



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΑΙΓΑΙΟΥ
 Γ. Ν.- Κ.Υ. ΙΚΑΡΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
 ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ &
 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ
 ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
 Πληρ: Ξυδάκη Ελένη
 Ταχ. Δ/ση : Αγ. Κήρυκος, Ικαρία
 Ταχ. Κώδικας: 83 300
 Τηλέφ : 2275350222
 Φαξ: 22750-22477
 E-mail: gnikarias.supplies@gmail.com

Ικαρία, 19-04-2018
 Αριθ. Πρωτ.: 1687

ΠΡΟΣ:

Κάθε ενδιαφερόμενο

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση για την προμήθεια υπηρεσίας διαρρύθμισης χώρων ισογείου του Γ.Ν. – Κ.Υ. Ικαρίας.»

- ΣΧΕΤ:** 1. Το με αρ.1340/27-03-2018 αίτημα του Προϊσταμένου Τεχνικής-Βιοϊατρικής Τεχνολογίας με συνημμένη την τεχνική έκθεση του κ. Δημ. Καραγεώργη Πολιτικού Μηχανικού της 2^{ης} Δ.Υ.Πε. Πειραιώς και Αιγαίου.
 2. Την υπ' αρ. πρ. 1446/30-03-2018 Πρόσκλησης Γ.Ν. – Κ.Υ. Ικαρίας (ΑΔΑ 63ΜΒ4698ΗΚ-Ν5Ι)

Σε συνέχεια του παραπάνω 2^{ου} σχετικού εγγράφου και δεδομένου ότι δεν υπήρξε εκδήλωση ενδιαφέροντος από κανένα προμηθευτή, παρακαλούμε να μας αποστείλετε σχετική οικονομική προσφορά για την υπηρεσία «**Διαρρύθμιση χώρων ισογείου στο Γ.Ν.-Κ.Υ. Ικαρίας CPV45259000-7**» μέσω FAX - **2275022477** ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην διεύθυνση: gnikarias.supplies@gmail.com λαμβάνοντας υπόψη ότι η υπηρεσία, σε καμία περίπτωση δεν θα υπερβαίνει την αντίστοιχη τιμή βάσει του Παρατηρητηρίου Τιμών της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας του αριθ. 24. Ν.3846 (ΦΕΚ 66 /Α'/11-05-2010), αν η υπηρεσία αναγράφεται σε αυτό, προκειμένου να προβούμε στην αξιολόγηση – κοστολόγηση και έγκριση της προμήθειας της υπηρεσίας σύμφωνα με την παρακάτω τεχνική περιγραφή των εργασιών:

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	Προϋπολογισθείσα Δαπάνη
1	«Διαρρύθμιση χώρων ισογείου στο Γ.Ν.-Κ.Υ. Ικαρίας CPV50000000-5»	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	1	9.500 ευρώ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗΣ ΧΩΡΩΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

Στο ισόγειο του κτιρίου του Νοσοκομείου προβλέπεται η εκτέλεση εργασιών μικρής κλίμακας, για τη διαρρύθμιση χώρων, όπως φαίνεται στα επισυναπτόμενα σχέδια, και συγκεκριμένα:

1. Κατασκευή ενός (1) γωνιακού διαχωριστικού αλουμινίου (Σχέδιο 1 Παράρτημα) διαστάσεων 2,52 m X 3,17 m, με ύψος 3,50 m περίπου, στη γωνία του χώρου αναμονής των εξετασθηρίων, για τη δημιουργία γραφείου συνταγογράφησης. Το γωνιακό διαχωριστικό θα είναι κατασκευασμένο με σκελετό από κατακόρυφα και οριζόντια στοιχεία (διατομές) αλουμινίου του συστήματος EUROPA 3000, ή άλλου ισοδύναμου, ηλεκτροστατικής βαφής χρώματος λευκού και θα αποτελείται από το κάτω τμήμα (μέχρι ύψος 1,00 m), που θα έχει ξύλινο πάνελ πάχους 42mm, από το μεσαίο τμήμα (μέχρι ύψος 2,10 m), που θα έχει διπλούς υαλοπίνακες 4 mm με κενό μεταξύ τους, στο οποίο τοποθετείται ρυθμιζόμενη εσωτερική περσίδα και το πάνω τμήμα, που θα έχει υαλοπίνακες ασφαλείας (laminated–triplex) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm). Το διαχωριστικό, στη θέση που φαίνεται στο σχέδιο, θα έχει μονόφυλλη ανοιγόμενη ξύλινη θύρα πρεσαριστή, διαστάσεων 1,00 m X 2,10 m (Π X Υ). Στο διαχωριστικό περιλαμβάνονται όλα τα εξαρτήματα ασφάλειας και λειτουργίας (μεντεσέδες, χειρολαβές, κλειδαριές κλπ) βαρέως τύπου. Το χώρισμα θα είναι κατασκευασμένο από στοιχεία αλουμινίου βαρέως τύπου βιομηχανικής κατασκευής (κατά ΕΛΟΤ EN ISO9001).
2. Κατασκευή ενός (1) διαχωριστικού τοιχοπετάσματος γυψοσανίδας διαστάσεων 2,15 m X 3,20 m (Μ X Υ), με μονόφυλλη ανοιγόμενη ξύλινη θύρα διαστάσεων 1,00 m X 2,20 m (Π X Υ), μεταξύ του διαδρόμου και της αναμονής έξωθεν του υπάρχοντος γραφείου συνταγογράφησης, προκειμένου να δημιουργηθεί νέος χώρος για τη διοικητική υπηρεσία. Το τοιχοπέτασμα θα κατασκευαστεί από διπλή (τύπου 2+2) κοινή γυψοσανίδα πάχους 12.5 mm εκατέρωθεν μεταλλικού, γαλβανισμένου, στραντζαριστού σκελετού σχήματος Π (στρωτήρες – ορθοστάτες) και θα έχει συνολικό πάχος 12.5 cm. Για την ηχομόνωση τοιχοπετάσματος να χρησιμοποιηθεί πετροβάμβακας.
3. Κατασκευή δύο (2) ξύλινων πρεσαριστών θυρών στα προαναφερόμενα διαχωριστικά, από ξυλεία τύπου Σουηδίας με φύλλα πρεσαριστά κόντρα – πλακέ πάχους 5mm, με αμφίπλευρη επένδυση φορμάικας άριστης ποιότητας, χρώματος επιλογής του Νοσοκομείου, με σκελετό σταυρωτό από ξύλα «μισοχαρακτά» 4X5 cm ανά 15 cm το πολύ ή από πήχεις σταυρωτές «μισοχαρακτές», καθαρής διατομής τουλάχιστον 36X8 mm με κενό 50X50 mm και περιθώρια

5X2.5 cm σε κάθε πλευρά, με ενίσχυση στο ύψος της κλειδαριάς, όμοιες με τις υπάρχουσες στο Νοσοκομείο, ως προς τα πλαίσια, σόκορα, πόμολα, κλειδαριές κλπ. Η κάσα θα είναι από ειδικές διατομές αλουμινίου και το θυρόφυλλο θα αναρτηθεί από τρεις γαλλικούς μεντεσέδες. Περιλαμβάνονται όλα τα σιδηρικά (είδη κιγκαλερίας) ανάρτησης, στερέωσης και λειτουργίας.

4. Καθαίρεση της υπάρχουσας τοιχοδομής μεταξύ του χώρου συνταγογράφησης και της αναμονής, για την ενοποίηση των χώρων, σύμφωνα με το σχέδιο 2 του Παραρτήματος. Προβλέπεται η απομάκρυνση των προϊόντων καθαιρέσεων και η εκτέλεση των αναγκαίων μερεμετιών και αποκαταστάσεων, για την παράδοση των χώρων χωρίς ελαττώματα και κακοτεχνίες.
5. Διάστρωση πλαστικών πλακιδίων PVC διαστάσεων 30 X 30 cm, πάχους 1,50 – 2.00 mm, στο νέο χώρο της διοικητικής υπηρεσίας συνολικής επιφάνειας 20 m² περίπου. Τα πλακίδια επικολλούνται στο υπάρχον δάπεδο με ειδική κόλλα. Πριν την επικόλληση των πλακιδίων PVC θα γίνει επισκευή του υπάρχοντος δαπέδου στις περιοχές καθαίρεσης της παλαιάς πλινθοδομών και όπου αλλού απαιτείται και διάστρωση με αυτοεπιπεδούμενο εξισωτικό υλικό, για την απόλυτα ομαλή και έντεχνη εφαρμογή του νέου δαπέδου.
6. Τοποθέτηση στο νέο χώρο της διοικητικής υπηρεσίας, σε ύψος 2,60 m περίπου, νέων ψευδοροφών συνολικής επιφάνειας 20 m² περίπου, πλακών γυψοσανίδας τύπου KNAUF – TILES, ή ισοδύναμου, πάχους 12 - 13 mm, διαστάσεων 600X600 mm, λευκού χρώματος, που τοποθετούνται σε κατάλληλο γαλβανισμένο σκελετό (T24) χρώματος λευκού. Τοποθέτηση στη νέα ψευδοροφή επτά (7) νέων φωτιστικών σωμάτων (τύπου φωτιστικού πάνελ), διαστάσεων 60 X 60 cm, LED 30W 240V IP20 3000K, μέσης ονομαστικής διάρκειας ζωής 50000h, με σκελετό από λευκό αλουμίνιο, τύπου LEDVANCE PANEL LED 600 της OSRAM. Τα φωτιστικά θα συνδεθούν στα υπάρχοντα ηλεκτρικά δίκτυα και θα ελέγχονται σε δύο ομάδες με νέους διακόπτες χώρου.
7. Τοποθέτηση στο νέο χώρο συνταγογράφησης και σύνδεση με τα υπάρχοντα δίκτυα του Νοσοκομείου, διπλού ρευματοδότη τύπου σούκο και λήψεων τηλεφώνου και ethernet.
8. Τοποθέτηση στο νέο χώρο συνταγογράφησης και στο νέο χώρο της διοικητικής υπηρεσίας, δύο νέων (2) τοπικών κλιματιστικών συσκευών ψύξης – θέρμανσης τοίχου, inverter ονομαστικής ισχύος 9000 Btu/h, ενεργειακής κλάσης τουλάχιστον A+. Μεταφορά του υπάρχοντος κλιματιστικού στο χώρο του server, σε υψηλότερη θέση, ώστε οι σωληνώσεις που συνδέουν την εσωτερική με την εξωτερική μονάδα, να βρίσκονται πάνω από τη νέα ψευδοροφή της διοικητικής υπηρεσίας.

9. Ανακαίνιση χρωματισμών των τοίχων του νέου χώρου της διοικητικής υπηρεσίας και του χώρου συνταγογράφησης, καθώς επίσης και των χώρων στους οποίους θα γίνουν μεταφορά γραφείων, ήτοι Χειρουργικό Εξωτερικό Ιατρείο, Γραφεία Διοικητικής Υπηρεσίας (όπως παρουσιάζονται στο σχέδιο κάτοψης 2) με ατοξικό πλαστικό - ακρυλικό χρώμα σε δύο στρώσεις, χωρίς σπατουλάρισμα και χρωματισμός του νέου τοιχοπετάσματος γυψοσανίδας, το οποίο θα περαστεί με «primer» γυψοσανίδας, θα στοκαριστεί με ακρυλικό στόκο, στους αρμούς θα τοποθετηθεί υαλοταινία, θα τριφτεί, θα περαστεί με αστάρι ακρυλικού και θα βαφεί με ατοξικό πλαστικό - ακρυλικό χρώμα σε δύο στρώσεις.

Όλες οι προαναφερόμενες κύριες εργασίες και όποια άλλη δευτερεύουσα απαιτείται, για τη διαμόρφωση των χώρων σύμφωνα με τα επισυναπτόμενα σχέδια κάτοψης, θα κατασκευαστούν με υλικά άριστης ποιότητας, από εξειδικευμένα συνεργεία τεχνιτών, που θα κατέχουν τις απαιτούμενες κατά περίπτωση άδειες, σύμφωνα με όλους τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης. Ο ανάδοχος οφείλει να προσκομίσει δείγματα των υλικών που προτίθεται να χρησιμοποιήσει προς έγκριση από την Υπηρεσία. Επίσης, ο ανάδοχος έχει τη δυνατότητα χρήσης υλικών που μπορούν να διευκολύνουν την αποτελεσματικότητα και αποδοτικότητα της υπηρεσίας, εξοικονομώντας πόρους, από ήδη υπάρχοντα υλικά του φορέα, δηλώνοντάς το ρητά στην τεχνική περιγραφή της προσφοράς που θα καταθέσει.

Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών και μέχρι την αποπεράτωσή τους, ο ανάδοχος οφείλει να λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα προστασίας ανθρώπων και εγκαταστάσεων και να μεριμνήσει για την εξασφάλιση της απρόσκοπτης και ομαλής λειτουργίας του Νοσοκομείου. Εάν, παρά τη λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων προστασίας, προκληθούν τυχόν φθορές ή ζημιές στις υπάρχουσες εγκαταστάσεις, στα κτίρια, ή στον περιβάλλοντα χώρο οφειλόμενες στις εκτελούμενες εργασίες, ο ανάδοχος υποχρεούται στην άμεση και πλήρη αποκατάστασή τους, με δικές του αποκλειστικά δαπάνες.

Οι ενδιαφερόμενοι ανάδοχοι εκτέλεσης των προαναφερόμενων εργασιών, οφείλουν να επισκεφθούν τους χώρους, να ελέγξουν την υπάρχουσα κατάσταση και να λάβουν γνώση των ειδικών και γενικών τοπικών συνθηκών, ώστε να διαμορφώσουν με ασφάλεια την προσφορά τους. Οι οικονομικές προσφορές θα δοθούν με κατ' αποκοπή τίμημα (συνολική τιμή), θα περιλαμβάνουν τις δαπάνες για την προμήθεια και μεταφορά επιτόπου του έργου όλων των απαιτούμενων υλικών και μικροϋλικών, την εκτέλεση όλων των προαναφερόμενων εργασιών, και όποιων άλλων απαιτείται για την έντεχνη ολοκλήρωση του προς ανάθεση φυσικού αντικείμενου, τη προσκόμιση και χρήση του αναγκαίου εξοπλισμού και μηχανημάτων. και θα περιλαμβάνουν όλες τις προβλεπόμενες νόμιμες φορολογικές και ασφαλιστικές εισφορές και επιβαρύνσεις.

Όλες οι εργασίες θα εκτελεστούν σύμφωνα με τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης από εξειδικευμένα συνεργεία και με την επίβλεψη μηχανικού.

Τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν πρέπει να είναι α' ποιότητας, ελληνικής ή ευρωπαϊκής (Ε.Ε.) προέλευσης.

Οι υποψήφιοι ανάδοχοι δύναται, πριν την υποβολή της προσφοράς τους, να επισκεφτούν τις εγκαταστάσεις του Νοσοκομείου και να λάβουν ίδια γνώση ώστε να εκτιμηθεί και να συμπεριληφθεί στην προσφορά τους, οποιοδήποτε κόστος υλικών και εργασιών δεν έχει προβλεφθεί.

Η επίσκεψη για τις εργασίες θα γίνει εργάσιμες ημέρες και ώρες μετά από συνεννόηση με το Τμήμα Τεχνικού & Βιοϊατρικής τεχνολογίας.

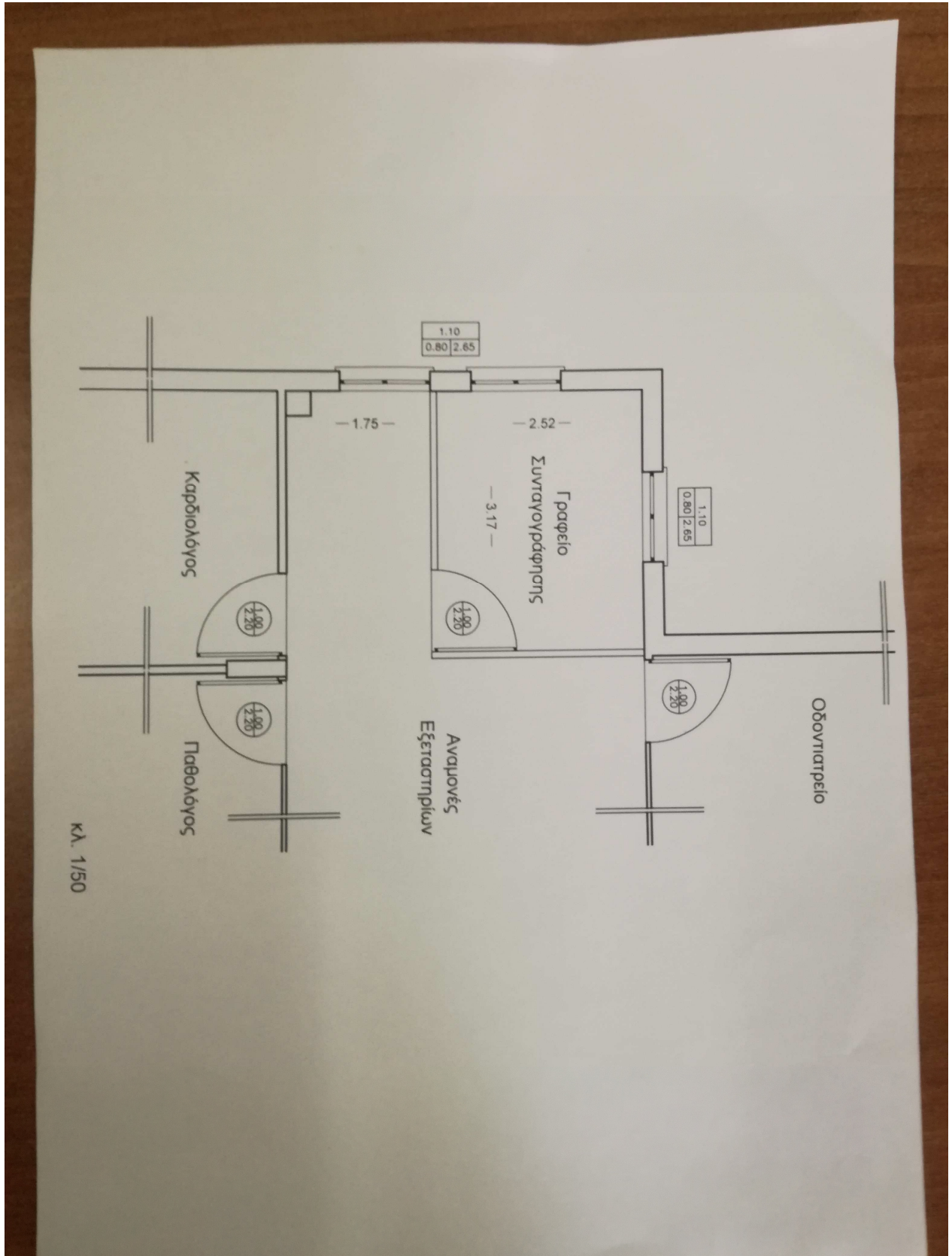
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ **9.500 €**, συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (24%) .

Η προσφορά να κατατεθεί **ως την Τετάρτη 25-04-2018**.

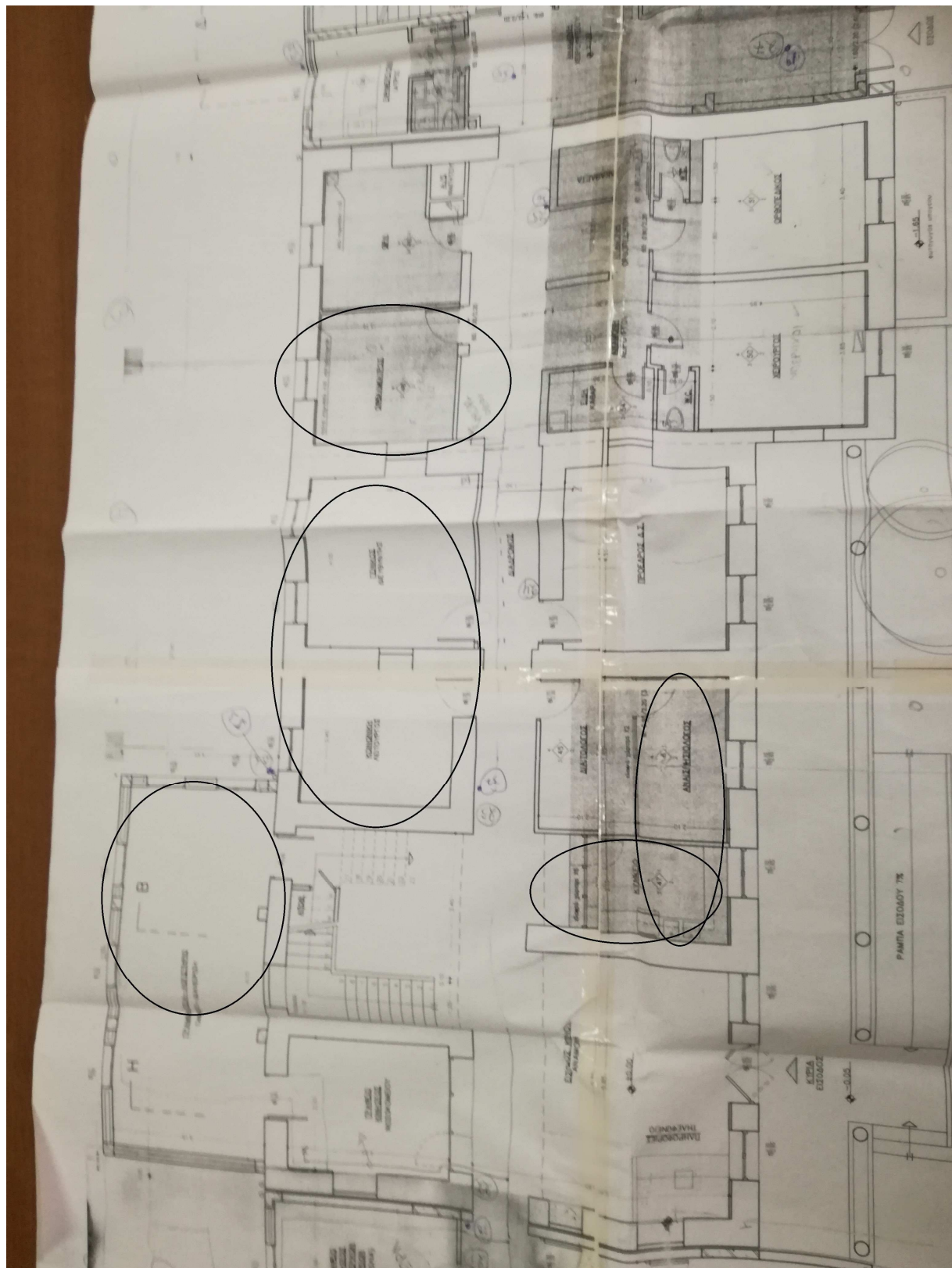
Αναπληρωτής Διοικητής Γ.Ν. – Κ.Υ. Ικαρίας

Καρδάσης Σταμάτιος

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ



Σχέδιο κάτοψης 1



Σχέδιο κάτοψης 2