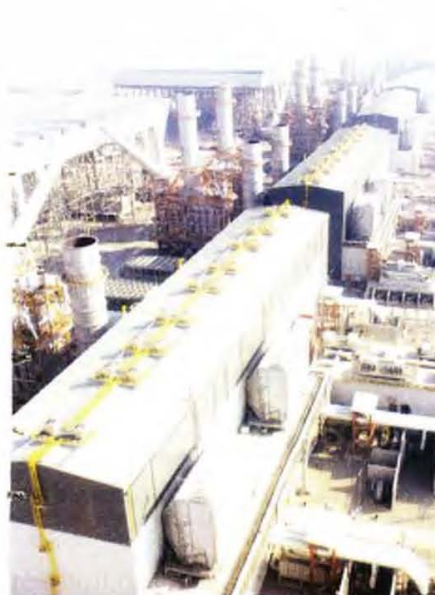


Η Αναχ ολοκλήρωσε σταθμό παραγωγής ενέργειας στο Ιράκ

Τέθηκε σε λειτουργία ο Ηλεκτροπαραγωγικός Σταθμός Besmaya στην Βαγδάτη



Την ολοκλήρωση του σταθμού παραγωγής ενέργειας και την επιτυχή εκκίνηση και λειτουργία του Ηλεκτροπαραγωγικού Σταθμού Besmaya, ισχύος 282,51 MW, στη Βαγδάτη ανακοίνωσε ο όμιλος Αναχ.

Με την παράδοση της νέας μονάδας, ο όμιλος ολοκληρώνει το τρίτο κατά σειρά έργο στον ουγκεκιρύμενο ενεργειακό σταθμό, επισφραγίζοντας τη μακροχρόνια συνεργασία με τον όμιλο Mass Group Holding (MGH). Η μονάδα, που λειτουργεί με φυσικό αέριο και αποτελείται από έναν αεριοστρόβιλο 9F.04 της General Electric, έχει σχεδιαστεί με προβλεψη για μελλοντική αναβάθμιση σε συνδυαμένο κύκλο, με στόχο την περαιτέρω ενίσχυση του παραγόμενου φορτίου και του σχετικού βαθμού απόδοσης.

Η νέα μονάδα παραγωγής ενέργειας, προϋπολογισμού 82 εκατ. δολαρίων, θα συμβάλει ουσιαστικά στις ανάγκες του εθνικού δίκτυου πλεκτροδότησης του Ιράκ, ιδίως κατά τις περιόδους υψηλής ζήτησης. Ο νέος σταθμός στην περιοχή Besmaya συνιστά ένα έργο υψηλής τεχνολογίκης και κατασκευαστικής πολυπλοκότητας.

Το ορόσημο αυτό αναδεικνύει τις ισχυρές ικανότητες διασειρίσης έργων του ομίλου Αναχ, σε συνδυασμό με την τεχνική υπεροχή και την αφοσίωση του εξειδικευμένου προσωπικού μπχανικών και εργοταξίου. Επιβεβαιώνει, επίσης, την ικανότητα της εταιρίας να παραδίδει σύνθετα ενεργειακά έργα υποδομής σε απαιτητικά περιβάλλοντα και ενός αυτοπρών χρονοδιαγραμμάτων. Το αποτέλεσμα αυτό αντικατοπτρίζει τη δέσμημευση της Αναχ στην ποιότητα και την αξιοπιστία.

Μεγάλο έργο στη Ρουμανία

Διατηρώντας μια μακροχρόνια και επιτυχημένη συνεργασία με την MGH, ο όμιλος Αναχ έχει, δηπ, παράδοσηι πάνω από 3.430 MW εγκατεστημένης ισχύος στην εταιρία. Η συνεργασία αυτή συνεχίζεται δυναμικά, καθώς η Αναχ υλοποιεί αυτή τη στρατηγική στη Ρουμανία ένα από τα μεγαλύτερα, υπό κατασκευή, ενεργειακά έργα στην Ευρώπη, τη μονάδα συνδυασμένου κύκλου Mintia, ισχύος 1.750 MW, ένα υψηλής σημασίας έργο για τη Ρουμανία. Η ολοκλήρωση του εμβληματικού αυτού έργου θα ενισχύσει

περαιτέρω τη συνολική εγκατεστημένη ισχύ που έχει παραδοθεί και θα ενδυναμώσει τη σταθερή σχέση που έχει οικοδομήσει όλα αυτά τα χρόνια, ο όμιλος με την MGH.

Ο πρόεδρος του ομίλου Αναχ, κ. Χρήστος Ιωάννου, σημείωσε: «Είμαστε ιδιαίτερα περήφανοι για την υψηλά καταρτισμένη ομάδα μας, η οποία υλοποίησε ένα έργο στρατηγικής σημασίας και υψηλών απαιτησεων. Η επιτυχία αυτή έρχεται σε συνέχεια των δύο προηγούμενων έργων στον ίδιο σταθμό, καθώς και του εξελίξει έργου του Mintia Power Plant στη Ρουμανία.

Για τον λόγο αυτό θα ήθελα ιδιαίτερως να ευχαριστήσω την MGH για την εμπιστοσύνη με την οποία μας περιβάλλει, αναθέτοντάς μας το τέταρτο σε σειρά έργο, κάτιο που για εμάς αποτελεί τημή και ευθύνη. Μέσα από έργα τέτοιας κλίμακας επιβεβαιώνουμε την προσόλωσή μας στη διεύρυνση της παρουσίας της Αναχ στην παγκόσμια αγορά ενέργειας, επιδιώκοντας νέες επιτυχίες, δημιουργώντας διαρκή αριαστική και προάγοντας τη βιώσιμη ανάπτυξη».

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΝΤΟΠΑΝΟΣ