

# ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

---

Διεύθυνση:

Αγ. Ιλαρίωνος, Παλλουριώτισσα

1426, Λευκωσία

Τηλ: +357 22800301

Φάξ: +357 22348202

E-mail: [director@ems.mcw.gov.cy](mailto:director@ems.mcw.gov.cy) - Ιστοσελίδα: [www.mcw.gov.cy/ems](http://www.mcw.gov.cy/ems)



### ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών ιδρύθηκε το 1975. Βασικός σκοπός της ίδρυσής του ήταν η συγκέντρωση κάτω από μια ενιαία διοίκηση όλων των εργαστηρίων και του προσωπικού που απασχολείται με τη συντήρηση του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, των οχημάτων και των μηχανημάτων. Στόχος ήταν και εξακολουθεί να είναι μέχρι σήμερα, η καλύτερη και αποδοτικότερη αξιοποίηση του δυναμικού αυτού και η εφαρμογή ομοιόμορφης πολιτικής στα θέματα της διαχείρισης του κυβερνητικού ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού.

Έκτοτε το Τμήμα, με το επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό που διαθέτει, ασκεί το ρόλο του συμβούλου του κράτους για όλα τα ηλεκτρομηχανολογικά θέματα. Εκτελεί ένα ευρύ φάσμα δραστηριοτήτων, όπως η μελέτη, ο σχεδιασμός, η εκτέλεση και η συντήρηση κυβερνητικών ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων, η αγορά μηχανημάτων και οχημάτων, η διαχείριση οχημάτων, μηχανημάτων και ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων/ εξοπλισμού και η συντήρηση όλων των κυβερνητικών κτιρίων.

Ιδιαίτερη μνεία γίνεται στη συνεισφορά του Τμήματος για την απρόσκοπτη και αποδοτική λειτουργία του ηλεκτρομηχανολογικού και ιατρικού εξοπλισμού ζωτικών υπηρεσιών του Κράτους, πάνω σε εικοσιτετράωρη βάση.

Εκτός από τις πιο πάνω δραστηριότητες που είναι καθαρά ηλεκτρομηχανολογικής φύσης, ένας επίσης σημαντικός τομέας δραστηριότητας του Τμήματος είναι η εφαρμογή ή, ανάλογα με την περίπτωση, επιτήρηση εφαρμογής σειράς νομοθεσιών.

Επίσης, σημαντικό μέρος των δραστηριοτήτων του Τμήματος αφορά στην αναθεώρηση υφιστάμενης και στην ετοιμασία νέας νομοθεσίας, που άπτεται θεμάτων για τα οποία το Τμήμα κατέχει ειδική γνώση και πείρα.

### ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Η βασική δομή του Τμήματος περιλαμβάνει πέντε τομείς, τον Τομέα Διοίκησης, τον Τομέα Νομοθεσίας, Τομέα Επιτήρησης και Εφαρμογής Νομοθεσιών, τον Τομέα Έργων και Προμηθειών και τον Τομέα Συμβάσεων που συνδυάζουν τους κλάδους Μηχανολογίας και Ηλεκτρολογίας, και τέσσερα Επαρχιακά Γραφεία, που καλύπτουν τις επαρχίες Λευκωσίας, Λεμεσού, Αμμοχώστου-Λάρνακας και Πάφου. Τα Γραφεία αυτά διεξάγουν, μεταξύ άλλων, όλες τις εκτελεστικές δραστηριότητες του Τμήματος, με τα διάφορα Εργαστήρια Συντήρησης Ηλεκτρομηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού και τα Εργαστήρια Κινητών Μηχανημάτων και Οχημάτων.

Ο στρατηγικός στόχος του Τμήματος είναι η δημιουργία ενός σύγχρονου οργανισμού, που θα προσφέρει υψηλής ποιότητας συμβουλευτικές υπηρεσίες, προς το κοινό και όλα τα κυβερνητικά Τμήματα, και η διεκπεραίωση έργων με αποδοτικό, παραγωγικό και αποτελεσματικό τρόπο. Για την επίτευξη του στόχου αυτού επιδιώκεται η μεγιστοποίηση των ικανοτήτων του προσωπικού με την ανάπτυξη πρωτοβουλίας, την καλλιέργεια συνέπειας, υπευθυνότητας, και ομαδικότητα στην εργασία.

## ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

Στο τέλος του 2009 το Τμήμα απασχολούσε 508 υπαλλήλους, έναντι 537 εγκεκριμένων θέσεων.

## ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Οι δραστηριότητες των διαφόρων Τομέων και Επαρχιακών Γραφείων του Τμήματος, κατά το 2009, ήταν οι ακόλουθες:

### ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Ο Τομέας Συμβάσεων και Προσφορών ασχολήθηκε κυρίως με:

1. Τον καθορισμό πολιτικής για τη συντήρηση όλου του Κυβερνητικού ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, μηχανημάτων και οχημάτων.
2. Την προκήρυξη διαγωνισμών για ανάθεση συμβάσεων εκτέλεσης έργων και προμήθειας εξοπλισμού, μηχανημάτων και οχημάτων.
3. Την προκήρυξη διαγωνισμών για ανάθεση συμβάσεων εκτέλεσης συντήρησης, εξοπλισμού/ μηχανημάτων/ οχημάτων.
4. Την ανανέωση συμβάσεων συντήρησης.
5. Την αξιολόγηση προσφορών.

Σημειώνεται ότι, μέλη του Τομέα Συμβάσεων και Προσφορών εκπροσώπησαν το Διευθυντή του Τμήματος σε διάφορες Επιτροπές, όπως Τμηματική και Κεντρική Επιτροπή Αλλαγών και Απαιτήσεων, Επιτροπή Ελέγχου Ιδιωτικών Νοσηλευτηρίων και Εθνική Επιτροπή για το Περιβάλλον και την Υγεία του Παιδιού.

Κατά το 2009, ο Τομέας Συμβάσεων και Προσφορών εφάρμοσε όλα τα στάδια/ διαδικασίες για τη συνομολόγηση 82 διαγωνισμών, για την εκτέλεση έργων και προμήθειας εξοπλισμού, μηχανημάτων και οχημάτων.

Προκηρύχθηκαν επίσης από τον Τομέα, 50 διαγωνισμοί για την εκτέλεση συντήρησης εξοπλισμού/ μηχανημάτων/ οχημάτων και για ανανέωση διαφόρων συμβάσεων συντήρησης.

### ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Μέσα στο 2009, προκηρύχθηκαν από τον Τομέα Έργων και Προμηθειών 87 διαγωνισμοί συνολικής αξίας €50.000.00 περίπου.

Αρμοδιότητες του Τομέα Έργων και Προμηθειών περιλαμβάνουν:

1. Τον προγραμματισμό, τη σχεδίαση και την επίβλεψη έργων ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων, διαφόρων τύπων όπως π.χ. συστήματα ασφάλειας, πυρασφάλειας, κλειστών κυκλωμάτων παρακολούθησης, συναγερμού πυρκαγιάς, αυτόματης πυρόσβεσης, ψηφιακών τηλεπικοινωνιακών κέντρων και δικτύωσης ηλεκτρονικών υπολογιστών και τηλεφώνων και συστήματα κτλ.
2. Τη διαχείριση της ανάθεσης έργων σε γραφεία συμβούλων μηχανικών του ιδιωτικού τομέα.
3. Την παροχή συμβουλών σε κυβερνητικά τμήματα / υπηρεσίες και στον ευρύτερο δημόσιο τομέα, σε ηλεκτρομηχανολογικής φύσης θέματα.
4. Τη διεκπεραίωση της διαδικασίας, όπως προβλέπεται στη σχετική περί συμβάσεων του δημοσίου νομοθεσία, για την αγορά κινητού, σταθερού, ηλεκτρολογικού, ηλεκτρονικού, τηλεπικοινωνιακού, βιοϊατρικού και εργαστηριακού εξοπλισμού, συμπεριλαμβανομένης της συντήρησης του υπό προμήθεια εξοπλισμού.
5. Την ετοιμασία και ενημέρωση αρχείου προδιαγραφών, καθώς και την αναβάθμιση ή/και βελτίωση τεχνικών όρων και προδιαγραφών.
6. Την παροχή συμβουλών σε κυβερνητικά τμήματα, τοπική αυτοδιοίκηση και διάφορους άλλους φορείς και οργανισμούς, σε θέματα προδιαγραφών, αλλά και σε όλα τα στάδια της διαδικασίας για την αγορά εξοπλισμού.

Μέσα στο 2009, προκηρύχθηκαν από τον Τομέα Έργων και Προμηθειών:

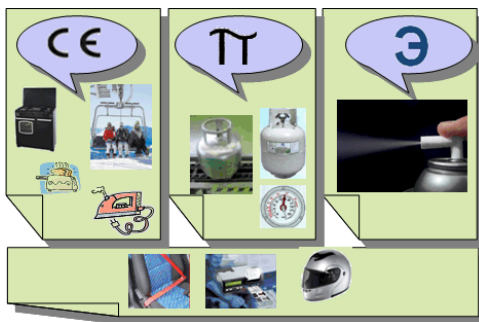
- 43 διαγωνισμοί για την εκτέλεση έργων, συμπεριλαμβανομένης και της συντήρησης, συνολικής αξίας €35.160.000
- 40 διαγωνισμοί για την προμήθεια εγκατάσταση και συντήρηση εξοπλισμού αξίας €14.705.000.
- 4 διαγωνισμοί για την συντήρηση εξοπλισμού αξίας €136.000.

## ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Με σκοπό την αναβάθμιση των υπηρεσιών που προσφέρει το Τμήμα, σε θέματα Νομοθεσίας τόσο προς το κράτος όσο και προς τους πολίτες, από το 2009 λειτουργούν στο Τμήμα οι πιο κάτω τομείς:

- Τομέας Επιτήρησης και Εφαρμογής Νομοθεσίας
- Τομέας Νομοθεσίας

Το Τμήμα είναι η Αρμόδια Αρχή για τις εναρμονιστικές νομοθεσίες που σχετίζονται με την ασφάλεια των συσκευών υγραερίου, των ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού,



του μεταφερόμενου εξοπλισμού υπό πίεση, των εγκαταστάσεων με συρματόσχοινα που μεταφέρουν πρόσωπα και των συσκευών αερολυμάτων (αεροζόλ). Οι άλλες εναρμονιστικές νομοθεσίες για τις οποίες έχει συγκεκριμένες ευθύνες το Τμήμα αφορούν στη διαχείριση των αποβλήτων οχημάτων, στους ταχογράφους, στις συσκευές περιορισμού ταχύτητας και στις συσκευές που εγκαθίστανται σε βυτιοφόρα βενζίνης για περιορισμό των

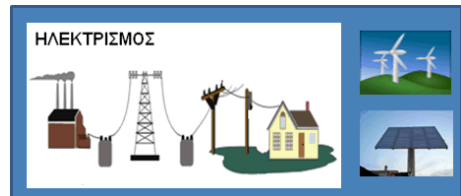
εκπομπών οργανικών πτητικών ουσιών. Οι μη εναρμονιστικές νομοθεσίες στις οποίες έχει αρμοδιότητα το Τμήμα αφορούν στον Ηλεκτρισμό, στους Τεχνίτες Οχημάτων και στις ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις των Κολυμβητικών Δεξαμενών.

### ΤΟΜΕΑΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ

Στον Τομέα Νομοθεσίας έχει ανατεθεί ο εκσυγχρονισμός της υφιστάμενης νομοθεσίας και η μεταφορά στο Κυπριακό δίκαιο των νέων ή ευρωπαϊκών νομοθετημάτων που εμπίπτουν στις αρμοδιότητες του Τμήματος. Ο Τομέας Νομοθεσίας άρχισε να λειτουργεί, στη νέα του μορφή, από τις 2 Ιανουαρίου 2009 και στελεκώνεται από 5 λειτουργούς (η μία θέση παραμένει κενή).

Συνοπτικά, η νομοθετική εργασία που έχει επιτελεστεί από τον Τομέα κατά το υπό ανασκόπηση έτος είναι η ακόλουθη:

1. Έχει αρχίσει η εργασία για εκσυγχρονισμό της νομοθεσίας για τον ηλεκτρισμό.
2. Έχει προωθηθεί τροποποίηση των περί των Βασικών Απαιτήσεων (Ηλεκτρολογικός Εξοπλισμός Χαμηλής Τάσης) Κανονισμών του 2003, με σκοπό την εναρμόνισή τους με τη νέα Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/95/ΕΚ.
3. Έχει τροποποιηθεί ο περί των Τεχνιτών Οχημάτων Νόμος του 2006 για να καταστεί πιο εύκολη η εφαρμογή του. Ο τροποποιητικός νόμος αναφέρεται ως ο περί των Τεχνιτών Οχημάτων (Τροποποιητικός) Νόμος του 2009 (Ν95(Ι)/2009).
4. Έχει ετοιμαστεί και κατατεθεί στη Βουλή νομοσχέδιο για τροποποίηση των περί Φιαλών Αερίου (Ορισμένου Τύπου) Νόμων του 2002 με σκοπό την εναρμόνισή τους με τη νεώτερη Ευρωπαϊκή Οδηγία που αναφέρεται στις συσκευές αερολυμάτων (αεροζόλ), το οποίο έχει ήδη ψηφιστεί από την ολομέλεια της Βουλής.
5. Έχουν ετοιμαστεί προσχέδια διαταγμάτων που θα εκδοθούν από τον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων για ρύθμιση του θέματος της επαναξιολόγησης της συμμόρφωσης και του περιοδικού ελέγχου του Μεταφερόμενου Εξοπλισμού υπό Πίεση (κύλινδροι και βυτία) που χρησιμοποιείται για τη μεταφορά υγραερίου.



6. Έχει δρομολογηθεί η ετοιμασία νομοθεσίας για ρύθμιση της λειτουργίας των υφιστάμενων Εγκαταστάσεων με Συρματόσχοινα για Μεταφορά Προσώπων (Χιονοδρομικά Αναβατόρια Τροόδου).
7. Ευρίσκεται στο τελικό στάδιο η ετοιμασία νομοθεσίας για ρύθμιση της διάθεσης στην αγορά ρευματοληπτών και ρευματοδοτών που εξαιρούνται από την εναρμονιστική νομοθεσία που ρυθμίζει τη διάθεση στην αγορά άλλων ειδών ηλεκτρολογικού εξοπλισμού.
8. Έχει αρχίσει ενέργειες, σε στενή συνεργασία με την Υπηρεσία Περιβάλλοντος για να τεθεί σε εφαρμογή η Ευρωπαϊκή Νομοθεσία σε σχέση με τα αέρια που καταστρέφουν το όζον και τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου.
9. Έχει αρχίσει η ετοιμασία τροποποιητικού νομοσχεδίου για να διευκρινιστούν μερικά σημεία στον περί των Οχημάτων στο Τέλος του Κύκλου Ζωής τους Νόμο του 2003. Η αναγκαιότητα των διευκρινίσεων αυτών προκύπτει από σχετική υπόδειξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής η οποία έχει πρόσφατα προβεί σε αξιολόγηση του τρόπου μεταφοράς της αντίστοιχης Οδηγίας 2000/53/ΕΚ στην Κυπριακή νομοθεσία.
10. Λειτουργοί του τομέα συμμετέχουν ενεργά στις Ομάδες Εργασίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για τροποποίηση των Οδηγιών για το Μεταφερόμενο Εξοπλισμό υπό Πίεση (Οδηγία 1999/36/ΕΚ) και τις Συσκευές Αερίων Καυσίμων (Οδηγία 90/396/ΕΟΚ).
11. Έχει σχεδόν ολοκληρωθεί η προκαταρκτική εργασία που απαιτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή αναφορικά με την εφαρμογή της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2006/123/ΕΚ σχετικά με τις Υπηρεσίες στην Εσωτερική Αγορά.

Επιπρόσθετα με τα πιο πάνω, ο Τομέας Νομοθεσίας έχει πρόσφατα αναλάβει τη διαχείριση της ιστοσελίδας του Τμήματος. Έχει ήδη αναβαθμίσει και εκσυγχρονίσει την ιστοσελίδα, η οποία ενημερώνεται σε συνεχή βάση.

### ΤΟΜΕΑΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ

Ο Τομέας Επιτήρησης και Εφαρμογής της Νομοθεσίας έχει την ευθύνη για την επιτήρηση της εφαρμογής όλων των νομοθεσιών για τις οποίες έχει αρμοδιότητα το Τμήμα.

Συνοπτικά, το έργο που έχει επιτελεστεί από τον Τομέα Επιτήρησης και Εφαρμογής της Νομοθεσίας κατά το έτος 2009, είναι το ακόλουθο.

- Επιτήρηση της αγοράς προϊόντων, εξοπλισμού και εγκαταστάσεων για την ασφάλεια και ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα των ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού που διατίθενται στην Κυπριακή αγορά. Στα πλαίσια αυτά έχουν γίνει εργαστηριακοί και διοικητικοί έλεγχοι σε 128 προϊόντα και ως αποτέλεσμα των ελέγχων αυτών 33 προϊόντα έχουν αποσυρθεί από την αγορά.
- Επίσης έγινε ενημέρωση των πολιτών και Οικονομικών φορέων, σχετικά με την ασφάλεια των προϊόντων με ενημερωτικά δελτία και συμμετοχή λειτουργιών του Τομέα σε προγράμματα των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης.

- Ο τομέας συμμετείχε σε κοινές εκστρατείες ελέγχων με άλλα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης (συσκευές τεχνητού μαυρίσματος, ηλεκτρονικές συσκευές).
- Για την ασφάλεια των συσκευών υγραερίου και συσκευών αερολυμάτων (αεροζόλ) έχουν γίνει έλεγχοι σε 41 υποστατικά και αφορούν πέραν των 100 συσκευών.
- Για την ασφάλεια των κυλίνδρων που περιέχουν πιεσμένα αέρια (υγραέριο, οξυγόνο, ασετιλίνη, άζωτο, διοξείδιο του άνθρακα, ήλιο, υδρογόνο, οξείδιο του αζώτου, αέρα, κτλ) έχει γίνει έλεγχος σε 4 εμφιαλωτήρια διαφόρων αερίων και 6 χώρους αποθήκευσης κυλίνδρων.
- Για την ασφάλεια των εγκαταστάσεων που μεταφέρουν πρόσωπα με συρματόσχοινα (τελεφερίκ, χιονοδρομικά αναβατόρια, κτλ) έχει γίνει έλεγχος των 3 αναβατορίων που βρίσκονται στο Τρόδος για χιονοδρομικούς σκοπούς.
- Εκδόθηκαν 949 κάρτες ηλεκτρονικών ταχογράφων για οδηγούς, συνεργεία, επιχειρήσεις και λειτουργούς ελέγχου.
- Ολοκληρώθηκε η αξιολόγηση των αιτήσεων για άδεια Τεχνιτών Οχημάτων και εκδόθηκαν 3.069 άδειες για δώδεκα ειδικότητες Τεχνιτών Οχημάτων.
- Διενεργήθηκαν γραπτές εξετάσεις για απόκτηση πιστοποιητικού ικανότητας Εργολήπτη Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων ή και Συντηρητή Ηλεκτρικών Συσκευών και Εξοπλισμού.
- Εξετάστηκαν 335 αιτήσεις για απόκτηση πιστοποιητικού ικανότητας Ηλεκτρολόγου μηχανικού (83), Ανώτερου Τεχνικού Ηλεκτρολογίας (29), Συντηρητών Ηλεκτρικών Συσκευών και Εξοπλισμού (217), Εργοληπτών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων (5) και Ηλεκτροτεχνιτών (1). Εξετάστηκαν επίσης συνολικά 42 αιτήσεις για έκδοση «Άδεια ενάσκησης της Επιχείρησης» από εταιρείες.
- Καθορισμός νέου προτύπου κατασκευής ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων. Όπως καθορίζεται στους Περί Ηλεκτρισμού Κανονισμούς εγκαταστάσεις που συνάδουν με το πρότυπο αυτό, θεωρούνται ασφαλείς.
- Έγιναν συνολικά 38 έλεγχοι ιδιωτικών εγκαταστάσεων και συνεργείων που εγκαθιστούν και βαθμονομούν συσκευές περιορισμού ταχύτητας (κόφτες) και ταχογράφων.
- Εξετάστηκαν 29 προϊόντα με βάση τον περί Άμυνας (Ρύθμιση Εξαγωγής και Τεχνολογίας Διπλής Χρήσης) Διάταγμα του 2002 (Κ.Δ.Π. 355/2002)
- Στάληκαν 70 προειδοποιητικές επιστολές για άτομα που αποθηκεύουν ή αποσυναρμολογούν οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους σε μη αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις.
- Ο Τομέας συμμετείχε στο πιλοτικό πρόγραμμα για τη χρήση του συστήματος ανταλλαγής πληροφοριών (IMI) μεταξύ των κρατών μελών της ΕΕ και έχει



καταχωρηθεί ως χρήστης του συστήματος για την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων για τα επαγγέλματα που έχει αρμοδιότητα το Τμήμα.

- Ο Τομέας έχει αναλάβει το ρόλο του Συντονιστή Προειδοποίησης για την Κύπρο, σε θέματα πρόκλησης σοβαρής βλάβης στην ασφάλεια προσώπων από παρόχους υπηρεσιών όλων των ειδικοτήτων που δραστηριοποιούνται στη χώρα μας.
- Έχει καταθέσει μαρτυρία στο δικαστήριο σε υποθέσεις που αφορούν τη Νομοθεσία για τα οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους.
- Εξετάστηκαν παράπονα πολιτών σε σχέση με ασφάλεια προϊόντων, εξοπλισμού και εγκαταστάσεων.
- Χειρισμός ευρωπαϊκών ανακοινώσεων σε σχέση με την ασφάλεια προϊόντων.
- Συμμετοχή σε αριθμό επιτροπών και ομάδων διοικητικής συνεργασίας μεταξύ των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Ο Τομέας Εφαρμογής και Επιτήρησης Νομοθεσίας συνεργάζεται με τον Τομέα Νομοθεσίας για τον εκσυγχρονισμό και τροποποίηση, όπου αυτό απαιτείται, των υφιστάμενων νομοθεσιών.

### ΤΟΜΕΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

Μέσα στο 2009, οι δραστηριότητες του Τομέα, λόγω του περιορισμένου προσωπικού που διέθετε, επικεντρώθηκε στα ακόλουθα:

- (α) Διεξαγωγή ερευνών διαπίστωσης της εφαρμογής της Περί Συμβάσεων Νομοθεσίας
- (β) Αντιπροσώπευσε το Διευθυντή σε όλες τις ακροάσεις Ιεραρχικών Προσφυγών ενώπιον της Αναθεωρητικής Αρχής Προσφορών.
- (γ) Διερεύνησε και ενημέρωσε το Διευθυντή σε διάφορα θέματα οργάνωσης και διοίκησης του Τμήματος.

### ΕΠΑΡΧΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Οι εκτελεστικές δραστηριότητες του Τμήματος διεξάγονται σε επαρχιακό επίπεδο, για καλύτερη και αποδοτικότερη εκτέλεση των εργασιών του Τμήματος. Επαρχιακά γραφεία και εργαστήρια λειτουργούν στη Λευκωσία, Λεμεσό, Αμμόχωστο-Λάρνακα και Πάφο.

Οι κυριότερες αρμοδιότητες των επαρχιακών γραφείων είναι:

- Η συντήρηση των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων των κυβερνητικών κτιρίων, συμπεριλαμβανομένων των νοσοκομείων, των ιδρυμάτων, και στρατοπέδων της Εθνικής Φρουράς.
- Η προσφορά υπηρεσιών συντήρησης κινητών μηχανημάτων / οχημάτων και μηχανολογικού εξοπλισμού συνεχίστηκε στα αεροδρόμια Λάρνακας και Πάφου, κατόπιν αιτήματος του επενδυτή.

- Η εκτέλεση μικρών νέων ή βελτιωτικών έργων σε υφιστάμενες ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις.
- Η συντήρηση των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων των κυβερνητικών οικισμών.
- Η συντήρηση του ηλεκτρονικού, βιοϊατρικού, εργαστηριακού και τηλεπικοινωνιακού εξοπλισμού του ευρύτερου δημοσίου τομέα.
- Η συντήρηση των κυβερνητικών οχημάτων και κινητών μηχανημάτων.
- Η ετοιμασία μελετών για μικρά νέα έργα και για αναβάθμιση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων του ευρύτερου δημόσιου τομέα.
- Η επίβλεψη της εκτέλεσης μικρών ηλεκτρομηχανολογικών έργων και η επιτήρηση συμβολαίων συντήρησης ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και εξοπλισμού.
- Ο έλεγχος της εφαρμογής της υφιστάμενης νομοθεσίας, σε σχέση με την καταλληλότητα των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων υποστατικών δημόσιας χρήσης, εγκαταστάσεων αποθήκευσης υγραερίου και ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων κολυμβητικών δεξαμενών δημόσιας χρήσης.
- Η παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών προς την Αστυνομία, σε σχέση με πυρκαγιές, εκρήξεις, δυστυχήματα και κακόβουλες ζημιές σε κτίρια, οχήματα και μηχανήματα.
- Οι γνωματεύσεις για τη μηχανική κατάσταση και οι εκτιμήσεις αξίας οχημάτων που πρόκειται να αγοραστούν από δημόσιους υπαλλήλους με κυβερνητική προκαταβολή, καθώς και οι εκτιμήσεις αξίας ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, για σκοπούς πώλησης του.
- Οι εκτιμήσεις ζημιών που προκαλούνται σε δυστυχήματα με κυβερνητικά οχήματα.
- Οι αγορές οικιακών συσκευών που χρειάζονται τα διάφορα κυβερνητικά ιδρύματα, ανταλλακτικών για τη συντήρηση και υλικών για τις νέες εργασίες.
- Συμμετοχή, σε επαρχιακή βάση, στην Επιτροπή Ενοικίων και παροχή, συμβουλευτικά, τεχνικής βοήθειας, για τις περιπτώσεις ενοικίασης ιδιωτικών κτιρίων για στέγαση κυβερνητικών υπηρεσιών.
- Η συντήρηση και επιδιόρθωση των κυβερνητικών οχημάτων και κινητών μηχανημάτων (με εξαίρεση τα οχήματα της Αστυνομίας και της Εθνικής Φρουράς) σ' όλες τις επαρχίες όπου λειτουργούν εξοπλισμένα και στελεχωμένα εργαστήρια
- Η οριοθέτηση των περιοχών κολύμβησης για προστασία του κοινού από τα ταχύπλοα και άλλα είδη σκαφών.

- Συνοπτικά, αναφέρεται πιο κάτω ο κύκλος εργασιών των Επαρχιακών Γραφείων του Τμήματος κατά το 2009:
- Συντήρηση και επιδιόρθωση των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και εξοπλισμού στα Νοσοκομεία και στο Κρατικό Χημείο, με δαπάνες που ανήλθαν σε €5.359,920.
- Συντήρηση και επιδιόρθωση του Βιοϊατρικού και Εργαστηριακού Εξοπλισμού, με δαπάνες που ανήλθαν σε €5.379,832.
- Συντήρηση και επιδιόρθωση των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και εξοπλισμού (νέα έργα, Κυβερνητικά κτίρια και στρατόπεδα της Εθνικής Φρουράς), με δαπάνες €9.699,765.
- Κατασκευή και γραφή μεταλλικών και πλαστικών πινακίδων από το Επαρχιακό Γραφείο Αμμοχώστου - Λάρνακας, η αξία των οποίων ανήλθε στις €91.000.

