



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
5η Υγειονομική Περιφέρεια
Θεσσαλίας & Στερεάς Ελλάδας
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ «ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ &
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ»

Λάρισα 24-04-2026

Αρ. Πρωτ. 13520

Ταχ.Δ/νση: Τσακάλωφ 1, 41221, Λάρισα
Γραφείο: Προμηθειών
Πληροφορίες: Λιάκουρα Ζωή
Τηλέφωνο: 2413 504379
E-mail: gnl-promithies@ghl.gr

ΠΡΟΣ: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

Θέμα: «Έρευνα αγοράς για την ανάδειξη αναδόχου στο πλαίσιο διενέργειας του διαγωνισμού «Εργασίες πυροπροστασίας» CPV 45343100-4, ΑΛΕ 24203010000001 (ΚΑΕ 0863), προγραμματισμού διαγωνισμών προμηθειών-υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2026 για το ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ «ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ - ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ», με κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής»

Έχοντας υπόψη

Τις διατάξεις όπως αυτές ισχύουν:

- Του Ν. 3329/2005 «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 81 /4-4-2005), όπως ισχύει σήμερα.
- Του Ν. 3580/2007 «Προμήθειες Φορέων εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 134 /18-6-2007) όπως ισχύει σήμερα.
- Του Ν.4412/2016 (Φ.Ε.Κ./τ.α' /147/8-8-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Τις αριθ. πρωτ. 13071/21-04-2026 τεχνικές προδιαγραφές όπως κατατέθηκαν από την επιτροπή σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών.

Το Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας «ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ & ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ», προτίθεται να προβεί σε Ανοικτό Διαγωνισμό προγραμματισμού διαγωνισμών προμηθειών-υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2026 «Εργασίες πυροπροστασίας» CPV 45343100-4, ΑΛΕ 24203010000001 (ΚΑΕ 0863) και καλεί τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν ΜΟΝΟ οικονομικές προσφορές με τιμές, έτσι ώστε να γίνει προγραμματισμός των υπηρεσιών και η εξασφάλιση των οικονομικών πόρων. Θα θέλαμε **απαραιτήτως** να μας αιτιολογήσετε από πού προκύπτει η τιμή.

Η παρούσα αναρτάται:

- στην ιστοσελίδα της 5^{ης} ΥΠΕ Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας www.dypethessaly.gr, στη διαδρομή : προμήθειες ► Προμήθειες 2026 ► φορέας Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας
- στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης - Πρόγραμμα Διαύγεια <http://et.diaugia.gov.gr>.

Κατάθεση προσφορών στο email: gnl-promithies@ghl.gr έως 08-05-2026 ημέρα Παρασκευή και ώρα 14.30πμ.**«Εργασίες πυροπροστασίας» CPV 45343100-4, ΑΛΕ 24203010000001 (ΚΑΕ 0863)****ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:**

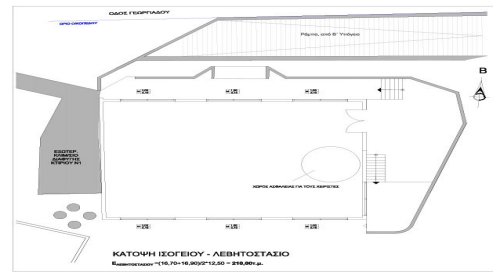
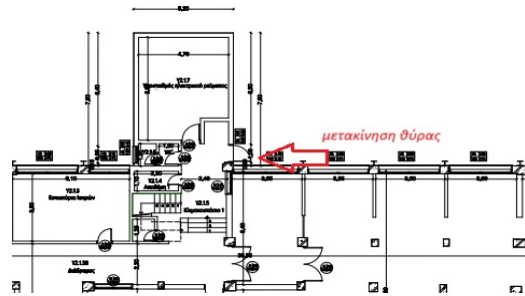
Αντικείμενο των υπόψη εργασιών αποτελεί:

- η μετακίνηση της υφιστάμενης εξόδου διαφυγής προς τον αύλειο χώρο στο επίπεδο υπογείου του κτιρίου Υ2, και
- η κατασκευή κατάλληλα διαμορφωμένου χώρου εργασίας για τους χειριστές εντός του λεβητοστασίου, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις πυροπροστασίας και ασφάλειας.

Κατόπιν επιτόπιας αυτοψίας της Επιτροπής και σε συνεργασία με την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου, διαπιστώθηκε η ανάγκη υλοποίησης των κάτωθι παρεμβάσεων, οι οποίες κρίνονται απαραίτητες για τη συμμόρφωση των εγκαταστάσεων με την κείμενη νομοθεσία (Π.Δ., Κ.Υ.Α., ισχύοντες κανονισμοί πυροπροστασίας και τεχνικές οδηγίες):

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



Εικ.1 Κάτοψη Λεβητοστασίου-Διαμόρφωση Χώρου Εργασίας

Εικ.2 Μετακίνηση θύρας Εξόδου στο Υ2 Κτίριο

Τμήμα Α : Εργασίες διαμόρφωσης και μετακίνηση εξωτερικής θύρας στον αυλειο χώρο του Υ2 Κτιρίου

1.Εκπόνηση Μελέτης

Πριν την έναρξη των εργασιών, θα εκπονηθεί πλήρης τεχνική μελέτη πυροπροστασίας και διαμόρφωσης των υπόψη χώρων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (ενδεικτικά Π.Δ. 71/1988, σχετικές Κ.Υ.Α., Κανονισμοί Πυροπροστασίας Κτιρίων και Τεχνικές Οδηγίες).

Η μελέτη:

- θα συνταχθεί από διπλωματούχο μηχανικό κατάλληλης ειδικότητας,
- θα φέρει υπογραφή και σφραγίδα του μελετητή,
- θα περιλαμβάνει σχέδια κατόψεων, τομών, λεπτομερειών, τεχνική περιγραφή και απαιτούμενους υπολογισμούς,
- θα καθορίζει τα υλικά και τις τεχνικές προδιαγραφές των κατασκευών,
- θα υποβληθεί προς έγκριση στην αρμόδια υπηρεσία του Νοσοκομείου.

Οι εργασίες θα εκτελεστούν σε πλήρη συμμόρφωση με τα εγκεκριμένα σχέδια και τις οδηγίες της μελέτης.

2. Μετακίνηση εξόδου διαφυγής – Υπόγειο Κτιρίου Υ2

Στο επίπεδο υπογείου του κτιρίου Υ2 θα πραγματοποιηθεί μετακίνηση της υφιστάμενης εξόδου διαφυγής προς τον αύλειο χώρο, λόγω παρεμβολής δομικού στοιχείου (υποστυλώματος), το οποίο δεν επιτρέπει την ασφαλή και λειτουργική χρήση της.

Οι εργασίες περιλαμβάνουν:

2.1 Μετατόπιση ανοίγματος

- Καθαίρεση της υφιστάμενης κατασκευής (τοιχοποιίας, κουφώματος **0,92x2,03cm** , κλπ.).
- Διάνοιξη νέου ανοίγματος σε κατάλληλη θέση δεξιά της υφιστάμενης, σύμφωνα με τη μελέτη.
- Αποκατάσταση δομικών στοιχείων (ενισχύσεις, επιχρίσματα κλπ.).

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



2.2 Τοποθέτηση θύρας πυρασφάλειας

- Τοποθέτηση **πυράντοχης θύρας** πιστοποιημένης, κατάλληλου δείκτη πυραντίστασης (ενδεικτικά EI60 ή σύμφωνα με τη μελέτη).
- Η θύρα θα φέρει μηχανισμό αυτόματης επαναφοράς και μπάρα πανικού (panic bar).
- Θα ανοίγει προς την κατεύθυνση διαφυγής και θα φέρει κατάλληλη σήμανση εξόδου.

2.3 Διαμόρφωση δαπέδων – υψομετρική εξομάλυνση

- Εξομάλυνση της υψομετρικής διαφοράς μεταξύ εσωτερικού και εξωτερικού χώρου.
- Κατασκευή ράμπας ή/και βαθμίδων, σύμφωνα με τις απαιτήσεις ασφαλούς διαφυγής και προσβασιμότητας.
- Εφαρμογή αντιολισθητικής επιφάνειας στα δάπεδα.

2.4 Κάλυψη φρεατίου

- Επένδυση και κάλυψη υφιστάμενου φρεατίου με **μεταλλικό καπάκι ασφαλείας**.
- Το κάλυμμα θα είναι:
 - ο κατασκευασμένο από χαλυβδοέλασμα επαρκούς πάχους,
 - ο αντιολισθητικό,
 - ο ικανό να φέρει φορτία διέλευσης πεζών,
 - ο σταθερά τοποθετημένο για αποφυγή μετακίνησης.
- Θα προβλέπεται δυνατότητα:
 - ο **ανοίγματος (ανοιγόμενο ή αποσπώμενο)**,
 - ο εύκολης πρόσβασης για επιθεώρηση και συντήρηση.

2.5 Σήμανση και φωτισμός ασφαλείας

- Τοποθέτηση φωτιστικών ασφαλείας με αυτονομία, σύμφωνα με τα πρότυπα.
- Τοποθέτηση φωτεινής σήμανσης εξόδου κινδύνου.
- Εξασφάλιση ορατότητας της διαδρομής διαφυγής.

2.6 Πυροδιαμερισματοποίηση

- Όπου απαιτείται, αποκατάσταση ή δημιουργία στοιχείων πυροδιαμερισματοποίησης (τοιχοποιίες, σφραγίσεις διελεύσεων).
- Χρήση πιστοποιημένων πυράντοχων υλικών.

3. Γενικές Απαιτήσεις

- Όλα τα υλικά θα είναι πιστοποιημένα και κατάλληλα για χρήση σε έργα πυροπροστασίας.
- Ο ανάδοχος υποχρεούται να τηρεί τα προβλεπόμενα μέτρα ασφαλείας κατά την εκτέλεση των εργασιών.
- Μετά το πέρας των εργασιών θα πραγματοποιηθεί πλήρης αποκατάσταση των χώρων.
- Οι εργασίες θα εκτελεστούν χωρίς να διαταράσσεται η λειτουργία του Νοσοκομείου, κατόπιν συνεννόησης με την Τεχνική Υπηρεσία.

Τμήμα Β : Κατασκευή χώρου εργασίας των χειριστών του λεβητοστασίου

ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ

Το παρόν τεύχος αφορά την εκτέλεση εργασιών πυροπροστασίας στο λεβητοστάσιο του κτιρίου, σε συμμόρφωση με τις παρατηρήσεις της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας και την ισχύουσα νομοθεσία.

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου



Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate

Οι εργασίες περιλαμβάνουν την κατασκευή χώρου εργασίας εντός του λεβητοστασίου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της ελληνικής νομοθεσίας (ενδεικτικά Π.Δ. 41/2018 «Κανονισμός Πυροπροστασίας Κτιρίων», κανονισμοί λεβητοστασίων και λοιπές συναφείς διατάξεις), δεδομένου ότι το λεβητοστάσιο κατατάσσεται σε χώρο υψηλής επικινδυνότητας.

Βασική αρχή του σχεδιασμού αποτελεί η δημιουργία ανεξάρτητου πυροδιαμερίσματος για τον χώρο εργασίας των χειριστών (θερμαστών), το οποίο θα εξασφαλίζει συνθήκες ασφαλούς παραμονής και λειτουργίας.

Η κατασκευή θα υλοποιηθεί βάσει εγκεκριμένης μελέτης, η οποία:

- θα συνταχθεί από διπλωματούχο μηχανικό,
- θα είναι υπογεγραμμένη και σφραγισμένη,
- θα συμμορφώνεται πλήρως με την ισχύουσα νομοθεσία πυροπροστασίας και τις ειδικές απαιτήσεις εγκαταστάσεων υγειονομικών μονάδων.

Εκπόνηση Μελέτης

Πριν την έναρξη των εργασιών, θα εκπονηθεί πλήρης τεχνική μελέτη πυροπροστασίας και διαμόρφωσης των υπόψη χώρων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (ενδεικτικά Π.Δ. 71/1988, σχετικές Κ.Υ.Α., Κανονισμοί Πυροπροστασίας Κτιρίων και Τεχνικές Οδηγίες). Πριν την εκπόνηση της μελέτης ο ανάδοχος θα φέρει σε επικοινωνία τον μελετητή μηχανικό με το αρμόδιο τμήμα του λεβητοστασίου και την τεχνική υπηρεσία ώστε να ληφθούν υπόψη διάφορες παρατηρήσεις.

Η μελέτη:

- θα συνταχθεί από διπλωματούχο μηχανικό κατάλληλης ειδικότητας,
- θα φέρει υπογραφή και σφραγίδα του μελετητή,
- θα περιλαμβάνει σχέδια κατόψεων, τομών, λεπτομερειών, τεχνική περιγραφή και απαιτούμενους υπολογισμούς,
- θα καθορίζει τα υλικά και τις τεχνικές προδιαγραφές των κατασκευών,

Οι εργασίες θα εκτελεστούν σε πλήρη συμμόρφωση με τα εγκεκριμένα σχέδια και τις οδηγίες της μελέτης.

A. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ (ενδεικτικές εργασίες)

Εισαγωγή

Ο υφιστάμενος χώρος εργασίας στο λεβητοστάσιο έχει διαστάσεις **2,86 m × 2,73 m**.

Στο πλαίσιο των προβλεπόμενων εργασιών, θα διαμορφωθεί νέος χώρος εργασίας χειριστών, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της ισχύουσας νομοθεσίας και των κανονισμών πυροπροστασίας και λειτουργίας λεβητοστασίων.

Ο νέος χώρος θα κατασκευαστεί βάσει της εγκεκριμένης μελέτης και θα πληροί όλες τις απαιτούμενες προδιαγραφές ως προς:

- την πυροδιαμερισματοποίηση,
- τις συνθήκες ασφάλειας και διαφυγής,
- τον αερισμό και τις περιβαλλοντικές συνθήκες λειτουργίας,
- καθώς και την εργονομική επάρκεια για την ασφαλή εργασία του προσωπικού.

Ο τελικός σχεδιασμός και οι ακριβείς διαστάσεις του χώρου θα προκύψουν από την εκπονηθείσα μελέτη, η οποία θα λαμβάνει υπόψη τις υφιστάμενες συνθήκες και τις απαιτήσεις της κείμενης νομοθεσίας.

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



1. Δομικός σκελετός

Κατασκευή μεταλλικού σκελετού από γαλβανισμένα χαλύβδινα προφίλ βαρέως τύπου, κατάλληλα για πυράντοχες κατασκευές.

Το διάκενο θα πληρωθεί με πλάκες πετροβάμβακα υψηλής πυκνότητας (ενδεικτικά $\geq 50-80 \text{ kg/m}^3$), για εξασφάλιση θερμομόνωσης, ηχομόνωσης και πυραντίστασης.

Τα χωρίσματα πρέπει να επιτυγχάνουν μείωση τουλάχιστον **45-55 dB**. Στόχος είναι η μείωση του θορύβου των καυστήρων/αντλιών σε επίπεδα γραφείου (<45-50dB) και με συντελεστής θερμοπερατότητας $U < 0.40 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

2. Επένδυση τοιχοποιίας

Αμφίπλευρη επένδυση του σκελετού με διπλή στρώση πυράντοχης γυψοσανίδας τύπου F, πάχους 12,5 mm ανά στρώση (συνολικά 25 mm ανά πλευρά).

Η κατασκευή θα εξασφαλίζει δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον **EI 60 / REI 60**, σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα.

3. Πυράντοχο υαλοστάσιο

Τοποθέτηση σταθερού πλαισίου με πυράντοχο υαλοπίνακα (fire-rated glass), δείκτη πυραντίστασης EI 60, για την οπτική επιτήρηση του χώρου των λεβήτων από τον χώρο εργασίας.

Το πλαίσιο στήριξης θα είναι πιστοποιημένο ως σύστημα μαζί με τον υαλοπίνακα.

4. Πυράντοχη θύρα

Τοποθέτηση πυράντοχης θύρας πιστοποιημένης, δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον EI 60, σύμφωνα με το πρότυπο EN 1634-1.

Η θύρα:

- θα ανοίγει προς την κατεύθυνση διαφυγής (προς τα έξω από τον χώρο εργασίας),
- θα φέρει μηχανισμό αυτόματης επαναφοράς,
- θα διαθέτει μπάρα πανικού (panic bar),
- θα φέρει μόνιμη μεταλλική πινακίδα πιστοποίησης.

Η πυράντοχη πόρτα πρέπει να διαθέτει και πιστοποίηση ηχομείωσης, με κατώφλι για να σφραγίζει στο δάπεδο.

5. Σύστημα πυροφραγμών (σφραγίσεις)

Όλες οι διελεύσεις εγκαταστάσεων θα σφραγιστούν ως εξής:

- καλωδιώσεις με πυράντοχη μαστίχη ή πιστοποιημένα συστήματα πυροφραγμών,
- σωληνώσεις με πυράντοχα κολάρα (fire collars), διογκούμενου τύπου σε υψηλή θερμοκρασία.

Οι σφραγίσεις θα εξασφαλίζουν ισοδύναμο δείκτη πυραντίστασης με αυτόν της τοιχοποιίας.

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



6. Αερισμός – Κλιματισμός

Καθώς η θερμοκρασία στον εξωτερικό χώρο του λεβητοστασίου μπορεί να ξεπερνά τους 40-45°C το καλοκαίρι. Για τον χώρο εργασίας θα προβλεφθεί:

- είτε ανεξάρτητη μονάδα κλιματισμού,
- είτε σύστημα προσαγωγής νωπού αέρα.

Σε περίπτωση διέλευσης αεραγωγών μέσω πυράντοχων στοιχείων, θα εγκατασταθούν πυράντοχα διαφράγματα (fire dampers), πιστοποιημένα, στο σημείο διέλευσης.

7. Ανίχνευση & Κατάσβεση

Εγκατάσταση ανιχνευτών καπνού και **κομβίου αναγγελίας πυρκαγιάς**. Συστήνεται φορητός πυροσβεστήρας CO₂ (5kg) εσωτερικά για ηλεκτρικά φορτία.

V. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ

Πριν την οριστική παραλαβή του έργου, ο ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει:

1. **Πιστοποιητικό πυράντοχης θύρας**
Σύμφωνα με EN 1634-1, συνοδευόμενο από τη σήμανση επί της θύρας.
2. **Δελτία Τεχνικών Δεδομένων (TDS)**
Για:
 - πυράντοχες γυψοσανίδες
 - πετροβάμβακα
 - υλικά πυροφραγμών
3. **Πιστοποιητικό πυράντοχου υαλοπίνακα**
Για το υαλοστάσιο επιτήρησης.
4. **Πιστοποιήσεις CE**
Για όλα τα χρησιμοποιούμενα δομικά υλικά και εξαρτήματα.
5. **Υπεύθυνη Δήλωση Εγκαταστάτη / Μηχανικού**
Υπογεγραμμένη από αρμόδιο μηχανικό, με την οποία θα βεβαιώνεται ότι:
 - η κατασκευή εκτελέστηκε σύμφωνα με τη μελέτη,
 - τηρήθηκαν οι οδηγίες των κατασκευαστών των υλικών,
 - επιτυγχάνεται ο απαιτούμενος δείκτης πυραντίστασης (EI 60),
 - τηρούνται οι διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.

Γ. ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

- Όλες οι εργασίες θα εκτελεστούν σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη και υπό την επίβλεψη της Τεχνικής Υπηρεσίας.
- Θα χρησιμοποιηθούν αποκλειστικά πιστοποιημένα υλικά κατάλληλα για εφαρμογές πυροπροστασίας.
- Ο ανάδοχος υποχρεούται να τηρεί όλα τα μέτρα ασφάλειας και υγιεινής.
- Μετά το πέρας των εργασιών θα πραγματοποιηθεί πλήρης καθαρισμός και αποκατάσταση του χώρου.

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Το σύνολο των εργασιών, τόσο για το **Τμήμα Α: Μετακίνηση εξόδου διαφυγής**, όσο και για το **Τμήμα Β: Διαμόρφωση χώρου εργασίας στο λεβητοστάσιο**, θα εκτελεστεί σε πλήρη συμμόρφωση με:

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου



Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate

- το σύνολο της ισχύουσας εθνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας,
- τους κανονισμούς πυροπροστασίας κτιρίων,
- τις διατάξεις που διέπουν τα λεβητοστάσια και τις εγκαταστάσεις καυστήρων,
- τα ισχύοντα πρότυπα (EN, ISO),
- καθώς και τις οδηγίες και απαιτήσεις της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.

Η συμμόρφωση αυτή αφορά:

- τόσο τη φάση εκπόνησης της μελέτης,
- όσο και τη φάση εκτέλεσης των εργασιών.

Ο ανάδοχος φέρει την πλήρη ευθύνη για:

- την ορθότητα των τεχνικών λύσεων που θα προτείνει,
- την επιλογή των κατάλληλων πιστοποιημένων υλικών,
- και την πλήρη και έντεχνη κατασκευή, σύμφωνα με τα ανωτέρω.

Τυχόν παραλείψεις ή ασάφειες στις ελάχιστες τεχνικές προδιαγραφές ή στη μελέτη δεν απαλλάσσουν τον ανάδοχο από την υποχρέωση συμμόρφωσης με την ισχύουσα νομοθεσία και τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης.

ΕΥΘΥΝΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ – ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (Τμήμα Α & Τμήμα Β)

Ο Ανάδοχος, κατόπιν επιτόπιας αυτοψίας στους χώρους του έργου και πλήρους γνώσης των υφιστάμενων συνθηκών, φέρει την πλήρη, αποκλειστική και απεριόριστη ευθύνη για την εκπόνηση και υλοποίηση των προβλεπόμενων εργασιών.

1. Εκπόνηση μελετών

Ο Ανάδοχος υποχρεούται στη σύνταξη όλων των απαιτούμενων τεχνικών μελετών (Τμήμα 1 και Τμήμα 2), οι οποίες:

- θα εκπονούνται από διπλωματούχο μηχανικό κατάλληλης ειδικότητας,
- θα είναι υπογεγραμμένες και σφραγισμένες,
- θα είναι πλήρως σύμφωνες με την ισχύουσα νομοθεσία και τους κανονισμούς πυροπροστασίας και κατασκευών,
- θα περιλαμβάνουν το σύνολο των απαιτούμενων τεχνικών στοιχείων για την ασφαλή και έντεχνη υλοποίηση των εργασιών.

2. Κατάθεση μελετών – Έναρξη εργασιών

Οι ανωτέρω μελέτες θα κατατίθενται υποχρεωτικά στην Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου πριν την έναρξη οποιασδήποτε εργασίας.

Η έναρξη των εργασιών κάθε Τμήματος επιτρέπεται αποκλειστικά μετά την κατάθεση της αντίστοιχης μελέτης στην Τεχνική Υπηρεσία.

3. Υλοποίηση εργασιών

Μετά την κατάθεση της μελέτης, ο Ανάδοχος φέρει την πλήρη ευθύνη για:

- την έντεχνη, ασφαλή και σύμφωνη με τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης εκτέλεση των εργασιών,

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



- την τήρηση των εγκεκριμένων τεχνικών λύσεων και προδιαγραφών,
- τη συμμόρφωση με το σύνολο της ισχύουσας νομοθεσίας,
- τη χρήση πιστοποιημένων και κατάλληλων υλικών.

4. Αποκλειστική ευθύνη

Ο Ανάδοχος φέρει την πλήρη, αποκλειστική και ακέραιη ευθύνη για:

- την επάρκεια των τεχνικών λύσεων που προτείνει,
- την ορθότητα της μελέτης και της κατασκευής,
- την ασφάλεια των εγκαταστάσεων και των χρηστών,
- καθώς και για κάθε συνέπεια που απορρέει από την εκτέλεση ή λειτουργία των έργων.

Η κατάθεση της μελέτης στην Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου δεν απαλλάσσει τον Ανάδοχο από καμία ευθύνη.

ΓΕΝΙΚΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ- ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ (ισχύουν και για τα δυο τμήματα Α & Β)

Σύμφωνα με τον Διαγωνισμό, καλούνται να υποβάλλουν προσφορές Εργοληπτικές Επιχειρήσεις που διαθέτουν την εμπειρία και τα επαγγελματικά προσόντα που απαιτεί η διακήρυξη. Να υποβληθεί πέρα της «Οικονομικής Προσφοράς » ξεχωριστή «Τεχνική Προσφορά» στην οποία θα περιλαμβάνονται τα έγγραφα και δικαιολογητικά που τεκμηριώνουν τα όσα αναφέρονται στους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.

Οι υποψήφιοι οικονομικοί φορείς δύνανται να υποβάλουν προσφορά:

- για το **σύνολο του αντικειμένου του έργου**, όπως αυτό περιγράφεται στο παρόν τεύχος τεχνικών προδιαγραφών,

Η προσφορά θα πρέπει να αφορά πλήρως και ολοκληρωμένα το σύνολο του έργου, χωρίς δυνατότητα υποβολής μερικής ή ελλιπούς προσφοράς ανά τμήμα.

Η δαπάνη εκπόνησης της μελέτης τόσο για το Τμήμα Α όσο και για το Τμήμα Β περιλαμβάνεται στην οικονομική προσφορά του αναδόχου και δεν αποζημιώνεται επιπλέον.

Η δαπάνη περιλαμβάνει την εργασία, όλα τα υλικά και τα μικρούλικά που απαιτούνται για την παράδοση των χώρων σε πλήρη και καλή λειτουργία. Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να διαθέσει για το έργο όλο το απαιτούμενο πεπειραμένο προσωπικό, τα υλικά, μηχανήματα, οχήματα, αποθηκευτικούς χώρους, εργαλεία και οποιαδήποτε άλλα μέσα που είναι απαραίτητα για την υλοποίηση του έργου. Η οργάνωση της εργασίας απαιτεί ολοκληρωμένη εργασία σε πολύ σύντομο χρονικό διάστημα. Όλες οι εργασίες θα γίνονται με μεγάλη σχολαστικότητα και με υλικά α' ποιότητας.

Για τις εργασίες που προδιαγράφονται δεν δύναται να αναγνωριστούν εκ των υστέρων «απρόβλεπτες εργασίες». Οι αναφερόμενες διαστάσεις, αποστάσεις και λοιπά τεχνικά στοιχεία που περιλαμβάνονται στο παρόν τεύχος έχουν **ενδεικτικό χαρακτήρα** και δεν είναι δεσμευτικά ως προς την ακριβή αποτύπωσή τους.

Ο ανάδοχος υποχρεούνται, πριν την υποβολή της προσφοράς τους, να πραγματοποιήσει επιτόπια αυτοψία στους χώρους του έργου, προκειμένου να λάβει πλήρη και σαφή γνώση των υφιστάμενων συνθηκών, η οποία θα αποδεικνύεται με υπογεγραμμένη Βεβαίωση από την Τεχνική Υπηρεσία.

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου



Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate

Με την υποβολή της προσφοράς του, ο ανάδοχος τεκμαίρεται ότι έχει λάβει υπόψη του:

- την πραγματική κατάσταση των εγκαταστάσεων,
- τυχόν αποκλίσεις από τα αναγραφόμενα σχέδια ή διαστάσεις,
- τις ιδιαίτερες συνθήκες του χώρου,

και δεν δικαιούνται εκ των υστέρων οποιαδήποτε πρόσθετη αποζημίωση ή αξίωση λόγω διαφορών μεταξύ ενδεικτικών στοιχείων και πραγματικών συνθηκών.

Εγγύηση καλής εκτέλεσης εργασιών

Η εκτέλεση των εργασιών θα πραγματοποιούνται κατόπιν συνεννοήσεως με το Νοσοκομείο.

Όλα τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν, θα είναι άριστης ποιότητας, εγκεκριμένα από τους αρμόδιους φορείς και σύμφωνα με τις διεθνείς και ελληνικές τυποποιήσεις, πιστοποιήσεις και προδιαγραφές (ISO, CEmarking, κλπ). Θα προσκομίζονται στο έργο συσκευασμένα και προστατευμένα με περιτύλιγα, σε ποσότητα που να επιτρέπει τη φόρτωση και εκφόρτωση τους και σημασμένα όπως προβλέπουν τα σχετικά πρότυπα.

Καμία πρωτοβουλία δεν θα λαμβάνεται από τους υποψήφιους αναδόχους σχετικά με τους χώρους συγκέντρωσης, προετοιμασίας των υλικών, των μηχανημάτων, των τρόπων διακίνησης των εργατών χωρίς την πρότερη συνεννόηση και σύμφωνη γνώμη της Τεχνικής Υπηρεσίας. Το Νοσοκομείο δεν διαθέτει κλειστό και ασφαλισμένο χώρο για τη φύλαξη εργαλείων.

Στις εργασίες συμπεριλαμβάνονται η συσσώρευση των προϊόντων στις θέσεις φόρτωσης, η φορτοεκφόρτωση με τα χέρια οποιουδήποτε υλικού επί μεταφορικού μέσου Η τοποθέτηση κάδου σκεπασμένου, το κόστος ενοικίασης και οι σχετικές άδειες εγκατάστασης βαρύνουν τον ανάδοχο.

Κατά την έναρξη κάθε εργάσιμης μέρας, τυχόν προϊόντα αποξηλώσεων θα έχουν απομακρυνθεί και οι χώροι θα έχουν καθαριστεί από τα μπάζα.

Η έναρξη των εργασιών να πραγματοποιηθεί σε συνεννόηση με το Νοσοκομείο.

Να μετακινεί και να επαναφέρει στην θέση τους μετά το πέρας των εργασιών κάθε χώρο, οποιοδήποτε εξοπλισμό απαιτηθεί για την εκτέλεση των εργασιών που έχει αναλάβει.

Να καλύπτει με προστατευτικά νάιλον τα έπιπλα, εξοπλισμό, μηχανήματα κ.λπ. προκειμένου να προστατευτούν από τη σκόνη και τα χρώματα.

Ο χώρος να παραδοθεί όπως προβλέπεται ασφαλής και κατάλληλος για χρήση.

Να προγραμματίσει την εκτέλεση των εργασιών κατόπιν συνεννοήσεως με την Υπηρεσία.

Όλες οι εργασίες θα εκτελεστούν έντεχνα.

Όπου υπάρξουν φθορές στα δάπεδα και στα επιχρίσματα λόγω των εργασιών ανακαίνισης αποτελεί υποχρέωση του αναδόχου η αποκατάσταση τους.

Η ολοκλήρωση των εργασιών να ολοκληρωθεί σύμφωνα με τον χρόνο που θα ορίσει το Νοσοκομείο. Έπειτα με την κατάθεση της προσφοράς τους να υποβάλλουν υπογεγραμμένη υπεύθυνη δήλωση ότι έλαβαν γνώση των ανωτέρω.

Με την κατάθεση της προσφοράς τους να προσκομίσουν Βεβαίωση υπογεγραμμένη από την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου ότι πραγματοποίησαν αυτοψία στους χώρους που αναφέρεται η παρούσα πρόσκληση.

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



Το Νοσοκομείο δεν διαθέτει κλειστό και ασφαλισμένο χώρο για τη φύλαξη υλικών/προϊόντων.

Ότι μερεμετίσματα προκύψουν για την ολοκλήρωση των εργασιών είναι ευθύνη του αναδόχου.

Ο ανάδοχος πρέπει να θεωρήσει ότι οι παρακείμενοι χώροι θα είναι σε πλήρη λειτουργία. Πλήρης απομόνωση χώρων εργασίας και λήψη μέτρων για μη εκπομπή θορύβου, σκόνης, οσμών, κλπ.

Οι διαστάσεις των σχεδίων είναι προσεγγιστικές. Να γίνουν μετρήσεις στους χώρους από τον ανάδοχο για την ακρίβεια των διαστάσεων και την καλή προσαρμογή των υλικών.

Όλα τα υλικά καθώς θα λάβουν την έγκριση της Τεχνικής Υπηρεσίας πριν από την τοποθέτησή/εφαρμογή τους.

Προσοχή στις ηλεκτρολογικές και λοιπές εγκαταστάσεις των χώρων για να μην προκληθούν βλάβες. Σε περίπτωση που απαιτηθούν τυχόν επεμβάσεις θα γίνονται κατόπιν συνεννόησης, ώστε να μην δημιουργηθούν προβλήματα στη λειτουργία των χώρων.

Λήψη όλων των μέτρων ασφαλείας στους χώρους μέχρι να ολοκληρωθούν οι εργασίες για την προστασία, εργαζομένων, διερχομένων, συνεργείου και του χώρου.

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να εγκαταστήσει με δικές του δαπάνες στο εργοτάξιο, όλα τα προβλεπόμενα από τους όρους υγιεινής του άρθρου 24 του Π.Δ. 447/75, όπως αυτό συμπληρώθηκε και τροποποιήθηκε μεταγενέστερα. Επίσης πρέπει να μεριμνήσει για την τήρηση στο εργοτάξιο όλων των στοιχείων που απαιτούνται από τον Νόμο, για την εφαρμογή των μέτρων ασφαλείας που επιβάλλεται να ληφθούν σ' όλη την διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών, σύμφωνα με το Π.Δ. 447/75, περί ασφάλειας των εν τοις οικοδομικές εργασίες ασχολούμενων μισθωτών, το Π.Δ. 778/80, περί μέτρων ασφαλείας κατά την εκτέλεση οικοδομικών εργασιών και το Π.Δ. 1073/81, περιμέτρων ασφαλείας κατά την εκτέλεση εργασιών σε εργοτάξια οικοδομών και πάσης φύσεως έργων αρμοδιότητας πολιτικού μηχανικού και κάθε άλλη διάταξη που θα ισχύει καθ' όλη την διάρκεια της κατασκευής του έργου. Ο ανάδοχος επίσης υποχρεούται να εφαρμόζει τις περί τάξεως και ασφαλείας επί ατυχημάτων αστυνομικές διατάξεις και έχει την αποκλειστική ευθύνη για οποιαδήποτε βλάβη ή ατύχημα που θα συμβεί στον ίδιο, στο προσωπικό του ή σε τρίτους, από ενέργειες που έχουν άμεση ή έμμεση σχέση με την εκτέλεση του έργου.

Λήψη όλων των μέτρων ασφαλείας στους χώρους μέχρι να ολοκληρωθούν οι εργασίες για την προστασία, εργαζομένων, διερχομένων, συνεργείου και του χώρου.

Ο ανάδοχος ευθύνεται ποινικά και αστικά για κάθε ατύχημα που θα οφείλεται στη μη λήψη των απαιτούμενων μέτρων ασφαλείας. Ο ανάδοχος έχει αποκλειστικά και εξ ολοκλήρου τις ευθύνες του εργοδότη για την εκτέλεση του έργου, το απασχολούμενο εργατοτεχνικό κλπ. προσωπικό, στην περίπτωση που θα συμβεί ατύχημα σ' αυτό, και υποχρεούται να ασφαλίζει όλο το παρά πάνω προσωπικό του στον Εθνικό Φορέα Κοινωνικής Ασφάλισης (ΕΦΚΑ) και το κατά κατηγορία εργαζομένων Ταμεία Επικουρικής Ασφάλισης..

Ο χώρος παραδίδεται σκουπισμένος, καθαρός από μπάζα και υλικά συσκευασίας. Μετά το πέρας της τοποθέτησης των δαπέδων θα πρέπει με ευθύνη του αναδόχου να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα προσωρινά μέτρα ασφαλείας έτσι ώστε να αποφευχθούν φθορές σε αυτά.

Η Τεχνική Υπηρεσία ελέγχει την εργασία. Ελαττώματα αποκαθίστανται άμεσα με δαπάνη του αναδόχου.

Το Νοσοκομείο διατηρεί το δικαίωμα μονομερούς καταγγελίας της σύμβασης σε περίπτωση μη συμμόρφωσης του τρόπου εργασίας του αναδόχου με τις υποχρεώσεις της παρούσας ειδικής

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



συγγραφής, σε περίπτωση όπου διαπιστωθεί μη τήρηση των τεχνικών προδιαγραφών, καθώς και σε περίπτωση καθυστέρησης των εργασιών από υπαιτιότητα του αναδόχου.

Ο ανάδοχος θα υποβάλλει προσφορά για το σύνολο του προϋπολογισμού του έργου.

Τέλος ο ανάδοχος έχει δικαίωμα μικροτροποποιήσεων και τεχνικών προτάσεων όσον αφορά τις κατασκευές, εφόσον αυτό είναι υπέρ της αντοχής, λειτουργικότητας της κατασκευής και εφόσον δεν προκύπτει υπέρβαση του οικονομικού αντικειμένου.

Ο Διοικητής του Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας
«ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ & ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ»

ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ ΒΛ. ΒΛΑΧΑΚΗΣ

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: c-f1guAwBypIzM9wAMXVzg

: 11/11

Υπογραφή:
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΡΑΚΟΥΣΗΣ
Πατρώνυμο: ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΑΦΜ: 044562725
Ημ. Υπογραφής: 29/04/2026 08:21:35