



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΚΩ**

ΤΙΤΛΟΣ:

**"ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ
ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΩ"**

**ΜΕΛΕΤΗ: ΔΑΣΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ "ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ
ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΩ"**

ΧΑΡΤΗΣ:

**ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ
"ΚΛΑΔΟΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ 1 ΚΑΙ 4"
ΕΠΙ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑΤΟΣ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ ΤΗΣ
"ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε." (πηγή: www.ktimanet.gr)**

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ: ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΧΟΣ
Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος, ΑΠΘ, MSc.
Environmental & Forestry Services
Consulting & Management
Α.Μ.ΓΕΩΤΕΕ 2-02241 - 1994
Γ' ΤΑΞΕΩΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 24
Α.Μ. ΠΤΥΧΙΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ 12762

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1 : 3.000

**ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ
ΣΥΣΤΗΜΑ
ΑΝΑΦΟΡΑΣ:**

Ο-Δ.1-4

ΕΓΣΑ 1987

ΜΑΡΤΙΟΣ 2022

ΕΝΕΡΓΕΙΑ:	ΘΕΣΗ:	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΣΦΡΑΓΙΔΑ:
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ				
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ				

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ: ΔΙΑΔΡΟΜΗ Δ1-4		
α/α	Ομάδα Α:Σήμανση – Κατασκευές ξύλινες, από σκυρόδεμα ή μεταλλικές	
1 Α.Τ. 1.1	Πινακίδα πολλαπλής ενημέρωσης (ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ)	14 ΤΕΜ
2 Α.Τ. 1.2	Πινακίδα Υποδοχής (Αφιετηρία & Τερματισμός)	0 ΤΕΜ
3 Α.Τ. 1.3	Πινακίδα Ενημέρωσης τύπου αναλόγιο με γραφή Braille (ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ)	4 ΤΕΜ
4 Α.Τ. 1.4	Πινακίδα Ενημέρωσης-ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΑ	2 ΤΕΜ
5 Α.Τ. 1.5	Πινακίδα Διπλής Κατεύθυνσης	0 ΤΕΜ
7 Α.Τ. 1.6	Πινακίδες Προσανατολισμού (15 x15)	10 ΤΕΜ
6 Α.Τ. 1.7	Στόλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40	10 ΤΕΜ
Α.Τ. 1.8	ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΜΕ ΕΤΙΚΕΤΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	2 ΤΕΜ
Ομάδα Β: Διαμόρφωσης και Ανάδειξης σημείων ιδιαίτερου ενδιαφέροντος (στο σύνολο των διαδρομών)		
7 Α.Τ. 2.1	Ξύλινο κάσκι (ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ)	15 m³
8 Α.Τ. 2.2	Παγκάκι ΞΥΛΙΝΟ	3 ΤΕΜ
9 Α.Τ. 2.3	Τραπεζοπαγκάκι (ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ)	7.8 m³

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ 1 ΚΑΙ 4	
Χρόνος διάσχισης:	55min
Μήκος:	1,4 km
Μέση Κλίση:	16%
Βαθμός δυσκολίας:	Εύκολη
Είδος	Εκπαιδευτική (L)
Μέγιστη κλίση	19%
Υψομετρική διαφορά (αρχής – τέλους)	177m
Υψομετρική διαφορά	186m (515-329)
Πόσιμο νερό	Όχι

Συντεταγμένες σημείων στο ΕΓΣΑ' 87		
α/α	Χ	Υ
1	785011.328	4081028.32
2	784931.658	4081025.79
3	784885.878	4080978.29
4	784818.7	4081012.38
5	784758.704	4081051
6	784688.705	4081089.22
7	784632.95	4081142.19
8	784560.904	4081172.7
9	784506.987	4081227.65
10	784454.278	4081286
11	784385.869	4081307.86
12	784375.606	4081229.06
13	784368.313	4081154.98
14	784359.911	4081080.8
15	784316.953	4081116.08
16	784304.034	4081194.18
17	784270.895	4081259.08