



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ
ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΑΛΓΕΡΙ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ
ΚΑΝΟΝΙΚΟ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ &
ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

Τηλ.: (+213 21) 929-669
E-mail: ecocom-alger@mfa.gr
FAX: (+213 21) 923-490

Αλγέρι, 9 Αυγούστου 2017
Α.Π. Φ.2700/ 271

ΠΡΟΣ: ΥΠΕΞ
B8 Δ/νοση

ΚΟΙΝ: ΥΠΕΞ

- ΔΓ κ. Υπουργού
- ΔΓ κ. ΑΝΥΠΕΞ
- Γραφείο κ. Γ.Γ. ΔΟΣ & ΑΣ
- Γραφείο κ. Β' Γενικού Δ/ντή
- Β1, Β3 Δ/νσεις

- Ελληνικό Εταιρεία Επενδύσεων και Εξωτερικού Εμπορίου
- Σύνδεσμο Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών - ΣΕΒ
- Σύνδεσμο Ανωνύμων Τεχνικών Εταιρειών - ΣΑΤΕ
- Σύνδεσμο Ελληνικών Γραφείων Μελετών - ΣΕΓΜ

ΕΔ: Υπόψη κας Πρέσβη

μέσω ΥΠΕΞ

ΘΕΜΑ: Συμμετοχή ελληνικών εταιρειών στο πρόγραμμα υδραυλικών έργων της Αλγερίας

Η Αλγερία αφιερώνει 18 δις δολάρια, ήτοι τα μεγαλύτερα κονδύλια στο πλαίσιο του πενταετούς προγράμματος δημοσίων επενδύσεων 2015-2019, στο πρόγραμμα έργων για την ασφάλεια και την αποτελεσματική διαχείριση των υδατικών πόρων της χώρας. Η κατασκευή μεγάλων υδραυλικών έργων αποτελεί θέμα υψηλής κυβερνητικής προτεραιότητας, με δεδομένη τη σταδιακή μείωση των φυσικών ανανεώσιμων υδατικών πόρων της χώρας (τα υφιστάμενα αποθέματα μειώθηκαν, σύμφωνα με πρόσφατη Έκθεση της Παγκόσμιας Τράπεζας, από 962 κυβικά μέτρα ανά κάτοικο το 1962, σε 290 κ.μ. το 2015) το υψηλό κόστος και τη δυσκολία αξιοποίησης του υδροφόρου πεδίου στο υμέδαφος της Σαχαρικής ερήμου. Τα φαινόμενο της λειψοδρίας επιτείνεται, εξάλλου, από την ανεπάρκεια των υποδομών αποθήκευσης και μεταφοράς, τις εκτεταμένες διαρροές και τις παράνομες συνδέσεις με το δίκτυο ύδρευσης που συνεισφέρουν απώλεια άνω του 30% της ετήσιας παραγωγικής δυναμικότητας.

Η ετήσια παροχή πόσιμου ύδατος στον πληθυσμό τριπλασιάστηκε την τελευταία εικοσαετία (από 1,2 δις το 1999, ανέρχεται σήμερα σε 3,6 δις κ.μ.) και προέρχεται κατά 51% από γεωτρήσεις, κατά 35% από υδραυλικά φράγματα και κατά 15% από αφαλάτωση θαλάσσιου νερού.

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ

Σύμφωνα με την τελευταία έκθεση του Oxford Business Group (OBG) για την Αλγερία, ο τομέας των μεγάλων υδραυλικών έργων θα γνωρίσει σημαντική ανάπτυξη μέσα στην επόμενη δεκαετία. Ήδη, η Αλγερία διαθέτει 75 υδραυλικά φράγματα, συνολικής παραγωγικής δυναμικότητας 6,5 δις κ.μ., 5 νέα φράγματα αναμένεται να τεθούν σε λειτουργία μέχρι τα τέλη του έτους, ενώ άλλα 4 προγραμματίζεται να κατασκευαστούν μέσα στην επόμενη διετία.

Εξάλλου, το Υπουργείο Υδατικών Πόρων και ο αρμόδιος φορέας Agence Nationale des Barrages et Transferts (ANBT) έχουν επιλέξει 80 σημεία κατασκευής νέων φραγμάτων, ενώ για 30 εξ αυτών έχουν ήδη αναληφθεί προκαταρκτικές μελέτες τεχνικοοικονομικής σκοπιμότητας. Στόχος της αλγερινής κυβέρνησης είναι ο συνολικός αριθμός των φραγμάτων να φθάσει τα 139, με συνολική δυναμικότητα 12 δις κ.μ. μέχρι το 2030.

Εμπρόθετα, η Αλγερία διαθέτει πλέον 11 εργοστάσια αφαλάτωσης θαλάσσιου νερού, τα οποία παράγουν καθημερινά 2,1 εκατ. κ.μ. πόσιμο υδατος, και προγραμματίζει τη δημιουργία δύο νέων μονάδων, καθώς και 180 σταθμούς καθαρισμού υδάτων που προορίζονται για άρδευση αγροτικών καλλιεργειών. Τα περισσότερα εργοστάσια αφαλάτωσης λειτουργούν με τη διαδικασία της αντίστροφης όσμωσης, ενώ το μεγαλύτερο εξ αυτών που κατασκευάστηκε με χρηματοδότηση και τεχνολογία του αμερικανικού όμιλου General Electric στο Magtaa στο Οράν, διαθέτει παραγωγική ικανότητα 500.000 κ.μ. ημερησίως και θεωρείται η μεγαλύτερη μονάδα αφαλάτωσης της Αφρικής. Τη διαχείριση των μονάδων αφαλάτωσης έχει αναλάβει η δημόσια επιχείρηση Algerian Energy Company η οποία αποτελεί μκτή εταιρεία που συνέστησαν οι κρατικοί όμιλοι Sonatrach και Sonelgaz.

Ο τομέας της διαχείρισης υδατικών πόρων παρέχει σημαντικές ευκαιρίες επιχειρηματικής δραστηριοποίησης, τόσο για τις ελληνικές τεχνικές και κατασκευαστικές επιχειρήσεις, όσο και για μελετητικά γραφεία που διαθέτουν αντίστοιχη τεχνολογία. Ήδη, ορισμένα γραφεία μελετών, όπως ιδιαίτερα η ENB, δραστηριοποιούνται ενεργά στην Αλγερία, παρέχοντας υπηρεσίες συμβούλου, τεχνικής βοήθειας και επίβλεψης για την κατασκευή μεγάλων υδραυλικών έργων.

Παρά τα υφιστάμενα προβλήματα που θέτει το ισχύον θεσμικό πλαίσιο, τα γραφειοκρατικά εμπόδια και τις καθυστερήσεις πληρωμών που παρατηρούνται την τελευταία ιδιαίτερα περίοδο, ο συγκεκριμένος τομέας εμφανίζει ιδιαίτερα ελκυστικές προοπτικές για τις ενδιαφερόμενες ελληνικές εταιρείες.

