



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

29 Νοεμβρίου 2024

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 6562

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΑΓΕ/127739/522

**Τροποποίηση της υπό στοιχεία 93620 ΕΞ 2019/28.8.2019 κοινής απόφασης των Υπουργών Οικονομικών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Πολιτισμού και Αθλητισμού «Έγκριση χωρικής οργάνωσης της Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1 “Γειτονιά Τουρισμού-Αναψυχής και Επιχειρηματικού Πάρκου” του Μητροπολιτικού Πόλου Ελληνικού-Αγίου Κοσμά και των περιβαλλοντικών όρων αυτής» (Β’ 3347).**

**ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ  
ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ -  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ -  
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 3 παρ. 3 του ν. 4062/2012 «Αξιοποίηση του πρώην Αεροδρομίου Ελληνικού - Πρόγραμμα ΗΛΙ-ΟΣ - Προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/28/ΕΚ) - Κριτήρια Αειφορίας Βιοκαυσίμων και Βιορευστών (Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/30/ΕΚ)» (Α’ 70), όπως η παράγραφος αυτή τροποποιήθηκε με το άρθρο 7 παρ. 3 του ν. 4574/2018 (Α’ 191) και το άρθρο 104 του ν. 4623/2019 (Α’ 134).

2. Το άρθρο 6 του ν. 4014/2011 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (Α’ 209).

3. Την υπό στοιχεία 93620 ΕΞ 2019/28.8.2019 κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Πολιτισμού και Αθλητισμού «Έγκριση χωρικής οργάνωσης της Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1 “Γειτονιά Τουρισμού-Αναψυχής και Επιχειρηματικού Πάρκου” του Μητροπολιτικού Πόλου Ελληνικού-Αγίου Κοσμά και των περιβαλλοντικών όρων αυτής» (Β’ 3347).

4. Το άρθρο 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα (π.δ. 63/2005, Α’ 98), το οποίο διατηρήθηκε σε ισχύ με την περ. 22 του άρθρου 119 του ν. 4622/2019 (Α’ 133).

5. Το π.δ. 79/2023 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α’ 131).

6. Την υπ’ αρ. 74103/5569/8.7.2023 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Νικόλαο Ταγαρά» (Β’ 4408).

7. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΑΓΕ/85717/337/05.08.2024 αίτηση της εταιρείας Ελληνικό Μ.Α.Ε. προς το Αυτοτελές Γραφείο Ελληνικού και τη Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας με θέμα «Υποβολή Φακέλου Τροποποίησης της ΚΥΑ υπ’ αρ. 93620 ΕΞ 2019 ΕΜΠ (Β’ 3347) της Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1, για το περιβαλλοντικό σκέλος που συντάσσεται κατ’ εφαρμογή του άρθρου 6 της παρ. 1α του Νόμου 4014/2011, όπως ισχύει, και για το πολεοδομικό σκέλος της».

8. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/85736/6032 εισήγηση της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

9. Την σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 3 του ν. 4062/2012 και το άρθρο 16 του ν. 3986/2011 εισήγηση του Κεντρικού Συμβουλίου Διοίκησης για την Αξιοποίηση της Δημόσιας Περιουσίας, όπως διατυπώθηκε στο από 04.09.2024 πρακτικό αυτού.

10. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Τροποποίηση χωρικής οργάνωσης  
Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1

Εγκρίνεται η τροποποίηση της χωρικής οργάνωσης της Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1 «Γειτονιά Τουρισμού-Αναψυχής και Επιχειρηματικού Πάρκου» αφενός με τη μείωση της επιφάνειας και την αλλαγή του ορίου της κτιριακής ενότητας Α-Α1.1/Ι, και αφετέρου με τη μείωση της επιφάνειας και την αλλαγή του ορίου της κτιριακής ενότητας Α-Α1.2/ΙΙ καθώς και τη δημιουργία νέας κτιριακής ενότητας Α-Α1.2/ΙV και τον καθορισμό χρήσεων γης εντός αυτής, όπως οι ρυθμίσεις αυτές απεικονίζονται στο Σχέδιο Γενικής Διάταξης Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1 κλίμακας 1:2.000 και στο Σχέδιο Γενικής Διάταξης και Χρήσεων Γης Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1 κλίμακας 1:2.000 που θεωρήθηκαν από την Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και των οποίων αντίτυπα σε φωτοσμίικρυνση δημοσιεύονται με την απόφαση αυτή.

## Άρθρο 2

## Τροποποίηση κτιριακών ενοτήτων

Στο άρθρο 4 της υπό στοιχεία 93620 ΕΞ 2019/28.8.2019 (Β' 3347) κοινής απόφασης των Υπουργών Οικονομικών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Πολιτισμού και Αθλητισμού αντικαθίστανται η υποπερ. αα της περ. β' της παρ. 1, η περ. β' της παρ. 2 και η υποπερ. ββ της περ. γ' της ίδιας παρ. και το άρθρο 4 διαμορφώνεται ως εξής:

## «Άρθρο 4

Ζώνες εκμετάλλευσης,  
κτιριακές ενότητες και χρήσεις γης

Εντός της Ζώνης Ανάπτυξης Α-Α1 καθορίζονται δύο (2) Ζώνες Εκμετάλλευσης και οκτώ (8) κτιριακές ενότητες, όπως οι περιοχές αυτές απεικονίζονται στα διαγράμματα που συνδημοσιεύονται με την παρούσα, ως εξής:

## 1. Ζώνη Εκμετάλλευσης Α-Α1.1:

α. Η ζώνη αυτή, επιφανείας 186.213 τ.μ., προορίζεται να λειτουργήσει ως περιοχή μικτής χρήσεως, όπως η χρήση αυτή προσδιορίζεται στο άρθρο 3 παρ. Α περ. Α2.α. του από 28.2/1.3.2018 π.δ. (ΑΑΠ 35), με έμφαση στην υποδοχή λειτουργιών επιχειρηματικού χαρακτήρα.

β. Σε αυτήν καθορίζονται τέσσερις (4) κτιριακές ενότητες ως εξής:

αα. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.1/Ι, επιφανείας 37.159,96 τ.μ.

ββ. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.1/ΙΙ, επιφανείας 44.404,44 τ.μ.

γγ. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.1/ΙΙΙ, επιφανείας 50.851,86 τ.μ.

δδ. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.1/ΙV, επιφανείας 44.463,14 τ.μ.

γ. Στις ανωτέρω κτιριακές ενότητες επιτρέπονται οι γενικές χρήσεις «επιχειρηματικό πάρκο» της περ. 2 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011 και «τουρισμός-αναψυχή» της περ. 1 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011. Από το περιεχόμενο της προαναφερόμενης γενικής χρήσεως «επιχειρηματικό πάρκο», εξαιρούνται οι ακόλουθες ειδικές χρήσεις: βιομηχανία-βιοτεχνία, εγκαταστάσεις αποθήκευσης, επιχειρήσεις εφοδιαστικής αλυσίδας (logistics), αποθήκες και συγκροτήματα αποθηκών -οι οποίες δεν αποτελούν τμήματα των βιομηχανικών -βιοτεχνικών εγκαταστάσεων, δραστηριότητες του ν. 1575/1985 και δραστηριότητες αγροκτηνοτροφίας, ιδίως μέσω θερμοκηπιακών καλλιεργειών, καθώς και υποστηρικτικές ή υποβοηθητικές της λειτουργίας τους, όταν τα παραγόμενα προϊόντα τυγχάνουν επεξεργασίας εντός του Επιχειρηματικού Πάρκου από δραστηριότητες που υπάγονται στο δεύτερο μέρος του ν. 3982/2011, καθώς και τα ελικοδρόμια. Αντιστοίχως, από το περιεχόμενο της προαναφερόμενης γενικής χρήσεως «τουρισμός-αναψυχή» εξαιρούνται οι ακόλουθες ειδικές χρήσεις: «τουριστικοί λιμένες (μαρίνες, αγκυροβόλια, καταφύγια τουριστικών σκαφών), «καζίνα», «κοινωνική πρόνοια», «περίθαλψη», «χώροι συνάθροισης κοινού» και «εγκαταστάσεις εκθεσιακών χώρων».

δ. Ο μέσος συντελεστής δόμησης στο σύνολο της ζώνης εκμετάλλευσης ορίζεται σε 0,46 και η μέγιστη επιτρεπόμενη δόμηση σε 85.657,98 τ.μ. Η δόμηση αυτή επιμερίζεται ελεύθερα ανά κτιριακή ενότητα και στις εντός αυτής επιτρεπόμενες χρήσεις.

ε. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι καθοριζόμενοι στο άρθρο 3 της παρούσας όροι και περιορισμοί δόμησης.

## 2. Ζώνη Εκμετάλλευσης Α-Α1.2:

α. Η ζώνη αυτή, επιφανείας 243.478,26 τ.μ., προορίζεται να λειτουργήσει ως περιοχή μικτής χρήσεως, όπως η χρήση αυτή προσδιορίζεται στο άρθρο 3 παρ. Α περ. Α2.α. του από 28.2/1.3.2018 π.δ. (ΑΑΠ 35), με έμφαση στην υποδοχή δραστηριοτήτων τουρισμού και αναψυχής.

β. Σε αυτήν καθορίζονται τέσσερις (4) κτιριακές ενότητες ως εξής:

αα. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.2/Ι, επιφανείας 117.258,76 τ.μ.

ββ. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.2/ΙΙ, επιφανείας 52.308,97 τ.μ.

γγ. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.2/ΙΙΙ, επιφανείας 69.223,28 τ.μ.

δδ. Κτιριακή ενότητα Α-Α1.2/ΙV, επιφανείας 1.392,59 τ.μ.

γ. Στις ανωτέρω κτιριακές ενότητες καθορίζονται χρήσεις γης ως ακολούθως:

αα. Στην κτιριακή ενότητα Α-Α1.2/Ι επιτρέπονται οι ειδικές χρήσεις που υπάγονται στη γενική χρήση «τουρισμός-αναψυχή» της περ. 1 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011, πλην των χρήσεων «τουριστικοί λιμένες (μαρίνες, αγκυροβόλια, καταφύγια τουριστικών σκαφών), «κοινωνική πρόνοια» και «περίθαλψη». Στην ίδια ενότητα επιτρέπονται επίσης από τη γενική χρήση «επιχειρηματικό πάρκο» της περ. 2 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011, μόνον οι ειδικές χρήσεις «γραφεία, τράπεζες, ασφάλειες, κοινωφελείς οργανισμοί» και «Διοίκηση».

ββ. Στις κτιριακές ενότητες Α-Α1.2/ΙΙ και Α-Α1.2/ΙV επιτρέπονται οι ειδικές χρήσεις που υπάγονται στη γενική χρήση «τουρισμός-αναψυχή» της περ. 1 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011, όπως ισχύει, πλην των ακόλουθων χρήσεων: «τουριστικοί λιμένες (μαρίνες, αγκυροβόλια, καταφύγια τουριστικών σκαφών), «κοινωνική πρόνοια», «περίθαλψη», «εγκαταστάσεις εκθεσιακών χώρων» και «ελικοδρόμιο». Επίσης, στην ίδια ενότητα επιτρέπονται και οι ειδικές χρήσεις που υπάγονται στη γενική χρήση «επιχειρηματικό πάρκο» της περ. 2 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011, πλην των ακολουθών χρήσεων: «βιομηχανία-βιοτεχνία, εγκαταστάσεις αποθήκευσης, επιχειρήσεις εφοδιαστικής αλυσίδας (logistics), αποθήκες και συγκροτήματα αποθηκών οι οποίες δεν αποτελούν τμήματα των βιομηχανικών -βιοτεχνικών εγκαταστάσεων, δραστηριότητες του ν. 1575/1985 και δραστηριότητες αγροκτηνοτροφίας, ιδίως μέσω θερμοκηπιακών καλλιεργειών, καθώς και υποστηρικτικές ή υποβοηθητικές της λειτουργίας τους, όταν τα παραγόμενα προϊόντα τυγχάνουν επεξεργασίας εντός του Επιχειρηματικού Πάρκου από δραστηριότητες που υπάγονται στο δεύτερο μέρος του ν. 3982/2011», «εκπαίδευση», «περίθαλψη», «εγκαταστάσεις εκθεσιακών χώρων», «τουριστικά καταλύματα και λοιπές τουριστικές εγκαταστάσεις και υποδομές» και «ελικοδρόμιο».

γγ. Στην κτιριακή ενότητα Α-Α1.2/ΙΙΙ επιτρέπονται από τη γενική χρήση «τουρισμός-αναψυχή» της περ. 1 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011, μόνον οι ειδικές χρήσεις: τουριστικά καταλύματα, κατοικία, εμπορικά καταστήματα, καταστήματα παροχής υπηρεσιών, κοινωνική πρόνοια, αθλητικές εγκαταστάσεις, πολιτιστικές εγκαταστάσεις, θρησκευτικοί χώροι, εστίαση, αναψυκτή-

ρια, κέντρα διασκέδασης, αναψυχής, στάθμευση (κτίρια - γήπεδα), γωνιές ανακύκλωσης και μικρά πράσινα σημεία, καθώς και συνοδές εγκαταστάσεις καζίνο. Στην ίδια ενότητα επιτρέπεται επίσης από τη γενική χρήση «επιχειρηματικό πάρκο» της περ. 2 της παρ. Β του άρθρου 11 του ν. 3986/2011, όπως ισχύει, μόνον η ειδική χρήση εκπαίδευση.

δ. Ο μέσος συντελεστής δόμησης στο σύνολο της ζώνης εκμετάλλευσης ορίζεται σε 0,69 και η μέγιστη επιτρεπόμενη δόμηση σε 168.000 τ.μ. Η δόμηση αυτή επιμερίζεται ελεύθερα ανά κτιριακή ενότητα και στις

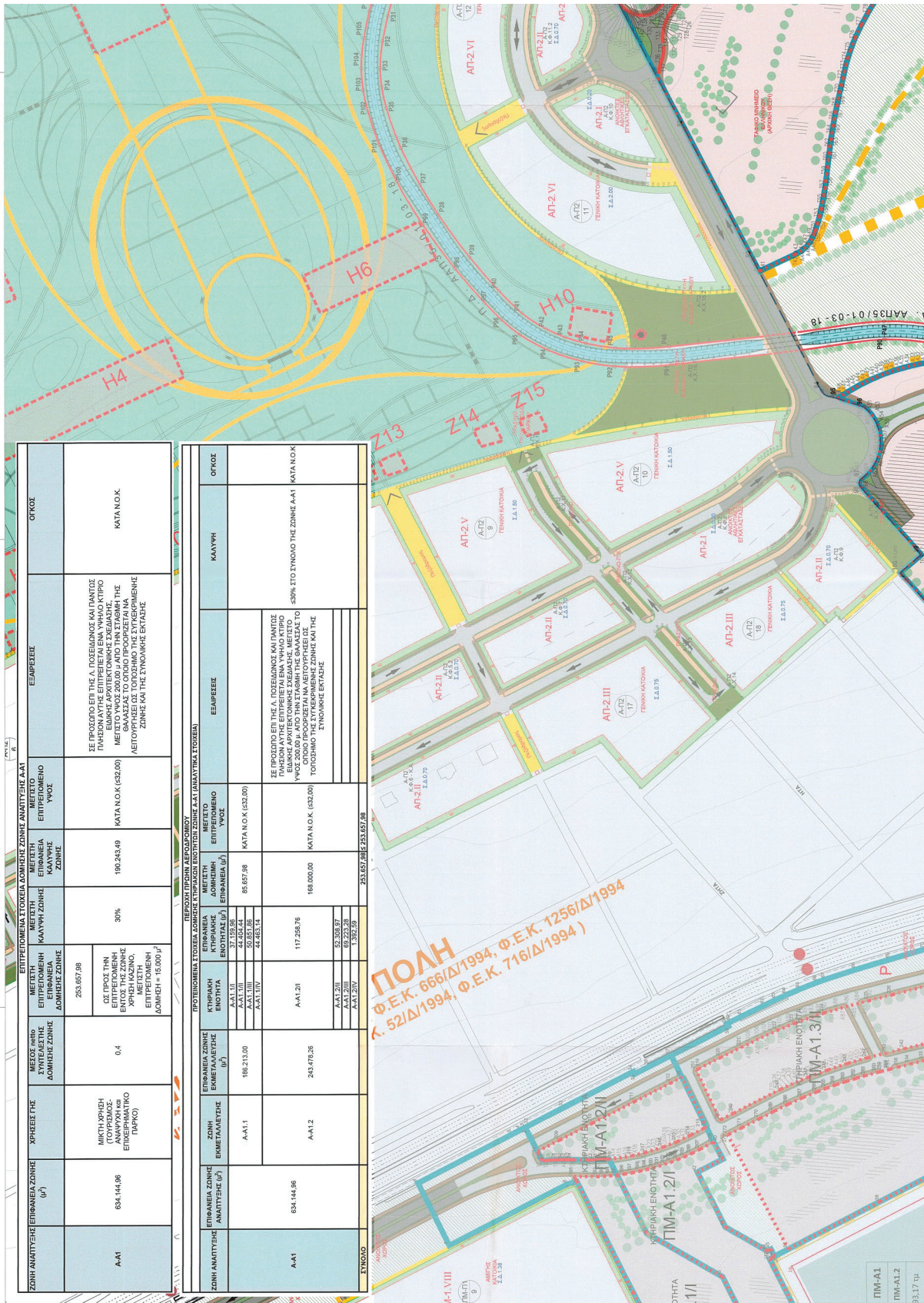
εντός αυτής επιτρεπόμενες χρήσεις. Ειδικώς, ως προς την επιτρεπόμενη εντός της ζώνης εκμετάλλευσης χρήση «καζίνο», η μέγιστη επιτρεπόμενη δόμηση ορίζεται σε 15.000 τ.μ.

ε. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι καθοριζόμενοι στο άρθρο 3 της παρούσας όροι και περιορισμοί δόμησης.».

Άρθρο 3

Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.



ΣΩΝΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΖΩΝΗΣ (μ²)		ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ	ΜΕΣΟΣ ΡΑΤΙΟ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΖΩΝΗΣ	ΜΕΛΙΤΗ ΕΠΙΠΡΟΒΛΗΠΤΗ ΔΟΜΗΣΗΣ ΖΩΝΗΣ	ΜΕΛΙΤΗ ΕΠΙΠΡΟΒΛΗΠΤΗ ΚΑΛΥΨΗ ΖΩΝΗΣ	ΜΕΛΙΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΖΩΝΗΣ	ΜΕΛΙΤΗ ΕΠΙΠΡΟΒΛΗΠΤΗ ΥΨΟΣ	ΕΞΑΙΡΕΣΕΙΣ	ΟΤΙΟΣ
A-A1	634.144,96	ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ, ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ, ΑΝΑΡΧΗ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ	0,4	253.857,08	30%	190.243,49	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ (432,00)	ΣΕ ΠΡΟΣΩΠΟ ΕΠΙ ΤΗΣ Α. ΠΟΣΕΩΣ ΚΑΙ ΠΛΗΤΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΜΕΛΙΤΟ ΥΨΟΣ 200,00 Μ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΤΑΘΜΗ ΤΗΣ ΦΑΛΑΞΙΣ ΑΣΤΕΡΟΣ Ο ΟΠΟΙΟ ΠΡΟΣΕΓΓΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΖΩΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ.
A-A1	634.144,96	A-A1.1	198.213,00	44.453,44 20.821,98 24.631,46	85.857,98	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ (432,00)	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ (432,00)	ΣΕ ΠΡΟΣΩΠΟ ΕΠΙ ΤΗΣ Α. ΠΟΣΕΩΣ ΚΑΙ ΠΛΗΤΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΜΕΛΙΤΟ ΥΨΟΣ 200,00 Μ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΤΑΘΜΗ ΤΗΣ ΦΑΛΑΞΙΣ ΑΣΤΕΡΟΣ Ο ΟΠΟΙΟ ΠΡΟΣΕΓΓΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΖΩΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ
		A-A1.2	243.478,38	117.256,76	166.000,00	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ (432,00)	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ (432,00)	ΣΕ ΠΡΟΣΩΠΟ ΕΠΙ ΤΗΣ Α. ΠΟΣΕΩΣ ΚΑΙ ΠΛΗΤΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΜΕΛΙΤΟ ΥΨΟΣ 200,00 Μ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΤΑΘΜΗ ΤΗΣ ΦΑΛΑΞΙΣ ΑΣΤΕΡΟΣ Ο ΟΠΟΙΟ ΠΡΟΣΕΓΓΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΖΩΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ	ΚΑΤΑ Ν.Ο.Κ
ΣΥΝΟΛΟ				253.857,08	253.857,08	253.857,08	253.857,08		

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **38%**

**Υπόμνημα**

Όριο Μεταρρυθμιστικού Πλάτους  
 Γραμμή Ανεμοκόπου  
 Γραμμή Παράλληλη  
 Υπερσύνταξη αντιστοίχιση  
 Οριοθέτηση αρχιτεκτονικού χώρου  
 Όριο 100μ επί γκαλερί/παράδρομου  
 Όριο 50μ επί πεζοδρομίου  
 Όριο 50μ επί πεζοδρομίου  
 Γραμμή Οριοθέτησης Ρυθμιστικού Ελαιόπυργου και αλλαγής υψώσεως  
 Ανεώχο τμήμα ρυθμιστικού  
 Κλάση τμήμα ρυθμιστικού  
 Όριο επίταξης κτήσεων  
 Ειδική Περιοχή  
 Χώρος Στάθμευσης  
 Ισομετρία κτήσεων

Ειδικό Οδοίο Δίοδο  
 Χερσαία Ζώνη Ανεκμών Έργων  
 Προτεινόμενα Ανεώχα Έργα Απορροής Αβιέων  
 Ζώνες εκμετάλλευσης  
 Ανεώχοι χώροι  
 Περιοχή εγκατάστασης Ελαιόπυργου  
 Βασικό οδόιο δίοδο  
 Τετακό οδόιο δίοδο  
 Πεζοδρόμο  
 Ηλεκτρική φέρουσα

Όρια Δήμων  
 Ο.Τ. των Ρυθμιστικών Σχεδίων (Ο.Τ.Σ.)  
 Ο.Τ.Σ. των Ρυθμιστικών Σχεδίων (Ο.Τ.Σ.)

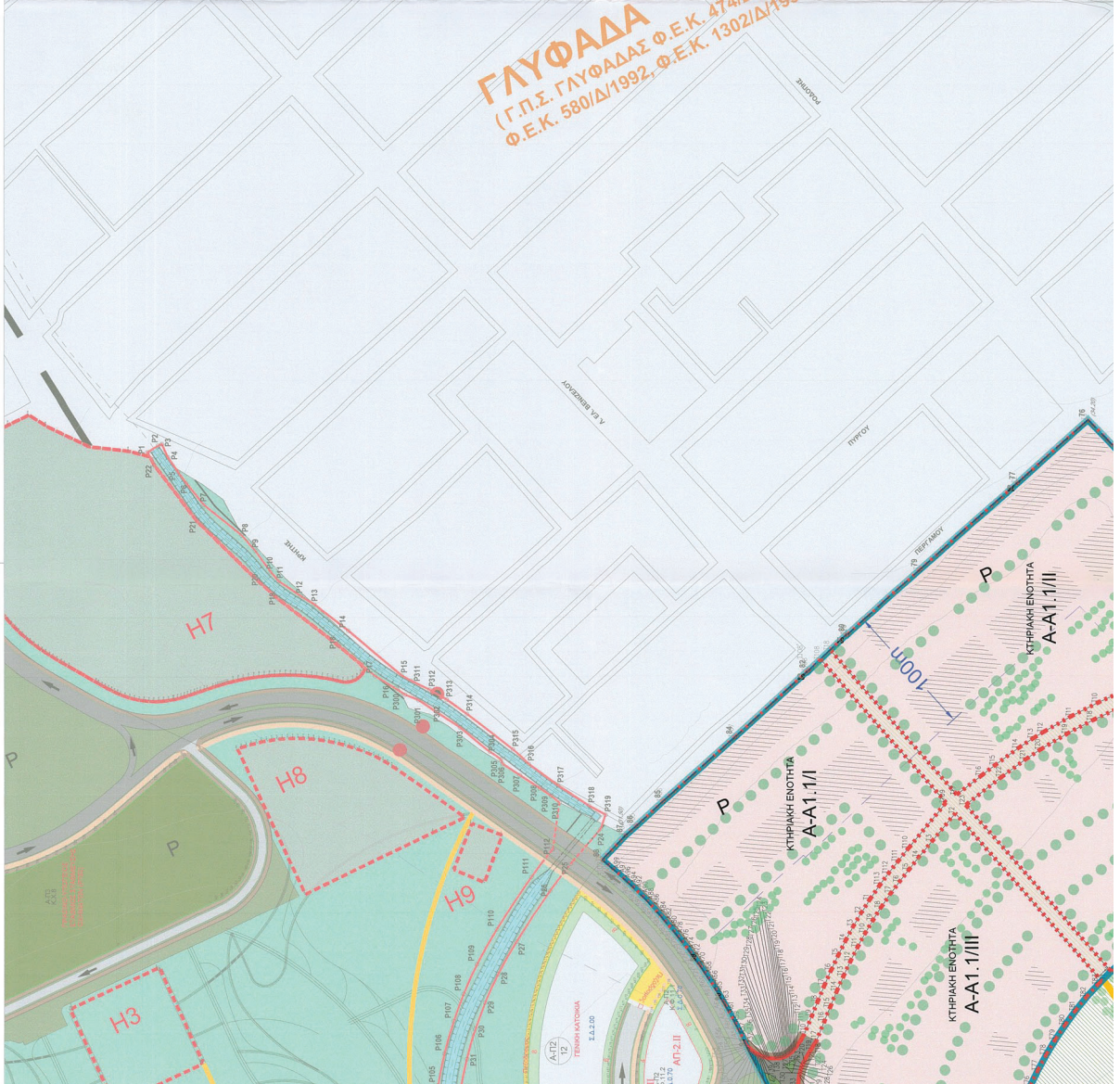
Ζώνη Ανεμοκόπου Δ.Α.1  
 Ανεώχο τμήμα ρυθμιστικού Αεροδρομίου θ 245 μμ  
 Ανεώχο τμήμα ρυθμιστικού Αεροδρομίου θ 1448 μμ

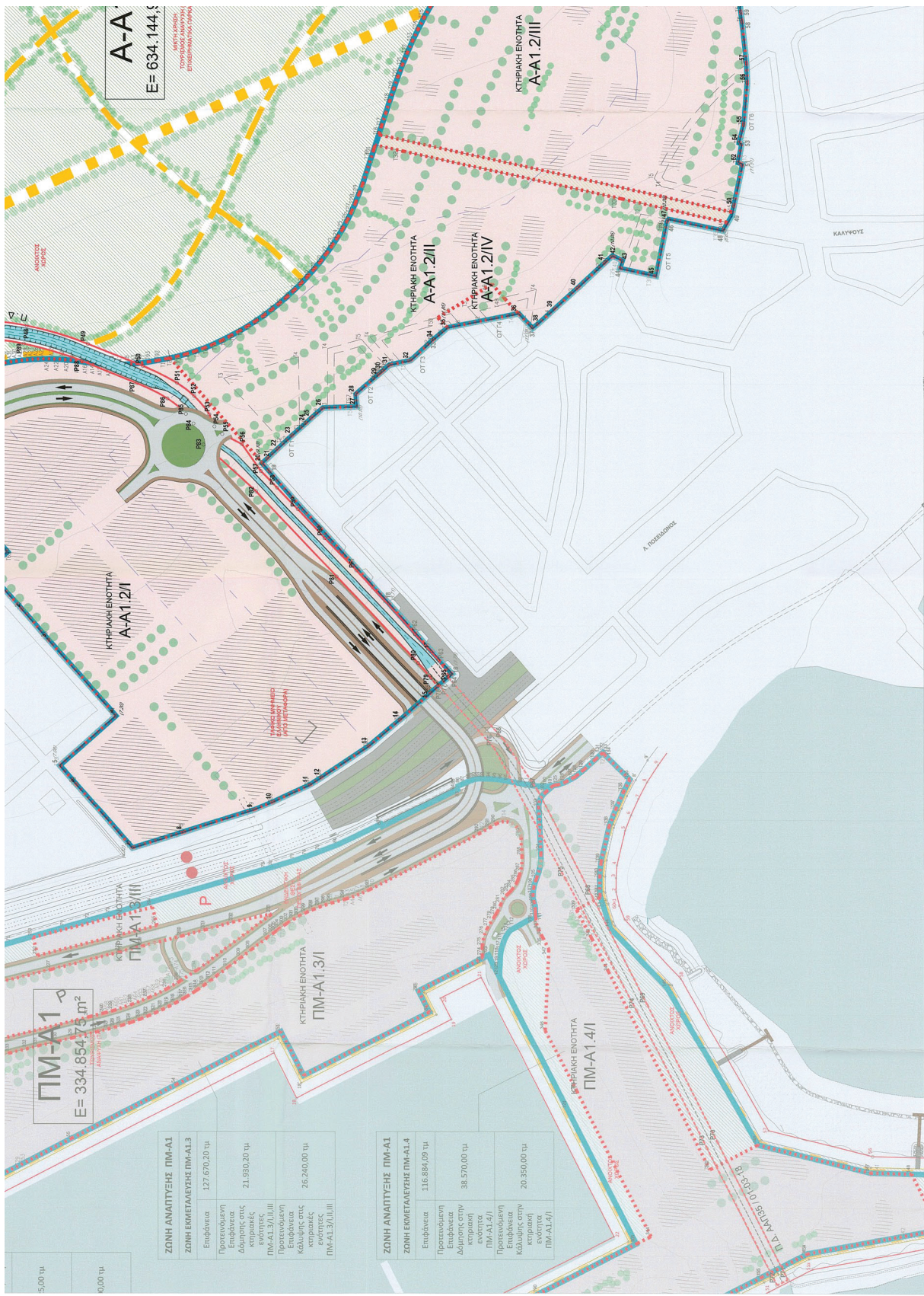
Το παρόν συνοδεύει ενυπόγραφο από 4/11/2024 έγγραφο του Γενικού Συμβούλου Διεύθυνσης για εν Αξιολόγηση εν Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Η Πρώτης Ο Ραφιδάδας Ο Παπαγεωργίου

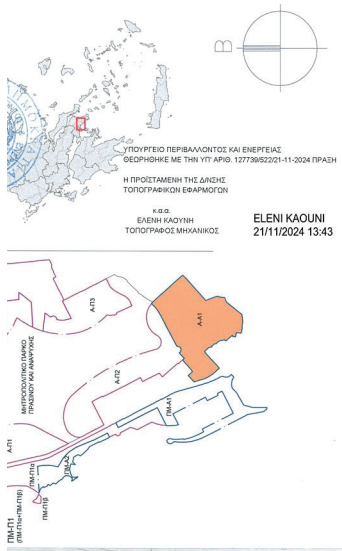
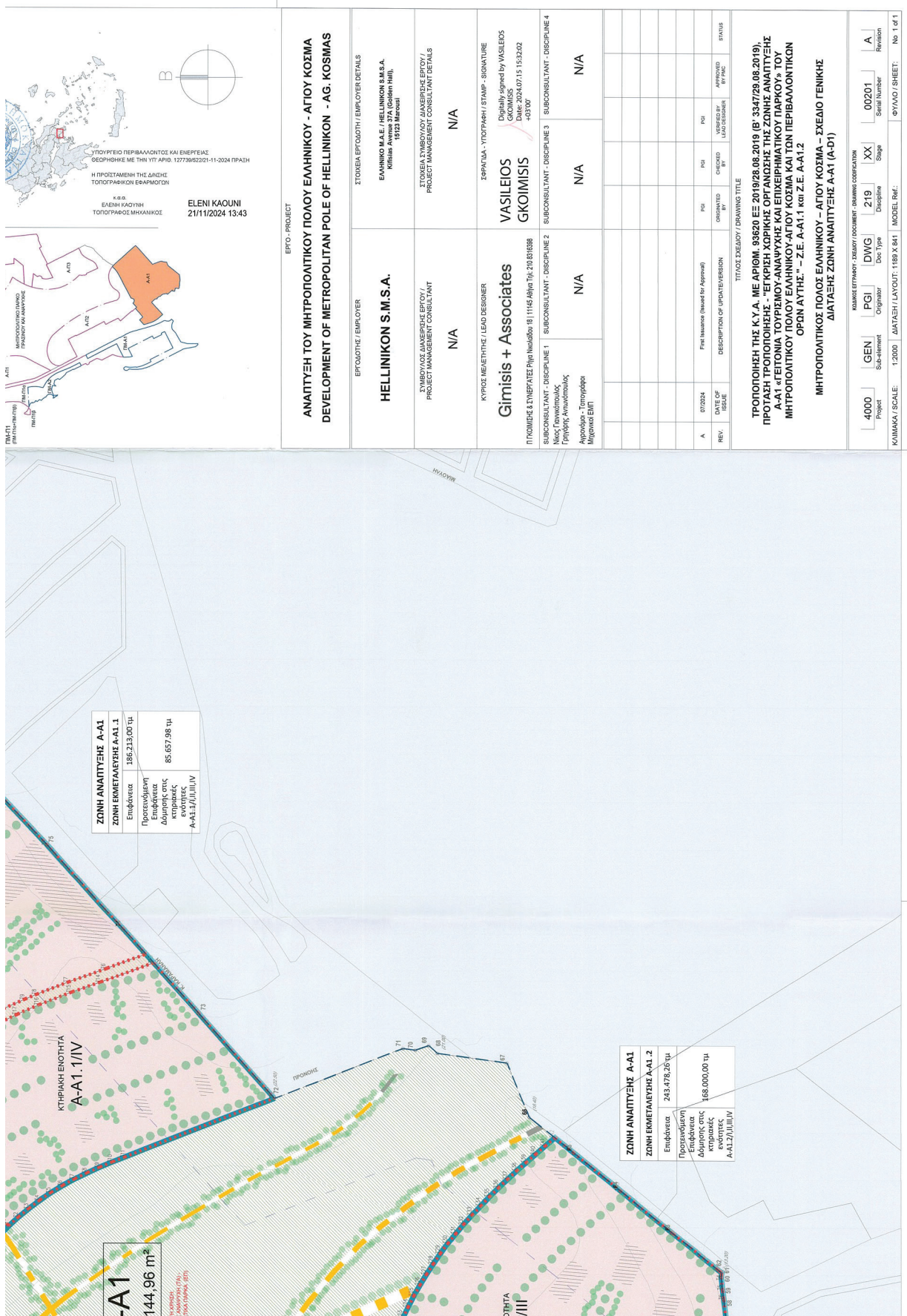
ΖΩΝΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	ΖΩΝΗ ΕΡΜΕΤΕΛΕΥΣΗΣ	ΚΤΗΡΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΕΡΣΙΑ ΖΩΝΗ ΕΝΘΡΟΝΟΥ (συμπεριλαμβανομένων και τμημάτων της υφιστάμενης παρακατάστασης σύμφωνα με την απαριθμούμενη λίστα)
Α-Α1 Γενικός Τοπογραφικό-Ανεώχος και Ενεργειακός Πάρκων	Α-Α1.1	Α-Α1.1/Ι Α-Α1.1/ΙΙ Α-Α1.1/ΙΙΙ	
	Α-Α1.2	Α-Α1.2/Ι Α-Α1.2/ΙΙ Α-Α1.2/ΙΙΙ	
	Α-Α1.3	Α-Α1.3/Ι Α-Α1.3/ΙΙ Α-Α1.3/ΙΙΙ	
Α-Α1.4 Γενικός Μπαρτέλι Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.4	Α-Α1.4/Ι Α-Α1.4/ΙΙ Α-Α1.4/ΙΙΙ	
Α-Α1.5 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.5	Α-Α1.5/Ι Α-Α1.5/ΙΙ Α-Α1.5/ΙΙΙ	
Α-Α1.6 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.6	Α-Α1.6/Ι Α-Α1.6/ΙΙ Α-Α1.6/ΙΙΙ	
Α-Α1.7 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.7	Α-Α1.7/Ι Α-Α1.7/ΙΙ Α-Α1.7/ΙΙΙ	
Α-Α1.8 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.8	Α-Α1.8/Ι Α-Α1.8/ΙΙ Α-Α1.8/ΙΙΙ	
Α-Α1.9 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.9	Α-Α1.9/Ι Α-Α1.9/ΙΙ Α-Α1.9/ΙΙΙ	
Α-Α1.10 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.10	Α-Α1.10/Ι Α-Α1.10/ΙΙ Α-Α1.10/ΙΙΙ	
Α-Α1.11 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.11	Α-Α1.11/Ι Α-Α1.11/ΙΙ Α-Α1.11/ΙΙΙ	
Α-Α1.12 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.12	Α-Α1.12/Ι Α-Α1.12/ΙΙ Α-Α1.12/ΙΙΙ	
Α-Α1.13 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.13	Α-Α1.13/Ι Α-Α1.13/ΙΙ Α-Α1.13/ΙΙΙ	
Α-Α1.14 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.14	Α-Α1.14/Ι Α-Α1.14/ΙΙ Α-Α1.14/ΙΙΙ	
Α-Α1.15 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.15	Α-Α1.15/Ι Α-Α1.15/ΙΙ Α-Α1.15/ΙΙΙ	
Α-Α1.16 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.16	Α-Α1.16/Ι Α-Α1.16/ΙΙ Α-Α1.16/ΙΙΙ	
Α-Α1.17 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.17	Α-Α1.17/Ι Α-Α1.17/ΙΙ Α-Α1.17/ΙΙΙ	
Α-Α1.18 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.18	Α-Α1.18/Ι Α-Α1.18/ΙΙ Α-Α1.18/ΙΙΙ	
Α-Α1.19 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.19	Α-Α1.19/Ι Α-Α1.19/ΙΙ Α-Α1.19/ΙΙΙ	
Α-Α1.20 Γενικός Ελαιόπυργος Ανεμο Κορυμ	Α-Α1.20	Α-Α1.20/Ι Α-Α1.20/ΙΙ Α-Α1.20/ΙΙΙ	

Τόπος συνταξιοδότησης: Ειδικό Τμήμα Εκμετάλλευσης και Επισκευής Συστημάτων  
4005-GEN-FGI-LUS-219-XX-02031-A  
Τόπος συνταξιοδότησης: Ο.Τ. των Ρυθμιστικών Σχεδίων των Δήμων που εδρεύουν εντός Ε.Ο.Α  
02\_LURB\_GEN\_FGI\_PP\_2004\_00

Το παρόν συνοδεύεται από έγγραφο του Γενικού Συμβούλου Διεύθυνσης για εν Αξιολόγηση εν Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Η Πρώτης Ο Ραφιδάδας Ο Παπαγεωργίου





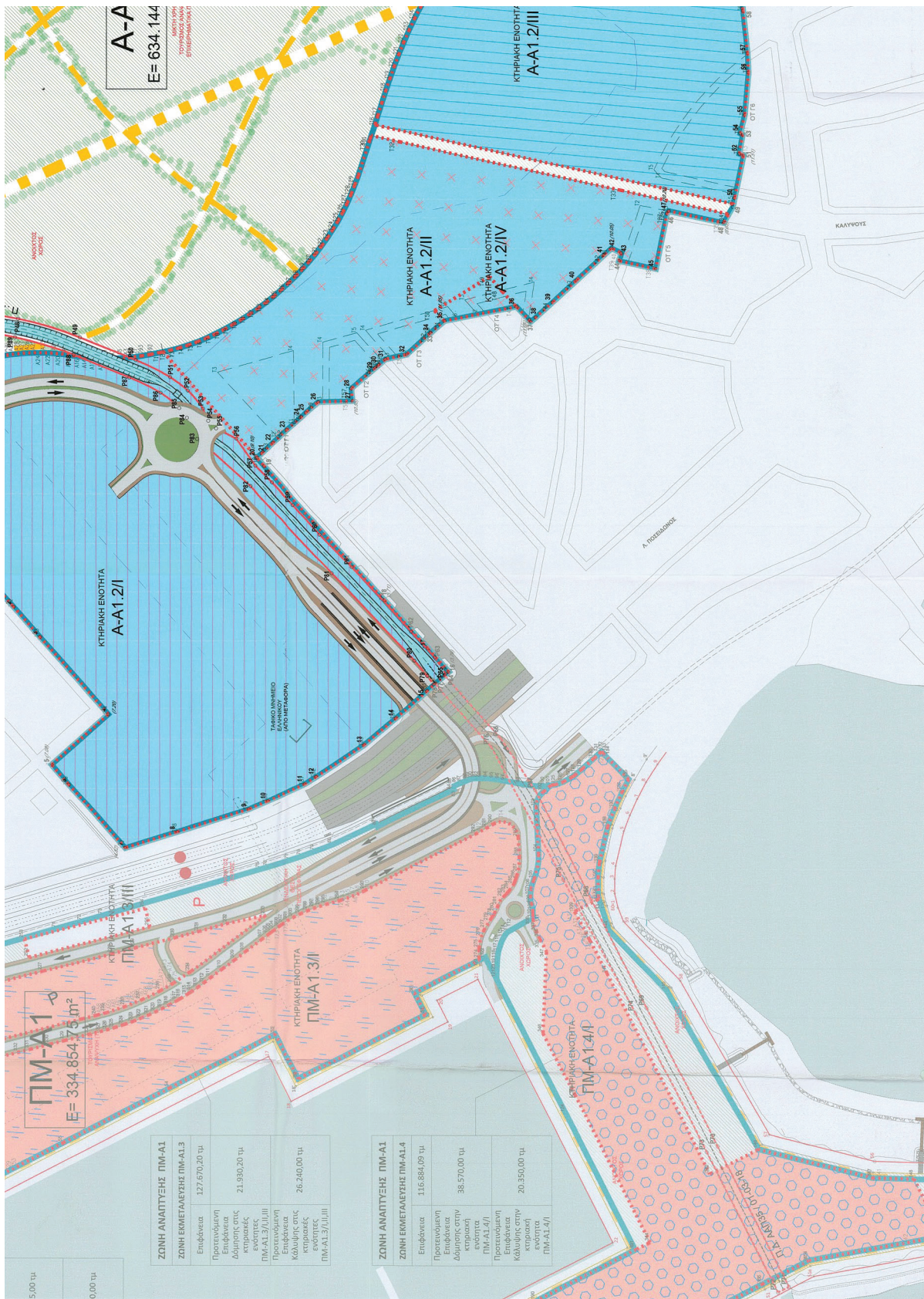


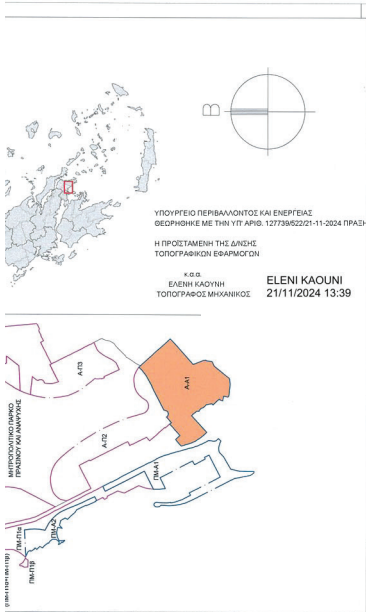
ΕΡΓΟ - PROJECT	
<b>ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΟΛΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ - ΑΓΙΟΥ ΚΟΣΜΑ</b> <b>DEVELOPMENT OF METROPOLITAN POLE OF HELLINIKON - AG. KOSMAS</b>	
ΕΡΩΤΩΤΗΣ / EMPLOYER	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΩΤΩΤΗ / EMPLOYER DETAILS
<b>HELLINIKON S.M.S.A.</b>	ΕΛΛΗΝΙΚΟ Μ.Α.Ε. / HELLINIKON S.M.S.A. Κηφισίας 101 Κηφισία 15122 Μαρούσι
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT DETAILS
N/A	N/A
ΚΥΡΙΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ / LEAD DESIGNER	ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ / STAMP - SIGNATURE
<b>Gimisis + Associates</b>	<b>VASILEIOS GKOIMISSIS</b> Digitally signed by VASILEIOS GKOIMISSIS DN: cn=vasileios.gkoimissis, o=VASILEIOS GKOIMISSIS, ou=VASILEIOS GKOIMISSIS, email=vasileios.gkoimissis@vasileiosgkoimissis.gr, c=GR
ΠΡΟΜΕΤΡΕΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Πληροφορίες 8111565489α τηλ: 210.8193898	
Μελετητή, Τοπογράφος, Γραφείο Μηχανικών, Αρχιτέκτονα - Τοπογράφος Μηχανικός ΕΠΜ	
SUBCONSULTANT - DISCIPLINE 1 SUBCONSULTANT - DISCIPLINE 2	SUBCONSULTANT - DISCIPLINE 3 SUBCONSULTANT - DISCIPLINE 4
N/A	N/A N/A N/A
REV.	DATE OF ISSUE DESCRIPTION OF UPDATE/REVISION COMPLETED BY PGI CHECKED BY PGI APPROVED BY PGI STATUS
A	07/2024 First Issuance (Issued for Approval) PGI PGI PGI PGI
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ / DRAWING TITLE	
ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ Κ.Υ.Α. ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 99620 ΕΣ 2019/28.08.2019 (Β' 3347/28.08.2019) ΠΡΩΤΗΝ ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΑΝ ΕΠΙΧΡΗΜΑΤΟΓΩΝΙΜΟΤΗΤΑΣ ΕΠΙΧΡΗΜΑΤΟΓΩΝΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΠΟΛΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΠΟΛΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΟΣΜΑ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝ ΑΥΤΗΣ. - Σ.Ε. Α-Α1.1 και Σ.Ε. Α-Α1.2	
ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΠΟΛΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ - ΑΓΙΟΥ ΚΟΣΜΑ - ΣΧΕΔΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΖΩΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Α-Α1 (Α-01)	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ - ΔΕΛΤΑΚΙ / DOCUMENT - DRAWING COORDINATION	
4000 Project Sub-item	GEN DWG 219 PGI XX 00201 A
Project	Original Doc. Type Discipline Stage Revision
ΚΥΜΑΚΙΑ / SCALE: 1:200 ΔΙΑΤΑΞΗ / LAYOUT: 1189 X 941 MODEL REF.	ΦΥΛΛΟ / SHEET: No. 1 of 1





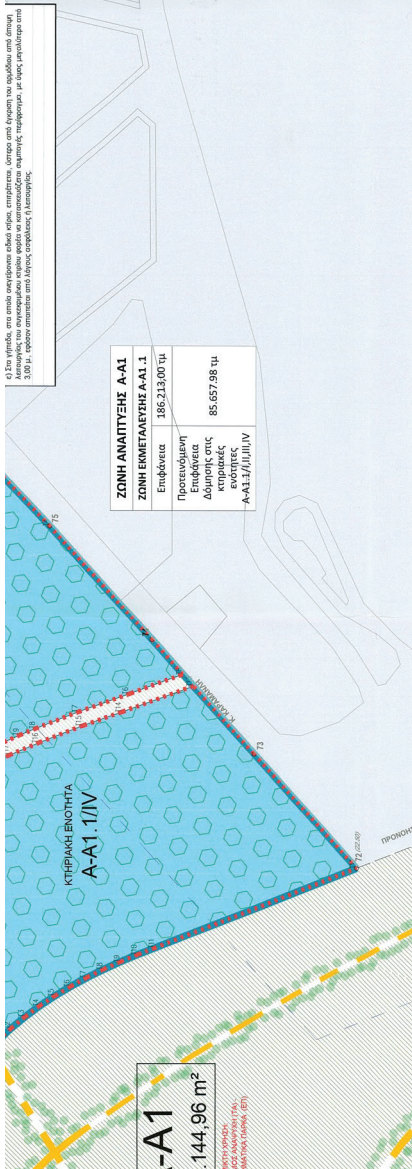






<b>ΕΡΓΟ - PROJECT</b>		<b>ANAPTYXI TOY METROPOLITAN POLE OF HELLINKON - AG. KOSMAS</b> DEVELOPMENT OF METROPOLITAN POLE OF HELLINKON - AG. KOSMAS	
<b>ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ / EMPLOYER</b>		<b>HELLINKON S.M.S.A.</b>	
<b>ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ / EMPLOYER DETAILS</b>		ΣΤΟΚΕΙΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ / EMPLOYER DETAILS <b>ΕΛΛΗΝΙΚΟ Μ.Α.Ε. / HELLINKON S.M.S.A.</b> Hellas Avenue 27A (Golden Hall), 11522 Marousi	
<b>ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΝ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT</b>		ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΝ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT N/A	
<b>ΚΥΡΙΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ / LEAD DESIGNER</b>		ΚΥΡΙΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ / LEAD DESIGNER <b>Gimis + Associates</b>	
<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΟΣ ΑΣΤΥΡΝΕΤΗΣ Πλητ/ιδιοκτήτης 18 / 11/145 Δεφνη, Τηλ: 210.8316388</b>		ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ / STAMP - SIGNATURE <b>VASILEIOS GKOIMISIS</b> Digitally signed by VASILEIOS GKOIMISIS Date: 2024.07.15 15:33:35 +03'00'	
<b>ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT</b>		ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT N/A	
<b>ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΠΕΙΡΩΜΕΝΩΝ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT</b>		ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΠΕΙΡΩΜΕΝΩΝ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT N/A	
<b>ΠΡΟΣΩΠΟ - Τεχνολογική Μεγιστο ΕΠΠ</b>		ΠΡΟΣΩΠΟ - Τεχνολογική Μεγιστο ΕΠΠ N/A	
<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE</b>		ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE ΠΡΟΤΥΠΩΣΗ ΤΗΣ Κ.Υ.Α. ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 93620 ΕΞ 2019/28.08.2019 (Β' 3347/29.08.2019), ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ - "ΕΓΚΡΙΣΗ ΧΩΡΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Α-Α1 «ΓΕΙΤΟΝΙΑ ΤΟΥΡΕΜΟΥ-ΑΝΑΦΥΧΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ» ΤΟΥ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΟΛΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ-ΑΓΙΟΥ ΚΟΣΜΑ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΑΥΤΗΣ" - Ζ.Ε. Α-Α1.1 και Ζ.Ε. Α-Α1.2	
<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE</b>		ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΠΟΛΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ - ΑΓΙΟΥ ΚΟΣΜΑ - ΣΧΕΔΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΗΣ (ΠΡΟΣ ΟΡΙΣΜΟΘΕΤΗΣΗ) ΖΩΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Α-Α1 (Α-01)	
<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE</b>		ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE Α-01	


<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE</b>	<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE</b>	<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE</b>	<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE</b>
4000	GEN	PGI	DWG
Project	Sub-project	Original	Doc type
219	219	219	219
Stage	Stage	Stage	Stage
00202	00202	00202	00202
Revision	Revision	Revision	Revision
No. 1 of 1	No. 1 of 1	No. 1 of 1	No. 1 of 1



ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / DRAWING TITLE
<b>ΑΑ1.2 I</b>	<b>ΑΑ1.2 IV</b>	<b>ΑΑ1.2 III</b>	<b>ΑΑ1.2 II</b>
Επιφάνεια: 186.213,00 τμ Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.1/IV/IV	Επιφάνεια: 85.657,98 τμ Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.1/IV/IV	Επιφάνεια: 243.478,26 τμ Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.2/III/III	Επιφάνεια: 168.000,00 τμ Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.2/III/III

<b>ΑΑ1.2 I</b>	<b>ΑΑ1.2 IV</b>	<b>ΑΑ1.2 III</b>	<b>ΑΑ1.2 II</b>
<p><b>Επιφάνεια: 186.213,00 τμ</b> Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.1/IV/IV</p> <p><b>ΠΡΟΣΩΠΟ A-1.2</b> Επιφάνεια: 85.657,98 τμ Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.1/IV/IV</p>	<p><b>Επιφάνεια: 85.657,98 τμ</b> Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.1/IV/IV</p>	<p><b>Επιφάνεια: 243.478,26 τμ</b> Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.2/III/III</p>	<p><b>Επιφάνεια: 168.000,00 τμ</b> Προτεινόμενη Δόμηση στις κτηριακές ενότητες: Α-Α1.2/III/III</p>

ELENI KAOUNI  
21/11/2024 13:47

ΕΡΓΟ - PROJECT							
<b>ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΟΛΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ – ΑΓ. ΚΟΣΜΑ</b> <b>DEVELOPMENT OF METROPOLITAN POLE OF HELLINIKON – AG.KOSMAS</b>							
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ / EMPLOYER <b>Hellinikon S.M.S.A.</b>			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΔΟΤΗ / EMPLOYER DETAILS <b>ΕΛΛΗΝΙΚΟ Μ.Α.Ε. / HELLINIKON S.M.S.A.</b> <b>Kifisias Avenue 37A (Golden Hall),</b> <b>15123 Marousi</b>				
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT <b>N/A</b>			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / PROJECT MANAGEMENT CONSULTANT DETAILS <b>N/A</b>				
ΚΥΡΙΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ / LEAD DESIGNER <b>Gimisis + Associates</b>  Ρήγα Νικολαΐδου 18   11145   Αθήνα Τηλ.: 210 8316398 info@gimisis.associates gimisis.associates			ΣΦΡΑΓΙΔΑ-ΥΠΟΓΡΑΦΗ / STAMP-SIGNATURE 				
SUBCONSULTANT / DISCIPLINE 1  Νίκος Γιαννικόπουλος Γρηγόρης Αντωνόπουλος Αγρονόμοι - Τοπογράφοι Μηχανικοί Ε.Μ.Π.		SUBCONSULTANT / DISCIPLINE 2  <b>N/A</b>		SUBCONSULTANT / DISCIPLINE 3  <b>N/A</b>		SUBCONSULTANT / DISCIPLINE 4  <b>N/A</b>	
		ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ ΑΡΙΘ. 127739/522/21-11-2024 ΠΡΑΞΗ					
		Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ					
		κ.α.α. ΕΛΕΝΗ ΚΑΟΥΝΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ					
A	07/2024	For Approval		PGI	PGI	PGI	
REV.	DATE OF ISSUE	DESCRIPTION OF UPDATE / VERSION		ORIGINATED BY	CHECKED BY	VERIFIED BY LEAD DESIGNER	APPROVED BY STATUS
ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ / DESIGN TITLE							
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ Κ.Υ.Α. ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 93620 ΕΞ 2019/28.08.2019 (Β' 3347/29.08.2019), ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ - "ΕΓΚΡΙΣΗ ΧΩΡΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Α-Α1 «ΓΕΙΤΟΝΙΑ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ-ΑΝΑΨΥΧΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ» ΤΟΥ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΟΛΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ-ΑΓΙΟΥ ΚΟΣΜΑ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΑΥΤΗΣ." – Ζ.Ε. Α-Α1.1 και Ζ.Ε. Α-Α1.2 - ΤΕΥΧΟΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ, ΕΜΒΑΔΩΝ, ΖΩΝΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ							
Κωδικός Εγγράφου - Document Codification							
<b>4000</b> Project	<b>GEN</b> Sub-element	<b>PGI</b> Originator	<b>LIS</b> Doc Type	<b>219</b> Discipline	<b>XX</b> Stage	<b>00201</b> Serial Number	<b>A</b> Revision
ΚΛΙΜΑΚΑ / SCALE : N/A		ΔΙΑΤΑΞΗ / LAYOUT : N/A			MODEL REF : N/A		

**DOCUMENT HISTORY LOG**

Document No.	Rev. No.	Date	Purpose of issue	Revised pages
4000-GEN-PGI-LIS-219-XX-00201 Description	A	19/07/24	First issuance (for Approval)	

Σημείωση Πνευματικών Δικαιωμάτων. Το παρόν έγγραφο προστατεύεται κατά τις διατάξεις του Ν. 2121/1993 και των διεθνών συμβάσεων για την προστασία της πνευματικής ιδιοκτησίας. Δεν επιτρέπεται μερική ή ολική διάδοση του περιεχομένου του, αναπαραγωγή, δημοσίευση, μετάδοση, διανομή και παρουσίασή του, με φυσικά, μηχανικά ή/και ψηφιακά μέσα χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια της ΕΛΛΗΝΙΚΟ Μ.Α.Ε. Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Ρήτρα Περιορισμού Ευθύνης. Το παρόν έγγραφο συντάχθηκε αποκλειστικά για λόγους υποβολής στο Γραφείο Ελληνικού. Η ΕΛΛΗΝΙΚΟ Μ.Α.Ε. δεν υπέχει καμίας ευθύνης για οποιαδήποτε ζημία που μπορεί να προκύψει από τη χρήση, συσχέτιση ή άνευ δικαιώματος αναπαραγωγή αυτού ή των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτό.

Copyright Notice. This document is subject to the provisions of Law 2121/1993 and the international conventions for the protection of intellectual property. No part or all of this content may be reproduced, published, transmitted, distributed or presented in any form or by any means (natural, mechanical and/or digital) without the prior written permission of HELLINIKON S.M.S.A. All rights reserved.

Disclaimer. This document has been produced solely for submission to the Hellinikon Office. HELLINIKON S.M.S.A. is not responsible for any damage that may result from the use, association or unauthorized reproduction of this or any information contained therein.

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
A-A1	Z.A.					
A-A1.1	Z.E.					
A-A1.1/Ι	K.E.	37.159,960	T1	477.099,877	4.192.343,324	11,555
			T2	477.090,167	4.192.349,588	11,169
			T3	477.080,602	4.192.355,357	12,184
			T4	477.069,937	4.192.361,247	12,244
			T5	477.059,036	4.192.366,824	12,303
			T6	477.047,933	4.192.372,123	12,374
			T7	477.036,644	4.192.377,188	13,437
			T8	477.024,273	4.192.382,433	11,369
			T9	477.013,744	4.192.386,721	15,923
			T10	476.999,008	4.192.392,754	10,484
			T11	476.990,270	4.192.398,547	0,944
			T12	476.989,524	4.192.399,124	0,929
			T13	476.988,805	4.192.399,713	0,915
			T14	476.988,117	4.192.400,315	0,902
			T15	476.987,460	4.192.400,932	0,890
			T16	476.986,835	4.192.401,565	0,879
			T17	476.986,244	4.192.402,215	0,869
			T18	476.985,687	4.192.402,882	0,860
			T19	476.985,167	4.192.403,566	0,851
			T20	476.984,684	4.192.404,267	0,844
			T21	476.984,239	4.192.404,984	0,837
			T22	476.983,832	4.192.405,716	0,831
			T23	476.983,467	4.192.406,463	0,826
			T24	476.983,142	4.192.407,222	0,821
			T25	476.982,859	4.192.407,992	0,817
			T26	476.982,619	4.192.408,773	0,813
			T27	476.982,422	4.192.409,562	0,809
			T28	476.982,270	4.192.410,356	0,821
			T29	476.982,159	4.192.411,170	0,869
			T30	476.982,083	4.192.412,036	0,911
			T31	476.982,038	4.192.412,946	0,943
			T32	476.982,019	4.192.413,889	4,148
			T33	476.982,098	4.192.418,036	1,323
			T34	476.982,337	4.192.419,338	0,928
			T35	476.982,543	4.192.420,243	0,929
			T36	476.982,778	4.192.421,142	0,930
			T37	476.983,042	4.192.422,033	0,931
			T38	476.983,335	4.192.422,917	0,932
			T39	476.983,655	4.192.423,792	0,932
			T40	476.984,003	4.192.424,656	0,933
			T41	476.984,378	4.192.425,510	0,933
			T42	476.984,780	4.192.426,353	0,934
			T43	476.985,207	4.192.427,183	0,934
			T44	476.985,660	4.192.428,000	0,934
			T45	476.986,138	4.192.428,803	0,935
			T46	476.986,640	4.192.429,591	0,935
			T47	476.987,167	4.192.430,364	0,935
			T48	476.987,716	4.192.431,121	0,935

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
			T49	476.988,289	4.192.431,861	0,936
			T50	476.988,884	4.192.432,583	0,936
			T51	476.989,500	4.192.433,287	0,936
			T52	476.990,138	4.192.433,972	0,936
			T53	476.990,796	4.192.434,638	0,936
			T54	476.991,474	4.192.435,283	1,433
			T55	476.992,551	4.192.436,229	4,304
			A56	476.996,423	4.192.438,107	4,304
			A57	477.000,276	4.192.440,025	4,304
			A58	477.004,107	4.192.441,985	4,304
			A59	477.007,918	4.192.443,986	4,304
			A60	477.011,707	4.192.446,027	4,304
			A61	477.015,473	4.192.448,108	4,304
			A62	477.019,218	4.192.450,229	4,304
			T63	477.022,940	4.192.452,391	4,292
			A64	477.026,628	4.192.454,585	4,292
			A65	477.030,292	4.192.456,819	4,292
			A66	477.033,933	4.192.459,092	4,292
			A67	477.037,549	4.192.461,403	4,292
			A68	477.041,140	4.192.463,753	4,292
			A69	477.044,706	4.192.466,140	4,292
			A70	477.048,247	4.192.468,566	4,292
			T71	477.051,761	4.192.471,029	3,338
			A72	477.054,477	4.192.472,970	3,338
			A73	477.057,176	4.192.474,935	3,338
			A74	477.059,859	4.192.476,921	3,338
			A75	477.062,526	4.192.478,930	3,338
			A76	477.065,175	4.192.480,960	3,338
			A77	477.067,808	4.192.483,013	3,338
			A78	477.070,424	4.192.485,087	3,338
			A79	477.073,023	4.192.487,182	3,338
			A80	477.075,604	4.192.489,300	3,338
			A81	477.078,167	4.192.491,438	3,338
			A82	477.080,713	4.192.493,598	3,338
			A83	477.083,241	4.192.495,778	3,338
			A84	477.085,751	4.192.497,980	3,338
			A85	477.088,242	4.192.500,202	3,338
			A86	477.090,715	4.192.502,444	3,338
			A87	477.093,169	4.192.504,707	3,338
			A88	477.095,604	4.192.506,991	3,338
			A89	477.098,021	4.192.509,294	3,338
			A90	477.100,418	4.192.511,617	3,338
			A91	477.102,796	4.192.513,961	3,338
			A92	477.105,154	4.192.516,323	3,338
			A93	477.107,493	4.192.518,705	3,338
			A94	477.109,812	4.192.521,107	3,338
			A95	477.112,111	4.192.523,527	3,338
			A96	477.114,390	4.192.525,967	3,338
			A97	477.116,649	4.192.528,425	3,338
			A98	477.118,887	4.192.530,902	3,338

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
			A99	477.121,105	4.192.533,397	3,338
			A100	477.123,302	4.192.535,911	3,338
			A101	477.125,478	4.192.538,442	3,338
			A102	477.127,633	4.192.540,992	3,338
			T103	477.129,767	4.192.543,559	25,299
			T104	477.147,998	4.192.526,019	10,281
			T105	477.154,739	4.192.518,256	27,807
			T106	477.173,405	4.192.497,645	71,823
			T107	477.221,314	4.192.444,136	73,481
			T108'	477.270,469	4.192.389,517	0,259
			T108"	477.270,287	4.192.389,334	12,631
			T108	477.278,927	4.192.380,120	142,248
			T109	477.171,988	4.192.286,320	44,004
			T110	477.138,119	4.192.314,415	12,338
			T111	477.128,519	4.192.322,164	11,497
			T112	477.119,449	4.192.329,230	10,268
			T113	477.111,232	4.192.335,387	13,854
A-A1.1/II	K.E.	44.404,443	T1	477.346,460	4.192.305,641	97,674
			T2	477.411,054	4.192.232,376	70,051
			T3	477.457,570	4.192.179,998	76,561
			T4	477.402,234	4.192.127,087	138,190
			T5	477.299,539	4.192.034,620	39,629
			T6	477.286,174	4.192.071,927	37,132
			T7	477.273,798	4.192.106,936	31,678
			T8	477.262,351	4.192.136,474	12,221
			T9	477.257,661	4.192.147,759	27,086
			T10	477.246,610	4.192.172,488	21,609
			T11	477.236,965	4.192.191,826	24,493
			T12	477.224,940	4.192.213,164	8,546
			T13	477.220,460	4.192.220,442	13,827
			T14	477.212,865	4.192.231,997	20,916
			T15	477.200,553	4.192.248,905	13,189
			T16	477.192,460	4.192.259,320	23,848
			T17	477.177,924	4.192.278,225	143,435
			T18	477.285,756	4.192.372,808	17,186
			T19	477.297,500	4.192.360,261	0,467
			T20	477.297,179	4.192.359,922	73,315
A-A1.1/III	K.E.	50.851,861	T1	477.039,585	4.192.170,185	165,500
			T2	477.164,005	4.192.279,318	26,748
			T3	477.143,555	4.192.296,559	15,515
			T4	477.131,614	4.192.306,465	12,181
			T5	477.122,136	4.192.314,116	11,312
			T6	477.113,212	4.192.321,067	10,002
			T7	477.105,208	4.192.327,065	13,494
			T8	477.094,148	4.192.334,796	11,209
			T9	477.084,729	4.192.340,872	10,818
			T10	477.075,465	4.192.346,459	11,825
			T11	477.065,113	4.192.352,176	11,940
			T12	477.054,484	4.192.357,614	12,040
			T13	477.043,618	4.192.362,800	12,146



## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
			T14	477.032,536	4.192.367,773	13,257
			T15	477.020,331	4.192.372,947	11,305
			T16	477.009,861	4.192.377,211	16,417
			T17	476.994,667	4.192.383,431	2,261
			T18	476.992,753	4.192.384,635	2,706
			T19	476.990,511	4.192.386,151	12,162
			T20	476.980,083	4.192.392,411	0,967
			T21	476.979,217	4.192.392,842	0,955
			T22	476.978,352	4.192.393,246	0,956
			T23	476.977,476	4.192.393,629	0,956
			T24	476.976,591	4.192.393,992	0,957
			T25	476.975,697	4.192.394,333	0,958
			T26	476.974,795	4.192.394,654	0,959
			T27	476.973,884	4.192.394,953	0,960
			T28	476.972,966	4.192.395,232	0,961
			T29	476.972,040	4.192.395,490	0,962
			T30	476.971,108	4.192.395,728	0,963
			T31	476.970,169	4.192.395,945	0,965
			T32	476.969,225	4.192.396,142	6,800
			T33	476.962,480	4.192.397,005	2,168
			T34	476.960,311	4.192.397,020	8,691
			T35	476.951,693	4.192.395,893	12,029
			T36	476.939,923	4.192.398,374	0,402
			T37	476.939,538	4.192.398,492	8,874
			T38	476.930,868	4.192.400,382	5,838
			T39	476.925,060	4.192.400,978	195,920
			T40	476.751,600	4.192.309,895	2,503
			T41	476.752,671	4.192.307,633	34,180
			T42	476.767,007	4.192.276,604	3,099
			A43	476.768,443	4.192.273,858	3,099
			A44	476.770,142	4.192.271,266	3,099
			A45	476.772,087	4.192.268,853	3,099
			A46	476.774,259	4.192.266,643	3,099
			A47	476.776,638	4.192.264,656	3,099
			A48	476.779,200	4.192.262,913	3,099
			A49	476.781,921	4.192.261,429	3,099
			T50	476.784,774	4.192.260,219	3,889
			T51	476.788,425	4.192.258,879	6,524
			T52	476.794,641	4.192.256,897	6,510
			T53	476.800,916	4.192.255,167	6,961
			T54	476.807,695	4.192.253,584	5,973
			T55	476.813,546	4.192.252,380	6,418
			T56	476.819,868	4.192.251,271	6,391
			T57	476.826,186	4.192.250,308	6,368
			T58	476.832,497	4.192.249,458	6,346
			T59	476.838,796	4.192.248,687	12,629
			T60	476.851,344	4.192.247,253	6,283
			T61	476.857,584	4.192.246,526	6,263
			T62	476.863,798	4.192.245,749	6,252
			T63	476.869,992	4.192.244,893	6,253

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
			T64	476.876,174	4.192.243,955	6,258
			T65	476.882,349	4.192.242,939	6,264
			T66	476.888,517	4.192.241,852	6,270
			T67	476.894,681	4.192.240,700	6,277
			T68	476.900,840	4.192.239,490	6,284
			T69	476.906,995	4.192.238,228	6,290
			T70	476.913,148	4.192.236,920	6,297
			T71	476.919,299	4.192.235,573	6,303
			T72	476.925,450	4.192.234,193	12,525
			T73	476.937,656	4.192.231,382	6,193
			T74	476.943,603	4.192.229,656	7,096
			T75	476.950,358	4.192.227,482	11,975
			T76	476.961,559	4.192.223,246	13,060
			T77	476.973,252	4.192.217,429	13,173
			T78	476.984,793	4.192.211,079	13,156
			T79	476.996,042	4.192.204,256	13,122
			T80	477.006,956	4.192.196,971	13,073
			T81	477.017,494	4.192.189,235	13,011
			T82	477.027,615	4.192.181,060	12,938
			T83	477.037,278	4.192.172,456	3,237
A-A1.1/IV	K.E.	44.463,141	T1	477.046,716	4.192.163,137	12,374
			T2	477.055,069	4.192.154,008	12,702
			T3	477.063,120	4.192.144,184	12,660
			T4	477.070,600	4.192.133,970	12,662
			T5	477.077,554	4.192.123,388	12,695
			T6	477.084,027	4.192.112,467	12,754
			T7	477.090,021	4.192.101,209	12,818
			T8	477.095,696	4.192.089,716	12,905
			T9	477.100,992	4.192.077,948	12,988
			T10	477.105,975	4.192.065,954	13,061
			T11	477.110,691	4.192.053,774	150,001
			T12	477.165,922	4.191.914,311	168,990
			T13	477.291,506	4.192.027,388	52,450
			T14	477.273,818	4.192.076,765	29,044
			T15	477.264,172	4.192.104,160	32,439
			T16	477.252,405	4.192.134,389	22,138
			T17	477.243,732	4.192.154,757	23,816
			T18	477.233,636	4.192.176,328	20,963
			T19	477.223,934	4.192.194,910	23,480
			T20	477.211,990	4.192.215,125	13,448
			T21	477.204,604	4.192.226,363	22,064
			T22	477.191,597	4.192.244,185	34,658
			T23	477.170,191	4.192.271,442	164,244
<b>A-A1.2</b>	<b>Z.E.</b>					
A-A1.2/I	K.E.	117.258,760	T1	476.668,158	4.192.040,971	3,409
			A2	476.667,726	4.192.044,352	3,409
			A3	476.667,360	4.192.047,741	3,409
			A4	476.667,059	4.192.051,136	3,409
			A5	476.666,824	4.192.054,537	3,409

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
A6				476.666,655	4.192.057,941	3,409
A7				476.666,552	4.192.061,348	3,409
A8				476.666,515	4.192.064,757	3,409
A9				476.666,544	4.192.068,165	3,409
A10				476.666,640	4.192.071,572	3,409
A11				476.666,801	4.192.074,977	3,409
A12				476.667,028	4.192.078,378	3,409
A13				476.667,321	4.192.081,774	3,409
A14				476.667,679	4.192.085,164	3,409
A15				476.668,103	4.192.088,546	3,409
A16				476.668,593	4.192.091,919	3,409
T17				476.669,148	4.192.095,283	4,712
A18				476.669,859	4.192.099,941	4,712
A19				476.670,459	4.192.104,615	4,712
A20				476.670,948	4.192.109,301	4,712
A21				476.671,325	4.192.113,998	4,712
A22				476.671,590	4.192.118,703	4,712
A23				476.671,743	4.192.123,413	4,712
A24				476.671,784	4.192.128,125	4,712
A25				476.671,713	4.192.132,836	4,712
A26				476.671,530	4.192.137,545	4,712
A27				476.671,235	4.192.142,248	4,712
A28				476.670,828	4.192.146,942	4,712
A29				476.670,310	4.192.151,626	4,712
A30				476.669,680	4.192.156,296	4,712
A31				476.668,940	4.192.160,949	4,712
A32				476.668,089	4.192.165,584	4,712
A33				476.667,127	4.192.170,197	4,712
A34				476.666,057	4.192.174,786	4,712
A35				476.664,878	4.192.179,348	4,712
A36				476.663,590	4.192.183,881	4,712
A37				476.662,195	4.192.188,382	4,712
A38				476.660,693	4.192.192,848	4,712
A39				476.659,085	4.192.197,278	4,712
A40				476.657,373	4.192.201,668	4,712
A41				476.655,556	4.192.206,016	4,712
A42				476.653,637	4.192.210,319	4,712
A43				476.651,616	4.192.214,576	4,712
A44				476.649,494	4.192.218,783	4,712
A45				476.647,273	4.192.222,939	4,712
A46				476.644,953	4.192.227,041	4,712
A47				476.642,536	4.192.231,086	4,712
A48				476.640,024	4.192.235,073	4,712
T49				476.637,418	4.192.238,998	25,263
T50				476.629,727	4.192.214,934	4,632
A51				476.626,562	4.192.211,552	4,632
A52				476.623,031	4.192.208,553	4,632
A53				476.619,181	4.192.205,977	4,632
A54				476.615,062	4.192.203,857	4,632
A55				476.610,728	4.192.202,222	4,632

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
			A56	476.606,236	4.192.201,092	4,632
			A57	476.601,644	4.192.200,482	4,632
			A58	476.597,012	4.192.200,401	4,632
			A59	476.592,402	4.192.200,850	4,632
			A60	476.587,872	4.192.201,821	4,632
			A61	476.583,484	4.192.203,304	4,632
			A62	476.579,293	4.192.205,278	4,632
			A63	476.575,355	4.192.207,718	4,632
			A64	476.571,722	4.192.210,592	4,632
			A65	476.568,440	4.192.213,861	4,632
			T66	476.565,554	4.192.217,484	4,080
			A67	476.562,044	4.192.219,564	4,080
			T68	476.558,153	4.192.218,337	81,853
			T69	476.496,923	4.192.164,017	25,001
			T70	476.480,452	4.192.182,825	9,177
			T71	476.473,535	4.192.176,794	39,658
			T72	476.443,899	4.192.150,441	35,828
			T73	476.417,061	4.192.126,705	92,256
			T74	476.348,106	4.192.065,415	68,089
			T75	476.302,983	4.192.116,405	23,576
			T76	476.285,176	4.192.100,953	76,430
			T77	476.228,029	4.192.050,202	49,051
			T78	476.242,454	4.192.003,320	67,320
			T79	476.262,560	4.191.939,073	18,913
			T80	476.270,043	4.191.921,703	37,077
			T81	476.285,498	4.191.888,001	12,490
			T82	476.292,280	4.191.877,513	51,799
			T83	476.320,752	4.191.834,241	37,239
			T84	476.344,784	4.191.805,795	37,465
			T85	476.369,661	4.191.777,780	26,073
			T86	476.386,758	4.191.758,096	28,196
			T87	476.407,570	4.191.777,119	57,784
			T88	476.450,446	4.191.815,856	161,838
			T89	476.570,081	4.191.924,846	136,992
			T90	476.672,726	4.192.015,571	2,688
			T91	476.672,125	4.192.018,191	8,804
			T92	476.670,425	4.192.026,829	8,826
			T93	476.668,954	4.192.035,532	5,497
A-A1.2/II	K.E.	52.308,968	T1	476.672,726	4.192.015,571	6,099
			T2	476.674,089	4.192.009,627	8,776
			T3	476.676,356	4.192.001,149	8,778
			T4	476.678,963	4.191.992,767	8,793
			T5	476.681,931	4.191.984,491	8,813
			T6	476.685,252	4.191.976,327	8,836
			T7	476.688,909	4.191.968,284	8,860
			T8	476.692,890	4.191.960,368	8,885
			T9	476.697,179	4.191.952,587	8,910
			T10	476.701,761	4.191.944,946	8,932
			T11	476.706,623	4.191.937,453	8,952
			T12	476.711,750	4.191.930,115	8,967

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
T13				476.717,127	4.191.922,939	8,978
T14				476.722,745	4.191.915,935	8,984
T15				476.728,596	4.191.909,117	8,986
T16				476.734,671	4.191.902,496	8,984
T17				476.740,965	4.191.896,086	8,977
T18				476.747,470	4.191.889,900	8,967
T19				476.754,179	4.191.883,949	8,954
T20				476.761,083	4.191.878,247	8,939
T21				476.768,177	4.191.872,807	8,922
T22				476.775,452	4.191.867,642	8,905
T23				476.782,901	4.191.862,763	8,886
T24				476.790,517	4.191.858,185	8,869
T25				476.798,293	4.191.853,919	8,853
T26				476.806,221	4.191.849,979	8,840
T27				476.814,294	4.191.846,376	8,835
T28				476.822,494	4.191.843,087	8,837
T29				476.830,779	4.191.840,013	33,586
T30				476.862,706	4.191.829,585	4,185
T31				476.866,677	4.191.828,264	25,721
T32				476.861,243	4.191.803,124	203,523
T33				476.818,247	4.191.604,194	99,293
T34				476.797,270	4.191.507,142	8,904
T35				476.789,546	4.191.511,572	50,597
T36				476.799,918	4.191.561,095	2,652
T37				476.797,678	4.191.562,515	50,653
T38				476.748,023	4.191.572,521	34,028
T39				476.755,108	4.191.605,803	7,455
T40				476.762,218	4.191.603,558	9,705
T41				476.766,382	4.191.612,324	8,693
T42				476.760,514	4.191.618,738	33,965
T43				476.737,502	4.191.643,720	29,145
T44				476.717,840	4.191.665,234	20,290
T45				476.704,130	4.191.680,191	6,220
T46				476.700,113	4.191.684,940	18,736
T47				476.713,729	4.191.697,811	19,500
T48				476.727,961	4.191.711,140	16,878
T49				476.740,765	4.191.722,137	58,028
T50				476.710,177	4.191.771,449	13,062
T51				476.700,811	4.191.762,345	16,512
T52				476.690,043	4.191.774,863	28,908
T53				476.670,627	4.191.796,279	19,473
T54				476.666,503	4.191.815,310	8,178
T55				476.661,147	4.191.821,489	3,577
T56				476.658,884	4.191.824,259	28,691
T57				476.640,118	4.191.845,962	11,375
T58				476.628,790	4.191.844,925	31,005
T59				476.627,670	4.191.875,910	14,503
T60				476.618,090	4.191.886,799	5,828
T61				476.614,001	4.191.890,951	17,365
T62				476.602,517	4.191.903,977	17,468

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
			T63	476.590,730	4.191.916,868	13,773
			T64	476.581,352	4.191.926,955	5,885
			T65	476.577,391	4.191.931,308	127,236
A-A1.2/III	Κ.Ε.	69.223,280	T1	477.041,635	4.191.542,390	54,944
			T2	477.007,317	4.191.499,481	4,087
			T3	477.004,822	4.191.496,244	4,296
			T4	477.000,543	4.191.496,621	11,705
			T5	476.988,893	4.191.495,490	9,075
			T6	476.979,893	4.191.494,327	38,003
			T7	476.942,115	4.191.490,192	17,678
			T8	476.924,454	4.191.489,421	38,520
			T9	476.886,072	4.191.492,679	16,990
			T10	476.869,591	4.191.496,806	2,485
			T11	476.868,587	4.191.494,532	17,398
			T12	476.851,470	4.191.497,647	4,064
			T13	476.850,422	4.191.493,720	39,466
			T14	476.811,763	4.191.501,658	5,324
			T15	476.806,558	4.191.502,777	329,770
			T16	476.876,225	4.191.825,104	9,090
			T17	476.884,867	4.191.822,284	23,338
			T18	476.907,086	4.191.815,145	11,667
			T19	476.918,163	4.191.811,482	11,666
			T20	476.929,184	4.191.807,656	11,667
			T21	476.940,121	4.191.803,594	11,678
			T22	476.950,950	4.191.799,222	11,695
			T23	476.961,647	4.191.794,495	11,709
			T24	476.972,197	4.191.789,416	11,717
			T25	476.982,584	4.191.783,995	11,721
			T26	476.992,795	4.191.778,241	11,719
			T27	477.002,814	4.191.772,161	11,712
			T28	477.012,626	4.191.765,766	11,700
			T29	477.022,215	4.191.759,063	11,683
			T30	477.031,568	4.191.752,061	11,662
			T31	477.040,670	4.191.744,770	11,646
			T32	477.049,525	4.191.737,206	11,641
			T33	477.058,156	4.191.729,395	11,644
			T34	477.066,584	4.191.721,361	11,654
			T35	477.074,833	4.191.713,128	11,668
			T36	477.082,924	4.191.704,722	11,683
			T37	477.090,881	4.191.696,167	11,698
			T38	477.098,725	4.191.687,489	11,712
			T39	477.106,480	4.191.678,711	11,724
			T40	477.114,167	4.191.669,859	11,732
			T41	477.121,809	4.191.660,957	11,736
			T42	477.129,429	4.191.652,031	78,046
			T43	477.080,698	4.191.591,068	62,414
A-A1.2/IV	Κ.Ε.	1.392,593	T47	476.713,729	4.191.697,811	19,500
			T48	476.727,961	4.191.711,140	16,878
			T49	476.740,765	4.191.722,137	58,028
			T50	476.710,177	4.191.771,449	13,062

## Γενικές Εμβαδομετρήσεις

Όνομα	Είδος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Κορυφές Πολυγώνου	Χ	Ψ	Πλευρές (μ.)
			T51	476.700,811	4.191.762,345	65,814

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 21 Νοεμβρίου 2024

Οι Υπουργοί

Εθνικής Οικονομίας  
και Οικονομικών

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  
ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ**

Υφυπουργός  
Περιβάλλοντος  
και Ενέργειας

**ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΑΓΑΡΑΣ**

Περιβάλλοντος  
και Ενέργειας

**ΘΕΟΔΩΡΟΣ  
ΣΚΥΛΑΚΑΚΗΣ**

Πολιτισμού

**ΣΤΥΛΙΑΝΗ ΜΕΝΔΩΝΗ**