贵州黔和物流有限公司2020年橡胶油询价公告

贵州富通工程咨询有限公司受委托人的委托，现对贵州黔和物流有限公司2020年橡胶油进行询价， 有意向的服务商请于2020年8月19日17时前将询价回函及附件签字盖章后，扫描发送至邮箱：347979291@qq.com (JPGE格式)。感谢对询价工作的支持与配合!

**一、采购内容**

贵州黔和物流有限公司2020年橡胶油（详见询价回函）。

1. **采购数量**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 橡胶油 | 吨 | 约150 | 参量0.5-2.0% |

数量为暂定数量，以实际到场签收，验收入库的实际数量并经项目负责人签字后为准。

**三、报价要求**

单价为到场含税价，执行中并不以供应数量而调整单价。

**四、质量要求**

（一）橡胶油质量要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 外观 | 比重，g/cm3 | 闪点，℃ | 水分 | 灰分 | 有效成分 |
| 黑褐色粘稠状液体 | 0.93～1.05 | ≥180 | ≤2.0% | ≤0.5% | ≥98.0% |

1. 生产改性沥青指标技术要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分析项目 | 质量指标 | 检测标准 |
| 针入度（25℃，100g，5s），1/10mm | 40----55 | T0604 |
| 针入度指数PI | ≥0 | T0604 |
| 延 度（5℃，5cm/min）,cm不小于 | 25 | T0605 |
| 软化点（R&B），℃不小于 | 65 | T0606 |
| 135℃动力粘度，Pa·s不大于 | 3 | T0625 |
| 溶解度（三氯乙烯），%不小于 | 99.0 | T0607 |
| 闪点（开口），℃不低于 | 230 | T0611 |
| 离析，软化点差 ℃ 不大于 | 2.5 | T0661 |
| 弹性恢复 25℃，% 不小于 | 85 | T0662 |
| 薄膜烘箱试验 | 针入度比，% 不小于 | 65 | T0604 |
| 延度（5℃，5cm/min）,cm不小于 | 17 | T0605 |

**五、服务要求：**

 1、贵州省贵定县盘江镇黔和盘江库。

2、交货时间及方式：供货期限在 2020 年 月-本工程完工，月供货计划按照合同要求执行。

（1）按需方要求（时间、质量）提供所需的产品，保证所提供产品各项性能指标达到以上要求。初次使用该产品时应提供该产品的安全技术说明书。每批产品应提供质检报告和（或）合格证。

（2）负责所产品的包装、运输及发生的费用。

（3）根据需方要求，供货方随时安排技术人员全程跟踪服务，直到生产正常，接到服务要求后48小时内到现场。

（4）正常生产后供方应定期回访助剂使用情况，如遇相关技术问题，供方能及时派人现场解决。

**六、竞价人资质要求**

1、报价人须是在国内外合法注册的，具有独立法人资格，具有国家行政管理部门核发的营业执照等，且相关证书在有效期内。

2、报价人须是具有独立法人资格的生产商、代理商或供应商，并出具授权委托人的授权委托书。

七、产品质量首先必须满足招标人路面施工的要求，附检测报告、说明书及产品合格证。

八、所有产品达到国家相关的标准或行业技术标准。出厂技术要求由投标人负责，并向招标人提供质检报告。

九、橡胶油生产的改性沥青必须能满足技术要求中的每项指标，如在生产改性沥青中，出现因橡胶油质量原因，影响我公司供货、项目施工进度及施工单位的相关经济损失等，由橡胶油材料供应商承担，并对所供产品承担全部相关质量责任。

十、投标人须派一名技术人员进行免费现场技术指导直至招标人满意后离开，过程中需跟踪指导直至工程完工。

  **单价为到场含税价，执行中并不以供应数量而调整单价。询价回函详见附件,未明确项均作为报价附加项不再另行考虑费用。**

贵州富通工程咨询有限公司

 2020年08月13日

询价回函格式：

**招标限价清单：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 品种及含量 | 单位 | 暂定数量 | 现价含税含运费 | 备注 |
| 1 | 橡胶油 |  | 吨 | 约150 |  | 参量0.5-2.0% |

**报价人提供的阻燃剂必须满足以下各项指标：**

（一）橡胶油质量要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 外观 | 比重，g/cm3 | 闪点，℃ | 水分 | 灰分 | 有效成分 |
| 黑褐色粘稠状液体 | 0.93～1.05 | ≥180 | ≤2.0% | ≤0.5% | ≥98.0% |

（二）生产改性沥青指标技术要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分析项目 | 质量指标 | 检测标准 |
| 针入度（25℃，100g，5s），1/10mm | 40----55 | T0604 |
| 针入度指数PI | ≥0 | T0604 |
| 延 度（5℃，5cm/min）,cm不小于 | 25 | T0605 |
| 软化点（R&B），℃不小于 | 65 | T0606 |
| 135℃动力粘度，Pa·s不大于 | 3 | T0625 |
| 溶解度（三氯乙烯），%不小于 | 99.0 | T0607 |
| 闪点（开口），℃不低于 | 230 | T0611 |
| 离析，软化点差 ℃ 不大于 | 2.5 | T0661 |
| 弹性恢复 25℃，% 不小于 | 85 | T0662 |
| 薄膜烘箱试验 | 针入度比，% 不小于 | 65 | T0604 |
| 延度（5℃，5cm/min）,cm不小于 | 17 | T0605 |

**说明：**

1、上表数量为暂定数量，以实际到场签收，验收入库的实际数量并经项目负责人签字后为准。

2、单价为到场含税价，执行中并不以供应数量而调整单价。

3、交货地点：贵州省贵定县盘江镇黔和盘江库。

4、按需方要求（时间、质量）提供所需的产品，保证所提供产品各项性能指标达到以上要求。初次使用该产品时应提供该产品的安全技术说明书。每批产品应提供质检报告和（或）合格证。

5、负责所产品的包装、运输及发生的费用。

6、根据需方要求，供货方随时安排技术人员全程跟踪服务，直到生产正常，接到服务要求后48小时内到现场。

7、正常生产后供方应定期回访助剂使用情况，如遇相关技术问题，供方能及时派人现场解决。

8、竞价人资质要求

（1）、报价人须是在国内外合法注册的，具有独立法人资格，具有国家行政管理部门核发的营业执照等，且相关证书在有效期内。

（2）、报价人须是具有独立法人资格的生产商、代理商或供应商，并出具授权委托人的授权委托书。

9、产品质量首先必须满足招标人路面施工的要求，附检测报告、说明书及产品合格证。

10、所有产品达到国家相关的标准或行业技术标准。出厂技术要求由投标人负责，并向招标人提供质检报告。

11、橡胶油生产的改性沥青必须能满足技术要求中的每项指标，如在生产改性沥青中，出现因橡胶油质量原因，影响我公司供货、项目施工进度及施工单位的相关经济损失等，由橡胶油材料供应商承担，并对所供产品承担全部相关质量责任。

12、投标人须派一名技术人员进行免费现场技术指导直至招标人满意后离开，过程中需跟踪指导直至工程完工。

14、报价时按照询价文件要求提供资料、其他资质证书等，所有均需加盖投标单位鲜章。

**报价单位：**

**联系人：**

**联系电话：**

 **年 月 日**