



Agence Nationale des Fréquences

Direction du Contrôle du Spectre Département Surveillance du Marché R&TTE

Affaire suivie par Mélanie LAMBOLEZ
Téléphone : +33 (0)3 29 42 20 33
Mél : rtte@anfr.fr

Réf. : ANFR/DCS/RTTE/DDT2014-110

SEAART MARINERS SUPPLY
Porte 09
4 Rue des Bains
64270 SALIES DE BEARN
France

A Saint-Dié, le 23 octobre 2014

Objet : Demande de Documentation Technique

Madame, Monsieur,

La Directive n° 1999/5/CE du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 1999 concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications dite « R&TTE » a été transposée en droit français par les articles L 34-9, R 9 et R 20-1 à R 20-28 du Code des postes et des communications électroniques (CP&CE). En application de l'article R. 20-44-11 (12°) de ce même code, l'Agence nationale des fréquences (ANFR), établissement public de l'Etat à caractère administratif, est chargée sur le territoire français de la surveillance du marché des équipements visés par cette réglementation (www.anfr.fr rubrique Protection-Contrôle / Surveillance du marché).

Parmi les dispositions précitées, les articles R 20-5 à R 20-9 du CP&CE, transposant les annexes II à V de la directive n° 1999/5/CE, décrivent les procédures d'évaluation de la conformité aux exigences essentielles qui doivent être mises en œuvre par le fabricant, son mandataire établi dans l'Union Européenne ou la personne responsable de la mise sur le marché. Ces articles précisent notamment les documents qui constituent le dossier d'évaluation qui doit être tenu à la disposition des autorités nationales de tout Etat membre à des fins d'inspection pendant une durée d'au moins dix ans à compter de la dernière date de fabrication du produit.

Je vous rappelle que le dossier d'évaluation comporte notamment, suivant la procédure effectivement mise en œuvre, la déclaration de conformité, la documentation technique prévue à l'article R. 20-6 du CP&CE, et l'avis des (de) (l') organisme(s) notifié(s) éventuellement consultés sur le dossier de construction technique, ou encore leur (son) approbation du système d'assurance qualité complète.

Le contenu de la documentation technique est défini par l'arrêté du 27 octobre 2006 publié au JORF du 5 novembre 2006 et comprend les documents permettant l'évaluation de la conformité de l'équipement aux exigences essentielles qui lui sont applicables, notamment :


- une description générale de l'équipement.
- une liste des normes harmonisées, appliquées entièrement ou en partie, ainsi qu'une description et une explication des solutions adoptées pour satisfaire aux exigences essentielles, lorsque ces normes n'ont pas été appliquées ou n'existent pas.
- les rapports d'essais (protection de la santé et sécurité, compatibilité électromagnétique et radio).

En conséquence, je vous prie de bien vouloir me communiquer sous un mois, le dossier d'évaluation de la conformité aux exigences essentielles applicables du matériel suivant :

Transpondeur AIS / MATSUTEC / HP-33A

Je reste bien entendu à votre disposition pour tout renseignement complémentaire et vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma haute considération.

Le Chef de Département Surveillance du Marché R&TTE
Daniel PISA





Agence Nationale des Fréquences

Direction du Contrôle du Spectre
Département Surveillance du Marché R&TTE

Free translation

Subject : Technical construction file

Dear Sir, dear Madam,

The Directive n° 1999/05/CE of the European Parliament and of the Council of 9 March 1999 on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity (known as “R&TTE”) is implemented in French law in the articles L 34-9, R 9 and R 20-1 to R 20-28 of the post and the electronic communications Code (P&ECC). Under the article R. 20-44-11 (12°) of this Code, the national spectrum Agency (ANFR), which is a government agency, is the public authority in charge of the market surveillance on the French territory related to the equipment submitted to this regulation (www.anfr.fr rubrique Protection-Contrôle / Surveillance du marché).

Among the aforementioned texts, the articles R 20-5 to R 20-9 of the P&ECC, which implement the annexes II to V of Directive n° 1999/05/CE, state the conformity assessment procedures to the essential requirements to be enforced by the manufacturer, his authorised representative established within the European Union or the person responsible for the placing on the market. These provisions particularly set the content of the technical documentation enabling the conformity of the product, which must be kept for a period ending at least 10 years after the last product has been manufactured at disposal of the relevant national authorities of any Member State for inspection purposes.

I remind you that the documentation consist, among others, depending on the assessment procedure really used, in the declaration of conformity, the technical documentation, the opinion of one or more notified bodies if applicable on the technical construction file, or the approval of the full quality assurance by one or more notified bodies.

The contents of technical documentation are defined by the Decree of the 27th of October 2006 officially published on the 5th of November 2006, and must comprise the documents allowing the evaluation of the conformity of the equipment the essential requirements which are applicable for him, and in particular:

- a general description of the equipment;
- a list of the standards harmonized, applied entirely or partly, as well as a description and an explanation of the solutions adopted to satisfy the essential requirements, when these standards were not applied or do not exist;
- Tests reports (protection of health and safety, electromagnetic compatibility and radio)

Consequently, you must send me, before one month, all the documentations about the relevant essential requirements assessment procedure concerning to the following product:

MATSUTEC/ HP-33A

Should you have any inquiries, do not hesitate to contact us.

Yours sincerely,

The Head of R&TTE Market Surveillance
Daniel PISA