



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ  
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ/ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ  
ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
Νίκης 2, 145 61 ΚΗΦΙΣΙΑ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ &  
ΣΤΟ ΚΗΜΔΗΣ

ΚΗΦΙΣΙΑ 04-06-2026  
Α/Α: 90

Πληροφορίες Γκάργκουλας Κώστας  
Τηλ. 213 2086333,  
[prom13@kat-hosp.gr](mailto:prom13@kat-hosp.gr)

**Θέμα: «Έρευνα αγοράς για την εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης – συμπλήρωση της υφιστάμενης στατικής μελέτης – συγγραφή τευχών δημοπράτησης για τις κατά τόπου παρεμβάσεις σε κρίσιμα δομικά στοιχεία του υπογείου του Νοσοκομείου».**

Το ΓΝΑ ΚΑΤ πρόκειται να προβεί στην ανάδειξη αναδόχου για την εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης – συμπλήρωση της υφιστάμενης στατικής μελέτης – συγγραφή τευχών δημοπράτησης για τις κατά τόπου παρεμβάσεις σε κρίσιμα δομικά στοιχεία του υπογείου του Νοσοκομείου, για την κάλυψη επιτακτικών και έκτακτων αναγκών.

Για την επιτάχυνση των διαδικασιών και σύμφωνα με τις αποφάσεις του ΔΣ 12/11-05-2026 θέμα 46<sup>ο</sup>, και 14/29-05-2026 θέμα 1<sup>ο</sup> με την οποία εγκρίθηκαν η σκοπιμότητα και η κατ' εκτίμηση πίστωση ποσού δέκα πέντε χιλιάδων ευρώ (15.000,00€) πλέον ΦΠΑ 24%, για τη διευκόλυνση των ενδιαφερομένων προμηθευτών, το Νοσοκομείο διεξάγει έρευνα αγοράς μέσω της υπηρεσίας ηλεκτρονικής διαχείρισης αιτημάτων/προσφορών iSupplies (<https://isupplies.gr>) της εταιρίας iSmart P.C.

Για να συμμετάσχει ένας προμηθευτής στην εν λόγω έρευνα αγοράς πρέπει να εγγραφεί στην iSmart P.C., αν δεν είναι ήδη εγγεγραμμένος.

Η διαδικασία εγγραφής γίνεται απλά, είτε μέσω τηλεφώνου (2103601671) είτε συμπληρώνοντας την φόρμα εγγραφής στη διεύθυνση <https://isupplies.gr/auth/register>.

**Πληροφορίες σχετικά με τις τεχνικές προδιαγραφές:**

Βρυώνης Στυλιανός, [tech2@kat-hosp.gr](mailto:tech2@kat-hosp.gr), τηλ. 213-2086040 & 213-2086689  
Νεστορούδη Ευαγγελία [tech10@kat-hosp.gr](mailto:tech10@kat-hosp.gr) 213-2086862  
Τσοπουρίδης Ανέστης [tech4@kat-hosp.gr](mailto:tech4@kat-hosp.gr) 213-2086114

Επισημαίνεται ότι το κριτήριο κατακύρωσης, είναι η **Χαμηλότερη Τιμή**.

**Προϋπολογιζόμενη πίστωση 15.000,00€ πλέον ΦΠΑ 24%.**

**ΑΛΕ: 2420929**

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

ΓΝΑ ΚΑΤ  
 Τμήμα Προμηθειών

**Για την ανάθεση εκπόνησης ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης, ελέγχου ανάγκης συμπλήρωσης/επικαιροποίησης στατικής μελέτης και σύνταξης τευχών δημοπράτησης για τις κατά τόπους παρεμβάσεις σε κρίσιμα δομικά στοιχεία του υπογείου του Νοσοκομείου**

### **1. Αντικείμενο Υπηρεσίας**

Αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης είναι η παροχής υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης για:

1. Τον έλεγχο της υφιστάμενης στατικής μελέτης επάρκειας και επεμβάσεων, καθώς και τη διερεύνηση τυχόν ανάγκης συμπλήρωσης, επικαιροποίησης ή επέκτασης αυτής σε επιπλέον δομικά στοιχεία ή θέσεις επεμβάσεων που πιθανώς δεν έχουν συμπεριληφθεί σε όλους το υπόγειους χώρους του Νοσηλευτικού συμπλέγματος κτηρίων του Νοσοκομείου.
2. Την εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης που θα εξετάζει τις υφιστάμενες και τυχόν απαιτούμενες νέες οδεύσεις ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων στους υπόγειους χώρους του Νοσοκομείου.
3. Τη σύνταξη πλήρων τευχών δημοπράτησης, συμβατικών τευχών, προμετρήσεων, προϋπολογισμού, τεχνικών προδιαγραφών και κάθε απαιτούμενου τεχνικού στοιχείου για την ωρίμανση και δημοπράτηση του έργου τοπικών ενισχύσεων και αποκαταστάσεων.

Η παρούσα ανάθεση αφορά κρίσιμα δομικά στοιχεία του υπογείου του Νοσοκομείου, κυρίως στο Κεντρικό Κτήριο, στο κτήριο της Νέας Πτέρυγας και στα μεταξύ τους συνδεδετικά τμήματα, όπου έχουν διαπιστωθεί κατά τόπους επεμβάσεις, διανοίξεις και αλλοιώσεις σε στοιχεία του φέροντος οργανισμού για τη διέλευση ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων.

Η υφιστάμενη στατική μελέτη επάρκειας και επεμβάσεων έχει ήδη τεκμηριώσει ανάγκες τοπικών ενισχύσεων, αποκαταστάσεων και μεταλλικών επεμβάσεων σε συγκεκριμένα δομικά στοιχεία, πλην όμως δεν συνοδεύεται από ολοκληρωμένο φάκελο δημοπράτησης ούτε από πλήρη ηλεκτρομηχανολογική τεκμηρίωση συντονισμού των δικτύων με τις απαιτούμενες στατικές παρεμβάσεις.

Για τον λόγο αυτό απαιτείται η συμπλήρωση και ωρίμανση της μελέτης προκειμένου να καταστεί δυνατή η άμεση προώθηση διαδικασίας δημοπράτησης και υλοποίησης των απαιτούμενων έργων.

### **2. Αντικείμενο Μελέτης και Εργασιών**

Ο ανάδοχος θα αναλάβει κατ' ελάχιστον τις ακόλουθες εργασίες:

#### **2.1 Αυτοψία – Συλλογή στοιχείων**

Ο ανάδοχος υποχρεούται να πραγματοποιήσει αναλυτική αυτοψία στους υπόγειους χώρους του Νοσοκομείου και ειδικότερα:

- στο Κεντρικό Κτήριο,

- στη Νέα Πτέρυγα,
- στα συνδετικά τμήματα,
- καθώς και σε κάθε θέση όπου έχουν πραγματοποιηθεί επεμβάσεις ή διέρχονται κρίσιμα ηλεκτρομηχανολογικά δίκτυα.

Θα γίνει καταγραφή:

- υφιστάμενων Η/Μ εγκαταστάσεων,
- διελεύσεων σωληνώσεων και καλωδιώσεων,
- υφιστάμενων διανοιγμάτων,
- επεμβάσεων σε δοκούς, τοιχία και υποστρώματα,
- θέσεων τοπικών φθορών ή αλλοιώσεων,
- καθώς και κάθε στοιχείου που δύναται να επηρεάζει τη στατική και λειτουργική ασφάλεια των εγκαταστάσεων.

## 2.2 Έλεγχος και συμπλήρωση στατικής μελέτης

Ο ανάδοχος θα αξιολογήσει την υφιστάμενη στατική μελέτη επάρκειας και επεμβάσεων και θα εξετάσει:

- εάν οι προβλεπόμενες επεμβάσεις επαρκούν,
- εάν υπάρχουν επιπλέον θέσεις που απαιτούν διερεύνηση ή ενίσχυση,
- εάν απαιτείται επικαιροποίηση υπολογισμών ή παραδοχών,
- καθώς και εάν απαιτούνται πρόσθετες τεχνικές παρεμβάσεις.

Σε περίπτωση διαπίστωσης πρόσθετων αναγκών, θα υποβληθούν:

- συμπληρωματικοί υπολογισμοί,
- τεχνική τεκμηρίωση,
- σχέδια λεπτομερειών,
- προτεινόμενες τεχνικές λύσεις,
- καθώς και τεχνική αιτιολόγηση των προτεινόμενων επεμβάσεων.

## 2.3 Ηλεκτρομηχανολογική μελέτη

Η ηλεκτρομηχανολογική μελέτη θα περιλαμβάνει:

- καταγραφή υφιστάμενων Η/Μ δικτύων,
- αξιολόγηση συμβατότητας των υφιστάμενων οδεύσεων με τις απαιτούμενες στατικές επεμβάσεις,
- διερεύνηση πιθανών μετατοπίσεων ή τροποποιήσεων δικτύων,
- προτάσεις νέων οδεύσεων όπου απαιτείται,
- τεχνικές λύσεις για τη διατήρηση της λειτουργίας κρίσιμων εγκαταστάσεων κατά την εκτέλεση των έργων,
- καθώς και μέτρα προστασίας υφιστάμενων δικτύων και εγκαταστάσεων.

Ιδιαίτερη βαρύτητα θα δοθεί:

- στα ηλεκτρικά δίκτυα,
- στις σωληνώσεις ιατρικών αερίων,
- στα δίκτυα ύδρευσης, αποχέτευσης και θέρμανσης,

- καθώς και σε κάθε κρίσιμο ηλεκτρομηχανολογικό σύστημα που εξυπηρετεί τη λειτουργία του Νοσοκομείου.

#### **2.4 Σύνταξη τευχών δημοπράτησης**

Ο ανάδοχος θα συντάξει πλήρη και ολοκληρωμένα τεύχη δημοπράτησης και συμβατικά τεύχη σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία δημοσίων έργων.

Τα παραδοτέα θα περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον:

- τεχνική περιγραφή,
- αναλυτικές τεχνικές προδιαγραφές,
- προμέτρηση εργασιών,
- προϋπολογισμό έργου,
- τιμολόγιο μελέτης,
- τιμολόγιο εργασιών,
- συγγραφή υποχρεώσεων,
- σχέδια,
- καθώς και κάθε άλλο στοιχείο απαραίτητο για την ωρίμανση και δημοπράτηση του έργου.

#### **3. Παραδοτέα**

Ο ανάδοχος θα παραδώσει:

1. Ηλεκτρομηχανολογική μελέτη.
2. Έκθεση ελέγχου και αξιολόγησης της υφιστάμενης στατικής μελέτης σε σχέση με την γενικότερη σημερινή υφιστάμενη κατάσταση σε όλους τους υπόγειους χώρους του Νοσοκομείου.
3. Συμπληρωματικά στατικά στοιχεία ή σχέδια όπου απαιτείται.
4. Πλήρη τεύχη δημοπράτησης και συμβατικά τεύχη.
5. Όλα τα σχέδια σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή.
6. Όλα τα παραδοτέα σε επεξεργάσιμη ηλεκτρονική μορφή.

#### **4. Υποχρεώσεις – Ελάχιστες Απαιτήσεις Αναδόχου**

Ο ανάδοχος, επί ποινή αποκλεισμού, θα πρέπει να διαθέτει αποδεδειγμένη εμπειρία:

- σε μελέτες στατικών επεμβάσεων και ενισχύσεων υφιστάμενων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα,
- σε έργα αποκατάστασης ή επεμβάσεων σε υφιστάμενα κτήρια,
- σε μελέτες συντονισμού στατικών και ηλεκτρομηχανολογικών επεμβάσεων,
- σε σύνταξη τευχών δημοπράτησης δημοσίων έργων,
- καθώς και σε έργα ή μελέτες που εκτελούνται σε εν λειτουργία νοσοκομειακές ή άλλες κρίσιμες υποδομές.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να έχει εκπονήσει κατά την τελευταία διετία τουλάχιστον:

- μία (1) μελέτη στατικών επεμβάσεων ή ενισχύσεων υφιστάμενων κατασκευών και

ΓΝΑ ΚΑΤ  
Τμήμα Προμηθειών

- μία (1) μελέτη ή σύμβαση που να περιλαμβάνει ηλεκτρομηχανολογικό συντονισμό ή σύνταξη τευχών δημοπράτησης δημοσίου έργου.

Ως αποδεικτικά εμπειρίας θα υποβληθούν:

- κατάλογος αντίστοιχων συμβάσεων ή μελετών,
- βεβαιώσεις καλής εκτέλεσης ή σχετικά αποδεικτικά στοιχεία,
- στοιχεία ομάδας έργου,
- βιογραφικά σημειώματα,
- καθώς και αντίγραφα επαγγελματικών αδειών των μελετητών.

#### **5. Χρόνος Εκτέλεσης – Παράδοσης**

Ο συνολικός χρόνος εκτέλεσης της σύμβασης ορίζεται σε ενενήντα (90) ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και ανάρτησής της στο ΚΗΜΔΗΣ.

Ο ανάδοχος υποχρεούται:

- να πραγματοποιήσει τις απαιτούμενες αυτοψίες εντός των πρώτων δεκαπέντε (15) ημερών,
- να ενημερώνει την Τεχνική Υποδιεύθυνση για την πορεία της μελέτης,
- να συνεργάζεται με τις αρμόδιες υπηρεσίες του Νοσοκομείου για τη συλλογή στοιχείων και τη διευκόλυνση πρόσβασης στους χώρους.

Σε περίπτωση που κατά την εκπόνηση της μελέτης προκύψουν πρόσθετα τεχνικά ζητήματα ή ανάγκη συμπληρωματικών ελέγχων, ο ανάδοχος υποχρεούται να ενημερώσει εγγράφως την Υπηρεσία και να τεκμηριώσει τις σχετικές ανάγκες.

#### **6. Τρόπος Παράδοσης Παραδοτέων**

Τα παραδοτέα θα υποβληθούν:

- σε τρία (3) έντυπα αντίγραφα,
- καθώς και σε ηλεκτρονική μορφή σε επεξεργάσιμα αρχεία και μορφή PDF.

Τα σχέδια θα παραδοθούν σε ηλεκτρονική μορφή συμβατή με λογισμικά CAD.

Οι υπολογισμοί, τεχνικές εκθέσεις, προμετρήσεις και τεύχη δημοπράτησης θα παραδοθούν σε επεξεργάσιμη μορφή Office ή αντίστοιχη.

#### **7. Υποχρεώσεις Αναδόχου κατά την Εκτέλεση της Σύμβασης**

Ο ανάδοχος υποχρεούται:

- να τηρεί την ισχύουσα νομοθεσία περί μελετών και δημοσίων συμβάσεων,
- να λαμβάνει υπόψη τις ιδιαιτερότητες λειτουργίας νοσοκομειακού περιβάλλοντος,
- να μεριμνά ώστε οι αυτοψίες και οι έλεγχοι να πραγματοποιούνται χωρίς διατάραξη της λειτουργίας των υπηρεσιών του Νοσοκομείου,
- να τηρεί τους κανόνες ασφάλειας και υγιεινής,
- να διασφαλίζει την εμπιστευτικότητα των στοιχείων και σχεδίων που θα τεθούν υπόψη του,

ΓΝΑ ΚΑΤ  
Τμήμα Προμηθειών

- να συνεργάζεται με τις τεχνικές και διοικητικές υπηρεσίες του Νοσοκομείου καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης.

Ο ανάδοχος φέρει την πλήρη ευθύνη για την ακρίβεια, πληρότητα και τεχνική αρτιότητα των παραδοτέων του.

### **8. Απαιτούμενο Προσωπικό Ομάδας Μελέτης**

Ο ανάδοχος υποχρεούται να διαθέτει κατάλληλη και επαρκή ομάδα μελέτης αποτελούμενη από επιστημονικό προσωπικό με αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχα έργα στατικών επεμβάσεων, ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και δημοσίων έργων.

Η ομάδα έργου θα πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον:

- έναν (1) Πολιτικό Μηχανικό Π.Ε., με αποδεδειγμένη εμπειρία σε μελέτες στατικής επάρκειας, αποκατάστασης και ενίσχυσης υφιστάμενων κατασκευών από σπλισμένο σκυρόδεμα,
- έναν (1) Μηχανολόγο ή Ηλεκτρολόγο Μηχανικό Π.Ε. ή Τ.Ε., με εμπειρία σε ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις κτιρίων και συντονισμό Η/Μ δικτύων,

Οι ανωτέρω μηχανικοί θα πρέπει να διαθέτουν επαγγελματική άδεια σε ισχύ και αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σχετική με το αντικείμενο της σύμβασης.

Η διαδικασία που πρέπει να ακολουθήσουν οι ενδιαφερόμενοι είναι η ακόλουθη:

1. Να εγγραφούν ΔΩΡΕΑΝ στην ψηφιακή πλατφόρμα της iSmart P.C. (τηλ.210-3601671), αν δεν είναι ήδη εγγεγραμμένοι.
2. Να υποβάλουν την προσφορά τους στην ψηφιακή πλατφόρμα της εταιρίας iSmart P.C.

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ**

**ΙΩΑΝΝΗΣ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ**