

ΠΕΡΙΟΧΗ "5"
ΚΟΛΠΟΙ ΝΟΤΙΟΣ
ΕΥΒΟΪΚΟΣ, ΒΟΡΕΙΟΣ
ΕΥΒΟΪΚΟΣ, ΜΑΛΙΑΚΟΣ,
ΠΑΓΑΣΗΤΙΚΟΣ,
ΝΟΤΙΑ ΕΥΒΟΙΑ



ΠΕΡΙΟΧΗ "5"
ΚΟΛΠΟΙ ΝΟΤΙΟΣ
ΕΥΒΟΪΚΟΣ, ΒΟΡΕΙΟΣ
ΕΥΒΟΪΚΟΣ, ΜΑΛΙΑΚΟΣ,
ΠΑΓΑΣΗΤΙΚΟΣ,
ΝΟΤΙΑ ΕΥΒΟΙΑ

<u>ΒΡΥΣΑΚΙ ΛΑΥΡΙΟΥ</u>	<u>ΑΕΦ 5140</u>
<u>ΜΑΝΔΗΛΙ ΚΑΡΥΣΤΟΥ</u>	<u>ΑΕΦ 5440</u>
<u>ΠΡΑΣΟΥΔΑ ΚΥΜΗΣ</u>	<u>ΑΕΦ 5490</u>
<u>ΠΟΝΤΙΚΟΝΗΣΙ</u>	<u>ΑΕΦ 5510</u>
<u>ΑΡΓΥΡΟΝΗΣΟΣ</u>	<u>ΑΕΦ 5515</u>
<u>ΒΑΣΙΛΙΝΑ ΕΥΒΟΪΑΣ</u>	<u>ΑΕΦ 5540</u>
<u>ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ</u>	<u>ΑΕΦ 5550</u>
<u>ΚΑΚΟΚΕΦΑΛΗ</u>	<u>ΑΕΦ 5630</u>
<u>ΑΡΚΙΤΣΑ</u>	<u>ΑΕΦ 5670</u>
<u>ΧΙΛΙΟΜΙΛΙ ΜΑΛΙΑΚ. ΚΟΛΠΟΥ</u>	<u>ΑΕΦ 5700</u>
<u>ΤΡΙΚΚΕΡΙ ΠΑΓΑΣΗΤ. ΚΟΛΠΟΥ</u>	<u>ΑΕΦ 5770</u>

ΒΡΥΣΑΚΙ (ΑΕΦ 5140)

Άκρα Βρυσάκι Λαυρίου

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1892 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο, με χαρακτηριστικό σκαρδαμύσσο λευκό με έναν τομέα πράσινο και φωτοβολία 14v.μ. για το λευκό και 8v.μ. για το πράσινο. Κατά την διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου ο φάρος παρέμεινε σβηστός. Το 1943, στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου , επαναλειτούργησε με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο. Το 1983 ο φάρος ηλεκτροδοτήθηκε, αντικαταστάθηκαν τα φωτιστικά μηχανήματα και λειτούργησε με πηγή ενέργειας το ηλεκτρικό ρεύμα, με χαρακτηριστικό μία λευκή αναλαμπή ανά 5 δλ. και φωτοβολία 16 v.μ.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Αποτελείται από λιθόκτιστο πύργο εξωτερικά τετράγωνος και εσωτερικά κυκλικός, συνεχιζόμενο επι της ισόγειας οικίας φαροφυλάκων . Η ισόγειος οικία αποτελείται εξ ενός διαδρόμου (χωλ) τριών υπνοδωματίων ,και ενός WC μετά ντούζ . Εξωτερικά του οικήματος υπάρχουν δύο οικήματα το ένα λειτουργεί ως κουζίνα και το άλλο ως αποθήκη υλικών του Φάρου. Βρίσκεται στη βορειοδυτική άκρη του διαύλου Μανδρί, 80 μ. μέσα στην ακτή.

3.ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ /ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Υπάρχει ασφαλτωμένος δρόμος μέχρι 20χλμ περίπου πριν το Φάρο όπου υφίσταται χωμάτινος σε καλή κατάσταση.
- Η παροχή ρεύματος γίνεται μέσω του δικτύου της (ΔΕΗ) ενώ υφίσταται ύδρευση.





ΑΥΛΙΔΑΣ (ΑΕΦ-5250)

Άκρα Αυλίδα

(Νομ. Ευβοίας Δημ. Αυλίδος / Δημ. Διαμ. Φάρου)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

529/002

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1880 μ.. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου ο φάρος παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945. Το 1969 τοποθετήθηκε προσωρινά αυτόματος πυρσός ασετιλίνης σε απόσταση 8 μ. από το κτίριο για τη διευκόλυνση των εργασιών ηλεκτροδότησης του φάρου. Το 1973 ολοκληρώθηκαν οι εργασίες ηλεκτροδότησης, ενώ το 1981 μετατράπηκε σε αυτόματο ηλεκτρικό.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία αποτελούμενη εκ τριών (3) δωματίων, μιας (1) κουζίνας, δύο (2) αποθηκών και ενός (1) W.C. Λιθόκτιστος πύργος συνεχόμενος της οικίας ύψους 7μ, πάχους 1μ. και διάμετρο 1,60μ.

3.ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ /ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ/ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Η πρόσβαση στο Φάρο γίνεται με χερσαίο μέσο μέχρι την είσοδο. Παροχή ρεύματος υπάρχει καθώς και ύδρευση από τοπικό δίκτυο Η επικοινωνία με το Φάρο γίνεται στο 6948875455
- Έχουν απαλλοτριωθεί, έκταση, 1.135 m² προς δημιουργία Ζώνης Ασφαλείας Φάρου ενώ για τα 7.820 m² υπάρχει δουλεία.. Η κήρυξη έγινε με το ΦΕΚ: 93/Δ' / 30-3-1976ενώ με το ΦΕΚ: 23/25-1-1978 έγινε η συντέλεση.
- Είναι χαρακτηρισμένος ως «Διατηρητέο Ιστορικό Νεώτερο Μνημείο» (Φ.Ε.Κ. 380/ΑΑΠ/3-12-12).



Φ. ΑΥΛΙΑΔΟΣ

Φ. ΑΥΛΙΔΟΣ



ΜΑΝΔΗΛΙ (ΑΕΦ5440)
Ν. άκρα νησίδας Μανδηλού
(Νομ. Ευβοίας Δημ. Καρύστου/ Δημ. Διαμ. Πλατανιστού)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1925 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο, με χαρακτηριστικό τρεις λευκές αναλαμπές ανά 10 δλ. και φωτοβολία 26 ν.μ. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945 με πηγή ενέργειας και πάλι το πετρέλαιο. Το 1981 έγινε αυτοματοποίηση του φάρου και μετατροπή του σε ηλιακό με χαρακτηριστικό τρεις λευκές αναλαμπές ανά 20 δλ. και φωτοβολία 15 ν.μ.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία αποτελούμενη από 4 κύρια δωμάτια, 1 κουζίνα, 1 αποθήκη. εμβ. περίπου 110 m². Ο πύργος είναι κυκλικός λιθόκτιστος ύψους 10,6 μ. Βρίσκεται στη νότια άκρη της ομώνυμης νησίδας Μανδήλι και σε εστιακό ύψος 85 μ.





ΠΡΑΣΟΥΔΑ (ΑΕΦ-5490)
Βραχονησίδα Πρασούδα
(Νομ. Ευβοίας Δημ. Κύμης / Δημ. Διαμ. Κύμης)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

529/006

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1897 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο με χαρακτηριστικό μία λευκή αναλαμπή ανά 5δλ. και φωτοβολία 18ν.μ.. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945 με πηγή ενέργειας και πάλι το πετρέλαιο. Το 1982 έγινε αυτοματοποίηση του φάρου και μετατροπή του σε ηλιακό με χαρακτηριστικό μία λευκή αναλαμπή ανά 5 δλ. και φωτοβολία 16 ν.μ.

2. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία αποτελούμενη από 3 υπνοδωμάτια, κουζίνα. εμβ. περίπου 90 m². Ο πύργος είναι κυκλικός λιθόκτιστος ύψους 18 m. Βρίσκεται στη κορυφή της ομώνυμης νησίδας και σε εστιακό ύψος 42 μ. _

3. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ /ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

Η πρόσβαση στο Φάρο γίνεται με πλωτό σκάφος από λιμένα Κύμης περίπου 8 ν. μίλια



ΠΟΝΤΙΚΟΝΗΣΙ (ΑΕΦ-5510)

Νησίδα Ποντικονήσι

(Νομ. Ευβοίας Δημ. Αρτεμισίου / Δημ. Διαμ. Αγριοβοτάνου)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1907 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο με χαρακτηριστικό λευκό σταθερό με ένα τομέα ερυθρό και φωτοβολία 19v.μ. για το λευκό και 13v.μ. για το ερυθρό. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου ο φάρος παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1944 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο. Το 1982 έγινε αυτοματοποίηση και μετατροπή σε ηλιακό με χαρακτηριστικό 2 λευκές αναλαμπές με ένα τομέα ερυθρό ανα 15 δλ. και φωτοβολία 15 v.μ. για το λευκό και 12 v.μ. για το ερυθρό.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Κυκλικός πύργος ύψους 17 μ. με οικία φαροφυλάκων. Βρίσκεται ένα μίλι βορειοανατολικά του ακρωτηρίου Αρτεμής, στην κορυφή της ομώνυμης νησίδας και σε εστιακό ύψος 62 μ.

3. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ /ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Η πρόσβαση στο Φάρο γίνεται με πλωτό σκάφος απο λιμένα Πευκί Ευβοίας .
- Παροχή ρεύματος δεν υφίσταται ενώ η ύδρευση μέσω δεξαμενής όμβριων υδάτων..





ΑΡΓΥΡΟΝΗΣΟΣ (ΑΕΦ-5515)
Α. άκρα νησίδας Αργυρόνησος
(Νομ. Μαγνησίας Δημ. Πτελεού / Δημ. Διαμ. Αχιλλείου)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

529/002

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1907 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο, με χαρακτηριστικό μία λευκή αναλαμπή εναλλασσόμενη με μία ερυθρή αναλαμπή ανά 10δλ. και φωτοβολία 16ν.μ.. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945 με πηγή ενέργειας και πάλι το πετρέλαιο. Το 1987 έγινε αυτοματοποίηση του φάρου και μετατροπή του σε ηλιακό με χαρακτηριστικό μία λευκή αναλαμπή ανά 5 δλ και φωτοβολία 16 ν.μ.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία 3 δωματίων, χολ, κουζίνας και αποθήκης. Πύργος συνεχόμενος της κατοικίας, λιθόκτιστος, κυκλικός ύψους 17μ. Βρίσκεται στην άκρη της βόρειας είσοδου του διαύλου Ωρεών και σε εστιακό ύψος 36 μ.

3.ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ /ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ/ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Χαρακτηρίστηκε ως Ιστορικό Διατηρητέο Μνημείο (ΦΕΚ 111/Β/31-1-2002) το κτίριο του Φάρου, ο παλαιός υφιστάμενος μηχανολογικός εξοπλισμός αυτού και ορίστηκε ζώνη προστασίας 100 μ..
- Η πρόσβαση στο Φάρο γίνεται με πλωτό σκάφος .Δεν υφίσταται ρεύμα ΔΕΗ ενώ η ύδρευση απο δεξαμενή όμβριων





ΒΑΣΙΛΙΝΑ (ΑΕΦ- 5540)

Άκρα Βασιλίνα

(Νομ. Ευβοίας Κοιν. Λιχάδος / Κοιν. Διαμ. Λιχάδος)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

529/002

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1892 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο με χαρακτηριστικό λευκό σκαρδαμύσσο και φωτοβολία 12 ν.μ.. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου ο φάρος παρέμεινε κλειστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945 με πηγή ενέργειας και πάλι το πετρέλαιο. Το 1982 ο φάρος ηλεκτροδοτήθηκε ως επιτηρούμενος ηλεκτρικός. Το 1991 έγινε πλήρης αυτοματοποίηση του φάρου με χαρακτηριστικό μία λευκή αναλαμπή με έναν τομέα πράσινο ανά 5 δλ. και φωτοβολία 14 ν.μ. για το λευκό και 11 ν.μ. για το πράσινο.

2. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία αποτελούμενη εκ τριών (3) δωματίων, μιας (1) κουζίνας και χωλ. Ο πύργος είναι λιθόκτιστος τετράγωνος εξωτερικός και κυκλικός εσωτερικός συνεχόμενος της οικίας, ύψους 17. Βρίσκεται στην νοτιανατολική άκρη της ανατολικής ακτής του διαύλου Ωρεών και σε εστιακό ύψος 10μ.

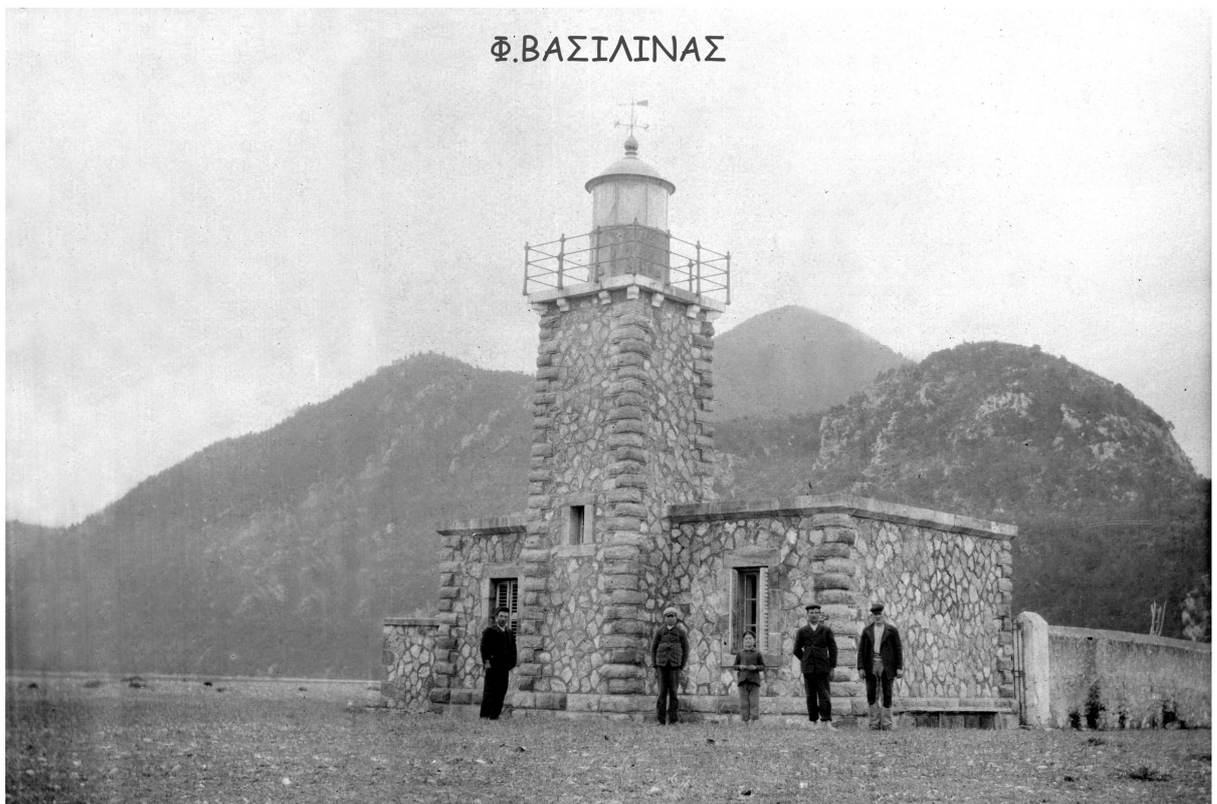
3. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ / ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ / ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Ύδρευση από δημόσιο δίκτυο ύδρευσης
- Παροχή Ρεύματος Δ.Ε.Η.
- Οδικός. Ο δρόμος φτάνει μέχρι το Φάρο.





Φ.ΒΑΣΙΛΙΝΑΣ





Vicky Pantazis Photo 04.02.2015



Vicky Pantazis Photo 21.02.2015

ΦΑΡΟΣ ΚΑΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ (ΑΕΦ-5630)
ΒΑ. ΟΡΙΟ ΑΚΡΑ ΚΑΚΟΚΕΦΑΛΗ
Νομός Ευβοίας Δημ. Χαλκιδέων / Δημ. Διαμ. Χαλκιδέων

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ



1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1886 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο, με χαρακτηριστικό σταθερό ερυθρό και φωτοβολία 15v.μ.. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο. Το 1975 αντικαταστάθηκαν τα μηχανήματα πετρελαίου και λειτούργησε ως επιτηρούμενος ηλεκτρικός, ενώ το 1980 αυτοματοποιήθηκε πλήρως με χαρακτηριστικό δύο ερυθρές αναλαμπές ανά 18 δλ. και φωτοβολία 12 v.μ.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία, αποτελούμενη εκ 2 κύριων δωματίων, 1 κουζίνας, χολ και 1 δωματίου μηχανημάτων. Λιθόκτιστος πύργος συνεχόμενος της οικίας. Τετραγωνικός εξωτερικά ύψους 12 m. Συνολικό εμβαδόν 130 m² περίπου. Πλησίον του φάρου υπάρχει οίκημα αποτελούμενο 2 δωματίων και WC, καλυπτόμενης επιφάνειας 35m². Βρίσκεται βόρεια της Χαλκίδας, στο ομώνυμο ακρωτήριο και σε εστιακό ύψος 21 μ.

3.ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ /ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Ο Φάρος βρίσκεται εντός της πόλης Χαλκίδας , εντός δασυλλίου.
- Η παροχή ρεύματος γίνεται μέσω του δικτύου της ΔΕΗ., και ύδρευση από τοπικό δίκτυο .
- Έχει ολοκληρωθεί η περαίωση διαδικασίας κτηματογράφησης και η καταχώρηση πρώτων εγγράφων (Εθνικό Κτηματολόγιο). Έχει καταγραφή ως Δημόσιο Κτήμα, με Κ.Α.Ε.Κ. 121625701008.
- Είναι χαρακτηρισμένος ως «Διατηρητέο Ιστορικό Νεώτερο Μνημείο» (Φ.Ε.Κ. 333/ΑΑΠ/20-9-13).





Φ. ΚΑΚΟΚΕΦΑΛΗ



ΑΡΚΙΤΣΑ (ΑΕΦ-5670)

Άκρα Αρκίτσα

(Νομ. Φθιώτιδος Δημ. Δαφνουσών / Δημ. Διαμ. Αρκίτσας)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

529/008

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1906 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο, με χαρακτηριστικό δύο λευκές αναλαμπές που εναλλάσσονται με μία σταθερή ανά 10 δλ. και φωτοβολία 14 ν.μ.. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο. Το 1977 ο φάρος ηλεκτροδοτήθηκε, αντικαταστάθηκαν τα φωτιστικά μηχανήματα πετρελαίου και λειτούργησε ως επιτηρούμενος ηλεκτρικός με χαρακτηριστικό δύο λευκές αναλαμπές ανά 5 δλ. και φωτοβολία 19 ν.μ.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Αποτελείται από λιθόκτιστο (μωσαϊκού και πέτρας αρμολογημένης) εξωτερικά τετράγωνο και εσωτερικά κυκλικό πύργο ύψους 15 μ., συνεχιζόμενο επι της ισόγειας οικίας φαροφυλάκων . Η ισόγειος οικία αποτελείται εξ ενός διαδρόμου (χωλ) τριών υπνοδωματίων ,και ενός WC μετά ντούζ . Εξωτερικά του οικήματος υπάρχουν δύο οικήματα το ένα λειτουργεί ως κουζίνα και το άλλο ως αποθήκη υλικών του Φάρου. Βρίσκεται στο ομώνυμο ακρωτήριο 50 μ. μέσα από την ακτή και σε εστιακό ύψος 17μ.

3.ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ/ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Υπάρχει ασφαλτωμένος δρόμος μέχρι την είσοδο του Φάρου.
- Η παροχή ρεύματος γίνεται μέσω του δικτύου της ΔΕΗ ενώ η ύδρευση απο τοπικό δίκτυο.



ΧΙΛΙΟΜΙΛΙ (ΑΕΦ-5700)

Άκρα Χίλιομίλι

(Νομ. Φθιώτιδος Δημ. Μώλου / Δημ. Διαμ. Σκαρφείας)

ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

532/009

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1890 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο, με χαρακτηριστικό λευκό σταθερό εναλλασσόμενο με σταθερό ερυθρό και φωτοβολία 9 ν.μ. για το λευκό και 7 ν.μ. για το ερυθρό. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1945 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο. Το 1983 αντικαταστάθηκαν τα μηχανήματα πετρελαίου, ο φάρος αυτοματοποιήθηκε και λειτούργησε ως ηλιακό με χαρακτηριστικό τρεις λευκές αναλαμπές ανά 15 δλ. και φωτοβολία 10 ν.μ.

2. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία αποτελούμενη εξ εισόδου, διαδρόμου, 2 υπνοδωμάτια, τραπεζαρίας και κουζίνας, επιφάνειας 70 m² περίπου. Πλησίον του οικήματος υπάρχει αποθήκη και W.C. Ο πύργος είναι τετράγωνος, μεταλλικός σε απόσταση 15 m περίπου από την οικία, ύψους 8,5 μ. Βρίσκεται στην νοτιανατολική άκρη του Μαλιακού Κόλπου και αριστερά των εισερχομένων σε αυτόν και σε εστιακό ύψος 9μ

3. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ / ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Η πρόσβαση στο Φάρο γίνεται από χωμάτινο δρόμο καλής κατάστασης από περιοχή Σκάρφια Φθιώτιδος και περίπου 4 χλμ μέχρι την είσοδο του Φάρο. Δεν υφίσταται παροχή ρεύματος ενώ η ύδρευση μέσω δεξαμενής όμβριων υδάτων ..





Φ.ΧΙΛΙΟΜΙΛΙ (ΑΝΤΕΡΟ)



ΦΑΡΟΣ ΤΡΙΚΚΕΡΙ (ΑΕΦ-5770)
ΑΚΡΑ ΚΑΒΟΥΛΙΑ
((Νομ. Μαγνησίας Κοιν. Τρικερίου / Κοιν. Διαμ.
Τρικερίου)
ΑΡ. ΚΤΙΡΙΟΥ

532/008

1. ΣΥΝΤΟΜΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Πρωτολειτούργησε το 1864, όταν η περιοχή ήταν υπό την κατοχή της Οθωμανικής Αυτοκρατορίας. Εντάχθηκε στο Ελληνικό Φαρικό Δίκτυο το 1881. Κατά τη διάρκεια του 2ου Παγκοσμίου Πολέμου παρέμεινε σβηστός και στα πλαίσια ανασυγκρότησης του Φαρικού Δικτύου, επαναλειτούργησε το 1944 με πηγή ενέργειας το πετρέλαιο. Το 1985 έγινε ηλεκτροδότηση του φάρου και λειτούργησε ως επιτηρούμενος ηλεκτρικός μέχρι το 1995, όπου και αυτοματοποιήθηκε πλήρως με χαρακτηριστικό τρεις λευκές αναλαμπές ανά 12 δλ. και φωτοβολία 17 ν.μ.

2.ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

Ισόγειος οικία αποτελούμενη από 4 δωμάτια, χολ, κουζίνα, αποθήκη, κλίβανο, W.C. συνολικής επιφάνειας 110 m² Ο Πύργος είναι Λιθόκτιστος τετράγωνος εξωτερικός, κυκλικός εσωτερικός συνεχόμενος της οικίας, ύψους 14 μ. Βρίσκεται στην άκρη Καβούλια της εισόδου του Παγασητικού Κόλπου, δεξιά των εισερχομένων σε αυτόν και σε εστιακό ύψος 16 μ.

3.ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΥΚΟΛΙΕΣ /ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ

- Υπάρχει χωμάτινος δρόμος 2 χλμ
- Η παροχή ρεύματος γίνεται μέσω του δικτύου της ΔΕΗ ενώ δεν υφίσταται ύδρευση..
- Χαρακτηρίστηκε ως Ιστορικό Διατηρητέο Μνημείο (ΦΕΚ 111/Β/31-1-2002) το κτίριο του Φάρου, ο παλαιός υφιστάμενος μηχανολογικός εξοπλισμός.



