



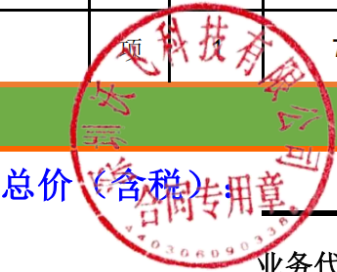
深圳沃飞科技有限公司
SHENZHEN WOFLY TECHNOLOGY CO.,LTD.

工程造价书

| | |
|---|-------------------------------|
| Development Organization information 建设单位信息: | |
| 项目编号: WPO202509020H | 施工地点: 沈阳-东莞 |
| 建设单位: 松山湖材料实验室 | |
| Construction Organization information 施工单位信息: | |
| 施工单位: 深圳沃飞科技有限公司 | 电话/传真: 0755-27919860/89892080 |
| 编制人: 陈仕俊 | |
| 业务跟进人: 邓琴利 | 联系电话: 13824322394 |

Quotation List

| Item 序号 | Description 名称 | Specification 规格/型号 | Unit 单位 | Qty 数量 | U-Price 单价 | Total Price 总价 | Remark 备注 |
|------------|-------------------|--|------------|-----------|---------------|-------------------|--------------|
| 1 | 运损维护费 | 运损耗材: 含机油、油管、石英窗、绝缘陶瓷件、内衬、花洒YO喷涂、盖板、托盘 | 项 | 1 | 237700.00 | 237700.00 | |
| 2 | 设备拆卸 | 含等离子设备拆除前排查, 拆除前管道吹扫, 管道、设备电源、上位机的拆卸级联调; 机台拆卸及管路封堵 | 项 | 1 | 39415.00 | 39415.00 | |
| 3 | 打包运输 | 等离子设备及厂务配套、其他设备、耗材的打包运输; 设备的运输 (沈阳-东莞) | 项 | 1 | 61800.00 | 61800.00 | |
| 4 | 等离子设备安装 | 含安装前的准备及设备安装, 设备联调, 等离子设备协助拆装 | 项 | 1 | 73950.00 | 73950.00 | |
| 5 | 辅材 | 含吹扫用气、VCR堵头、垫片 | 项 | 1 | 15428.58 | 15428.58 | |
| 6 | 调试 | 含技术团队的技术支持 | 项 | 1 | 424000.00 | 424000.00 | |
| 7 | 税费 | 9% | 项 | 1 | 76706.42 | 76706.42 | |
| 合计 | | | | | | 929000.00 | |



总价 (含税): ￥929,000.00

业务代表签名: 邓琴利
Date: 2025.9.22

报价单

编号 NO. : SZFS-2025000405

日期Date: 2025-9-22

T0: 松山湖材料实验室

TATTN: 王博

Mobile:

From: 深圳市丰胜机电设备工程有限公司

TATTN: 杨小姐

Mobile: 18813902978

NO.of pages:1/1

| NO. | Name of Commodity | Specifications | Unit | QTY. | Unit Price | Amount | Remark |
|-----|-------------------|---|------|------|------------|--------|--------|
| 1 | 设备现场拆卸与搬运 | ICP/CCP/PECVD三台设备对应的VMB、GAS BOX柜等及相应的管道 | 项 | 1 | 40425 | 40425 | |
| 2 | 设备打包与物流运输 | 对拆除的需要运输的设备进行封堵及木箱包装, 收货地为东莞 | 项 | 1 | 63880 | 63880 | |
| 3 | 设备到目的地后安装 | 拆除后发送到东莞的设备进行安装, 接口由甲方提供到设备旁边 | 项 | 1 | 62480 | 62480 | |
| 4 | 设备连接调试 | 协助专业技术人员进行设备的调试及联动设置 | 项 | 1 | 440000 | 440000 | |
| 5 | 运损耗材 | 根据设备的易损件配置, 按照设备本体实际参数适配 | 项 | 1 | 268715 | 268715 | |
| 6 | 辅材 | 含堵头、垫片、吹扫管道使用的气体 | 项 | 1 | 24500 | 24500 | |
| 8 | 增值税 | 9% | 项 | 1 | 81000.0 | 81000 | |

合计:RMB

981,000.00

金额总计:[大写]※

人民币玖拾捌万壹仟元整

报价条款

- a, 付款方式: 款到备货。
b, 货运方式: 快递或送货上门。
c, 供货日期: 40-50天
d, 报价有效期: 1个月
d, 此报价是否为含税价: 含增值税。



上海尚大机电工程有限公司

Project No: ZKY202509022

Project name: 松山湖材料实验室

Project name: 设备搬迁工程

项目专员: 吴先生 15181768794

| Item 序号 | Description 名称 | Specification 规格 | Unit 单位 | Qty 数量 | U-Price 单价 | Total Price 总价 | Remark 备注 |
|---|-------------------|---|------------|-----------|---------------|-------------------|--------------|
| A、Piping Materials Part (Main) 主体部分 | | | | | | 766500.0 | |
| A-1.1 | 拆除前排查 | CP/CCP/PECVD三台设备的配电点位及干泵/冷水机设备的配电点位确认, 并协调好停电时间 | 套 | 1 | ¥3,105.00 | ¥3,105.00 | |
| A-1.2 | 拆除前管道吹扫 | 1. ICP/CCP/PECVD三台设备VMB-gas box -设备腔体间管道吹扫置换 2. ICP/CCP/PECVD三台设备 -尾气设备间的尾排管道的 | 套 | 1 | ¥3,795.00 | ¥3,795.00 | |
| A-1.3 | 设备拆除 | 1. VMB-GAS BOX的管道拆除并封堵打包 2. GAS BOX-设备腔体的管道拆除并封堵打包 3. GAS BOX 移位拆除 4. 3台设备的控制柜拆除。 5. 三台设备的控制系统及上位机系统的拆卸和打包 6. GAS BOX的负压排风管的拆除及封堵复原 7. 干泵及冷水机的管道拆除及封堵复原 | 套 | 1 | ¥29,920.00 | ¥29,920.00 | |
| A-1.4 | 设备的包装运输 (沈阳-广东东莞) | 采用木箱包装, 专车转送方式运输, 专业人员进行设备的装车及卸车 | 套 | 1 | ¥53,800.00 | ¥53,800.00 | |
| A-1.5 | 安装前准备 | 1. ICP/CCP/PECVD 三台设备及GAS BOX 的运输定位及固定 2. 冷水机, 干泵, 的运输定位及固定 3. 设备电源的点位确定 4. VMB负压排风管的驳接口的确定, 尾排管道接尾气设备 | 套 | 1 | ¥6,490.00 | ¥6,490.00 | |
| A-1.6 | 设备安装 | 1. 3台设备的控制柜安装 2. 三台设备的控制系统及上位机系统的安装 | 套 | 1 | ¥31,990.00 | ¥31,990.00 | |
| A-1.7 | 设备联调 | 1. ICP/CCP/PECVD三台设备的正常运行调试 2. 干泵及冷水机设备的正常运行调试 3. 三台设备的远程操作功能调试 4. 运输至东莞后并协助完成调试 | 套 | 1 | ¥400,000.00 | ¥400,000.00 | |
| A-1.8 | 设备维护 | 根据当前设备实际参数进行适配 | 套 | 1 | ¥234,000.00 | ¥234,000.00 | |
| A-1.9 | 设备封堵材料 | 垫片、堵头等 | 套 | 1 | ¥3,500.00 | ¥3,500.00 | |
| B、Adjuvant Materials Part 辅材部分 | | | | | | 5000.0 | |
| B-1 | 现场施工、测试易耗品 | 测试气体、洁净用品等损耗材料 | Project | 1 | 5000.0 | 5000.0 | |
| C、General 常规费用 | | | | | | ¥43,400.00 | |
| C-1 | 设备材料、包装运输费 | 货运及快递 | Project | 1 | 13700.0 | 13700.0 | |
| C-2 | 人员差旅费 | 住宿、交通等 | Project | 1 | 29700.0 | 29700.0 | |
| D、Manual tools & enterprise project management人工与机具、企业及项目管理 | | | | | | ¥195,600.00 | |
| D-1 | 企业、项目管理及常规费用 | (A+B+C) 项×管理费3% | Project | | 3.0% | 24450.0 | 《企业法规》 |
| D-2 | 施工安全及措施费 | (A+B+C) 项×安全措施费1% | Project | | 1.0% | 8150.0 | 《国家工程法规 |

| | | | | | | |
|------------|-----------|---------------------|---------|-------|--------------|--|
| D-3 | 施工机具与人工费用 | (A+B+C) 项×机具/人工费20% | Project | 20.0% | 163000.0 | |
| A、B、C、D项合计 | | | | | ¥1,010,600.0 | |
| E-1 | 9%VAT 增值税 | (A+B+C+D) 项*×增值税9% | Project | 9% | 90954.0 | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|------------|
| A | Piping Materials Part (Main) 主材部分 | | | | ¥766,600.0 |
| B | Adjuvant Materials Part 辅材部分 | | | | ¥5,000.0 |
| C | General 常规费用 | | | | ¥43,400.0 |
| D | Manual tools & enterprise project management人工与机具、企业及项目管理 | | | | ¥195,600.0 |
| E | 9%VAT 增值税 | | | | ¥90,954.0 |

含税总价:

¥1,101,554.00

二、备注:

- 1、公司地址: 上海市闵行区沪闵路2051号
- 2、报价含9个点的增值税发票。
- 3、本工程实际施工期为 **50-80**天, 以实际进场日起算。
- 4、付款方式: **80%** (合同签字之后, 收到预付款) + **20%** (工程验收合格**3**个工作日内)。
- 5、质量保证: 产品质量根据国家、行业及企业标准保证期为**1**年。