

Έκθεση Πληροφοριών για την ανέγερση μικτής ανάπτυξης (ISKARIO TRADING LTD) στο Δήμο Κάτω Πολεμιδιών

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Φεβρουάριος 2024

1 Εισαγωγή

Στα πλαίσια της προκαταρκτικής εξέτασης της Έκθεσης Πληροφοριών για Έργα του Δεύτερου Παραρτήματος και Ειδικών Πληροφοριών για περιοχές του Δικτύου Φύση 2000, από το Τμήμα Περιβάλλοντος, για την ανέγερση μικτής ανάπτυξης με την ονομασία ISKARIO TRADING LTD στο Δήμο Κάτω Πολεμιδιών, της επαρχίας Λεμεσού, προέκυψε η ανάγκη για παροχή επιπρόσθετων στοιχείων. Σχετικό είναι το μήνυμα του Τμήματος Περιβάλλοντος μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με ημερομηνία 2 Φεβρουαρίου 2024 (βλ. **Παράρτημα Ι**).

Συγκεκριμένα στο ηλεκτρονικό μήνυμα με ημερομηνία 2 Φεβρουαρίου 2024 ζητήθηκαν οι παρακάτω διευκρινήσεις:

1. Παρακαλώ όπως διευκρινίσετε από πόσους ορόφους αποτελείται κάθε κτήριο και ποια η χρήση τους (π.χ. οικιστική, εμπορική, γραφειακή), καθώς η περιγραφή του έργου, όπως παρουσιάζεται στην Αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως δεν συνάδει με την αντίστοιχη περιγραφή του έργου που παρουσιάζεται στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια και στην Έκθεση Πληροφοριών. Πιο συγκεκριμένα:
 - a) Στην αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως αναφέρονται 2 κτήρια (Εμπορικής και Οικιστικής χρήσης) 9-όροφο και 7-όροφο με υπόγειο χώρο στάθμευσης.
 - b) Στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια και στην Έκθεση Πληροφοριών αναφέρονται 2 κτήρια (Γραφειακής και Οικιστικής χρήσης) με 11 επίπεδα (9 όροφοι, ισόγειο με μεσοπάτωμα και υπόγειος χώρος στάθμευσης).
2. Στα ανατολικά του τεμαχίου 1384, όπως φαίνεται στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια, υπάρχει δρόμος με έξοδο οχημάτων επί του γειτνιάζοντος τεμαχίου με αριθμό 1381. Δεν αναφέρεται το εν λόγω τεμάχιο στην Αίτηση της συγκεκριμένης ανάπτυξης στο Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως. Το εν λόγω τεμάχιο αποτελεί ιδιοκτησία του Κυρίου του έργου? Αν όχι, έγινε κάποια γραπτή συμφωνία με τον ιδιοκτήτη του τεμαχίου 1381 για παραχώρηση της εξόδου/πρόσβασης, όπως φαίνεται στα σχέδια που υποβλήθηκαν?
3. Παρακαλείστε, επίσης, όπως μας υποβάλετε τα παρακάτω στοιχεία για να προχωρήσει η αξιολόγηση του έργου:
 - a) Ποιο το ποσοστό % πρασίνου?
 - b) Ποια η δυναμικότητα των πλαισίων της εγκατάστασης φωτοβολταϊκών?
4. Σχετικά με τα γεωχημικά στοιχεία εδάφους που παρουσιάζετε στην Έκθεση Πληροφοριών, έχετε κάποια εισήγηση ως προς τι θα μπορούσε να γίνει για μείωση των επίπεδων διάφορων βαρέων μετάλλων στα τεμάχια του προτεινόμενου έργου?

Απαντήσεις και πληροφορίες για τα ζητήματα δίνονται πιο κάτω.

2 Απαντήσεις Ομάδας Μελέτης

2.1 Συμπληρωματικό Στοιχείο 1

Παρακαλώ όπως διευκρινίσετε από πόσους ορόφους αποτελείται κάθε κτήριο και ποια η χρήση τους (π.χ. οικιστική, εμπορική, γραφειακή), καθώς η περιγραφή του έργου, όπως παρουσιάζεται στην Αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως δεν συνάδει με την αντίστοιχη περιγραφή του έργου που παρουσιάζεται στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια και στην Έκθεση Πληροφοριών. Πιο συγκεκριμένα:

- a) Στην αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως αναφέρονται 2 κτήρια (Εμπορικής και Οικιστικής χρήσης) 9-όροφο και 7-όροφο με υπόγειο χώρο στάθμευσης.
- b) Στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια και στην Έκθεση Πληροφοριών αναφέρονται 2 κτήρια (Γραφειακής και Οικιστικής χρήσης) με 11 επίπεδα (9 όροφοι, ισόγειο με μεσοπάτωμα και υπόγειος χώρος στάθμευσης).

Απάντηση Ομάδας Μελέτης

Στην αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως έχει χρησιμοποιηθεί (λανθασμένα) ο ορισμός «Εμπορική Χρήση». Διευκρινίζουμε ότι η ανάπτυξη χωροθετείται σε εμπορική ζώνη αλλά οι ορθές χρήσεις είναι η **Γραφειακή** και η **Οικιστική** όπως παρουσιάζονται στην Τομή Α-Α' των δυο κτιρίων (**Παράρτημα II**).

Τα επίπεδα (11) που αναγράφονται στην Έκθεση Πληροφοριών είναι σωστά, ωστόσο, τα επίπεδα Υπογείου, Ισογείου/μεσοδαπέδου, ανοικτή βεράντα (open patio) και Μηχανολογικοί όροφοι δεν υπολογίζονται στη δόμηση και δεν συμπεριλαμβάνονται στους αριθμούς ορόφων στην αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως. Οι αριθμοί ορόφων σωστά αναφέρονται στην αίτηση ως 9 όροφοι για την γραφειακή ανάπτυξη (**Πράσινο** χρώμα) και 7 όροφοι για την οικιστική ανάπτυξη (**Λιλά** χρώμα).

2.2 Συμπληρωματικό Στοιχείο 2

Στα ανατολικά του τεμαχίου 1384, όπως φαίνεται στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια, υπάρχει δρόμος με έξοδο οχημάτων επί του γειτνιάζοντος τεμαχίου με αριθμό 1381. Δεν αναφέρεται το εν λόγω τεμάχιο στην Αίτηση της συγκεκριμένης ανάπτυξης στο Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως. Το εν λόγω τεμάχιο αποτελεί ιδιοκτησία του Κυρίου του έργου? Αν όχι, έγινε κάποια γραπτή συμφωνία με τον ιδιοκτήτη του τεμαχίου 1381 για παραχώρηση της εξόδου/πρόσβασης, όπως φαίνεται στα σχέδια που υποβλήθηκαν?

Απάντηση Ομάδας Μελέτης

Στο Δυτικό Σύνορο (και όχι στο ανατολικό) του τεμαχίου 1384 με το τεμάχιο 1381, υπάρχει Δημόσιος δρόμος που καταλήγει σε αδιέξοδο. Ο ίδιος δρόμος χρησιμοποιείται και για έξοδο οχημάτων. Το τεμάχιο 1381 **δεν** αποτελεί ιδιοκτησία του Κυρίου του Έργου. Ωστόσο, στο Χωρομετρικό Σχέδιο της Άδειας Διαχωρισμού ΛΕΜ 01577-2018 και στο σχέδιο του τοπογράφου που έγινε για τον Διαχωρισμό των τεμαχίων (**Παράρτημα II**), φαίνεται η ρυμοτομία του τεμαχίου 1381, η οποία θα επιβληθεί.

2.3 Συμπληρωματικό Στοιχείο 3

Παρακαλείστε, επίσης, όπως μας υποβάλετε τα παρακάτω στοιχεία για να προχωρήσει η αξιολόγηση του έργου:

- a) Ποιο το ποσοστό % πρασίνου?
- b) Ποια η δυναμικότητα των πλαισίων της εγκατάστασης φωτοβολταϊκών?

Απάντηση Ομάδας Μελέτης

- a) Το ποσοστό (%) πρασίνου είναι **15 %**, + **2%** κοινοτικός εξοπλισμός.
Βλέπε σχέδιο του τοπογράφου που έγινε για τον Διαχωρισμό των τεμαχίων (**Παράρτημα II**).
- b) Η δυναμικότητα των πλαισίων της εγκατάστασης φωτοβολταϊκών είναι η εξής:
Κτήριο A: 120No πλαίσια συνολικής ισχύος 66kW (120No x 550Wp)
Κτήριο B: 120No πλαίσια συνολικής ισχύος 66kW (120No x 550Wp)

2.4 Συμπληρωματικό Στοιχείο 4

Σχετικά με τα γεωχημικά στοιχεία εδάφους που παρουσιάζετε στην Έκθεση Πληροφοριών, έχετε κάποια εισηγήση ως προς τι θα μπορούσε να γίνει για μείωση των επιπέδων διάφορων βαρέων μετάλλων στα τεμάχια του προτεινόμενου έργου?

Απάντηση Ομάδας Μελέτης

Οι καταγραφές γεωχημικών στοιχείων έχουν παρθεί από την ΓΕΩπύλη του Τμήματος Γεωλογικής Επισκόπησης (*Πίνακας 2 σελίδας 23*), και οι ψηλές συγκεντρώσεις που παρουσιάζονται αφορούν την ευρύτερη περιοχή της Λεμεσού. Παρόλα αυτά, η διαχείριση των εκσκαφθέντων χωμάτων (που δύναται να επιφέρει η αφαίρεση του επιφανειακού στρώματος εδάφους) εντός των τεμαχίων μπορεί να τύχει διαχείρισης.

Πιο κάτω παρατίθενται τρία (3) μέτρα τα οποία εισηγείται η ομάδα μελέτης για ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων από την παρουσία βαρέων μετάλλων.

1. Στο στάδιο της κατασκευής, προτείνεται η ανάλυση των εκσκαφθέντων χωμάτων για ρυπογόνες ουσίες έτσι ώστε να καθοριστεί ο βέλτιστος τρόπος διαχείρισης, επαναχρησιμοποίησης ή /και απόρριψης τους.
2. Η «καθαρή» ποσότητα χώματος (όσο είναι δυνατό) να επαναχρησιμοποιηθεί για τη διαβάθμιση και την τοπιοτέχνηση των εξωτερικών χώρων του Έργου ή άλλους κατάλληλους σκοπούς.
3. Οι ποσότητες των εκσκαφθέντων υλικών που δεν θα επαναχρησιμοποιηθούν θα πρέπει να απορριφθούν σε εγκεκριμένο χώρο που θα υποδειχθεί από τις Αρμόδιες Αρχές.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Ηλεκτρονικό Μήνυμα Τμήματος Περιβάλλοντος



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
1498 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Αρ. Φακ.: 02.10.011.014.003.004

Αρ. Τηλ.: 25802732

E-mail: dpatsiaoura@environment.moa.gov.cy

2 Φεβρουαρίου 2024

ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ: centraltph@tph.moi.gov.cy, director@tph.moi.gov.cy

Διευθυντή Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως
(Υπόψη κ. Αντώνη Χαραλάμπους)

ΘΕΜΑ: ΑΙΤΗΣΗ ΜΕ ΑΡ. ΦΑΚ. ΛΕΜ/888/2023 ΓΙΑ ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΜΙΚΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ISKARIO TRADING LTD) ΣΤΟΝ ΔΗΜΟ ΚΑΤΩ ΠΟΛΕΜΙΔΙΩΝ, Τεμάχια 1382 & 1384, Φ/Σχ. 54/57, στον Δήμο Κάτω Πολεμιδιών

Έχω οδηγήσει να αναφερθώ στο πιο πάνω θέμα και σε συνέχεια σχετικών πληροφοριών για το εν λόγω έργο του Δεύτερου Παραρτήματος που υποβλήθηκαν από το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως με επιστολή ημερομηνίας 27/09/2023, παρακαλείστε όπως προσκομιστούν τα ακόλουθα, ώστε να καταστεί εφικτή η αξιολόγηση της Μελέτης:

1) Παρακαλώ, όπως διευκρινίσετε από πόσους ορόφους αποτελείται κάθε κτήριο και ποια η χρήση τους (π.χ. οικιστική, εμπορική, γραφειακή), καθώς η περιγραφή του έργου, όπως παρουσιάζεται στην Αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως δεν συνάδει με την αντίστοιχη περιγραφή του έργου που παρουσιάζεται στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια και στην Έκθεση Πληροφοριών. Πιο συγκεκριμένα:

- Στην αίτηση του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως αναφέρονται 2 κτίρια (Εμπορικής και Οικιστικής χρήσης) 9-όροφο και 7-όροφο με υπόγειο χώρο στάθμευσης.
- Στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια και στην Έκθεση Πληροφοριών αναφέρονται 2 κτίρια (Γραφειακής και Οικιστικής χρήσης) με 11 επίπεδα (9 όροφοι, ισόγειο με μεσοπάτωμα και υπόγειος χώρος στάθμευσης).

2) Στα ανατολικά του τεμαχίου 1384, όπως φαίνεται στα Αρχιτεκτονικά Σχέδια, υπάρχει δρόμος με έξοδο οχημάτων επί του γειτονιάζοντος τεμαχίου με αριθμό 1381. Δεν αναφέρεται το εν λόγω τεμάχιο στην Αίτηση της συγκεκριμένης ανάπτυξης στο Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως. Το εν λόγω τεμάχιο αποτελεί ιδιοκτησία του Κυρίου του έργου? Αν όχι, έγινε κάποια γραπτή συμφωνία με τον ιδιοκτήτη του τεμαχίου 1381 για παραχώρηση της εξόδου/πρόσβασης, όπως φαίνεται στα σχέδια που υποβλήθηκαν?

3) Παρακαλείστε, επίσης, όπως μας υποβάλετε τα παρακάτω στοιχεία για να προχωρήσει η αξιολόγηση του έργου:

- Ποιο το ποσοστό % πρασίνου?
- Ποια η δυναμικότητα των πλαισίων της εγκατάσταση φωτοβολταϊκών?



4) Σχετικά με τα γεωχημικά στοιχεία εδάφους που παρουσιάζετε στην Έκθεση Πληροφοριών, έχετε κάποια εισήγηση ως προς τι θα μπορούσε να γίνει για μείωση των επιπέδων διαφόρων βαρέων μετάλλων στα τεμάχια του προτεινόμενου έργου.

Δ.Π.

Δήμητρα Πατσιαούρα
για Αν. Διευθυντή

- Κοιν.: Αχιλλέας Καλοπαιίδης (info@alaplanning.com)



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

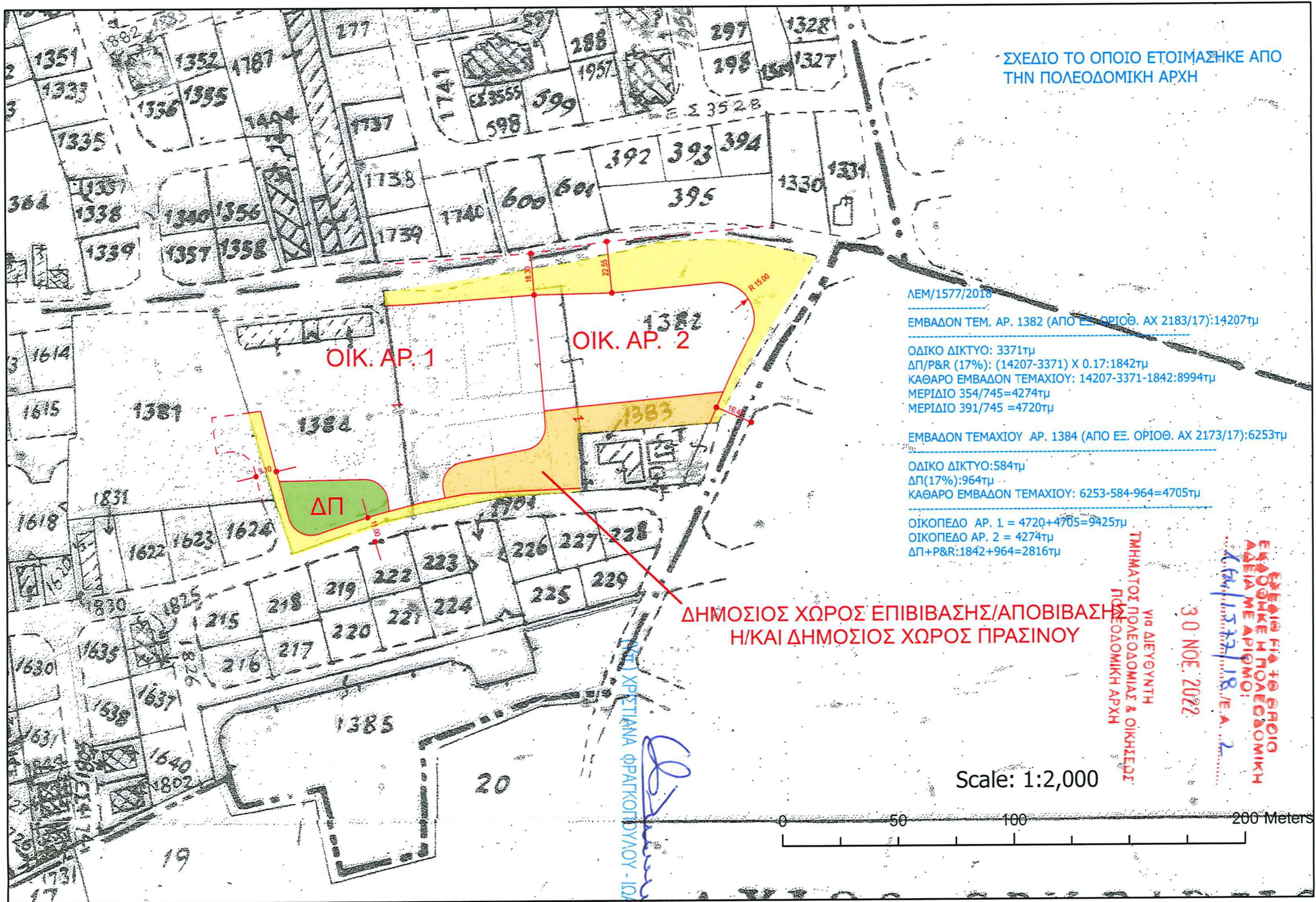
Αρχιτεκτονικά Σχέδια προς διευκρίνιση ερωτημάτων

ΟΔΟΣ ΠΑΦΟΥ



ΟΔΟΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗ ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΕΤΟΙΜΑΣΗΚΕ ΑΠΟ
ΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΡΧΗ



ΛΕΜ/1577/2018

ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΕΜ. ΑΡ. 1382 (ΑΠΟ ΕΞ. ΟΡΙΘ. ΑΧ 2183/17):14207τμ

ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ: 3371τμ
ΔΠ/Ρ&Ρ (17%): (14207-3371) X 0.17:1842τμ
ΚΑΘΑΡΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΕΜΑΧΙΟΥ: 14207-3371-1842:8994τμ
ΜΕΡΙΔΙΟ 354/745=4274τμ
ΜΕΡΙΔΙΟ 391/745 =4720τμ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΕΜΑΧΙΟΥ ΑΡ. 1384 (ΑΠΟ ΕΞ. ΟΡΙΘ. ΑΧ 2173/17):6253τμ

ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ:584τμ
ΔΠ(17%):964τμ
ΚΑΘΑΡΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΕΜΑΧΙΟΥ: 6253-584-964=4705τμ

ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΑΡ. 1 = 4720+4705=9425τμ
ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΑΡ. 2 = 4274τμ
ΔΠ+Ρ&Ρ:1842+964=2816τμ

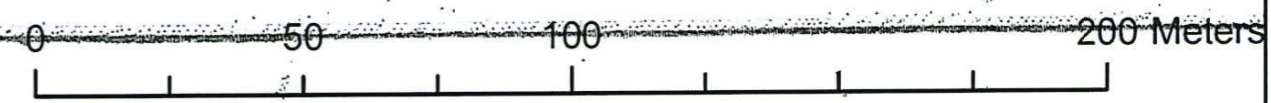
ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΗΣ/ΑΠΟΒΙΒΑΣΗΣ
Η/ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΟΙΚΗΣΕΩΣ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΡΧΗ

30 ΝΟΕ. 2022

ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΕΚΔΟΧΕ Η ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ
ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ:
Α.Α.Π.1577/18/Ε.Α.2

Scale: 1:2,000



ΚΑΤΑ ΧΡΗΣΤΙΑΝΑ ΦΡΑΓΚΟΠΟΥΛΟΥ - ΙΩΑΝΝΗΝ

ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός
Αρμόδιος Χωρομέτρης

Civil Engineering, Engineering
Surveying Specialization BME

Τηλ.: 99311990 Fax: 25252303
e-mail: g.geoeasy@hotmail.com

ΑΡ. ΚΤΗΜ. ΦΑΚΕΛΟΥ : AX 2183/17
ΦΥΛΛΟ-ΣΧΕΔΙΟ : 54/57
ΑΡ. ΤΕΜΑΧΙΟΥ : 1384
ΠΟΛΗ-ΧΩΡΙΟ : Δ. ΚΑΤΩ ΠΟΛΕΜΙΔΙΩΙ
ΑΡΧ.ΜΙΧΑΗΛ

GEOEASY L.L.C
LAND SURVEYORS-ENGINEERS

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΣΕ ΟΙΚΟΠΕΔΑ
1384-1382

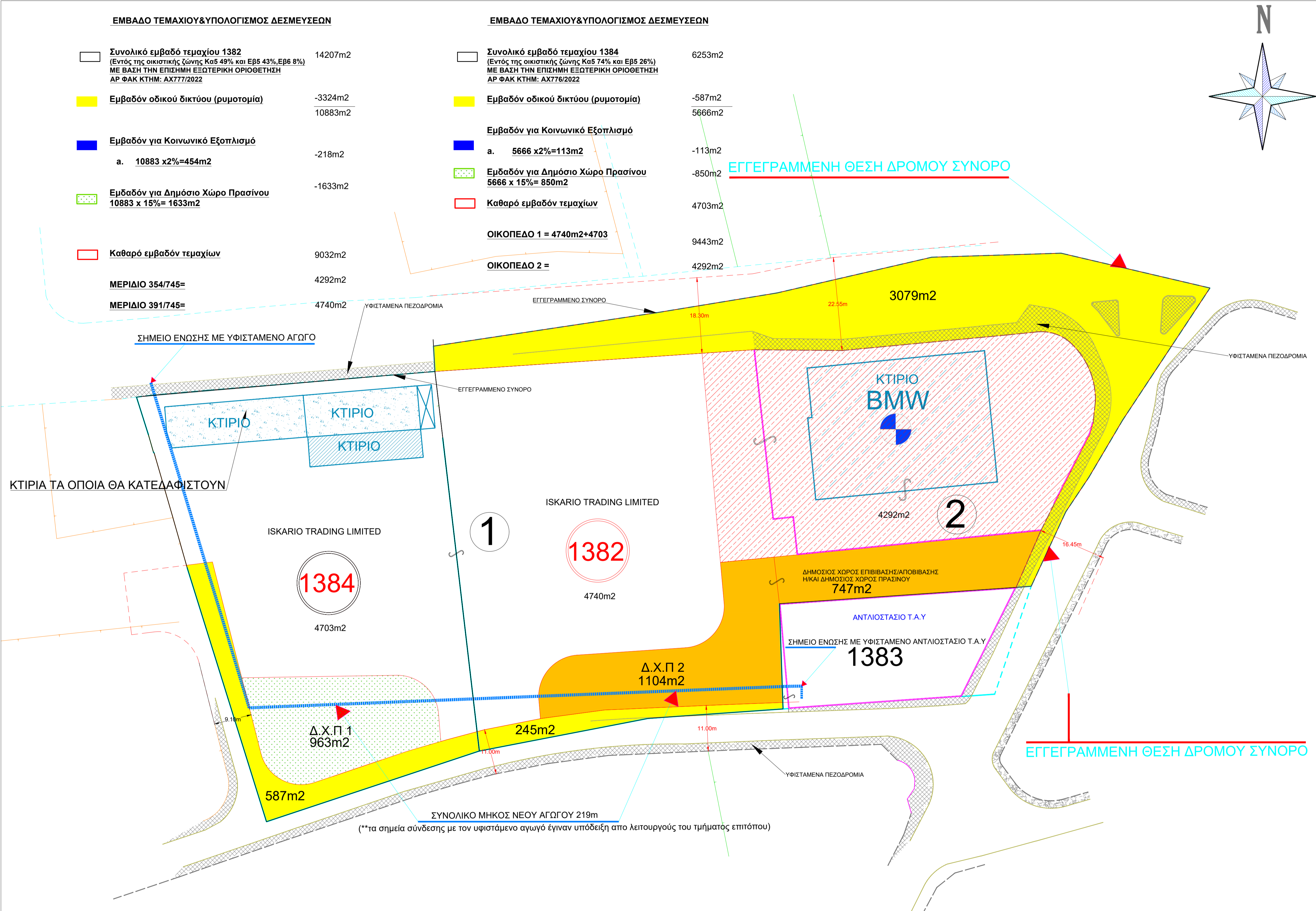
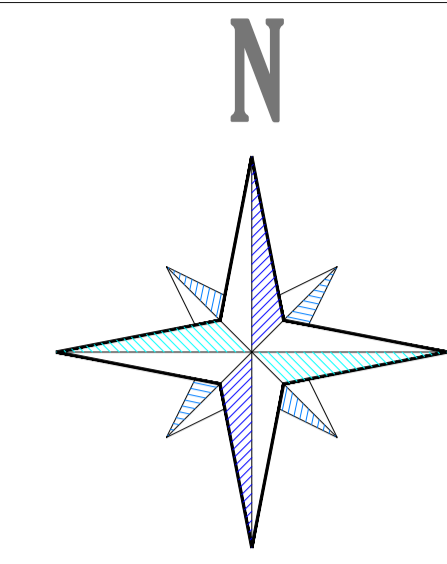
ΚΛΙΜΑΚΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ 1/500 A1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ 1/1	09/11/2022

ΑΡ. ΦΑΚΕΛΟΥ : 2021-033

ΥΠΟΓΡΑΦΗ / ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- : ΣΥΝΟΡΑ
- : ΚΤΙΡΙΑ
- : ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ
- : ΠΕΡΙΤΟΙΧΙΣΜΑ
- : ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ
- : ΔΡΟΜΟΣ
- : ΑΚΡΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ



ΕΜΒΑΔΟ ΤΕΜΑΧΙΟΥ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ

Συνολικό εμβαδό τεμαχίου 1382 (Εντός της οικιστικής ζώνης Κα5 49% και ΕΒ5 43%, ΕΒ6 8%) ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΑΡ ΦΑΚ ΚΤΗΜ: ΑΧ777/2022	14207m ²
Εμβαδόν οδικού δικτύου (ρυμοτομία)	-3324m ² 10883m ²
Εμβαδόν για Κοινωνικό Εξοπλισμό α. 10883 x 2% = 454m ²	-218m ²
Εμβαδόν για Δημόσιο Χώρο Πρασίνου 10883 x 15% = 1633m ²	-1633m ²
Καθαρό εμβαδόν τεμαχίων	9032m ²
ΜΕΡΙΔΙΟ 354/745 =	4292m ²
ΜΕΡΙΔΙΟ 391/745 =	4740m ²

ΕΜΒΑΔΟ ΤΕΜΑΧΙΟΥ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ

Συνολικό εμβαδό τεμαχίου 1384 (Εντός της οικιστικής ζώνης Κα5 74% και ΕΒ5 26%) ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΑΡ ΦΑΚ ΚΤΗΜ: ΑΧ776/2022	6253m ²
Εμβαδόν οδικού δικτύου (ρυμοτομία)	-587m ² 5666m ²
Εμβαδόν για Κοινωνικό Εξοπλισμό α. 5666 x 2% = 113m ²	-113m ²
Εμβαδόν για Δημόσιο Χώρο Πρασίνου 5666 x 15% = 850m ²	-850m ²
Καθαρό εμβαδόν τεμαχίων	4703m ²
ΟΙΚΟΠΕΔΟ 1 = 4740m ² + 4703	9443m ²
ΟΙΚΟΠΕΔΟ 2 =	4292m ²

ΣΧΟΛΙΑ / ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

* Τόσο το υπό εξέταση τεμάχιο 1384 όσο και το άμεσα εμπλεκόμενο 1382 πρέπει να τύχουν εκσυγχρονισμό εγγραφής - αφαίρεση ρυμοτομίας για να ξεκαθαρίσει η τελική θέση του οδικού δικτύου που τα επηρεάζει.
- Τα επιμέρους υψόμετρα που παρουσιάζονται στα όρια κατάληψης των τεμαχίων είναι ορθά και μπορούν να χρησιμοποιηθούν για μελέτη διαχωρισμού σε οικόπεδα.

ΕΜΒΑΔΑ ΥΠΟ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

ΤΕΜΑΧΙΟ 1384 :	Εμβαδόν τίτλου: A=6270m ² Εμβαδόν που προέκυψε: A=6253m ²
ΤΕΜΑΧΙΟ 1382 :	Εμβαδόν τίτλου: A=13843m ² Εμβαδόν που προέκυψε: A=14207m ²