

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ**

**Κιλκίς 20/04/2026
Αριθμ. Πρωτ.:8442**

ΣΥΜΒΑΣΗ

**“ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ” , Αρ.
Μελέτης: Ε: 08 / 2026**

Στο Κιλκίς σήμερα 20 ημέρα Δευτέρα του μήνα Απριλίου του 2026 οι παρακάτω συμβαλλόμενοι:

1. Ο **Δήμος Κιλκίς**, νομίμως εκπροσωπούμενος από τον Αντιδήμαρχο Νικολαΐδη Αιμίλιο, με ΑΦΜ: 997961749, που εδρεύει στη διεύθυνση Γ. Καπέτα 17 Κιλκίς ΤΚ 61100, με κωδικό ηλεκτρονικής τιμολόγησης 1007.E80901.0001, αποκαλούμενος εφεξής “Αναθέτουσα Αρχή” &

2. Ο **Αναστασιάδης Νκόλαος**, Α.Φ.Μ. :046042070, Δ.Ο.Υ. ΚΙΛΚΙΣ, με διεύθυνση ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ ΜΕ ΔΙΟΓΕΝΟΥΣ 4, ΤΚ 61100, ΚΙΛΚΙΣ, που θα αποκαλείται στο εξής “Ανάδοχος” ,

στον οποίο κατακυρώθηκε η σύμβαση “ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ” , Αρ. Μελέτης: Ε: 08 / 2026 με την υπ’ αριθμ. 8393/20-04-2026 απόφαση του Αντιδημάρχου, αφού έλαβαν υπόψη τους:

1. Την υπ’ αριθμ 84/2026 Απόφαση Δημοτικής Επιτροπής
2. Την αναγκαιότητα της υπηρεσίας όπως αναλύεται στην υπ. Αριθμός Μελέτης : Ε: 08 / 2026 της Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡ. ΔΗΜΟΥ ΚΙΛΚΙΣ
3. α) Τις υπ’ αριθμ.:2026/75360Απόφαση με α/α 435 στο βιβλίο εγκρίσεων και εντολών πληρωμής με την οποία έγινε διάθεση πίστωσης στον ΑΛΕ: 090.2420989027 με το ποσό των 37.200,00 ευρώ, (ΑΔΑΜ:26REQ018797579 και ΑΔΑ:6ΥΕ0ΩΕΧ-687), β)τη βεβαίωση του Προϊσταμένου της Οικονομικής Υπηρεσίας, επί της ανωτέρω απόφασης (ή πρότασης) ανάληψης υποχρέωσης, για την ύπαρξη διαθέσιμου ποσού, τη συνδρομή των προϋποθέσεων της παρ 1^α του άρθρου 4 του ΠΔ 80/2016 και τη δέσμευση στα οικείο Μητρώο Δεσμεύσεων της αντίστοιχης πίστωσης

4. Οι υπ' αριθμ. 31956/31-12-2025 και 31957/31-12-2025 αποφάσεις Δημάρχου Κιλκίς με θέμα "Ορισμός Αντιδημάρχου Δήμου Κιλκίς και ανάθεση αρμοδιοτήτων" και "Εξουσιοδότηση υπογραφής" με θητεία από 01-01-2026 έως και 31-12-2026", αντίστοιχα.
5. Το πρωτογενές αίτημα (ΑΔΑΜ:26REQ018794789)
6. Την υπ' αριθμ. 7583/07-04-2026 πρόσκληση του φορέα μας προς τον υποψήφιο ανάδοχο τη "ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ", Αρ. Μελέτης: Ε: 08 / 2026 σύμφωνα με τα όσα ειδικότερα αναφέρονται παρακάτω.(ΑΔΑΜ: 26PROC018799872)
7. Την υπ' αριθμ. 8057/15-04-2026 προσφορά του Αναστασιάδη Νικολάου για την παροχή υπηρεσιών και τα πλήρη δικαιολογητικά μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016 που κατέθεσε με αυτήν.
- 8 Την υπ' αριθμ. 8393/20-04-2026 απόφαση ανάθεσης του Αντιδημάρχου για την υπηρεσία,

συμφωνήθηκαν τα ακόλουθα:

Άρθρο 1 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Με την τεχνική περιγραφή ο Δήμος Κιλκίς πρόκειται να προχωρήσει στην συντήρηση & επισκευή μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης όπως αυτά αναφέρονται στην Πυροσβεστική Διάταξη 15 / 2014 δηλ.

- Σύστημα φωτισμού ασφαλείας (ΕΛΟΤ EN 1838) – Σήμανση ασφαλείας (ΕΛΟΤ EN ISO 7010 , ΠΔ 105/1995- Σχεδιαγράμματα διαφυγής ISO 23601).
- Σύστημα αυτόματης πυρανίχνευσης & αναγγελίας πυρκαγιάς (ΕΛΟΤ EN 54)
- Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με νερό (ΕΛΟΤ EN 12845).
- Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με σκόνη (ΕΛΟΤ EN 12416)
- Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με διοξείδιο του άνθρακα (NFPA 12)
- Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με συμπυκνωμένο αεροζόλ. (ISO 15779).
- Μόνιμο Υδροδοτικό Πυροσβεστικό Δίκτυο Τ.Ο.Τ.Ε.Ε. 2451/1986 & ΕΛΟΤ EN 671)
- Αυτόματο σύστημα τοπικής κατάσβεσης (όπως στο άρθρο 3.6 της Πυρ. Διατ. 15/2014).
- Φορητά Συστήματα Πυρόσβεσης (πυροσβεστήρες) (ΕΛΟΤ EN 3-7 και ΚΥΑ 618/43/05/20-01-2005 & ΚΥΑ 17230/671/1-9-2005)
- Απλό Υδροδοτικό Πυροσβεστικό Δίκτυο (πυροσβεστικά ερμάρια).

Σε όλα τα δημοτικά κτήρια και τα οχήματα, όπως αυτά κατηγοριοποιούνται στο παράρτημα Α.

Σύμφωνα με την Πυροσβεστική Διάταξη 19/2024 (ΦΕΚ 2550/Β/30-04-2024), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, επιβάλλονται διοικητικά και οικονομικά πρόστιμα

σε παραβάσεις της πυροσβεστικής νομοθεσίας. Οι εργασίες θα έχουν ολοκληρωθεί ως τις 31-12-2026

Η χρηματοδότηση θα γίνει από Δημοτικούς Πόρους.

Α.Λ.Ε . : 090.2420989027

Συντήρηση μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης

Η παρούσα Τεχνική Περιγραφή αφορά τις εργασίες συντήρησης & επισκευής των μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης όπως αυτά αναφέρονται στην Πυροσβεστική Διάταξη 15 / 2014

Οι εργασίες θα εκτελεστούν από τον ανάδοχο στο σύνολό τους.

- Σύστημα φωτισμού ασφαλείας (ΕΛΟΤ EN 1838) – Σήμανση ασφαλείας (ΕΛΟΤ EN ISO 7010 , ΠΔ 105/1995- Σχεδιαγράμματα διαφυγής ISO 23601).

Η συντήρηση - επισκευή του εξοπλισμού του συστήματος φωτισμού ασφαλείας , περιλαμβάνει τις κάτωθι εργασίες συντήρησης :

1. Οπτικός έλεγχος των φωτιστικών σωμάτων φωτισμού ασφαλείας των οδεύσεων διαφυγής, των φωτιστικών σωμάτων σήμανσης των οδεύσεων διαφυγής καθώς και κάθε συσκευής, οργάνου ή εξαρτήματος που απαρτίζει την εγκατάσταση (λαμπτήρες, ballast, starter κλπ).
2. Έλεγχος του δικτύου για περιπτώσεις ανοικτού κυκλώματος, βραχυκυκλώματος και αποκατάσταση αυτών.
3. Έλεγχος και εντοπισμός ασύνδετων φωτιστικών σωμάτων και αποκατάσταση αυτών.
4. Αντικατάσταση λαμπτήρων φθορισμού ή Led φωτισμού (όπου απαιτείται) και αντικατάσταση μπαταριών (όπου απαιτείται).
5. Έλεγχος κεντρικής αυτόνομης μμονάδας φωτισμού ασφαλείας (τοπικό ups, όπου υπάρχει) & μμονάδων αδιάλειπτης παροχής που περιλαμβάνει ανορθωτή - φορτιστή, μετατροπέα και συσσωρευτές μολυβδου κλειστού τύπου για αυτονομία 1 ώρα (όπου υπάρχουν)

καθώς και κάθε επιπλέον απαραίτητη εργασία , για την ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία του παραπάνω μόνιμου συστήματος πυροπροστασίας.

- Σύστημα αυτόματης πυρανίχνευσης & αναγγελίας πυρκαγιάς (ΕΛΟΤ EN 54)

Η συντήρηση - επισκευή του εξοπλισμού του συστήματος αυτόματης πυρανίχνευσης & αναγγελίας πυρκαγιάς , περιλαμβάνει τις κάτωθι εργασίες συντήρησης :

1. Γενικός Οπτικός Έλεγχος της εγκατάστασης

2. Έλεγχος κανονικής λειτουργίας συστήματος
3. Δοκιμή της λειτουργίας των μπουτόν και ανιχνευτών
4. Έλεγχος της λειτουργίας κάθε σειρήνας και δοκιμή της επανάταξης (reset)
5. στον πίνακα
6. Έλεγχος της σύνδεσης των μπαταριών και του αυτόματου φορτιστή
7. Δοκιμή λειτουργίας των συσσωρευτών
8. Αντικατάσταση των μπαταριών συσσωρευτών όπου απαιτείται (όπου υπάρχει περιορισμένος χρόνος εκφόρτισης)
9. Έλεγχος λειτουργίας του πίνακα θέτοντας αυτόν σε συνθήκες σφάλματος με τεχνητό τρόπο
10. Οπτικός έλεγχος για να διαπιστωθεί ότι δεν έχουν γίνει κατασκευαστικές αλλαγές και ότι όλοι οι ανιχνευτές και οι λοιπές συσκευές του συστήματος είναι κανονικά στην θέση τους και έλεγχος και εντοπισμός ασύνδετων συσκευών και αποκατάσταση αυτών
11. Έλεγχος κάθε ανιχνευτή μεμονωμένα για την κατάσταση και λειτουργία του που περιλαμβάνει αφαίρεση καπακιών από αυτόν και έλεγχο όλων των σημάτων τους ως προς την άφιξη τους στον κεντρικό πίνακα και ως προς τον σχηματισμό σωστών βρόχων και αντικατάσταση κατεστραμμένων.
12. Έλεγχος όλων των συνδέσεων καλωδίων σε όλες τις συσκευές και τον πίνακα για περιπτώσεις ανοικτού κυκλώματος, βραχυκυκλώματος και αποκατάσταση αυτών
13. Επιθεώρηση Φαροσειρήνων
14. Έλεγχος διαδικασίας Συναγερμού
15. Συντήρηση - καθαρισμός όλων των συσκευών
16. Πιθανή αντικατάσταση φθαρμένων κατεστραμμένων συσκευών (ανιχνευτών, κομβίων, Φαροσειρήνων, interface, κλπ.)
17. Πιθανώς επαναπρογραμματισμός των πινάκων
18. Έκδοση των απαιτούμενων πιστοποιητικών, δελτίων.

καθώς και κάθε επιπλέον απαραίτητη εργασία , για την ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία του παραπάνω μόνιμου συστήματος πυροπροστασίας.

- Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με νερό (ΕΛΟΤ EN 12845). και Μόνιμο Υδροδοτικό Πυροσβεστικό Δίκτυο Τ.Ο.Τ.Ε.Ε. 2451/1986 & ΕΛΟΤ EN 671) και Απλό Υδροδοτικό Πυροσβεστικό Δίκτυο (πυροσβεστικά ερμάρια).

Η συντήρηση του μόνιμου πυροσβεστικού δικτύου (πυροσβεστικές φωλιές-sprinklers), που περιλαμβάνει δεξαμενή νερού, πυροσβεστικό αντλητικό συγκρότημα , δίκτυο σωληνώσεων με πυροσβεστικές φωλιές, δίκτυο

σωληνώσεων με κεφαλές καταιονισμού νερού (sprinklers), περιλαμβάνει τις κάτωθι εργασίες συντήρησης :

1. Οπτικός έλεγχος όλων των στοιχείων - υλικών - εξαρτημάτων - συσκευών που απαρτίζουν τα δίκτυα, αντικατάσταση φθαρμένων τμημάτων π.χ. κεφαλών καταιονισμού (sprinkler), στηριγμάτων αυτών κλπ. και πιθανή προμήθεια και εγκατάσταση νέων σε περίπτωση που βρεθούν ελλείψεις.
2. Οπτικός έλεγχος όλων των πυροσβεστικών φωλεών και συμπλήρωση αυτών σε περίπτωση που βρεθούν ελλείψεις.
3. Οπτικός έλεγχος όλων των πυροσβεστικών σταθμών (απλών & σύνθετων) και συμπλήρωση αυτών σε περίπτωση που βρεθούν ελλείψεις.
4. Οπτικός έλεγχος όλων των μειωτών πίεσεως και των μανομέτρων αυτών, συντήρηση αυτών και πιθανή προμήθεια και εγκατάσταση νέων σε περίπτωση πλήρους καταστροφής των.
5. Έλεγχος, συντήρηση, επισκευή αυτόματων πυροσβεστικών συγκροτημάτων συμπεριλαμβανομένων των αντλιών, βανών, αντεπίστροφων βαλβίδων, συνδέσμων, ηλεκτρικών κινητήρων, κινητήρων diesel, συσσωρευτών, φορτιστών, πιεστικών δοχείων, πρεσσοστατών, ηλεκτρικών πινάκων, κλπ. και πιθανής αντικατάστασης φθαρμένων τμημάτων αυτών.
6. Έλεγχος- συμπλήρωση αν απαιτείται - υγρών μπαταρίας , φόρτιση ή αντικατάσταση μπαταρίας (όπου απαιτείται)
7. Έλεγχος διαρροών, αποκατάσταση
8. Έλεγχος - συμπλήρωση αν απαιτείται - λαδιού κινητήρα ή αντικατάσταση
9. Έλεγχος - συμπλήρωση αν απαιτείται - λαδιού αντλιών ή αντικατάσταση
10. Έλεγχος καυσίμου πετρελαίου, συμπλήρωση ή αντικατάσταση καυσίμου
11. Λίπανση όλων των μερών όπου απαιτείται
12. Έλεγχος πυροσβεστικών δεξαμενών, λειτουργία αισθητήρων και διακοπών στάθμης, διατάξεων πληρώσεως και λοιπά.
13. Έλεγχος σωληνώσεων και κεφαλών καταιονισμού (sprinklers) για διαρροές και επισκευή αν είναι απαραίτητο
14. Έλεγχος εκκίνησης με διακοπή ρεύματος, συντήρηση μίζας
15. Δοκιμή λειτουργίας ηλεκτροκινητήρα, πετρελαιοκινητήρα και βοηθητικού ηλεκτροκινητήρα (jokey).

Μετά το πέρας της συντήρησης θα εκτελεστεί δοκιμή υπό πίεση όλου του δικτύου σωληνώσεων για τον εντοπισμό και την αποκατάσταση διαρροών.

Έκδοση των απαιτούμενων πιστοποιητικών καθώς και κάθε επιπλέον απαραίτητη εργασία για την ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία των παραπάνω μόνιμων συστημάτων πυροπροστασίας.

Σημείωση

Σε περιπτώσεις ύπαρξης στο υπό έλεγχο κτίριο, αυτόματου συστήματος καταιονισμού ύδατος (sprinklers) ή / και απλού υδροδοτικού πυροσβεστικού δικτύου με πυροσβεστικά ερμάρια , τα οποία όμως αυτά συστήματα είναι συνδεδεμένα απευθείας στο εσωτερικό υδραυλικό δίκτυο του κτιρίου (ήτοι μη ύπαρξη δεξαμενών, αντλιών κ.λ.π.), είναι αυτονόητο ότι θα ελέγχονται και θα συντηρούνται , αναλογικά με τα προαναφερόμενα , μόνον οι υπάρχουσες εγκαταστάσεις-εξαρτήματα των συστημάτων αυτών.

Μετά την συντήρηση , τα παραπάνω μόνιμα συστήματα πυροπροστασίας , θα τεθούν σε λειτουργία και θα δοκιμασθούν , για να διαπιστωθεί ότι λειτουργούν καλώς.

- Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με σκόνη (ΕΛΟΤ EN 12416) και Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με διοξείδιο του άνθρακα (NFPA 12) και Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης με συμπυκνωμένο αεροζόλ. (ISO 15779) και Αυτόματο σύστημα τοπικής κατάσβεσης (όπως στο άρθρο 3.6 της Πυρ. Διατ. 15/2014).

Η συντήρηση του αυτόματου συστήματος κατάσβεσης-ολικής κατάκλισης , που αναλαμβάνει την ανίχνευση και την κατάσβεση της φωτιάς σε διάφορους χώρους, με διάφορα μέσα, περιλαμβάνει τις κάτωθι εργασίες συντήρησης :

Τμήμα Ανίχνευσης

Για το τμήμα ανίχνευσης απαιτούνται οι κάτωθι εργασίες συντήρησης :

1. Αντικατάσταση (όπου απαιτείται) των συσσωρευτών των πινάκων.
2. Οπτικός έλεγχος του δικτύου και των συσκευών - ανιχνευτών που απαρτίζουν την εγκατάσταση
3. Συντήρηση - καθαρισμός όλων των συσκευών
4. Θέση σε λειτουργία των πινάκων
5. Έλεγχος του δικτύου για περιπτώσεις ανοικτού κυκλώματος, βραχυκυκλώματος και αποκατάσταση αυτών.
6. Έλεγχος και εντοπισμός ασύνδετων συσκευών και αποκατάσταση των.
7. Πιθανή αντικατάσταση φθαρμένων - κατεστραμμένων συσκευών (ανιχνευτών, κομβίων, σειρήνων, κλπ.)
8. Έκδοση των απαιτούμενων πιστοποιητικών για κάθε σύστημα.

Τμήμα Κατάσβεσης

Για το τμήμα κατάσβεσης απαιτούνται οι κάτωθι εργασίες συντήρησης :

9. Έλεγχος του δικτύου σωληνώσεων και των ακροφύσιων που είναι συνδεδεμένα με το αυτόματο σύστημα κατάσβεσης ολικής κατάκλισης
10. Έλεγχος και αποκατάσταση του συστήματος ενεργοποίησης εκάστης συστοιχίας το οποίο αποτελείται από ηλεκτρομηχανικό ενεργοποιητή, πνευματικούς ενεργοποιητές και βαλβίδες ταχείας εκκένωσης.

11. Έλεγχος και πιθανή αντικατάσταση εφόσον απαιτείται των κλειστρων, βαλβίδων μανομέτρου, μανομέτρων, των φιαλών.

12. Έκδοση των απαιτούμενων πιστοποιητικών για κάθε σύστημα. καθώς και κάθε επιπλέον απαραίτητη εργασία, για την ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία του παραπάνω μόνιμου συστήματος.

- Φορητά Συστήματα Πυρόσβεσης (πυροσβεστήρες) (ΕΛΟΤ EN 3-7 και ΚΥΑ 618/43/05/20-01-2005 & ΚΥΑ 17230/671/1-9-2005)

Οι εργασίες συντήρησης περιλαμβάνουν όλες τις εργασίες που προβλέπονται στην Κ.Υ.Α. 618/43 του Υπουργείου Ανάπτυξης και Δημόσιας Τάξης ΦΕΚ Β' 52/20-01-05 στα παραρτήματα IV, V και VI (λεπτομερείς διαδικασίες συντήρησης).

Συντήρηση

Η συντήρηση σύμφωνα με την νομοθεσία πραγματοποιείται κάθε χρόνο.

1. Ανοίγεται ο πυροσβεστήρας, λύνεται το κλείστρο και αντικαθίστανται τα ελαστικά μέρη στεγανοποίησης ελέγχεται το κλείστρο και λιπαίνονται τα κινούμενα μέρη με ειδικό λιπαντικό.

2. Ελέγχεται η σκόνη ως προς την κατάσταση της και το βάρος της περνώντας την από το μηχάνημα που κάνουμε αναγόμευση για να είναι αφράτη και όχι πετρωμένη ώστε να μπορεί να περάσει από τον σωλήνα εκτόξευσης χωρίς να δημιουργήσει φραξίματα. Επανατοποθετείται συμπληρώνοντας αν απαιτηθεί σκόνη και τελικά εισάγεται το προωθητικό αέριο. Τέλος οι πυροσβεστήρες πρέπει να περάσουν από έλεγχο στεγανότητας.

3. Σύμφωνα με την εγκύκλιο του Υπουργείου Ανάπτυξης της 26/6/2008, καθορίζεται η υποχρεωτική τοποθέτηση ειδικού δακτυλίου ελέγχου από συμπαγές υλικό μεταξύ σώματος και κλειστρού των πυροσβεστήρων. Ο δακτύλιος μπορεί να τοποθετηθεί μόνο αν αφαιρεθεί το κλείστρο του πυροσβεστήρα. Ο δακτύλιος θα τοποθετείται κατά τη συντήρηση του πυροσβεστήρα και θα έχει άλλο χρώμα κάθε χρονιά. Για το έτος 2026 το χρώμα του δακτυλίου θα είναι μωβ.

Ο συντηρητής είναι υποχρεωμένος να συμπληρώσει και να παραδώσει στον Δήμο εγγράφως, το μητρώο συντήρησης πυροσβεστήρων στο οποίο αναγράφονται σε αναλυτική κατάσταση οι πυροσβεστήρες που συντηρήθηκαν, πυροσβεστήρες που πιθανόν χρήζουν υδραυλικού ελέγχου, οι πυροσβεστήρες που κρίθηκαν ακατάλληλοι καθώς και η ανάγκη τυχόν προμήθειας καινούριων πυροσβεστήρων, ανά κτίριο. Επιπλέον για κάθε ένα πυροσβεστήρα θα αναγράφονται τα εξής στοιχεία :

Αύξων αριθμός

Αριθμός σειράς φιάλης

Κατασκευαστής φιάλης- κατασκευαστής πυροσβεστήρα ή προμηθευτής

Περιεχόμενο είδος και βάρος

Ημερομηνία κατασκευής

Ημερομηνία ελέγχου (έτος και μήνας)

Παρατηρήσεις ελέγχου για το υλικό γόμωσης, την αντικατάσταση φθαρμένων εξαρτημάτων, την αναγόμωση, την υδραυλική δοκιμή κ.λ.π.

Ημερομηνία (έτος και μήνας) κατά την οποία θα διεξαχθεί η επόμενη απαιτούμενη διαδικασία αναγόμωσης.

Το συγκεκριμένο αρχείο θα παραδοθεί στην Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών μαζί με τις σχετικές υπεύθυνες δηλώσεις ανά κτίριο σε αρχείο αλλά και ηλεκτρονικά σε αρχείο επεξεργάσιμο και PDF .

Ο ανάδοχος συλλέγει με δικό του μέσο και προσωπικό, τα μέσα πυρόσβεσης του Δήμου Κιλκίς και τα επανατοποθετεί στις θέσεις τους (γενικά πυροσβεστήρες κλπ).

Σε κάθε περίπτωση διακοπής ή γενικά ανωμαλίας της λειτουργίας των συστημάτων , ο συντηρητής οφείλει κατόπιν τηλεφωνικής ειδοποίησης από τον υπεύθυνο του Δήμου Κιλκίς , να προσέλθει άμεσα για την αποκατάσταση της ομαλής λειτουργίας. Τόσο οι τακτικές όσο και οι έκτακτες εργασίες συντήρησης πρέπει να αποτυπώνονται στα έντυπα ελέγχου.

Ο συντηρητής οφείλει σε όλη την διάρκεια της σύμβασης που θα υπογραφεί, να διενεργεί , αφού ειδοποιήσει την Υπηρεσία του Δήμου Κιλκίς δύο ημέρες νωρίτερα τουλάχιστον, λεπτομερή έλεγχο - ρυθμίσεις και επιθεώρηση όλων των μονάδων και ιδιαίτερα των διατάξεων ασφαλείας του καθενός.

Ο συντηρητής οφείλει να συμπληρώνει για κάθε κτήριο τα Δελτία Ελέγχου που επισυνάπτονται , στα οποία θα αναφέρει προτάσεις αποκατάστασης δυσλειτουργιών, τα τυχόν ανταλλακτικά που χρειάζονται αντικατάσταση λόγω φθοράς ή βλάβης και τυχόν προτάσεις βελτίωσης των μέσων καθώς και οικονομικά στοιχεία αυτών.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να διαθέτει ή να συνεργάζεται με Ηλεκτρολόγο ή Μηχανολόγο Μηχανικό και να καταθέσει βεβαίωση με τα πλήρη στοιχεία του και την αποδοχή αυτού να υπογράψει υπεύθυνες δηλώσεις για την καλή λειτουργία των συντηρούμενων εγκαταστάσεων , που θα ζητούνται από την Πυροσβεστική Υπηρεσία για την έκδοση ή την ανανέωση των πιστοποιητικών (ενεργητικής) πυροπροστασίας. Ειδικότερα , στην υποχρέωση του αναδόχου χωρίς επιπλέον αποζημίωση , περιλαμβάνεται η έκδοση και προσκόμιση (όταν απαιτείται) :

i) της υπ. Δήλωσης η οποία προβλέπεται στην παρ. 2 περ. α του άρθρου 1 της Πυροσβεστικής Διάταξης 13/2013 (ΦΕΚ 1856 Β/21-6-2013) «Απλοποίηση διαδικασίας χορήγησης πιστοποιητικού πυροπροστασίας» , υπογεγραμμένη από

τον μελετητή ή τον επιβλέποντα μηχανικό του αναδόχου που έχει αυτό το δικαίωμα.

ii) των υπ. Δηλώσεων (όπου απαιτείται) , οι οποίες προβλέπονται στην παρ. 6 του άρθρου 2 της ίδιας ως άνω Πυροσβεστικής Διάταξης (αφορά προμήθεια ή/και συντήρηση- αναγόμωση πυροσβεστήρων) καθώς και

iii) η έκδοση και ανελλιπής τήρηση- ενυπόγραφη ενημέρωση του Βιβλίου Ελέγχου και Συντήρησης των Μέσων Ενεργητικής Πυροπροστασίας , όπως αυτό ορίζεται στη υπ. Αριθμ. 12/2012 Πυροσβεστική Διάταξη (ΦΕΚ 1794 Β/2012) , όπως τροποποιήθηκε και ισχύει αυτή σήμερα .

Ο συντηρητής ευθύνεται σε όλη τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης συντήρησης που θα υπογραφεί για την πιστή τήρηση και εφαρμογή των ισχυουσών διατάξεων Νόμου ή Αστυνομικών ή άλλης Αρχής.

Ο συντηρητής θα είναι υπεύθυνος για την απρόσκοπτη ,αδιάλειπτη και ασφαλή λειτουργία των συστημάτων πυροπροστασίας και θα έχει την πλήρη αστική και ποινική ευθύνη .Σε περίπτωση ατυχήματος που θα προξενήσει με οποιοδήποτε τρόπο κατά την λειτουργία των συστημάτων πυροπροστασίας και θα οφείλεται σε πράξη ή παράλειψη του ίδιου είτε του προσωπικού του είτε οποιουδήποτε τρίτου, ευθύνεται απόλυτα και αποκλειστικά, και υποχρεώνει να αποζημιώσει τον ή τους παθόντες για κάθε βλάβη που θα προξενήσει από το ατύχημα.

Ακόμη οφείλει να έχει ασφαλίσει όλο το απασχολούμενο με την παραπάνω συντήρηση από αυτόν, Τεχνικό Προσωπικό.

CPV : 50413200-5

α/α	Περιγραφή	Α.Τ.	Μ.Μ.	ΠΟΣΟ-ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Συντήρηση-Επισκευή Κτήριο 1	1	Τεμ.	23	650,00	14.950,00
2	Συντήρηση-Επισκευή κτήριο Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης	2	Τεμ.	53	140,00	7.420,00
3	Συντήρηση-Επισκευή κτήριο Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης	3	Τεμ.	16	350,00	5.600,00
4	Συντήρηση-Επισκευή Κτήριο 2	4	Τεμ.	15	70,00	1.050,00
5	Συντήρηση πυροσβεστικών μέσων οχημάτων	5	Τεμ.	98	10,00	980,00
					ΣΥΝΟΛΟ	30.000,00
					ΦΠΑ 24%	7.200,00
					ΣΥΝΟΛΙΚΑ	37.200,00

ΑΡΘΡΟ 1 – Συντήρηση-Επισκευή Κτήριο 1
(Παράρτημα Α – Πίνακας Α1)

Συντήρηση & επισκευή των μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης όπως αυτά αναφέρονται στην Πυροσβεστική Διάταξη 15 / 2014 και την Τεχνική Περιγραφή

ΑΡΘΡΟ 2 – Συντήρηση-Επισκευή κτήριο Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης

(Παράρτημα Α – Πίνακας Α2)

Συντήρηση & επισκευή των μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης όπως αυτά αναφέρονται στην Πυροσβεστική Διάταξη 15 / 2014 και την Τεχνική Περιγραφή

ΑΡΘΡΟ 3 – Συντήρηση-Επισκευή κτήριο Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
(Παράρτημα Α – Πίνακας Α3)

Συντήρηση & επισκευή των μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης όπως αυτά αναφέρονται στην Πυροσβεστική Διάταξη 15 / 2014 και την Τεχνική Περιγραφή

ΑΡΘΡΟ 4 – Συντήρηση-Επισκευή Κτήριο 2
(Παράρτημα Α – Πίνακας Α4)

Συντήρηση & επισκευή των μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης όπως αυτά αναφέρονται στην Πυροσβεστική Διάταξη 15 / 2014 και την Τεχνική Περιγραφή

ΑΡΘΡΟ 4 – Συντήρηση πυροσβεστικών μέσων οχημάτων
(Παράρτημα Α – Πίνακας Α5)

Συντήρηση & επισκευή των μονίμων συστημάτων πυρόσβεσης όπως αυτά αναφέρονται στην Πυροσβεστική Διάταξη 15 / 2014 και την Τεχνική Περιγραφή

Άρθρο 2 Διάρκεια

Οι εργασίες θα έχουν ολοκληρωθεί ως τις 31-12-2026. Ο χώρος παροχής της εργασίας είναι κτήρια και οχήματα του Παραρτήματος Α της μελέτης.

Η σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκειά της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, μόνο σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 201 και του άρθρου 132 του Ν. 4412/2016 και κατόπιν γνωμοδότησης της καθ' ύλην αρμόδιας υπηρεσίας ή άλλως της υπηρεσίας η οποία ορίζεται με απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής.

Άρθρο 3 Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής

1. Η αμοιβή του αναδόχου προκύπτει σύμφωνα με την προσφορά του που είναι 37.200,00 ευρώ. Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει μετά την έκδοση βεβαίωσης οριστικής παραλαβής από την επιτροπή παραλαβής (άρθρο 219 του Ν. 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4782/2021) και την ολοκλήρωση των διαδικασιών ενταλματοποίησης και θεώρησής τους.

Στο χρηματικό ένταλμα θα επισυνάπτονται τα δικαιολογητικά που απαιτούνται κατά το νόμο.

Ο ανάδοχος θα πληρώνεται με έναν από τους παρακάτω τρόπους:

1. Ολικά μετά την ολοκλήρωση όλων των εργασιών ή,

2. Τμηματικά μετά την ολοκλήρωση κοστολογημένων εργασιών, ύστερα από σύνταξη βεβαίωσης καλής εκτέλεσης των εργασιών και του πρωτοκόλλου οριστικής παραλαβής.

Ο Δήμος δικαιούται να ασκήσει όλα τα δικαιώματα που προβλέπονται από το Ν. 4412/2016 (άρθρο 203 και ακόλουθα αυτού), δηλαδή σε περίπτωση που ο ανάδοχος δεν είναι συνεπής προς τις υποχρεώσεις του (όπως αυτές αναφέρονται στη σύμβαση) να καταγγείλει τη σύμβαση χωρίς καμία υποχρέωση καταβολής αποζημίωσης οποιουδήποτε ποσού προς τον ανάδοχο, εκτός του ποσού που αναλογεί στην εργασία που μέχρι τότε παρασχέθηκε από τον ανάδοχο και εφόσον υπάρχει βεβαίωση καλής εκτέλεσης της εργασίας για τη συγκεκριμένη περίοδο από την αρμόδια επιτροπή του Δήμου.

2. Η πληρωμή του συμβατικού ποσού θα γίνει με την έκδοση του σχετικού παραστατικού και την μετέπειτα έκδοση χρηματικού εντάλματος πληρωμής εντός εξήντα (60) ημερών, μετά την παραλαβή – πρωτοκόλληση του κάθε τιμολογίου από τον προμηθευτή και την προσκόμιση των νομίμων δικαιολογητικών, βάσει του νόμου 4152/2013 παρ.5, 6 και 7 της υποπαραγράφου Ζ, με την απαραίτητη προϋπόθεση ότι έχει εγκριθεί ο προϋπολογισμός του επόμενου έτους 2026.

3. Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την εκτέλεση της υπηρεσίας.

4. Ο ανάδοχος υποχρεούται, για την πληρωμή του, να υποβάλλει ηλεκτρονικό τιμολόγιο σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 148 έως 154 του ν.4601/2019 (ΦΕΚ 44/2019 τεύχος Α'), της ΚΥΑ 98979 ΕΞ 2021/10.08.2021 (ΦΕΚ 3766/2021 τεύχος Β'), της ΚΥΑ 63446/31.05.2021 (ΦΕΚ 2338/2021 τεύχος Β') και της ΚΥΑ 52445 ΕΞ 2023/2023 (ΦΕΚ 2385/2023 τεύχος Β').

Ο Κωδικός της Αναθέτουσας Αρχής για την Ηλεκτρονική Τιμολόγηση, στο Μητρώο Αναθετουσών Αρχών Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης είναι 1007.E80901.0001.

Άρθρο 4 Χρηματοδότηση της σύμβασης

Η χρηματοδότηση θα γίνει από τα Δημοτικά έσοδα και ειδικότερα από τον Α.Λ.Ε.:090.2420989027 και αντίστοιχα απόφαση ανάληψης υποχρέωσης του αντιδημάρχου, επί της οποίας υπάρχει βεβαίωση του Προϊσταμένου της Οικονομικής Υπηρεσίας, για την ύπαρξη διαθέσιμου

ποσού, τη συνδρομή των προϋποθέσεων της παρ 1α του άρθρου 4 του ΠΔ 80/2016 και τη δέσμευση στα οικείο Μητρώο Δεσμεύσεων της αντίστοιχης πίστωσης.

Άρθρο 5 Υποχρεώσεις αναδόχου

Ο Ανάδοχος εγγυάται και δεσμεύεται ανέκκλητα στην Αναθέτουσα Αρχή:

ότι, σύμφωνα με το άρθρο 18 του Ν.4412/2016, τηρεί και θα εξακολουθήσει να τηρεί κατά την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016). Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους ότι θα ενεργεί σύμφωνα με το Νόμο και με την παρούσα, ότι θα λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για να διασφαλίσει την ομαλή και προσηύκοντα εκτέλεση της παρούσας σύμφωνα με τα Έγγραφα της Σύμβασης και ότι δεν θα ενεργήσει αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ' όλη τη διάρκεια της εκτέλεσης της παρούσας.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να φροντίζει για τη συντήρηση - επισκευή των κτηρίων - οχημάτων, που του έχουν ανατεθεί. Η ανταπόκριση πρέπει να είναι άμεση για να μην δημιουργούνται προβλήματα στην ομαλή λειτουργία των δημοτικών κτηρίων ακόμη και στις μη εργάσιμες ημέρες της εβδομάδος ή ώρες, εάν παραστεί επείγουσα ανάγκη. Σε περίπτωση χρήσης ακατάλληλου υλικού, ο ανάδοχος υποχρεούται να το αντικαταστήσει με δικά του έξοδα με άλλο κατάλληλο εντός δύο ημερών.

Σε περίπτωση καθυστέρησης στην εκτέλεση των ως άνω ο ανάδοχος υπόκειται στις κυρώσεις των άρθρων 203, 216 & 217 του Ν. 4412/2016 και επιβάλλονται ποινικές ρήτρες σύμφωνα με το άρθρο 218 του ίδιου νόμου.

Άρθρο 6 Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου - Κυρώσεις

Ο Ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από τη σύμβαση και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής για τους λόγους που αναφέρονται και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 203 του

N.4412/2016. Στον Ανάδοχο που κηρύσσεται έκπτωτος από την παρούσα σύμβαση, επιβάλλονται, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής και κατόπιν τήρησης της σχετικής διαδικασίας και οι κυρώσεις/αποκλεισμός που προβλέπονται στο ως άνω άρθρο 203 του Ν.4412/2016.

Αν λήξει η συνολική διάρκεια της σύμβασης, χωρίς να υποβληθεί εγκαίρως αίτημα παράτασης ή, αν λήξει η παραταθείσα, κατά τα ανωτέρω, διάρκεια, χωρίς να υποβληθούν στην αναθέτουσα αρχή τα παραδοτέα της σύμβασης, ο ανάδοχος κηρύσσεται έκπτωτος. Αν οι υπηρεσίες παρασχεθούν από υπαιτιότητα του αναδόχου μετά τη λήξη της διάρκειας της σύμβασης, και μέχρι λήξης του χρόνου της παράτασης που χορηγήθηκε επιβάλλονται εις βάρος του ποινικές ρήτρες, σύμφωνα με το άρθρο 218 του ν. 4412/2016 .

Άρθρο 7 **Τροποποίηση σύμβασης κατά τη διάρκειά της**

Η παρούσα σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκειά της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, μόνο σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του Ν. 4412/2016.

Άρθρο 8 **Ανωτέρα Βία**

Τα συμβαλλόμενα μέρη δεν ευθύνονται για τη μη εκπλήρωση των συμβατικών τους υποχρεώσεων, στο μέτρο που η αδυναμία εκπλήρωσης οφείλεται σε περιστατικά ανωτέρας βίας.

Ο Ανάδοχος, επικαλούμενος υπαγωγή της αδυναμίας εκπλήρωσης υποχρεώσεων του σε γεγονός που εμπίπτει στην έννοια της ανωτέρας βίας, οφείλει να γνωστοποιήσει και επικαλεσθεί προς την Αναθέτουσα Αρχή τους σχετικούς λόγους και περιστατικά εντός αποσβεστικής προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από τότε που συνέβησαν, προσκομίζοντας τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία. Η Αναθέτουσα Αρχή αποφασίζει μετά από γνωμοδότηση του αρμόδιου για αυτό οργάνου.

Μόνο η έγγραφη αναγνώριση από την Αναθέτουσα Αρχή της ανώτερης βίας που επικαλείται ο Ανάδοχος τον απαλλάσσει από τις συνέπειες της εκπρόθεσμης ή μη κατάλληλα εκπλήρωσης της προμήθειας.

Άρθρο 9 **Εφαρμοστέο Δίκαιο – Επίλυση Διαφορών**

Η παρούσα διέπεται από το Ελληνικό Δίκαιο

Ο Ανάδοχος μπορεί κατά των αποφάσεων της Αναθέτουσας Αρχής που επιβάλλουν σε βάρος του κυρώσεις(Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου -

Κυρώσεις, Χρόνος επιμέρους σταδίων παροχής υπηρεσιών/υποβολής παραδοτέων, Απόρριψη παραδοτέων –αντικατάσταση), μπορεί να ασκήσει τα δικαιώματα που του αναγνωρίζονται και υπό τις προϋποθέσεις και έννομες συνέπειες που ορίζονται στα άρθρα 205 επόμενα του Ν.4412/2016.

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης, κάθε διαφορά που προκύπτει αναφορικά με την ερμηνεία, και/ή το κύρος και/ή την εκτέλεση της παρούσας, ή εξ αφορμής της, επιλύονται σύμφωνα με τα άρθρα 205 επόμενα του Ν.4412/2016.

Άρθρο 10

ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Η παραλαβή εργασιών θα γίνει με την έκδοση βεβαίωσης οριστικής παραλαβής από Η Τεχνική Υπηρεσία ορίζει ως επόπτη, για την παρακολούθηση της υλοποίησης της σύμβασης, υπάλληλο με κατάλληλη ειδικότητα. Η βεβαίωση καλής εκτέλεσης των εργασιών και των παραδοτέων θα γίνεται από αρμόδια επιτροπή, όπως ορίζεται στο άρθρο 219 και την παράγραφο 5 του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016.

Άρθρο 11 Λοιποί όροι

Άπαντες οι όροι των Εγγράφων της Σύμβασης που σχετίζονται με την εκτέλεση της παρούσας αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα αυτής.

Άρθρο 12

Αναπροσαρμογή τιμής

Δεν προβλέπεται αναπροσαρμογή τιμής.

Αφού συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση σε τρία αντίτυπα, αναγνώσθηκε και υπογράφηκε ως ακολούθως από τα συμβαλλόμενα μέρη.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

ΓΙΑ ΤΟ ΔΗΜΟ ΚΙΛΚΙΣ Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ	Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ ΑΙΜΙΛΙΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΠΙΝΑΚΑΣ Α1
(Κτήρια με πιστοποιητικό πυροπροστασίας ή με εφαρμοσμένη εγκεκριμένη μελέτη πυροπροστασίας)

1	Δημαρχείο Κιλκίς (Γραφεία)
2	Χώρος Θεατρικών παραστάσεων
3	Καπναποθήκη
4	Λαογραφικό Μουσείο Κιλκίς
5	Μουσείο Λίμνης
6	Κέντρο Κοινότητας
7	Δημοτικό Αμφιθέατρο Κιλκίς
8	Υπαίθριος Κινηματογράφος Κιλκίς
9	ΧΤΑΣ
9	Ορχος Οχημάτων (Βιομηχανικό Κτίριο)
10	Ορχος Οχημάτων (Γραφεία)
11	Κλειστό Γυμναστήριο Καμπάνη
12	Νέο Κλειστό Γυμναστήριο Κιλκίς
13	Παλαιό Κλειστό Γυμναστήριο Κιλκίς
14	1ος Παιδικός Σταθμός Κιλκίς
15	2ος Βρεφονηπιακός Σταθμός Κιλκίς
16	3ος Βρεφονηπιακός Σταθμός Κιλκίς
17	Παιδικός Σταθμός Νέας Σάντας
18	Παιδικός Σταθμός Χέρσου
19	Παιδικός Σταθμός "ΑΣΤΕΡΑΚΙΑ"
20	Βρεφικός Σταθμός "ΚΟΥΚΟΥΒΑΓΑΚΙ"
21	Βρεφικός Σταθμός "ΠΑΣΧΑΛΙΤΣΑ"
22	Βρεφονηπιακός Σταθμός "ΤΣΑΦ ΤΣΟΥΦ"
23	ΚΔΑΠ ΜΕΑ

Συνολικά 23 κτήρια

ΠΙΝΑΚΑΣ Α2
(Κτήρια πρωτοβάθμιας εκπαίδευσης – Νηπιαγωγεία και Δημοτικά σχολεία)

α/α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΟΥ	
1	1ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	1ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
2	2ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	2ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
3	3ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	3ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
4	4ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	4ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
5	5ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	5ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
6	6ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	6ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
7	7ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	7ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
8	8ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	7ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
9	9ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	8ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
10	10ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	9ο Δημοτικό Σχολείο Κιλκίς
11	11ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	Ειδικό Δημοτικό Σχολείο & Νηπιαγωγείο Κιλκίς
12	12ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	Δημοτικό Σχολείο Γαλλικού
13	13ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	Δημοτικό Σχολείο Ευκαρπίας
14	14ο Νηπιαγωγείο Κιλκίς	Δημοτικό Σχολείο Καμπάνη
15	Νηπιαγωγείο Γαλλικού	Δημοτικό Σχολείο Κρηστώνης
16	Νηπιαγωγείο Ευκαρπίας	Δημοτικό Σχολείο Μαυρονερίου
17	Νηπιαγωγείο Καμπάνη	Δημοτικό Σχολείο Μεγάλης Βρύσης
18	Νηπιαγωγείο Κρηστώνης	Δημοτικό Σχολείο Μικροκάμπου
19	Νηπιαγωγείο Μανδρών	Δημοτικό Σχολείο Μυριοφύτου
20	Νηπιαγωγείο Μαυρονερίου	Δημοτικό Σχολείο Νέας Σάντας
21	Νηπιαγωγείο Μεγάλης Βρύσης	Δημοτικό Σχολείο Νέου Αγιονερίου
22	Νηπιαγωγείο Νέας Σάντας	Δημοτικό Σχολείο Νέου Γυναικοκάστρου
23	Νηπιαγωγείο Νέου Αγιονερίου	Δημοτικό Σχολείο Παλιού Αγιονερίου
24	Νηπιαγωγείο Παλιού Αγιονερίου	Δημοτικό Σχολείο Πεδινού
25	Νηπιαγωγείο Σ.Σ. Μουριών	Δημοτικό Σχολείο Σ.Σ. Μουριών
26	Νηπιαγωγείο Χέρσου	Δημοτικό Σχολείο Χέρσου
27		Δημοτικό Σχολείο Χωρυγίου

Συνολικά 53 Πρωτοβάθμια εκπαίδευση (Νηπιαγωγεία και Δημοτικά σχολεία)

ΠΙΝΑΚΑΣ Α3
(Κτήρια δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης – Γυμνάσια, ΓΕΛ και ΕΠΑΛ)

1	1ο Γυμνάσιο Κιλκίς
2	2ο Γυμνάσιο Κιλκίς
3	3ο Γυμνάσιο Κιλκίς
4	Γυμναστήριο στο 3ο Γυμνάσιο
5	Εργαστήριο Ε.Ε.Ε.Ε.Κ.
6	Γυμνάσιο Βαπτιστή
7	1ο Γενικό Λύκειο Κιλκίς
8	2ο Γενικό Λύκειο Κιλκίς
9	1ο ΕΠΑΛ. Κιλκίς

10	2ο ΕΠΑΛ. Κιλκίς
11	Γυμνάσιο - ΓΕΛ Καμπάνη
12	Γυμνάσιο Νέου Γυναικοκάστρου
13	Γυμνάσιο – ΓΕΛ Νέου Αγιονερίου
14	Γυμνάσιο Ευκαρπίας
15	Γυμνάσιο - ΓΕΛ Χέρσου
16	Γυμνάσιο – ΓΕΛ Σ.Σ. Μουριών

Συνολικά 16 Δευτεροβάθμια εκπαίδευση (Γυμνάσιο, ΓΕΛ και ΕΠΑΛ)

ΠΙΝΑΚΑΣ Α4
(Κτήρια χρήζουσας προστασίας)

α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1	Αποδυτήρια Δημοτικού Σταδίου Κιλκίς
2	Δ.Τ.Υ.Δ.Κ & ΤΟΑ
3	Κήπος Κιλκίς
4	Νέες Κερκίδες Δημοτικού Σταδίου Κιλκίς
5	Δημοτικό κατάστημα ΔΡΟΣΑΤΟΥ
6	Δημοτικό κατάστημα ΚΑΜΠΑΝΗΣ
7	Δημοτικό κατάστημα ΜΙΚΡΟΚΑΜΠΟΥ
8	Δημοτικό κατάστημα ΜΟΥΡΙΩΝ
9	Δημοτικό κατάστημα ΤΕΡΠΥΛΛΟΥ
10	Δημοτικό κατάστημα ΧΕΡΣΟΥ
11	Γραφεία Δήμου Κιλκίς β' Εργατικές κατοικίες
12	ΚΕΠ ΚΙΛΚΙΣ
13	ΚΕΠ ΜΑΝΔΡΕΣ
14	ΚΕΠ ΜΑΥΡΟΝΕΡΙ
15	ΚΕΠ ΜΟΥΡΙΕΣ

Συνολικά 15 κτήρια

ΠΙΝΑΚΑΣ Α5

ΟΧΗΜΑΤΑ ΔΗΜΟΥ ΚΙΛΚΙΣ					
ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΙΛΚΙΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ Υ. Α 50292/3549/08/2009 - ΦΕΚ 272/ Β'/16.2.2009					
A/A	M1	M3	N1	N3	ME
1	ΚΗΗ 2656	ΚΗΗ 2662	ΚΗΗ 2651	ΚΗΙ 2731	ΜΕ 60991
2	ΚΗΗ 2657	ΚΗΙ 2771	ΚΗΗ 2652	ΚΗΥ4048	ΜΕ 60993
3	ΚΗΗ 2658	ΚΗΥ 5932	ΚΗΗ 2653	ΚΗΥ5929	ΜΕ 87813
4	ΚΗΗ 2661		ΚΗΗ 2654	ΚΗΥ5940	ΜΕ 89078
5	ΚΗΗ 2663		ΚΗΗ 2655	ΚΗΥ5941	ΜΕ 95141
6	ΚΗΗ 2664		ΚΗΗ 2665	ΚΗΙ 2748	ΜΕ 97172
7	ΚΗΗ 2672		ΚΗΙ 2786	ΚΗΙ 2763	ΜΕ 103977
8	ΚΗΙ 2701		ΚΗΙ 2787	ΚΗΙ 2766	ΜΕ 105310
9	ΚΗΙ 2702		ΚΗΙ 2789	ΚΗΙ 2767	ΜΕ 114829
10	ΚΗΙ 2710		ΚΗΙ 2790	ΚΗΙ 2734	ΜΕ 130096
11	ΚΗΙ 2712		ΚΗΙ 2793	ΚΗΙ 2782	ΜΕ 133201

12	KHI 2714		KHI 2708	KHI 2785	ME 136684
13	KHI 2715		KHI 2717	KHI 2791	ME 136707
14	KHI 2718		KHI 2728	KHI 2792	ME 136720
15	KHI 2720		KHI 2730	KHI 2797	ME 147370
16	KHI 2727		KHI 2736	KHI 2798	ME 147371
17	KHI 2729		KHI 2738	KHI 2799	ME 148202
18	KHI 2732		KHI 2758	KHH 2668	ME 153506
19	KHI 2751		KHI 2759	KHH 2669	
20	KHI 2779		KHI 2760	KHH 2670	
21	KHI 2780		KHI 2761	KHH 2671	
22	KHI 2781		KHI 2762		
23	KHI 2795		KHI 2763		
24	KHI 2796		KHI 2765		
25	KHI 4421		KHY 5907		
26			KHY 5914		
27			KHY 5915		
28			KHY 5916		
29			KHY 5928		
30			KHY 5944		
31			KHY 5946		

Συνολικά 25+3+31+21+18=98 οχήματα

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β

Δ.Ε. 01 ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ - ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ -ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΕΤΗΣΙΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΤΟ ΚΤΗΡΙΟ	Ημερομηνία
---	------------------

Βήμα	Εργασία	Ελέγχθηκε	Λειτουργία	Παρατηρήσεις
1	Γενικός Οπτικός Έλεγχος της εγκατάστασης			
2	ΠΡΟΣΟΧΗ!!! Ελέγχονται προσεκτικά οι καλωδιώσεις παροχής ρεύματος			
3	Έλεγχος κεντρικών στοιχείων & LED Πίνακα			
4	Επιθεώρηση μπαταριών & αυτόματου φορτιστή, αλλαγή μπαταριών , όπου απαιτείται.			
5	Ενεργοποίηση Ανιχνευτών – Κομβίων ένα -ένα			
6	Επιθεώρηση Φαροσειρήνων			

	καταιονισμού			
16	Έλεγχος λειτουργίας συστήματος μέσω διάταξης by pass			
17	Έλεγχος Πυροσβεστικών ερμαρίων			
ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ				
ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Κατασκευαστικός οίκος/Μοντέλο/ Ισχύς/Αριθμός Π.Φ/ sprinklers)				

Υπογραφή και Σφραγίδα Τεχνικού

Δ.Ε. 03.1
ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΜΕ
ΣΚΟΝΗ

ΕΤΗΣΙΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	Ημερομηνία
---	------------------

Βήμα	Εργασία	Ελέγχθηκε	Λειτουργία	Παρατηρήσεις
1	<u>ΠΡΟΣΟΧΗ!!!</u> Αφαιρούνται προσεκτικά οι μοχλοί ενεργοποίησης όλων των φιαλών			
2	Οπτικός έλεγχος όλων των στοιχείων της εγκατάστασης : Πινακίδες, βαφές, λάστιχα, πινακίδες στις πόρτες, ζύγιση φιαλών, συσκευές κλεισίματος πορτών, ανοιγμάτων (αν υπάρχουν), συσκευές συναγερμού			
3	Λειτουργικός έλεγχος του μηχανισμού ενεργοποίησης φιαλών.			
4	Επιθεώρηση σωληνώσεων, κεφαλών κατάκλισης			
5	Σύστημα σε θέση λειτουργίας			
ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ				
ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ				

Υπογραφή και Σφραγίδα Τεχνικού

Δ.Ε. 03.2
ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΜΕ
CO2

ΕΤΗΣΙΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	Ημερομηνία
---	------------------

Βήμα	Εργασία	Ελέγχθηκε	Λειτουργία	Παρατηρήσεις
1	ΠΡΟΣΟΧΗ!!! Αφαιρούνται προσεκτικά οι μοχλοί ενεργοποίησης όλων των φιαλών			
2	Οπτικός έλεγχος όλων των στοιχείων της εγκατάστασης : Πινακίδες, βαφές, λάστιχα, πινακίδες στις πόρτες, ζύγιση φιαλών, συσκευές κλεισίματος πορτών, ανοιγμάτων (αν υπάρχουν), συσκευές συναγερμού			
3	Λειτουργικός έλεγχος του μηχανισμού ενεργοποίησης φιαλών.			
4	Επιθεώρηση σωληνώσεων, κεφαλών κατάκλισης			
5	Σύστημα σε θέση λειτουργίας			

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Υπογραφή και Σφραγίδα Τεχνικού

Δ.Ε. 03.4
ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΜΕ
ΜΕ ΓΕΝΝΗΤΡΙΕΣ ΑΕΡΟΛΥΜΑΤΟΣ AEROSOL

ΕΤΗΣΙΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	Ημερομηνία
---	------------------

Βήμα	Εργασία	Ελέγχθηκε	Λειτουργία	Παρατηρήσεις
1	Γενικός Οπτικός Έλεγχος της εγκατάστασης			
2	ΠΡΟΣΟΧΗ!!! Ελέγχονται προσεκτικά οι καλωδιώσεις παροχής ρεύματος			
3	Ηλεκτρική απομόνωση των γεννητριών και τοποθέτηση των πωμάτων ασφαλείας DSPA			
4	Έλεγχος της στερέωσης και τυχόν διάβρωσης των γεννητριών			
5	Πλήρης οπτικός έλεγχος του προστατευόμενου χώρου , για εμπόδια στον άξονα διάχυσης του αερολύματος, των αποστάσεων ασφαλείας , των σημάνσεων, των ανοιγμάτων ή των αεραγωγών			
6	Έλεγχος των καλωδιώσεων και του εξαεριστήρα			
7	Έλεγχος ημερομηνίας λήξης των γεννητριών			
8	Έλεγχος του συστήματος πυρανίχνευσης (πίνακας, μπαταρία, καθαρισμός ανιχνευτών, του κυκλώματος ενεργοποίησης των γεννητριών, της χρονοκαθυστέρησης και της λειτουργίας εξαερισμού)			
9	Δοκιμή του συστήματος			
10	Σύστημα σε θέση λειτουργίας			

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Υπογραφή και Σφραγίδα Τεχνικού

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ

Πρόσθετες υποχρεώσεις για την σήμανση των έργων και μέτρα ασφαλείας

Ο Ανάδοχος έχει υποχρέωση να λάβει με τις δικές του δαπάνες κάθε μέτρο ασφαλείας που επιβάλλεται, κατά την εκτέλεση της εγκατάστασης κατά τις εργάσιμες ή όχι ώρες για την πρόβλεψη ατυχημάτων στο εργατοτεχνικό προσωπικό του και κάθε άλλον τρίτο λαμβανομένων υπόψη των διατάξεων του ΦΕΚ 420/2011 «Υποχρεώσεις και μέτρα ασφαλείας για την ασφαλή διέλευση των πεζών κατά την εκτέλεση εργασιών σε κοινόχρηστους χώρους πόλεων και οικισμών που προορίζονται για την κυκλοφορία των πεζών». Ο Ανάδοχος, που έχει καθ' όλη την διάρκεια της εγκατάστασης την διεύθυνση αυτού, και η οποία ασκείται στους τόπους κατασκευής από τεχνικούς υπαλλήλους του που έχουν τα κατάλληλα προσόντα, έχει αποκλειστικά την υποχρέωση δια του υπευθύνου του επί τόπου της εγκατάστασης, να λαμβάνει και να τηρεί όλα τα αναγκαία μέτρα ασφαλείας που προβλέπονται από την σχετική νομοθεσία και την σύμβαση, και να εκπονεί με δική του ευθύνη κάθε σχετική μελέτη και να λαμβάνει όλα τα σχετικά μέτρα. Στα νομοθετήματα Ν. 1396/83, Π.Δ. 1073/81 και Π.Δ. 778/80 όπου αναφέρεται η λέξη επιβλέπων εννοείται ο υπεύθυνος του Αναδόχου επιτόπου της εγκατάστασης, επειδή πρόκειται για δημόσια σύμβαση. Ο Ανάδοχος αποδέχεται, ότι αναλαμβάνει μονομερώς ακέραια κάθε ποινική και αστική ευθύνη για κάθε τυχόν εργατικό ατύχημα που συμβεί λόγω των έργων σε οιονδήποτε και δεν αποφευχθεί για οιαδήποτε αιτία καθώς και για την αποκατάσταση τυχόν ζημιών σε υπάρχοντα ή εκτελούμενα έργα, οικοδομές και γενικά ιδιοκτησίες. Ο Ανάδοχος θα χρησιμοποιεί κατά τις μεταφορές των υλικών μόνο τις υφιστάμενες οδούς και σε καμία περίπτωση δεν θα διακόπτει έστω και παροδικά την κυκλοφορία τους με την κατάληψη χώρου για την τοποθέτηση υλικών ή μηχανημάτων του. Ο Ανάδοχος σε ό,τι αφορά την εργοταξιακή σήμανση, έχει υποχρέωση να εφαρμόζει τις διατάξεις του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας και της Υ.Α. ΔΜΕΟ/Ο/613/2011 περί Έγκρισης: 1) Οδηγιών Μελετών Οδικών Έργων Κατακόρυφης Σήμανσης Αυτοκινητοδρόμων (ΟΜΟΕ-ΚΣΑ) και 2) Προδιαγραφών και Οδηγιών Σήμανσης Εκτελούμενων Έργων (ΟΜΟΕ-ΣΕΕΟ) (ΦΕΚ 905/Β'/20.5.2011).

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να εκτελεί τις παρεχόμενες υπηρεσίες με ασφαλή τρόπο και σύμφωνα με τους Νόμους, Διατάγματα, Αστυνομικές και λοιπές διατάξεις και οδηγίες της Υπηρεσίας, που αφορούν την υγιεινή και την ασφάλεια των εργαζομένων. Ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, αναφέρονται μερικές σχετικές διατάξεις, ΠΔ, Νόμοι, κλπ όπως π.χ. :

- Π.Δ. 447/75 (ΦΕΚ 142 Α') : Περί ασφαλείας των ηλεκτρολογικών εργασιών ασχολούμενων μισθωτών. ☉ Π.Δ.778/80 (ΦΕΚ 193 Α') : Περί των μέτρων ασφαλείας κατά την εκτέλεση ηλεκτρολογικών εργασιών. ☉ Π.Δ. 1073/81 (ΦΕΚ 260 Α') (Διόρθωση Σφαλμάτων στα ΦΕΚ 320 Α'/81 και 64 Α'/82) : Περί μέτρων ασφαλείας κατά την εκτέλεση εργασιών εις εργοτάξια και πάσης φύσεως έργων αρμοδιότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού.
- Ν.1396/83 (ΦΕΚ 126 Α') : Υποχρεώσεις λήψης και τήρησης των μέτρων ασφαλείας ιδιωτικά τεχνικά έργα.
- Ν.1430/12/18.4.84 (ΦΕΚ 49 Α') : Κύρωση της 62 Διεθνούς Σύμβασης Εργασίας "που αφορά τις διατάξεις ασφάλειας στην οικοδομική βιομηχανία" και ρύθμιση θεμάτων που έχουν άμεση σχέση μ' αυτή.
- Αριθμ. 56206/1613/86 (ΦΕΚ 570 Β') : Προσδιορισμός της ηχητικής εκπομπής των μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 79/113/ΕΟΚ, 81/1051/ΕΟΚ και 85/405/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 19/12/78, της 7/12/81 και της 11/7/85.
- Π.Δ. 315/87 (ΦΕΚ 149 Α') : Σύσταση επιτροπής υγιεινής και ασφάλειας της εργασίας (Ε.Υ.Α.Ε.) σε εργοτάξιο και εν γένει τεχνικών έργων.
- Αριθμ. 69001/1921/88 (ΦΕΚ 751 Β) : Έγκριση τύπου ΕΟΚ για την οριακή τιμή στάθμης θορύβου μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου και ειδικότερα των μηχανοκίνητων αεροσυμπιεστών, των πυρογενών, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκόλλησης, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών ισχύος και των φορητών συσκευών θραύσης σκυροδέματος και αεροφόρων. (Η παρούσα απόφαση συμπληρώθηκε με την υπ' αριθμό. 10399/91 (ΦΕΚ-359 Β) κοινή υπουργική απόφαση).
- Π.Δ.225/89 (ΦΕΚ 106 Α') (Διόρθωση Σφαλμάτων στο ΦΕΚ 135 Α'/26-5-89) : Υγιεινή και Ασφάλεια στα Υπόγεια Τεχνικά Έργα
- Π.Δ. 395/94 (ΦΕΚ Α 220 - Διόρθωση Σφαλμάτων στο ΦΕΚ 6 Α) : Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για τη χρησιμοποίηση εξοπλισμού εργασίας από τους εργαζόμενους κατά την εργασία τους σε συμμόρφωση με την οδηγία 89/665/ΕΟΚ.

- Το Π.Δ. 396/94 (ΦΕΚ 220Α/94) "Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για τη χρήση από τους εργαζόμενους εξοπλισμών ατομικής προστασίας κατά την εργασία, σε συμμόρφωση με την οδηγία 89/656/ΕΟΚ".
- Το Π.Δ. 397/94 (ΦΕΚ 221Α/94) "Ελάχιστες απαιτήσεις υγιεινής και ασφάλειας για το χειρωνακτικό χειρισμό φορτίων, όπου υπάρχει ιδιαίτερος κίνδυνος βλάβης της ράχης και οσφυϊκής χώρας, σε συμμόρφωση με την οδηγία 90/269/ΕΟΚ".
- Το Π.Δ. 398/94 (ΦΕΚ 221Α/94) "Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας κατά την εργασία σε εξοπλισμό με οθόνη οπτικής απεικόνισης, σε συμμόρφωση με την οδηγία 90/270/ΕΟΚ".
- Το Π.Δ. 399/94 (ΦΕΚ 221Α/94) "Προστασία των εργαζομένων από τους κινδύνους που συνδέονται με την έκθεση σε καρκινογόνους παράγοντες κατά την εργασία, σε συμμόρφωση με την οδηγία 90/340/ΕΟΚ".
- Π.Δ. 105/95 (ΦΕΚ 67 Α') : Ελάχιστες προδιαγραφές για την σήμανση ασφάλειας ή/και υγείας στην εργασία σε συμμόρφωση με την Οδηγία 92/58/ΕΟΚ.
- Π.Δ. 186/1995 (ΦΕΚ-97 Α') : Προστασία των εργαζομένων από κινδύνους που διατρέχουν λόγω της έκθεσής τους σε βιολογικούς παράγοντες κατά την εργασία σε συμμόρφωση με τις οδηγίες του Συμβουλίου 90/679/ΕΟΚ και 93/88/ΕΟΚ.
- Π.Δ. 16/18-1-96 (ΦΕΚ 10 Α'): Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας στους χώρους εργασίας σε συμμόρφωση με την οδηγία 89/654/ΕΟΚ.
- Π.Δ. 17/18-1-96 (ΦΕΚ 11 Α'): Μέτρα για τη βελτίωση της ασφάλειας και της υγείας των εργαζομένων κατά την εργασία σε συμμόρφωση με τις οδηγίες 89/391/ΕΟΚ και 91/383/ΕΟΚ.
- Π.Δ. 305/96 (ΦΕΚ 212 Α) : Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας που πρέπει να εφαρμόζονται ή κινητά εργοτάξια σε συμμόρφωση προς την οδηγία 92/57/ΕΟΚ.
- Π.Δ. 89/13-5-99 (ΦΕΚ 94 Α'): Τροποποίηση του Π.Δ. 395/94 "Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για τη χρησιμοποίηση εξοπλισμού εργασίας από τους εργαζόμενους κατά την εργασία τους σε συμμόρφωση με την οδηγία 89/655/ΕΟΚ" (220/Α) σε συμμόρφωση με την οδηγία 95/63/ΕΚ του Συμβουλίου.
- Π.Δ. 42/03 (ΦΕΚ Α 44/21-2-03) : Σχετικά με τις ελάχιστες απαιτήσεις για τη βελτίωση της προστασίας της υγείας και της ασφάλειας των εργαζομένων οι οποίοι είναι δυνατόν να εκτεθούν σε κίνδυνο από εκρηκτικές ατμόσφαιρες σε συμμόρφωση με την οδηγία 1999/92/ΕΚ της 16ης Δεκεμβρίου 1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (Ε.Ε. L 23/57/28.01.2000).
- Π.Δ. 155/04 (ΦΕΚ 121 Α'/5-7-04) : Τροποποίηση του Π.Δ. 395/1994 "Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για τη χρησιμοποίηση εξοπλισμού εργασίας από τους εργαζόμενους κατά την εργασία τους σε συμμόρφωση με την οδηγία 89/655/ΕΛΚ" (Α'220) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, σε συμμόρφωση με την οδηγία 2001/45/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Ιουνίου 2001.
- Αριθ. 130197/05 (ΦΕΚ 196 Β'/15-2-05) : Επιμόρφωση τεχνικών ασφάλειας επιπέδου ΔΕ.

Όλες οι δαπάνες, που συνεπάγονται τα παραπάνω, βαρύνουν τον Ανάδοχο, και έχουν συνυπολογισθεί απ' αυτόν κατά τη διαμόρφωση της προσφοράς του.