

<b>Vishipel</b>	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP &amp; THOẠI</b>	Mã số : KTKS.MSI.TC-BM.03
		Ngày ban hành : 27/12/2022
		Phiên bản : V.3.1

**CÔNG TY TNHH MTV THÔNG TIN ĐIỆN TỬ HÀNG HẢI VIỆT NAM**  
**ĐÀI THÔNG TIN DUYÊN HẢI ĐÀ NẴNG**

**PHIẾU KIỂM TRA, KIỂM SOÁT TẠI CHỖ BẢN TIN XỬ LÝ TRƯỚC KHI PHÁT  
THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Mã bản tin nguồn: 2199/2025/VIS-BIENC

Mã bản tin Đài xử lý: 2581/2025/DNR-WX-RTP

**1. Nội dung kiểm tra, kiểm soát (KTKS)**

Hạng mục		Xác nhận KTKS	Yêu cầu (nếu có)
Phần tiếp nhận từ Đài Chủ Vùng	Tiếp nhận từ	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Cấp độ ưu tiên	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Lịch phát của Đài	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Ngôn ngữ phát	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Định dạng bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Đủ nội dung bản tin xử lý trước khi phát	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Hiệu lực bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Lỗi chính tả	<input checked="" type="checkbox"/>	

**2. Kết quả KTKS**

Vị trí	Kết quả KTKS		Yêu cầu (nếu có)
	Đáp ứng	Không đáp ứng	
Người KTKS 01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
Người KTKS 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

Người KTKS 01  
(Ký và ghi rõ họ tên)

Nguyễn Thị Nhạc

Người KTKS 02  
(Ký và ghi rõ họ tên)

Nguyễn Thị Việt Hà

<b>Vishipel</b>	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP</b>	Mã số : QT.MSI-BM.04
		Ngày ban hành : 27/12/2022
		Phiên bản : V.3.1

**CÔNG TY TNHH MTV THÔNG TIN ĐIỆN TỬ HÀNG HẢI VIỆT NAM**  
**ĐÀI THÔNG TIN DUYÊN HẢI ĐÀ NẴNG**

**PHIẾU KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG BẢN TIN PHÁT ĐI**

Mã bản tin nguồn: 2199/2025/VIS-BIENC

Mã bản tin Đài xử lý: 2581/2025/DNR-WX-RTP

Số tự tố	Thời gian		Kiểm soát sau khi phát					Người thực hiện	Ghi chú
	Giờ, ngày kiểm soát	Giờ, ngày PHÁT	Tần số/ Kênh	Thời gian (T)	Nội dung (C)	Thủ tục (P)	Đánh giá		
1	22:04:31 07/06/25	21:00:06 07/06/25	CH16,18	Đ	CX	0	TC	Nhất	

**Xác nhận của Đơn vị**  
*(Ký và ghi rõ họ tên)*

*Phan*  
*Nguyễn Thị Việt Hà*