

Số: 278 /QĐ-CTHTHHKV VI

Vinh, ngày 26 tháng 6 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
Về chủ trương sửa chữa tàu HOA TIÊU 01
trên đà định kỳ theo quy định của Đăng kiểm Việt Nam

CHỦ TỊCH
CÔNG TY TNHH MTV HOA TIÊU HÀNG HẢI KHU VỰC VI

Căn cứ Quyết định số 535/QĐ-TCTBĐATHHMB ngày 21/6/2023 của Hội đồng thành viên Tổng công ty BĐATHH miền Bắc về việc phê duyệt Kế hoạch sản xuất kinh doanh năm 2023 của Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI;

Căn cứ Quyết định số 275/QĐ-CTHTHHKV VI ngày 23/6/2023 của Chủ tịch Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI về việc giao kế hoạch SXKD năm 2023 của Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI.

Căn cứ Báo cáo kết quả thẩm định nguồn vốn và khả năng cân đối vốn dự án: sửa chữa tàu HOA TIÊU 01 trên đà định kỳ theo quy định của Đăng kiểm Việt Nam của Phòng TCKT;

Căn cứ Báo cáo kết quả thẩm định Báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư dự án: sửa chữa tàu HOA TIÊU 01 trên đà định kỳ theo quy định của Đăng kiểm Việt Nam của Hội đồng thẩm định Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI,

Xét đề nghị Tờ trình số 277/TTr-CTHTHHKV VI ngày 26/6/2023 của Giám đốc Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI về việc quyết định chủ trương sửa chữa tàu HOA TIÊU 01 trên đà định kỳ theo quy định của Đăng kiểm Việt Nam,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Quyết định chủ trương chủ trương sửa chữa tàu HOA TIÊU 01 trên đà định kỳ theo quy định của Đăng kiểm Việt Nam, với những nội dung như sau:

1. Mục tiêu sửa chữa

Bảo dưỡng, sửa chữa và thay thế một số hạng mục, trang thiết bị của tàu để đáp ứng yêu cầu đưa đón hoa tiêu trong thời gian tới.

Đảm bảo cho tàu HOA TIÊU 01 đủ điều kiện hoạt động theo tiêu chuẩn quy phạm của của cơ quan Đăng kiểm Việt Nam.



Đảm bảo cho phương-tiện khai thác bền lâu, phát huy tốt công năng trong quá trình sử dụng.

2. Quy mô sửa chữa: (có bảng hạng mục sửa chữa chi tiết kèm theo).

3. Loại, cấp công trình: Công trình giao thông, cấp IV.

4. Tổng kinh phí

Dự kiến: **1.236.947.829 đồng** (Bằng chữ: Một tỉ, hai trăm ba mươi sáu triệu, chín trăm bốn mươi bảy ngàn, tám trăm hai mươi chín đồng).

Trong đó:

- Chi phí sửa chữa:	1.059.627.383	đồng
- Chi phí quản lý dự án	31.100.660	đồng
- Chi phí tư vấn:	19.291.678	đồng
- Chi phí khác:	14.468.305	đồng
- Dự phòng:	112.449.803	đồng

5. Cơ cấu nguồn kinh phí

Nguồn và sử dụng nguồn kinh phí để sửa chữa hoàn toàn đáp ứng theo:

- Quyết định số 535/QĐ-TCTBĐATHHMB ngày 21/6/2023 của Hội đồng thành viên Tổng công ty BĐATHH miền Bắc về việc phê duyệt Kế hoạch sản xuất kinh doanh năm 2023 của Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI;

- Quyết định số 275/QĐ-CTHTHHKV VI ngày 23/6/2023 của Chủ tịch Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI về việc giao kế hoạch SXKD năm 2023 của Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI.

6. Địa điểm thực hiện: tại tàu HOA TIÊU 01.

7. Thời gian thực hiện: quý II, III năm 2023.

8. Tiến độ thực hiện

Phê duyệt chủ trương đầu tư: tháng 6 năm 2023.

Lập báo cáo dự toán, hạng mục và trình phê duyệt: tháng 7 năm 2023.

Thực hiện sửa chữa: tháng 7 đến 9 năm 2023.

Hoàn thiện đầu tư và quyết toán, hoàn thành công trình: tháng 9 năm 2023.

9. Các nội dung khác (nếu có): không.

Điều 2. Tổ chức thực hiện.

Giám đốc Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực VI có trách nhiệm lựa chọn, ký kết hợp đồng với đơn vị có chức năng theo quy định để chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan hoàn thành báo cáo, dự toán trình Chủ tịch công ty quyết định theo đúng quy định.

Điều 3. Điều khoản thi hành.

Giám đốc, Trưởng các phòng, đơn vị trực thuộc Công ty TNHH MTV Hoa tiêu khu vực VI chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /s/

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- TCT BĐATHHMB (để báo cáo);
- Kiểm soát viên;
- Trang tpublic, website Cty;
- Lưu: VT, TCHC



Đào Mạnh Hà

2900910
CÔNG
NHIỆM
T THÀ
A TIÊU
KHU V
NH - T

BẢNG HẠNG MỤC CHI TIẾT SỬA CHỮA
(Kèm theo Quyết định số 278/QĐ-CTHTTHHKV VI ngày 26/6/2023
của Chủ tịch Công ty TNHH MTV HTHHKV VI)

STT	Hạng mục sửa chữa, thay thế và bảo dưỡng	Ghi chú
I	Phần boong tàu	
1	Phun cát toàn bộ vỏ tàu, gồm: phần mạn, đáy, mặt boong chính, mặt boong thượng, cabin.	
2	Đo chiều dày tôn vỏ, vách ngang và cơ cấu	
3	Cạo hà đáy mạn chìm	
4	Kiểm tra độ ăn mòn đường hàn (nếu cần thiết phải hàn bù)	
5	Kiểm tra cong gang đường hàn trong hầm séc tơ lái	
6	Sơn toàn bộ tàu 3 lượt chống rỉ, 2 nước sơn màu	
7	Bảo dưỡng phao bè, thay lưới	
8	Hàn lại và thay mới phần con chạch bị hư hỏng.	
9	Gỡ rỉ, sơn la canh hầm máy 2 mặt	
10	Hàn bù đường hàn tôn vỏ, con chạch	
11	Bảo dưỡng hệ thống neo tàu, gồm: neo, lãn neo, giá neo, khóa neo, phanh hãm, mô tơ, bộ điều khiển... Ru lô giá tời neo	
12	Hộp che mô tơ tời neo và Hộp điều khiển tời neo	
13	Thay thế mái che sau cabin buồng lái	
14	Thay mới kính ca bin buồng lái (Kính cường lực, Roăng Z)	
15	Lắp đặt gạt mưa kính trước ca bin	
16	Thay mới toàn bộ roăng cửa sổ	
17	Phao tròn cứu sinh	4 cái
18	Thay lớp chống va, Móc treo lớp	
19	Dự kiến thay thế tôn đáy và cơ cấu bên trong khoang, kết, vách	

1823 - C.
GTY
1 H.HA
NH VI
HANG H
JC VI
NGHE

STT	Hạng mục sửa chữa, thay thế và bảo dưỡng	Ghi chú
20	Sửa chữa két nước vệ sinh	
21	Gia cố giá đỡ cột đèn	
II	Phần máy chính và máy đèn	
1	Cân lại kim phun và bơm cao áp	
2	Kiểm tra khe hở nhiệt	
3	Kiểm tra khe hở bạc biên và trục khuỷu	
4	Kiểm tra séc măng	
5	Xúc rửa lại các bầu sinh hàn làm mát	
6	Làm mới 03 ống xả của máy chính và máy đèn, bổ sung thiết bị khắc phục tiếng ồn (giảm thanh)	
III	Hệ van	
1	Bảo dưỡng 04 van thông biển và thay mới 01 van	
2	Bảo dưỡng 02 van hút nước biển D50	03 bơm
3	Bảo dưỡng 04 van thoát mạn dùng chung và cứu hoả D50	
4	Thay đường ống nối 2 van thông biển D160, dài 4m	
5	Bảo dưỡng 15 van D15	
6	Bảo dưỡng đường ống hút nước biển	
7	Thay đường ống hút và đẩy bơm dùng chung bằng Inox 304 loại D60+Co, cắt nối	
8	Thay quạt hút, đẩy thông gió buồng máy	
IV	Hệ thống cứu hỏa	
1	Bảo dưỡng bơm cứu hỏa	01 bơm
2	Bảo dưỡng van cứu hỏa D70 4 cái, thay thế 01 cái	
3	Bảo dưỡng van hút, đẩy bơm cứu D60 2 cái, thay thế 01 cái	
4	Thay thế các đường ống bị tắc hoặc bục theo khảo sát	Dự kiến 5m

STT	Hạng mục sửa chữa, thay thế và bảo dưỡng	Ghi chú
V	Hệ động lực	
1	Tháo rút trục chân vịt đưa ra ngoài, tháo rời các chi tiết, vệ sinh, kiểm tra, lập bảng số liệu,	
2	Tháo trục lái bánh lái	
3	Bảo dưỡng máy lái và máy lái sự cố	
VI	Hệ điện	
1	Bảo dưỡng hệ thống dây điện, đèn tín hiệu hàng hải	
2	Bảo dưỡng hệ thống máy thiết bị hàng hải	
3	Hệ thống máy thiết bị vô tuyến điện	
4	Giá lắp bóng pha luồng+ Đèn pha luồng	
5	Bóng tín hiệu hàng hải thay thế 04 cái	
6	Đi lại dây ăng ten, dây điện máy móc hàng hải	
7	Trang bị Thiết bị nhận dạng AIS	



