温州市中医院

遴 选 文 件

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 名 称： | 温州市中医院0号柴油采购 |
| 采 购 方 式： | 公开遴选 |
| 评 审 方 式： | 院内线下遴选 |

招 标 人:温州市中医院

二0二三年九月

# 第一部分 项目技术规范和服务要求

**一、采购总说明**

1、本技术规范要求提出的是基本技术要求，并未对所有技术细节作出规定，供应商应提供符合本技术要求和国家标准、行业标准的优质产品。

2、供应商提供的产品与本技术要求不一致时，供应商应在投标文件中予以说明，并由评标委员会鉴定供应商产品能否达到要求。如供应商没有在投标文件中提出异议，则视为供应商提供的产品完全按照本遴选文件要求。

3、技术要求及标准的执行

遴选申请人提供的产品应标明所执行的质量标准，若同一标准已颁发新标准，则按最新标准执行。若同一产品同时有几个标准（国际标准、国家标准、行业标准、企业标准等），则按最高层次的标准执行。

**二、投标人的资格要求**

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，未被“信用中国”(www.creditchinagovcn)、中国政府采购网(wrw.ccapgovcn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单;

2.本项目的特定资格要求:

（1）营业执照具备柴油《或成品油)销售相关经营范围;

（2）具有有效的<道路危险货物运输许可证》或《道路运输经营许可证》(涵盖危险货物运输)

（3）具有<危险化学品经营许可证》;

（4）具有《成品油批发经营批准证书》或《成品油零售经营批准证书》。

#### **三、主要采购内容**

1、合同期限：服务期限自本合同生效之日起计算，至甲乙双方一致同意不再合作之日止，最终解释权归属甲方。

2、采购内容：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 年预算量 | 品质要求 | 备注 |
| 1 | 0号柴油 | 15吨/年 | ▲0号柴油(国六标准) | ▲**1、投标人投标时需带所投柴油样品一瓶（容量：1L），中标人的样品将封存作为今后验收的依据；**  **2、产品包装：包装容器必须密封、无毒。** |

具体品质要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目** | **标准** | **方法** |
| 外观 | 正常 | 目测 |
| 密度 (20°C)，kg/m3 | 810-845 | GB/T 1884；  GB/T 1885 |
| 着火性  十六烷值  十六烷指数 | 不小于51  不小于46 | GB/T 386；  SH/T 0694 |
| 馏程:  10%回收温度  50%回收温度/°C  90%回收温度/°C  95%回收温度/°C | 不高于300  不高于355  不高于365 | GB/T 6536 |
| 硫含量/ (mg/kg) | 不大于 10 | SH/T 0689 |
| 铜片腐蚀(50°C,3h)/级 | 不大于1 | GB/T 5096 |
| 凝点/°C | 不高于0 | GB/T 510 |
| 冷滤点/°C | 不高于4 | SH/T 0248 |
| 闭口闪点°C | 不低于 60 | GB/T 261 |
| 酸度/(mgKOH/100mL) | 不大于7 | GB/T 258 |
| 总污染物含量/(mg/kg) | 不大于24 | GB/T 33400 |
| 色度/号 | ---- | GB/T 6540 |
| 润滑性 | 不大于 460 | SH/T 0765 |
| 脂肪酸甲酯 | 不大于 1.0 | GB/T 23801 |
| 运动粘度 | 3.0---8.0 | GB/T 265 |
| 灰分 | 不大于 0.01 | GB/T 508 |

1. 本项目采购柴油为0#柴油(国6)、CB17930-2016
2. 本项目报价为0#柴油(国6)基准价的折扣率。
3. 基准价为每次结算当期中华人民共和国国家发展和改革委员会对外公布的0#柴油(国6》的价格为准。
4. 供应价是指考虑折扣率后供应商送货到指定地点最终价。
5. 报价供应商在报价文件中所报折扣率作为本次采购最终结算依据，供应价=基准价\*折扣率，供应价四舍五入到元。
6. 质量标准:柴油标准号:GB19147-2016，如国家已现行最新标准，则按照国家现行最新柴油产品标准执行。

9. 以实际使用量进行配送并结算。

10. 本项目预算使用量仅作为本次招标采购的参考量，采购人不保证本次采购周期内能达到或超过该参考量，由此产生的风险由供应商自行承担。

11. 投标人必须完成招标内容和合同（基本要求、价格和服务）规定义务，不允许只对部分内容进行报价。

**四、主要商务要求**

1.1报价方式**：**本项目报价为固定折扣率合同，按照《浙江省发改委最新公布价格》为基准进行折扣率报价，所报价格包括货物款、专用工具、税金、包装、运输、保险、装卸就位、验收含第三方验收)、技术服务、售后服务、材料、质保期保障等全部费用，实行固定折扣率不变，今后根据实际的供货量和当期基准价进行结算。报价供应商应根据上述因素自行考虑含入总报价。遴选申请人在报价中须充分考虑可能承担的风险费用。

1.2甲方根据实际需求进行采购。

**2、付款方式：**根据实际用量按实结算（基准价×投标折扣率×供货数量）。采购人对相关产品验收合格后每月按（基准价×投标折扣率×供货数量）进行计算。采购人在收到中标人发票后3个月内进行支付。**其中基准价核查依据温州油价网站（http://youjia.10260.com/zhejiang/wenzhou.html）上每日发布的0号柴油价格。**

**3、发货时间：**本项目为分批次供货。供应商接到采购人供货通知后，在3个工作日内按要求将货物运送至采购人指定地点，并与采购人完成交接。运输由供应商负责，并承担相应的成本及风险。

**4、到货地点：**温州市中医院指定地点。

**5、产品有效期**

5.1中标人对提交的所有产品剩余有效期不得少于整个产品有效期的2/3，剩余有效期从每批次货物验收合格交付使用之日起算。

5.2产品有效期内，由于产品自身原因出现问题，由中标人免费更换，并达到合同约定的质量要求，中标人应该在收到院方更换通知24小时内解决处理。

1. **发货前，中标供应商须提供该批次产品的检测合格报告。**
2. 本项目下货物依据国家行业质量技术标准或双方达成的协议供货，若双方对质量结果看法不一致，可申请送合法部门检验，检验费由中标人承担；
3. 供货期内，采购人有权在供货期内任意选取若干次到货货物进行质量检测，供应商代表须在3小时内到达现场，否则采购人有权在柴油车押运员见证下或单方面抽样，供应商必须认可抽样结果。双方按现行石油产品标准规定的方法进行检验，采购人有权要求供应商将每次送达的油品送检，取样方法按照标准号:GB19147-2016执行，鉴定费用由卖方承担。如检验结果发生质量问题，供应商应无条件更换货物，给采购人造成损失的，还应当赔偿损失。合同期内，发生两次及以上不合格油品的，采购人有权单方无条件终止合同。
4. 若供应商提供的货物与招标文件规定的不符，或存在以次充好的情况，其情节严重的，采购人有权直接终止合同并追究供应商造成的损失及卖方责任。
5. 供应商应合法经营，若发生因进货渠道不合法或其它违法行为被相关行政部门通报处罚的，供应商应负全部责任。采购人可单方无条件终止合同，给采购人造成的损失由供应商全部赔偿。
6. 数量验收:供应商每次送货时都需随车提供送货单，送货单必须至少注明油品、体积、密度重量、出库时间、出库公司和运送车辆等信息，采购人根据送货单载明的事项进行核对验收。
7. 卸货：

（1）乙方施工人员在柴油运输与装卸货期间发生的一切安全事故由乙方承担责任，并向甲方通报安全事故原因和处理结果。

（2）乙方必须给进场施工人员配备所需的劳保防护用品，如工作服、安全帽、手套、保护足趾工作鞋、口罩等;特种作业人员必须持有效证件上岗操作

（3）乙方在甲方场地作业时必须配备专职安全员，负责监督管理乙方施工人员在装卸货过程中的安全工作，并将专职安全员名单报甲方备案

（4）乙方所有进场施工人员必须遵守甲方安全生产及“6S”管理的有关管理规定，卸货现场不允许吸烟，所有运输车辆、工程机械必须定置摆放并严格做到“工完、料尽、场地清”

（5）乙方必须保证所使用的柴油运输车辆、驾驶员和卸货操作人员的证照齐全、有效，符合国家关于柴油运输和装卸的有关规定及安全要求

（6）乙方所聘用的驾驶员必须严格遵守甲方厂内交通安全规定，做到不超载、不超速行驶

（7）乙方专职安全员负责乙方施工人员在甲方施工现场的安全监督管理工作，甲方对乙方的装卸货过程进行监督检查，对乙方装卸货过程中存在的违章现象，甲方有权要求乙方进行整改乙方不按照甲方的要求进行整改，甲方可按照甲方的安全生产管理规定对乙方进行处罚或进行停工处理

（8）如果乙方不能认真履行安全管理职责，甲方将取消乙方参加甲方任何形式投标的资格如果乙方在甲方的作业场所发生安全事故给甲方造成损失的，乙方应积极配合甲方对安全事故的调查、处理，并赔偿由此造成甲方的损失。

1. 在柴油运输及装卸过程中，所发生的丢失、消防、运输安全等一切事故由供应商承担，院方对此不承担连带责任。
2. 如甲方发生紧急事件，供应商需在1小时内响应，4小时内到达现场。24小时内解决问题，如在24小时内不能解决的，当天给予相应产品替代更换保证设备运行正常。

**五、样品**

供应商根据采购内容及评分要求提供样品：

1、柴油样品一瓶（容量：1L）

**注：评审结束后，中标供应商的样品须封装后由采购人留样保存。未中标供应商的样品由供应商自行带回。**

第二部分 评标原则及方法

**参考相关法规特制定以下评标办法。**

**一、总 则**

评标工作遵循公平、公正、科学、择优原则和诚实、信誉、效率的服务原则。本着科学、严谨的态度，认真进行评标。择优选用，推进技术进步，确保质量、交货期，节约投资，最大限度的保护当事人权益，严格按照遴选文件的商务、技术要求，对遴选申请文件进行综合评定，提出优选方案，编写评标报告。对落标单位，评委会不作任何落标解释。遴选申请人不得以任何方式干扰招遴选工作的进行，一经发现其遴选申请文件将被拒绝。

**二、评标组织**

评标工作由遴选人组建的评标委员会负责，评标全过程由有关部门指导监督。

**三、评标程序**

评标委员按照遴选文件中规定的评标方法和标准，对遴选申请文件进行商务和技术评估，综合比较与评价，根据综合评审结果，提交评审报告。

**四、评标办法**

本次采购采用百分制综合评分法，即遴选申请人最大限度地满足遴选文件实质性要求的基础上，按照遴选文件的各项因素进行综合评审后，以评标总得分最高的遴选申请人和次高的遴选申请人作为第一和第二排序的中标候选人的评标方法。根据采购要求，总分设定为100分：技术标70分（权值70%），商务标（报价）30分（权值30%）。

**五、定标办法**

1、确定中标候选人

1.1由评标委员会确定中标候选人。

1.2评标委员会依据法律、法规及遴选文件有关规定按评审后得分（即技术分与商务分之和）由高到低顺序排序，得分前二名的遴选申请人确定为该项目的第一和第二中标候选人（得分相同遴选报价低的排序第一；得分且遴选报价相同的，技术指标优的排序第一）向遴选人推荐。

2、确定中标人

2.1遴选人按照评标报告中推荐的中标候选供应商顺序确定中标人；也可以事先授权评标委员会按照推荐的中标候选供应商顺序直接确定中标人。中标候选人并列的，采取随机抽取的方式确定。

2.2如中标人放弃中标、或未能在规定时间内与采购单位签订合同的；或者经质疑，遴选人审查后，确因排名第一的候选人在本次采购活动中存在违法违规行为或其他原因使质疑成立的，遴选人可以视情况直接确定排名第二的候选人为中标人或重新组织遴选。

3、中标人确定后，遴选人将在温州市中医院官网公告中标结果，遴选人向中标人发出中标通知书。

**六、遴选申请人义务**

遴选申请人应随时接受评标委员会的询标，解答包括有关的商务、技术问题等。评标结束，所有评标资料存遴选机构备查。

**七、评分细则**

**1、技术分的评定（70分)（权值70%）**

各评委成员按下列评分项目进行评判，每人一张评分计算票，并记名。遴选申请文件各项评分内容由评标委员会成员各自评分，如某张票的一个因素项目超过规定的范围，则该张票无效。各评标委员会成员对各遴选申请人的各项评分内容评分的算术平均值为各遴选申请人技术分得分（小数点后按四舍五入保留2位）。

**2、商务标（报价）30分（权值30%）**

满足遴选文件要求且报价最低的报价为评审基准价，其余遴选申请人报价与该基准价对比，计算出商务报价评分值（保留小数2位）：

1）有效遴选申请人的报价等于评审基准价时其报价分为满分30分；

2）其他遴选申请人的价格分按以下公式计算：

报价得分=（评分基准价/遴选申请人报价）× 价格权值 ×100（保留小数2位）

**3、有效遴选申请人的综合得分为技术分和商务（报价）分的总和。**

**4、评标委员会认为遴选申请人的报价明显低于其他通过符合性审查遴选申请人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；遴选申请人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效遴选处理。**

1. 附件

1、技术评分：满分70分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分内容** | **分数值** | **评分说明** |
| 1 | 企业资质 | 0-8 | （1）营业执照具备柴油或成品油销售相关经营范围;  （2）具有有效的《道路危险货物运输许可证》或《道路运输经营许可证》(涵盖危险货物运输)  （3）具有<危险化学品经营许可证》;  （4）具有《成品油批发经营批准证书》或《成品油零售经营批准证书》。  注：每提供1项证书得2分，需提供有效期内的证书扫描件加盖投标人公章，否则不得分。 |
| 2 | 综合实力 | 0-6 | 根据投标人提供的本地化配送的能力进行综合横向评分（0-4分）。  A档：6-4分；B档：4-2分；C档：2-0分 |
| 3 | 提供产品的技术要求与招标文件的符合性 | 0-26 | 与招标文件中产品技术规格及配置、商务要求对比，一项指标负偏离扣2分，扣完为止。  注：需提供近半年内由检测机构出具的检验报告扫描件加盖投标人公章，否则不得分。 |
| 4 | 样品质量水平 | 0-10 | 投标0号柴油的品牌、包装、色泽、气味、透明度等情况（注：根据样品情况进行综合评定）  A档：10-7分；B档：7-4分；C档：4-0分。 |
| 5 | 供应保证措施 | 0-10 | 按采购单位要求准时供应安全货物的相关保证措施，产品安全供应保障及相关证明材料进行综合评分。A档：10-7分；B档：7-4分；C档：4-0分。 |
| 6 | 应急措施 | 0-4 | 根据投标人在供货过程出现供货不足、运输过程出现突发性事件等情况作出应急措施承诺进行综合评分（0-4分）。 |
| 7 | 质量保证及售后服务 | 0-3 | 根据人员及时到位，服务及时到位，出现供货质量不合格的情况的处理措施，不影响医院正常运作等承诺进行综合评分（0-3分）。 |
| 8 | 同类项目业绩 | 0-3 | 投标人2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）的同类项目（柴油）业绩，每提供1个有效业绩得1分，本项最高得3分。  注：提供合同扫描件加盖投标人公章或其他采购单位供货证明及评价证明材料扫描件加盖公章。（与同一单位签订的多份合同或供货证明视为1个业绩） |

**2、价格评分：满分30分**

#### **报价一览表**

项目名称：温州市中医院0号柴油采购

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **投标人** | **采购内容** | **投标折扣率%** | **备注** |
| **1** |  | 0号柴油采购 | **%** | **按照《浙江省发改委最新公布价格》为基准** |

**说明：1、 此栏投标报价应与“分项报价表”中的总计价相一致。**

1. **不提供此表格将被视为没有实质性响应遴选文件。**

遴选申请人全称（盖章）：

遴选申请人代表（签字）：

日 期：