Εικόνα που περιέχει έμβλημα, σύμβολο, γραφικά, οικόσημο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα

**AIFS**

**ΣΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ**

# **ΑΠΟΣΤΟΛΗ QRV**

Αν δεν έχουμε λάβει σήματα που αναμένουμε θα χρειαστεί να στείλουμε QRV, για να ενεργοποιηθεί το σύστημα:

Στο παράθυρο **«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ AIFS TX»**:

* Επιλογές → Σύνταξη Μηνύματος Διαδικασίας.
* Κάτω δεξιά στο AIFS SVC, διαλέγουμε **QRV**.
* Click στο **«Διεκπεραίωση»**.
* Click στο Λειτουργίες → Εκπομπή.
* Click στο **«Ενεργοποίηση Εκπομπής»**.
* Στο αναδυόμενο παράθυρο κάνουμε click στο **«ΕΝΑΡΞΗ ΕΚΠΟΜΠΗΣ»**, περιμένουμε την ολοκλήρωση της εκπομπής και πατάμε **«ΕΞΟΔΟΣ»**.
* Click στο **«Ανανέωση»**.

# **ΑΠΟΣΤΟΛΗ INT ZBZ**

Για να είμαστε σίγουροι ότι το κανάλι των ΑIFS είναι ανοικτό και ότι είναι δυνατή η λήψη και η αποστολή μηνυμάτων είναι απαραίτητο ανά τακτά χρονικά διαστήματα (κάθε δύο ώρες) να στέλνουμε ένα INT ZBZ.

Στο παράθυρο **«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ AIFS TX»**:

* Επιλογές → Σύνταξη Μηνύματος Διαδικασίας.
* Κάτω δεξιά στο AIFS SVC, διαλέγουμε **INT ZBZ**.
* Click στο **«Διεκπεραίωση»**.
* Click στο Λειτουργίες → Εκπομπή.
* Click στο **«Ενεργοποίηση Εκπομπής»**.
* Στο αναδυόμενο παράθυρο κάνουμε click στο **«ΕΝΑΡΞΗ ΕΚΠΟΜΠΗΣ»**, περιμένουμε την ολοκλήρωση της εκπομπής και πατάμε **«ΕΞΟΔΟΣ»**.
* Click στο **«Ανανέωση»**.

Μετά την ολοκλήρωση της αποστολής θα λάβουμε ένα εισερχόμενο ZBZ5. Αυτό επιβεβαιώνει και την σωστή λειτουργία του συστήματος. *Σε περίπτωση που δεν λάβουμε το εισερχόμενο επικοινωνούμε με την Αγία Παρασκευή στο 210-6064318*.

# **ΑΠΟΣΤΟΛΗ ZBZ5**

Στο παράθυρο **«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ AIFS TX»**:

* Επιλογές → Σύνταξη Μηνύματος Διαδικασίας.
* Κάτω δεξιά στο AIFS SVC, διαλέγουμε **INT ZBZ1-5**.
* Αλλάζουμε το κείμενο της διαδικασίας (5η γραμμή) από **«ZBZ-»** σε **«ZBZ5»**.
* Click στο **«Διεκπεραίωση»**.
* Click στο Λειτουργίες → Εκπομπή.
* Click στο **«Ενεργοποίηση Εκπομπής»**.
* Στο αναδυόμενο παράθυρο κάνουμε click στο **«ΕΝΑΡΞΗ ΕΚΠΟΜΠΗΣ»**, περιμένουμε την ολοκλήρωση της εκπομπής και πατάμε **«ΕΞΟΔΟΣ»**.
* Click στο **«Ανανέωση»**.