**LED分选机结构件-小钣金件招标公告**

1. **项目基本情况介绍：**
2. 项目编号：HANS74003ZB2024003。
3. 项目名称：LED分选机结构件-小钣金件招标项目。
4. 项目地点：广东省广州市南沙区新广三路63号大族半导体。
5. 项目要求：详情请见《招标书》。
6. 项目标的物信息：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 图号 | 2000台用量 |
| 1 | 拖链固定板 | HFZ220031-04-501A | 2000 |
| 2 | 拖链固定板2 | HFZ220031-04-502A | 2000 |
| 3 | 气缸固定钣金 | HFZ220031-04-503A | 2000 |
| 4 | 感应片 | HFZ220031-04-504A | 4000 |
| 5 | 快接插头固定钣金 | HFZ220031-05-501A | 2000 |
| 6 | 压簧钣金 | HFZ220031-05-503A | 2000 |
| 7 | 风扇固定钣金 | HFZ220031-05-504A | 2000 |
| 8 | 端子盒钣金 | HFZ220031-05-505A | 2000 |
| 9 | 下拖链安装钣金 | HFZ220031-05-507A | 2000 |
| 10 | 密封圈封盖 | HFZ220031-05-508A | 2000 |
| 11 | 感应器固定板 | HFZ220031-05-509A | 4000 |
| 12 | Wafer-X轴感应片 | HFZ220031-06-501A | 2000 |
| 13 | 光电固定板 | HFZ220031-06-502A | 4000 |
| 14 | X轴拖链钣金 | HFZ220031-06-503A | 4000 |
| 15 | Y轴滑台封板 | HFZ220031-06-504A | 4000 |
| 16 | Y轴感应片 | HFZ220031-06-505A | 4000 |
| 17 | Wafer-Y轴拖链固定板 | HFZ220031-06-506A | 2000 |
| 18 | Wafer-Y轴拖链固定板2 | HFZ220031-06-507A | 2000 |
| 19 | 气缸固定板 | HFZ220031-06-509A | 2000 |
| 20 | 光源安装板 | HFZ220031-06-510A | 2000 |
| 21 | 清洁布压板2 | HFZ220031-06-511A | 2000 |
| 22 | 扩晶环防撞环 | HFZ220031-06-513A | 2000 |
| 23 | Bin-X轴感应片 | HFZ220031-07-501A | 2000 |
| 24 | 电磁阀安装板 | HFZ220031-07-502A | 2000 |
| 25 | Bin-Y轴拖链固定板 | HFZ220031-07-503A | 2000 |
| 26 | Bin-Y轴拖链固定板2 | HFZ220031-07-504A | 2000 |
| 27 | 防撞圈固定座 | HFZ220031-07-505A | 6000 |
| 28 | 旋转限位挡片 | HFZ220031-07-506A | 2000 |
| 29 | 灯珠固定钣金 | HFZ220031-07-507A | 2000 |
| 30 | 圆位防撞圈 | HFZ220036-07-501A | 2000 |
| 31 | 旋转轴感应片 | HFZ220031-07-509A | 2000 |
| 32 | 盖板 | HFZ220031-09-501A | 4000 |
| 33 | 镜头固定钣金22mm | HFZ220031-10-501A | 4000 |
| 34 | 电磁阀安装板 | HFZ220031-10-503B | 2000 |
| 35 | 电磁阀支撑板 | HFZ220031-10-504A | 2000 |
| 36 | 镜头固定钣金32mm | HFZ220031-10-505A | 4000 |
| 37 | 上下料X轴拖链板支架 | HFZ220031-12-601A | 4000 |
| 38 | 上下料X轴拖链底板 | HFZ220031-12-602A | 2000 |
| 39 | 感应器安装钣金 | HFZ220031-12-609A | 8000 |
| 40 | 大拖链固定板 | HFZ220031-12-610A | 4000 |
| 41 | Bin杆防护钣金 | HFZ220031-12-611A | 2000 |
| 42 | 电机风扇钣金 | HFZ220031-12-612A | 2000 |
| 43 | 端子台防护板金 | HFZ220031-12-615A | 4000 |
| 44 | 料盒放置区钣金 | HFZ220031-12-613A | 2000 |
| 45 | 前置料盒放置区钣金 | HFZ220031-12-614A | 2000 |
| 46 | 大板封板 | HFZ220031-12-617A | 2000 |
| 47 | 载台X轴发机固定件 | HFZ220031-06-508A | 4000 |
| 48 | 载台Y轴发机固定件 | HFZ220031-06-514A | 4000 |
| 49 | 上下料X轴发机固定件 | HFZ220031-08-502A | 2000 |
| 50 | 上下料Y轴发机固定件 | HFZ220031-08-505A | 2000 |

1. **合格投标人要求：**

1、具有独立法人资格并依法取得企业营业执照，营业执照处于有效期内，运营正常，成立

时间须满1年，经营范围必须涵盖所投标产品，不接受个体工商户投标；

2、投标人不能是招标方在职员工创立、入股的公司，不能是与招标方在职员工存在利益、

亲属关系的公司，不能是与招标方有竞争关系的在离职员工创立、入股的公司；

3、有合法经营场地；

4、财务状况良好；

5、能提供增值税专用发票；

6、配合招标方进行资质预审，且资质预审合格(包括但不限于：资料评审、现场考察);

7、须接受签订大族《供应商合作文件》、《廉洁交易协议》;

8、厂内需要有激光切板机、折弯机;

9、专职品质人员不低于1人，所有公差尺寸检验均能厂内完成，需要有统筹人员及时回复进度、交期以及售后处理情况；

注：投标保证金10万，中标后自动转为履约保证金。

1. **招标书获取：**

时间：2024年3月26日-2024年4月1日

获取方式及途径：下载《投标报名表》，填写完整后，以邮件形式发送至招标方联系人。

1. **投标流程安排：**
2. 报名→注册SRM账号（如有可忽略）→招标方在SRM发布招标流程→提交资质预审所需文件→预审结果告知→预审合格投标人在SRM发布投标技术资料→技术开标→技术标合格投标人在SRM发布商务标→商务开标→中标通知

（SRM链接：https://hanslaser.going-link.com/）

2、招标公告以及报名时间： 2024年3月26日--2024年3月31日

3、招标书截止发放时间：2024年4月1日18:00

4、资质预审文件提交截止日期：2024年4月7日18:00

5、资质预审时间： 2024年4月8日

6、投标保证金截止时间：2024年4月11日

7、投标开始时间： 2024年4月9日

8、投标截止时间： 2024年4月15日12:00

9、预计开标时间： 2024年4月15日18:00

1. **对本次招标提出询问，请按以下方式联系:**

1)联系人：胡小姐

电话：15889608539

邮箱： huq134655@hanslaser.com

2)联系人：彭先生

电话：13307213409

邮箱： [pengzy143689@hanslaser.com](mailto:pengzy143689@hanslaser.com)

深圳市大族半导体装备科技有限公司

2024年3月25日