费用的总和。所有投标均以人民币报价。

**3、投标人资格要求**

3.1投标人必须是在中华人民共和国境内注册的独立法人机构，具有独立承担民事责任能力，成立满三年（以营业执照成立日期到开标当日满三年为准）。

3.2投标人的注册资本不少于50万元。具有相应的设计、加工及安装调试能力。

3.3投标人所投设备属生产许可证管理的或须具有强制性认证证书的，应具有生产许可证或强制性认证证书。

3.4公司信誉良好，无违法违规等不良行为，在“信用中国”中未列入联合惩戒失信人名单。

3.5法律法规对合格投标人的其他要求、规定。

**4、招标文件的获取**

4.1报名时间：2020年 8 月 22 日—2020年 9 月 3日上午8：30到17:00（节假日除外）。

4.2报名方式：

报名需提交以下资料加盖公章的复印件一套：

①营业执照、信用中国截图；②生产许可证或强制性认证证书；③法人授权委托书和授权代表身份证；④业绩证明材料。将报名资料**发送扫描件至招标人邮箱**，同时提供联系人、联系方式。资料不齐全的投标报名将不予接受。

4.3招标文件获取：

招标人将本项目招标书电子版以电子邮件的形式发送至投标人所提供的邮箱，招标人不对投标人能否通过电子邮件正确或及时接收相关邮件负责，招标人邮件发出即视为送达。

**5. 投标文件的递交**

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）详见招标文件中投标人须知前附表第14项。

5.2 投标文件与开标当日在投标地点现场递交。

5.3 逾期递交的或者未在指定地点递交的投标文件，招标人不予受理。

**6、联系方式**

招 标 人：重汽（济南）轻卡有限公司制造部

联 系 人：马宁

联系电话: 0531-58068638、13583135610

# 第二章 投标人须知

# 投标人须知前附表

本表是对“投标人须知”正文的具体补充和修改，如有不一致，以“前附表”为准。

| 序号 | **内容** | |
| --- | --- | --- |
| **说明** | | |
| 1 | 项目名称：重汽（济南）轻卡有限公司制造部小轻卡驾驶室滑撬系统改造项目 | |
| 2 | 招标人名称：重汽（济南）轻卡有限公司制造部  项目地址：轻卡部生产基地  联系人：马宁  电话：0531-58068638、13583135610 | |
| 3 | 资金来源：企业自筹，已落实； | |
| 4 | 4.1投标人必须是在中华人民共和国境内注册的独立法人机构，具有独立承担民事责任能力，成立满三年（以营业执照成立日期到开标当日满三年为准）。  4.2投标人的注册资本不能少于50万元。具有相应的设计、加工及安装调试能力。  4.3投标人所投设备属生产许可证管理的或须具有强制性认证证书的，应具有生产许可证或强制性认证证书。  4.4公司信誉良好，无违法违规等不良行为，在“信用中国”中未列入联合惩戒失信人名单。  4.5法律法规对合格投标人的其他要求、规定。 | |
| **招标文件的答疑、澄清和修改** | | |
| 5 | 提交疑问时间： **2020年 9 月 3日17时00分前**；  提交疑问方式：[**将答疑问题发邮件至251727900@qq.com**](mailto:将答疑问题发邮件至251727900@qq.com )**，并电话通知招标人。**  **注：如果投标人对招标文件商务、技术部分有疑问，请各投标人在本答疑环节提出。** | |
| 6 | 领取答疑、澄清和修改文件时间：开标前 1 天；  答疑、澄清和修改文件方式：招标人将以电子邮件的方式将招标文件的答疑澄清文件发送至投标报名时登记的电子邮箱。 | |
| **投标文件** | | |
| 7 | “投标文件组成”详见“投标人须知”第9条。 | |
| 8 | 投标文件份数：  技术文件、商务报价文件一式五份，其中正本一份和副本四份；  USB接口设备存储的电子版投标文件一份（包含投标文件全部内容，**PDF及word格式各一份**）；  单独密封的开标一览表一式三份。 | |
| 9 | 投标文件密封和标记：  投标人应将投标文件的正本和所有副本、电子版及开标一览表分别密封后再密封在一个包封内，并在封面明显处注明以下内容：  1) 项目编号、项目名称  2)招标文件正本和副本、电子版或开标一览表  3) 投标人名称（加盖公章）、地址、邮编、电话、传真  4）每一密封件在封口处注明“于 年 月 日 时 分之前不准启封”字样。  注：未按以上要求密封和标记的按无效投标处理。 | |
| 10 | 投标文件的装订：投标人必须将投标文件按照投标文件组成的顺序分别**胶装**成册，并在首页编制“投标文件目录”。 | |
| **投标保证金及投标有效期** | | |
| 11 | 1、投标保证金的形式：电汇或网银  2、投标保证金的金额：**人民币2000元**  3、保证金截止时间：**2020年9月3日9时30分前**  4、投标保证金开标前交至重汽（济南）轻卡有限公司财务部 | |
| 12 | 投标有效期：自开标之日起 90 个日历天 | |
| **投标文件的递交** | | |
| 13 | 投标文件递交时间：2020年 8 月 22日上午8:30至9:30（北京时间）；  投标文件递交截止时间：2020年 9月 3 日上午9:30（北京时间）。 | |
| 投标文件递交地点：山东省济南市章丘区潘王路东园区十一号路北，重汽（济南）轻卡有限公司制造部 | |
| **开标** | | |
| 14 | 开标时间：同投标文件递交截止时间。  开标地点：同投标文件递交地点。 | |
| 15 | **开标资格审查资料：**  **开标时将核验投标人的以下资格证件原件或公证件：**   1. **营业执照复印件加盖公章；**   **②法定代表人证书或法定代表人授权委托书；**  **③法人或授权代表身份证；**  **④生产许可证或强制性认证证书（必要时）；**  **⑤信用中国截图（加盖公章）。**  **注：资格审查未通过，视为无效投标。** | |
| **评标** | | |
| 16 | | 评标委员会组成：招标人将根据本项目的特点组建评标委员会，其成员由有关技术、经济方面专家和招标人代表等五人或以上单数组成，其中经济、技术等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。 |
| 17 | | 评标方法：综合评审法。具体详见第三章评审方法。 |
| **授 予 合 同** | | |
| 18 | 在向投标人授予中标通知书时，招标人有权变更数量和服务的内容。 | |
| **相关费用** | | |
| 19 | 无 | |
| **其他** | | |
| 20 | 交货期：详见第四章 技术规格及技术要求。（投标人可在不偏离商务条款的前提下竞报） | |
| 21 | 质保期：详见第四章 技术规格及技术要求。（投标人可在不偏离商务条款的前提下竞报） | |
| 22 | 1、合同价款的结算方式：半年期银行承兑汇票  2、合同价款的支付：  （1）合同生效，货物到厂，经安装、调试最终验收合格后，卖方提交金额为合同价款100%的增值税专用发票（税率13%,正本一份，复印件二份），经买方依照财务制度审核无误后支付合同总款的90%，该笔价款作为合同的验收款。  （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，待每套合同设备质量保证期满后，买方出具质保报告后支付。如有质量问题，质量保证金予以相应扣除。 | |
| 23 | 1、人工费、耗材费、运杂费（包括现场卸车费）、设计、制造、安装、调试及售后服务费、技术资料费等所有费用的总和。所有投标均以人民币报价。  2、招标文件中以及技术要求中与本附表不一致的，以本附表约定要求为准。 | |

# 总 则

## 一、说明

**1. 招标人**

详见投标人须知前附表第2项。

**2. 合格的投标人**

详见投标人须知前附表第4项。

**3. 投标费用**

无论投标过程中的方法和结果如何，投标人自行承担所有与参加招标有关费用。

## 二、招标文件

**4. 招标文件组成**

本招标文件由招标文件目录所列内容及按本招标文件要求发出的澄清、答疑和修改组成。

**5. 招标文件答疑**

投标人对招标文件如有疑问，应于前附表第5项所述时间以前以书面形式通知到招标人。在前附表第6项所述时间之前，招标人将视情况以书面形式予以答复，如有必要可将答复内容包括原提出的问题（但不表明问题的来源），分发给所有取得同一招标文件的投标人。投标人须在收到招标人的书面答复后24小时内书面签章回复。

**6. 招标文件澄清和修改**

6.1 招标人对招标文件有澄清或修改的内容，将以书面补充文件形式通知已购买招标文件的所有投标人。补充文件作为招标文件的组成部分，对所有投标人具有约束力。

6.2 为使投标人有足够的时间按招标文件的要求修改投标文件，招标人可酌情推迟招标的截止时间与开标时间，并将此变更书面通知各投标人。

6.3 投标人须在收到招标人的澄清、修改或变更后24小时内书面签章回复。

## 三、投标文件编写

**7、投标报价语言及计量单位**

7.1投标文件和与投标有关的所有文件均应使用中文。

7.2 除投标文件的技术规格中另有规定外，投标文件中所使用的计量单位应为中华人民共和国法定计量单位。

**8、投标文件组成**

**投标人的投标文件由资格证明文件、投标文件商务部分和投标文件技术部分共三部分构成：**

**9.1 资格证明文件包括：**

（1）营业执照复印件加盖公章**；**

（2）法定代表人身份证或授权代理人身份证；

（3）法定代表人授权委托书；

（4）投标人基本情况表；

（5）产品鉴定证书（如果有）；

（6）质量体系认证证书（如果有）；

（7）有效期内的生产许可证（实行生产许可制度的企业提供）；

（8）产品和主要元器件“CCC”认证证书（如需）；

（9）产品的检测、检验报告复印件（权威部门出具）；

（10）近三年经审计事务所审计并盖章的企业财务报表及相关资料；

（11）在以往的招投标活动中无违法、违规、违纪、违约行为的承诺；

（12）招标文件要求的其它必要资格文件

（13）投标人认为对其投标有利的其他资料。

**9.2商务部分：**

（1）投标函；

（2）开标一览表；

（3）投标分项报价表；

（4）投标报价明细表；

（6）货物说明一览表；

（7）技术规格偏离表；

（8）商务条款偏离表；

（9）经营业绩一览表；

（10）服务承诺函；

（11）设备质量承诺函；

（12）对本项目招标文件及“合同条款”的认同及优惠条件说明；

（13）投标人开户银行在开标日前三个月内开具的资信证明（如有）；

（14）税务部门开具的依法缴纳税收的证明（如有）；

（15）按招标文件投标人须知和技术规格书中要求提供的有关文件。

**9.3技术部分：**

**为提高评标效率，请投标人按照技术部分所列的资料清单内容及顺序编制技术部分投标文件，如投标人未按照以下内容及顺序编制投标文件技术部分，可能会影响技术部分得分，请各投标单位务必注意。**

（1）主要技术参数：按照招标文件技术部分所要求的技术参数与投标方所投标设备的的主要技术参数作出数据对比表格；

（5）技术配置方案：工艺方案布局的合理性、节拍的均衡性、配置的合理性

（2）产品质量及保证措施：产品质量、性能稳定可靠，使用寿命长且有完善的生产保证措施等方面的说明及证明材料；

（3）供货周期（注意本条不影响商务部分关于供货期的表述，但不得和商务部分矛盾），应提供详细的供货计划或生产加工计划，有详细的确保满足供货期基本要求或能在保证质量的前提下提前交货措施的说明及证明材料；

（4）质保期及售后服务：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的售后服务能力等方面的说明及证明材料；

（5）投标单位针对本次项目提出合理化建议；

（6）按招标文件投标人须知和技术规格书中要求提供的有关文件；

（7）投标人需提交的其它资料。

**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。**

**10、投标内容填写说明**

10.1 投标文件按统一格式填写，装订成册。

10.2 开标一览表为在开标仪式上唱标的内容，要求按格式填写、统一规范，不得自行增减内容。

**11、投标报价**

11.1投标报价总价包括：人工费、耗材费、运杂费（包括现场卸车费）、设计、制造、安装、调试及售后服务费、技术资料费等所有费用的总和。所有投标均以人民币报价。

**本项目税率13%。**

11.2 投标人要按投标货物数量、价格表（统一格式）的内容填写产品单价、总价及其他事项，并由法人代表或授权代表签署。

11.3 对于非标准货物的投标，还应填报价明细表（报价明细表格式由投标人自行设计）。

11.4 投标人如需用外汇购入某些投标货物，须折合人民币计入总报价中。

11.5招标人不接受任何选择报价，对每一种货物只允许一个报价。

11.6 单独密封的“开标一览表”与投标文件正本不符，以“开标一览表”为准。

11.7 投标人须提供分项单价和报价总价，如果单价和总价不符，以单价为准，并根据单价修正总价。评标委员会认为单价有明显的小数点错误，应以标出的总价为准，并修改单价。

11.8 如果大写的金额和小写的金额不一致时，以大写的金额为准。

11.9 投标人免费提供的项目，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。

11.10 最低报价不能作为中标的保证。

**12. 投标文件签署**

12.1投标文件应加盖投标人单位公章（不得使用其他形式如带有“专用章”等字样的印章）并经法定代表人或其委托代理人签字，**签字须使用黑色或蓝色不可退色签字笔，由投标单位法人或委托代理人亲自签署**，由委托代理人签字的投标文件中须附授权委托书。投标人代表必须按招标文件的规定签署投标文件（正本、副本及各附件）。否则，其投标文件按无效投标处理。

12.2 本招标文件提供的投标文件格式中，标注有盖公章、签字之处，应有投标人的盖章、委托代理人的签字或法定代表人的签字或盖章。

**13. 投标文件密封和标记**

13.1投标人应准备的投标文件份数见投标人须知前附表第8项，投标人应在每一份投标文件上注明“正本”或“副本”字样。

13.2投标文件的密封和标记详见投标人须知前附表第9项。

**14. 投标文件装订**

详见投标人须知前附表第10项。

**15. 投标保证金**

15.1投标人应按前附表第11项的规定提交投标保证金，作为其投标文件的一部分。未按本招标文件规定提交投标保证金的，按无效投标处理。

15.2如投标人有下列情况，投标保证金不予退还，招标人和招标人有权依法向其提出索赔，投标人应当赔偿因此给招标人造成的全部损失：

1）开标后，投标人在投标有效期内撤回谈判的；

2）采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；

3）与招标人、其他投标人或者招标人恶意串通的；

4）向招标人、招标人行贿或者提供其他不正当利益的；

5）投标人在投标文件中提供虚假材料的；

6）中标人无正当理由未能按规定与招标人签订合同的；

7）法律法规和招标文件规定的其他情形。

15.3保证金的退还：

1）未中标人的保证金，在中标通知书发出后5个工作日内退还；

2）中标人的保证金在签订合同后5个工作日内予以退还。

**16. 投标有效期**

16.1 本项目投标有效期见投标人须知前附表12项。投标函的有效期比本须知规定的有效期短的，将被视为非响应性投标，该投标文件按无效投标处理。

16.2 特殊情况下，在投标有效期满之前，招标人可以以书面形式要求投标人同意延长投标有效期。投标人可以以书面形式拒绝或接受上述要求。拒绝延长投标有效期的投标人有权收回投标保证金；同意延长投标有效期的投标人应当相应延长其投标保证金的有效期，但不得修改投标文件的实质性内容。

## 四、投标文件递交

**17. 投标文件递交时间和地点**

17.1 投标文件递交时间、投标截止时间及地点详见投标人须知前附表第13项。

17.2 投标人代表必须在投标截止时间前将投标文件送达指定地点。如因招标文件的修改推迟投标截止日期的，则按招标人另行通知规定的时间递交。

17.3 招标人不接收投标截止时间后送达的投标文件。

**18. 投标文件签收**

18.1 本项目只接受现场递交书面形式的投标，其他形式的投标不予接收。

18.2 投标截止时间后对投标人已提交的投标文件不予退还。

**19. 投标文件修改与撤回**

19.1投标人在招标文件要求提交投标文件的截止时间前，可以修改或者撤回已提交的投标文件，并书面形式通知招标人。

19.2 任何修改内容必须由投标人的法定代表人或其授权代理人签字，不得涂抹。经法定代表人或其授权代理人正式签署的修改文件组成投标文件的一部分，份数和密封要求同投标文件一致。

19.3 投标截止时间后不允许对投标文件做实质性修改。

19.4投标有效期内不得撤回投标。

## 五、开标与评标

**20.** **开标**

20.1本次招标的开标、评标由招标人依法组织实施。

20.2本项目开标时间和地点见投标人须知前附表。开标会议由招标人组织并主持。招标人和招标人邀请各投标人派员参加开标会议。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

20.3开标程序

（1）宣布开标会议开始并宣读开标纪律。

（2）介绍与会人员。

（3）核验投标人资格证件，内容详见投标人须知前附表。

（4）投标人或投标人推选的代表对投标文件密封情况进行检查（投标人未参加开标会议的，视同认可投标文件密封完好）。

（6）经确认无误后，由工作人员当众拆封，宣读投标人名称、投标价格和投标文件的其他主要内容，投标人授权代表现场确认。

（5）开标完毕，进入评标阶段。

**21、评标委员会**

评标委员会的组成见投标人须知前附表，评标委员会负责对投标文件进行审查、质疑、评标，提出书面评标报告，并向招标人推荐中标候选人排序名单。

**22、评标原则**

“公平、公正、科学、择优”为本次评标的基本原则，评标委员会按照这一原则的要求，公正、平等地对待各投标人。同时，在评标过程中恪守以下原则：

22.1 客观性原则：评标委员会将严格按照招标文件要求的内容，对投标人的投标文件进行认真评审；评标委员会对投标文件的评审仅依据投标文件本身，而不依靠投标文件以外的任何因素；

22.2统一性原则：评标委员会将按照统一的评标原则和评标办法，用同一标准进行评审。

22.3独立性原则：评标工作在评标委员会内部独立进行，不受外界任何因素的干扰和影响。评标委员会成员对出具的评审意见承担个人责任。

22.4保密性原则：招标人应当采取必要的措施，保证评标在严格保密的情况下进行。

22.5 综合性原则：评标委员会将综合分析、评审投标人的各项指标，而不以单项指标的优劣评定出中标人。

## 六、授予合同

**23.定标**

23.1招标人对评标委员会推荐的中标候选人进行审查。

23.2最终审查的对象是招标项目的中标候选人。

23.3最终审查的内容是对中标候选人所报货物的产品性能及性价比、安装方案、调试方案、技术状况、生产条件、产品质量、交付时间、投标人信誉以及招标人认为有必要了解的其它问题作进一步的审查或了解。

23.4最终审查的方式：

对中标候选人进行询问或对中标候选人进行实地考察。

23.5接受最终审查的中标候选人，必须如实回答和受理招标人的询问或考察。

23.6通过对中标候选人的最终审查确定中标人。

**24.招标人在授标时有变更数量的权利。**

在向投标人授予中标通知书时，在保证采购设备规格型号不变的前提下招标人有变更数量的权利。

**25.招标人接受和拒绝任何一个或所有投标的权利**

招标人和买方在中标通知书发出之前任何时候仍有选择或拒绝任何投标人中标或宣布招标无效的权利。对受影响的投标人不承担任何责任，也无义务向受影响的投标人解释采取这一行动的理由。

**26.中标通知**

26.1确定中标结果后，招标人或招标人向中标人签发《中标通知书》。

26.2中标通知书将是合同的组成部分。

**27.签订合同**

27.1中标人应按中标通知书中规定的时间、地点与买方签订中标经济合同，否则按开标后撤回投标处理。

27.2招标文件、中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

27.3合同以双方最终签署的版本为准。

## 七、相关费用

本项目招标相关费用详见投标人须知前附表第19项。

## 八、解释权

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

## 九、其他

需对“投标人须知”正文进行补充和修改的内容详见“投标人须知前附表”。

# 第三章 评标方法

**综合评审法**

本项目采用“综合评审法”，评标委员会成员综合评定各参加投标的投标人提交的投标文件和承诺，根据初步评审结果及综合评审评分细则所确定的得分排序由高到低确定中标人。

1、技术标和商务标分开密封，先开技术标，待技术标评完后再开商务标。

2、综合评审，确定中标人。

评标委员会采用“综合实力最强，投标人的社会信誉好，能够最大限度满足招标文件中规定的各项标准，并且投标报价合理”的方法依次对各投标人进行综合评审，并进行打分，评委将按以下评分细则进行综合分析、比较并打分：

**综合评审评分细则（满分100分）**

**详见下页**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审内容(100分) | |
| 1 | 总报价  50分 | 1.1商务标资料完整、技术及商务条款响应无偏离得基本分30分；  1.2以每轮经评审的最低价为基准，投标人报价每高1%减2分，最高减20分。 |
| 2 | 技术方案部分30分 | 2.1所报产品的技术参数满足招标文件要求得15分，每一项技术参数优于招标文件的加3分，最高加15分；每一项技术参数低于招标文件的减5分，减完为止。 |
| 3 | 产品质量及保证措施  5分 | 提供的产品质量、性能稳定可靠，且有完善的生产保证措施及质量保证体系的酌情得1-5分。 |
| 4 | 供货周期  10分 | 响应供货期基本要求得基本分5分；  能提供详细的供货计划或生产加工计划，有详细的确保满足供货期基本要求或能在保证质量的前提下提前交货措施的说明及证明材料，根据实际情况酌情得1-5分； |
| 5 | 质保期及售后服务  5分 | 质保期满足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的售后服务能力酌情得1-5分 |

**评分细则：**

**注：**  1）投标人综合评审得分取所有评委对该投标人计分之和。

2）最终得分四舍五入取整数。

2、投标文件有下列情形之一的，由评标委员会按不响应招标文件或无效投标处理：

1）样品不满足招标文件规定的；

2）无投标人盖章或无法定代表人或法定代表人授权的委托代理人签字或盖章的；

3）未按规定格式密封或填写，内容不全或者关键内容字迹模糊，无法辨认的；

4）投标人递交两份或多份内容不同的报价文件，或者在一份报价文件中对同一采购项目报有两个或多个报价，且未声明哪一个有效，按招标文件规定提交备选方案的除外；

5）投标人名称或组织结构与资格审查不一致的；

6）不同投标人的投标文件内容存在非正常一致的；

7）不同投标人的投标文件相互混装的；

8）不同投标人委托同一人投标的；

9）不同投标人使用同一个人或者企业资金交纳投标保证金的；

10）不响应招标文件供货时间、质量要求、质保期等实质性内容的；

11) 提供虚假材料谋取中标的；

12）其他任何有企图影响招标结果公正性的活动。

# 第四章 技术规格及技术要求

# 标的物的用途

1.用于吊装驾驶室：

（1）涂装电泳滑撬负责载运焊装下线的驾驶室至涂装底漆线生产结束并循环使用

（2）涂装面漆滑撬负责载运电泳下线的驾驶室至涂装面漆线生产结束并循环使用

# 标的物使用环境

1. 项目名称：小轻卡驾驶室涂装电泳滑撬和面漆滑撬改造项目
2. 工作地点：中国重汽轻卡部
3. 工作制度：全年工作251天、2班制、设备开动率：75%
4. 使用地点区域自然环境：
   1. 海拔高度：1000m以下
   2. 室外温度：-20℃～40℃
   3. 室内温度：-5℃～220℃
   4. 环境湿度：在20℃时最大湿度为90%
   5. 压缩空气压力：0.4～0.6Mpa
   6. 电源电压：380V±15%，50 Hz±2%

# 供货范围

本项目是一个总包项目，项目包含电泳滑撬和面漆滑撬的设计、采购、制造、运输、装卸、安装调试及培训等，并交付使用。主要供货明细详见下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 备注 |
| 1 | 电泳滑撬 | 50套 |  |
| 2 | 面漆滑撬 | 108套 |  |

# 标的物技术要求

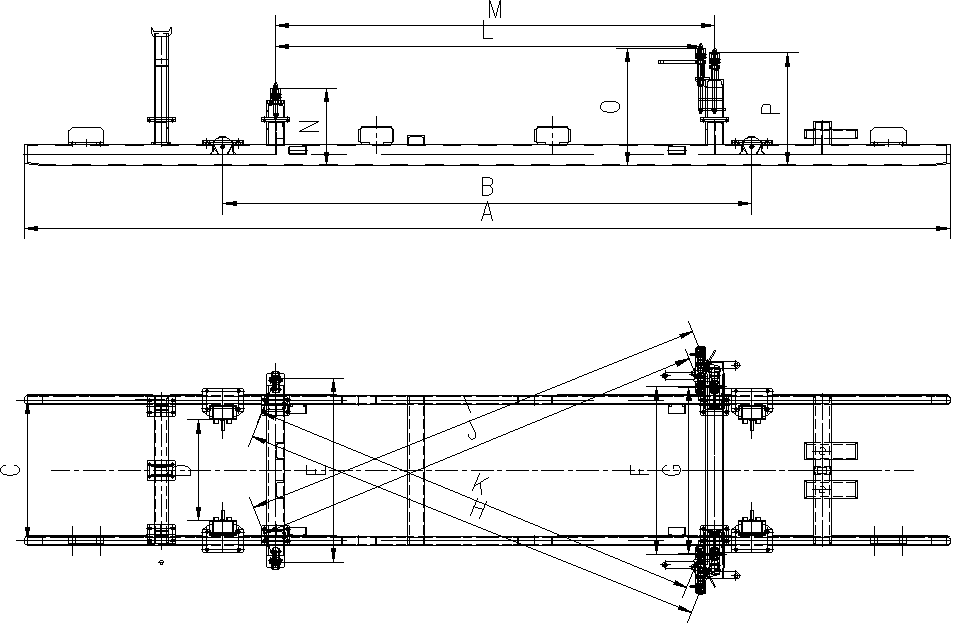
1.总体技术要求

1.1电泳滑撬和面漆滑撬能够承载车型包含以下类型：1750单排、1750双排、1860单排、1760单排、1760排半、1880单排、1880排半、2080单排、2080排半、半高顶、2250共十一种车型的驾驶室。

1.2电泳滑撬和面漆滑撬要考虑到切换车型时操作方便，在20s/撬内能够实现切换。

1.3滑橇形位公差要求：两纵梁的平行度公差要求≤1mm，滑橇纵梁的直线度≤2mm，滑橇纵梁的平面度≤2mm，四个支座的高度差≤1mm。

1.4滑橇尺寸公差要求：



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 位置描述 | 公差要求 | 备注 |
| 1 | A | ±3mm |  |
| 2 | B | ±3mm |  |
| 3 | C | ±1mm |  |
| 4 | D | ±1.5mm |  |
| 5 | E | ±1mm |  |
| 6 | F | ±1mm |  |
| 7 | G | ±1mm |  |
| 8 | H | ±1.5mm |  |
| 9 | I | ±1.5mm |  |
| 10 | J | ±1.5mm |  |
| 11 | K | ±1.5mm |  |
| 12 | L | ±1mm |  |
| 13 | M | ±1mm |  |
| 14 | N | ±1mm |  |
| 15 | O | ±1mm |  |
| 16 | P | ±1mm |  |

1.5滑橇焊接无瑕疵，例如表面粗糙，穿透，孔隙，缩孔，焊接火花，无不连续焊接，无点焊。

1.6面漆滑撬要考虑堆垛问题，必须保证现有堆垛机能够实现三层堆垛并稳固可靠。

1.7滑撬漆面颜色符合《Q-ZZ 30070 设备设施颜色标识》规定，外观无明显缺陷，重新焊接完成后，对焊接位置进重新刷漆。

1.8滑撬材质使用Q235碳钢材质。

1.9图纸确认后，制作一套样品试装，甲方确认后批量制作。

1.10图纸材料要求提供1套电子版，3套纸质版。电子版图纸使用国际通用软件。

1.11图纸确认后，制作一套样品试装，招标方确认后批量制作。

2.关键设备及部件品牌要求

1. 对于设备的品牌和材料，本标书未明确指定的，首先由投标方提出建议，最终经招标方评审通过并书面确认后实施。

# 验收

# 1.预验收

1.1外观无缺陷、无裂痕，材质无缺陷，坚固实用。

1.2加工件表面无锋利边缘，焊缝无焊接缺陷。

# 2.终验收

2.1投标方派专家到招标方现场滑撬进行安装调试和技术指导。所有设备由投标方负责安装、调试完成后，双方在生产地点进行最终验收。

2.2投标方提出验收申请后，在连续1个月的生产周期内（1750单排、1750双排、1860单排、2080单排每种车型至少100辆份），设备使用稳定，视为验收通过。

2.3最终验收期间若发现合同供货内容有质量问题或发现破损、缺陷和缺少零件，投标方应根据招标方要求免费更换零部件并解决问题，并且记录在终验收的报告中。

2.4按合同要求验收，若投标方提供的标的内容、技术资料与合同中规定的内容有不符或缺少时，招标方有权要求更换及补偿。

2.5投标方一旦中标，需向招标方提供的技术文件资料。

2.6装配图、易损件2D零件图（若易损件需要加工型面，需增加提供3D图）、零件明细（内部标注易损件）。

2.7所有技术文件资料均为电子版文件1套，纸质版文件3份，其中所有电子版文件必须使用国际通用软件以确保能在招标方的计算机中打开并进行编辑和修改。

# 服务

1.质量保证期为：从设备终验收合格之日起12个月。投标方对设备出现的各类故障应及时免费提供维修服务。对非人为造成的各类零件损坏，应及时免费更换。

2.投标方在接到设备有关故障信息后，8小时内作出响应，包括口述指导排除故障等措施。如不能排除故障，投标方人员应在24小时内到现场解决问题。

3.投标方应承诺在质保期过后，仍为用户提供优惠备件及优质服务。

# 交货期

1.交货期:合同签订后3周提供电泳滑撬、面漆滑撬各一套有效样品，60个工作日完成所有改造。

2.交货地点:中国重汽（香港）有限公司轻卡部。

# 第五章 设备采购合同



合同编号：

**项目**

设备采购合同

**买方：**

**卖方：**

签定日期：二〇 年 月 日

目 录

[1 合同设备 37](#_Toc16330018)

[2 包装 37](#_Toc16330019)

[3 运输标记 38](#_Toc16330020)

[4 检验 38](#_Toc16330021)

[5 权利担保 38](#_Toc16330022)

[6 交货 39](#_Toc16330023)

[7 安装、调试 40](#_Toc16330024)

[8 价款与支付 40](#_Toc16330025)

[9 质量保证及售后服务 41](#_Toc16330026)

[10法定责任 42](#_Toc16330027)

[11 违约责任 42](#_Toc16330028)

[12 合同的终止与解除 43](#_Toc16330029)

[13 不可抗力 44](#_Toc16330030)

[14 通讯 44](#_Toc16330031)

[15 适用法律及争议解决 45](#_Toc16330032)

[16 附件 45](#_Toc16330033)

[17 其他规定 45](#_Toc16330034)

[18 签署事项 45](#_Toc16330035)

[附件一：设备清单一览表及主要设备分项配置明细表 46](#_Toc16330036)

[附件二 技术要求 46](#_Toc16330037)

**设备采购合同**

合同编号：

本设备采购合同由下列双方于 年 月 日在山东省济南市*（可根据实际情况调整）*签订：

买方：

卖方：

鉴于，买方向卖方购买 项目 设备 台（套），就该设备的设计、制造、运输、定点卸货、安装*（或指导安装）*、调试、验收、培训及售后服务等有关问题，以上所列内容经买卖双方协商自愿达成本合同：

# 1 合同设备

1.1买方向卖方购买的设备信息见下表：

**合同设备一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 规格型号 | 数量  （台） | 单价  （元） | 合计  （元） | 备 注 |
|  |  |  | 详见附件一 |  |  |  |  |
|  | 合计： |  |  |  |  |  |  |

1.2技术规格和标准

1.2.1本合同约定设备的技术规格详见附件二《技术要求》。

1.2.2本合同约定设备的技术规格应与《技术要求》中规定的相应标准一致。若《技术要求》无相应规定或未签署《技术要求》，设备的技术规格则应符合相应的国家标准、其原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准、买方招标文件及卖方一切书面承诺中要求的技术标准。

1.3在设备所有权转移到买方之前，有关设备的保险由卖方负责办理并承担保险费用。

# 2 包装

2.1设备的包装需采用国家标准，没有国家标准的采用行业标准，没有行业标准的应当按照通用的方式包装，没有通用方式的，应当采取足以保护设备的包装方式。这种包装应适于长途运输，并有良好的防潮、防锈和防野蛮装卸等保护措施，以确保设备在运输过程中不受损伤安全抵运现场。卖方应承担由于其包装、防护不妥而引起的设备锈蚀、损坏、丢失等任何损失的责任和费用。

2.2每件包装应附有详细的装箱单和质量证书各两套，一套在包装箱里，一套在包装箱外。

# 3 运输标记

3.1卖方应在每一包装箱邻近的四个侧面用不易褪色的油漆以醒目的中文印刷字体标明以下各项：

3.1.1收货人

3.1.2合同号

3.1.3发货标记（唛头）

3.1.4设备的名称、品目号、箱号

3.1.5毛重/净重（公斤）

3.1.6尺寸（长×宽×高，以厘米计）

3.2根据设备的特点和运输的不同要求，卖方应在每件包装箱的两侧以国内贸易相宜的运输标志标明“重心”和“吊装点”，并以清晰的字样在包装箱上注明“小心轻放”、“勿倒置”、“防潮”等适当的标志，以方便装卸和搬运。

# 4 检验

4.1卖方在发货之前，对设备有关外观、质量、规格、性能、数量和重量进行准确的和全面的检验，并出具其设备符合本合同规定的质量保证书，但不应将其视为是对设备质量、规格、性能、数量或重量的最终定论。质量保证书应附有写明制造商检验的细节、结果的说明。设备到货并安装调试正常运行后，买方按照《技术要求》和相关标准进行检验，检验合格后，买方签署最终验收报告。

4.2国家强制检验检测的设备，需要经过国家有关部门进行检验检测，卖方保证提供的设备通过其检验并承担费用。

# 5 权利担保

5.1卖方所交付的设备，必须是第三方不能提出任何权利或要求的设备，卖方应担保设备不存在订立本合同时不为买方所知的第三方的权利（包括但不限于抵押权、留置权等）或行政、司法查封。

5.2卖方应保证第三方对其提交的设备不得以侵权或其他类似理由提出合法要求，如侵犯知识产权等。

5.3任何第三方如果提出侵权指控，卖方应与第三方交涉，并承担由此引起的一切法律责任和费用以及给买方所造成的损失。

5.4买方应在已知道第三方的权利或要求后的一段合理时间内，将此权利或要求的性质通知卖方。

5.5如卖方需要根据买方提供的技术要求或图纸进行生产并供货的，根据该技术要求或图纸所知悉、掌握或改进的任何技术、信息（包括但不限于商标、专利、产品外观或产品生产制造的过程、方法、技术）所涉及的全部知识产权（包括但不限于所有权、使用权、申请权、许可权等）均归买方、买方母公司或母公司其他关联方所有。

# 6 交货

6.1卖方应在本合同规定的到货时间前传真、邮件等给买方详细交货清单，包括合同号、设备名称、规格、数量、总毛重、总体积（立方米）和每一包装箱的尺寸（长×宽×高）、单价和总价、备妥待运日期，以及设备在运输和仓储中的特殊要求和注意事项。

6.2卖方应在设备装运完成后当天以传真、邮件等的形式通知买方合同号、设备名称、数量、毛重、体积（立方米）、发票金额、启运日期、预计到达日期。

6.3技术资料,签订本合同后，卖方应按买方要求免费提供给买方包括但不限于：设备总装图、安装尺寸图、设备基础图、操作手册、使用说明、维修指南、服务手册等买方所需要的、与执行本合同有关的各类资料,**其中设备总装图、安装尺寸图、设备基础图提供时间为 年 月 日前**，其余资料需在设备到货后5天内提供，如上述资料未按买方要求交付的，买方有权拒绝对合同设备验收（包括预验收和最终验收），并且卖方应赔偿因此给买方造成的一切损失。

6.4交货方式：（根据*招标结果在6.4.1-6.4.3之间选择* ）

6.4.1交钥匙方式：卖方负责合同设备的设计、制造、运输、定点卸货、安装、调试、培训及售后服务等所有内容，直至买方验收合格并交付使用。

6.4.2指定地点交货：卖方依照合同约定将合同设备卸载至约定地点，双方完成交付手续，同时卖方应指导协助买方进行安装调试等工作。

6.4.3自提：买方依照合同约定到卖方所在地提取合同设备，双方完成交付手续。

6.5交货地点：

6.6到货时间：20 年 月 日前

6.7到货后，买卖双方代表办理移交手续（按照买方提供的固定格式的《甲供材料（设备）交接单》），此时的移交不代表卖方合同设备所有权的转移，合同设备的保管责任仍然由卖方承担。移交内容包括：合同设备、硬件、软件、图纸、资料、质量证明文件等。

6.8如果卖方在规定的日期前交付设备，需经买方书面同意。

6.9风险的转移：

设备最终验收合格后，设备所有权由卖方转移至买方。如果在对该设备进行最终验收之前，卖方被解散、破产、收购等，其接收方应无条件承担该合同的所有责任和义务，且卖方应自出现上述事项之日起一个月内书面通知买方，如买方没有收到明确责任义务的书面通知，则该设备所有权自动由卖方转移至买方，余款作为该设备的后续质量维护费用，买方无须再支付给卖方，但此时设备所有权的转移并不能解除接收方的责任义务。

在设备所有权转移之前，设备毁损、灭失等风险由卖方承担。

# 7 安装、调试

7.1 卖方须在到货后 日内安装调试完成。

7.2卖方应自带用以安装、调试过程中所需的各种工具、仪器、仪表及易损件。在安装、调试过程中，卖方应自负其工作人员的食宿、交通等费用。

7.3在安装、调试过程中，安装场地及施工人员安全，由卖方负责。由于安装、调试等原因造成买方或他人人身损害或财产损失的，由卖方承担赔偿责任。

7.4卖方须对安装、调试过程中造成的买方或他人人身损害或财产损失承担赔偿责任。

# 8 价款与支付

8.1合同总价款为 元人民币（大写： ），该价款为包含13%*（以最新增值税率为准）*增值税的总价款，其中不含税价款为 元人民币（大写： ），如国家出台新政策对增值税率进行了调整，则本合同含税总价在不含税价基础上根据国家最新税法进行相应的调整。该价格包括但不限于全部（全新）产品价、备品备件价、专用工具价、运杂费（包括现场卸车费）、设计、制造、安装（或指导安装）、调试、验收、技术及售后服务费、技术资料费等所有费用的总和。（根据项目实施内容据实填写）

8.2合同价款的结算方式：半年期银行承兑汇票

8.3合同价款的支付：

8.3.1 合同生效后且投入制造前，卖方提交金额为合同价款30%的增值税专用发票（税率13%,正本一份，复印件二份），经买方依照财务制度审核无误后支付，该笔价款作为合同的进度款。

8.3.2 检具制造完成后且无质量问题，预验收完成并出具验收报告，具备发货条件后，卖方提供30%的增值税专用发票，经买方依照财务制度审核无误后支付，作为合同进度款。

8.3.3 经安装、调试最终验收合格后，卖方提交金额为合同价款40%的增值税专用发票，经买方依照财务制度审核无误后，支付30%的终验收款。

8.3.4 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，待每套合同设备质量保证期满后，买方出具质保报告后支付。如有质量问题，质量保证金予以相应扣除。

# 9 质量保证及售后服务

9.1卖方保证其提供的合同设备是全新的、未使用的、未经改装的、包装完好的、原厂正品，采用最佳材料和一流工艺的，并在各个方面符合本合同规定的质量、规格和性能要求。卖方保证其合同设备经过正确安装、合理操作和维护保养，在合同设备寿命期内运转良好。

9.2卖方承诺其提供的设备不存在任何产品缺陷，否则因卖方提供的设备存在产品缺陷而给买方造成的一切后果和损失由卖方承担。

9.3卖方承诺因其提供的设备存在瑕疵或产品缺陷而导致第三方向买方主张权利或提起诉讼的，卖方应积极配合买方进行解决或应诉，因此而发生的一切费用（包括但不限于诉讼费、仲裁费、律师费、交通费、通讯费、住宿费、餐饮费、调查取证费等）由卖方承担。

**9.4本合同约定设备的质量保证期：自最终验收报告签署之日（以签署日期最晚者为准）起 1年。**

9.5合同约定的设备在质量保证期届满前，如有质量问题，卖方应在收到买方或设备使用单位通知后2小时内做出回复，如需到现场解决问题，卖方应派工作人员在24小时内到达设备使用现场，并按买方要求的时间免费修复、更换相关部件，将设备修复完成。

9.6卖方负责在买方指定的地点免费为买方培训操作及维修人员，培训内容包括：基本原理、操作使用和维修保养等内容。

9.7质量保证期满后，卖方保证向买方提供及时的、质优的、价格优惠的技术服务和备品备件供应。

9.8质量保证期满后，如出现质量问题，卖方也应及时修复和更换，且只收取成本费，费用由买方承担，卖方对设备质量问题所负的责任直到设备使用寿命周期结束。

# 10法定责任

10.1卖方需遵从国家有关的法律、法规，缴纳有关的法定费用和税项。若卖方未按期交纳法定费用、税项，则卖方须补偿买方由此造成的所有费用及损失。

10.2除非本合同中另有规定或买方同意，卖方不得全部或部分转让本合同项下的权利义务。

10.3买卖双方同意在履行本合同期间双方之间交换、披露、传递或通信的所有工业和商业信息，任何附加文件或相关文件，应该被视为高度机密，双方应该按照此处规定仅用于本合同的签订和履行。

10.4除对方预先书面同意外，任何一方在本合同签订和履行期间或本合同终止后不得向第三方披露在本合同履行过程中知悉的与对方有关的任何贸易、商业或工业秘密。

# 11 违约责任

11.1卖方应承担提供的设备与本合同约定不符的一切责任，买方有权在检验、安装、调试、验收测试期限内、质量保证期内等任何时间提出索赔，买方有权按下述一种或多种方法要求卖方赔偿：

11.1.1卖方同意买方拒收设备并把被与拒收设备等值的价款在买方要求的时间内以本合同规定的货币付给买方，卖方承担因此而发生的一切损失和费用，包括但不限于同期银行贷款利息、银行费用、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费以及为保管和保护被拒绝设备所需要的其他必需的费用，并赔偿因此给买方造成的损失。

11.1.2根据设备的瑕疵和受损程度以及买方遭受损失的金额，经买方同意降低设备价格。

11.1.3更换有缺陷的零件、部件、设备或修理缺陷部分，以达到本合同规定的规格、质量和性能，卖方承担一切费用和风险并负担买方遭受的一切损失，同时卖方应相应延长被修理或更换设备的质量保证期。

11.2如果买方就卖方的设备质量问题提出索赔通知后 10 日内卖方未能予以答复，该索赔视为已被卖方接受。若卖方未能在买方提出索赔通知后 10 日内或买方同意的更长一些的时间内，按买方同意的上述任何一种方式处理索赔事宜，买方将从货款中扣回索赔金额，同时保留进一步要求赔偿的权利。

11.3如果卖方未能按期到货，卖方应向买方支付违约金，违约金比率为每迟交壹日，按合同总价的10‰计算，但是违约金的金额不得超过合同总价款的 20 %，如果卖方在达到违约金的最高限额后仍不能交货，买方有权就卖方违约而解除本合同，且卖方仍须支付上述违约金，并赔偿由此给买方造成的一切损失。

11.4如卖方未按7.1条履行义务，从逾期之日起卖方每天按合同总价款的 10 ‰支付给买方作违约金，但是违约金的金额不得超过合同总价的 20 %。如果卖方在达到违约金的最高限额或者不能使设备通过最终验收，买方有权就卖方违约而解除本合同，且卖方仍须支付上述违约金，并返还买方支付的设备款，并赔偿由此给买方造成的一切损失。

11.5买方延期付款时（有正当拒付理由者除外），每日按延付金额的 3 ‰向卖方偿付延期付款违约金，但违约金总额不超过延付金额的 50 ‰。

11.6如卖方违反9.5条，则买方有权视情况扣除部分或全部质量保证金作为卖方的违约金，并且卖方应赔偿因此给买方造成的一切损失。卖方不能及时到现场履行质量维修义务，每延迟一天应承担合同价款的1‰的违约金或者1000元/天，且不免除维修的责任。违约金在质保金中扣除。

11.7如果卖方违反本合同其他约定（包括本合同及所有附件）应赔偿因此给买方造成的一切损失。

# 12 合同的终止与解除

12.1本合同订立后，卖方由于履行义务的能力或信用有严重缺陷，买方可以终止履行本合同，要求卖方返还已支付的款项并不承担违约责任。

12.2经双方协商一致，可以解除本合同。

12.3有下列情形之一的，买方可以解除本合同：

12.3.1卖方明确表示或者以自己的行为表明不履行主要义务的；

12.3.2按照本合同第11.3条或第11.4条的规定，达到违约金的最高限额；

12.3.3卖方所提交的设备不符合本合同的规定；

12.3.4卖方有其他违约行为。

12.4卖方分批交付设备的，卖方对其中一批设备不交付或者交付不符合约定，致使该批设备不能实现本合同目的的，买方可以就该批设备解除合同。

12.5卖方不交付其中一批设备或者交付不符合约定，致使今后其他各批设备的交付不能实现本合同目的的，买方可以就该批以及今后其他各批设备解除合同。

12.6买方如果就其中一批设备解除合同，该批设备与其他各批设备相互依存的，可以就已经交付和未交付的各批设备解除合同。

12.7因为卖方违约导致买方解除合同的，卖方应赔偿买方因此所遭受的一切损失。

# 13 不可抗力

13.1如果本合同的任何一方因不可抗力导致履行本合同义务受阻，并且不可抗力的发生和后果无法阻止和不可避免，在受阻方有能力发出通知的前提下，受阻方应在知道或应当知道不可抗力发生后十五日内通知对方，并在此后提供事件详细信息和由相关政府部门出具的有效证明文件说明其不能履行或推迟履行本合同全部或部分内容的理由。

13.2各方应该通过协商决定是否终止本合同，或推迟全部或部分本合同的履行或免除对方全部或部分相关履行义务。

# 14 通讯

14.1通讯地址：

本合同下的任何通讯按照本合同双方提供的信息，以书信、传真、电子通讯方式或电话作出。

14.2生效

14.2.1书信。书信为送达时生效；

14.2.2传真。发送人取得成功传输的信息时生效；

14.2.3电子邮件。电子邮件于发送之时生效，前提是寄件者于该邮件发送后24小时内没有收到发送失败通知；

14.2.4电话。电话于打出时生效，以电话作出的任何通讯必须以书信、传真或电子邮件确认，如果没有发送或者接收该确认不会使原有通讯失效。

14.3书面法律证据。根据本合同以书信、传真或电子邮件方式送达任何订约方的任何通讯，将作为书面法律证据。

# 15 适用法律及争议解决

15.1本合同条款的效力和解释适用中华人民共和国法律。

15.2双方同意将本着诚信的态度协商解决本合同履行过程中产生的任何争议。如果争议事项不能通过双方协商解决，本合同双方同意采用向**买方所在地**人民法院提起诉讼的方式解决。

# 16 附件

本合同及其附件构成双方关于本合同标的之全部协议，包括但不限于下列文件：

16.1技术要求；

16.2合同设备一览表；

16.3卖方中标的设备投标书以及一切书面承诺；

16.4招标文件。

上述附件内容与本合同约定有冲突的，以本合同约定为准。

# 17 其他规定

17.1本合同及其附件构成了双方就本合同所含交易而达成的全部合同，并取代双方先前与该等交易有关的全部口头和书面合同。

17.2如果本合同的任何条款和条件在任何时间成为非法、无效或不可强制执行的，则其他条款不应受其影响。

17.3除非另有规定，一方未行使或迟延行使本合同项下的权利、权力或特权并不构成放弃这些权利、权力和特权，而单一或部分行使这些权利、权力和特权并不排斥行使任何其他权利、权力和特权。

17.4监造，在合同设备的制造过程中，买方有权派出代表对合同设备制造过程中的关键工序进行质量监督，卖方有配合买方监造的义务。

17.5因非买方原因，卖方不能向其分包商或外购材料设备供货商及时付款等原因造成了分包商或外购材料设备供货商对买方发生了围堵上访、法律诉讼等不利的影响，卖方须承担违约责任及对买方造成的一切损失，同时买方有权直接向分包商或其外购材料设备供货商直接付款，该笔款项将直接从卖方的合同款项中扣除。

# 18 签署事项

本合同一式 份，买方持 份，卖方持 份；本合同经双方签署后生效。

*（合同份数根据实际需要双方协商）*

|  |  |
| --- | --- |
| 买方：（签章） | 卖方：（签章） |
| 法定代表人/委托人（签字）： | 法定代表人/委托人（签字）： |
| 开户银行： | 开户银行： |
| 户名： | 户名： |
| 账号： | 账号： |
| 纳税人识别号： | 纳税人识别号： |
| 邮编： | 邮编： |
| 电话： | 电话： |
| 传真： | 传真： |
| 邮箱： | 邮箱： |
| 联系人： | 联系人： |
| 地址： | 地址： |

# 

# 附件一：设备清单及主要设备分项配置明细表*（表格格式可根据具体设备进行调整）*

设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品及部件名称** | **规格型号及**  **技术参数** | **单位** | **数量** | **单价** | **总价** | **品牌** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

# 

# 附件二 技术要求*（原招标文件中的技术规格要求及中标方投标产品的实际技术参数）*

# 第六章 附件

说明：

1、投标人须认真填写和提交本部分中的附件文件；

2、对附件文件中所要求的内容应给予明确的答复；

3、附件文件的签字人应保证其对一切问题的答复、所做的声明及出具的资格资质文件、资料等具有真实性和准确性；

4、招标人将对投标人提交的文件、资料等内容予以保密，但不退还；

5、所有附件文件应以中文书写，作为投标文件的组成部分。

### 附件一：投标函

**投标函**

公司*（招标人全称）：*

按照《中华人民共和国招标投标法》等有关法律规定，我们根据编号为 招标文件的要求，对 （项目名称） （设备名称）进行投标。由投标人 （全称）正式委托全权代表 （姓名、职务）提交投标文件正本一份，副本四份，并保证所提供的全部资料的真实性、准确性。

（1）如果我方的投标文件被接受，我方将履行招标文件中规定的每一项要求，并按我方投标文件中的承诺按期、保质、保量提供货物。

（2）我方理解，最低报价不是中标的唯一条件，你们有选择中标人的权利。

（3）我方已详细检查所有招标文件、附件以及所提供的参考文件等，因模糊和误解产生的一切后果，由我方自负。

（4）投标文件在公开报价后90天内有效。如果我方在规定公开报价后的有效期内撤回递交投标文件，将被没收投标保证金。

（5）我方同意招标人的要求，提供与递交投标文件有关的其他数据和资料。

（6）我方愿按《中华人民共和国合同法》履行自己的全部责任。

（7）我方若未成为中标人，招标人有权不做任何解释。

（8）我方同意按招标文件规定交纳投标保证金、中标服务费，遵守贵机构有关招标的各项规定。

（9）与本报价有关的所有往来信函，应按下列地址进行：

地址： 邮政编码：

电话： 传真：

电子信箱：

投标人全称： 开户银行名称：

公章： 银行帐号：

法人代表签字： 开户行地址：

年 月 日

### 附件二：授权委托书

**法定代表人授权委托书**

：

（投标人名称）法定代表人 授权我公司 （职务或职称） （姓名）为我单位本次投标授权代理人，全权处理此次招标项目（项目编号： ）投标活动的一切事宜。

委托期限：

全权代表无转委权。特此委托。

法定代表人身份证复印件（正面）

授权代理人身份证复印件（正面）

法定代表人身份证复印件（反面）

授权代理人身份证复印件（反面）

单位名称（公章）：

法定代表人签字：

授权代理人签字：

年 月 日

### 附件三、投标人基本情况表

**投标人基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位  名称 |  | | | 代 号 | | |  | | | 电话 | | |  | 主管  部门 | |  | | | 企业负责人 | | | |  | 职务 | |  |
| 地 址 |  | | | 邮箱 | | |  | | | 传真 | | |  | 经济  类型 | |  | | | 授权代表 | | | |  | 职务 | |  |
| 一、单  位简历  及机构 |  | | | | | | | | | | | | | 单位优  势及特  长 | |  | | | | | | | | | | |
| 二、单  位概况 | 职工  总数 | 人 | | | | 生产工人 人  工程技术人员 人 | | | | | | | | 上一年 | | 指标名称 | | | | 计算单位 | | 实际完成 | | | | |
| 工业总产值 | | | | 万元 | |  | | | | |
| 流动  资金 | 万元 | | | | 资金  来源 | | | 自有  资金 | | | 万元 | | 主要经  济指标 | | 实现利润 | | | | 万 元 | |  | | | | |
| 银行  贷款 | | | 万元 | | 主 要  产 品 | | 1、 | | | | | | | | |
| 固定  资产 | 原值 万元  净值 万元 | | | | 资金  性质 | | | 生 产 性 | | | 万元 | |  | | 2、 | | | | | | | | |
| 非生  产性 | | | 万元 | | 3、 | | | | | | | | |
| 占地  面积 | 平方米 | | | | 房屋建筑面积 平方米 | | | | | | | | 4、 | | | | | | | | |
| 厂房建筑面积 平方米 | | | | | | | | 5、 | | | | | | | | |
| 三、主  要产品  情况 | 产品名称 | | 型 号 | | 上年  产量 | | | 上年  产值 | | | 产品技术先进水平 | | | | 优质  品率 | | 一等品率 | | | | 曾获何级何种奖励 | | | | 主要用户  名称 | |
|  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | | |  | | | |  | |
|  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | | |  | | | |  | |

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日

### 附件四：开标一览表

**开标一览表**

项目编号**：**

项目名称**：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 投标人名称 | |  | |
| 投标总报价 | 大写： | | |
| 小写： | | |
| 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。 |
| 对招标文件的响应程度  （是否完全响应） | | |  |

**注：**

**1、此表中的报价必须与相应的报价明细表中的报价一致。**

**2、本表除附在投标文件中外，还应一式三份单独密封，以便唱标。**

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日

### 附件五、投标分项报价表

**投标分项报价表**

项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品及部件名称** | **规格型号及**  **技术参数** | **单位** | **数量** | **单价** | **总价** |
| 一 | 投标产品及部件 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 二 | 安装调试费 |  |  |  |  |  |
| 三 | 技术服务及培训费 |  |  |  |  |  |
| 四 | 检验培训费 |  |  |  |  |  |
| 五 | 运杂费、卸载费、保险 |  |  |  |  |  |
| 六 | 税费 |  |  |  |  |  |
| 七 | 其它（如有的话） |  |  |  |  |  |
| 合 计 | |  |  |  |  |  |

**注：**

1. 选购件不包括在本报价表内，应另附纸分项单报。
2. 如上表中的有关费用投标人免费提供，请注明“免费”字样。

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日

### 附件六、设备投标报价分解表

**设备投标报价分解表**

项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **货物或主**  **部件名称** | **规 格** | **单 位** | **制造商名称** | **数 量** | **单价** | **总价** |
| 1 | 设备名称 | | | | | | |
| 主要部件1 |  |  |  |  |  |  |
| 主要部件2 |  |  |  |  |  |  |
| 主要部件3 |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  | | | | | |

除填写本表外，投标人还应提供以下附件 :

1) 特殊工具清单及价目表

2) 备品、备件清单及价目表

3) 专用耗材清单及价目表

4）所需进口关键元器件、原材料清单及价目表

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日

### 附件七、技术规格偏离表

**技术规格偏离表**

项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **招标文件条款号** | **招标文件条款内容** | **投标文件条款号** | **招标文件条款内容** | **偏离** | **说明** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日

### 附件八、商务条款偏离表

**商务条款偏离表**

项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标文件**  **条款号** | **招标文件**  **条款内容** | **投标文件**  **条款号** | **投标文件**  **条款内容** | **说明** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日

### 附件九、经营业绩一览表

**经营业绩一览表**

项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **规格型号** | **金额** | **用户名称** | **联系人及**  **联系电话** | **投产日期** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：提供近三年同类产品的制造销售业绩（用户名单、联系方式），并附合同复印件。

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日**。**

### 附件十、服务承诺函

**服务承诺函**

项目名称：

公司:*（招标人全称）*

我代表（投标单位名称）对中标合同产品的服务作如下承诺：

投标人：（盖章）

法定代表人（委托代理人）：（签字）

日 期： 年 月 日

### 附件十一、设备质量承诺函

**设备质量承诺函**

项目名称:

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

### 附件十二: 封面格式（参考）

**封面格式（参考）**

|  |  |
| --- | --- |
| **投标文件**  **（正本）**  项目名称：  投标人名称（公章）：  地址：  电话：  传真：  邮编： | **投标文件**  **（副本）**  项目名称：  投标人名称（公章）：  地址：  电话：  传真：  邮编： |

|  |  |
| --- | --- |
| **开标一览表**  项目名称：  投标人名称（公章）：  地址：  电话：  传真：  邮编： | **电子版投标文件**  项目名称：  投标人名称（公章）：  地址：  电话：  传真：  邮编： |

**封口格式：**

|  |
| --- |
| ……………………于 年 月 日 时之前不准启封（公章）………………… |