



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Άρτα, 08 /11 /2016

Αριθ. Πρωτ.: Φ23/5164

🏠 Διοικητήριο, Γέφυρα Αράχθου, 47132 Άρτα
 📍 Σάββας Απόστολος
 📞 26810 50024 📠 26810 76404
 @ asavvas@teiep.gr
 🌐 www.teiep.gr

Προς: Ενδιαφερόμενους

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΡΙΘΜ. 33/2016

Θέμα:

Προκήρυξη Συνοπτικού Ανοικτού Διαγωνισμού με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της προσφερόμενης τιμής για την ανάδειξη αναδόχου : «για τη συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών ανελκυστήρων ΤΕΙ Ηπείρου 2016».

ΑΠΟΦΑΣΗ

Το ΤΕΙ Ηπείρου έχοντας υπόψη του:

1. Το Ν. 4412/2016 «Δημόσιες συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» (προσαρμογή στις οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ).
2. Το Ν. 2286/95 (ΦΕΚ 19/τ. Α'/01.02.1995) «Προμήθειες του Δημοσίου Τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων».
3. Το Ν. 4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» (ΦΕΚ 195 Α')
4. Το Π.Δ. 118/2007 «Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου» (ΦΕΚ 150/τ. Α'/10-7-2007).
5. Το ΠΔ 113/2010 (ΦΕΚ 194/Α/2010) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες».
6. Το Ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».
7. Το Ν. 3871/2010 (ΦΕΚ 141/τ. Α'/17.08.2010) «Δημοσιονομική διαχείριση και ευθύνη», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 4038/2012 (ΦΕΚ 14/τ. Α'/02.02.2012).
8. Το Ν. 4013/2011, για τη σύσταση της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
9. Το Ν. 4250/2014 «Διοικητικές Απλουστεύσεις – Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα – Τροποποίηση διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α' 161) και λοιπές ρυθμίσεις». (ΦΕΚ 74/τ. Α'/26.3.2014).

10. Την με αριθμό 3/10.12.2012 απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του ΤΕΙ Ηπείρου (ΦΕΚ 28/ΥΟΔΔ/28.01.2013) και την αριθμ. 19602/Ε5/12.02.2013 διαπιστωτική πράξη εκλογής Προέδρου του ΤΕΙ Ηπείρου.
11. Την με αρ. πρωτ. Φ.3/894/14.02.2013 απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του ΤΕΙ Ηπείρου με θέμα: «Ορισμός αναπληρωτών Προέδρου και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων».
12. Την με αρ. πρωτ. 20020/23.02.2016 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού (ΑΔΑ: ΩΖΔΦ4653Ο7-4ΙΖ), με την οποία εγκρίνεται η ένταξη/τροποποίηση στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) 2016, στη ΣΑΕ-543, με κωδικό έργου 2014ΣΕ54300013.
13. Την με αρ. πρωτ. 155/15.02.2016 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης (ΑΔΑ: ΩΣΕΦ4691ΟΙ-ΒΚΣ).
14. Την με αριθμ. 19/11.10.2016 απόφαση της Συνέλευσης του ΤΕΙ Ηπείρου (ΑΔΑ: 6ΒΣΔ4691ΟΙ-Ζ6Ο).

Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Σ Σ Ο Υ Μ Ε

Συνοπτικό Ανοικτό Διαγωνισμό με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της προσφερόμενης τιμής για την ανάδειξη αναδόχου : για τη συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών ανελκυστήρων ΤΕΙ Ηπείρου 2016, όπως αναφέρεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α' και στο Παράρτημα ΣΤ' (Τεχνικές Προδιαγραφές) της παρούσας.

1. Προϋπολογισμός: 20.161,29 € (χωρίς την αξία του Φ.Π.Α.), 25.000,00 € με Φ.Π.Α. 24%.
2. Η χρονική διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε 30 ημέρες από την ημερομηνία υπογραφής της.
3. Ο Διαγωνισμός θα γίνει ύστερα από κανονική προθεσμία τουλάχιστον δώδεκα (12) ημερών από την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ). Περίληψη της Διακήρυξης θα αναρτηθεί στην Ιστοσελίδα του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ.
4. Τέλος, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να προμηθεύονται το τεύχος της διακήρυξης είτε από την ιστοσελίδα του ΤΕΙ είτε από το γραφείο προμηθειών του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

ΤΟΠΟΣ - ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΤΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΗΜ/ΝΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ - ΑΡΤΑ	22/11/2016	Τρίτη	10:00

ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι προσφορές πρέπει να περιέλθουν στο Τμήμα Προμηθειών του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ μέχρι τις 22/11/2016, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00, με οποιονδήποτε τρόπο.

Προσφορές που κατατίθενται μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα, θεωρούνται εκπρόθεσμες και επιστρέφονται από την Υπηρεσία που διενεργεί τον διαγωνισμό, χωρίς να αποσφραγιστούν.

Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια.

Στο διαγωνισμό επιτρέπεται να παρευρίσκονται οι διαγωνιζόμενοι ή νομίμως εξουσιοδοτημένοι εκπρόσωποί τους, ενώπιον αρμόδιας δημόσιας επιτροπής.

Στο διαγωνισμό γίνονται δεκτοί:

- Οι έχοντες Άδεια Ηλεκτρολόγου Εγκαταστάτη τουλάχιστον Δ΄ Ειδικότητας και 1^η Ομάδας (4^η Βαθμίδα),
- Μηχανικοί που έχουν Βεβαίωση Αναγγελίας από την αρμόδια Υπηρεσία,
- Σύλλογοι ή Τεχνικά Γραφεία / Εταιρίες Κατασκευής - Συντηρήσεων που απασχολούν άτομα με την παραπάνω άδεια

σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Π.Δ. 108/2013 (ΦΕΚ Α΄ 141/12-6-2013) «Καθορισμός ειδικοτήτων και βαθμίδων επαγγελματικών προσόντων για την επαγγελματική δραστηριότητα της εκτέλεσης, συντήρησης, επισκευής και λειτουργίας ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων και προϋποθέσεις για την άσκηση της δραστηριότητας αυτής από φυσικά πρόσωπα.»

Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν:

- α) τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα
- β) ενώσεις φυσικών ή νομικών προσώπων που υποβάλλουν κοινή προσφορά
- γ) συνεταιρισμοί
- δ) κοινοπραξίες προμηθευτών

Οι ενώσεις και οι κοινοπραξίες δεν υποχρεούνται να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς ή την αίτηση συμμετοχής. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να απαιτήσει από τις ενώσεις οικονομικών φορέων να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή εφόσον τους ανατεθεί η σύμβαση, στο μέτρο που η περιβολή αυτής της νομικής μορφής είναι αναγκαία για την ικανοποιητική εκτέλεση της σύμβασης.

Η επιλεγείσα ένωση ή κοινοπραξία υποχρεούται να πράξει τούτο εάν κατακυρωθεί σε αυτή η σύμβαση εφόσον η λήψη ορισμένης νομικής μορφής κριθεί αναγκαία από την Αναθέτουσα Αρχή για την ικανοποιητική εκτέλεση της σύμβασης. Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον. Σε περίπτωση ανάθεσης της σύμβασης στην ένωση, η ευθύνη αυτή εξακολουθεί μέχρι πλήρους εκτέλεσης της σύμβασης.

Κατά τα λοιπά ο διαγωνισμός θα γίνει σύμφωνα με τα παρακάτω παραρτήματα που επισυνάπτονται στην παρούσα και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής:

«ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ»	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄
«ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ-ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ»	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄
«ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ»	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄
ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄
ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γραμματεία Προέδρου, Αν. Προέδρων.
2. Τμήμα Διοικητικής Μέριμνας και Πρωτοκόλλου.
3. Τμήμα Προμηθειών & Περιουσίας.

Ο Πρόεδρος του Τ.Ε.Ι. Ηπείρου

**Ευριπίδης Γλαβάς
Καθηγητής**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ - ΠΟΣΟΤΗΤΑ	Συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών ανελκυστήρων ΤΕΙ Ηπείρου 2016
ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΕΙΔΟΣ	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ	20.161,29 € (χωρίς την αξία του Φ.Π.Α.), 25.000,00 € με Φ.Π.Α. 24%.
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	ΠΔΕ 2016
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΥ ΒΑΡΥΝΕΙ (ΚΑΕ)	20144ΣΕ54300012
ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΣΤΟΝ ΦΟΡΕΑ	Μέσα σε 30 ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης.
ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	Άρτα - Πρέβεζα
ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ	Άμεσος
ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ	Οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία
ΔΕΙΓΜΑ	ΟΧΙ
ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΠΑΡΑΔΟΣΗ	ΟΧΙ
ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ ΚΑΤΑ ΜΕΡΗ	ΟΧΙ
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ	Πλέον Συμφέρουσα από Οικονομική Άποψη Προσφορά Βάσει Τιμής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ - ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ

A. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

1. Οι προσφορές και οι αιτήσεις συμμετοχής και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5^{ης}.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α΄188).

Κάθε διαγωνιζόμενος οφείλει, για το έγκυρο της συμμετοχής του, να υποβάλλει **αίτηση συμμετοχής** (ΠΑΡΑΤΗΜΑ Δ) προς το Τμήμα Προμηθειών, με τα στοιχεία του διαγωνισμού, του διαγωνιζόμενου και αναφορά στα εσωκλειόμενα στο σφραγισμένο φάκελο της προσφοράς.

Η αποστολή των προσφορών μπορεί να γίνεται ταχυδρομικά στη διεύθυνση:

ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ, ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ - ΓΕΦΥΡΑ ΑΡΑΧΘΟΥ – ΑΡΤΑ τ.κ.
47132 - τηλ. 2681050024

2. Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους διαγωνιζόμενους **επί 120 ημέρες** από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού, καθώς και για το χρόνο που οι συμμετέχοντες αποδέχονται να παρατείνουν την προσφορά τους.

Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του προβλεπόμενου από την παρούσα διακήρυξη απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Η ισχύς της προσφοράς μπορεί να παραταθεί εγγράφως, εφόσον ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή πριν από τη λήξη της κατ' ανώτατο όριο για χρονικό διάστημα ίσο με το προβλεπόμενο από τη διακήρυξη.

Μετά τη λήξη και του παραπάνω ανώτατου ορίου χρόνου παράτασης ισχύος της προσφοράς, τα αποτελέσματα του διαγωνισμού υποχρεωτικά ματαιώνονται, εκτός εάν η αναθέτουσα αρχή κρίνει, κατά περίπτωση, αιτιολογημένα ότι η συνέχιση του διαγωνισμού εξυπηρετεί το δημόσιο συμφέρον, οπότε οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό μπορούν να επιλέξουν είτε να παρατείνουν την προσφορά τους, εφόσον τους ζητηθεί πριν την πάροδο του ανωτέρω ανωτάτου ορίου, παράταση της προσφοράς τους, είτε όχι. Στην τελευταία περίπτωση, η διαδικασία του διαγωνισμού συνεχίζεται με όσους παρέτειναν τις προσφορές τους και αποκλείονται οι λοιποί οικονομικοί φορείς.

3. Εναλλακτικές προσφορές, αντιπροσφορές, ή προσφορές που περιλαμβάνουν μέρος της προμήθειας δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Οποιαδήποτε διευκρίνιση ή συμπλήρωση που υποβάλλεται από τους προσφέροντες ή υποψηφίους, χωρίς να ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή, δεν λαμβάνεται υπόψη.

4. Στον κυρίως φάκελο κάθε προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς:

α. Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» ή Αίτηση συμμετοχής

β. Η επωνυμία της αναθέτουσας αρχής

γ. ο τίτλος του διαγωνισμού

δ. Η καταληκτική ημερομηνία (ημερομηνία λήξης προθεσμίας υποβολής προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής

ε. Τα στοιχεία του οικονομικού φορέα.

<p>ΠΡΟΣ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΤΟΥ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ, ΓΕΦΥΡΑ ΑΡΑΧΘΟΥ ΑΡΤΑ Τ.Κ. 47132 Τ. Θ. 110 ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΡΙΘΜ. 33/2016 «για τη συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών ανελκυστήρων ΤΕΙ Ηπείρου 2016» Ημερομηνία διενέργειας διαγωνισμού: 22.11.2016 και ώρα 10:00 «Να μην ανοιχθεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή το πρωτόκολλο»</p>
--

5. Μέσα στο φάκελο της προσφοράς τοποθετούνται όλα τα σχετικά με την προσφορά στοιχεία και ειδικότερα τα εξής:

5.1 Στον κυρίως φάκελο τοποθετούνται όλα τα απαιτούμενα στοιχεία της προσφοράς του ως εξής:

- A) Ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, με την ένδειξη «Δικαιολογητικά συμμετοχής».
- B) Ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, με την ένδειξη «Τεχνική Προσφορά», ο οποίος περιέχει τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς.
- Γ) Ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά», ο οποίος περιέχει τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς.

Οι ως άνω ξεχωριστοί σφραγισμένοι φάκελοι φέρουν επίσης τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου.

5.2 Οι προσφορές δεν πρέπει να έχουν ξέσματα, σβησίματα, προσθήκες και διορθώσεις. Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε προσθήκη ή διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα, το δε αρμόδιο όργανο παραλαβής και αποσφράγισης των προσφορών (Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού), κατά τον έλεγχο, μονογράφει και σφραγίζει την τυχόν διόρθωση ή προσθήκη.

Η προσφορά απορρίπτεται, όταν υπάρχουν σε αυτήν διορθώσεις που την καθιστούν ασαφή, κατά την κρίση της Επιτροπής Διενέργειας του διαγωνισμού.

6. Όταν πρόκειται για υποβολή κοινής προσφοράς ενώσεων προμηθευτών, τότε αυτή υπογράφεται υποχρεωτικά είτε από όλους τους φορείς που αποτελούν την ένωση, είτε από εκπρόσωπό τους νομίμως εξουσιοδοτημένο. Στην προσφορά απαραίτητως πρέπει να προσδιορίζεται η έκταση και το είδος της συμμετοχής του (συμπεριλαμβανομένης της κατανομής αμοιβής μεταξύ τους) κάθε μέλους της ένωσης καθώς και ο εκπρόσωπος/συντονιστής αυτής.

Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον. Σε περίπτωση ανάθεσης της σύμβασης στην ένωση, η ευθύνη αυτή εξακολουθεί μέχρι πλήρους εκτέλεσης της σύμβασης.

Σε περίπτωση που, εξαιτίας ανικανότητας για οποιοδήποτε λόγο ή ανωτέρας βίας, μέλος της ένωσης δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις της ένωσης κατά το χρόνο

αξιολόγησης των προσφορών, τα υπόλοιπα μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη ολόκληρης της κοινής προσφοράς με την ίδια τιμή.

Εάν η παραπάνω ανικανότητα προκύψει κατά τον χρόνο εκτέλεσης της σύμβασης, τα υπόλοιπα μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη της ολοκλήρωσης αυτής με την ίδια τιμή και τους ίδιους όρους.

Τα υπόλοιπα μέλη της ένωσης και στις δύο περιπτώσεις μπορούν να προτείνουν αντικαταστάτη. Η αντικατάσταση μπορεί να εγκριθεί με απόφαση του αρμόδιου για τη διοίκηση του φορέα οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση της αρμόδιας επιτροπής.

Η αναθέτουσα αρχή δεν αποκαλύπτει πληροφορίες που της έχουν διαβιβάσει οικονομικοί φορείς και τις οποίες έχουν χαρακτηρίσει ως εμπιστευτικές, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, των τεχνικών ή εμπορικών απορρήτων και των εμπιστευτικών πτυχών των προσφορών. Εφόσον ένας οικονομικός φορέας χαρακτηρίζει πληροφορίες ως εμπιστευτικές, λόγω ύπαρξης τεχνικού ή εμπορικού απορρήτου, στη σχετική δήλωσή του, αναφέρει ρητά όλες τις σχετικές διατάξεις νόμου ή διοικητικές πράξεις που επιβάλλουν την εμπιστευτικότητα της συγκεκριμένης πληροφορίας.

7. Κατά τη διαδικασία αξιολόγησης των προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής, η αναθέτουσα αρχή μπορεί να καλεί εγγράφως τους προσφέροντες ή τους υποψηφίους να διευκρινίζουν ή να συμπληρώνουν τα έγγραφα ή δικαιολογητικά που έχουν υποβάλει, εντός επτά (7) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης. Η διευκρίνιση ή συμπλήρωση αφορά μόνο τις ασάφειες, επουσιώδεις πλημμέλειες ή πρόδηλα τυπικά σφάλματα που επιδέχονται διόρθωση ή συμπλήρωση.

B. ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ-ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΙΜΩΝ

1. Το αρμόδιο όργανο προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από την διακήρυξη. Προσφορές που υποβάλλονται στο παραπάνω όργανο μετά την έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης, δεν αποσφραγίζονται, αλλά παραδίδονται στην Υπηρεσία για επιστροφή, ως εκπρόθεσμες.

2. Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια από την Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού.

3. Κατά το άνοιγμα των προσφορών επιτρέπεται να παρευρίσκονται οι διαγωνιζόμενοι ή οι νομίμως εξουσιοδοτημένοι εκπρόσωποί τους.

4. Οι δικαιούμενοι να παρευρίσκονται στη διαδικασία αποσφράγισης των προσφορών λαμβάνουν γνώση των συμμετασχόντων στο διαγωνισμό, καθώς επίσης και των τεχνικών προσφορών και των τιμών που προσφέρθηκαν.

5. Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται με την παρακάτω διαδικασία:

A) Αποσφραγίζονται κατά σειρά ο κυρίως φάκελος προσφοράς, ο φάκελος με τα δικαιολογητικά συμμετοχής καθώς και ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς, μονογράφονται από το παραπάνω όργανο όλα τα δικαιολογητικά που υποβάλλονται κατά το στάδιο αυτό και η τεχνική προσφορά ανά φύλλο.

Β) Μετά την αποσφράγιση των προσφορών η αρμόδια επιτροπή προβαίνει στον έλεγχο των υποβληθέντων δικαιολογητικών και των Τεχνικών Προσφορών. Στη συνέχεια αποσφραγίζονται οι Οικονομικές Προσφορές των εταιρειών **που οι προσφορές τους κρίθηκαν κατάλληλες** και καταγράφονται σε Πρακτικό που υπογράφει η Επιτροπή.

6. Μετά την ανάδειξη αυτού στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση, η αρμόδια επιτροπή διαβιβάζει την εισήγησή της στην Αναθέτουσα Αρχή, προκειμένου να αποφασίσει σχετικά.

Γ. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ

1.1. ΣΤΟΝ ΦΑΚΕΛΟ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ:

Εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό, η οποία εκδίδεται, σύμφωνα με το άρθρο 72 του ν. 4412/2016 και υπέρ του συμμετέχοντος, για ποσό το οποίο δεν μπορεί να υπερβαίνει το 2% της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης εκτός Φ.Π.Α. και καθορίζετε στο ποσό των 400,00 (τετρακοσίων) Ευρώ.

Η εγγύηση συμμετοχής θα πρέπει να ισχύει τουλάχιστον τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς.

Απόσπασμα ποινικού μητρώου (ή ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν υπάρχει εις βάρος του τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση για έναν από τους ακόλουθους λόγους: α) συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, β) δωροδοκία, γ) απάτη, δ) τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, ε) νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας και στ) παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων.

Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά στις περιπτώσεις προσωπικών εταιρειών, εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.) τους διαχειριστές και στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.) τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Στην περίπτωση συνεταιρισμών, το απόσπασμα ποινικού μητρώου προσκομίζεται για τον πρόεδρο του Διοικητικού του Συμβουλίου.

Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής της χώρας εγκατάστασής του, έκδοσης του τελευταίου εξαμήνου, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν τελούν υπό πτώχευση ή δεν έχουν υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης ή ειδικής εκκαθάρισης ή δεν τελούν υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, ή δεν έχουν υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή δεν έχουν αναστείλει τις επιχειρηματικές τους

δραστηριότητες, ή δεν βρίσκονται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία.

Πιστοποιητικό της κατά περίπτωση αρμόδιας αρχής, από το οποίο να προκύπτει ότι **κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού**, είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις **εισφορές κοινωνικής ασφάλισης** (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις **φορολογικές του υποχρεώσεις**.

Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου (ή ισοδύναμης επαγγελματικής οργάνωσης εάν πρόκειται για αλλοδαπούς ή εγκατεστημένους την αλλοδαπή), με το οποίο θα πιστοποιείται αφενός η εγγραφή του σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά του.

Αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης του προσφέροντος ή του νομικού προσώπου, όπως το ΦΕΚ ίδρυσης και τις τροποποιήσεις του (για διαγωνιζόμενους με μορφή Α.Ε. και Ε.Π.Ε.), επικυρωμένο αντίγραφο ή απόσπασμα του καταστατικού του διαγωνιζόμενου και των εγγράφων τροποποιήσεών του (για Ο.Ε. και Ε.Ε.), στοιχεία και έγγραφα από τα οποία πρέπει να προκύπτουν τα μέλη του Δ.Σ., τα υπόλοιπα πρόσωπα που έχουν δικαίωμα να δεσμεύουν με την υπογραφή τους την Ε.Ε. και τα έγγραφα της νομιμοποίησης αυτών, αν αυτό δεν προκύπτει ευθέως από το καταστατικό, αναλόγως με τη νομική μορφή των εταιρειών ή κάθε άλλου νομικού προσώπου.

Υπεύθυνη Δήλωση της παρ. 4 του άρ. 8 του ν. 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία θα δηλώνεται:

- (α) Οι τυχόν νομικοί περιορισμοί λειτουργίας της επιχείρησης.
- (β) Εάν έχει επιβληθεί στο συμμετέχοντα η ποινή του αποκλεισμού από διαγωνισμούς, με αμετάκλητη κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού, Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων, αρμοδίου για θέματα καταπολέμησης Διαφθοράς, καθώς και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων.
- (γ) Ότι δεν έχουν διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο θέτει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά του.
- (δ) Ότι δεν είναι ένοχοι σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής και δεν έχουν αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές.
- (ε) Ότι αποδέχονται τους όρους της διακήρυξης πλήρως και ανεπιφυλάκτως.
- (στ) Ότι αποδέχονται την ισχύ της προσφοράς για 120 ημέρες από την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

Εφόσον οι προμηθευτές συμμετέχουν στο διαγωνισμό με αντιπρόσωπό τους, υποβάλλουν μαζί με την προσφορά το **παραστατικό εκπροσώπησης**.

1.2 ΣΤΟ ΦΑΚΕΛΟ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

Ο Φάκελος με την ένδειξη "**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**", περιλαμβάνει το φύλλο συμμόρφωσης (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄) του υποψήφιου ανάδοχου συμπληρωμένο στο οποίο θα γίνεται συσχέτιση της προσφοράς του προς όλες τις απαιτήσεις της παρούσας Τ.Π. παράγραφο προς παράγραφο, όπου θα αναφέρεται η «συμφωνία», ως συνημμένο υπόδειγμα. Δεν γίνεται αποδεκτό «Φύλλο Συμμόρφωσης», στο οποίο δεν είναι συμπληρωμένο έστω και μια παράγραφος. Η μη συμπλήρωση του συνιστά αιτία αποκλεισμού.

Η τεχνική προσφορά **δεν** θα πρέπει να αναφέρει τιμές για τα προσφερόμενα είδη, με ποινή αποκλεισμού.

Επίσης κατατίθενται στο φάκελο της Τεχνικής Προσφοράς επί ποινή αποκλεισμού:

1. Πιστοποιητικό κατά ΕΛΟΤ EN ISO 9001:2008.
2. Πιστοποιητικό για το Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας για την παραγωγή - εγκατάσταση ανελκυστήρων ή ισοδύναμο.
3. Επαγγελματική Άδεια ή βεβαίωση Αναγγελίας όπου απαιτείται.
4. Υπεύθυνη Δήλωση ότι έχει ενημερωθεί για τις συνθήκες των χώρων όπου θα γίνει η εγκατάσταση των προς προμήθεια ειδών και δεσμεύεται ότι τα είδη που προσφέρει μπορούν να εγκατασταθούν στους υφιστάμενους αυτούς χώρους.

1.3 ΣΤΟ ΦΑΚΕΛΟ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

Η οικονομική προσφορά υποβάλλεται σε δύο (2) αντίγραφα. Οι τιμές της προσφοράς δίνονται επί ποινή αποκλεισμού σε ΕΥΡΩ, για το σύνολο του διαγωνισμού.

Κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της προσφερόμενης τιμής.

Οι τιμές των προσφορών δεν μεταβάλλονται κατά τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και των τυχόν παρατάσεων της, καθώς και κατά τη διάρκεια της σύμβασης.

Η οικονομική προσφορά (προσφερόμενη τιμή) δίδεται σε ευρώ και για το σύνολο των ειδών της προμήθειας ή παρεχόμενης υπηρεσίας.

Στην τιμή περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για παράδοση του υλικού ή της παρεχόμενης υπηρεσίας στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στην παρούσα.

Προσφορές που δεν δίνουν τις τιμές σε ΕΥΡΩ ή που καθορίζουν σχέση ΕΥΡΩ προς ξένο νόμισμα θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Η αναγραφή της τιμής σε ΕΥΡΩ, μπορεί να γίνεται μέχρι τρία (3) δεκαδικά ψηφία.

Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Οι τιμές της προσφοράς είναι δεσμευτικές για τον προμηθευτή μέχρι τη λήξη της σύμβασης.

Προσφορές που θέτουν όρο αναπροσαρμογής της τιμής απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Τον ανάδοχο βαρύνουν οι προβλεπόμενες κρατήσεις και τα έξοδα μεταφοράς μέχρι της θέσεως τοποθετήσεως που θα υποδείξει το ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ.

Ο Φ.Π.Α. βαρύνει την Αναθέτουσα Αρχή.

Η σύγκριση των προσφορών θα γίνεται στο σύνολο της προμήθειας.

Όταν οι οικονομικές προσφορές φαίνονται ασυνήθιστα χαμηλές σε σχέση με τα αγαθά ή τις υπηρεσίες, οι αναθέτουσες αρχές απαιτούν από τους οικονομικούς φορείς να εξηγήσουν την

τιμή ή το κόστος που προτείνουν στην προσφορά τους, εντός αποκλειστικής προθεσμίας κατά ανώτατο όριο δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής πρόσκλησης της αναθέτουσας αρχής. Οι ανωτέρω εξηγήσεις μπορεί να αφορούν ιδίως: α) τα οικονομικά χαρακτηριστικά της μεθόδου κατασκευής, της διαδικασίας παρασκευής ή των παρεχόμενων υπηρεσιών, β) τις επιλεγείσες τεχνικές λύσεις ή τις εξαιρετικά ευνοϊκές συνθήκες που διαθέτει ο προσφέρων για την παροχή των προϊόντων ή την παροχή των υπηρεσιών, γ) την πρωτοτυπία των αγαθών ή των υπηρεσιών που προτείνονται από τον προσφέροντα, δ) το ενδεχόμενο χορήγησης κρατικής ενίσχυσης στον προσφέροντα.

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ		
ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΜΕ ΦΠΑ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ 33/2016 ΤΟΥ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ		

Β. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ – ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

Ένσταση κατά πράξης της αναθέτουσας αρχής ασκείται εντός προθεσμίας πέντε (5) ημερών από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα.

Για την άσκηση ένστασης κατά της διακήρυξης ή της πρόσκλησης η ένσταση υποβάλλεται μέχρι πέντε (5) ημέρες πριν από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών.

Η ένσταση υποβάλλεται ενώπιον της αναθέτουσας αρχής, η οποία αποφασίζει, κατόπιν γνωμοδότησης του αρμοδίου οργάνου (Επιτροπή Ενστάσεων), εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών, μετά την άπρακτη πάροδο της οποίας τεκμαίρεται η απόρριψη της ένστασης.

Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης, απαιτείται, με την κατάθεση της ένστασης, η καταβολή παραβόλου υπέρ του Δημοσίου ποσού ίσου με το ένα τοις εκατό (1%) επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης. Το παράβολο αποτελεί δημόσιο έσοδο. Το παράβολο επιστρέφεται με πράξη της αναθέτουσας αρχής, αν η ένσταση γίνει δεκτή από το αποφασίζον διοικητικό όργανο.

Γ. ΚΡΙΣΕΙΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

1. Ο διαγωνισμός θα κατακυρωθεί στον προμηθευτή που έχει καταθέσει την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής.

2. Προσφορά που είναι αόριστη και ανεπίδεκτη εκτιμήσεως ή είναι υπό αίρεση, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

3. Προσφορές που παρουσιάζουν αποκλίσεις ως προς τις τεχνικές προδιαγραφές θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

4. Το αρμόδιο γνωμοδοτικό όργανο, με αιτιολογημένη εισήγηση του μπορεί να προτείνει την κατακύρωση της σύμβασης για ολόκληρη ή μεγαλύτερη ή μικρότερη ποσότητα κατά ποσοστό στα εκατό, που θα καθορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης.

5. Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα για:

- (α) Κατακύρωση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού.
- (β) Ματαίωση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού και επανάληψή του με τροποποίηση ή μη των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών.
- (γ) Ματαίωση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού και προσφυγή στη διαδικασία της διαπραγμάτευσης, εφόσον συντρέχει λόγος επείγοντος που δεν οφείλεται σε υπαιτιότητα της Αναθέτουσας Αρχής.
- (δ) Οριστική ματαίωση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού.

Δ. ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ-ΣΥΜΒΑΣΗ

Η απόφαση κατακύρωσης του διαγωνισμού εκδίδεται από το αποφαινόμενο όργανο της αναθέτουσας αρχής.

Η αναθέτουσα αρχή κοινοποιεί αμέσως την απόφαση κατακύρωσης, μαζί με αντίγραφο όλων των πρακτικών της διαδικασίας ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών, σε κάθε προσφέροντα.

Η απόφαση κατακύρωσης δεν παράγει τα έννομα αποτελέσματά της, εφόσον η αναθέτουσα αρχή δεν την κοινοποίησε σε όλους τους προσφέροντες.

Τα έννομα αποτελέσματα της απόφασης κατακύρωσης και ιδίως η σύναψη της σύμβασης επέρχονται εφόσον και όταν συντρέχουν σωρευτικά τα εξής:

- α) άπρακτη πάροδος των προθεσμιών άσκησης των προβλεπόμενων στις κείμενες διατάξεις ενστάσεων
- β) ολοκλήρωση του προσυμβατικού ελέγχου από το Ελεγκτικό Συνέδριο, σύμφωνα με τα άρθρα 35 και 36 του ν. 4129/2013, εφόσον απαιτείται και
- γ) κοινοποίηση της απόφασης κατακύρωσης στον προσωρινό ανάδοχο.

Μετά την επέλευση των έννομων αποτελεσμάτων της απόφασης κατακύρωσης, ο ανάδοχος καλείται να προσέλθει για την υπογραφή του συμφωνητικού, εντός είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση σχετικής έγγραφης ειδικής πρόσκλησης. Η υπογραφή του συμφωνητικού έχει αποδεικτικό χαρακτήρα.

Εάν ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το συμφωνητικό, μέσα στην προθεσμία που ορίζεται στην ειδική πρόσκληση, κηρύσσεται έκπτωτος και η κατακύρωση γίνεται στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως πλέον συμφέρουσα προσφορά.

Ε. ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

Ως τόπος παράδοσης ορίζονται τα κτίρια του ΤΕΙ Ηπείρου που αναφέρονται στις τεχνικές προδιαγραφές και ο χρόνος παράδοσης είναι 30 ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης.

Z. ΚΥΡΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ –ΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΟΥ ΕΚΠΤΩΤΟΥ

Ο ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από την ανάθεση που έγινε στο όνομά του και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση του αρμοδίου αποφαινομένου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου:

Α)εφόσον δεν προσήλθε για την υπογραφή της σύμβασης εντός του χρόνου που ορίστηκε στην πρόσκληση από την αναθέτουσα αρχή

Β)εφόσον δε παρέδωσε μέσα στο συμβατικό χρόνο.

Η. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ

1. Οι εγγυήσεις εκδίδονται από πιστωτικά ιδρύματα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη μέλη της Ένωσης, ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου ή κράτη-μέρη της Σ.Δ.Σ. και έχουν, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, το δικαίωμα αυτό. Μπορούν, επίσης, να εκδίδονται από το Ε.Τ.Α.Α.-Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε ή να παρέχονται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων με παρακατάθεση σε αυτό του αντίστοιχου χρηματικού ποσού.

Τα αντίστοιχα έγγραφα των εγγυήσεων αν δεν είναι διατυπωμένα στην Ελληνική γλώσσα θα συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση.

2. Με την εγγυητική επιστολή – που αποτελεί αυτοτελή σύμβαση, το πιστωτικό ίδρυμα αναλαμβάνει την υποχρέωση να καταβάλει ορισμένο ποσό μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται χωρίς να μπορεί να ερευνά, ούτε αν πράγματι υπάρχει ή αν είναι νόμιμη η απαίτηση (κύρια οφειλή).

3. Οι εγγυήσεις συμμετοχής και καλής εκτέλεσης περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία: α) Την ημερομηνία έκδοσης,

β) Τον εκδότη,

γ) Την αναθέτουσα αρχή προς την οποία απευθύνονται,

δ) τον αριθμό της εγγύησης,

ε) το ποσό που καλύπτει η εγγύηση,

στ) την πλήρη επωνυμία, τον Α.Φ.Μ. και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση,

ζ) τους όρους ότι: αα)Η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως, και ββ) ότι σε περίπτωση κατάπτωσης αυτής, το ποσόν της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύουν τέλος χαρτοσήμου,

η)τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης ή πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού,

θ) την ημερομηνία λήξης ή το χρόνο ισχύος της εγγύησης,

ι) την ανάληψη υποχρέωσης από τον εκδότη της εγγύησης να καταβάλει το ποσό της εγγύησης ολικά ή μερικά εντός πέντε (5) ημερών μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται και

ια) στην περίπτωση των εγγυήσεων καλής εκτέλεσης και προκαταβολής, τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, πριν τη λήξη της προσφοράς, να ζητά από τον προσφέροντα να παρατείνει, πριν τη λήξη τους, τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και της εγγύησης συμμετοχής.

Εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό.

α. Η εγγύηση αυτή εκδίδεται υπέρ του συμμετέχοντος για ποσό που αντιστοιχεί σε συγκεκριμένο χρηματικό ποσό, αριθμητικώς και ολογράφως σε ευρώ και δεν μπορεί να υπερβαίνει το 2% της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης εκτός ΦΠΑ.

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στον ανάδοχο με την προσκόμιση της εγγύησης καλής εκτέλεσης.

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στους λοιπούς προσφέροντες μετά:

αα) την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης προσφυγής ή την έκδοση απόφασης επί ασκηθείσας προσφυγής κατά της απόφασης κατακύρωσης και

ββ) την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ασφαλιστικών μέτρων ή την έκδοση απόφασης επ' αυτών και

γγ) την ολοκλήρωση του προσυμβατικού ελέγχου από το Ελεγκτικό Συνέδριο, σύμφωνα με τα άρθρα 35 και 36 του ν. 4129/2013 (Α'52), εφόσον απαιτείται.

Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης.

Ο προμηθευτής στον οποίο έγινε η κατακύρωση, υποχρεούται να καταθέσει εγγύηση καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης, το ύψος της οποίας καθορίζεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης εκτός Φ.Π.Α.

Η εγγύηση αυτή κατατίθεται πριν την υπογραφή της σύμβασης.

Η παρεχόμενη εγγύηση καλής εκτέλεσης πρέπει να είναι αόριστης διάρκειας ή να ισχύει τουλάχιστον δύο (2) μήνες μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου παράδοσης.

Οι εγγυήσεις καλής εκτέλεσης επιστρέφονται στο σύνολό τους μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του συνόλου του αντικειμένου της σύμβασης.

Θ. ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

Οι προσφορές θα υποβληθούν στην Ελληνική γλώσσα.

Η συμμετοχή στο διαγωνισμό, συνεπάγεται αυτόματα και την πλήρη και ανεπιφύλακτη αποδοχή από το διαγωνιζόμενο όλων των όρων της προκήρυξης, καθώς και των διατάξεων περί προμηθειών του Δημοσίου.

Η μέγιστη δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των «25.000,00» ευρώ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και θα βαρύνει τις πιστώσεις του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων, με κωδικό έργου 2014ΣΕ54300012.

Τα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας Ανακοίνωσης.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν επίσης να επισκέπτονται κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες τους χώρους που θα γίνουν οι εργασίες ώστε να σχηματίσουν καλύτερη γνώμη.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει όλο τον απαραίτητο εξοπλισμό και τα εργαλεία που απαιτούνται για την εκτέλεση των εργασιών μη έχοντας οποιαδήποτε απαίτηση από το ΤΕΙ Ηπείρου στην αντίστοιχη χορήγηση. Επίσης, ο ανάδοχος είναι υπεύθυνος για το τυχόν επιπλέον προσωπικό που θα χρησιμοποιήσει κατά τις εργασίες, λαμβάνοντας τα απαιτούμενα μέτρα ασφαλείας για το προσωπικό του και για το προσωπικό και τους φοιτητές του ΤΕΙ Ηπείρου.

Απαγορεύεται ρητά ολική ή μερική παραχώρηση ή εκχώρηση σε τρίτο με οποιονδήποτε τρόπο, μέρους ή του συνόλου των δικαιωμάτων του αναδόχου, από τη συνομολογηθείσα σύμβαση, έστω και χωρίς αντάλλαγμα, με την ποινή της έκπτωσης. Η περίπτωση σύστασης νέου ή αλλαγής του Ν.Π. από τον ανάδοχο επιτρέπεται μόνο μετά από προηγούμενη έγγραφη ειδοποίηση και σχετική έγκριση της Συνέλευσης του ΤΕΙ Ηπείρου και εφόσον το Ν.Π. υπό τη νέα του μορφή αποδέχεται εις ολόκληρο και αλληλέγγυα ευθύνη του και έχει τα ίδια τουλάχιστον προσόντα και επαγγελματικούς τίτλους με τον ανάδοχο.

Οι εργασίες, θα γίνουν μετά από συνεννόηση με την Τεχνική Υπηρεσία του Ιδρύματος και με την παρουσία της επίβλεψης παρακολούθησης των εργασιών, που θα συσταθεί για το σκοπό αυτό.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παίρνουν περισσότερες πληροφορίες από το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του ΤΕΙ Ηπείρου τηλ. 2681050064.

Κάθε διαφορά που θα προκύπτει, μεταξύ του αναδόχου και του ΤΕΙ Ηπείρου από τη σύμβαση που θα υπογραφεί, θα επιλύεται από το αρμόδιο συλλογικό όργανο του ΤΕΙ Ηπείρου ή από τα Δικαστήρια Άρτας

Η παρούσα ανακοίνωση καθώς και το Παράρτημα είναι αναρτημένα στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Ηπείρου www.teiep.gr (Ανακοινώσεις).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ
ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Άρτα, σήμερα στις/.../2016, αφ' ενός μεν, με ΑΔΤ, Πρόεδρος του ΤΕΙ Ηπείρου, που με την ιδιότητά του αυτή εκπροσωπεί το ΤΕΙ Ηπείρου, διεύθυνση: Διοικητήριο, Γέφυρα Αράχθου, ΤΚ 47132, ΑΦΜ 090278344, ΔΟΥ Άρτας και αφετέρου ο, συμφώνησαν και συναποδέχτηκαν τα παρακάτω:

Με την με υπ' αριθμ. απόφαση της Συνέλευσης του ΤΕΙ Ηπείρου εγκρίθηκε και με την με αρ. πρωτ. ανακοίνωση αριθμ.

..... διενεργήθηκε Συνοπτικός Ανοικτός Διαγωνισμός με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της προσφερόμενης τιμής για την ανάδειξη αναδόχου: «για τη συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών ανελκυστήρων ΤΕΙ Ηπείρου 2016».

Ο πρώτος συμβαλλόμενος αναθέτει στο δεύτερο την εκτέλεση των παραπάνω εργασιών, σύμφωνα με τους όρους της διακήρυξης αρ. και της προσφοράς του δεύτερου συμβαλλόμενου που όλα αποτελούν αναπόσπαστα μέρη του συμφωνητικού αυτού και υποχρεώνουν τα δύο μέρη.

Όλοι οι όροι της διακήρυξης και της προσφοράς αποτελούν ουσιώδεις όρους του παρόντος και σε περίπτωση παράβασης εκ μέρους του δεύτερου συμβαλλόμενου, το πρώτο μέρος δικαιούται, πέραν των προβλεπόμενων από το νόμο ποινών, να κηρύξει έκπτωτο τον ανάδοχο.

Ο δεύτερος συμβαλλόμενος δηλώνει ανεπιφυλάκτως ότι αποδέχεται όλα τα παραπάνω και αναλαμβάνει την εκτέλεση της προμήθειας αυτής εντός από την υπογραφή της σύμβασης, αναγνωρίζοντας ότι όλοι οι όροι του παρόντος και της διακήρυξης είναι κύριοι και βασικοί.

Τα έξοδα μεταφοράς επιβαρύνουν το δεύτερο συμβαλλόμενο.

Τον ανάδοχο βαρύνουν οι κρατήσεις που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία. Επίσης, η ανάδοχος εταιρεία βαρύνεται με παρακράτηση του προβλεπόμενου φόρου επί του καθαρού ποσού (προ Φ.Π.Α.) και με κράτηση 0,10%, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας της σύμβασης, εκτός Φ.Π.Α..

Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων 2016 με κωδικό έργου 2014ΣΕ54300012 και τον ΚΑΕ 9325.

Οι από την παρούσα σύμβαση κάθε φύσεως απαιτήσεις του αντισυμβαλλόμενου κατά του συμφωνούντος και είναι ανεκχώρητες.

Η πληρωμή του προμηθευτή θα γίνεται μετά την παραλαβή του είδους από την αρμόδια επιτροπή με χρηματικό ένταλμα πληρωμής, κατόπιν προσκομίσεως τιμολογίου και βεβαιώσεων ασφαλιστικής και φορολογικής ενημερότητας.

Τον ανάδοχο βαρύνουν οι κρατήσεις που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία.

Ο Φ.Π.Α. 24% βαρύνει το Δημόσιο.

Η επίλυση τυχόν διαφορών που θα προκύψουν κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης θα γίνεται από το αρμόδιο συλλογικό όργανο του ΤΕΙ Ηπείρου ή από τα Δικαστήρια Άρτας.

Το Τ.Ε.Ι. Ηπείρου διατηρεί ακέραια το δικαίωμα υπαναχώρησης και καταγγελίας της σύμβασης λόγω διαπιστώσεως, δια των αρμοδίων οργάνων του, ελλείψεως συμπεφωνημένων ιδιοτήτων στις προαναφερθέντες προμήθειες από τον προμηθευτή, ως και το δικαίωμα αποζημιώσεως σύμφωνα με τις διατάξεις του Α.Κ.

Για την εκτέλεση των όρων της παρούσας σύμβασης ο ανάδοχος κατέθεσε την Νο εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης της με ημερομηνία/.../2016 ποσού €. Η εγγύηση αυτή επέχει θέση ποινικής ρήτρας και θα επιστραφεί στον ανάδοχο με την πλήρη και κανονική εκτέλεση των όρων της σύμβασης.

Για τη βεβαίωση των παραπάνω συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση σε τρία αντίτυπα, η οποία, αφού αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, πήρε από ένα αντίτυπο ο κάθε συμβαλλόμενος.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄**ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ****ΕΠΩΝΥΜΙΑ:****ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:****ΑΦΜ :****ΔΟΥ :****ΤΗΛΕΦΩΝΟ:****FAX:****e-mail:**

Παρακαλούμε να κάνετε δεκτή τη συμμετοχή μας στον συνοπτικό διαγωνισμό ανοικτής διαδικασίας αρ. 33/2016 για για τη συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών ανελκυστήρων ΤΕΙ Ηπείρου 2016, προϋπολογισμού 20.161,29 € (χωρίς την αξία του Φ.Π.Α.), 25.000,00 € με Φ.Π.Α. 24%, καθώς και το φάκελο της προσφοράς μας ο οποίος περιέχει φάκελο δικαιολογητικών συμμετοχής, φάκελο τεχνικής προσφοράς και φάκελο οικονομικής προσφοράς.

Ο ΑΙΤΩΝ

**(Σφραγίδα – υπογραφή)
(Νόμιμος εκπρόσωπος)**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄
ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ				
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΜΦΩΝ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		ΝΑΙ	ΟΧΙ	
	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων - ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ			
1	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)			
2	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)			
3	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.			
4	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.			
5	Να τοποθετηθεί χειραντλία στο μπλοκ βαλβίδων της μονάδας ισχύος του ανελκυστήρα για την ανύψωση του θαλάμου ως στην πλησιέστερη πάνω στάση.			
6	Να ρυθμιστεί ο πρεσοστάτης υψηλής πίεσης (υπέρβαρο) στη μονάδα ισχύος του ανελκυστήρα, ώστε να ενεργοποιείται στο 110% του ονομαστικού φορτίου.			
7	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να μπορεί να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.			
8	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.			
9	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).			
10	Να τοποθετηθεί διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι) και διακόπτης φωτισμού στον πυθμένα του φρέατος, σε θέση κοντά στην είσοδο.			
11	Να τοποθετηθεί επικάθηση στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάθηση συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.			
12	Να τοποθετηθεί κατάλληλο μεταλλικό κάγκελο (στηθαίο κατάλληλου ύψους) στην οροφή του θαλάμου σε μέγιστη απόσταση $X = 0,15$ m από τις άκρες της οροφής του θαλάμου. Το ύψος του στηθαίου είναι ανάλογο της οριζόντιας απόστασής του από τον τοίχο του φρεατίου (T) και συγκεκριμένα: - αν $T < 0,85$ m τότε $H \geq 0,70$ m - αν $T > 0,85$ m τότε $H \geq 1,10$ m Το στηθαίο πρέπει να αποτελείται από: - μία χειρολαβή - μία ποδιά ύψους 0,10 m - μία ενδιάμεση κουπαστή στο μισό του ύψους του στηθαίου - προειδοποιητική επιγραφή για το κίνδυνο που διατρέχει κάποιος που γέρνει πάνω του			
13	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.			

14	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)			
A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων - ΕΣΤΙΑ			
1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.			
2	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.			
3	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)			
4	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS).			
5	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.			
6	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)			
7	Να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.			
8	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.			
9	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.			
10	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).			
11	Να τοποθετηθεί διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι) στον πυθμένα του φρέατος, σε θέση κοντά στην είσοδο.			
12	Να τοποθετηθεί επικάθηση στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάθηση συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.			
13	Να επισκευασθεί ο φωτισμός στο χώρο του φρέατος.			
14	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.			
15	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)			
16	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος συντήρησης στην οροφή του θαλάμου με νέα που να διαθέτει κομβία συνεχούς πίεσης και διακόπτη STOP (τύπου μανιτάρι)			
A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων – ΚΤΙΡΙΟ Γ ΖΩΙΚΗΣ			
1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.			
2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)			

3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.			
4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.			
5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)			
6	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.			
7	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.			
8	Να ελεγχθεί η κατάσταση του πίνακα του ανελκυστήρα. Δεν υπάρχει επιτηρητής φάσεων, δεν λειτουργεί το ρελέ διαφυγής, έχουν αφαιρεθεί ρελέ από την βάση τους. Όσα ρελέ έχουν αφαιρεθεί ή δεν λειτουργούν θα πρέπει να τοποθετηθούν εκ νέου.			
9	Να τοποθετηθεί επικάθηση στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάθηση συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.			
10	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).			
11	Να επισκευασθεί ο φωτισμός στο χώρο του φρέατος. Επιπλέον στον πυθμένα του φρέατος να τοποθετηθεί διακόπτης φωτισμού και κατάλληλος διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι)			
12	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.			
13	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)			
A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων – ΚΤΙΠΟ Δ (ΜΟΥΣΙΚΗΣ)			
1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.			
2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)			
3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.			
4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.			
5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)			
6	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.			
7	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.			
8	Να τοποθετηθεί χειραντλία στο μπλοκ βαλβίδων της μονάδας ισχύος του ανελκυστήρα για την ανύψωση του θαλάμου ως στην πλησιέστερη πάνω στάση.			

9	Να τοποθετηθεί πρεσσοστάτης υψηλής πίεσης (υπέρβαρο) στη μονάδα ισχύος του ανελκυστήρα, και να ρυθμιστεί ώστε να ενεργοποιείται στο 110% του ονομαστικού φορτίου.			
10	Να επισκευασθεί το ηλεκτρικό κύκλωμα διόρθωσης και επαναφοράς (επανισοστάθμιση) του θαλάμου με ανοικτές τις πόρτες.			
11	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.			
12	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.			
13	Να ρυθμιστούν (καθ' ύψος) οι προσκρουστήρες στο κάτω μέρος του θαλάμου, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.			
14	Να τοποθετηθεί κατάλληλο μεταλλικό κάγκελο (στηθαίο κατάλληλου ύψους) στην οροφή του θαλάμου σε μέγιστη απόσταση $X = 0,15$ m από τις άκρες της οροφής του θαλάμου. Το ύψος του στηθαίου είναι ανάλογο της οριζόντιας απόστασής του από τον τοίχο του φρεατίου (T) και συγκεκριμένα: - αν $T < 0,85$ m τότε $H \geq 0,70$ m - αν $T > 0,85$ m τότε $H \geq 1,10$ m Το στηθαίο πρέπει να αποτελείται από: - μία χειρολαβή - μία ποδιά ύψους 0,10 m - μία ενδιάμεση κουπαστή στο μισό του ύψους του στηθαίου - προειδοποιητική επιγραφή για το κίνδυνο που διατρέχει κάποιος που γέρνει πάνω του			
15	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.			
16	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)			
A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων – BIBΛΙΟΘΗΚΗ Α´			
1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.			
2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)			
3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.			
4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.			
5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)			
6	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.			
7	Να επισκευασθεί το ηλεκτρικό κύκλωμα διόρθωσης και επαναφοράς (επανισοστάθμιση) του θαλάμου με ανοικτές τις πόρτες.			
8	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.			
9	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.			
10	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)			

A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων- ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ Β΄			
1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 6 άτομα/450 Kg.			
2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)			
3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.			
4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός λειτουργίας και ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.			
5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)			
6	Να ελεγχθεί η κατάσταση του πίνακα του ανελκυστήρα. Δεν υπάρχει επιτηρητής φάσεων, δεν λειτουργεί το ρελέ διαφυγής, έχουν αφαιρεθεί ρελέ από την βάση τους. Όσα ρελέ έχουν αφαιρεθεί ή δεν λειτουργούν θα πρέπει να τοποθετηθούν εκ νέου.			
7	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).			
8	Να τοποθετηθεί επικάλυψη στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάλυψη συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.			
9	Να επισκευασθεί ο φωτισμός του φρέατος. Να τοποθετηθεί διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι) και διακόπτης φωτισμού στον πυθμένα του φρέατος, σε θέση κοντά στην είσοδο.			
10	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)			
A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων - ΠΡΕΒΕΖΑ			
1	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.			
2	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)			
3	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού, φωτιστικό τύπου χελώνας με ντουί E27 και την λάμπα του και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.			
4	Να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.			
5	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.			
6	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.			
7	Να τοποθετηθεί κατάλληλο μεταλλικό κάγκελο (στηθαίο κατάλληλου ύψους) στην οροφή του θαλάμου σε μέγιστη απόσταση $X = 0,15$ m από τις άκρες της οροφής του θαλάμου. Το ύψος του στηθαίου είναι ανάλογο της οριζόντιας απόστασής του από τον τοίχο του φρεατίου (T) και συγκεκριμένα: - αν $T < 0,85$ m τότε $H \geq 0,70$ m - αν $T > 0,85$ m τότε $H \geq 1,10$ m Το στηθαίο πρέπει να αποτελείται από: - μία χειρολαβή - μία ποδιά ύψους 0,10 m - μία ενδιάμεση κουπαστή στο μισό του ύψους του στηθαίου - προειδοποιητική επιγραφή για το κίνδυνο που διατρέχει κάποιος που γέρνει πάνω του			
8	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)			
Ο ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ / ΣΦΡΑΓΙΔΑ				

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ'

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Πρόκειται, για την εκτέλεση εργασιών στο ΤΕΙ Ηπείρου σε διώροφα και τριώροφα κτίρια στα οποία υπάρχουν ανελκυστήρες με διάφορες βλάβες και ελλείψεις. Μετά από έλεγχο που έκανε πραγματογνώμονας στους ανελκυστήρες του Ιδρύματος, συνέταξε ΕΚΘΕΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ για τον κάθε ανελκυστήρα ξεχωριστά, στις οποίες αναφέρει ελλείψεις και βλάβες – προβλήματα που παρατήρησε στον κάθε ανελκυστήρα σύμφωνα με το **Πρότυπο Ελέγχου ΕΛΟΤ: EN 81-2: 1987**. Θα πρέπει να διορθωθούν όλες οι βλάβες και όλες οι ελλείψεις, έτσι ώστε να λειτουργούν όλοι οι ανελκυστήρες σωστά και σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Για το σκοπό αυτό αποφασίστηκε η συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών επτά (7) ανελκυστήρων, μετά από συνοπτικό διαγωνισμό.

Το εκτιμώμενο κόστος για την συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών επτά (7) ανελκυστήρων, εκτιμάται στο ποσό των 25.000,00 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.

Η ανωτέρω προμήθεια είναι ενταγμένη στο Π.Δ.Ε. έτους 2016, με κωδικό 2014ΣΕ54300012 και γενικό τίτλο: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ.

Στο διαγωνισμό γίνονται δεκτοί:

- Οι έχοντες Άδεια Ηλεκτρολόγου Εγκαταστάτη τουλάχιστον Δ' Ειδικότητας και 1^{ης} Ομάδας (4^η Βαθμίδα),
- Μηχανικοί που έχουν Βεβαίωση Αναγγελίας από την αρμόδια Υπηρεσία,
- Σύλλογοι ή Τεχνικά Γραφεία / Εταιρίες Κατασκευής - Συντηρήσεων που απασχολούν άτομα με την παραπάνω άδεια

σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Π.Δ. 108/2013 (ΦΕΚ Α' 141/12-6-2013) «Καθορισμός ειδικοτήτων και βαθμίδων επαγγελματικών προσόντων για την επαγγελματική δραστηριότητα της εκτέλεσης, συντήρησης, επισκευής και λειτουργίας ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων και προϋποθέσεις για την άσκηση της δραστηριότητας αυτής από φυσικά πρόσωπα.»

Χρόνος κατασκευής τριάντα (30) ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης.

Ο υποψήφιος ανάδοχος πριν την κατάθεση της προσφοράς του, θα πρέπει να ενημερωθεί για τις συνθήκες των προς επισκευή ανελκυστήρων και να υποβάλει σχετική υπεύθυνη δήλωση, όπου θα δεσμεύεται ότι έλαβε γνώση των βλαβών και των ελλείψεων του κάθε ανελκυστήρα ξεχωριστά.

Η παραπάνω υπεύθυνη δήλωση, θα τοποθετηθεί στον φάκελο Τεχνικής Προσφοράς του υποψηφίου.

Οι εργασίες που θα πρέπει να γίνουν ανά ανελκυστήρα και προκύπτουν μετά τις Εκθέσεις του πραγματογνώμονα και είναι σύμφωνα με το Πρότυπο Ελέγχου ΕΛΟΤ: EN 81-2: 1987, είναι οι παρακάτω:

ΚΤΙΡΙΟ	A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων
ΠΡΕΒΕΖΑΣ Υδραυλικός Προσώπων Ατομα 8 Ον. Φορτίο 600 kg Στάσεις 2 Όρ.: ΙΣ + 1	1	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.
	2	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)
	3	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού, φωτιστικό τύπου χελώνας με ντουί E27 και την λάμπα του και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.
	4	Να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.
	5	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.
	6	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.
	7	Να τοποθετηθεί κατάλληλο μεταλλικό κάγκελο (στηθαίο κατάλληλου ύψους) στην οροφή του θαλάμου σε μέγιστη απόσταση $X = 0,15$ m από τις άκρες της οροφής του θαλάμου. Το ύψος του στηθαίου είναι ανάλογο της οριζόντιας απόστασής του από τον τοίχο του φρεατίου (T) και συγκεκριμένα: - αν $T < 0,85$ m τότε $H \geq 0,70$ m - αν $T > 0,85$ m τότε $H \geq 1,10$ m Το στηθαίο πρέπει να αποτελείται από: - μία χειρολαβή - μία ποδιά ύψους 0,10 m - μία ενδιάμεση κουπαστή στο μισό του ύψους του στηθαίου - προειδοποιητική επιγραφή για το κίνδυνο που διατρέχει κάποιος που γέρνει πάνω του
	8	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)

ΚΤΙΡΙΟ	A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων
ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ Υδραυλικός Προσώπων Άτομα 10 Ον. Φορτίο 750 kg Στάσεις 3 Όρ.: ΙΣ + 2	1	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)
	2	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)
	3	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.
	4	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.
	5	Να τοποθετηθεί χειραντλία στο μπλοκ βαλβίδων της μονάδας ισχύος του ανελκυστήρα για την ανύψωση του θαλάμου ως στην πλησιέστερη πάνω στάση.
	6	Να ρυθμιστεί ο πρεσοστάτης υψηλής πίεσης (υπέρβαρο) στη μονάδα ισχύος του ανελκυστήρα, ώστε να ενεργοποιείται στο 110% του ονομαστικού φορτίου.
	7	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να μπορεί να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.
	8	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.
	9	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).
	10	Να τοποθετηθεί διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι) και διακόπτης φωτισμού στον πυθμένα του φρέατος, σε θέση κοντά στην είσοδο.
	11	Να τοποθετηθεί επικάλυψη στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάλυψη συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.
	12	Να τοποθετηθεί κατάλληλο μεταλλικό κάγκελο (στηθαίο κατάλληλου ύψους) στην οροφή του θαλάμου σε μέγιστη απόσταση $X = 0,15$ m από τις άκρες της οροφής του θαλάμου. Το ύψος του στηθαίου είναι ανάλογο της οριζόντιας απόστασής του από τον τοίχο του φρεατίου (T) και συγκεκριμένα: - αν $T < 0,85$ m τότε $H \geq 0,70$ m - αν $T > 0,85$ m τότε $H \geq 1,10$ m Το στηθαίο πρέπει να αποτελείται από: - μία χειρολαβή - μία ποδιά ύψους 0,10 m - μία ενδιάμεση κουπαστή στο μισό του ύψους του στηθαίου - προειδοποιητική επιγραφή για το κίνδυνο που διατρέχει κάποιος που γέρνει πάνω του
	13	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.
	14	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)

ΚΤΙΡΙΟ	A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων
ΕΣΤΙΑ Υδραυλικός Προσώπων Άτομα 8 Ον. Φορτίο 600 kg Στάσεις 3 Όρ.: ΙΣ + 2	1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.
	2	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.
	3	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)
	4	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS).
	5	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.
	6	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)
	7	Να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.
	8	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.
	9	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.
	10	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).
	11	Να τοποθετηθεί διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι) στον πυθμένα του φρέατος, σε θέση κοντά στην είσοδο.
	12	Να τοποθετηθεί επικάθηση στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάθηση συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.
	13	Να επισκευασθεί ο φωτισμός στο χώρο του φρέατος.
	14	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.
	15	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)
	16	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος συντήρησης στην οροφή του θαλάμου με νέα που να διαθέτει κομβία συνεχούς πίεσης και διακόπτη STOP (τύπου μανιτάρι)

ΚΤΙΡΙΟ	A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων
ΚΤΙΡΙΟ Γ΄ (ΖΩΙΚΗΣ) Υδραυλικός Προσώπων Άτομα 8 Ον. Φορτίο 600 kg Στάσεις 2 Όρ.: ΙΣ + 1	1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.
	2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)
	3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.
	4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.
	5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)
	6	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.
	7	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.
	8	Να ελεγχθεί η κατάσταση του πίνακα του ανελκυστήρα. Δεν υπάρχει επιτηρητής φάσεων, δεν λειτουργεί το ρελέ διαφυγής, έχουν αφαιρεθεί ρελέ από την βάση τους. Όσα ρελέ έχουν αφαιρεθεί ή δεν λειτουργούν θα πρέπει να τοποθετηθούν εκ νέου.
	9	Να τοποθετηθεί επικάλυψη στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάλυψη συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.
	10	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).
	11	Να επισκευασθεί ο φωτισμός στο χώρο του φρέατος. Επιπλέον στον πυθμένα του φρέατος να τοποθετηθεί διακόπτης φωτισμού και κατάλληλος διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι)
	12	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.
	13	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)

ΚΤΙΡΙΟ	A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων
ΚΤΙΡΙΟ Δ΄ (ΜΟΥΣΙΚΗΣ) Υδραυλικός Προσώπων Άτομα 8 Ον. Φορτίο 600 kg Στάσεις 2 Όρ.: ΙΣ + 1	1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.
	2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)
	3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.
	4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.
	5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)
	6	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.
	7	Να τοποθετηθεί ανεξάρτητος διακόπτης φωτισμού και ρευματοδότης (πρίζα) στο χώρο του μηχανοστασίου.
	8	Να τοποθετηθεί χειραντλία στο μπλοκ βαλβίδων της μονάδας ισχύος του ανελκυστήρα για την ανύψωση του θαλάμου ως στην πλησιέστερη πάνω στάση.
	9	Να τοποθετηθεί πρεσσοστάτης υψηλής πίεσης (υπέρβαρο) στη μονάδα ισχύος του ανελκυστήρα, και να ρυθμιστεί ώστε να ενεργοποιείται στο 110% του ονομαστικού φορτίου.
	10	Να επισκευασθεί το ηλεκτρικό κύκλωμα διόρθωσης και επαναφοράς (επανισοστάθμιση) του θαλάμου με ανοικτές τις πόρτες.
	11	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.
	12	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.
	13	Να ρυθμιστούν (καθ' ύψος) οι προσκρουστήρες στο κάτω μέρος του θαλάμου, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.
	14	Να τοποθετηθεί κατάλληλο μεταλλικό κάγκελο (στηθαίο κατάλληλου ύψους) στην οροφή του θαλάμου σε μέγιστη απόσταση $X = 0,15$ m από τις άκρες της οροφής του θαλάμου. Το ύψος του στηθαίου είναι ανάλογο της οριζόντιας απόστασής του από τον τοίχο του φρεατίου (T) και συγκεκριμένα: - αν $T < 0,85$ m τότε $H \geq 0,70$ m - αν $T > 0,85$ m τότε $H \geq 1,10$ m Το στηθαίο πρέπει να αποτελείται από: - μία χειρολαβή - μία ποδιά ύψους 0,10 m - μία ενδιάμεση κουπαστή στο μισό του ύψους του στηθαίου - προειδοποιητική επιγραφή για το κίνδυνο που διατρέχει κάποιος που γέρνει πάνω του
	15	Να τοποθετηθεί στην τροχαλία μεταλλικό κάλυμμα στην είσοδο των συρματοσχοίνων για την αποφυγή τραυματισμών.
	16	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)

ΚΤΙΡΙΟ	A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥ- ΣΤΗΡΑΣ Α΄ Υδραυλικός Προσώπων Άτομα 8 Ον. Φορτίο 600 kg Στάσεις 2 Όρ.: ΙΣ + 1	1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 8 άτομα/600 Kg.
	2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)
	3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.
	4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.
	5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)
	6	Να τοποθετηθεί τυποποιημένη σήμανση στην πόρτα του μηχανοστασίου, με την ένδειξη: "ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ". Επιπλέον να τοποθετηθούν οδηγίες απεγκλωβισμού στο χώρο του μηχανοστασίου.
	7	Να επισκευασθεί το ηλεκτρικό κύκλωμα διόρθωσης και επαναφοράς (επανισοστάθμιση) του θαλάμου με ανοικτές τις πόρτες.
	8	Να τοποθετηθεί σύστημα για την δοκιμή της αρπάγης στην πρόσδεση των συρματοσχοίνων στην κάτω απόληξη του φρέατος για να πραγματοποιηθεί η δοκιμή.
	9	Δεν λειτουργεί ο απεγκλωβισμός. Να ρυθμιστεί η λειτουργία του απεγκλωβισμού, ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης.
	10	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)

ΚΤΙΡΙΟ	A/A	Εργασίες αποκατάστασης βλαβών και ελλείψεις ανελκυστήρων
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥ- ΣΤΗΡΑΣ Β΄ Υδραυλικός Προσώπων Άτομα 6 Ον. Φορτίο 450 kg Στάσεις 2 Όρ.: ΙΣ + 1	1	Δεν υπάρχει σήμανση στο θάλαμο που να περιλαμβάνει αριθμό ατόμων και φορτίο. Θα πρέπει να τοποθετηθεί μεταλλική πινακίδα με τα παρακάτω στοιχεία: 6 άτομα/450 Kg.
	2	Να αντικατασταθεί η κομβιοδόχος στο εσωτερικό του θαλάμου του ανελκυστήρα, με νέα που να διαθέτει σήμανση (ένδειξη ορόφου και φορά κίνησης)
	3	Να τοποθετηθεί αυτόματη πόρτα κατάλληλης μηχανικής αντοχής (τύπου BUS), και να γίνει αντικατάσταση του παλαιού ηλεκτρολογικού πίνακα με νέο, κατάλληλο για την λειτουργία της νέας αυτόματης πόρτας.
	4	Να επισκευασθεί ο φωτισμός λειτουργίας και ασφαλείας στο εσωτερικό του θαλάμου.
	5	Ο θάλαμος να εξοπλιστεί με τηλεφωνική συσκευή έκτακτης ανάγκης ανοικτής ακρόασης με αυτόματη επανάκληση 4 αριθμών η οποία να ενεργοποιείται με το πάτημα ενός κομβίου και η οποία να επιτρέπει μόνιμη σύνδεση με υπηρεσία άμεσης βοήθειας (ΕΛΟΤ EN81.28:2003)
	6	Να ελεγχθεί η κατάσταση του πίνακα του ανελκυστήρα. Δεν υπάρχει επιτηρητής φάσεων, δεν λειτουργεί το ρελέ διαφυγής, έχουν αφαιρεθεί ρελέ από την βάση τους. Όσα ρελέ έχουν αφαιρεθεί ή δεν λειτουργούν θα πρέπει να τοποθετηθούν εκ νέου.
	7	Να τοποθετηθεί μεταλλική ποδιά προστασίας στο κατώφλι του θαλάμου (ύψους 750mm και πλάτους όσο το άνοιγμα της πόρτας, 60° κλίση στην απόληξη).
	8	Να τοποθετηθεί επικάλυψη στον πυθμένα του φρέατος και να ρυθμιστεί (καθ' ύψος), ώστε ο θάλαμος να τερματίζει εντός της ζώνης απομανδάλωσης. Η επικάλυψη συσσώρευσης ενέργειας θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με μη γραμμικά χαρακτηριστικά.
	9	Να επισκευασθεί ο φωτισμός του φρέατος. Να τοποθετηθεί διακόπτης STOP (τύπου μανιτάρι) και διακόπτης φωτισμού στον πυθμένα του φρέατος, σε θέση κοντά στην είσοδο.
	10	Να γίνει αντικατάσταση των παλαιών μπαταριών που υπάρχουν στο μηχανοστάσιο αλλά και στον ανελκυστήρα (εντός και εκτός θαλάμου)

ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ.

Ο υποψήφιος Ανάδοχος θα πρέπει επί ποινή αποκλεισμού να κατέχει τα κάτωθι πιστοποιητικά εν ισχύ, τα οποία και θα υποβάλλει σε αντίγραφα με την κατάθεση της τεχνικής προσφοράς:

- Πιστοποιητικό κατά ΕΛΟΤ EN ISO 9001:2008
- Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας για την παραγωγή - εγκατάσταση ανελκυστήρων ή ισοδύναμο.

Τα παραπάνω πιστοποιητικά θα πρέπει να έχουν εκδοθεί από διαπιστευμένο οργανισμό πιστοποίησης.

Τα παρακάτω εξαρτήματα θα πρέπει οπωσδήποτε να συνοδεύονται από πιστοποιητικά ελέγχου:

- Αρπάγη ασφαλείας (βαλβίδα ασφαλείας)
- Προσκρουστήρες (επικάθηση)

Τα πιστοποιητικά αυτά εκδίδονται από τους κατασκευαστές και θα προσκομισθούν στην Τεχνική Υπηρεσία από τον ανάδοχο πριν την τοποθέτησή τους.

Στον φάκελο Τεχνικής Προσφοράς θα πρέπει να κατατεθούν:

- Πιστοποιητικό κατά ΕΛΟΤ EN ISO 9001:2008
- Πιστοποιητικό για το Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας για την παραγωγή - εγκατάσταση ανελκυστήρων ή ισοδύναμο
- Επαγγελματική Άδεια σε ισχύ
- Υπεύθυνη Δήλωση ότι έχει ενημερωθεί για τις συνθήκες των χώρων όπου θα γίνει η εγκατάσταση των προς προμήθεια ειδών και δεσμεύεται ότι τα είδη που προσφέρει μπορούν να εγκατασταθούν στους υφιστάμενους αυτούς χώρους.

Όλα τα προς τοποθέτηση υλικά θα έχουν πιστοποιητικά CE και θα είναι από εταιρίες που διαθέτουν ISO. Τα πιστοποιητικά αυτά μαζί με τα Τεχνικά τους φυλλάδια (στην Ελληνική ή Αγγλική γλώσσα), θα κατατίθενται στην Τεχνική Υπηρεσία για έλεγχο και έγκριση, πριν την τοποθέτησή των αντίστοιχων υλικών.

Ο Ανάδοχος θα τοποθετήσει, χωρίς επιπλέον τίμημα, οποιονδήποτε άλλο εξοπλισμό – αυτοματισμό απαιτείται, έστω και αν αυτός δεν περιγράφεται στο παρόν τεύχος ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ, και θα κάνει πλήρες δοκιμές σε όλους τους ανελκυστήρες έτσι ώστε αυτοί να λειτουργούν σωστά και σύμφωνα με τους κανονισμούς.