

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

ΔΕΥΑ ΡΟΔΟΥ

2024-2028



# 1. ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΕΛ ΡΏΔΟΥ

- Επαύξηση δυναμικότητας, εκσυγχρονισμός με προσαρμογή τριτοβάθμιας επεξεργασίας.
- Συνολικός Προϋπολογισμός Έργου 29.500.000€
- Σύνολο Μελετών 229.000 €

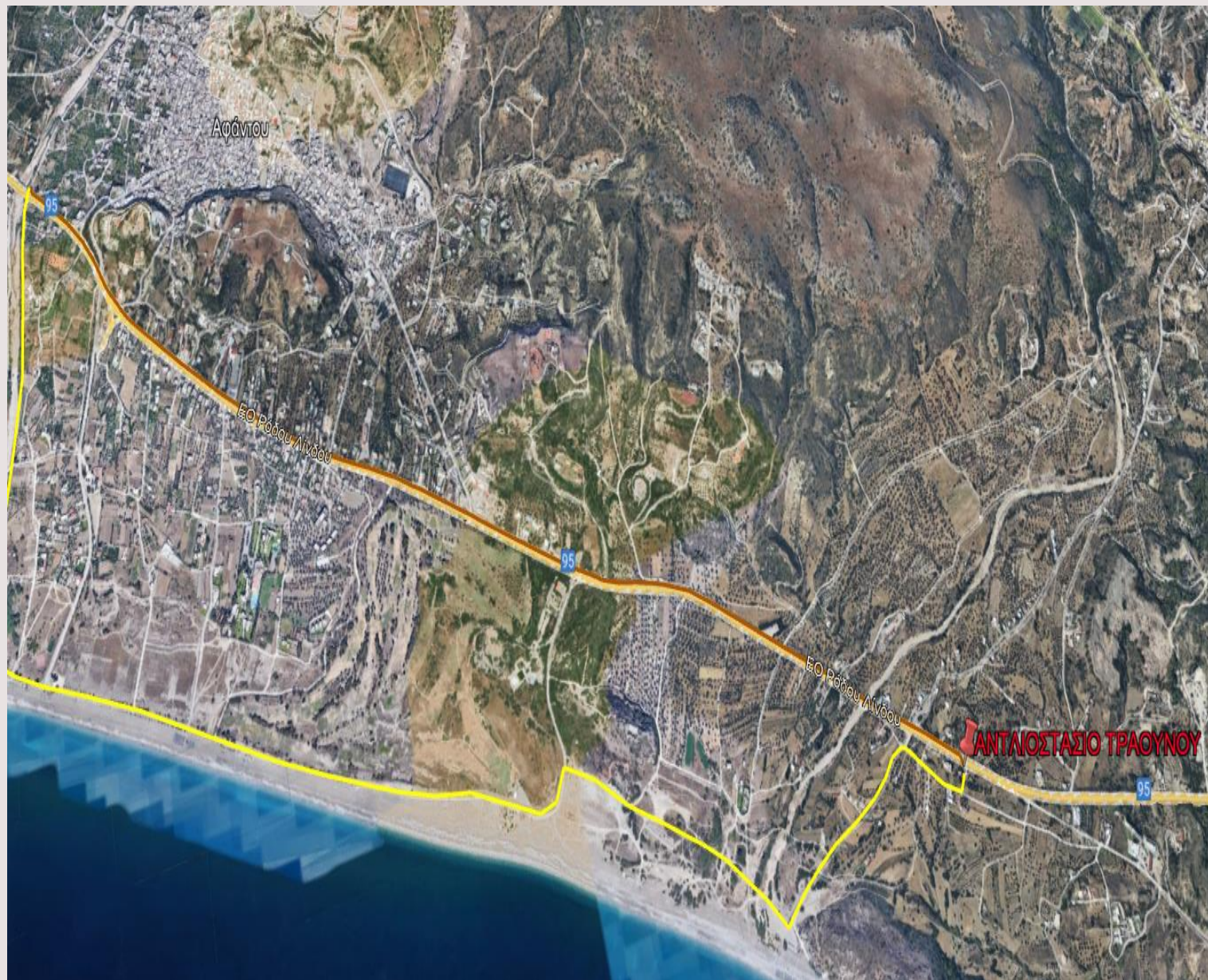




# ΕΡΓΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΑΦΑΝΤΟΥ-

## ΥΠΟ ΕΡΓΟ 1

- Οικισμός Γ' Προτεραιότητας
- Ολοκλήρωση Εσωτερικών Δικτύων Αφάντου
- Σύνδεση σε Αντλιοστάσιο Τραουνού για Όδευση στην ΕΕΛ ΒΟΔΙ
- ΚΑΑ Αφάντου (Πελέμωνα- Τραουνού)  
Συνολικού Μήκους 3.170 μέτρα (καφέ γραμμή)
- Αδειοδοτημένη μελέτη
- Πρόβλεψη για εκσκαφή με μετροπόντικα στο ύψος του γκολφ Αφάντου 150 μέτρων για την προστασία της Εθνικής οδού.





# ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ

## ΔΙΚΤΥΑ

### ΚΟΛΥΜΠΙΩΝ

- ΥΠΟ ΕΡΓΟ 2
- Κατασκευή εσωτερικών δικτύων Κολυμπίων
- Αδειοδοτημένη μελέτη
- Αγωγός Μεταφοράς (κόκκινη γραμμή)
- Σύνδεση σε Πελέμωνη για όδευση στην ΕΕΛ ΒΟΔΙ





## 2. ΕΕΛ ΚΑΛΑΘΟΥ

- Κατασκευή ΕΕΛ στην ΚΜ 5095 Γαιών Μασσάρων για την εξυπηρέτηση τις ΤΚ Αρχαγγέλου, Μαλώνας, Μασσάρων, Χαράκι, Κάλαθου, Βλυχών

- **Ανάλυση Προϋπολογισμού:**

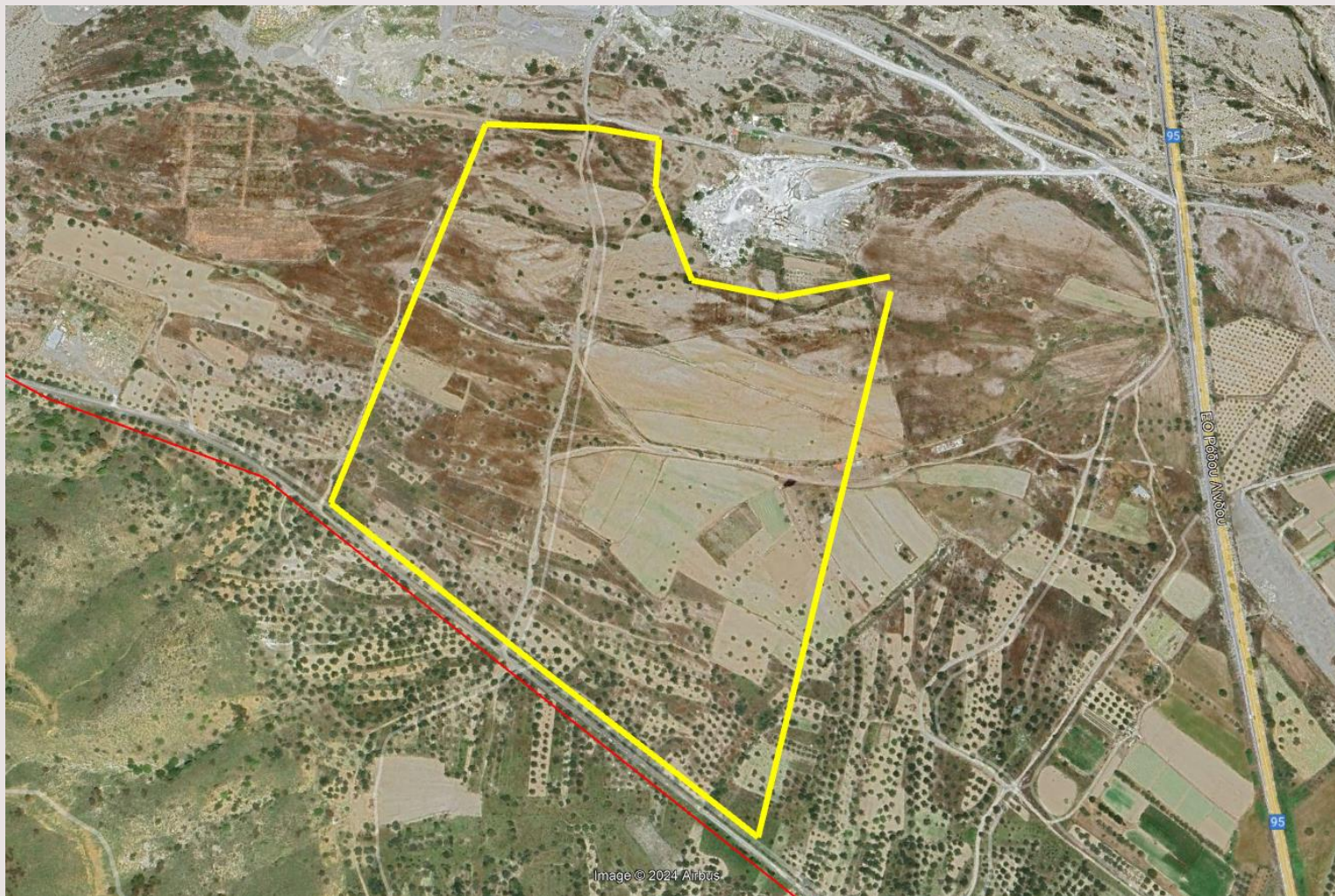
- ΕΕΛ: **5.000.000 €**

- Έργα Μεταφοράς **3.500.000 €**

- Εσωτερικά Δίκτυα: **2.500.000 €**

**Σύνολο: 11.000.000 €**

**Σύνολο κόστους μελετών: 669.000 €**





# ΕΕΛ ΚΑΛΑΘΟΥ

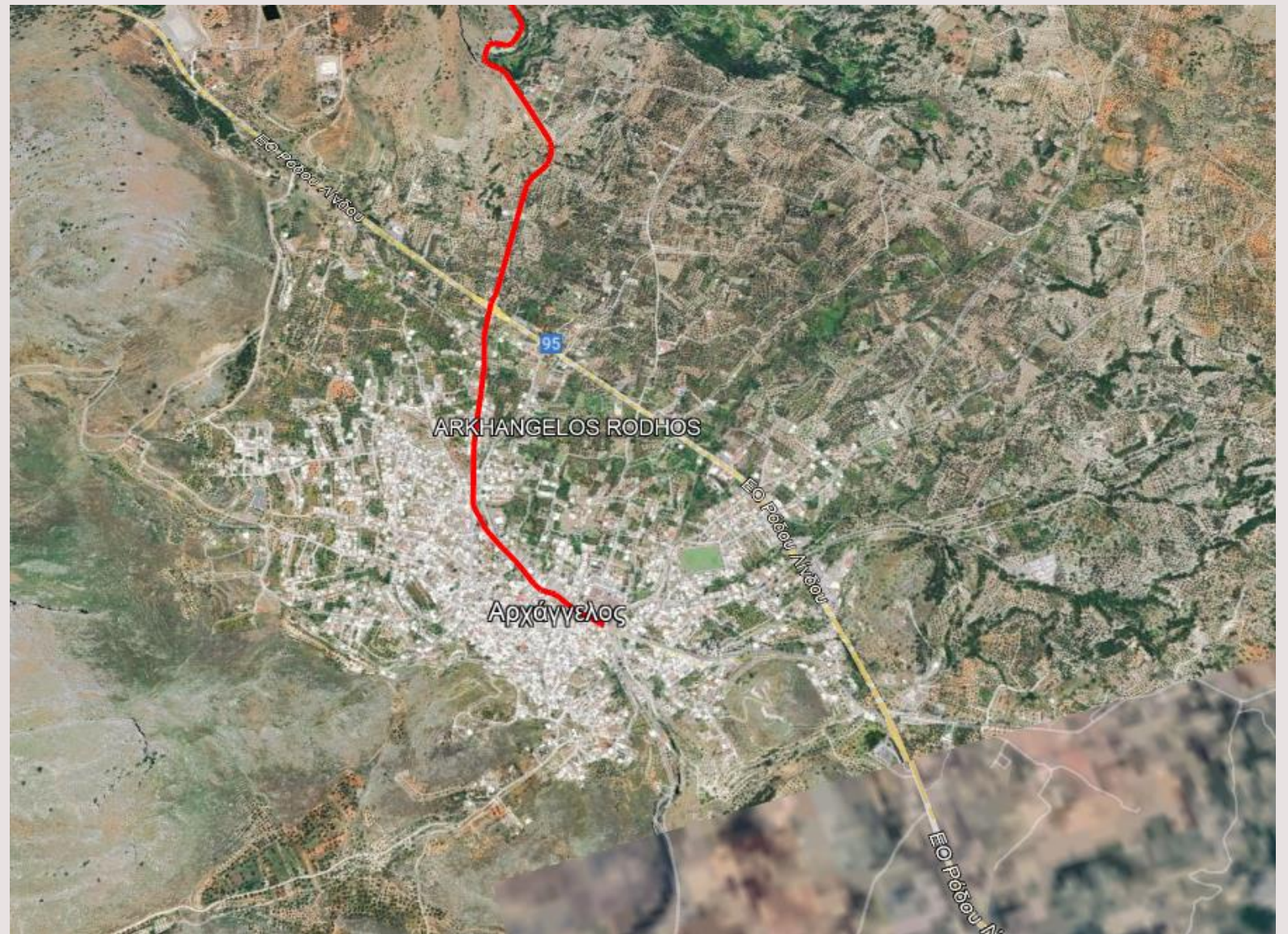
- ΚΑΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΡΧΑΓΓΕΛΟ-ΒΛΥΧΑ ΜΕ ΟΔΕΥΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΛΙΑ ΕΘΝΙΚΗ ΟΔΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ (Κόκκινη Γραμμή).
- ΑΚΙΝΗΤΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ
- Πρόβλεψη ως προς τους λοιπούς οικισμούς και την επικείμενη Ευρωπαϊκή οδηγία
- ΕΚΤΑΣΗ 155 ΣΤΡΕΜΜΑΤΩΝ
- ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ 50 ΣΤΡ
- ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ 40.000 ΚΜ / ΗΜΕΡΑ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ





# ΑΡΧΑΓΓΕΛΟΣ

- Οικισμός Γ' Προτεραιότητας
- Υπάρχει Εσωτερικό δίκτυο
- Προσαρμογή στην Ευρωπαϊκή οδηγία

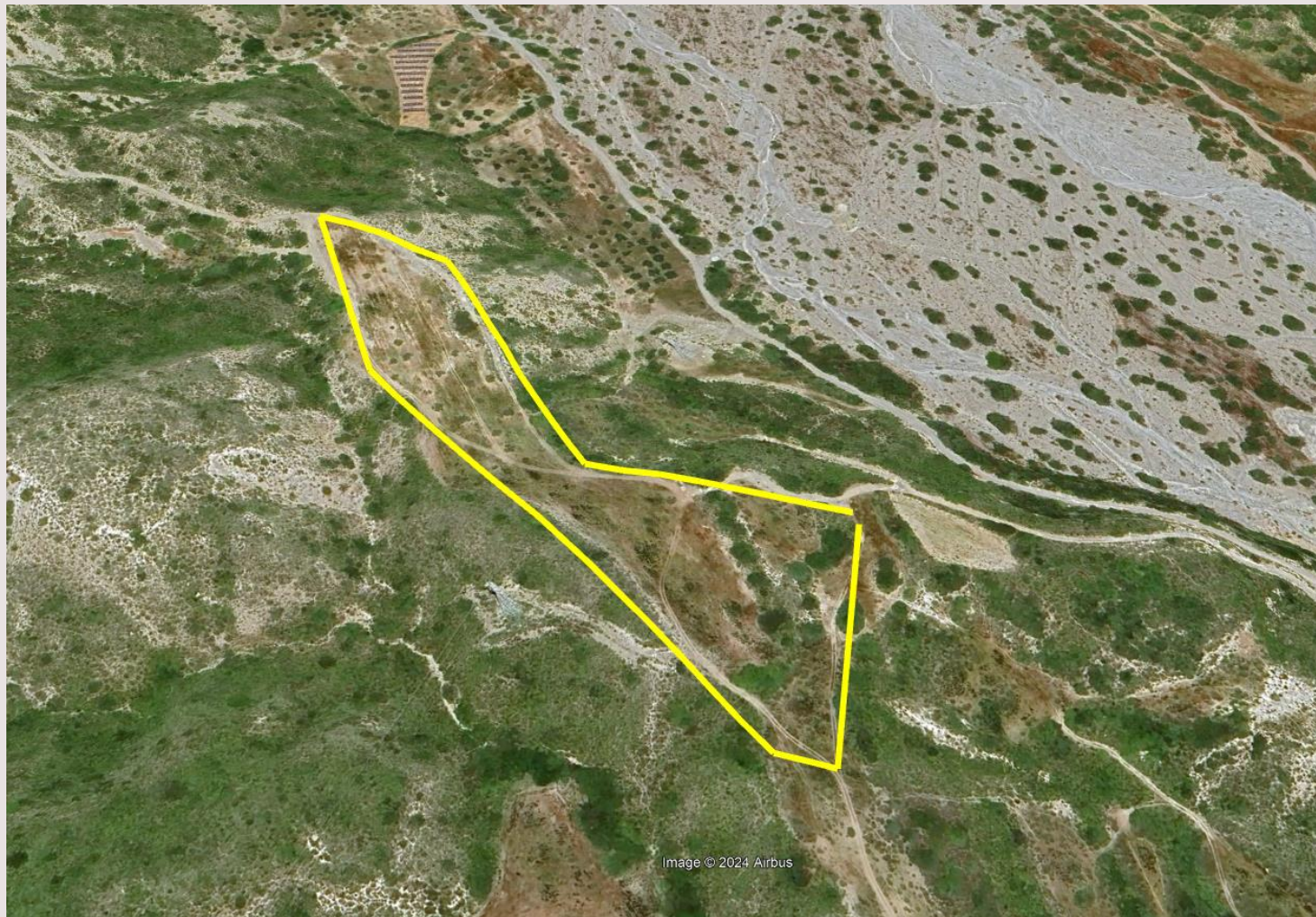




### 3. ΕΕΛ ΝΟΤΙΑΣ ΡΟΔΟΥ & ΜΟΝΑΔΑ ΗΛΙΑΚΗΣ ΞΗΡΑΝΣΗΣ

- ΑΚΙΝΗΤΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΜ  
1000 ΓΑΙΩΝ ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ
- Τριτοβάθμια επεξεργασία
- ΕΚΤΑΣΗ 21 ΣΤΡΕΜΜΑΤΩΝ
- ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ
- Μονάδα Ηλιακής Ξήρανσης
- Ανάλυση Προϋπολογισμού:

• ΕΕΛ/ Ηλ Ξηρ.:	<b>11.000.000 €</b>
• Έργα Μεταφοράς	<b>1.200.000 €</b>
• Εσωτερικά Δίκτυα:	<b>800.000 €</b>
• <b>Σύνολο:</b>	<b>13.000.000 €</b>
• <b>Σύνολο Μελετών:</b>	<b>554.000€</b>





ΕΕΛ ΝΟΤΙΑΣ ΡΟΔΟΥ &  
ΜΟΝΑΔΑ ΗΛΙΑΚΗΣ  
ΞΗΡΑΝΣΗΣ

- Δέχεται τα λύματα του παραλιακού μετώπου της Νότιας Ρόδου, Κιοττάρι, Γεννάδι Λαχανιά και τους περιμετρικούς Οικισμούς.
- Μονάδα Ηλιακής ξήρανσης νότιας Ρόδου για την εξυπηρέτηση ξεν. Μονάδων Ν. Ρόδου και ΕΕΛ Νότιου τριγώνου(Λίνδου, Καλάθου κλπ)
- Δυνατότητα Δημιουργίας Φωτοβολταϊκού συγκροτήματος





## 4. ΗΛΙΑΚΗ ΞΗΡΑΝΣΗ ΙΛΥΟΣ

- Περιοχή Λούκα (παλιό Λατομείο)
- Εγκατάσταση χαμηλής περιβαλλοντικής Επιβάρυνσης
- Οριστική λύση στην Διαχείριση της λυματολάσπης της Βόρειας Ρόδου.
- Σημείο εναπόθεσης ΕΕΛ Ρόδου αλλά και ξενοδοχειακών μονάδων
  
- Συνολικός προϋπολογισμός  
10.000.000 €
- Προϋπολογισμός Μελετών  
143.000€





# ΗΛΙΑΚΗ ΞΗΡΑΝΣΗ ΙΔΥΟΣ

- Παραγωγή πρώτης ύλης για την δημιουργία λιπασμάτων
- Παραγωγή πρώτης ύλης για την επιχωμάτωση (βλ χυτά, αποκατάσταση λατομείων κ.ο.κ.)
- Εργαλείο κυκλικής οικονομίας και οικονομίας κλίμακας.
- Δυνατότητα ακινήτου για την δημιουργία φωτοβολταϊκού συγκροτήματος



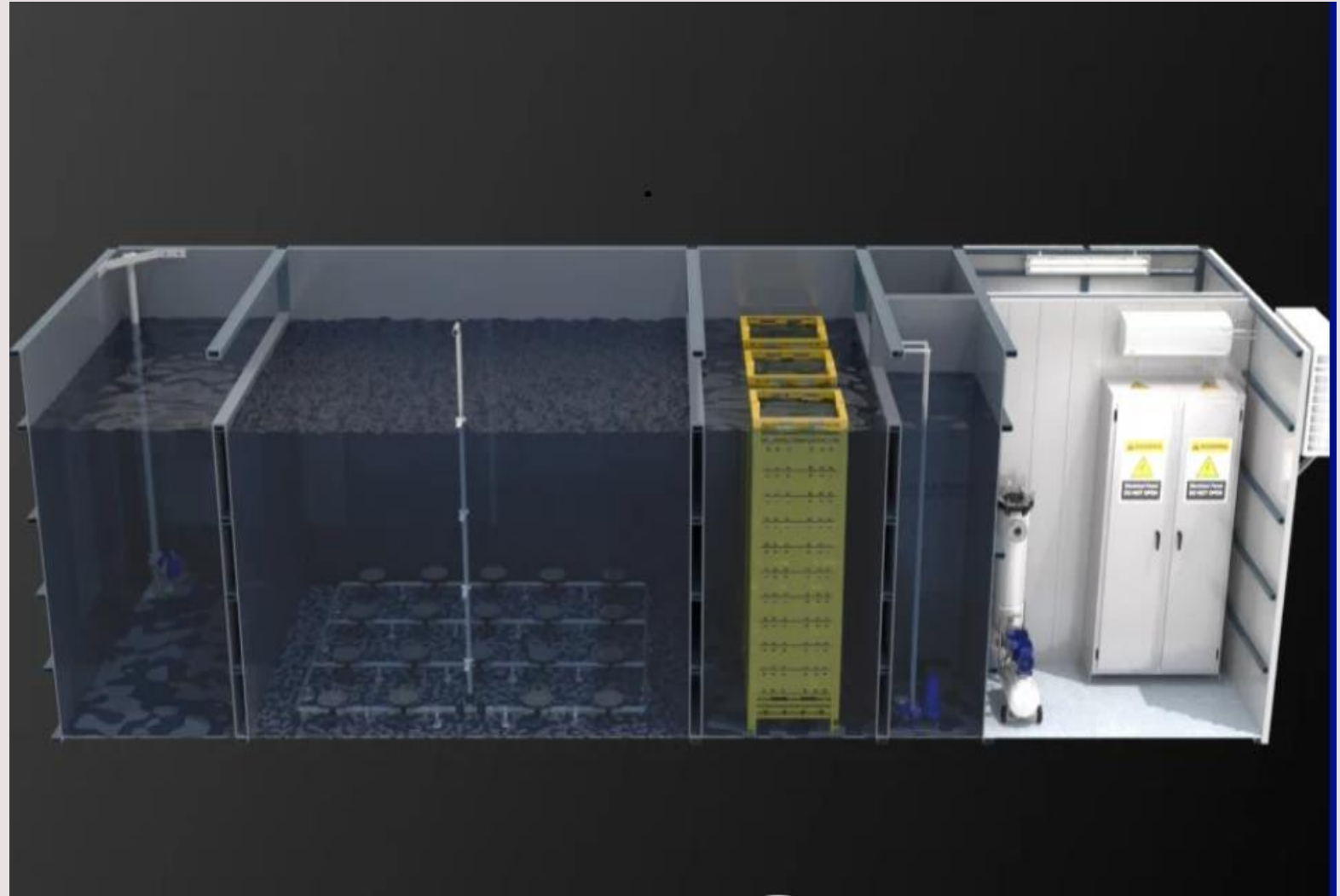


**5. ΕΕΛ ΛΟΙΠΩΝ**  
**ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΠΡΟΥΠ.**  
**5.400.000 €**

• **ΕΕΛ ΑΠΟΛΛΩΝΑ**

**Ανάλυση Προϋπολογισμού:**

- ΕΕΛ.: **1.200.000 €**
- Έργα Μεταφοράς **300.000 €**
- Εσωτερικά Δίκτυα: **500.000 €**
- **Σύνολο Προϋπ.: 2.000.000 €**
- **Προϋπ. Μελετών: 84.000 €**

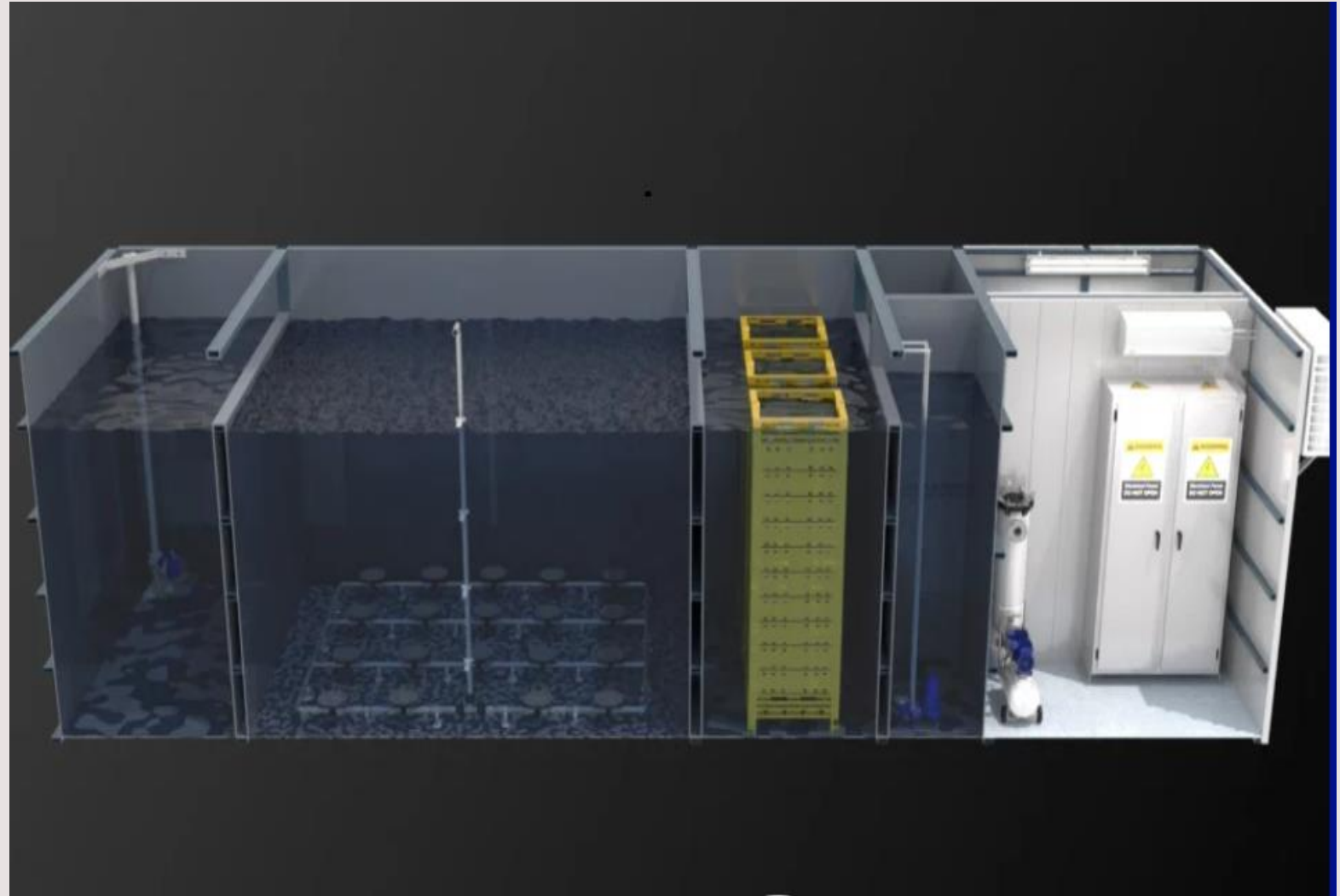




# ΕΕΛ ΛΟΙΠΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

## ΕΕΛ ΚΑΤΑΒΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΙ

- **Ανάλυση Προϋπολογισμού:**
- ΕΕΛ.: **2.000.000 €**
- Έργα Μεταφοράς **600.000€**
- Εσωτερικά Δίκτυα: **800.000 €**
- 
- **Σύνολο: 3.400.000 €**
- **Σύνολο Μελετών :78.000€**

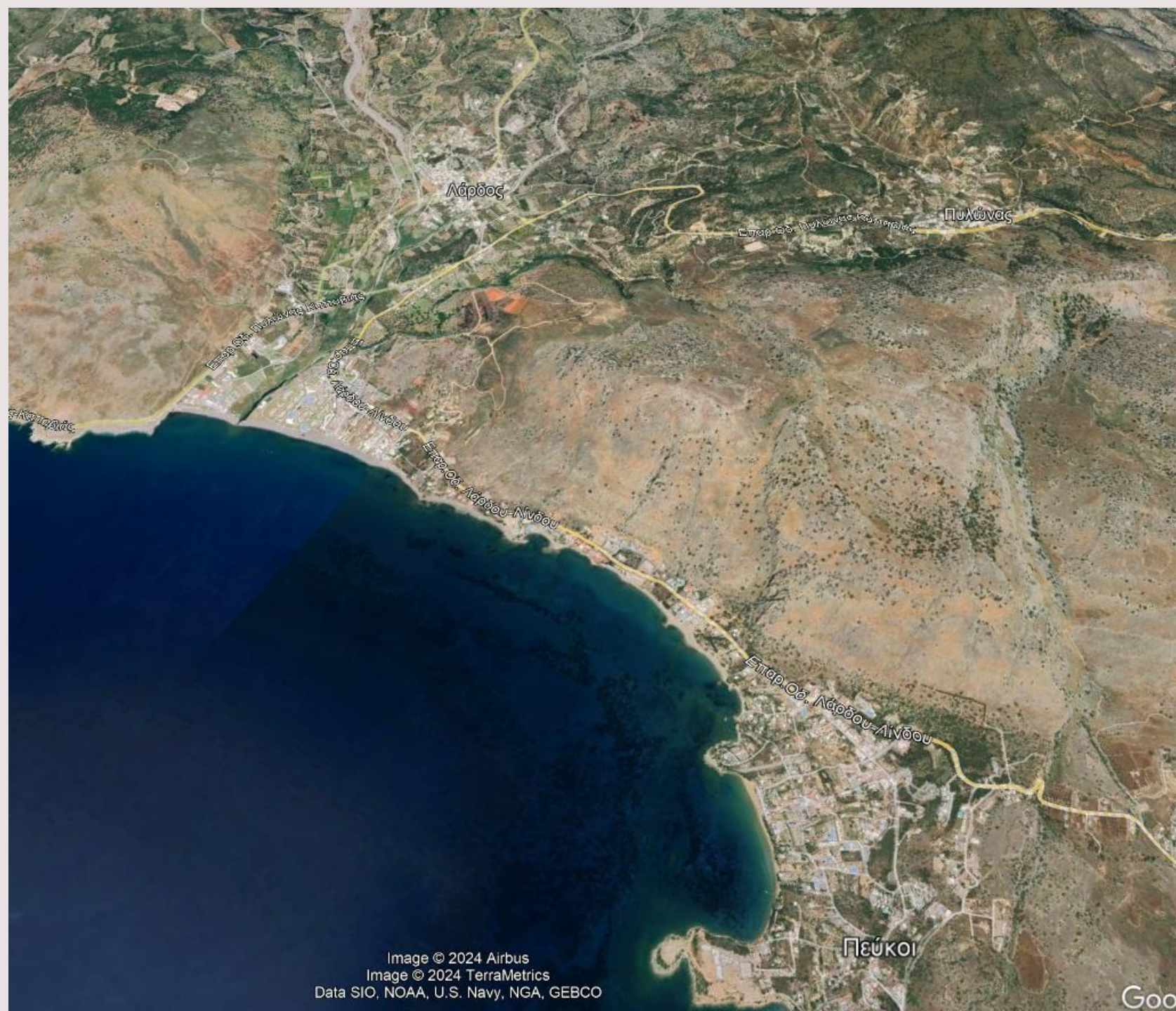




## 6. ΕΕΛ ΛΑΡΔΟΥ

### ΕΕΛ ΛΑΡΔΟΥ

- Οικισμός Γ' Προτεραιότητας
- Πληρότητα Φακέλου ΜΠΕ
- Έργα μεταφοράς Λοθιάρικα
- Σύν. Προϋπολογισμού: 3.700.000 €
- Πρόβλεψη τροποποίησης για αποχετευτικό Πεύκων





7. ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Η.Μ  
ΕΡΓΩΝ  
ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ  
ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΙΑΛΥΣΟΥ

- Ενεργειακή Αναβάθμιση,  
Εκσυγχρονισμός Αντλ. Ιαλυσού.
- Επαναφορά Έργου στο στάδιο  
υπογραφής σύμβασης
- Γνωμοδότηση Νομικού Συμβούλου  
για διαδικασία επαναφοράς
- Υψηλής Αναγκαιότητας Έργο
- Σύν. Προϋπολογισμού: 4.193.900 €



## 8. ΓΕΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

### ΥΔΡΕΥΣΗΣ

### (MASTERPLAN)

ΕΕΛ ΛΑΡΔΟΥ

- Σύν. Προϋπολογισμού: 458.522,25 €
  - Εκπόνηση Μελέτης
1. Α' ΣΤΑΔΙΟ: ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ - ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ - ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ
  2. Β' ΣΤΑΔΙΟ: ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΠΑΡΧΟΝΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ - ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΙΣΟΖΥΓΙΟΥ - ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΙΣΟΖΥΓΙΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΖΗΤΗΣΗΣ
  3. Γ ΣΤΑΔΙΟ: ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΡΩΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΣΕΝΑΡΙΩΝ ΕΡΓΩΝ - ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ - ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ MASTERPLAN





## 9. ΣΧΕΔΙΟ

### ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΡΟΥ

#### (Σ.Α.Ν.)

- Σύν. Προϋπολογισμού: **498.221,98 €**
- Εκπόνηση Μελέτης
- Οι βασικοί στόχοι του Σ.Α.Ν. είναι
  - Να ελαχιστοποιεί την ύπαρξη ρυπαντών στις πηγές που συλλέγεται το πόσιμο νερό
  - Να υλοποιούνται κατάλληλες μέθοδοι επεξεργασίας του νερού ώστε αυτό να καθίσταται κατάλληλο για πόση
  - Τα διανεμόμενο/ διατιθέμενο νερό στα δίκτυα ύδρευσης να είναι κατάλληλο για πόση
- Αποτελέσματα εφαρμογής ενός Σχεδίου Ασφάλειας Νερού (Σ.Α.Ν.)
  - Διασφαλίζεται η ποιότητα του πόσιμου νερού στους καταναλωτές.
  - Δομείται και χρησιμοποιείται ένα εύχρηστο διαχειριστικό εργαλείο παρακολούθησης και ελέγχου του πόσιμου νερού.
  - Υπάρχει συνολική εποπτεία του φάσματος παραγωγής, μεταφοράς επεξεργασίας και διανομής νερού.
  - Γίνεται εκτίμηση και διαχείριση του συνόλου των κινδύνων του πόσιμου νερού



## 10. ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ

- **Συνολικός προϋπολογισμός 21.000.000€**
- Επιλέξιμη δαπάνη Π.Ε.Π 2021-2027
- 94.000 Ψηφιακά υδρόμετρα για την κάλυψη του συνόλου του νησιού
- Ολοκλήρωση συστημάτων Τηλεμετρίας
- Νέες εφαρμογές απλούστευσης διαδικασιών
- Συστήματα καταγραφής Βλαβών κλπ
- Εκπονείται μελέτη





## 11. ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ

### Μονάδα Αφαλάτωσης Καλάθου

- **Συνολικός προϋπολογισμός 30.000.000€**
- Δυνατότητα παραγωγής 40.000 κμ/ Ημέρα με δυνατότητα επέκτασης
- Οικόπεδο 5095 Γαιών Καλάθου πλησίον ΕΕΛ Καλάθου
- Πρόβλεψη για φωτοβολταϊκό πάρκο 40 στρ.
- Δυνατότητα για σύνδεση στα κεντρικά δίκτυα.
- Τεκμηριώνεται μελέτη σκοπιμότητας εξαιτίας της Λειψυδρίας και του ΕΕΣ
- **Προϋπ.. μελέτης: 881.682,79€**





## 12. ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ

### Μονάδα Αφαλάτωσης Κρεμαστής

- Εκτιμώμενος προϋπολογισμός 20.000.000€
- Δυνατότητα παραγωγής 20.000 κμ/ Ημέρα με δυνατότητα επέκτασης 60.000κμ
- Οικόπεδο πλησίον ΕΕΛ Κρεμαστής βλ παρακάτω
- Εναλλακτική Πρόταση ΚΜ 2000 Γαιών Κρητικής
- Πρόβλεψη για φωτοβολταϊκό πάρκο 10 στρ.
- Δυνατότητα για σύνδεση στα κεντρικά δίκτυα.
- Τεκμηριώνεται μελέτη σκοπιμότητας εξαιτίας της Λειψυδρίας και του ΕΕΣ
- Προϋπ.. μελέτης: 591.811,74€





13. ΑΝΤΙΚΑΤΆΣΤΑΣΗ  
ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ  
ΌΜΒΡΙΩΝ ΥΔΆΤΩΝ ΚΑΙ  
ΑΚΑΘΆΡΤΩΝ ΛΊΝΔΟΥ

Συνολικός προϋπολογισμός 8.500.000€

- Ολιστική προσέγγιση διαχείρισης δικτύων
- Επιλέξιμη Δαπάνη ΠΕΠ 2021-2027
- Αντικατάσταση Παντοροϊκών Δικτύων
- Πρόβλεψη για Αποκατάσταση πλακόστρωτου
- Ολοκληρωμένη Μελέτη





# 14. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΦΑΛΗΡΑΚΤΟΥ

**Συνολικός προϋπολογισμός 9.000.000€**

- Ολιστική προσέγγιση διαχείρισης δικτύων
- Υψηλός ρυθμός τουριστικής ανάπτυξης / έλλειψη υποδομών
- Αντικατάσταση δικτύου Ύδρευσης παραλιακού μετώπου
- Πρόβλεψη για συστήματα ντους προς την εξοικονόμηση υδάτων και προστασίας δικτύων που θα εξυπηρετήσουν και την διέλευση πολιτών στο παραλιακό μέτωπο.
- Ολοκληρωμένη Μελέτη στις αρχές Οκτωβρίου
- Εκκρεμεί η αναγνώριση του οικισμού για τα δίκτυα ακαθάρτων

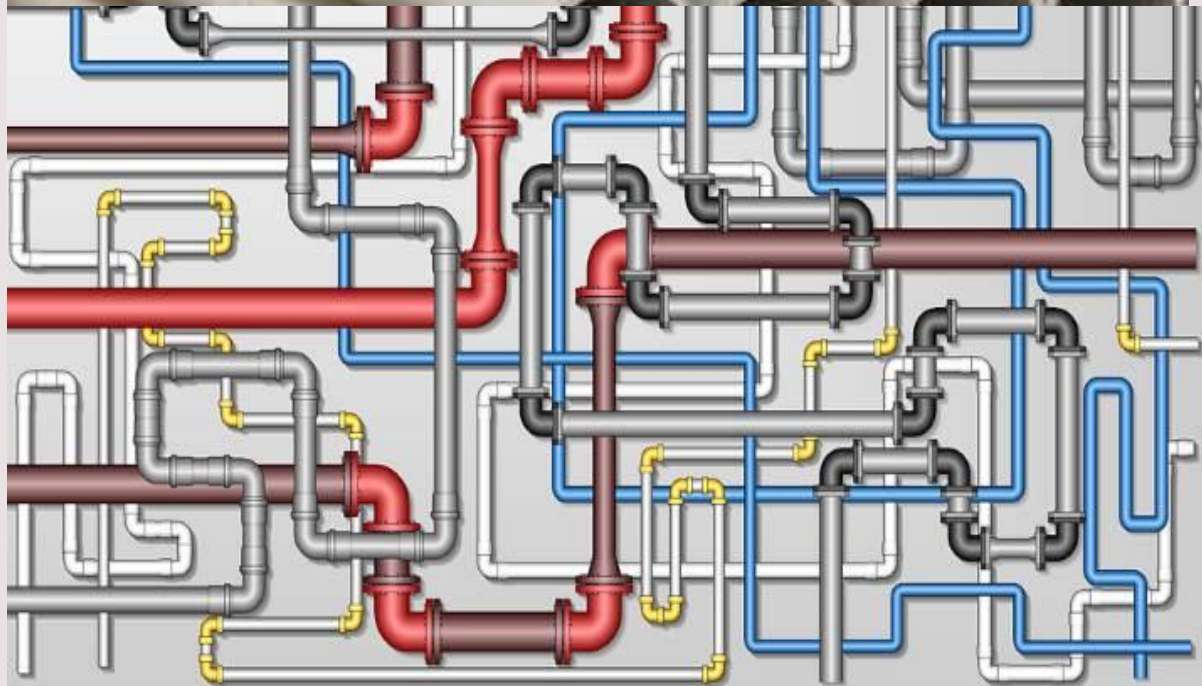




15. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ  
ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ  
ΛΟΓΩ ΠΑΛΑΙΟΤΗΤΑΣ  
ΚΑΙ ΥΛΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΩΝ  
ΑΜΙΑΝΤΟΥ ΤΗΣ ΝΗΣΟΥ  
ΡΟΔΟΥ

**Συνολικός προϋπολογισμός 25.000.000€**

- Ολιστική προσέγγιση αντικατάστασης δικτύων αμιάντου
- Επιλέξιμη Δαπάνη ΠΕΠ 2021-2027
- Αντικατάσταση υπολειπόμενων δικτύων αμιάντου ΔΕ και ΤΚ
- Ολοκληρωμένη Μελέτη στις αρχές Οκτωβρίου





## 16. ΜΟΥΣΕΙΟ ΝΕΡΟΥ

**Εκτιμώμενος προϋπολογισμός 3.800.000€**

- Μετατόπιση δεξαμενής αγίου Ιωάννη με μεταλλική 5.000κμ βορειοδυτικά της υφιστάμενης
- Αξιοποίηση Ιταλικού Υδραγωγείου
- Διαπαιδαγώγηση για την προστασία του φυσικού πόρου και της ιστορίας της ΔΕΥΑ
- Ανάδειξη υπογείου υδραγωγείου
- Αναζήτηση μελετητή

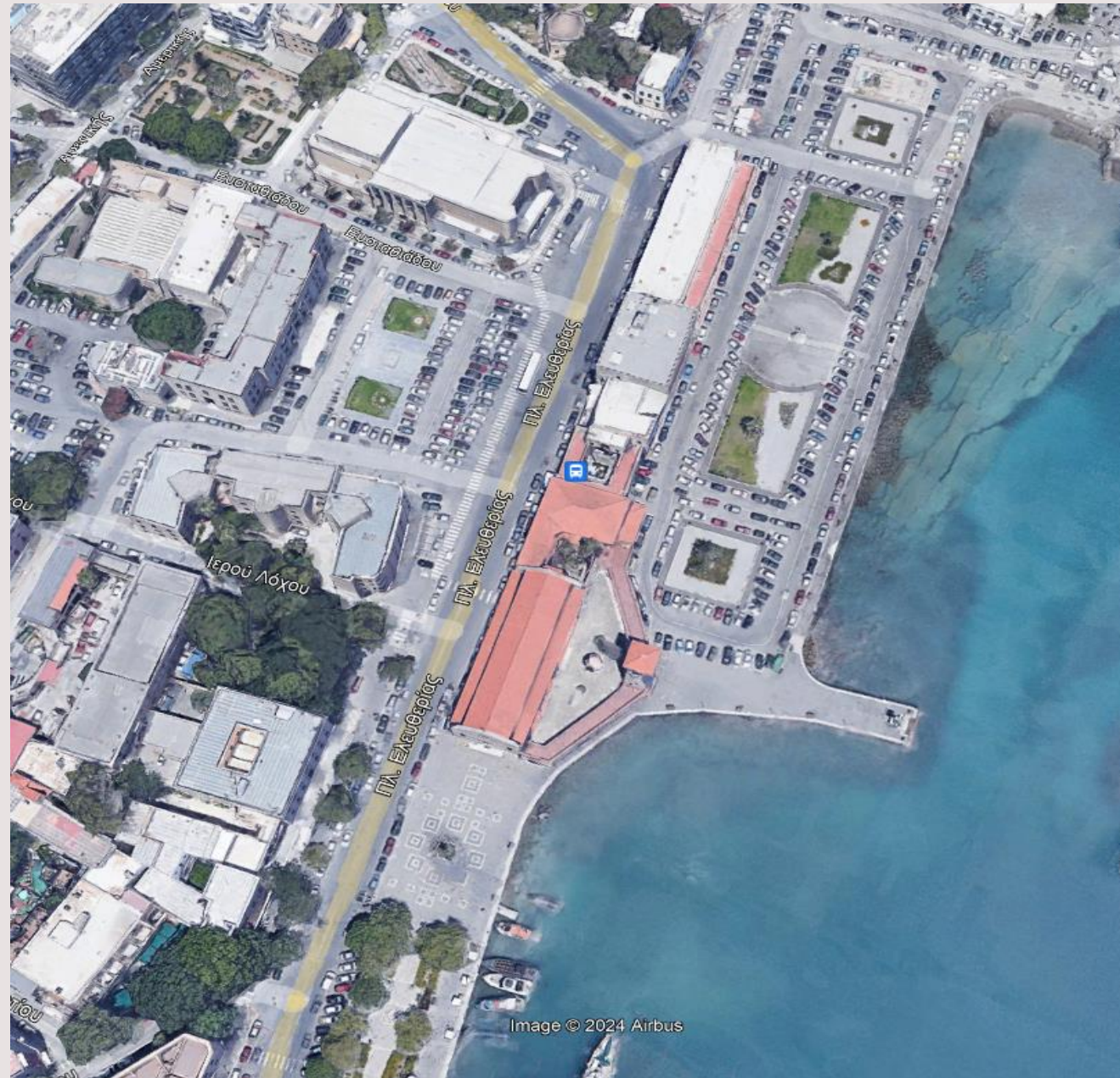




17. ΜΕΛΕΤΗ  
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΓΩΓΩΝ  
ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ  
ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΚ ΡΟΔΟΥ

Εκτιμώμενος προϋπολογισμός 2.550.000€

- Αντικατάσταση καταθλιπτικού αγωγού Έμπροσθεν ΠΝΑΙ
- Αναβάθμιση Αντλιοστασίου ΕΛΛΗ
- Εγκεκριμένη μελέτη





18. ΠΡΟΜΉΘΕΙΑ ΚΑΙ  
ΕΓΚΑΤΆΣΤΑΣΗ  
ΣΥΣΤΗΜΆΤΩΝ  
ΑΣΦΑΛΕΪΑΣ ΤΩΝ  
ΕΓΚΑΤΑΣΤΆΣΕΩΝ

**Εκτιμώμενος προϋπολογισμός 3.800.000€**

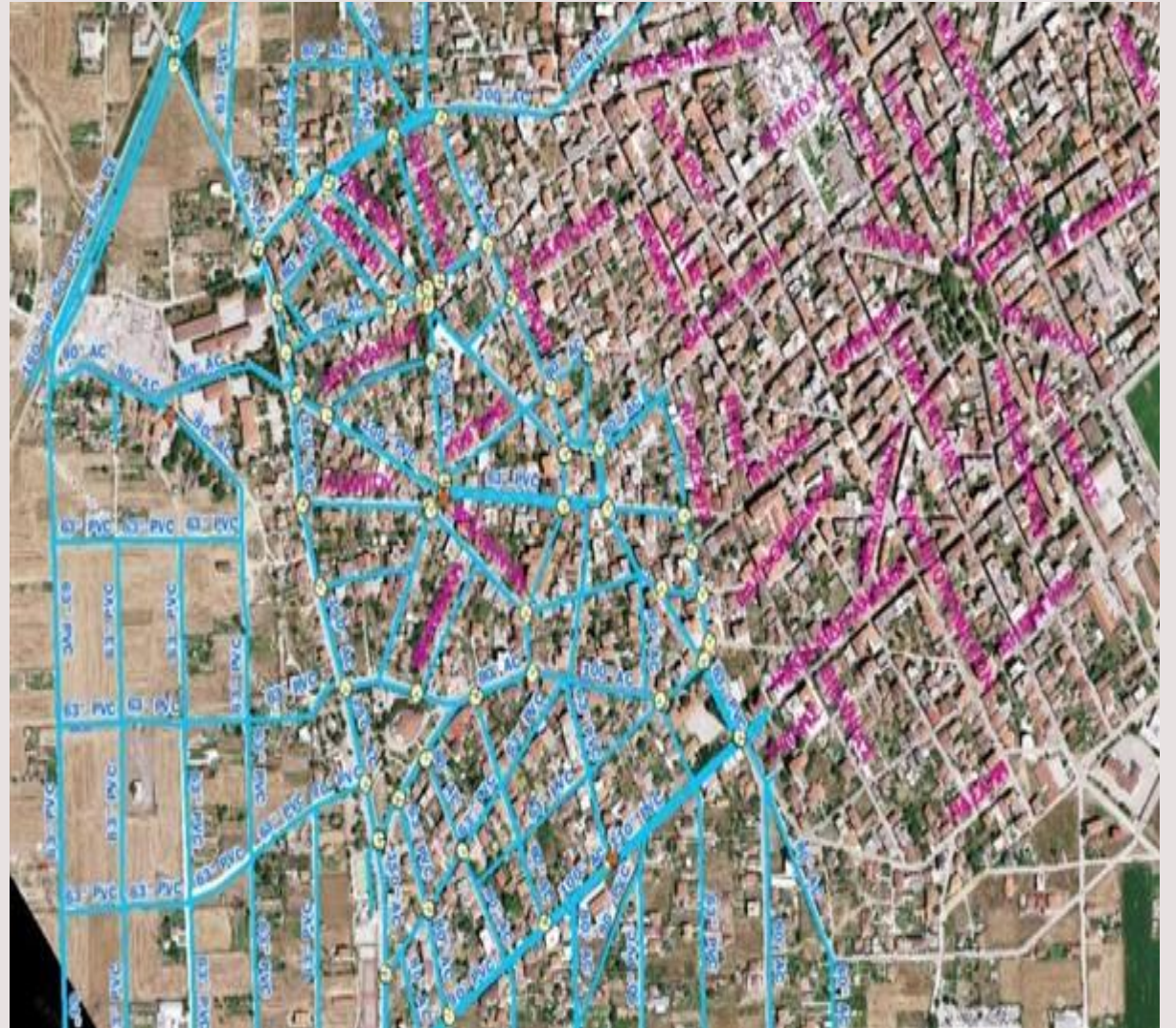
- Τοποθέτηση καμερών
- Τοποθέτηση συστημάτων συναγερμού
- Περίφραξη εγκαταστάσεων
- Σκοπιμότητα / Δολιοφθορά
- Προστασία πόσιμου νερού
- Ολοκληρωμένη Μελέτη



19. ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ  
ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗ  
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ  
ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

Εκτιμώμενος προϋπολογισμός 3.200.000€

- Δορυφορική ανίχνευση διαρροών
- Εξακρίβωση τους με γεωραντάρ
- ΠΕΠ 2021-2027
- Ψηφιακό GIS
- Οικονομοτεχνική μελέτη
- Εξοικονόμηση Οικονομικών και φυσικών πόρων
- Μείωση απωλειών





20. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ  
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ  
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΡΔΕΥΣΗΣ  
ΝΗΣΟΥ ΡΟΔΟΥ

Εκτιμώμενος προϋπολογισμός

15.000.000€

- Επικείμενη Χρηματοδότηση
- Στήριξη Πρωτογενούς τομέα
- Νέοι αγρότες
- Εξοικονόμηση Οικονομικών και φυσικών πόρων
- Μείωση απωλειών
- Εκπονείται Μελέτη



21. ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΚΑΙ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ ΑΠΟ ΤΟ  
ΦΡΑΓΜΑ ΓΑΔΟΥΡΑ ΣΤΗΝ  
ΔΕ ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ

Εκτιμώμενος προϋπολογισμός **3.054.562 €**

- Αναβάθμιση υποδομών
- Εξασφάλιση επάρκειας Νερού
- Εξοικονόμηση Φυσικών πόρων  
κλείσιμο γεωτρήσεων
- Επιλέξιμη Δαπάνη ΠΕΠ 2021-2027
- Εγκεκριμένες- Αδειοδοτημένες  
μελέτες

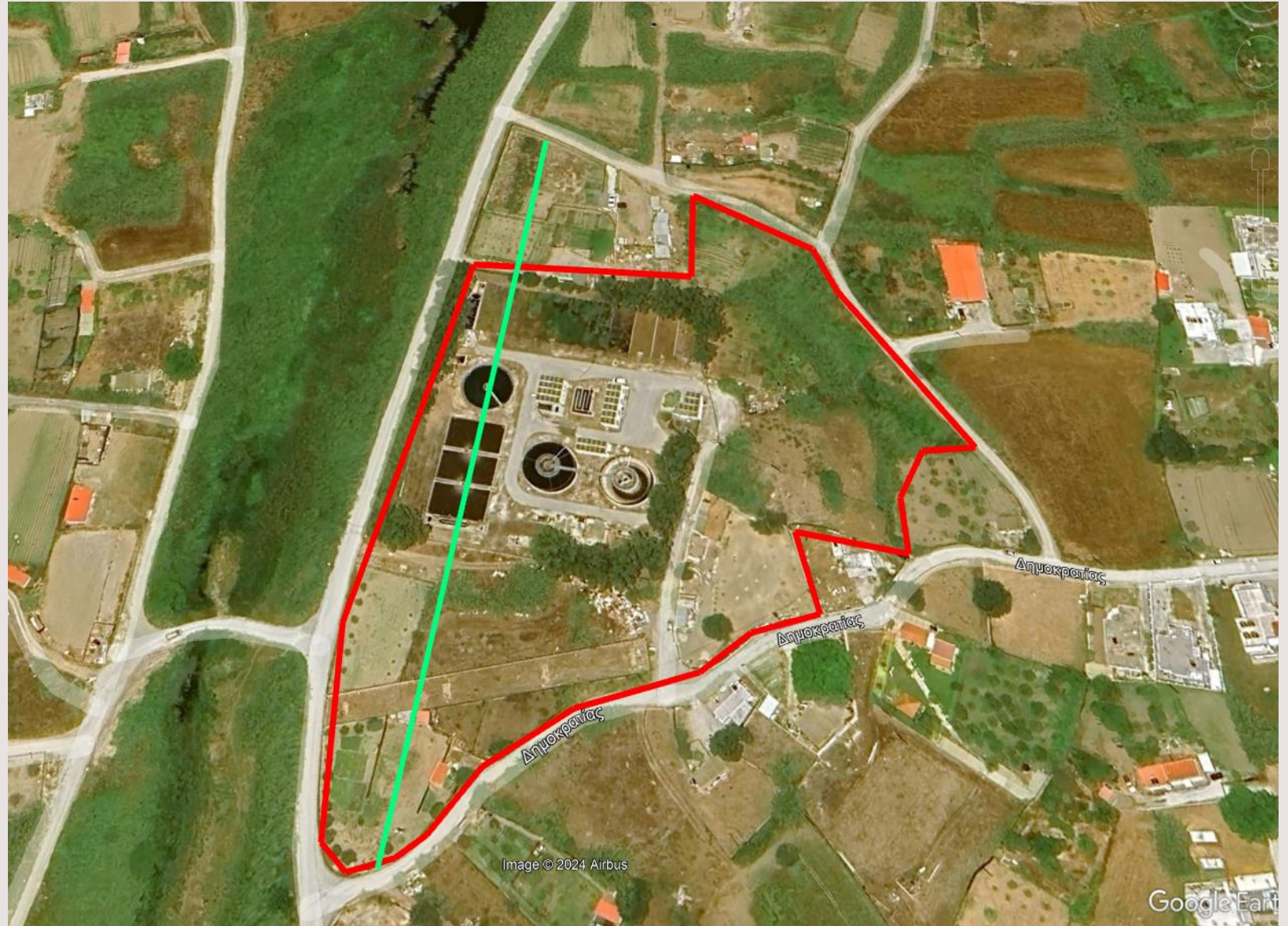




## 22. ΕΕΛ ΚΡΕΜΑΣΤΗΣ

Εκτιμώμενος προϋπολογισμός **0 €**

- Πρόβλημα ΜΠΕ
- Αποχαρακτηρισμός Ρέματος
- Μετατόπιση τμήματος ΕΕΛ
- Απαλλοτρίωση εκτάσεων
- Αναβάθμιση σε Τριτοβάθμια επεξεργασία
- Κατασκευή Υποθαλάσσιου Αγωγού Διάθεσης
- **Παροχή επ. Λυμάτων σε άρδευση**





## 23. ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΣΤΟΛΟΥ

Εκτιμώμενος προϋπολογισμός 763.200 €

- Επιλογή Leasing
- Μείωση κόστους λειτουργίας και συντήρησης
- Παλαιωμένος στόλος / Αύξηση αναγκών
- Ενεργειακή αναβάθμιση
- Υπάρχει Μελέτη





## 24. ΑΝΤΙΚΑΤΆΣΤΑΣΗ ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΎ ΑΓΩΓΟΎ ΑΡΧΑΓΓΈΛΟΥ

Συν. προϋπολογισμός 790.763,2 €

- Διατομή Φ 315
- 3.700μ
- Οριστική Λύση
- Εγκεκριμένη Μελέτη





25. ΑΝΤΙΚΑΤΆΣΤΑΣΗ  
ΔΙΚΤΥΩΝ ΎΔΡΕΥΣΗΣ  
ΑΠΟΧΈΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΌΜΒΡΙΩΝ  
ΥΔΆΤΩΝ ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΉΣ  
ΠΌΛΗΣ

Συν. προϋπολογισμός 10.000.000 €

- Ολιστική Διαχείριση Δικτύων
- Επιλέξιμη Δαπάνη ΠΕΠ 2021-2027
- Αδειοδοτημένη Μελέτη με έμφαση και στην ιδιάζουσα αποκατάσταση των εργασιών





26. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ  
ΠΟΛΗΣ ΡΟΔΟΥ

Συν. προϋπολογισμός 10.000.000 €

- Ολοκλήρωση των υποδομών για την επάρκεια νερού από το Φράγμα Γαδουρά
- Επιλέξιμη Δαπάνη ΠΕΠ 2021-2027
- Δίκτυα και ταμιευτήρες
- Μελέτη υπό εκπόνηση



ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΔΕΥΑ ΡΟΔΟΥ 2024-2028

