

ΔΕΔΑ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ

- Ελάχιστη πίεση εξόδου 1 bar και μέγιστη πίεση εξόδου 4.4bar (ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ MRMS 01-01/17.09.18/REV00/ΑΡΘΡΟ 2.3)
- Επιβεβαιώνουμε ότι οι φλάντζες που θα φέρει ο σταθμός μπορεί να είναι και τύπου slip-on (έλεγχος με διεισδυτικά υγρά).
- Σύμφωνα με την παράγραφο 9.4 της προδιαγραφής MRMS 01-01 προβλέπεται η εκτέλεση ελέγχων – δοκιμών των Σταθμών μετά την εγκατάσταση. Στους ελέγχους – δοκιμές περιλαμβάνονται οι τελικές ρυθμίσεις καθώς και η διαδικασία εκκίνησης και θέσης του Σταθμού σε λειτουργία. Για την εκτέλεση αυτών των δοκιμών είναι προϋπόθεση και η ηλεκτρολογική σύνδεση μεταξύ του Σταθμού και του Pillar, δηλαδή η κατασκευή και εγκατάσταση καλωδιώσεων, φλογοκρυπτών κλπ. Ως εκ τούτου ο Ανάδοχος για την προμήθεια των Σταθμών και των Pillar έχει την υποχρέωση να συνδέσει τα συγκροτήματα αυτά μεταξύ τους, προκειμένου να εκτελέσει τις προβλεπόμενες από την προδιαγραφή δοκιμές και ελέγχους στο πεδίο.
- Ισχύει η απάντηση (4/10/19 -ΕΡΩΤΗΣΗ 1/ΑΥΓΙΔΗΣ-TCB).