



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 12-03-2026
Α/Α: 41

Πληροφορίες: Γεωργάκη Σοφία
Τηλ. 213 2086714
prom3@kat-hosp.gr

Θέμα: «Έρευνα αγοράς για σύναψη σύμβασης παροχής υπηρεσιών Συμβούλου εταιρείας επί ηλεκτρολογικών θεμάτων».

Το ΓΝΑ ΚΑΤ πρόκειται να προβεί στην ανάδειξη αναδόχου για την σύναψη ετήσιας σύμβασης για τις υπηρεσίες συμβούλου επί ηλεκτρολογικών ζητημάτων για την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου.

Για την επιτάχυνση των διαδικασιών και σύμφωνα με την απόφαση του ΔΣ 04/13-02-2026 Θ.26^ο, με την οποία εγκρίθηκε η σκοπιμότητα σύναψης σύμβασης Υπηρεσιών συμβούλου επί ηλεκτρολογικών θεμάτων του Νοσοκομείου για διάστημα ενός (1) έτους. Το Νοσοκομείο θα προβεί σε έρευνα αγοράς με τη συλλογή κλειστών προσφορών που θα κατατεθούν στο τμήμα Γραμματείας-Πρωτόκολλο του Νοσοκομείου, μεταξύ εταιρειών με αποδεδειγμένη εμπειρία στο αντικείμενο(που δύναται να υποδείξει η Τεχνική Υπηρεσία), για την ανάδειξη αναδόχου με προϋπολογισμό 30.000€ πλέον ΦΠΑ.

Η τεχνική υπηρεσία μέσω ηλεκτρονικής αλληλογραφίας που απέστειλε στις 18/02/2026 υποδεικνύει τους τρεις παρακάτω προμηθευτές ως πιθανούς υποψήφιους:

1. ΛΥΡΑΣ ΜΑΡΚΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.
ΔΙΠΛ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
2. ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΡΙΠΙΔΑΚΗΣ
ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δρ. Ε.Μ.Π.
3. ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΠΕΤΡΕΛΗ
ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Για να συμμετάσχει ένας από τους παραπάνω προμηθευτές 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>.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ετήσιας Σύμβασης Υπηρεσιών Συμβούλου επί Ηλεκτρολογικών Ζητημάτων για την Τεχνική Υπηρεσία Νοσοκομείου

1. Αντικείμενο της Σύμβασης

Αντικείμενο της παρούσας σύμβασης είναι η παροχή εξειδικευμένων συμβουλευτικών υπηρεσιών επί Ηλεκτρολογικών ζητημάτων του Νοσοκομείου, με σκοπό την υποστήριξη της Τεχνικής Υπηρεσίας σε θέματα που αφορούν τις ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις, τον ηλεκτρολογικό εξοπλισμό και τα κρίσιμα ηλεκτρικά δίκτυα, με έμφαση στην ασφάλεια, την αξιοπιστία, τη συμμόρφωση με την ισχύουσα νομοθεσία και την αδιάλειπτη λειτουργία του Νοσοκομείου.

Ο Σύμβουλος θα λειτουργεί υποστηρικτικά και συμβουλευτικά, χωρίς μόνιμη φυσική παρουσία στο Νοσοκομείο, κατόπιν προγραμματισμένων επισκέψεων και επιπλέον επισκέψεων όποτε αυτό απαιτείται, κατόπιν αιτήματος της Τεχνικής Υπηρεσίας.

2. Στόχοι της Σύμβασης

Οι βασικοί στόχοι της σύμβασης είναι:

- Η αναγνώριση και αξιολόγηση των κρίσιμων ζητημάτων ασφάλειας που σχετίζονται με τις ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις του Νοσοκομείου.
- Η προτεραιοποίηση των κινδύνων με βάση τη σοβαρότητα και τον αντίκτυπο στην ασφάλεια ασθενών, προσωπικού και κρίσιμων λειτουργιών.
- Η υποβολή τεχνικών υποδείξεων για την αναβάθμιση ή αντικατάσταση ηλεκτρολογικού εξοπλισμού.
- Η παροχή τεχνικών γνωμοδοτήσεων προς θεσμική θωράκιση της Τεχνικής Υπηρεσίας.
- Η υποστήριξη της Τεχνικής Υπηρεσίας σε κρίσιμες διαδικασίες παραλαβής έργων και συμμόρφωσης με κανονιστικές απαιτήσεις.
- Η καθοδήγηση για την τήρηση των ισχυουσών τεχνικών κανονισμών, προτύπων και νομοθετικών υποχρεώσεων.

3. Πεδίο Εφαρμογής – Καλυπτόμενες Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις

Η σύμβαση αφορά το σύνολο των κρίσιμων ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων του Νοσοκομείου, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά:

3.1 Υποσταθμοί Μέσης & Χαμηλής Τάσης

- Υποσταθμοί ΜΤ
- Μετασχηματιστές
- Πίνακες Μέσης Τάσης
- Διατάξεις προστασίας και αυτοματισμών

3.2 Ηλεκτροπαραγωγά Ζεύγη & Εφεδρική Τροφοδοσία

- Η/Ζ
- Συστήματα αυτόματης μεταγωγής
- Συστήματα αδιάλειπτης παροχής ισχύος (UPS)

3.3 Πίνακες Ισχύος & Διανομής

- Γενικοί και υποπίνακες
- Πίνακες κρίσιμων φορτίων
- Δίκτυα ισχυρών ρευμάτων

3.4 Γειώσεις – Αντικεραυνική Προστασία

- Συστήματα γείωσης
- Ισοδυναμικές συνδέσεις
- Αντικεραυνικά συστήματα

3.5 Λοιπές Ηλεκτρολογικές Υποδομές

- Δίκτυα ασθενών ρευμάτων (σε ό,τι αφορά ηλεκτρική ασφάλεια)
- Κρίσιμες διασυνδέσεις με εξωτερικά δίκτυα ηλεκτροδότησης
- Ειδικές ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις ιατρικών χώρων

4. Κρίσιμα Ζητήματα Ασφάλειας

Ο Ανάδοχος θα:

- Εντοπίσει και καταγράψει υφιστάμενα ή δυνητικά κρίσιμα ζητήματα ασφάλειας, όπως:
 - ο παλαιότητα εγκαταστάσεων,
 - ο ελλειπίες ή ανεπαρκείς διατάξεις προστασίας,
 - ο μη συμμόρφωση με ισχύουσα νομοθεσία,
 - ο ελλιπή τεχνική τεκμηρίωση,
 - ο αυξημένο κίνδυνο αστοχίας.
- Αξιολογήσει τον βαθμό επικινδυνότητας κάθε ζητήματος.
- Προτείνει συγκεκριμένα τεχνικά και οργανωτικά μέτρα.

5. Υποδείξεις Αναβάθμισης & Αντικατάστασης Εξοπλισμού

Ο Σύμβουλος θα παρέχει:

- Τεκμηριωμένες προτάσεις για αναβάθμιση ή αντικατάσταση ηλεκτρολογικού εξοπλισμού.
- Αιτιολόγηση σκοπιμότητας παρεμβάσεων.

ΓΝΑ ΚΑΤ
Τμήμα Προμηθειών

6. Ειδικά Αντικείμενα της Σύμβασης

Στο πλαίσιο της σύμβασης, περιλαμβάνονται υποχρεωτικά:

6.1 Ηλεκτροπαραγωγό Ζεύγος

Παροχή τεχνικής γνωμοδότησης προς την Τεχνική Υπηρεσία, προς υποστήριξη της διαδικασίας παραλαβής του νέου Ηλεκτροπαραγωγού Ζεύγους, ως προς την πληρότητα των εργασιών και την ασφάλεια λειτουργίας.

6.2 Υπεύθυνη Δήλωση Εγκαταστάτη (ΥΔΕ)

Παροχή τεχνικής γνωμοδότησης για την πληρότητα και ορθότητα της εκτέλεσης της σύμβασης ΥΔΕ και των συνοδευτικών στοιχείων.

6.3 Μετασηματιστές Μέσης Τάσης

Παροχή τεχνικής γνωμοδότησης προς υποστήριξη της διαδικασίας παραλαβής της σύμβασης αντικατάστασης μετασηματιστών ΜΤ.

6.4 Διασύνδεση με νέο Κέντρο Ηλεκτροδότησης ΔΕΔΔΗΕ

Υποστήριξη της Τεχνικής Υπηρεσίας στη συλλογή, οργάνωση και υποβολή των απαιτούμενων τεχνικών στοιχείων, σύμφωνα με τις οδηγίες και τεχνικές απαιτήσεις του ΔΕΔΔΗΕ.

7. Τρόπος Παροχής Υπηρεσιών

- Προγραμματισμένες επισκέψεις στο Νοσοκομείο
- Έκτακτες τεχνικές γνωμοδοτήσεις κατόπιν αιτήματος
- Γραπτές τεχνικές εκθέσεις και εισηγήσεις ως ανωτέρω

8. Διάρκεια Σύμβασης

Η σύμβαση έχει ετήσια διάρκεια. Η τιμολόγηση θα πραγματοποιείται ανά δίμηνο.

9. Εμπειρία Αναδόχου

Η ανάδοχος εταιρεία πρέπει:

- είτε να απασχολεί έμπειρο/ους Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς ΠΕ,
- είτε, σε περίπτωση ατομικής επιχείρησης, ο ίδιος ο ανάδοχος να είναι Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ με αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχα έργα.

10. Ενδεικτικός Πίνακας Παραδοτέων Ετήσιας Σύμβασης

A/A	Παραδοτέο	Περιγραφή	Χρόνος Παράδοσης
1	Έκθεση Κρίσιμων ζητημάτων ασφάλειας	Καταγραφή-Αξιολόγηση-Ιεράρχηση	Εντός 3 μηνών (εάν διαπιστωθεί κάποιο ζήτημα ασφάλειας, απαιτείται άμεση ενημέρωση)
2	Πίνακας προτεραιοποίησης	Άμεσες – μεσοπρόθεσμες – μακροπρόθεσμες παρεμβάσεις	Εντός 6 μηνών
3	Γνωμοδοτήσεις Παραλαβών	Η/Ζ – ΥΔΕ – ΜΤ – ΔΕΔΔΗΕ	Κατά τη διάρκεια
4	Υποστήριξη & Τεχνικές Γνωμοδοτήσεις		Καθ'όλη τη διάρκεια

Πληροφορίες σχετικά με τις τεχνικές προδιαγραφές:

Μακρή Σταυρούλα , s.makri@kat-hosp.gr, τηλ. 213-2086102

Βρυώνης Στυλιανός, tech2@kat-hosp.gr , τηλ. 213-2086040

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