**附件1**

**报价一览表**

**1、润滑油等产品**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的物名称** | **技术标准** | **计量**  **单位** | **出厂价**  **（元/吨）** |
| 1 | 柴机油 CF-4/10W30 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 2 | 柴机油 CF-4/15W40 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 3 | 柴机油 CF-4/20W50 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 4 | 柴机油 CH-4/10W30 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 5 | 柴机油 CH-4/15W40 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 6 | 柴机油 CH-4/20W50 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 7 | 柴机油 CI-4/15W40 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 8 | 柴机油 CI-4/20W50 | GB 11122-2006 | 吨 |  |
| 9 | 柴机油 CJ-4/10W40 | Q/YTWZ 005-2022 | 吨 |  |
| 10 | 柴机油 CK-4/10W40 | Q/YTWZ 006-2022 | 吨 |  |
| 11 | 车辆齿轮油 GL-5/85W90 | GB 13895-2018 | 吨 |  |
| 12 | 抗磨液压油 HM46 | GB 11118.1-2011 | 吨 |  |
| 13 | 抗磨液压油 HM68 | GB 11118.1-2011 | 吨 |  |
| 14 | 液压传动两用油HN100D | JB/T7282-2016 | 吨 |  |
| 15 | 液压传动制动三用油 | Q/YTWZ 003-2020 | 吨 |  |
| 16 | 通用锂基脂 3# | GB/T 7324-2010 | 吨 |  |
| 17 | 防冻液 LEC-40 | GB 29743-2013 | 吨 |  |
| 18 | 防冻液 HEC-45（有机型） | GB 29743-2013 | 吨 |  |
| 19 | 工业尿素溶液 | GB29518-2013 | 吨 |  |

说明与要求：

1. 出厂价报价为含税价，税率为13%。
2. 上述产品技术标准及要求详见附件《2025年外销润滑油技术要求》。

供应商全称（盖章）： 报价日期：

**2、灌装产品相关费用明细清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的** | **计量**  **单位** | **包装**  **规格** | **净重**  **（Kg/桶、箱）** | **最小灌装批量**  **（桶、箱）** | **灌装费**  **（元/桶、箱）** | **运费**  **（元/桶、箱）** | **包装桶价格**  **（元/只、箱）** | **费用合计**  **（元/桶、箱）** |
| 1 | 柴机油 | 桶 | 18L |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 柴机油 | 桶 | 16L |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 柴机油 | 箱 | 3.5L\*6 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 柴机油 | 箱 | 4L\*6 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 液压油 | 桶 | 16L |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 液压油 | 箱 | 3.5L\*6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 齿轮油 | 桶 | 16L |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 齿轮油 | 箱 | 3.5L\*6 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 两用油 | 桶 | 16L |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 两用油 | 箱 | 3.5L\*6 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 三用油 | 桶 | 16L |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 三用油 | 箱 | 3.5L\*6 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 润滑脂 | 桶 | 10Kg |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 防冻液 | 桶 | 18Kg |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 防冻液 | 桶 | 9Kg |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 尿素水溶液 | 箱 | 10Kg\*2 |  |  |  |  |  |  |

注：1、费用合计=灌装费+运费+包装桶价格,上述产品包装材料为20L、10L中桶或4L小桶，**箱装产品灌装费、运费、包装桶价格（含包装箱）填写整箱价格；**运费为全国100桶（箱）起运的平均价格。

2、运输起运量： 100桶（箱）；9Kg和10Kg包装产品两桶折合为一桶。

供应商全称（盖章）： 报价日期：

**附件2**

**成本构成表**

单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 物资名称与规格 | |  | | 物资类别 | | | 润滑油 | |
| 技术标准 | |  | |  | | |  | |
| **成本、费用构成明细** | | | | | | | | |
| 一 | 直接成本 | | | | | | | |
| 1 | 直接材料 | | 直接材料小计 | | | | | |
| （1） | 原材料 | | 定额（Kg） | | 单价 | | | 金额 |
|  | 基础油 | |  | |  | | |  |
|  | 添加剂 | |  | |  | | |  |
|  | 原材料小计 | |  | |  | | |  |
| （2） | 辅助材料 | | 定额（Kg） | | 单价 | | | 金额 |
|  |  | |  | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | | |  |
|  | 辅助材料小计 | |  | |  | | |  |
| （3） | 余废料（减项） | | 定额（Kg） | | 单价 | | | 金额 |
|  | 冲管线废油 | |  | |  | | |  |
|  | 余废料小计 | |  | |  | | |  |
| 2 | 直接人工 | |  | | | | | |
| 二 | 制造费用 | |  | | | | | |
|  | 设备折旧 | |  | | | | | |
|  | 燃料动能 | |  | | | | | |
|  | 其 他 | |  | | | | | |
| 三 | 管理费用 | |  | | | | | |
| 四 | 销售费用 | |  | | | | | |
| 五 | 财务费用 | |  | | | | | |
| 六 | 税 金 | |  | | | | | |
| 七 | 利 润 | |  | | | | | |
| 八 | 报价（含税） | |  | | | 税率 | | 13% |

报价单位（盖章）： 报价日期：

说明与要求：

1. 本表以吨为核算单位；计量单位若有变化，请注明；

2. 制造费用、管理费用、销售费用、财务费用等统计口径参照国家会计准则规定口径执行；

3. 需要提报柴机油CK-4、N100D、液压传动制动三用油、防冻液 HEC-45（有机型）四种产品成本分析表。

**附件3**

**润滑油类主要检测和实验设备清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检测和实验设备名称** | **设备型号** | **检测项目** | **实验和检测频次（周期）** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

填报人： 联系电话： 年 月 日

**润滑油类主要生产设备清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **生产设备名称** | **设备型号** | **备注** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

填报人： 联系电话： 年 月 日

**附件4**

**商务洽谈人廉洁承诺书**

致：一拖（洛阳）物资装备有限公司

为共同维护采购秩序，本公司商务洽谈人员在参与报价过程中特作以下廉洁承诺：

1.不以不正当手段向整合项目组谋取报价的不正当照顾。

2.不串通报价，如发现其它报价人有串通报价行为，主动向整合项目组反映。

3.不宴请整合项目组及监管人员，不采取和组织其他有可能影响报价客观公正的活动。

4.不进行虚假、恶意投诉。

本报价人如出现上述行为，自愿承担相关责任，接受整合项目监管部门、纪检监察组织和司法机关的调查处理。

**报价单位（盖章）： 报价委托代理人（签字）：**

**联系电话：**

**年 月 日**

**附件5**

**法定代表人授权书**

本授权书声明：

公司的法定代表人 授权 （身份证号 职务 ）为本公司参与本次商务洽谈报价活动的代理人，代表本公司办理本次商务报价的各项事务。

特此声明。

法定代表人签字：

年 月 日（法人公章）

**被授权人身份证正反面复印件**