



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε
101 91 Παπάγου
Τηλέφωνο: 2106508969
Τηλεομοιότυπο: 2106508299
Δ/ση ηλεκτρον. ταχυδρ.: tkvel@yme.gov.gr

Παπάγου, 11.03.2020

Αρ. Πρωτ. : **B - 81**

Προς
τη Βουλή των Ελλήνων
Διεύθυνση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων

Κοινοποίηση

1. Βουλευτή κ. Φίλιππο Φόρτωμα
2. Υπουργείο Τουρισμού
3. Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
4. Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη
5. Υπουργείο Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής
6. Υφυπουργό στον Πρωθυπουργό Αρμόδιο για τον συντονισμό του Κυβερνητικού Έργου

Δια της Βουλής των Ελλήνων

Θέμα: «Διαμόρφωση στρατηγικού σχεδίου για τη Σαντορίνη»

Σχετ: Η **Ερώτηση 3601/28.01.2020** του Βουλευτή κ. Φίλιππου Φόρτωμα

Σε απάντηση της παραπάνω σχετικής Ερώτησης, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων μας, παρακαλούμε όπως ενημερώσετε τον κύριο Βουλευτή ότι, σε ό,τι αφορά τη δημιουργία νέου λιμένα το ενάρθμο έργο 2019ΣΜ07000000 με προϋπολογισμό 2.000.000,00€ και τίτλο «*Μελέτη νέου λιμένα Ν. Θήρας (Σαντορίνη)*» είναι ενταγμένο στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων.

Το Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών προκήρυξε από τις 3 Ιανουαρίου 2020 (ΑΔΑ 69Λ6465ΧΘΞ-ΛΣ9) ανοιχτό διαγωνισμό για την επιλογή αναδόχου, για την «*ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ, ΠΡΟΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΜΠΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΛΙΜΕΝΑ ΣΤΗΝ Ν. ΘΗΡΑ*», προεκτιμώμενου προϋπολογισμού 713.000,00€ συμπεριλαμβανομένου του Φόρου Προστιθέμενης Αξίας 24%.

Αντικείμενο της υπό ανάθεση μελέτης αποτελεί η κατασκευή νέου λιμένα στη Ν. Θήρα που θα εκπονηθεί σε δύο φάσεις.

Η Α΄ φάση θα περιλαμβάνει όλες τις εργασίες που αφορούν την αξιολόγηση των υφιστάμενων λιμενικών υποδομών, τη διερεύνηση νέας θέσης λιμένα και την προκαταρκτική μελέτη λιμενικών έργων. Το παραδοτέο της φάσης αυτής θα είναι η προκαταρκτική μελέτη λιμενικών έργων, η οποία θα περιλαμβάνει μεταξύ άλλων τις συνοπτικές τοπογραφικές αποτυπώσεις, την περιβαλλοντική αξιολόγηση και τη χωροταξική και συγκοινωνιακή ανάλυση της κάθε εναλλακτικής θέσης.

Η Β΄ φάση θα περιλαμβάνει τις ακόλουθες μελέτες:

- Σύνταξη του Φακέλου Καθορισμού Χερσαίας Ζώνης Λιμένα,
- Τοπογραφική/βυθομετρική αποτύπωση της περιοχής μελέτης,
- Γεωλογική μελέτη (γεωφυσική διασκόπηση)
- Μελέτη συγκοινωνιακών έργων
- Προμελέτη λιμενικών έργων, καθώς και τις απαραίτητες υποστηρικτικές μελέτες
- Ειδική Αρχιτεκτονική μελέτη
- Υδραυλική μελέτη
- Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Η προθεσμία παραλαβής των προσφορών ή των αιτήσεων συμμετοχής έληξε στις 17 Φεβρουαρίου 2020.

Παράλληλα και, σε ό,τι αφορά τον Κρατικό Αερολιμένα Σαντορίνης, ο οποίος είναι ένα από τα αεροδρόμια που έχουν παραχωρηθεί στη Fraport Ανώνυμη Εταιρεία, σας ενημερώνουμε ότι, σύμφωνα με την Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας, προβλέπεται να υλοποιηθούν τα εξής έργα υποδομών:

1. Επικείμενα έργα (2017-2021)

- α. Αναδιάταξη περιοχής στάθμευσης και ελιγμών αεροσκαφών, ώστε να είναι δυνατή η κίνηση power-in & push back
- β. Επέκταση αεροσταθμού κατά 11.110 m²
- γ. Αναδιάταξη αεροσταθμού
- δ. Ανάπλαση προαύλιου χώρου στην υφιστάμενη υποδομή αστικού χώρου και επέκταση αστικού χώρου
- ε. Νέος Πυροσβεστικός σταθμός – RFFS
- στ. Νέος χώρος στάθμευσης Γενικής Αεροπορίας – GSE
- ζ. Νέος χώρος απόρριψης απορριμμάτων

2. Μελλοντικά έργα (2026-2031)

Επέκταση Αεροσταθμού κατά επί πλέον 2,834 m²

Τέλος, αναφορικά με το οδικό δίκτυο, αξίζει να σημειωθεί ότι η αρμοδιότητα για την εκπόνηση μελετών και την υλοποίηση έργων, για το υπόψη οδικό δίκτυο, ανήκει στους Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης Α΄ και Β΄ βαθμού, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 186 (μέρος ΣΤ΄) του Ν. 3852/2010 (Καλλικράτης) και, προκειμένου το Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών να αναλάβει την εκπόνηση μελετών ή και την κατασκευή έργων στο υπόψη οδικό τμήμα, θα πρέπει να υπάρξει προς αυτό σχετικό αίτημα και να συναφθεί Προγραμματική Σύμβαση.

Μέχρι σήμερα δεν έχει περιέλθει στην αρμόδια Υπηρεσία του Υπουργείου αίτημα για χρηματοδοτική συνδρομή που να αφορά παρεμβάσεις στο υπόψη οδικό δίκτυο.

Ο Υπουργός

Κωνσταντίνος Αχ. Καραμανλής

Ακριβές Αντίγραφο
Π. Καμπύλη

Εσωτερική διανομή:

Ιδιαίτερο Γραφείο Υπουργού Υποδομών & Μεταφορών