

重油高科电控燃油喷射系统有限公司

2026 年物流运输

## 需求文件

需 求 人：重油高科电控燃油喷射系统有限公司

编 号：CYCG-ZB-2025005

2025 年 11 月

# 目 录

<b>第一章、采购项目</b> .....	<b>2-4</b>
<b>第二章、响应须知</b> .....	<b>5-10</b>
<b>第三章、响应文件编制</b> .....	<b>11-32</b>
<b>第四章、技术要求</b> .....	<b>33-39</b>

# 第一章 采购项目

## 一、项目名称

项目名称：2026 年物流运输项目。

## 二、项目内容

项目内容：配套件、零部件运输、售后返件、工装运输及其它零星物资。

承运路线及运输方式：

1. 相关配套路线：浙江杭州、山东济南、山东章丘、山东青州、山东潍坊、云南昆明、四川成都、广西玉林、上海杨浦、河南洛阳、陕西宝鸡、重庆江津、重庆永川、江苏苏州、山西太原、安徽合肥、江苏昆山、福建福安等，根据市场情况路线适时有增减，运输方式一般为公路专线运输。
2. 重庆 PT 产品路线：渝北工厂-沙坪坝井口、渝北工厂-渝北礼嘉。
3. 营销配件及售后备件路线：全国各地，并根据用户要求方式发运，如航空、铁路、顺丰、德邦、物流等。
4. 线路同时包括有产品、工装、售后件从卸货地返回重庆需求方，2026 年预计吨位以公司实际发货量为准（发生时）。
5. 重庆市内零星物资运输。

包括但不限于下列服务内容：

1. 其间的运输、装卸；
2. 代办相关货运的单证手续；
3. 代办货值 100% 的，以需求方为受益人的运输货运保险及理赔服务。

## 三、采购形式

采购形式：竞争性谈判。

## 四、议程安排

1. 发布时间：2025 年 12 月 10 日。

方式：需求方在上述时间范围内，在“重油高科电控燃油喷射系统有限公司官网”发布本项目需求文件电子版，需求方不对竞争者能否通过相关网站正确或及时获取需求文件负责。

2. 报名截止时间：2025 年 12 月 18 日下午 17 点前（纸质资料，逾期不受理）。

方式：竞争者单位授权人员按时提交盖有竞争者单位公章的资质资料直接送达或快递方式送达，快递收到即视为送达。

3. 答疑时间：截止至 2025 年 12 月 18 日下午 16 点。

答疑方式：电话答疑。

答疑联系人：陈春童

答疑联系方式：18508209185

4. 评审时间：2025 年 12 月 19 日上午 10 时（若有变动另行通知）。

5. 评审地点：重庆市两江新区翠宁路 6 号 201 会议室、309 会议室，其中 309 会议室为等待休息室。

6. 评审现场资质审验。

需提交的材料要求：详见本需求文件“第二章 响应须知”之“二、响应文件”之“1.(1) 资质文件”所列示条目及要求。

7. 评审：

需提供的材料：

- (1) 项目一览表；
- (2) 响应文件；
- (3) 有统一社会信用代码的新版营业执照复印件（盖鲜章）；
- (4) 竞争者单位的法定代表人或授权代表的身份证复印件（盖鲜章）；
- (5) 其他竞争者认为需提供的资料文件

说明：竞争者需按本需求文件之“第三章 响应文件编制”之相关要求对上述响应文件进行编制密封，并于评审开始时由评审工作小组当面拆封。

8. 项目报名联系人：

罗文珊 联系电话：13667662443

## 六、监督部门

本次项目的监督部门为重油高科电控燃油喷射系统有限公司。

## 第二章 响应须知

### 一、合格竞争者

1. 竞争者具有中华人民共和国境内合法注册的独立法人资格或其他合法组织，持有有效营业执照。
2. 公司成立二年以上（以营业执照成立日期到评审当日满二年为准，且实缴资金不少于 300 万元人民币）；经营范围满足项目需求，并在人员、设备、资金等方面具有承担本项目的能力；
3. 具有良好的商业信誉，在国家企业信用信息公示系统中无行政处罚、经营异常或失信信息或上述信息已被移除；
4. 具有健全的财务会计制度，有近两年的财务报表依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
5. 近三年内的经营活动中经营业绩良好并且没有违法违纪行为；
6. 竞争者必须是最终成交并签订合同的单位，不得以任何理由将该项目以任何形式转包给其他单位；
7. 对需求方下达的运输计划要提供保质保量和高效的服务。竞争者须认可需求方的工作指令，包括节假日及非正常上下班时间能正常开展工作的要求。
8. 竞争者要保证货物的安全，如在仓储、运输途中因竞争者原因，发生货物丢失或损毁，竞争者对此事故所产生的一切后果负责。
9. 竞争者应在规定时限内为需求方提供及时、准确的信息反馈服务。
10. 本项目不接受联合体响应。
11. 保证金：

竞争者需在评审开始前向需求方财务部门缴纳 20000 元（人民币）作为本项目响应的保证金。

缴纳方式：基本账户转账

重油高科电控燃油喷射系统有限公司：20000（元）

开户银行：招商银行股份有限公司重庆沙坪坝支行
户名：重油高科电控燃油喷射系统有限公司
账号：2361 8257 4210 001
纳税人识别号：915000005042839645

**注：**发生以下情况时，需求方有权没收保证金：

①截至评审前 1 天，竞争者无正当理由、未以书面形式递交说明而在需求文件截止日为递交响应文件的；

②无正当理由随意放弃、撤销响应文件、确定为成交人后无正当理由拒签合同、在签订合同时向需求方或合同签订单位提出无理附加条件的，保证金不予返还，该竞争者 2 年不得参与需求方组织的采购项目。

③评审过程中被查实有串通响应等违规违纪行为的；

④竞争者有违约违规行为或被投诉、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。

不存在以上违规情况的竞争者，需求方按照财务制度退款，在确定成交人后，按竞争者所提供的账户信息 30 个工作日内退还保证金（本金，不计息）。或根据合同中的约定将保证金转为履约保证金（期间不计息）。

## 二、响应文件

### 1. 响应文件组成：

响应文件 1 正 1 副并附 U 盘电子版（详见本响应文件“第三章 响应文件编制”）

（注意：响应文件均需加盖竞争者单位公章，以下不再逐条款列示此项要求）

#### （1）资质文件

① 统一社会信用代码的新版营业执照副本复印件；

② 法定代表人参加项目评审会的，需提供法人身份证复印件；派授权人参加项目评审会的，需提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证复印件；

③近三年内在经营活动中没有违法违纪行为的声明；

④竞争者单位在国家企业信用信息公示系统中无行政处罚、经营异常或失信信息或上述信息已被移除的声明；

⑤道路运输经营许可证复印件；

⑥近三年财务状况表。

**注：**为防止丢失，上述资料资格审核时使用加盖单位公章的复印件。

**重要提示：**资格审核中，上述所列示的所有条款均属于否决项，对于任意一项或多项未达到资格审核要求的竞争者，视为主动放弃该项目，该竞争者将不能进入后续的评审程序。对于未通过资格审核要求的竞争者，不做任何解释。

#### （2）商务文件

① 报价单（格式见“第三章 响应文件编制”格式 1-格式 13）；

#### （3）技术文件

①竞争者按本需求文件“第四章 技术协议书”中所列示项目内容自行编制的技术文件；

②相关条款偏离表（格式见“第三章 响应文件编制”）；

**注：**可做正偏离，但不允许有低于本需求文件相关要求的情况出现，否则视为主动放弃本项目。

## **2. 需求文件的签署盖章、密封标记、附件格式：**

详见“第三章 响应文件编制”之相关要求。

## **3. 其他**

①竞争者应认可由于重油高科电控燃油喷射系统有限公司或上级集团公司政策变化引起的随时终止合同的要求。如竞争者不认可、不接受，则竞争者在本文件“第三章 响应文件编制”之“相关条款偏离表”中注明“不接受”字，重油高科电控燃油喷射系统有限公司将视之为主动放弃该项目。

②其余未尽事宜，双方协商。

③要求重油高科电控燃油喷射系统有限公司提供的配合，在响应文件中说明。

## **三、报价**

1. 竞争者应根据需求方提供的“报价单”（格式3，格式见“第三章 响应文件编制”）；本着诚信合作的态度，向需求方提供真实、合理的响应报价。

2. 报价应为经与重油高科电控燃油喷射系统有限公司项目联系人员充分沟通确认基础上，由竞争者在满足重油高科电控燃油喷射系统有限公司所提出相关环节有关的所有费用。

3. 配套报价货币单位为：元/吨·km（人民币，含税），增值税率9%。

重康路线中井口、礼嘉报价为：元/吨·km（人民币，含税），增值税率9%，（往返）。

配件及零担报价为：专线价格元/吨·km（人民币，含税），增值税率9%。

配件第三方运输代理报价为：元/件（人民币，含税），增值税率6%+第三方原票。

**注：**

① 重康路线报价包含需从重康返回到重油的工位器具。重康返回到重油的零部件，往返价相同。

② 除重康路线不固定时间批次重量包括产品、工装、售后件等从卸货地返回重庆需求方，往返单价相同。

③ 发货当量、发货次数、响应基价，参考第四章“技术协议书”，报价不得高于基价，否则视为无效。

④ 因市场形势变化，2026年发货量以本公司实际发货量为准，风险自担。

⑤ 报价单位为“元/吨·Km”时，报价精确到小数点后3位，报价单价应低于基础价。

⑥ 竞争者应在潍坊设有站点。

⑦ 潍柴有多个卸货点。

4. 结算方式：项目成交人凭借需求方的发货单据及相关票据和国家规定的增值税专用发票向需求方挂账，需求方在收到项目成交人发票财务挂账后，从次月1日起计账龄满三个月后以银行承兑支付成交方运

费。

## 四、评审流程

### 1. 资格审核:

(1)审核依据：“第二章 响应须知”中以下条款中的要求

① “一、合格竞争者”；

② “二、响应文件要求”之“1.(1)资质文件”；

(2)审核方法：

由需求方组织评审小组进行审核。资格审核中所列示的所有条款均属于否决项，对于任意一项或多项未达到资格审核要求的竞争者，视为主动放弃该项目，该竞争者将不能进入后续的评审程序。对于未通过资格审核要求的竞争者，不做任何解释。

### 2. 评审:

本次采用综合评分法，评审小组将按照以下规定的综合评分标准进行打分，按得分由高到低顺序推荐成交候选人。总分 100 分。对未成交本项目的其他竞争者不做任何解释。评审小组可与竞争者进行多次商务谈判，及各方面的澄清。

评分内容	评分标准
运输价格 (60 分)	(1) 各条目均符合目基础价，得基础分 30 分。 (2) 各条目报价与基础价相比综合降幅 1%，在基础分（30 分）上加 2 分，最高得 60 分。
业绩与资质 (17 分)	(1) 从事该行业年限情况：5 分，按 10 年以上（5 分）、5-10 年（3 分）、5 年以下（1 分）进行赋分。 (2) 实缴资金：5 分（大于等于 400 万元 5 分，400 万以下 0 分） (3) 既往业绩：7 分，提供成交金额大于 300 万以上同类合同，3 份及以上得 7 分、2 份得 4 分、1 份同类合同得 2 分，未提供不得分。
安全保证计划 (10 分)	(1) 货物安全保障计划及执行措施：5 分，按优（4-5 分）、良（2-3 分）、一般（1 分）进行赋分。 (2) 货物防护计划及保险承诺：5 分，按优（4-5 分）、良（2-3 分）、一般（1 分）进行赋分。
服务能力 (10 分)	按自有车辆与我司的适配度进行赋分，优（7-10 分）、良（3-6 分）、一般（2 分以下）。
文件质量 (3 分)	按优（2-3 分）、良（1-2 分）、一般（0-1 分）进行赋分。

## 五、协议签订

1. 需求方人根据评审小组的评审结果，按综合得分高低确定成交人，并通知成交人，需求方不承诺将

协议授予报价最低的竞争者。

2. 需求方通知成交人按规定时间与需求方签订合同，如果成交人接到通知后，无正当理由拒绝按其规定的期限与需求方签订合同或在签订合同时向需求方提出附加条件或者更改合同实质性内容的，需求方有权取消其成交资格，需求方将按照评审结果排名顺序递补符合条件的成交人，或重新组织该项目采购，并向成交人索赔 20 万元（以保证金冲抵）。

3. 成交人如将成交项目转包或分包给他人、或者履行协议的能力或信用有严重缺陷的，需求方有权取消其成交资格并解除协议。

4. 因“七、1.4.；七、1.5；七、1.6.”原因被取消成交资格的竞争者，2年内不得参与需求方同类的采购项目；需求方将按照评审结果排名顺序递补符合条件的成交人，或重新项目采购。

5. 需求文件未能涵盖的具体权利义务以双方最终签署的合同为准。

6. 无论基于何种原因，各项本应作为拒绝处理的情形，即便未及时被发现而使该成交人通过了资格审核、初评、现场复审、终评或其他所有相关程序，包括已签订合同，需求方有权取消其成交资格，一旦成交人被拒绝或该成交人此前的评议结果被取消，因此产生的相关的费用以及一切损失均由成交人承担。

7. 运输合同签订需缴纳合同保证金 50 万元，有序运行 3 个月后退保证金 30 万元，合同期满后 30 日内退还 20 万元（现合作供应商可不用重新缴纳）。

## 六、成交人瑕疵滞后发现的处理原则

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成交人通过了资格审核、评审或其他所有相关程序，包括已签订合同的情形，一旦成交人被拒绝或该成交人此前的评议结果被取消，相关的一切损失均由该成交人承担。

## 七、作废及终止项目

1. 竞争者有下列情形之一，其项目响应将被视为作废，需求方将严格按照相关法律、法规及规章制度的规定行使权利。竞争者给需求方造成损失的，需求方有索赔的权利，竞争者应予以赔偿。

(1)竞争者提供的有关资格、资质证明文件不合格、不真实或提供虚假响应材料；

(2)竞争者在报价有效期内撤回响应的；

(3)在整个评审过程中，竞争者有企图影响评审结果公正性的任何活动；

(4)竞争者以任何方式诋毁其他竞争者；

(5)竞争者串通响应；

(6)以他人名义响应或者以其他方式弄虚作假，骗取成交的；

(7)成交后不按规定签订协议或合同；

(8)法律、法规规定的其他情况。

2. 出现下列情形之一，需求方有权否决所有竞争者的响应，并终止项目。

(1)有效竞争者不足三家；

(2)出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3)评审小组经评审，认为所有竞争者都不符合需求文件要求的；

(4)因重大变故，该项目需求取消的。

(5)需求方认为其他应终止需求的情形。

## **八、其他**

1. 其余未尽事宜均以协议（或合同）约定为准。

2. 要求需求方或相关合同签订单位提供的配合，在响应文件中说明。

3. 凡对本项目提出的问询，均以需求方的书面答复为准。需求方的任何工作人员对竞争者所作的任何口头解释、介绍、答复，对需求方和竞争者均无任何约束力。

4. 竞争者应承担所有与准备和参加该项目响应有关的全部费用，包含但不限于响应过程中的产生的其他各项费用，需求方在任何情况下均无义务和责任承担此费用。

## **九、技术要求**

竞争者应与需求方联系人员充分沟通，理解认可并接受相关技术服务要求。

## **十、本次采购项目最终解释权归重油高科电控燃油喷射系统有限公司。**

## **第三章 响应文件编制**

### **一、响应文件签署**

1. 法定代表人或竞争者授权代表必须按需求文件的规定在响应文件（正本、副本及各附件并附 U 盘电子版）、响应文件上签字并加竞争者公章，不得使用其它形式如带有“专用章”等字样的印章，否则响应文件将被视为无效。如竞争者对响应文件进行了修改，则须由竞争者单位的法定代表人或授权代表在修改的每一页上签字并加盖公章。

2. 任何行间插字、涂改和增删，必须由竞争者单位的法定代表人或授权代表签字并加盖公章后才有效。

### **二、响应文件的密封标记**

1 竞争者应将响应文件正、副本、U 盘一同密封送达，并在封面明显处注明以下内容：

(1)项目名称

(2)竞争者单位名称（加盖公章）、地址、邮编、电话、传真

2. 请竞争者将“资质文件”单独密封，并注明项目名称、竞争者单位名称（加盖公章），与响应文件同时提交。

3. 每一密封文件在封口处加盖竞争者单位公章并注明“于 2025 年 12 月 19 日上午 10 时之前不准启封”字样。

4. 如果竞争者未按上述要求对响应文件进行密封和标记，或因竞争者密封不当造成响应文件的提前开封，需求方有权予以拒绝，并视为竞争者主动放弃该项目。

### **三、响应文件附件格式**

## 格式 1

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

响应函

致重油高科电控燃油喷射系统有限公司：

响应文件（正本1份和副本1份、U盘）

### 资质证明文件（1份）

据此，签字代表宣布同意如下：

1. 所附报价表中规定的应提供的报价总价（含税）\_\_\_\_\_，即（中文文字描述）\_\_\_\_\_。单价见格式 3.1-3.3 明细价格。
  2. 竞争者将按需求文件的规定履行合同责任和义务。
  3. 竞争者已详细审查全部需求文件，我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
  4. 有效期：自项目响应截止之日起至合同签署日一直有效。
  5. 竞争者同意提供贵方要求的可能与项目有关的一切数据和资料，完全理解贵方采取综合评审的评审方式。
  6. 竞争者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，竞争者愿为此承担一切法律责任，并主动退出本项目竞争。
  7. 与本项目有关的一切正式往来通讯请寄

7. 写本项目有关的一切正式往来通讯请寄：  
项目

地址： 邮编：  
电话： 传真：

电话: 传真:

竞争者授权代表签字：

职务：

日期:

竞争者授权代表姓名、职务、电话：

竞争者单位名称（及公章）：

日期： 年 月

日期： 年 月 日

## 格式 2

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

## 响应文件目录

竞争者名称（盖章）： 法定代表人或授权代表签字：

- 注：1. 本表填写响应文件主要内容，以用于评审宣读。  
2. “索引”一栏填写该主要内容对应于响应文件的“条款号/页号”。

## 格式 3.1

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 物流运输费用报价单一

线路	主要卸货地	距离 KM	2026 年吨位 (参考)	所运货物	时间要求	基础价 (元 / 吨 · km, 税率 9%)
重庆-章丘	载信物流	1581	1032	汽车零部件	72 小时内送达	0.261
重庆-杭州	杭州国立	1676	1448.5	汽车零部件	72 小时内送达	0.275
重庆-玉林	股司/玉动	1127	212	汽车零部件	72 小时内送达	0.44
重庆-青州	山东云内	1705	30	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-潍坊	潍柴集约	1740	1442	汽车零部件	72 小时内送达	0.277
重庆-昆明	云内动力	951	112	汽车零部件	48 小时内送达	0.481
重庆-杨浦	上柴动力	1720	10	汽车零部件	72 小时内送达	0.392
重庆-宝鸡	北方动力	650	2	汽车零部件	48 小时内送达	0.69
重庆-苏州	苏州国方	1700	8	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-合肥	合肥云内	1700	70	汽车零部件	72 小时内送达	0.38
重庆-江津	重潍柴	90	31	汽车零部件	3 小时内送达	5.768
重庆-永川	磐谷	110	43	汽车零部件	3 小时内送达	4.45
重庆-洛阳	洛拖	1100	1	汽车零部件	72 小时内送达	0.43
重庆-章丘	复强	1581	10	汽车零部件	72 小时内送达	0.265
重庆-济南	卡配库	1581	60	汽车零部件	72 小时内送达	0.265
重庆-济南	卡车库	1528	2	汽车零部件	72 小时内送达	0.32
重庆-章丘	中心库	1528	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.32
重庆-太原	山西云内	1416	1	汽车零部件	72 小时内送达	0.75
重庆-南通	上研动力	1650	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-广德	安徽乾能	1536	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-宝山	上海凯迅	1720	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-昆山	东柴江苏	1700	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-福安	福建卡特	1550	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-无锡	无锡动力	1565	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39

重庆-烟台	德尔福	1996	2	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
-------	-----	------	---	-------	----------	------

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

注： 线路同时包括有产品、售后返件从卸货地返回重庆需求方，往返单价相同。2026 年发货量以公司实际发货量为准。

## 格式 3.2

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 物流运输费用报价单二

线路 1：重油（两江新区翠宁路 6 号）至重庆沙坪坝区井口工业园井盛路 5 号。

线路 2：重油（两江新区翠宁路 6 号）至重庆康明斯发动机有限公司礼嘉工厂（渝北区礼洁路 12 号）。

线路	单面距离(km)	预计发货频次(趟/年)	发货重量预计(吨)	返货频次(趟/年)	返货重量预计(kg)	备注	基础价(包含返回的工位器具)(元/吨·公里)
重油-井口	25	5	1	10-20	5-20	车型 4.2M 中货，重油负责装货，重康负责卸货。	23.58
重油-礼嘉	15	260-350	600	156-260	100-120	车型 4.2M 中货，重油负责装货，重康负责卸货。	32

发货：重康 PT 产品及零部件。

返货：产品工装，单件工装 40kg，部分塑料制品（占 1.5 m<sup>2</sup>），极少批次售后旧件（0-20Kg 内）可一并返回。

报价单中发货频次、发货载重均为 2025 年平均量供参考，2026 年发货次数发货载重以公司实际发货情况为准。

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

### 格式 3.3

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

## 物流运输费用报价单三

市内短途接送

(收发货地点：翠宁路 6 号库房) 单位：元/公里

序	送达地点 货物重量	600 公斤以内		0.6-1.5 T		1.5-2.5 T		2.5-5 T		距离/ 单边 (Km)
		基价	预计次 数	基价	预计次 数	基价	预计次 数	基价	预计次 数	
1	机场	1.57	55	2.268	61	2.74	49	4.07	33	18
2	火车南站	0.92	1	1.241	1	1.438	1	2.061	0	30
3	火车北站	2.222	1	3.112	1	3.529	1	5.342	0	14
4	菜园坝	0.762	1	1.029	1	1.318	1	1.752	0	22
5	梨树湾	1.59	1	2.268	1	2.739	1	4.071	0	26
6	华荣市场 (汽博)	3.571	1	5.718	1	8.551	1	10.691	0	10
7	火车西站	0.79	2	1.102	10	1.318	1	1.913	0	31

注：涉及空运、铁路、汽运提货费及到付等所有费用，乙方先行过票，再开具发票和原发票复印件给甲方挂账结算。

外包发运价格下浮及服务费

(1) 外包德邦物流运输方式的，发货执行德邦物流公布运价下浮 25 %。单件服务费 3.78 元。

(2) 外包顺丰物流运输方式的，发货执行顺丰物流公布运价下浮 1 %。单件服务费 3.78 元。

(3) 其他物流方式：无固定线路的按照（时效等同德邦）发货执行德邦物流公布运价下浮 30 %。单件服务费 3.78 元。

(3)。

注：外包竞争者先行过票，开具发票给需求方，需求方只对竞争者结算。

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## 格式 3.4

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 物流运输费用报价单四

重量根据市场变化发货情况有变化，物流运价单位：元/吨·公里

序号	到达地（×市×区）	2026 年预估 发货重量 (吨)	距离 (km)	基础价 (元/吨·公里)
1	青海省西宁市城东区	2	1290	0.771
2	河南省郑州市管城区	2	1190	0.81
3	甘肃省兰州市城关区	1	1130	0.881
4	陕西省西安市灞桥区	15	815	1.218
5	河南省郑州市中牟县	6	1200	0.911
6	昆明官渡区	4	880	1.07
7	贵州省兴义市桔山新区	1	721	1.312
8	遵义市外环路	1	260	1.841
9	四川成都市区传化物流基地	1	335	2.02
10	贵州省兴义市坪东木贾国际商贸城	1	728	1.301
11	四川省成都市新都区元贞国际机械城	1	333	2.039
12	贵州省贵阳市花溪区孟关国际汽配城	2	506	1.771
13	贵阳市金阳新区金华镇陆航汽配城	1	489	1.83
14	深圳市石岩镇	30	1520	0.751
15	广州市白云区	2	1402	0.751
16	深圳市南山区	2	1523	0.751
17	石家庄市裕华区	10	1520	0.651
18	乌鲁木齐市头屯河区	10	2880	0.448
19	山东省济南市天桥区	60	1528	0.412
20	温州市平阳县	30	1776	0.423
21	太原市建南汽配市场	6	1416	0.751
22	福州市晋安区	2	1753	0.739
23	辽宁省沈阳市大东区	10	2410	0.534
24	内蒙包头市九原区	2	1530	0.748
25	内蒙锡林郭勒盟二连浩特市	4	2030	0.63
26	哈尔滨市道外区	4	2963	0.501
27	广西玉林市玉州区	1	1127	0.46
28	山东省济宁市任城区	2	1473	0.539
29	湖南省长沙市长沙县	7	815	1.119

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## 格式 3.5

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 物流运输费用报价单五

重量根据市场变化发货情况有变化，物流运价单位：元/车

序	货量 地点	距离	600 公斤以内 (单位: 元/ 车)	0.6-1.5 吨 (单位: 元/ 车)	1.5-2.5 吨 (单位: 元/ 车)	2.5-5 吨 (单位: 元/ 车)	具体地址	2026 年 总运输次 数(预测)
1	机场 (两路)	8	≤24	≤49	≤59	≤109	跨越速运重庆渝北分拨（渝北区黑巷子）	20
2	空港	15	≤49	≤69	≤84	≤139	重庆市渝北区回兴街道宝石路 260 号	1
3	北站 (沙坪坝)	27	≤79	≤99	≤129	≤179	梨树湾钢材市场	21
4	李家沱	38	≤104				重庆市巴南区李家沱桥南村 6 栋	18
5	白市驿	42	≤119				九龙坡区海龙工业园区	9
6	白市驿	42	≤119				九龙坡区含谷镇净龙村二社	1
7	江津宝钢库房	57	≤179				攀宝钢材市场 (江津区九江大道 9 号)	26
8	铜梁	49.4	259				铜梁区产业大道与铜合大道交叉口西 400 米/铜梁区铜合大道 252 号	182
9	蔡家	19	59				重庆市北碚区施家梁镇蔡家岗镇盈田光电谷 35 号	15
10	大足	106	359				重庆市大足区邮亭镇智伦电镀园	3

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## 格式 3.6

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 物流运输费用报价单六

重量根据市场变化发货情况有变化，物流运价单位：元/车

线路 (专车)	吨位	车型	基础 价 (元/车)	每增加一个卸货 点费用 (元/点)	所运货 物	送达时 间要求	预计次 数	预计每 次卸货 点
重庆-潍坊	5 吨	4.2 米	4300	100	汽车零 部件	48 小时 内送达	12	2
	9 吨	6.8 米	5000	200			25	2
	8-15 吨	9.6 米	7100	300			1	2
	25-30 吨	13.75 米	9750	400			1	2
	28-31 吨	17.5 米	10100	400			1	2

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## 格式 4

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 相关条款偏离表

序号	需求文件条款		偏离内容
	条款号	条款要求	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

注：为避免歧义，无偏离也要提报该表，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”。

## 格式 5

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 法人授权委托书

**致重油高科电控燃油喷射系统有限公司：**

本授权委托书声明：我（法人姓名）\_\_\_\_\_系（竞争者单位名称）\_\_\_\_\_的法定代表人，现授权委托（竞争者单位名称）\_\_\_\_\_的（授权委托代理人姓名）\_\_\_\_\_为我公司参加贵方组织的 2026 年物流运输项目的法定代表人授权委托代理人，全权代表本公司处理该项目过程的一切事宜，包括：响应、参与评审、谈判、签约等。竞争者授权代表在过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我公司均予认可并对此承担全部责任。

委托期限：2025 年 12 月 1 日至 2026 年 2 月 28 日

代理人无转委托权，特此委托。

代理人姓名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

竞争者单位名称：（盖单位公章）

法定代表人：（签字）

附被授权人有效的身份证正反两面复印件

## 格式 6

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### 企业情况、从业经历、服务承诺一览表

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

单位名称				所属行业		电话		法定代表人		
地址				单位类型		传真		被授权人		
一、从事本项目经验及企业概况				竞争者声明	1.本声明中提供的情况和内容及我方提供的资格证明文件内容完全是真实的。 2.我方承担因需求方查知因我方材料不实而造成本次响应失败的所有损失。					
二、单位概况	注册资金：万元		职工人数	人	上年主要经济指标	营业总额：万元		公路运输	万元	
	实缴资本：万元		物流专职人员	人				其他	万元	
	固定资产	原值	万元	长期负债	万元	主要营业项目	1、			
		净值	万元	流动负债	万元		2、			
	占地面积：平方米		经营车辆	台	3、					
			营业网点	个	4、					
三、货运情况	自有货运车辆及型号	数量	使用年限	车辆保险	四、既往业绩	主要合作客户	年运量			

- 注： 1. 竞争者为满足本项目之需，需实际配置的、包含但不限于上述设备、人员及其他条目；  
2. 竞争者可在上表内容基础上，酌情自行增加相关条目，以便更好的满足项目开展之需要。

## **格式 7**

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### **相关经营资质证书**

(道路运输运营许可证、道路物流运输企业经营资质证明等)

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## **格式 8**

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### **单位车辆一览表**

(包括车型、核载质量、车厢长度、已使用年限、车辆保险等信息)

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## **格式 9**

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

**服务于本项目的全部车辆行驶证复印件**

(挂靠车辆还需附挂靠合同)

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## **格式 10**

项目名称：重油高科电控燃油喷射系统有限公司 2026 年物流运输

### **近三年财务状况表**

提供财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和所有者权益（或股东权益）变动表以及附注的复印件。

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## **格式 11**

### **道路运输安全保证计划**

**说明：**

竞争者应根据本需求文件要求以及货运项目及货运产品的特点，提出详细的安全保证承诺及措施，该承诺及措施包括但不限于：

1. 整体项目顺利实施的安全保证承诺；
2. 对所承运货物的全额保险承诺及计划；
3. 运输及交付时限承诺及措施；
4. 货物自接收、在途、临储及交付前的防护措施及计划；
5. 运输设备的投保承诺及措施；
6. 紧急情况的预防及处理承诺和措施；
7. 竞争者认为需提供的关于安全保证方面的其它文件。

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## **格式 12**

### **服务承诺及方案**

(格式自制)

说明：

竞争者应根据本需求文件要求提出详细运输及保障计划，该计划包括但不限于：

- 1.合理及适用的接单、配送方案；
- 2.货运高峰期及紧急情况的处理；
- 3.保证交货期的制度和措施；
- 4.物流跟踪及信息反馈系统计划及措施；
- 5.运输方式、装卸车措施；
- 6.运输车辆及相关人员的管理及培训计划；
- 7.竞争者认为需提供的其它文件。

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

### **格式 13**

**编制应急预案以及竞争者根据评分标准认为需要加以说明的其他材料**

竞争者名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字：

## 第四章 技术协议

### 1. 线路简介

相关配套路线：浙江杭州、山东济南、山东章丘、山东青州、山东潍坊、云南昆明、广西玉林、上海杨浦、河南洛阳、陕西宝鸡、重庆江津、重庆永川等，运输方式一般为公路专线运输。

### 2. 线路基本要求

#### 2.1 相关配套产品路线

线路	主要卸货地	距离 KM	2026年吨位 (参考)	所运货物	时间要求	基础价(元/ 吨·km, 税率 9%)
重庆-章丘	载信物流	1581	1032	汽车零部件	72小时内送达	0.261
重庆-杭州	杭州国立	1676	1448.5	汽车零部件	72小时内送达	0.275
重庆-玉林	股司/玉动	1127	212	汽车零部件	72小时内送达	0.44
重庆-青州	山东云内	1705	30	汽车零部件	72小时内送达	0.39
重庆-潍坊	潍柴集约	1740	1442	汽车零部件	72小时内送达	0.277
重庆-昆明	云内动力	951	112	汽车零部件	48小时内送达	0.481
重庆-杨浦	上柴动力	1720	10	汽车零部件	72小时内送达	0.392
重庆-宝鸡	北方动力	650	2	汽车零部件	48小时内送达	0.69
重庆-苏州	苏州国方	1700	8	汽车零部件	72小时内送达	0.39
重庆-合肥	合肥云内	1700	70	汽车零部件	72小时内送达	0.38
重庆-江津	重潍柴	90	31	汽车零部件	3小时内送达	5.768
重庆-永川	磐谷	110	43	汽车零部件	3小时内送达	4.45
重庆-洛阳	洛拖	1100	1	汽车零部件	72小时内送达	0.43
重庆-章丘	复强	1581	10	汽车零部件	72小时内送达	0.265
重庆-济南	卡配库	1581	60	汽车零部件	72小时内送达	0.265
重庆-济南	卡车库	1528	2	汽车零部件	72小时内送达	0.32
重庆-章丘	中心库	1528	5	汽车零部件	72小时内送达	0.32
重庆-太原	山西云内	1416	1	汽车零部件	72小时内送达	0.75

重庆-南通	上研动力	1650	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-广德	安徽乾能	1536	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-宝山	上海凯迅	1720	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-昆山	东柴江苏	1700	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-福安	福建卡特	1550	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-无锡	无锡动力	1565	5	汽车零部件	72 小时内送达	0.39
重庆-烟台	德尔福	1996	2	汽车零部件	72 小时内送达	0.39

## 2.2 项目名称：重康康发物流运输

线路 1：重油（两江新区翠宁路 6 号）至重庆沙坪坝区井口工业园井盛路 5 号；

线路 2：重油（两江新区翠宁路 6 号）至重庆康明斯发动机有限公司礼嘉工厂（渝北区礼洁路 12 号）发货。

发货：PT 产品及零部件。

线路	单面距离(km)	预计发货频次(趟/年)	发货重量预计(吨)	返货频次(趟/年)	返货重量预计(kg)	备注	基础价(包含返回的工位器具)(元/吨·公里)
重油-井口	25	5	1	10-20	5-20	车型 4.2M 中货，重油负责装货，重康负责卸货。	23.58
重油-礼嘉	15	260-350	600	156-260	100-120	车型 4.2M 中货，重油负责装货，重康负责卸货。	32

返货：产品工装，单件工装 40kg，部分塑料制品(占 1.5 m<sup>2</sup>)，极少批次售后旧件(0-20Kg 内)可一并返回。

发货频次、发货载重均为 2025 年平均量供参考，2026 年发货次数发货载重以公司实际发货趟数为准。

当 2 条线路报价高低不等时，以线路 1 报价为主要指标。

## 2.3 市内短途接送

序	送达地点 货物重量	600 公斤以内		0.6-1.5 T		1.5-2.5 T		2.5-5 T		距离/ 单边 (Km)
		基价	预计次数	基价	预计次数	基价	预计次数	基价	预计次数	
1	机场	1.57	55	2.268	61	2.74	49	4.07	33	18
2	火车南站	0.92	1	1.241	1	1.438	1	2.061	0	30
3	火车北站	2.222	1	3.112	1	3.529	1	5.342	0	14

4	菜园坝	0.762	1	1.029	1	1.318	1	1.752	0	22
5	梨树湾	1.59	1	2.268	1	2.739	1	4.071	0	26
6	华荣市场 (汽博)	3.571	1	5.718	1	8.551	1	10.691	0	10
7	火车西站	0.79	2	1.102	10	1.318	1	1.913	0	31

(收发货地点：翠宁路 6 号库房) 基础价格：元/公里

注：涉及空运、铁路、汽运提货费及到付等所有费用，乙方先行过票，再开具发票和原发票复印件给需求方挂账结算。

序	货量 地点	距离	600 公斤以内 (单位：元/ 车)	0.6-1.5 吨 (单位：元/ 车)	1.5-2.5 吨 (单位：元/ 车)	2.5-5 吨 (单位：元/ 车)	具体地址	2026 年 总运输次 数(预测)
1	机场 (两路)	8	≤24	≤49	≤59	≤109	跨越速运重庆渝北分拨（渝北区黑巷子）	20
2	空港	15	≤49	≤69	≤84	≤139	重庆市渝北区回兴街道宝石路 260 号	1
3	北站 (沙坪坝)	27	≤79	≤99	≤129	≤179	梨树湾钢材市场	21
4	李家沱	38	≤104				重庆市巴南区李家沱桥南村 6 栋	18
5	白市驿	42	≤119				九龙坡区海龙工业园区	9
6	白市驿	42	≤119				九龙坡区含谷镇净龙村二社	1
7	江津宝钢库房	57	≤179				攀宝钢材市场 (江津区九江大道 9 号)	26
8	铜梁	49.4	259				铜梁区产业大道与铜合大道交叉口西 400 米/铜梁区铜合大道 252 号	182
9	蔡家	19	59				重庆市北碚区施家梁镇蔡家岗镇盈田光电谷 35 号	15
10	大足	106	359				重庆市大足区邮亭镇智伦电镀园	3

## 2.4 外包发运价格下浮及服务费

(1) 外包德邦物流运输方式的，发货执行德邦物流公布运价下浮 25%。单件服务费 3.78 元。

(2) 外包顺丰物流运输方式的，发货执行顺丰物流公布运价下浮 1%。单件服务费 3.78 元。

(3) 其他物流方式：(时效等同德邦顺丰) 价格比较 20-48%(专线物流与德邦比较)。单件服务费 4.83 元。

2026 年外包发运情况预估如下：

外包发运方式	发运件数 (件)	发运重量 (吨)
德邦物流	2500	50
顺丰快递	1000	8.3

注：竞争者先行过票，再开具发票给需求方结算。

## 2.5 重庆-全国零担（主要明细）

重量根据实际发货情况，物流运价单位：元/吨·公里

序号	到达地 (×市×区)	2026 年预估 发货重量 (吨)	距离 (km)	基础价 (元/吨·公里)
1	青海省西宁市城东区	2	1290	0.771
2	河南省郑州市管城区	2	1190	0.81
3	甘肃省兰州市城关区	1	1130	0.881
4	陕西省西安市灞桥区	15	815	1.218
5	河南省郑州市中牟县	6	1200	0.911
6	昆明官渡区	4	880	1.07
7	贵州省兴义市桔山新区	1	721	1.312
8	遵义市外环路	1	260	1.841
9	四川成都市区传化物流基地	1	335	2.02
10	贵州省兴义市坪东木贾国际商贸城	1	728	1.301
11	四川省成都市新都区元贞国际机械城	1	333	2.039
12	贵州省贵阳市花溪区孟关国际汽配城	2	506	1.771
13	贵阳市金阳新区金华镇陆航汽配城	1	489	1.83
14	深圳市石岩镇	30	1520	0.751
15	广州市白云区	2	1402	0.751
16	深圳市南山区	2	1523	0.751
17	石家庄市裕华区	10	1520	0.651
18	乌鲁木齐市头屯河区	10	2880	0.448
19	山东省济南市天桥区	60	1528	0.412
20	温州市平阳县	30	1776	0.423

21	太原市建南汽配市场	6	1416	0.751
22	福州市晋安区	2	1753	0.739
23	辽宁省沈阳市大东区	10	2410	0.534
24	内蒙包头市九原区	2	1530	0.748
25	内蒙锡林郭勒盟二连浩特市	4	2030	0.63
26	哈尔滨市道外区	4	2963	0.501
27	广西玉林市玉州区	1	1127	0.46
28	山东省济宁市任城区	2	1473	0.539
29	湖南省长沙市长沙县	7	815	1.119

全国各地，并根据用户要求方式发运，如航空、铁路、顺丰、德邦等。

## 2.6 专车

线路 (专车)	吨位	车型	基础价 (元/车)	每增加一个卸货点费用(元/点)	所运货物	送达时间要求	预计次数	预计每次卸货点
重庆-潍坊	5吨	4.2米	4300	100	汽车零部件	48小时内送达	12	2
	9吨	6.8米	5000	200			25	2
	8-15吨	9.6米	7100	300			1	2
	25-30吨	13.75米	9750	400			1	2
	28-31吨	17.5米	10100	400			1	2

## 3. 产品包装说明

公司内货物物资系机械产品零部件，一般采用纸箱包装为主，主机配套产品部分为木托盘包装或裸装。

## 4. 产品重量说明

普通产品从1公斤到50公斤不等，托盘产品一般从200公斤到480公斤不等，托盘产品尺寸长\*宽\*高，最大为1200\*1080\*1000（MM）。

## 5. 产品运输防护要求

5.1 凡木托盘包产品叠放或叠装车不能超过2层。

5.2 产品装卸过程中严禁野蛮操作，在运输过程中注意安全。产品要求严格防雨（雪）、防尘，要求车辆配备防雨苫布2张。

## 6. 线路共性要求

6.1 承运方自愿承接需求方物流运输业务，保质、保量完成托运方委托的产品运输业务，负责业务范围的安全生产、环境保护、职业健康等所有管理事务，并接受托运方的监督管理。

6.2 承运方严格按照托运方的生产作业计划组织发交，确保发交的准确性、及时性；确保产品的外观质量达到托运方质量要求，否则，由此产生的一切责任及损失由承运方承担。

6.3 承运方应严格执行装卸作业的相关管理规定，并购置购全各类保险，降低运输风险。在目的地单位接收办理入库之前运输原因造成任何产品坏损，由承运方按托运方当年公布的配件价向托运方全额赔偿，承运方并承担由此引起的停线事故的全部经济损失。

6.4 运输过程中如发生安全事故、交通事故，造成人员、财产意外损害的，相关事故的处理由承运方处理。在运输途中遇到不良情况（如路况、车况、气候、事故等等）有可能延误货物到达期限的，承运方必须立即向托运方反馈，以便托运方掌握情况。

6.5 承运方到托运方指定地点提货，并按规定办理相关提货交接手续，并双方经办人员在双方认可的交接单上签字，主机配套产品要检查送货单及检验报告是否完整。

6.6 承运方负责与托运方、收货方进行产品件交接业务及产品对账工作。承运方保证货物安全运送到目的地，并由客户签字收后（客户签收必须清晰），承运方应及时对送货回单进行整理，每月 12 号同发票一起交承运方。交发票时还需附发货单据及相关票据。承运方延迟超过十天的，托运方有权解除合同。收货人或托运方因此遭受其它损失的，承运方还应承担全部赔偿责任。

## 7. 竞争者服务承诺及方案

竞争者应根据本需求文件要求提出详细运输及保障计划，该计划包括但不限于：

- (1) 合理及适用的接单、配送方案；
- (2) 货运高峰期及紧急情况的处理；
- (3) 保证交货期的制度和措施；
- (4) 物流跟踪及信息反馈系统计划及措施；
- (5) 运输方式、装卸车措施；
- (6) 运输车辆及相关人员的管理及培训计划；
- (7) 乙方运输人员资质要求：需要取得相应的机动车驾驶证 1 年以上，年龄不超过 60 周岁，3 年内无重大以上交通责任事故，掌握相关道路旅客运输法规、机动车维修和旅客急救基本知识，保持良好的健康状况，无影响安全驾驶的疾病或缺陷。
- (8) 竞争者认为需提供的其它文件。

## 8. 道路运输安全保证计划

竞争者应根据本需求文件要求以及货运项目及货运产品的特点，提出详细的安全保证承诺及措施，该承诺及措施包括但不限于：

- (1) 整体项目顺利实施的安全保证承诺；
- (2) 对所承运货物的全额保险承诺及计划；

- (3) 运输及交付时限承诺及措施;
- (4) 货物自接收、在途、临储及交付前的防护措施及计划;
- (5) 运输设备的投保承诺及措施;
- (6) 紧急情况的预防及处理承诺和措施;
- (7) 竞争者认为需提供的关于安全保证方面的其它文件。

## 9. 成交人月度评价表

评分项目	分数	项目描述	得分	备注
运输质量	40	装运过程中损坏产品包装	出现一次视损坏程度的严重情况扣1-5分/次	
		运输过程中造成产品损坏		
		货物发生丢失		
		储运条件不符合产品要求		
		车辆清洁状况差		
交付及时性	40	车辆未按时到达指定装货位置，影响发货。	出现一次视损坏程度的严重情况扣1-5分/次	
		产品未按时到达指定地点，但未产生不良影响。		
		沟通协调、信息反馈、提供合理方案。		
		未按时给回单。		
安全性	10	发生安全事故，扣10分		
服务态度	10	A.优秀:10分, B.良好: 8分, C.一般: 6分, D.差: 4分,E.出现问题置之不理, 扣10分。		

评定标准：

- A. 当分数在 90 分以上为优秀。
- B. 当分数在 70–89 分时为良好。
- C. 当分数在 60–70 分时为合格。
- D. 当 60 分以下时为不合格。

当成交人连续三个月不及格，责令限期改正，如不改正我方有权终止合同，可按照评审结果排名顺序递补符合条件的成交人，或重新组织项目采购。

## 10. 其它

10.1 其余未尽事宜，竞争者应与需求方指派的联系人员充分沟通，理解认可并接受相关技术规范及服务要求。

10.2 竞争者须认可因需求方上级集团公司政策变化引起的随时终止项目采购的要求。