附件2

采购人：广东省江门航道事务中心新会航标与测绘所

项目名称：粤标巡1109船上排维修项目

**报 价 文 件**

**（格式）**

报价人： （盖章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

编制日期： 年 月 日

目 录

1.报价函

2.项目分项报价单

1. 报价人营业执照、法人身份证或等同资质文件复印件
2. 报价人船坞承载能力证明材料

报价函

致：广东省江门航道事务中心新会航标与测绘所

1.根据你方询价的：粤标巡1109船上排维修项目询价文件，遵照《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，经研究询价文件的报价须知、质量标准及其他有关文件后，我方愿以￥ 元，人民币（大写） 的报价，工期 20 日历天，按合同约定实施和完成承包项目，修补项目中任何缺陷，项目质量达到合格。

2.我方承诺报价有效期为60天（起算日期为本报价函印发之日）。在报价有效期内不修改、不撤销报价文件。

3.如我方中标：

（1）我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订采购合同。

（2）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同内容。

4.我方在此声明，所递交的报价文件及有关资料内容完整、真实和准确。

报价人： （盖章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

项目分项报价单

项目名称：粤标巡1109船上排维修项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征描述 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 金额（元） |
| 一 | 船舶出入坞费用 |  |  |  |  |  |
| 1 | 入坞、出坞费 |  | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 日租 |  | 天 | 15 |  |  |
| 3 | 水电费 |  | 天 | 15 |  |  |
| 二 | 驾驶部项目 |  |  |  |  |  |
| 1 | 船外壳水洗油2度漆（高压水洗、补灰打磨、油漆、窗户包边防护） | 1、金属面 机喷环氧富锌漆 防锈漆2遍 2、高压水洗、补灰打磨 | m2 | 250 |  |  |
| 2 | 全船画水线油船牌名 |  | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 甲板面打磨补树脂1度 | 耐酸防腐涂料 漆酚树脂漆混凝土面 面漆一遍 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 船底补漏及船头不锈钢板修理 | 1、裂缝防水修补 注浆堵漏 水溶性聚氨酯 2、船头不锈钢板修理 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 修补护舷胶 | 修补护舷胶//换：护舷胶 | m | 8 |  |  |
| 6 | 全船不锈钢护栏拆拆除、制作、安装（φ35mm，δ2mm 304不锈钢管） | 1、栏杆、栏板拆除 金属 2、拆除废料外运 人工装自卸汽车运 10km 3、不锈钢栏杆制安 直型//换：φ35mm，δ2mm304不锈钢管 4、制作、安装 不锈钢扶手 Φ75 直型 | m2 | 11.1 |  |  |
| 7 | 更换船头防撞轮胎 | 更换船头防撞轮胎//换：防撞轮胎 //删：木螺钉 M3.5×22～25 | 个 | 1 |  |  |
| 8 | 船首内舱，新造木方用树脂玻璃布包面板铝板 | 1.拆除原木枋，打磨干净。 2.新造木枋，贴上环氧树脂。 3.修补加强舱内9条竖肋，加补环氧树脂。4、铺上花纹铝板（3.85㎡，δ5mm）固定在木枋上。 | 项 | 1 |  |  |
| 三 | 轮机部项目 |  |  |  |  |  |
| 1 | 左右尾轴拆检 | 左右尾轴拆检 | 套 | 2 |  |  |
| 2 | 左右尾轴更换油封（前后） | 左右尾轴更换油封（前后） | 套 | 4 |  |  |
| 3 | 左右尾轴前后不锈钢司更换 | 左右尾轴前后不锈钢司更换 | 个 | 4 |  |  |
| 4 | 更换尾轴机油（人工） | 更换尾轴机油（人工） | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 车叶校正 | 车叶校正 | 个 | 2 |  |  |
| 6 | 左右舵轴拆检 | 左右舵轴拆检 | 套 | 2 |  |  |
| 7 | 更换舵轴油封 | 更换舵轴油封 | 套 | 2 |  |  |
| 8 | 尾轴磁粉探伤 | 磁粉探伤检测 | 个 | 2 |  |  |
| 9 | 更换海水阀Dg65 | 1、低压阀门 法兰阀门 公称直径(mm以内) 65 2、海水阀Dg65 | 个 | 2 |  |  |
| 10 | 机舱更换消防管 | 1、低压管道 不锈钢管(电弧焊) 公称直径(mm以内) 65 2、消防管 | m | 1 |  |  |
| 11 | 拆检清洗两海底门及沉沙箱 |  | 个 | 4 |  |  |
| 12 | 更换付机海水入管球阀 | 1、低压阀门 焊接阀门 公称直径(mm以内) 50 2、入管球阀 | 个 | 1 |  |  |
| 13 | 清洁日用燃油柜，更换门盖垫片，更换液位计（玻璃），清洁燃油过滤器。 | 1、其他传感器及变送器安装 液位计 普通型 2、液位计 3、清洁日用燃油柜，更换门盖垫片，清洁燃油过滤器。 | 项 | 1 |  |  |
| 14 | 燃油手摇泵检修 |  | 项 | 1 |  |  |
| 15 | 拆气缸头 | 1、拆下气缸头，缸头垫片换新 2、清洁试水压0.4MPa不漏 | 台 | 2 |  |  |
| 16 | 进排气阀清洁研磨，更换气阀及阀座 | 进排气阀清洁研磨，更换气阀及阀座。 | 个 | 2 |  |  |
| 17 | 活塞连杆组件 | 2台主机活塞连杆组件共12套，拆装解体清洁。活塞环换新，测量活塞椭圆度及锥度，活塞销与销孔及连杆小头铜套之间的间隙，压铅丝测量连杆大端轴承间隙，并做记录，不合格换新。 | 台 | 2 |  |  |
| 18 | 喷油器解体清洁 | 喷油器解体清洁，调整试压，要求雾化良好不漏泄，如不符合要求换新件。 | 支 | 12 |  |  |
| 19 | 拆装缸套 | 2台主机拆装缸套共12个，清洁检查磨损情况，腐蚀严重的换新，测量缸套椭圆度及锥度并记录。 | 个 | 12 |  |  |
| 20 | 热交换器清洗更换锌条 | 2台主机热交换器清洗，更换锌条，更换两端盖垫片，试压0.4MPa不漏。 | 台 | 2 |  |  |
| 21 | 更换海水泵和皮带 | 1、海水泵安装 2、皮带换新 | 台 | 2 |  |  |
| 22 | 排烟管垫片换新 | 2台主机排烟管垫片换新，消除漏气现象。 | 项 | 2 |  |  |
| 23 | 清洁曲轴箱 | 2台主机清洁曲轴箱，换新燃油滤清器，机油滤清器，换新燃油、机油编制连接软管，换新机油（人工）。 | 台 | 2 |  |  |
| 24 | 三通管换新，并安装消防管 | 左机带消防泵出口三通管换新，并安装好拆下的两节消防管 | 项 | 1 |  |  |
| 25 | 控制线检查更换 | 左右架合一控制线检查更换，消除有时无法控制转速及操纵困难现象。 | 项 | 2 |  |  |
| 26 | 机舱板顶固定付机排烟管处重新固牢 | 机舱板顶固定付机排烟管处已脱离，需重新固牢 | 台 | 1 |  |  |
| 27 | 转舵系统检修 | 转舵系统检修，更换液压油（人工），消除转舵困难现象。 | 项 | 1 |  |  |
| 28 | 主机、波箱尾轴校中心线 | 主机、波箱尾轴校中心线 | 套 | 2 |  |  |
| 29 | 机舱地板打磨、油漆 | 机舱地板打磨、油漆，2台主机和1台付机喷漆。 | 项 | 1 |  |  |
| 四 | 服务项目 |  |  |  |  |  |
| 1 | 粤标巡1109船技术证明书 |  | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 粤标巡1109船舶检验换证服务及试验 |  | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 粤标1107船舶检验换证服务 |  | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 全船测绝缘电阻 |  | 项 | 1 |  |  |
| 五 | 小计 |  |  | | |  |
| 六 | 管理费用 |  |  | | |  |
| 七 | 税金附加 |  |  | | |  |
| 合计 | 小写（人民币） |  |  | | | |
| 大写（人民币） |  |  | | | |

报价人： （盖章）

联系电话：

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日