

Περιβαλλοντική Έκθεση 2017



Περιεχόμενα

1. Εισαγωγή	4
2. Ποιοι είμαστε	6
3. Πολιτικές για το Περιβάλλον την Ενέργεια και την Αειφόρο Ανάπτυξη	7
4. Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης	7
Ενδιαφερόμενα Μέρη	9
5. Περιβαλλοντικές Πλευρές και Επιπτώσεις	10
6. Μηχανισμοί προσδιορισμού και τεκμηρίωσης Απειλών και Ευκαιριών	11
Σύστημα Αξιολόγησης και Ελέγχου Επιχειρησιακού Κινδύνου	11
Σύστημα Περιβαλλοντικής και Κοινωνικής Διαχείρισης Κινδύνων	11
Σχέδιο Αδιάλειπτης Επιχειρησιακής Λειτουργίας Εργασιών	12
Διαχείριση Περιβαλλοντικών Θεμάτων	12
Πράσινη Πολιτική Προμηθειών	12
Ανάπτυξη υπηρεσιών ηλεκτρονικής τραπεζικής	13
7. Περιβαλλοντική Νομοθεσία	13
8. Περιβαλλοντικοί Στόχοι – Προγράμματα και Επίδοση	13
9. Εκπαίδευση, ενημέρωση και ευαισθητοποίηση προσωπικού	15
10. Ενέργεια	15
Διαχείριση Ενέργειας	16
Πιστοποίηση κατά LEED - (Leadership in Energy & Environmental Design)	18
11. Επαγγελματικά ταξίδια	18
12. Αέρια του Θερμοκηπίου	18
13. Νερό	20
14. Χαρτί	20
15. Ανακύκλωση και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων	21
Μελανοδοχεία (toner cartridges)	22
Ανακύκλωση Χαρτιού και υλικών συσκευασίας	22
Ηλεκτρικός και Ηλεκτρονικός εξοπλισμός	22
Λαμπτήρες/Συσσωρευτές	23
Πιστωτικές Κάρτες	23
16. Θόρυβος	23

17. Πράσινα Τραπεζικά Προϊόντα και Υπηρεσίες	24
WWF Eurobank Visa – Το Πρώτο «Πράσινο» Τραπεζικό Προϊόν στην Ελλάδα	24
«Πράσινα» Δάνεια Κατοικίας	25
Χρηματοδότηση Έργων καθαρής ενέργειας και άλλων φιλικών στο περιβάλλον πηγών ενέργειας	25
Συμμετοχή σε περιβαλλοντικά ευαισθητοποιημένες επιχειρήσεις.....	26
18. Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη	27
Βεβαίωση του Περιβαλλοντικού Επαληθευτή σχετικά με τις Δραστηριότητες Επαλήθευσης και	
Επικύρωσης.....	28
Απαιτούμενες Πληροφορίες κατά τη καταχώρηση.....	29
Παράρτημα I - Περιβαλλοντική Επίδοση.....	32
Παράρτημα II - Τεχνικές Παρεμβάσεις	35
Παράρτημα III - Χώροι Δραστηριοτήτων.....	37



1. Εισαγωγή

Η προστασία του περιβάλλοντος αποτελεί καθήκον για τον Όμιλο Eurobank. Το 2003 σηματοδότησε την έναρκτηριο πορεία της Τράπεζας στην προστασία του περιβάλλοντος με τη θέσπιση της επίσημης Περιβαλλοντικής Πολιτικής της, η οποία αποσκοπεί στη μείωση των περιβαλλοντικών της επιπτώσεων. Η Περιβαλλοντική Πολιτική υλοποιείται με την εγκατάσταση και λειτουργία Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (ΣΠΔ). Η Eurobank από το 2004 είναι η πρώτη Τράπεζα στην Ελλάδα που έχει πιστοποιηθεί κατά το Διεθνές Πρότυπο ISO 14001 για την εφαρμογή Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (ΣΠΔ). Το ΣΠΔ επιτηρείται επίσης από τον ανεξάρτητο Φορέα Πιστοποίησης TUV HELLAS. Το 2009 η λειτουργία του συστήματος έκανε ένα ακόμη βήμα «ωρίμανσης» με την ολοκλήρωση των διαδικασιών καταχώρησης της Τράπεζας στο Ευρωπαϊκό Μητρώο του Συστήματος Οικολογικής Διαχείρισης και Ελέγχου (EMAS) του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (αριθμός καταχώρησης EL-000080) των επιχειρήσεων που τηρούν τις απαιτήσεις του (ΕΚ) αριθ. 1221/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του (ΕΕ) 2017/1505 της Επιτροπής, της 28ης Αυγούστου 2017, για την τροποποίηση των παραρτημάτων I, II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1221/2009 για την Περιβαλλοντική Διαχείριση. Η μετάβαση αυτή, όπως αναφέρεται στα επίσημα έγγραφα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής συμβάλλει στη βελτίωση των περιβαλλοντικών επιδόσεων ενώ αυξάνει τη διαφάνεια και την αξιοπιστία της περιβαλλοντικής διαχείρισης.

Τα ζητήματα αειφόρου ανάπτυξης συμπεριλαμβανομένου αυτά του Περιβάλλοντος θεωρούνται υψίστης σημασίας για τη Διοίκηση της Eurobank, η οποία έχει αναθέσει την ευθύνη για αυτά στην Επιτροπή Περιβάλλοντος & Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου, της οποίας προεδρεύει ο Αναπληρωτής Διευθύνων Σύμβουλος, Group Chief Operating Officer (COO) & Διεθνείς Δραστηριότητες. Οι περιβαλλοντικές ενέργειες του Ομίλου και η ενίσχυση της Αειφόρου Ανάπτυξης συντονίζονται από τη Διεύθυνση Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου, με βασικό σκοπό τη μέριμνα για την υλοποίηση της Περιβαλλοντικής Πολιτικής και την επίτευξη των στόχων που απορρέουν από αυτήν.

Η Eurobank συμμετέχει, από το 2005, στη Χρηματοοικονομική Πρωτοβουλία του Περιβαλλοντικού Προγράμματος των Ηνωμένων Εθνών (UNEP FI), για την προώθηση της Αειφόρου Ανάπτυξης. Από το 2010 έως και το 2014 υπήρξε μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Επιτροπής Τραπεζικής και διετέλεσε μέλος της Παγκόσμιας Διοικούσας Επιτροπής του Οργανισμού. Την ίδια περίοδο, η Τράπεζα ανέλαβε την Προεδρία της Ευρωπαϊκής Ομάδας Δράσης, όπου συντόνισε την εκστρατεία προώθησης της Αειφόρου Τραπεζικής στην Ευρωπαϊκή Ένωση και συνέβαλε ενεργά στην έκδοση του, πρώτου στο είδος του, Εγχειριδίου Αειφόρου Τραπεζικής σε παγκόσμιο επίπεδο. Επίσης η Τράπεζα αποτελεί μέλος της μόνιμης ομάδας εργασίας εμπειρογνομόνων (EEFIG) θεσμοθετημένης από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή για τη Χρηματοδότηση Ενεργειακής Απόδοσης. Η Eurobank επίσης συμμετέχει και έχει υπογράψει το Οικουμενικό Σύμφωνο του ΟΗΕ από το 2008, υποστηρίζοντας και προωθώντας ενεργά τις 10 αρχές του, για την προώθηση της αειφορίας και της υπεύθυνης επιχειρηματικής δραστηριότητας. Η Eurobank πρωτοστάτησε στη δημιουργία της διατραπεζικής Επιτροπής Αειφόρου Ανάπτυξης της Ελληνικής Ένωσης Τραπεζών και συντονίζει τις εργασίες της μέχρι και σήμερα. Η επιτροπή παρακολουθεί τις εξελίξεις του διεθνούς και εθνικού ρυθμιστικού/ κανονιστικού πλαισίου και επεξεργάζεται τα θέματα που άπτονται της προστασίας του περιβάλλοντος και της αειφόρου ανάπτυξης, ενώ επίσης είναι ως πρεσβευτής στην Πρωτοβουλία Sustainable Greece 2020 που έχει ως στόχο την προώθηση της Βιώσιμης Ανάπτυξης και

της Υπεύθυνης Επιχειρηματικότητας, είναι μέλος στο Ελληνικό Δίκτυο για την Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη (CSR Hellas) καθώς και στο Global Sustain.

Το πεδίο εφαρμογής του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης της Τράπεζας είναι «Παροχή Τραπεζικών και Χρηματοοικονομικών Υπηρεσιών», η θέση εφαρμογής είναι στην Ελλάδα, ενώ η έκταση της Πιστοποίησης αφορά όλες τις Κεντρικές Υπηρεσίες και όλα τα καταστήματα της Τράπεζας (Παράρτημα III).

Στο πλαίσιο των απαιτήσεων του EMAS για επικύρωση της περιβαλλοντικής έκθεσης σε ετήσια βάση, κατόπιν σχετικής επιθεώρησης από Φορέα, συντάχθηκε η παρούσα Περιβαλλοντική Έκθεση στην οποία αναφέρονται οι επιδόσεις και τα αποτελέσματα της Τράπεζας, με σκοπό την παροχή των περιβαλλοντικών πληροφοριών της Eurobank προς το κοινό και προς κάθε ενδιαφερόμενο. Τα στοιχεία τα οποία συμπεριλαμβάνονται στην παρούσα έκθεση αφορούν στην περιβαλλοντική πολιτική, στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις, στις επιδόσεις, στην τεκμηρίωση των κινδύνων και ευκαιριών και στα αποτελέσματα της Τράπεζας για το σύνολο των σημείων παρουσίας της με βάση τους περιβαλλοντικούς σκοπούς και στόχους που έχει θέσει.

Ημερομηνία: 18/07/2018

Σ. Ιωάννου

Πρόεδρος Επιτροπής Περιβάλλοντος &
Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου

Αναπληρωτής Διευθύνων Σύμβουλος
Group Chief Operating Officer (COO) &
Διεθνείς Δραστηριότητες

Δ. Χαμπλάκη

Διευθύντρια Διεύθυνσης Περιβαλλοντικών και
Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης
Ομίλου

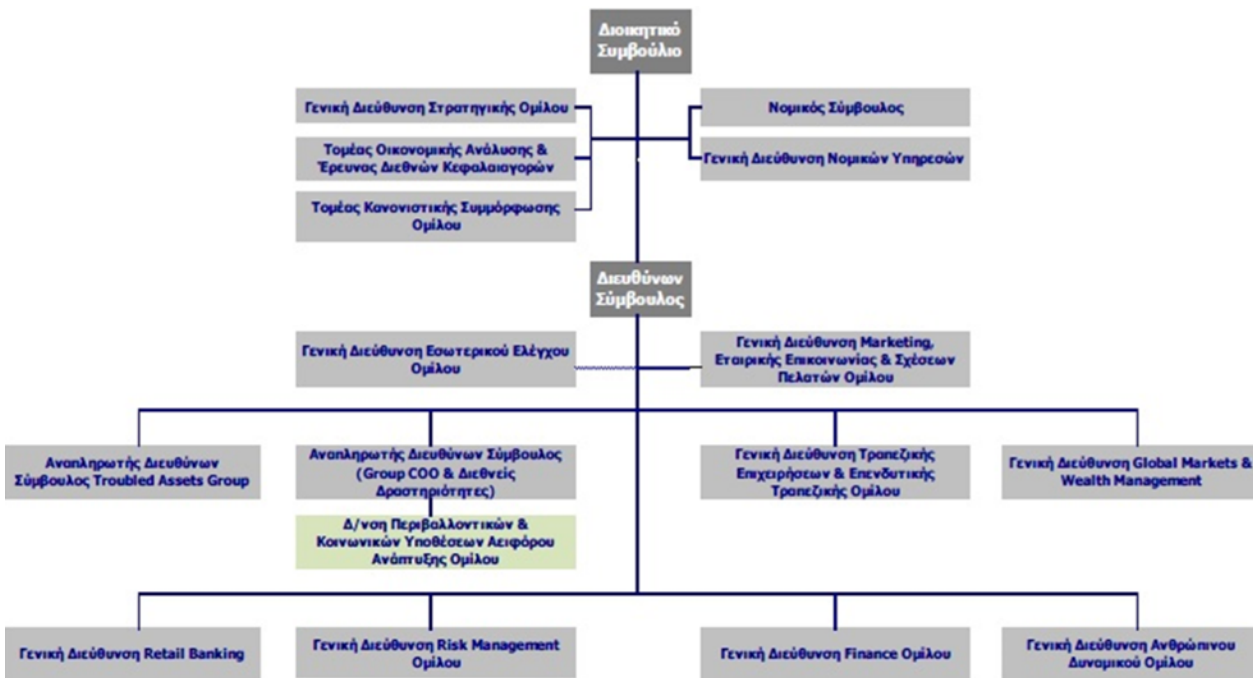
2. Ποιοι είμαστε

Ο Όμιλος Eurobank είναι ένας δυναμικός χρηματοοικονομικός οργανισμός με παρουσία σε επτά χώρες, σύνολο ενεργητικού €60,0 δισ. και ανθρώπινο δυναμικό 13.512 εργαζόμενους. Ξεκίνησε τη διαδρομή του το 1990 και συνεχίζει τη δυναμική του πορεία με σταθερά και αποφασιστικά βήματα, εστιάζοντας πάντα στις εξειδικευμένες ανάγκες των πελατών του. Με συνολικό δίκτυο 700 σημείων εξυπηρέτησης στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, ο Όμιλος παρέχει ένα ολοκληρωμένο φάσμα χρηματοοικονομικών προϊόντων και υπηρεσιών σε ιδιώτες και επιχειρήσεις. Στην Ελλάδα, η Eurobank είναι μια εκ των τεσσάρων συστημικών τραπεζών. Με δύο διακριτά δίκτυα λιανικής, το Δίκτυο Eurobank και το Δίκτυο Νέο Ταχυδρομικό Ταμιευτήριο, εξειδικευμένα κέντρα εξυπηρέτησης επιχειρήσεων, δίκτυο Private Banking και βραβευμένα ηλεκτρονικά δίκτυα, η φιλοσοφία της Eurobank εστιάζει στην παροχή υπηρεσιών υψηλής ποιότητας στους πελάτες της. Ο Όμιλος επίσης διατηρεί στρατηγική θέση στη Βουλγαρία και τη Σερβία και διακρίνεται στον τομέα διαχείρισης περιουσίας στην Κύπρο, το Λουξεμβούργο και το Λονδίνο, ενώ έχει παρουσία και στη Ρουμανία.

Η Eurobank προσδιορίζει και λαμβάνει υπόψη τα εξωτερικά και εσωτερικά θέματα τα οποία μπορούν να επηρεάσουν θετικά ή αρνητικά την ικανότητα του Οργανισμού να επιτύχει τα επιδιωκόμενα αποτελέσματα του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης.

Τα θέματα αυτά παρουσιάζονται στις Εκθέσεις: [Ετήσιο Απολογισμό](#), [Απολογισμό Εταιρικής Υπευθυνότητας](#) καθώς και στην [Ετήσια Οικονομική Έκθεση](#) της Eurobank που είναι διαθέσιμες στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Τράπεζας www.eurobank.gr

Το Οργανόγραμμα της Eurobank παρουσιάζεται στο κάτωθι διάγραμμα:



Σχήμα 1: Οργανόγραμμα οργανισμού

3. Πολιτικές για το Περιβάλλον την Ενέργεια και την Αειφόρο Ανάπτυξη

Η Eurobank ανακοίνωσε την Περιβαλλοντική Πολιτική της το 2003, ως ένδειξη της δέσμευσής της για τη μείωση:

- των άμεσων επιπτώσεων στο περιβάλλον, που προκύπτουν από τη λειτουργία της καθώς και
- των έμμεσων επιπτώσεων, που απορρέουν από τις δραστηριότητες των πελατών και προμηθευτών της.

Η [Περιβαλλοντική Πολιτική](#) κοινοποιείται στο προσωπικό της Τράπεζας και είναι διαθέσιμη στους φορείς εκτός Τράπεζας, καθώς είναι αναρτημένη στην ηλεκτρονική της διεύθυνση, www.eurobank.gr. Η Eurobank από το 2015, εφαρμόζει [Πολιτική Διαχείρισης Ενέργειας](#) με σκοπό την ελαχιστοποίηση του ενεργειακού κόστους, τον περιορισμό των επιβλαβών εκπομπών αερίων καθώς και την αύξηση των ενεργειακών επιδόσεων. Παράλληλα η Eurobank εφαρμόζει [Πολιτική Αειφόρου Ανάπτυξης](#) που διασφαλίζει ότι λαμβάνει τις αποφάσεις της με γνώμονα την προστασία του περιβάλλοντος και την αειφορία. Η Πολιτική Αειφόρου Ανάπτυξης έχει σχεδιαστεί με βάση τις καλύτερες διεθνείς πρακτικές αειφορίας και υλοποιείται σε όλες τις πτυχές της δραστηριότητάς της Τράπεζας και είναι διαθέσιμη στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Τράπεζας www.eurobank.gr.



4. Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης

Το Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (ΣΠΔ) της Eurobank αποτελεί ένα ολοκληρωμένο σύστημα για τη συνολική και ορθή διαχείριση των περιβαλλοντικών θεμάτων που προκύπτουν ή ενδέχεται να προκύψουν από τη λειτουργία της Τράπεζας. Το ΣΠΔ που εφαρμόζει η Eurobank βασίζεται στις κατευθυντήριες οδηγίες του Συστήματος Οικολογικής Διαχείρισης και Ελέγχου - EMAS και έχει σκοπό την τήρηση της Περιβαλλοντικής Πολιτικής στο πεδίο της δραστηριότητας της Τράπεζας. Παράλληλα στηρίζεται σε συγκεκριμένη Δομή και Οργάνωση της Τράπεζας και σε καθιερωμένες διαδικασίες παρακολούθησης, μέτρησης και καταγραφής των περιβαλλοντικών επιπτώσεων στο άμεσο και ευρύτερο περιβάλλον, εντός του οποίου λαμβάνουν χώρα οι δραστηριότητες της Τράπεζας. Στο πλαίσιο αυτό η Διοίκηση της Eurobank έχει ορίσει ως εκπρόσωπό της για περιβαλλοντικά ζητήματα τον Αναπληρωτή

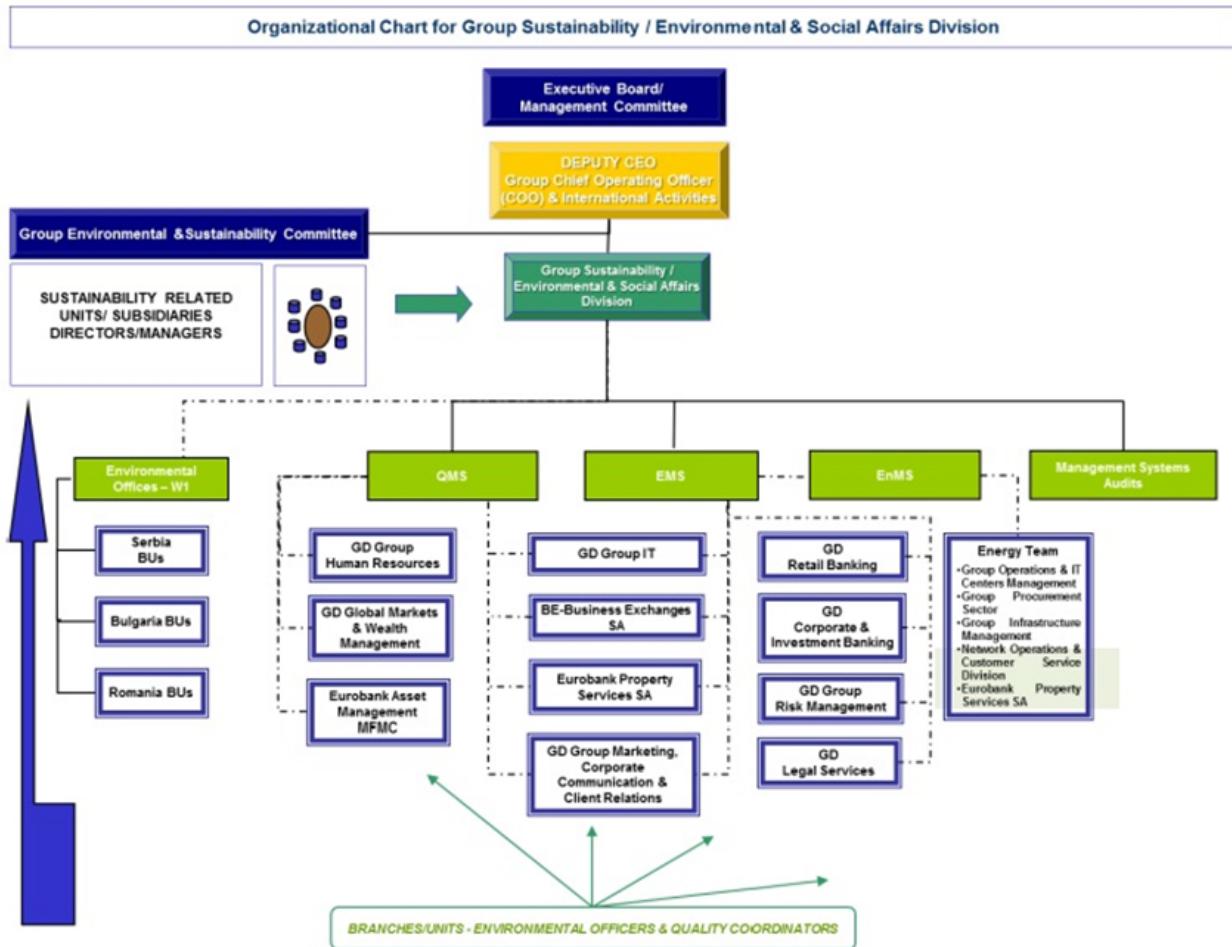
Διευθύνων Σύμβουλο, Group Chief Operating Officer (COO) & Διεθνείς Δραστηριότητες με σκοπό την ενιαία και υπεύθυνη προώθηση και εφαρμογή της Περιβαλλοντικής Πολιτικής και του ΣΠΔ σε όλα τα σημεία και μονάδες της Τράπεζας.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος & Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου (Group Environmental & Sustainability Committee) ανασκοπεί το Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και την ευθύνη για την εφαρμογή του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης την έχει η Διεύθυνση Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου. Η Επιτροπή αποτελείται από τον πρόεδρο και 8 τακτικά Μέλη. Πρόεδρος της Επιτροπής είναι ο Αναπληρωτής Διευθύνων Σύμβουλος, Group Chief Operating Officer (COO) & Διεθνείς Δραστηριότητες και μέλη της:

- Γενικός Διευθυντής Risk Management Ομίλου, Group Chief Risk Officer (CRO)
 - Γενικός Διευθυντής Global Markets & Wealth Management και Επικεφαλής της Διαχείρισης Ακίνητης Περιουσίας Ομίλου
 - Γενικός Διευθυντής Τραπεζικής Επιχειρήσεων και Επενδυτικής Τραπεζικής Ομίλου
 - Γενικός Διευθυντής Ανθρώπινου Δυναμικού Ομίλου
 - Γενικός Διευθυντής Νομικών Υπηρεσιών
 - Γενικός Διευθυντής Retail Banking
 - Γενικός Διευθυντής Στρατηγικής Ομίλου
 - Επικεφαλής Διεύθυνσης Περιβαλλοντικών & Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου
- Ανάλογα με τα θέματα που εξετάζονται σε κάθε συνεδρίαση, συμμετέχουν:
- Αναπληρωτής Διευθύνων Σύμβουλος Troubled Assets Group
 - Γενικός Διευθυντής Marketing, Εταιρικής Επικοινωνίας & Σχέσεων Πελατών Ομίλου
 - Γενικός Διευθυντής, Group Chief Digital & Technology Officer (CDTO)
 - Επικεφαλής Γενικής Διεύθυνσης Διεθνών Δραστηριοτήτων

Η Επιτροπή συνεδριάζει τουλάχιστον μια φορά, παρέχει στρατηγικές κατευθύνσεις αειφόρου ανάπτυξης και παρακολουθεί βασικούς δείκτες αειφορίας. Επιπλέον, διασφαλίζει ότι εφαρμόζονται σωστά οι σχετικές Πολιτικές και διαδικασίες των Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

Ο τρόπος επικοινωνίας με τη Διοίκηση, καθώς και τις άλλες Διευθύνσεις στο Οργανόγραμμα της Τράπεζας σχετικά με την Συστήματα Διαχείρισης, συμπεριλαμβανομένου του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης παρουσιάζεται στο Σχήμα 2. Είναι πεποίθηση της Διοίκησης ότι η επιτυχία της εφαρμογής του ΣΠΔ περνάει μέσα από τη συνειδητοποίηση των βασικών αρχών προστασίας και σεβασμού του περιβάλλοντος, η οποία τελικά οδηγεί στην προσωπική και έμπρακτη συμβολή κάθε εργαζομένου.



Σχήμα 2: Οργανόγραμμα Eurobank σχετικά με τα Συστήματα Διαχείρισης.

Ενδιαφερόμενα Μέρη

Η Eurobank έχει αναπτύξει συνεργασίες και προάγει τον διάλογο όλων των ενδιαφερόμενων μερών, δηλαδή των φυσικών ή νομικών προσώπων που, έμμεσα ή άμεσα, συνδέονται και επηρεάζουν ή επηρεάζονται από τη δραστηριότητα και τη λειτουργία της. Τα εμπλεκόμενα ενδιαφερόμενα μέρη που σχετίζονται με Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, καθώς και το πλαίσιο συνεργασίας τους με την Eurobank προσδιορίζονται ως εξής:

- Αναλυτές & Επενδυτές: Έγκαιρη ενημέρωση με ακρίβεια και πληρότητα σχετικά με την πορεία και τη στρατηγική του Ομίλου
- Φορείς Επιχειρηματικότητας: Αμοιβαία συνεργασία και ανοικτή επικοινωνία με γνώμονα τη διασφάλιση των συμφερόντων της επιχειρηματικής κοινότητας
- Εργαζόμενοι: Επικοινωνία με στόχο τη συνεχή ανάπτυξη και εξέλιξη των δεξιοτήτων
- Κράτος & οι Κανονιστικές Αρχές: Επικοινωνία με στόχο την πλήρη συμμόρφωση και τον εναρμονισμό στο εποπτικό και κανονιστικό πλαίσιο
- Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης: Συνεργασία για τη βέλτιστη και αποτελεσματική προβολή της Τράπεζας καθώς και την προώθηση των προϊόντων και υπηρεσιών
- Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις & Σύλλογοι: Συνεχής προώθηση και υποστήριξη δράσεων με κοινωνικό αντίκτυπο

- Νέοι Επιχειρηματίες: Ανάδειξη των νέων επιχειρήσεων και των ερευνητικών προσπαθειών με καθορισμένα κριτήρια και διαφανείς διαδικασίες
- Πελάτες: Υπεύθυνη πληροφόρηση, εξυπηρέτηση και παροχή προϊόντων και υπηρεσιών με σεβασμό και διαφάνεια
- Προμηθευτές: Συνεργασία με διαφανείς διαδικασίες, καθορισμένα κριτήρια και τελικό στόχο το αμοιβαίο όφελος
- Τοπικές Κοινότητες: Υποστήριξη με στόχο την ανάδειξη της τοπικής διαφορετικότητας

Η Eurobank παρακολουθεί και ανασκοπεί τις πληροφορίες που σχετίζονται με τα εν λόγω ενδιαφερόμενα μέρη και τις σχετικές απαιτήσεις τους, καθορίζοντας συγκεκριμένο πλαίσιο συνεργασίας και τρόπου επικοινωνίας για κάθε περίπτωση. Αναλυτικότερα στοιχεία σχετικά με τα εμπλεκόμενα ενδιαφερόμενα μέρη και του τρόπου επικοινωνίας και διαλόγου αναφέρονται στον Ετήσιο [Απολογισμό Εταιρικής Υπευθυνότητας 2017](#) στην ιστοσελίδα της Τράπεζας www.eurobank.gr.

5. Περιβαλλοντικές Πλευρές και Επιπτώσεις

Ως περιβαλλοντική πλευρά ορίζεται κάθε στοιχείο των δραστηριοτήτων, προϊόντων ή υπηρεσιών της Τράπεζας, το οποίο μπορεί να αλληλεπιδράσει με το περιβάλλον. Από τη δραστηριότητα της Τράπεζας ενδέχεται να προκύψουν δύο είδη περιβαλλοντικών πλευρών:

- Άμεσες περιβαλλοντικές πλευρές

Οι περιβαλλοντικές πλευρές, οι οποίες προέρχονται από τις λειτουργικές δραστηριότητες της Τράπεζας, όπως η λειτουργία των κτιρίων/καταστημάτων και οι μετακινήσεις. Οι βασικές άμεσες περιβαλλοντικές πλευρές είναι η κατανάλωση φυσικών πόρων, η δημιουργία στερεών αποβλήτων, οι αέριες εκπομπές καθώς και τα υγρά απόβλητα.

- Έμμεσες περιβαλλοντικές πλευρές

Οι περιβαλλοντικές πλευρές που συνδέονται με τις επιχειρηματικές δραστηριότητες της Τράπεζας και αφορούν τη χρηματοδότηση πελατών, οι οποίες ενδέχεται να επηρεάζουν το περιβάλλον καθώς και με τη σχέση με τους προμηθευτές. Οι έμμεσες περιβαλλοντικές πλευρές σχετίζονται με τα προμηθευόμενα προϊόντα / υλικά, τη λειτουργία προμηθευτών / υπεργολάβων, τα προϊόντα και ο κίνδυνος στη χρηματοδότηση πελατών σχετικά με επενδύσεις κεφαλαίου και τη χορήγηση δανείων.

Στην Eurobank έχει γίνει αναγνώριση και προσδιορισμός των περιβαλλοντικών πλευρών, οι οποίες προκύπτουν από το σύνολο της δραστηριότητας της Τράπεζας προκειμένου, μέσω της αξιολόγησης της σημαντικότητας των αντίστοιχων περιβαλλοντικών επιπτώσεων, να καθορισθούν οι περιβαλλοντικοί στόχοι του Οργανισμού. Η καταγραφή όλων των περιβαλλοντικών πλευρών και η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεών τους γίνεται βάσει της διαδικασίας του ΣΠΔ «Αναγνώριση και Αντιμετώπιση νέων Άμεσων και Έμμεσων Περιβαλλοντικών Πλευρών». Σύμφωνα με την παραπάνω διαδικασία, αξιολογούνται οι αναγνωρισμένες άμεσες περιβαλλοντικές πλευρές, βάσει κριτηρίων όπως :

- της συχνότητας / πιθανότητας εμφάνισης της πλευράς
- της σοβαρότητας της επίπτωσης
- της ύπαρξης ή μη νομοθετικών ή άλλων απαιτήσεων
- του βαθμού ενδιαφέροντος της κοινωνίας όπου παρουσιάζεται, για την υπό εξέταση επίπτωση.

Επιπλέον, οι έμμεσες περιβαλλοντικές πλευρές αξιολογούνται στη βάση κριτηρίων που σχετίζονται με τα εταιρικά προϊόντα και τις επιπτώσεις τους. Οι περιβαλλοντικές πλευρές κατατάσσονται τέλος σε κλίμακα σημαντικότητας και χαρακτηρίζονται ως σημαντικές ή ως μη σημαντικές. Η Eurobank εξετάζει τις περιβαλλοντικές πλευρές ανά δραστηριότητα και τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις τους, τις αξιολογεί ως προς τη σημαντικότητά τους και λαμβάνει διαχειριστικά μέτρα βάσει των σχετιζόμενων περιβαλλοντικών απειλών και ευκαιριών με στόχο τη συνεχή βελτίωση της περιβαλλοντικής επίδοσης του οργανισμού. Οι περιβαλλοντικές πλευρές και επιπτώσεις που προκύπτουν από τις δραστηριότητες της Eurobank και οι σχετιζόμενες απειλές και ευκαιρίες, ελέγχθηκαν κατά την επαλήθευση των στοιχείων της παρούσας Έκθεσης από τον Φορέα Πιστοποίησης, τον Ιούλιο του 2017.

6. Μηχανισμοί προσδιορισμού και τεκμηρίωσης Απειλών και Ευκαιριών

Η Eurobank στο πλαίσιο αντιμετώπισης των μη επιθυμητών αποτελεσμάτων – Απειλών καθώς και για την ενδυνάμωση των επιθυμητών αποτελεσμάτων – Ευκαιριών έχει καθορίσει του παρακάτω μηχανισμούς:

Σύστημα Αξιολόγησης και Ελέγχου Επιχειρησιακού Κινδύνου

Η Eurobank εφαρμόζει εσωτερικά Σύστημα Αξιολόγησης και Ελέγχου Επιχειρησιακού Κινδύνου (Risk and Control Self Assessment - RCSA) – το οποίο περιλαμβάνει κριτήρια ποιότητας, περιβαλλοντικά, κοινωνικά κ.ά- ώστε να διαχειρίζεται αποτελεσματικά τον επιχειρησιακό κίνδυνο σε όλους τους τομείς δραστηριοτήτων της Eurobank, να αξιολογεί τη σημαντικότητα και να λαμβάνει διορθωτικά μέτρα, εφόσον απαιτηθεί. Στόχος είναι η διαρκής βελτίωση της ποιότητας των παρεχόμενων προϊόντων και υπηρεσιών της Τράπεζας, ώστε να διαφυλάσσει τις σχέσεις της με τους πελάτες. Η εφαρμογή του RCSA συμβάλλει στη διατήρηση της πορείας της Τράπεζας στην επίτευξη υψηλών επιδόσεων.

Σύστημα Περιβαλλοντικής και Κοινωνικής Διαχείρισης Κινδύνων

Η συμμετοχή σημαντικών θεσμικών επενδυτών στο μετοχικό κεφάλαιο της Τράπεζας, σηματοδότησε την αναβάθμιση υφιστάμενων και την ενσωμάτωση νέων μηχανισμών διαχείρισης περιβαλλοντικών και κοινωνικών κινδύνων στις δανειακές και επενδυτικές τραπεζικές της εργασίες. Στο πλαίσιο αυτό, η Eurobank εφαρμόζει ειδική πολιτική διαχείρισης πιθανών πιστωτικών, λειτουργικών και νομικών κινδύνων αλλά και κινδύνων φήμης που μπορεί να απορρέουν από την περιβαλλοντική και κοινωνική συμπεριφορά των πελατών της, με τρόπο ώστε να προκαλούνται οι ελάχιστες δυνατές αναταράξεις στην επιχειρηματική δραστηριότητα. Έτσι το Σύστημα Περιβαλλοντικής και Κοινωνικής Διαχείρισης Κινδύνων (Environmental and Social Management System - ESMS) ενσωματώνει διαδικασίες στο πλαίσιο συμμόρφωση της Τράπεζας σε υποχρεώσεις που η ίδια έχει αναλάβει έναντι της IFC και της EBRD καθώς και τη σχετική εθνική, ευρωπαϊκή και διεθνή νομοθεσία. Σκοπός είναι ο περιορισμός περιβαλλοντικών και κοινωνικών κινδύνων που εγκυμονεί η δραστηριότητα των χρηματοδοτούμενων επιχειρήσεων. Μέχρι σήμερα έχει κατηγοριοποιηθεί το σύνολο του χαρτοφυλακίου των επιχειρηματικών δανείων με γνώμονα τα περιβαλλοντικά και κοινωνικά θέματα, ενώ έχουν εντοπιστεί οι κλάδοι εκείνοι που παρουσιάζουν τη μεγαλύτερη πιθανή έκθεση. Το Σύστημα Περιβαλλοντικής και Κοινωνικής Διαχείρισης Κινδύνων έχει πλήρως ενσωματωθεί στην εγκριτική διαδικασία και στη διαδικασία παρακολούθησης των χρηματοδοτήσεων που εφαρμόζει η Τράπεζα και υποστηρίζεται από τη Διοίκηση της Τράπεζας, αφού η θέσπιση περιβαλλοντικών και κοινωνικών κριτηρίων μπορεί να βοηθήσει να επιτευχθούν βιώσιμα μοντέλα λειτουργίας και επομένως καλύτερες πιστοληπτικές αξιολογήσεις.

Σχέδιο Αδιάλειπτης Επιχειρησιακής Λειτουργίας Εργασιών

Σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης, συμπεριλαμβανομένων περιβαλλοντικών περιστατικών, η Eurobank εφαρμόζει Σχέδιο Αδιάλειπτης Επιχειρησιακής Λειτουργίας (Business Continuity Plan), το οποίο περιλαμβάνει τον προγραμματισμό και την προετοιμασία ώστε να διασφαλιστεί ότι η Τράπεζα μπορεί να συνεχίσει τη λειτουργία της σε περίπτωση σοβαρών περιστατικών ή καταστροφών και είναι σε θέση να ανακάμψει σε λειτουργική κατάσταση εντός εύλογα σύντομης περιόδου, αντιμετωπίζοντας τυπικές καταστροφές που συνεπάγεται η συνεχιζόμενη επιχειρηματική δραστηριότητα (φυσικές καταστροφές όπως οι πυρκαγιές και οι πλημμύρες, ατυχήματα, server crashes ή μολύνσεις από ιούς, αφερεγγυότητα βασικών προμηθευτών, εκστρατείες αρνητικών μέσων ενημέρωσης, αναταραχές στην αγορά, κ.ά). Στο σχέδιο περιλαμβάνονται τα οργανωτικά και τεχνικά μέτρα έτσι ώστε να διασφαλίζεται η συνέχιση των κύριων επιχειρησιακών λειτουργιών και προοδευτικά όλων των λειτουργιών της επιχείρησης.

Διαχείριση Περιβαλλοντικών Θεμάτων

Η Eurobank παρακολουθεί, μετρά και αναλύει τις επιδόσεις της σχετικά με το Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης. Επίσης διατηρεί σχετικές διεργασίες για την καταγραφή ζητημάτων που σχετίζονται με τα περιβαλλοντικά της προγράμματα.

Τα αποτελέσματα και η ανάλυση των διεργασιών αξιολογούνται συνδυαστικά και χρησιμοποιούνται ως πηγή πληροφόρησης και ευκαιρία για βελτίωση των περιβαλλοντικών προγραμμάτων με πιθανό ανασχεδιασμό αυτών όπου κρίνεται απαραίτητο. Με τον τρόπο αυτό επιτυγχάνεται η συμμόρφωση με την Περιβαλλοντική Πολιτική και τους Περιβαλλοντικούς στόχους της Eurobank καθώς και η καλή λειτουργία του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης.

Πράσινη Πολιτική Προμηθειών

Από την έναρξη λειτουργίας του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, η Τράπεζα έχει μέσω της πολιτικής της ανακοινώσει τη πρόθεσή της να μεταδώσει την περιβαλλοντική κουλτούρα στους πελάτες και τους προμηθευτές της. Στο πλαίσιο αυτό αναπτύσσει σταδιακά περιβαλλοντικά κριτήρια αξιολόγησης για τους προμηθευτές, τα προϊόντα και τις υπηρεσίες τους. Η ύπαρξη Περιβαλλοντικής Πολιτικής και Συστημάτων Περιβαλλοντικής και Ενεργειακής Διαχείρισης περιλαμβάνεται ήδη στα κριτήρια αξιολόγησης των προμηθευτών ενώ περιβαλλοντικά σήματα όπως Energy Star, FSC, PEFC, Eco-Label κ.α., περιλαμβάνονται στις προδιαγραφές προϊόντων όπου αυτό είναι πρακτικά εφικτό. Στο πλαίσιο αυτό χρησιμοποιούνται τα εργαλεία:

- Περιβαλλοντικές προδιαγραφές βασικών προμηθευόμενων αγαθών, βάσει κριτηρίων με σκοπό την αξιολόγηση και επιλογή πράσινων προϊόντων από τους υπεύθυνους προμηθειών.
- Μέθοδος αξιολόγησης για πράσινες προμήθειες, με τη χρήση πινάκων αξιολόγησης των τεχνικών προδιαγραφών των προμηθειών/ προμηθευτών.

Η Τράπεζα, μέσω της «Πράσινης» Πολιτικής Προμηθειών λαμβάνει σοβαρά υπόψη τις ιδιαιτερότητες της αγοράς και στοχεύει να αξιοποιήσει την αγοραστική της δύναμη ώστε να επηρεάσει θετικά την αγορά προς την κατεύθυνση της παροχής φιλικών προς το περιβάλλον προϊόντων και υπηρεσιών χωρίς να δημιουργεί αναταράξεις και αθέμιτους ανταγωνισμούς. Η τήρηση της περιβαλλοντικής νομοθεσίας αποτελεί ρητή διάταξη στις συμβάσεις με εργολάβους. Η Πολιτική Προμηθειών περιλαμβάνει ειδικές περιβαλλοντικές διατάξεις ώστε να προωθείται η ορθή περιβαλλοντική συμπεριφορά των προμηθευτών και να επιλέγονται όπου είναι δυνατόν τα προϊόντα που είναι φιλικότερα προς το περιβάλλον.

Ανάπτυξη υπηρεσιών ηλεκτρονικής τραπεζικής

Στο πλαίσιο παροχής υπηρεσιών υψηλής ποιότητας στους Πελάτες, η Eurobank επενδύει στην παροχή αξιόπιστων προϊόντων και υπηρεσιών. Οι συναλλαγές μπορεί να πραγματοποιηθούν με ασφάλεια, σύμφωνα με από πλήθος σημείων εξυπηρέτησης (υπολογιστής, κινητό, τηλεφωνικά, ATM, καταστήματα και κέντρα αυτόματων συναλλαγών) με στόχο την εύκολη πρόσβαση σύμφωνα με την πελατοκεντρική φιλοσοφία της Eurobank. Στα προϊόντα ηλεκτρονικής τραπεζικής δίδεται έμφαση στην ασφάλεια της πληροφορίας και των συστημάτων και η Τράπεζα επενδύει στην ασφάλεια των δεδομένων και στην ανάπτυξη συστημάτων και μηχανισμών ταυτοποίησης για την διασφάλιση των ηλεκτρονικών συναλλαγών. Το digital banking της Eurobank σχεδιάζει και υλοποιεί πρωτοποριακές ψηφιακές εφαρμογές, υπηρεσίες και πλατφόρμες καλύπτοντας τις σύγχρονες ανάγκες εξυπηρέτησης των πελατών, μετόχων και επενδυτών.

7. Περιβαλλοντική Νομοθεσία

Η Eurobank εφαρμόζει ειδική διαδικασία σχετικά με τη Διαχείριση Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας και την Κατάρτιση Πρότασης Συμμόρφωσης. Η διαδικασία σκοπεύει στην περιγραφή του τρόπου συλλογής, μελέτης, αξιολόγησης, εφαρμογής και ανανέωσης της περιβαλλοντικής νομοθεσίας που σχετίζεται με τις δραστηριότητες και τα προϊόντα της Τράπεζας καθώς και τη κατάρτιση πρότασης συμμόρφωσης. Η βάση δεδομένων Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας ανανεώνεται συστηματικά και εμπλουτίζεται με τις τρέχουσες περιβαλλοντικές νομικές απαιτήσεις και ακολούθως διερευνάται εάν οι απαιτήσεις αυτές έχουν εφαρμογή στις εργασίες της Τράπεζας. Σε κάθε μονάδα στο πλαίσιο διαχείρισης των εφαρμοστέων περιβαλλοντικών νομικών απαιτήσεων και άλλων δεσμεύσεων υλοποιούνται οι προτάσεις συμμόρφωσης και ελέγχεται ο τρόπος εφαρμογής τους.

8. Περιβαλλοντικοί Στόχοι – Προγράμματα και Επίδοση

Ετησίως τίθενται περιβαλλοντικοί σκοποί και στόχοι σε σχέση με τις περιβαλλοντικές πλευρές που αποσκοπούν στη συνεχή βελτίωση των περιβαλλοντικών επιδόσεων της Τράπεζας. Για την επίτευξη των ευρύτερων αυτών σκοπών, καθώς και των συγκεκριμένων ποσοτικών στόχων σχεδιάζονται και υλοποιούνται περιβαλλοντικά προγράμματα. Οι ετήσιοι στόχοι για το 2018 καθώς και η επίδοση για το 2017 σε σχέση με του στόχους που τέθηκαν παρουσιάζονται στους παρακάτω πίνακες.

Εξοικονόμηση Φυσικών Πόρων

Σκοπός	Περιβαλλοντικό Πρόγραμμα	Περίοδος Υλοποίησης	Στόχος 2018	Στόχος 2017	Επίδοση
Μείωση κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας	Σύστημα Διαχείρισης Ενέργειας ISO 50001	31/12/2018	-2 %	-6 %	●
Μείωση κατανάλωσης φυσικού αερίου	Σύστημα Διαχείρισης Ενέργειας ISO 50001	31/12/2018	-2 %	-1 %	●

Μείωση κατανάλωσης πετρελαίου θέρμανσης	Σύστημα Διαχείρισης Ενέργειας ISO 50001	31/12/2018	-	-2 %	●
Ετήσια Προμήθεια Χαρτιού	Πρόγραμμα Εξοικονόμησης Χαρτιού	31/12/2018	425 τόνοι	555 τόνοι	●

Το 2018 δεν τέθηκε στόχος για την κατανάλωση πετρελαίου λόγω της πολύ μικρής ετήσιας κατανάλωσης (0,5% της συνολικής κατανάλωσης ενέργειας)

Μείωση Εκπομπών Αερίων του Θερμοκηπίου (GHG)

Σκοπός	Περιβαλλοντικό Πρόγραμμα	Περίοδος Υλοποίησης	Στόχος 2020	Επίδοση
Μείωση Έμμεσων Εκπομπών GHG (Scope2) σε σχέση με το 2014	Σύστημα Διαχείρισης Ενέργειας ISO 50001	31/12/2020	31 %	●
Μείωση Εκπομπών GHG (Scope1&2) σε σχέση με το 2014	Σύστημα Διαχείρισης Ενέργειας ISO 50001	31/12/2020	30 %	●

Το 2014 αποτελεί το έτος βάσης για τους στόχους μείωσης εκπομπών των GHG.

Ελαχιστοποίηση Αποβλήτων

Σκοπός	Περιβαλλοντικό Πρόγραμμα	Περίοδος Υλοποίησης	Στόχος 2018	Στόχος 2017	Επίδοση
Ανακύκλωσης χαρτιού στα σημεία παρουσίας της Τράπεζας	Ανακύκλωση χαρτιού & υλικών συσκευασίας	31/12/2018	100 %	100 %	●
Ανακύκλωση των μελανιών εκτύπωσης (Toner)	Σύστημα Διαχείρισης Εκτυπώσεων	31/12/2018	100 %	100 %	●
Ανακύκλωση των λαμπτήρων/ συσσωρευτών	Ανακύκλωση λαμπτήρων/ συσσωρευτών	31/12/2018	100 %	100 %	●
Ανακύκλωση του αποσυρόμενου λοιπού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)	Ανακύκλωση Αποβλήτων (ΑΗΗΕ)	31/12/2018	100 %	100 %	●

● Επίτευξη στόχου, ● Μερική επίτευξη στόχου, ● Μη-επίτευξη στόχου

Ευαισθητοποίηση σε περιβαλλοντικά θέματα

Σκοπός	Περιβαλλοντικό Πρόγραμμα	Περίοδος Υλοποίησης

9. Εκπαίδευση, ενημέρωση και ευαισθητοποίηση προσωπικού

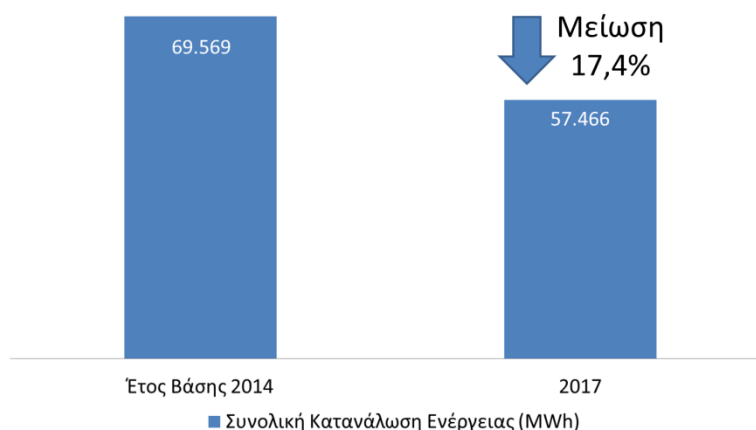
Στο πλαίσιο της εφαρμογής του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και του Συστήματος Διαχείρισης Ενέργειας, η Eurobank φροντίζει για την ευαισθητοποίηση και εκπαίδευση του προσωπικού σε θέματα περιβάλλοντος, ενέργειας και κλιματικής αλλαγής καθώς και για την εφαρμογή ορθών διαδικασιών. Το 2017 μεταξύ άλλων, επικαιροποιήθηκε το εκπαιδευτικό πρόγραμμα e-learning για την εφαρμογή του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και προσφέρθηκε νέο πρόγραμμα για την εφαρμογή του Συστήματος Διαχείρισης Ενέργειας. Το σύνολο των εργαζομένων που έχουν εκπαιδευτεί από το 2003 έως σήμερα σε περιβαλλοντικά θέματα ανέρχεται σε 3.837 άτομα. Παράλληλα, σε εξαμηνιαία και ετήσια βάση πραγματοποιείται αξιολόγηση και ενημέρωση των καταστημάτων σχετικά με την ενεργειακή τους κατανάλωση μέσω της «ενεργειακής ταυτότητας».

10. Ενέργεια

Η σημασία της Κλιματικής Αλλαγής καθιστά την παρακολούθηση της κατανάλωσης ενέργειας μια από τις σημαντικότερες περιβαλλοντικές προτεραιότητες της Τράπεζας. Η κατανάλωση ενέργειας οφείλεται:

- στην καύση φυσικού αερίου και πετρελαίου για θέρμανση,
- στη χρήση πετρελαίου και βενζίνης από τα οχήματα που χρησιμοποιούνται για διακίνηση υλικών μεταξύ κτιρίων εντός της Αττικής,
- στην κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας για τις λειτουργίες του οργανισμού.

Η συνολική κατανάλωση ενέργειας στον οργανισμό ανήλθε στις 57.466 MWh και παρουσίασε μείωση κατά 1,18 % σε σύγκριση με το 2016 ενώ σε σχέση με το έτος βάσης 2014 έχει επιτευχθεί μείωση κατά 17,4 % (Σχήμα 3). Οι αντίστοιχοι δείκτες κατανάλωσης ενέργειας ανά εργαζόμενο και ανά επιφάνεια σε σχέση με το 2016 παρουσίασαν αύξηση κατά 1,85% % και 2,33 % αντίστοιχα. Η συνολική κατανάλωση ενέργειας οφείλεται σε κυρίως στην κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στα καταστήματα και στα κτίρια της Τράπεζας που παρουσίασε μείωση κατά 0,78% σε σχέση με το 2016.



Σχήμα 3: Κατανάλωση ενέργειας σε σχέση με το έτος βάσης 2014.

Το 2016 στο πλαίσιο της σταδιακής αντικατάστασης της χρήσης πετρελαίου από φυσικό αέριο για τη θέρμανση των κτιρίων της Τράπεζας, η κατανάλωση φυσικού αερίου ανήλθε στις 3.314.743 kWh και παρουσίασε μείωση σε σχέση με το 2016 κατά 3,53 % με παράλληλη μείωση κατά 41,12 % της κατανάλωσης πετρελαίου θέρμανσης. Επιπλέον η συνολική κατανάλωση ενέργειας από τη χρήση βενζίνης και πετρελαίου κίνησης από τα 3 οχήματα της Τράπεζας παρουσίασε αύξηση κατά 1.788 λίτρα καυσίμων σε σχέση με το 2016.

Οι καταναλώσεις ενέργειας αναλυτικά καθώς και η εξέλιξη των αντίστοιχων δεικτών κατανάλωσης ανά εργαζόμενο και επιφάνεια από το έτος βάσης 2014 έως και το 2017 παρουσιάζονται αναλυτικά στο Παράρτημα Ι της παρούσας Έκθεσης.

Διαχείριση Ενέργειας

Η Eurobank εφαρμόζει πιστοποιημένο Σύστημα Διαχείρισης Ενέργειας (ΣΔΕ) για την εφαρμογή της Πολιτικής Διαχείρισης Ενέργειας σχετικά με την υπεύθυνη διαχείριση της ενέργειας στο σύνολο των εγκαταστάσεων της Τράπεζας (καταστήματα και κτίρια Διοίκησης) με στόχο την ελαχιστοποίηση:

- του ενεργειακού κόστους,
- των περιβαλλοντικών επιπτώσεων των επιβλαβών εκπομπών, και
- της εξάντλησης των ορυκτών καυσίμων.

Η Eurobank επικοινωνεί ετησίως στο πλαίσιο του ΣΠΔ την «ενεργειακή ταυτότητα» των καταστημάτων της. Το 2017, στο πλαίσιο επικαιροποίησης σχετικά με την ενεργειακή κατανάλωση των καταστημάτων της Τράπεζας πραγματοποιήθηκαν επιπλέον υπολογισμοί δεικτών με σκοπό τη λεπτομερέστερη και αντικειμενικότερη αποτύπωση της κατανάλωσης ενέργειας. Η αξιολόγηση της ετήσιας επίδοσης του κάθε καταστήματος πραγματοποιείται μέσω:

- της κατάταξής του κατά αύξοντα αριθμό βάσει της συνολικής του κατανάλωσης και των κανονικοποιημένων τιμών της τόσο ανά επιφάνεια όσο και ανά βαθμομέρες ψύξης και θέρμανσης, λαμβάνοντας υπόψη τη συνεισφορά της επίδρασης των μετεωρολογικών συνθηκών στις ενεργειακές ανάγκες για θέρμανση και ψύξη των κτιρίων,
- του ποσοστού των καταστημάτων με μεγαλύτερη κατανάλωση ενέργειας,
- της ετήσιας μεταβολής της ενεργειακής κατανάλωσης συνολικά και ανά επιφάνεια καθώς και

- της απόλυτης και ποσοστιαίας σχετικής διαφοράς της ενεργειακής κατανάλωσης ανά επιφάνεια σε σχέση με τη μέση τιμή του δείκτη για το σύνολο των καταστημάτων.

Στο πλαίσιο του ΣΔΕ η παρακολούθηση και η ανάλυση των ενεργειακών καταναλώσεων, με στόχο την υλοποίηση τεχνικών παρεμβάσεων και διαχειριστικών λύσεων όπου απαιτείται ακολουθεί μεθοδολογία τεκμηρίωσης της προβλεπόμενης βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης και συγκεκριμένα βασίζεται στο μοντέλο «Pay as you save, όπου σε συνεργασία με Eurobank Property Services ως εταιρεία Energy Services Company-ESCO, στο πλαίσιο πρότυπης «Σύμβασης Ενεργειακής Απόδοσης Διαμοιραζόμενου Οφέλους»

Οι κυριότερες παρεμβάσεις που πραγματοποιήθηκαν το 2017 τόσο στον υπάρχοντα εξοπλισμό όσο και στο σχεδιασμό των νέων χώρων αφορούν:

- το φωτισμό
- τον κλιματισμό
- τη βελτίωση απόδοσης ηλεκτρικών εγκαταστάσεων καθώς και
- λοιπά μέτρα εξοικονόμησης ενέργειας

Αναλυτικά οι τεχνικές παρεμβάσεις ανά κτίριο κατά τη διάρκεια του 2017 παρουσιάζονται στο Παράρτημα II της παρούσας έκθεσης.

Οι προγραμματιζόμενες ενέργειες εντός του 2018 είναι οι κάτωθι:

- Συνέχιση των κάτωθι εφαρμογών σε όλα τα νέα καταστήματα και χώρους γραφείων της Τράπεζας όπως και σε όλους τους χώρους που εφαρμόζονται εκτεταμένες εργασίες ανακαίνισης:
 - τοποθέτηση οικολογικών φωτιστικών σωμάτων με λαμπτήρες T5 και ηλεκτρονικά ballast
 - τοποθέτηση φωτιστικών νέας τεχνολογίας με LED
 - εγκατάσταση συστημάτων κλιματισμού VRF, αυτόνομων κλιματιστικών μηχανημάτων καθώς και η εγκατάσταση αερόψυκτων κλιματιστικών συγκροτημάτων νερού ενεργειακής κλάσης A
 - εγκατάσταση συστήματος αερισμού-εξαερισμού με ανάκτηση αέρα
- Υλοποίηση τεχνικών εκθέσεων αυτοψίας σε επιλεγμένα καταστήματα και κτίρια Διοίκησης, από την ετήσια λίστα με τα στοιχεία κατανάλωσης ενέργειας στη Τράπεζα, σε συνεργασία με την Eurobank Properties Services (EPS). Ο έλεγχος θα πραγματοποιηθεί στο πλαίσιο της Σύμβασης Διαμοιραζόμενου Οφέλους με την EPS για τη Βελτιστοποίηση Ενεργειακής Απόδοσης κτιρίων και καταστημάτων της Τράπεζας, σύμφωνα με την οποία κατά τη διάρκεια του 2018 προβλέπονται μεταξύ άλλων, για επιλεγμένα κτίρια Διοίκησης και καταστήματα:
 - αναλυτικές καταγραφές του προφίλ καταναλώσεων σε κάθε χώρο, δημιουργία αντίστοιχων Baseline Κατανάλωσης,
 - εντοπισμός εξοπλισμού ή λειτουργιών που επιδέχονται άμεση βελτίωση, υλοποίηση επεμβάσεων, παρακολούθηση καταναλώσεων κλπ.
 - Αντικατάσταση λαμπτήρων φθορισμού με νέους τεχνολογίας LED σε υπόγεια και βοηθητικούς χώρους επιλεγμένων κτιρίων.
 - Τοποθέτηση νέων συστημάτων διαχείρισης κτιρίων με ενεργειακό προσανατολισμό (BEMS) και αναβάθμιση υφιστάμενων BMS.
- Πιστοποίηση του κτιριακού συγκροτήματος της Νέας Ιωνίας κατά LEED.

- Εγκατάσταση περιοριστών ροής στις βρύσες των νιπτήρων του κτιριακού συγκροτήματος της Νέας Ιωνίας για την μείωση της κατανάλωσης νερού.

Πιστοποίηση κατά LEED - (Leadership in Energy & Environmental Design)

Η Τράπεζα συμμετείχε στην πρωτοβουλία της ιδιοκτήτριας εταιρίας (GRIVALIA Properties) του κτιρίου της στο Μοσχάτο (Κύπρου & Αρχιμήδους), για την πιστοποίησή του με LEED GOLD. Το κτίριο αυτό αποτελεί το δεύτερο κτίριο γραφείων της Τράπεζας με σχετική πιστοποίηση, αναδεικνύοντας έτσι το άριστο εργασιακό περιβάλλον της Eurobank. Καθοριστική υπήρξε η συμβολή, η παροχή στοιχείων και ο συντονισμός από πλευράς της Τράπεζας, η οποία εφαρμόζοντας ήδη τα πιστοποιημένα Συστήματα Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Ενέργειας σε όλο της το εύρος, αποτέλεσε τον ιδανικό μισθωτή, ώστε να στηρίξει τις προσπάθειες του ιδιοκτήτη για τη συγκεκριμένη πιστοποίηση.

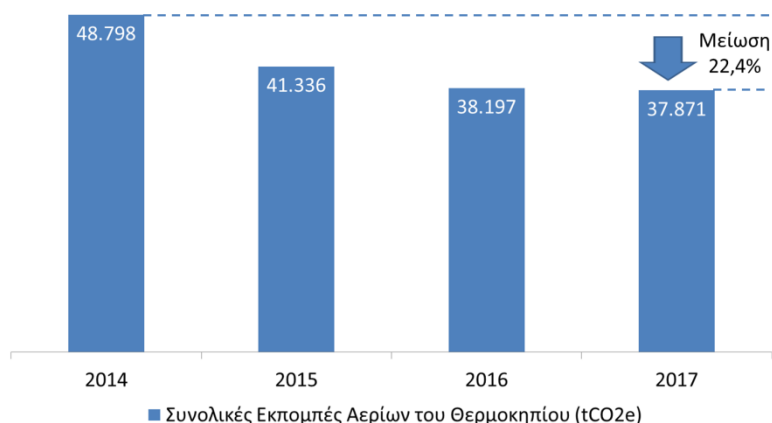
11. Επαγγελματικά ταξίδια

Η Τράπεζα καταγράφει από το 2003 τα συνολικά μίλια επαγγελματικών αεροπορικών ταξιδιών τόσο του εσωτερικού όσο και του εξωτερικού.

12. Αέρια του Θερμοκηπίου

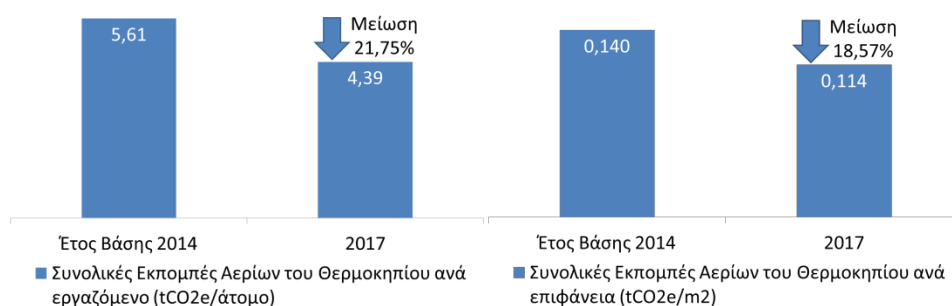
Η Τράπεζα χρησιμοποιεί ήδη από το 2008 για την παρακολούθηση του Προγράμματος Εξοικονόμησης Ενέργειας το διεθνώς αποδεκτό Πρωτόκολλο Greenhouse Gas Protocol (GHG) (<http://www.ghgprotocol.org/>). Σύμφωνα με αυτό καταγράφονται και επιμερίζονται οι καταναλώσεις ενέργειας και υπολογίζονται οι άμεσες και έμμεσες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Από τη λειτουργία της Eurobank στις άμεσες εκπομπές (Scope 1) αντιστοιχούν οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που προκύπτουν από την καύση του πετρελαίου, φυσικού αερίου για θέρμανση των κτιρίων καθώς και της χρήσης πετρελαίου κίνησης και βενζίνης από τα οχήματα της Τράπεζας για μεταφορές εντός Αττικής. Στις έμμεσες εκπομπές αντιστοιχούν οι εκπομπές από την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (Scope 2) καθώς και οι εκπομπές που οφείλονται στα αεροπορικά επαγγελματικά ταξίδια των εργαζομένων (Scope 3).

Οι συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου σε ισοδύναμα διοξειδίου του άνθρακα (tCO₂e) το 2017 μειώθηκαν κατά 0,85% σε σχέση με το 2016 και ανήλθαν σε 37.871 tCO₂e (Σχήμα 4) ενώ οι αντίστοιχοι δείκτες εκπομπών ανά εργαζόμενο και ανά επιφάνεια ανήλθαν σε 4,39 tCO₂e/άτομο και 0,114 tCO₂e/m² αντίστοιχα (Σχήμα 5).



Σχήμα 4: Συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου

Οι συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου έχουν σημειώσει σημαντική μείωση κατά 22,4 % σε σχέση με το έτος βάσης 2014 (Σχήμα 4) ενώ η αντίστοιχες μειώσεις του δείκτη εκπομπών ανά εργαζόμενο και εκπομπών ανά επιφάνεια ανέρχονται σε 21,75% και 18,57% αντίστοιχα (Σχήμα 5). Πρέπει να σημειωθεί ότι οι στόχοι μείωσης τόσο των άμεσων εκπομπών (Scope 1) όσο και του αθροίσματος των άμεσων και έμμεσων εκπομπών (Scope 1&2) που έχει θέσει η Τράπεζα για το 2020 έχουν σε μεγάλο βαθμό ήδη επιτευχθεί ως αποτέλεσμα της εφαρμογής του Συστήματος Διαχείρισης Ενέργειας.



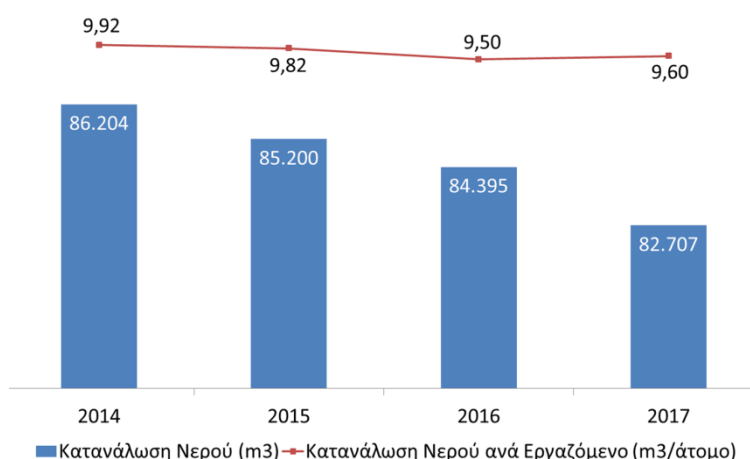
Σχήμα 5: Σύγκριση συνολικών εκπομπών ανά εργαζόμενο και ανά επιφάνεια σε σχέση με το έτος βάσης 2014.

Στο πλαίσιο μείωσης των άμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από την καύση του πετρελαίου, έχουν αναπτυχθεί υποδομές για τη σταδιακή χρήση φυσικού αερίου με αποτέλεσμα τη μείωση κατά 2,9% του σχετικού δείκτη έντασης εκπομπών (tCO₂e/kWh) από το έτος βάσης 2014.

Αναλυτικά η συνεισφορά των επιμέρους αερίων του θερμοκηπίου (διοξείδιο του άνθρακα CO₂, μεθάνιο CH₄, υποξείδιο του αζώτου N₂O) στο σύνολο των εκπομπών παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της έκθεσης, όπως επίσης και οι ετήσιες εκπομπές αερίων ρύπων (διοξείδιο του θείου SO₂, Οξειδίων του Αζώτου NO_x και Αιωρούμενων Σωματιδίων) στην ατμόσφαιρα από την καύση ορυκτών καυσίμων.

13. Νερό

Το νερό αποτελεί το σημαντικότερο φυσικό πόρο και για το σκοπό αυτό η Τράπεζα δίνει μεγάλη βαρύτητα στην εξοικονόμησή του. Το 2017 η κατανάλωση νερού αντιστοιχεί σε μείωση 2% σε σχέση με το 2016 (Σχήμα 6) και παράλληλα ο δείκτης κατανάλωσης νερού ανά εργαζόμενο ανήλθε στα 9,60 m³/άτομο που βρίσκεται κοντά στον στόχο της σταθεροποίησης της κατανάλωσης νερού στα 9 m³/άτομο που έχει θέσει η Τράπεζα στο πλαίσιο της ορθολογιστικής χρήσής του (Σχήμα 6). Ένα από τα σημαντικότερα μέτρα εξοικονόμησής νερού στους χώρους της Τράπεζας είναι η εγκατάσταση ειδικών συστημάτων κλιματισμού, τα οποία είναι αερόψυκτα και κατ' επέκταση καταναλώνουν λιγότερο νερό.



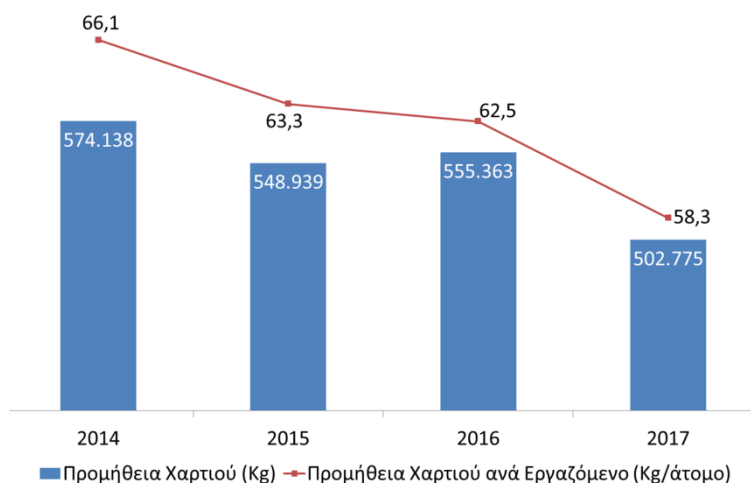
Σχήμα 6: Κατανάλωση νερού και κατανάλωση νερού ανά εργαζόμενο



14. Χαρτί

Το χαρτί αποτελεί από τις πιο σημαντικές ροές αποβλήτων στους χρηματοπιστωτικούς οργανισμούς και στην Eurobank ο εξορθολογισμός και ο έλεγχος της κατανάλωσης χαρτιού αποτελεί έναν σημαντικό περιβαλλοντικό στόχο για την Τράπεζα. Στο πλαίσιο αυτό η ετήσια προμήθεια χαρτιού το 2017 ανήλθε σε 502.775 κιλά και παρουσίασε μείωση κατά 9,47 % (Σχήμα 7), υπερκαλύπτοντας τον στόχο που τέθηκε για το έτος (555 τόνοι). Ο αντίστοιχος δείκτης ανά εργαζόμενο παρουσίασε επίσης μείωση κατά 6,69 %

(Σχήμα 7) ως αποτέλεσμα της προσπάθειας για την αυτοματοποίηση στην εξυπηρέτηση πελατών των καταστημάτων και ταυτόχρονα την μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος του καταστήματος. Πρέπει να σημειωθεί ότι το σύνολο της προμήθειας χαρτιού A4 είναι διαπιστευμένο με το οικολογικό σήμα της Ευρωπαϊκής Ένωσης Ecolabel.



Σχήμα 7: Προμήθεια χαρτιού και προμήθεια χαρτιού ανά εργαζόμενο

15. Ανακύκλωση και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων

Στην Τράπεζα γίνεται κάθε δυνατή προσπάθεια ώστε να ανακυκλώνονται ή/και να αξιοποιούνται όλα τα παραγόμενα στερεά απόβλητα. Τα απόβλητα ανάλογα με το είδος τους, συλλέγονται σε κατάλληλους κάδους ή σε συγκεκριμένους χώρους από όπου παραλαμβάνονται είτε από τους αρχικούς προμηθευτές των υλικών είτε από αδειοδοτημένους υπεργολάβους είτε προμηθεύονται δημοτικά συστήματα διαχείρισης αποβλήτων. Η προσπάθεια στην κατεύθυνση αυτή αρχίζει από την προμήθεια υλικών με πρόνοια, ώστε τα απόβλητά τους να έχουν χαμηλές επιπτώσεις στο περιβάλλον όπως συσσωρευτές ξηρού τύπου ή υλικά ανακαίνισης χώρων χωρίς αμίαντο.



Η Τράπεζα παρακολουθεί τη ροή των κυριότερων ρευμάτων αποβλήτων (waste streams) φροντίζοντας για την καλύτερη δυνατή διαχείρισή τους και τη μείωση των επιπτώσεων στο περιβάλλον. Οι κύριοι τύποι αποβλήτων για τα περισσότερα χρηματοπιστωτικά ιδρύματα είναι το χαρτί και τα απόβλητα προϊόντων πληροφορικής.

Η Τράπεζα παρακολουθεί και διαχειρίζεται τον κύκλο ζωής εντός του οργανισμού των εξής υλικών:

- Μελανοδοχεία (toner cartridges)
- Χαρτί και Υλικά Συσκευασίας
- Απόβλητα Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού
- Λαμπτήρες / Συσσωρευτές
- Πιστωτικές κάρτες

Πάγιος στόχος της Τράπεζας είναι η συνεχής επέκταση των προγραμμάτων ανακύκλωσης ώστε να γίνεται ασφαλής διαχείριση όλων των εξερχομένων υλικών που μπορούν να ανακυκλωθούν.

Μελανοδοχεία (toner cartridges)

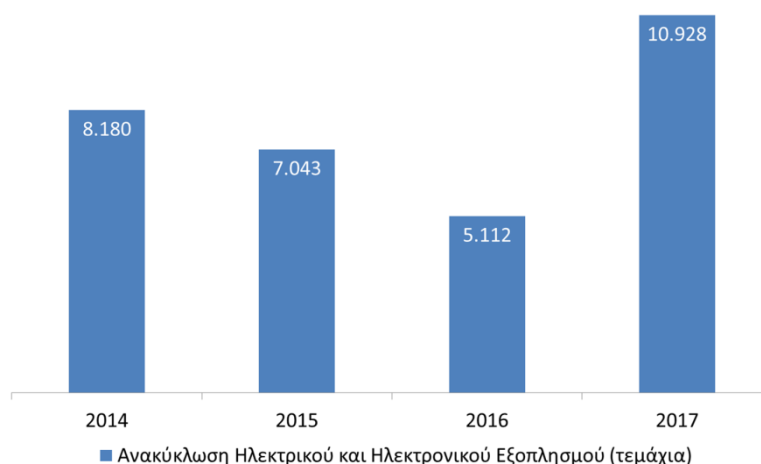
Σύμφωνα με το πρόγραμμα διαχείρισης των μελανοδοχείων, το σύνολο των σημείων της Τράπεζας έχει ενταχθεί στην υπηρεσία «Managed Printing Services, MPS», σε συνεργασία με την INTERSYS S.A. και την XEROX, στην οποία οφείλεται η πολύ σημαντική μείωση στην συνολική ετήσια προμήθεια μελανοδοχείων. Το 2017 επιτεύχθηκε ο στόχος 'Ανακύκλωσης του 100 % των μελανοδοχείων'. Στόχος παραμένει η εύρυθμη λειτουργία του προγράμματος MPS, σε όλη την επικράτεια καθώς και την 100% ασφαλή διαχείριση των κενών μελανοδοχείων.

Ανακύκλωση Χαρτιού και υλικών συσκευασίας

Το πρόγραμμα ανακύκλωσης χαρτιού επανασχεδιάστηκε το 2014 με κύρια αλλαγή, εκτός του εργολάβου, την ένταξη χρήσης των δημοτικών συστημάτων ανακύκλωσης για την διαχείριση του χαρτιού και των υλικών συσκευασίας. Η συνολική ποσότητα χαρτιού που ανακυκλώθηκε το 2017 από τον εργολάβο ανακύκλωσης ανήλθε στα 132.425,5 κιλά που αντιστοιχεί στο 26,34 % της ετήσιας προμήθειας χαρτιού. Το 2017 επιτεύχθηκε για ακόμα μια χρονιά ο στόχος 'Ανακύκλωσης χαρτιού στο 100% των σημείων παρουσίας της Τράπεζας' με αποτέλεσμα η συνολική ποσότητα ανακύκλωσης χαρτιού που ανακυκλώθηκε από την Eurobank να είναι σαφώς μεγαλύτερη καθώς μεγάλη ποσότητα χαρτιού, που αφορά το 70 % των καταστημάτων, διοχετεύεται στα δημοτικά συστήματα ανακύκλωσης χωρίς να είναι εφικτή η παροχή σχετικών δεδομένων. Επίσης, ανακυκλώθηκαν επίσης συνολικά 225,3 κιλά υλικών συσκευασίας (πλαστικό, αλουμίνιο, χάρτινες συσκευασίες).

Ηλεκτρικός και Ηλεκτρονικός εξοπλισμός

Το 2017 συνεχίστηκε η ασφαλής διαχείριση του αποσυρόμενου Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΗΗΕ) μέσω είτε της επαναχρησιμοποίησης εντός των μονάδων της Τράπεζας και δωρεών σε εξωτερικούς φορείς είτε μέσω της ανακύκλωσης των συσκευών που δεν δύναται να επαναχρησιμοποιηθούν. Η ανακύκλωση ΗΗΕ πραγματοποιείται σε συνεργασία με το επίσημο Σύστημα του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας και τους σχετικούς αδειοδοτημένους συνεργάτες του. Εντός του 2017 ανακυκλώθηκαν συνολικά 10.928 τεμάχια (Σχήμα 8) που αντιστοιχούν σε 84.610 κιλά εξοπλισμού. Το ανωτέρω ποσό αντιστοιχεί στο 100 % του μη λειτουργικού αποσυρόμενου ΗΗΕ, επιτυγχάνοντας το ετήσιο στόχο. Παράλληλα η Τράπεζα στο πλαίσιο της διαχείρισης του κύκλου ζωής των υλικών που προμηθεύεται, συνέχισε το επιτυχημένο πρόγραμμα δωρεάς ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Το 2017 προσφέρθηκαν 937 τεμάχια ηλεκτρονικού εξοπλισμού σε δωρεές.



Σχήμα 8: Ανακύκλωση Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού σε τεμάχια

Λαμπτήρες/Συσσωρευτές

Οι χρησιμοποιημένοι λαμπτήρες και οι συσσωρευτές αποτελούν απόβλητα που ελέγχονται από τη σχετική περιβαλλοντική νομοθεσία. Η δε ασφαλής διάθεσή τους αποτρέπει τους κινδύνους ρύπανσης του εδάφους και του υδροφόρου ορίζοντα με βαρέα μέταλλα και άλλες επικίνδυνες ουσίες. Το 2017 επιτεύχθηκε ο στόχος 'Ανακύκλωσης' του 100% των αποσυρόμενων λαμπτήρων και συσσωρευτών'. Συγκεκριμένα η Τράπεζα συνέχισε τη συνεργασία με τους εγκεκριμένους φορείς διαχείρισής τους και συνολικά παραδόθηκαν προς ασφαλή διάθεση 450 kg λαμπτήρων. Επίσης δόθηκαν προς ασφαλή διαχείριση, συσσωρευτές συνολικού βάρους 1.463 kg, όπου περιλαμβάνονται αποσυρόμενοι συσσωρευτές από UPS μεγάλου/μεσαίου τύπου. Τέλος, γίνεται επίσης συλλογή και μπαταριών φορτιού τύπου σε συνεργασία με την εταιρεία ΑΦΗΣ, ανακυκλώνοντας συνολικά 631 kg.

Πιστωτικές Κάρτες

Η Eurobank στο πλαίσιο της εφαρμογής των αυστηρών περιβαλλοντικών κριτηρίων της Περιβαλλοντικής Πολιτικής της παρακολουθεί τις περιβαλλοντικές πτυχές των προϊόντων της κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής τους. Στο πλαίσιο αυτό εφαρμόζει το πρόγραμμα ανακύκλωσης πιστωτικών καρτών, σύμφωνα με το οποίο οι πιστωτικές κάρτες που έχουν λήξει ή έχουν ακυρωθεί και επιστρέφονται στη Eurobank, ανακυκλώνονται σε συνεργασία με εταιρίες ανακύκλωσης. Ο στόχος της Eurobank είναι η ορθή διαχείριση του συνόλου των ληγμένων ή ακυρωμένων πιστωτικών καρτών που επιστρέφονται από τους πελάτες της Eurobank.

16. Θόρυβος

Η Τράπεζα, πραγματοποιεί μετρήσεις φυσικών παραγόντων σε όλες τις εγκαταστάσεις της, με όργανα μέτρησης τα οποία διακριβώνονται σε ετήσια βάση και εκπονείται ετήσια αναφορά φυσικών παραγόντων, όπου συμπεριλαμβάνεται και ο θόρυβος. Τα επιτρεπτά όρια του θορύβου για πνευματική εργασία, σύμφωνα με τις "κατευθυντήριες οδηγίες" του "International Standard" / ISO 1996-1 Second Edition 2003, ανέρχονται σε 55 dB. Ο θόρυβος που καταγράφεται από τους Τεχνικούς Ασφαλείας, με τη βοήθεια των οργάνων μέτρησης, δεν ξεπερνά σε καμία περίπτωση τα κατώτερα όρια ανάληψης δράσης, σύμφωνα με την Ελληνική Νομοθεσία. Τονίζεται ότι στις εγκαταστάσεις μας δεν υπάρχουν άμεσες πηγές

θορύβου. Ο προερχόμενος θόρυβος στην πλειονότητα των περιπτώσεων προέρχεται από παροδικές ομιλίες πελατών, ήχους/κλήσεις κινητών ή σταθερών τηλεφώνων λόγω πολυκοσμίας, ειδικά στις μέρες αιχμής των καταστημάτων. Σε ειδικές περιπτώσεις όπως σε χώρους με μεγάλο αριθμό θέσεων εργασίας και στα τηλεφωνικά κέντρα, γίνεται περαιτέρω αξιολόγηση μετρήσεων θορύβου και εφόσον απαιτηθεί σε συνεργασία με την Τεχνική Υπηρεσία υλοποιούνται διορθωτικές ενέργειες (π.χ. τοποθέτηση ηχοασπροφοητικών panels κλπ). Επίσης και σε μεγάλες εγκαταστάσεις κλιματισμού ενδέχεται να υπάρχουν περιπτώσεις όπου τα επίπεδα του θορύβου μπορούν να ξεπεράσουν το ανώτατο όριο εκπομπής, το οποίο καθορίζεται από το Π.Δ. 1180/81 (Φ.Ε.Κ. 293/Α 6-10-1981). Για την τις περιπτώσεις αυτές γίνονται τακτικές επιθεωρήσεις / συντηρήσεις, των εγκαταστάσεων κλιματισμού των καταστημάτων/ κτιρίων της Τράπεζας, ούτως ώστε οι εγκαταστάσεις να βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Όταν διαπιστωθεί ότι σε κάποιο κατάστημα ο θόρυβος που εκλύεται από τις εγκαταστάσεις του, έχει ξεπεράσει το ανώτατο όριο της νομοθεσίας, είτε από έλεγχο της ίδιας της τεχνικής υπηρεσίας, είτε από παράπονο από όμορη ιδιοκτησία, πραγματοποιείται αυτοψία από μεικτό κλιμάκιο μηχανικών - τεχνικών για την ενδελεχή καταγραφή των επιπέδων του θορύβου, διερεύνηση των αιτιών του, άμεση επισκευή σε περίπτωση βλάβης και κατόπιν έλεγχος ηχομέτρησης για την επιβεβαίωση ότι δεν υπερβαίνονται τα όρια εκπομπής θορύβου.

17. Πράσινα Τραπεζικά Προϊόντα και Υπηρεσίες

Επιπλέον, στο πλαίσιο της ενεργητικής προώθησης ορθών πρακτικών και με στόχο την μακροχρόνια βιωσιμότητα, η Τράπεζα έχει αναπτύξει μια σειρά «πράσινων» προϊόντων, δηλαδή τραπεζικών προϊόντων που προσφέρουν περιβαλλοντικό όφελος. Τα προϊόντα «χτίζουν» πάνω στις σχέσεις της Τράπεζας με τους πελάτες της και την αγορά για να προωθήσουν εργαλεία και κίνητρα για οικονομική δραστηριότητα φιλική προς το περιβάλλον.

WWF Eurobank Visa – Το Πρώτο «Πράσινο» Τραπεζικό Προϊόν στην Ελλάδα



Η WWF Eurobank Visa, προϊόν της συνεργασίας μεταξύ της Eurobank και της περιβαλλοντικής οργάνωσης WWF Ελλάς, ήταν το πρώτο «πράσινο» προϊόν που εξέδωσε ελληνική τράπεζα και ξεκίνησε το 2000. Το 2017, ο συνολικός αριθμός των ενεργών πιστωτικών καρτών WWF Eurobank Visa ανήλθε σε 22.077 ενώ καταβλήθηκε από τη Eurobank στο WWF Ελλάς το ποσό των €49.432,47 που προέρχεται από:

- τις εφάπαξ καταβολές χρηματικού ποσού για κάθε νέα έκδοση και κάθε ανανέωση της κάρτας και
- την καταβολή ποσοστού επί της αξίας των αγορών που πραγματοποιούν οι κάτοχοι των καρτών, χωρίς καμία δική τους επιβάρυνση.

Μέχρι σήμερα, έχουν αποδοθεί στο WWF Ελλάς μέσω της WWF Eurobank Visa περισσότερο από €1,6 εκατ. Για τη χρηματοδότηση δράσεων προστασίας του περιβάλλοντος. Ενδεικτικά έχουμε στηρίξει:

- Προγράμματα για την ευαισθητοποίηση των πολιτών και την περιβαλλοντική εκπαίδευση της σχολικής κοινότητας.
- Δράσεις προστασίας πολύτιμων οικοτόπων, όπως η παραλία των Σεκανίων στη Ζάκυνθο για την προστασία της χελώνας *caretta caretta* ή το Εθνικό Πάρκο Δάσους Δαδιάς, όπου εκεί βρίσκουν

καταφύγιο και τελευταίο τόπο αναπαραγωγής ορισμένα από τα πλέον σπάνια και απειλούμενα αρπακτικά πουλιά των Βαλκανίων.

- Το κέντρο ενημέρωσης «Φύση & Πολιτισμός στο Ζαγόρι» στο μικρό Πάπιγκο, την ομάδα εθελοντικής δασοπροστασίας του Εθνικού Δρυμού Βόρειας Πίνδου και τη δημιουργία εργαλείων για οικοτουριστική ανάπτυξη της περιοχής.

«Πράσινα» Δάνεια Κατοικίας

Η Eurobank έχει συμβάλει ουσιαστικά σε δράσεις εξοικονόμησης ενέργειας και ειδικότερα στην ενεργειακή αναβάθμιση των κατοικιών της χώρας, συμμετέχοντας ενεργά τόσο στο Πρόγραμμα «Εξοικονόμηση Κατ' Οίκον» όσο και στο Πρόγραμμα «Εξοικονόμηση Κατ' Οίκον II».

Κατά το πρώτο πρόγραμμα, η Τράπεζα χρηματοδότησε συνολικά σχεδόν 10.000 νοικοκυριά τα οποία αναβάθμισαν ενεργειακά την κατοικία τους. Κατά την τελευταία διετία, η Τράπεζα με τη συμμετοχή της στα δύο Ενδιάμεσα Προγράμματα «Εξοικονόμηση Κατ' Οίκον», τα οποία αφορούσαν στη δανειοδότηση πελατών που δεν είχαν ενταχθεί στο πρώτο πρόγραμμα, χρηματοδότησε πάνω από 2.500 νοικοκυριά. Ταυτόχρονα, η Τράπεζα είχε καθοριστικό ρόλο στον σχεδιασμό του νέου Προγράμματος «Εξοικονόμηση Κατ' Οίκον II» που ξεκίνησε από τον Μάρτιο του 2018, καθώς και στη βελτίωση της διαδικασίας υποβολής & διαχείρισης αιτήσεων μέσα από μία νέα ηλεκτρονική πλατφόρμα, η οποία διαμορφώθηκε σε συνεργασία με το Υπουργείο Περιβάλλοντος και το ΕΤΕΑΝ. Στο νέο Πρόγραμμα, η Τράπεζα θα εξακολουθήσει τη δυναμική της παρουσία, παρέχοντας χρηματοδότηση σε νέα νοικοκυριά για να υλοποιήσουν «πράσινες» παρεμβάσεις στις κατοικίες τους.

Τέλος, η Eurobank εκτός από τη συμμετοχή της στο επιδοτούμενο πρόγραμμα της Πολιτείας, προσέφερε παράλληλα, για όσους δεν είχαν την ευκαιρία να ενταχθούν στο Πρόγραμμα «Εξοικονόμηση Κατ' Οίκον», αντίστοιχο δανειακό προϊόν με την ονομασία «Πράσινο Δάνειο Κατοικίας – Εξοικονόμηση Ενέργειας». Το προϊόν χορηγείται με ή χωρίς προσημείωση ακινήτου και χρηματοδοτεί οποιαδήποτε ανάγκη του πολίτη για «πράσινες» επισκευές εξοικονόμησης ενέργειας σε ακίνητο ιδιοκτησίας του (ενδεικτικά, από την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων για την οικιακή παραγωγή ενέργειας (net metering), την πλήρη αλλαγή του συστήματος θέρμανσης, έως την πλήρη ανακαίνιση της κατοικίας με σκοπό την εξοικονόμηση ενέργειας).

Συμπερασματικά, η πολύτιμη εμπειρία και τεχνογνωσία μας στην κατηγορία των πράσινων δανείων αποτελεί πάντα το εφαλτήριο για μελλοντικές πρωτοβουλίες με απώτερο σκοπό να συμβάλουμε ενεργά τόσο στην επίτευξη των κρατικών περιβαλλοντικών στόχων, όσο και στην προστασία του ευρύτερου περιβάλλοντος, σχεδιάζοντας εξειδικευμένα «πράσινα» τραπεζικά προϊόντα που προσφέρουν τις πιο συμφέρουσες χρηματοδοτικές λύσεις, καλύπτοντας όλες τις πιθανές «πράσινες» ανάγκες του πολίτη σε επίπεδο κατοικίας.

Χρηματοδότηση Έργων καθαρής ενέργειας και άλλων φιλικών στο περιβάλλον πηγών ενέργειας

Η στήριξη των επενδύσεων στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) αποτελεί σταθερό προσανατολισμό για την Τράπεζα τα τελευταία χρόνια, εντασσόμενη στον ευρύτερο στόχο χρηματοδότησης της οικονομίας και στήριξης της ανάπτυξης της χώρας. Η Τράπεζα έχει δημιουργήσει ειδικά δανειακά προϊόντα για τη χρηματοδότηση επενδύσεων σε ΑΠΕ για μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις, όπως φωτοβολταϊκά σε χώρους ή στέγες επιχειρήσεων, φωτοβολταϊκά και αιολικά πάρκα με

εγκατεστημένη ισχύ ως 5 και 15MW αντίστοιχα. Παράλληλα, υποστηρίζει και τις μεγάλες επενδύσεις ΑΠΕ, μέσω σύνθετων τραπεζικών προϊόντων, με έμφαση στις δομημένες χρηματοδοτήσεις Project Finance.



Η Τράπεζα δραστηριοποιείται επίσης και στη χρηματοδότηση λοιπών επενδύσεων φιλικών προς το περιβάλλον, χρηματοδοτώντας επενδύσεις παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από φυσικό αέριο που κατασκευάστηκαν σε αντικατάσταση παλιών ρυπογόνων μονάδων. Στόχος της Τράπεζας για το 2018 είναι η επέκταση του δανειακού της χαρτοφυλακίου στον τομέα των ΑΠΕ.

Συμμετοχή σε περιβαλλοντικά ευαισθητοποιημένες επιχειρήσεις

Επιδίωξη της Τράπεζας είναι να συμμετέχει επιλεκτικά σε εταιρείες με ιδιαίτερα χαρακτηριστικά και αναπτυξιακές προοπτικές, με έμφαση στην εξωστρέφεια και την περιβαλλοντική ευαισθησία. Παράλληλα, προσφέρει και συμβουλευτικές υπηρεσίες και τεχνογνωσία για την ανάπτυξη και επέκταση τέτοιων επιχειρήσεων στην Ελλάδα και το εξωτερικό. Στο πλαίσιο αυτό, η Τράπεζα συμμετέχει στο μετοχικό κεφάλαιο της ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ από το 2010, μαζί με συνεπενδυτή, μέσω της εταιρίας SINDA Ltd. Ο όμιλος εταιρειών ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ είναι ένας από τους μεγαλύτερους στην Ελλάδα στην προστασία του περιβάλλοντος, με δραστηριοποίηση σε τομείς όπως η διαχείριση των υδάτινων πόρων, η διαχείριση στερεών και υγρών αποβλήτων, η αποκατάσταση ρυπασμένων εδαφών, η εξοικονόμηση ενέργειας και η παραγωγή ενέργειας από ΑΠΕ και στον τομέα της εξοικονόμησης ενέργειας. Επίσης, η Τράπεζα συμμετέχει στο private equity fund ΑΚΕΣ IBG HF III, το οποίο εξειδικεύεται στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και ειδικότερα στην εγκατάσταση και λειτουργία μικρομεσαίων φωτοβολταϊκών και αιολικών πάρκων στην Ελλάδα. Το χαρτοφυλάκιο του fund περιλαμβάνει αιολικά και φωτοβολταϊκά πάρκα συνολικής ισχύος 301MW σε διάφορα στάδια λειτουργίας και ανάπτυξης, εκ των οποίων ισχύς 240 MW αναλογεί στο fund και τα υπόλοιπα σε συνεπενδυτές. Τα αιολικά πάρκα συγκεντρώνουν το 94% της συνολικής ισχύος και τα φωτοβολταϊκά το 6% αντίστοιχα. Η Eurobank αποτελεί τον τρίτο μεγαλύτερο μεριδιούχο του fund.

18. Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη

Πέρα από την επιχειρηματική του δραστηριότητα, ο Όμιλος αναπτύσσει δράσεις κοινωνικής υπευθυνότητας, επενδύοντας στους τομείς της οικονομίας, της κοινωνίας και του περιβάλλοντος. Στο πλαίσιο αυτό υλοποιεί προγράμματα και πρωτοβουλίες που στηρίζουν την Παιδεία, την Καινοτομία και τη Νεανική Επιχειρηματικότητα, την Κοινωνική Αλληλεγγύη, τον Πολιτισμό, τον Αθλητισμό και το Περιβάλλον. Αναλυτικότερα οι δράσεις παρουσιάζονται στον [Απολογισμό Εταιρικής Υπευθυνότητας](#) καθώς και στη διαδικτυακή πύλη της Eurobank www.eurobank.gr



Βεβαίωση του Περιβαλλοντικού Επαληθευτή σχετικά με τις Δραστηριότητες Επαλήθευσης και Επικύρωσης

Ο φορέας **TÜV ΕΛΛΑΣ (TÜV NORD) A.E.**, με αριθ. μητρώου περιβαλλοντικού επαληθευτή EMAS EL-V-0004 διαπιστευμένος για την έκταση δραστηριοτήτων **1.61, 7 (με εξαίρεση τον 7.21), 8.1, 8.91, 10, 11, 12, 13, 14.1, 14.3, 16, 18.1, 19, 20, 21, 22, 23, 24 (με εξαίρεση τον 24.46), 25, 26.2, 26.8, 27, 28 (με εξαίρεση τους 28.29, 28.96 και 28.99), 31, 32.3, 33, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 49.42, 49.5, 52, 53, 55, 56, 58, 59.2, 61, 62, 63.1, 64, 65.1, 66.2, 68, 69.1, 70, 71.1, 72, 77.32, 79, 80, 81, 82.3, 84.11, 85, 86.23, 95, 96 (με εξαίρεση τον 96.09)** (κωδικός NACE), δηλώνω ότι επαλήθευσα αν το σύνολο του οργανισμού που αναφέρεται στην επικαιροποιημένη περιβαλλοντική δήλωση του οργανισμού Ομίλου Eurobank Ergasias A.E., καταχωρισμένου με τον αριθ. EL-000080, ανταποκρίνεται σε όλες τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1221/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του (ΕΕ) 2017/1505 της Επιτροπής, της 28ης Αυγούστου 2017, για την τροποποίηση των παραρτημάτων I, II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1221/2009, περί της εκούσιας συμμετοχής οργανισμών σε κοινοτικό σύστημα οικολογικής διαχείρισης και οικολογικού ελέγχου (EMAS).

Υπογράφοντας την παρούσα βεβαίωση, δηλώνω τα ακόλουθα:

- η επαλήθευση και η επικύρωση διενεργήθηκαν σύμφωνα με τις απαιτήσεις του (ΕΚ) αριθ. 1221/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του (ΕΕ) 2017/1505 της Επιτροπής, της 28ης Αυγούστου 2017, για την τροποποίηση των παραρτημάτων I, II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1221/2009.
- η επαλήθευση και η επικύρωση επιβεβαιώνουν ότι δεν προέκυψαν στοιχεία μη συμμόρφωσης με τις εφαρμοστέες νομικές απαιτήσεις που αφορούν το περιβάλλον,
- τα δεδομένα και οι πληροφορίες που περιέχονται στην επικαιροποιημένη περιβαλλοντική δήλωση του οργανισμού παρέχουν έγκυρη, αξιόπιστη και ακριβή εικόνα όλων των δραστηριοτήτων που τελούνται στον οργανισμό, εντός της έκτασης που αναφέρεται στην περιβαλλοντική δήλωση

Το παρόν έγγραφο δεν είναι ισοδύναμο με καταχώριση EMAS. Μόνο ένας αρμόδιος φορέας δυνάμει του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1221/2009, μπορεί να παράσχει καταχώριση EMAS. Το παρόν έγγραφο δεν μπορεί να δημοσιοποιείται παρά μόνο σε συνδυασμό με άλλα έγγραφα.

Αθήνα, 18/07/2018

Υπογραφές

Β. Καζάζη
Διευθύντρια Πιστοποίησης Συστημάτων
TÜV HELLAS (TÜV NORD) A.E.

Π. Αχλάδας
Επικεφαλής Επαληθευτής
TÜV HELLAS (TÜV NORD) A.E.

Απαιτούμενες Πληροφορίες κατά τη καταχώρηση

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

Όνομα	Eurobank Ergasias A.E.
Διεύθυνση	Όθωνος 8
Πόλη	Αθήνα
Ταχυδρομικός κώδικας	10557
Χώρα/Ομόσπονδο κράτος/Περιφέρεια/Αυτόνομη Κοινότητα	Ελλάδα
Αρμόδιος επικοινωνίας	Δέσποινα Χαμηλάκη Διευθύντρια Περιβαλλοντικών & Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου
Τηλέφωνο	211 8809588
Φαξ	211 8809775
Ηλεκτρονική διεύθυνση	dchamilaki@eurobank.gr
Δικτυακός τόπος	www.eurobank.gr
Πρόσβαση του κοινού στην περιβαλλοντική δήλωση ή την επικαιροποιημένη περιβαλλοντική δήλωση	
α) έντυπη μορφή	Διεύθυνση Περιβαλλοντικών & Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου
β) ηλεκτρονική μορφή	www.eurobank.gr
Αριθμός καταχώρησης	EL-000080
Ημερομηνία καταχώρησης	11/3/2009
Ημερομηνία αναστολής της καταχώρησης	-
Ημερομηνία διαγραφής της καταχώρησης	-
Ημερομηνία επόμενης περιβαλλοντικής δήλωσης	-
Ημερομηνία της επόμενης επικαιροποιημένης περιβαλλοντικής δήλωσης	6/2019
Αίτηση για παρέκκλιση σύμφωνα με το άρθρο 7 ΝΑΙ – ΟΧΙ	ΟΧΙ
Κωδικός δραστηριοτήτων NACE	64 – Δραστηριότητες Χρηματοπιστωτικών Υπηρεσιών, με εξαίρεση τις ασφαλιστικές δραστηριότητες και τα ασφαλιστικά ταμεία
Αριθμός εργαζομένων	8.617
Κύκλος εργασιών ή ετήσιος ισολογισμός	-

ΧΩΡΟΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

Όνομα	Eurobank Ergasias A.E
Διεύθυνση	Όθωνος 8, 472 καταστήματα/κτίρια (βλέπε Παράρτημα III)
Πόλη	Αθήνα
Ταχυδρομικός κωδικός	10557
Χώρα/Ομόσπονδο κράτος/Περιφέρεια/Αυτόνομη Κοινότητα	Ελλάδα
Αρμόδιος επικοινωνίας	Δέσποινα Χαμπλάκη Διευθύντης Περιβαλλοντικών & Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου
Τηλ	211 8809588
Φαξ	211 8809775
Ηλεκτρονική διεύθυνση	dchamilaki@eurobank.gr
Δικτυακός τόπος	www.eurobank.gr
Πρόσβαση του κοινού στην περιβαλλοντική δήλωση ή την επικαιροποιημένη περιβαλλοντική δήλωση	
α) έντυπη μορφή	Διεύθυνση Περιβαλλοντικών & Κοινωνικών Υποθέσεων Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου
β) ηλεκτρονική μορφή	www.eurobank.gr
Αριθμός καταχώρησης	EL-000080
Ημερομηνία καταχώρησης	11/3/2009
Ημερομηνία αναστολής της καταχώρησης	-
Ημερομηνία διαγραφής της καταχώρησης	-
Ημερομηνία της επόμενης περιβαλλοντικής δήλωσης	
Ημερομηνία της επόμενης επικαιροποιημένης περιβαλλοντικής δήλωσης	06/2019
Αίτηση για παρέκκλιση σύμφωνα με το άρθρο 7 ΝΑΙ – ΟΧΙ	ΟΧΙ
Κωδικός δραστηριοτήτων NACE	64 – Δραστηριότητες Χρηματοπιστωτικών Υπηρεσιών, με εξαίρεση τις ασφαλιστικές δραστηριότητες και τα ασφαλιστικά ταμεία
Αριθμός εργαζομένων	8.617
Κύκλος εργασιών ή ετήσιος ισολογισμός	-

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΕΠΑΛΗΘΕΥΤΗΣ

Όνομα περιβαλλοντικού επαληθευτή	TÜV ΕΛΛΑΣ (TÜV NORD) A.E.
Διεύθυνση	Λεωφόρος Μεσογείων 282
Πόλη	Χολαργός
Ταχυδρομικός κώδικας	155 62
Χώρα/Ομόσπονδο κράτος/Περιφέρεια/Αυτόνομη Κοινότητα	Ελλάδα
Τηλ	210 6540195
Φαξ	210 6528025
Ηλεκτρονική διεύθυνση	www.tuvhellas.gr
Αριθ. καταχώρησης της διαπίστευσης ή της αδειοδότησης	EL-V-0004
Έκταση της διαπίστευσης ή της αδειοδότησης (κωδικοί NACE)	1.61, 7 (με εξαίρεση τον 7.21), 8.1, 8.91, 10, 11, 12, 13, 14.1, 14.3, 16, 18.1, 19, 20, 21, 22, 23, 24 (με εξαίρεση τον 24.46), 25, 26.2, 26.8, 27, 28 (με εξαίρεση τους 28.29, 28.96 και 28.99), 31, 32.3, 33, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 49.42, 49.5, 52, 53, 55, 56, 58, 59.2, 61, 62, 63.1, 64, 65.1, 66.2, 68, 69.1, 70, 71.1, 72, 77.32, 79, 80, 81, 82.3, 84.11, 85, 86.23, 95, 96 (με εξαίρεση τον 96.09)
Φορέας διαπίστευσης ή αδειοδότησης	Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης Α.Ε. (ΕΣΥΔ)

Αθήνα, 18/07/2018

Υπογραφή του αντιπροσώπου του Οργανισμού

Σ. Ιωάννου

Πρόεδρος Επιτροπής Περιβάλλοντος & Αειφόρου Ανάπτυξης Ομίλου

Αναπληρωτής Διευθύνων Σύμβουλος

Group Chief Operating Officer (COO) & Διεθνείς Δραστηριότητες

Εκπρόσωπος Διοίκησης της Eurobank

Παράρτημα Ι - Περιβαλλοντική Επίδοση

Δείκτες κανονικοποίησης

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Αριθμός Εργαζομένων	άτομα	-2,98%	8.617	8.882	8.674	8.692
Επιφάνεια χώρων	m ²	-3,43%	331.724	343.515	348.006	355.755

Ενέργεια

Καταναλώσεις Καυσίμων

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Πετρέλαιο Θέρμανσης	lt	-38,38%	24.874	40.368	42.204	48.127
Πετρέλαιο Θέρμανσης ανά εργαζόμενο	lt/άτομο	-36,49%	2,89	4,54	4,87	5,54
Πετρέλαιο Θέρμανσης ανά επιφάνεια	lt/m ²	-36,19%	0,07	0,12	0,12	0,14
Φυσικό Αέριο	kWh	-3,53%	3.314.743	3.435.925	2.619.114	2.510.195
Φυσικό Αέριο ανά εργαζόμενο	kWh/άτομο	-0,56%	384,67	386,84	301,95	288,79
Φυσικό Αέριο ανά επιφάνεια	kWh/m ²	-14,30%	56,43	65,85	50,19	48,11
Βενζίνη σε Οχήματα	lt	39,89%	8.900	6.362	8.238	
Πετρέλαιο Κίνησης	lt	-23,66%	2.420	3.170	2.427	

Κατανάλωση Ηλεκτρικής Ενέργειας

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Ηλεκτρική Ενέργεια	kWh	-0,78%	53.783.795	54.204.951	59.005.476	66.553.823
Ηλεκτρική Ενέργεια ανά εργαζόμενο	kWh/άτομο	2,27%	6.242	6.103	6.803	7.657
Ηλεκτρική Ενέργεια ανά επιφάνεια	kWh/m ²	2,75%	162,13	157,79	169,55	187,08

Κατανάλωση Ενέργειας

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Πετρέλαιο Θέρμανσης	kWh	-62,29%	261.177	423.864	443.142	505.334
Φυσικό Αέριο	kWh	-3,53%	3.314.743	3.435.925	2.619.114	2.510.195
Βενζίνη σε Οχήματα	kWh	39,89%	82.146	58.721	76.036	-
Πετρέλαιο Κίνησης	kWh	-23,66%	23.994	31.430	24.063	-
Ηλεκτρική Ενέργεια	kWh	-0,78%	53.783.795	54.204.951	59.005.476	66.553.823
Συνολική Κατανάλωση Ενέργειας	kWh	-1,18%	57.465.855	58.154.891	62.167.831	69.569.352
Συνολική Κατανάλωση Ενέργειας ανά εργαζόμενο	kWh/άτομο	1,85%	6.668,89	6.547,50	7.167,15	8.003,84
Συνολική Κατανάλωση Ενέργειας ανά επιφάνεια	kWh/m ²	2,33%	173,23	169,29	178,64	195,55

Μεταφορές
Επαγγελματικά Ταξίδια

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Αεροπορικά Ταξίδια	km	11,67%	3.083.459	2.761.219	3.141.421	2.574.432
Αεροπορικά ταξίδια ανά εργαζόμενο	Km/άτομο	15,10%	357,83	310,88	362,17	296,18

Εκπομπές Αερίων του Θερμοκηπίου (Greenhouse gases – GHG)

Ο υπολογισμός των αερίων του θερμοκηπίου (σε ισοδύναμα CO₂) γίνεται βάσει των υπολογιστικών φύλλων του GHG protocol ειδικά: Transport tool v2.6, Stationary combustion tool v4.1, Emissions from purchased electricity v4.8 και Global Warming Potential Values AR5.

Άμεσες Εκπομπές - Πεδίο Εφαρμογής 1 (Scope 1)

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Από Κατανάλωση Πετρελαίου Θέρμανσης	tCO _{2e}	-41,12%	66,97	113,73	118,90	134,92
Από Κατανάλωση Φυσικού Αερίου	tCO _{2e}	-3,53%	671,38	695,92	530,48	506,41
Από Κατανάλωση Βενζίνης σε Οχήματα	tCO _{2e}	39,53%	20,22	14,45	-	-
Από Κατανάλωση Πετρελαίου Κίνησης	tCO _{2e}	-23,58%	6,48	8,48	-	-

Οι υπολογισμοί εκπομπών για το πετρέλαιο θέρμανσης το 2017 έχουν πραγματοποιηθεί βάσει των καταναλώσεων σε lt ενώ για τα προηγούμενα έτη βάσει της μετατροπής της κατανάλωσης από lt σε kWh.

Έμμεσες Εκπομπές - Πεδίο Εφαρμογής 2 (Scope 2)

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Από Κατανάλωση Ηλεκτρικής Ενέργειας	tCO _{2e}	-0,78%	36.820,94	37.109,27	40.395,76	47.918,75

Λοιπές Έμμεσες Εκπομπές- Πεδίο Εφαρμογής 3 (Scope 3)

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Από αεροπορικά ταξίδια	tCO _{2e}	11,67%	285,07	255,27	290,42	236,85

Συνολικές Εκπομπές

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Εκπομπές GHG – Scope 1	tCO _{2e}	-8,11%	765,04	832,58	649,38	641,90
Εκπομπές GHG – Scope 2	tCO _{2e}	-0,78%	36.820,94	37.109,27	40.395,76	47.918,75
Εκπομπές GHG – Scope 3	tCO _{2e}	11,67%	285,07	255,27	290,42	236,85
Εκπομπές GHG – Scope 1 & 2	tCO _{2e}	-0,94%	37.585,98	37.941,86	41.045,14	48.560,65
Συνολικές Εκπομπές GHG	tCO _{2e}	-0,85%	37871,05	38197,13	41335,57	48797,50
Συνολικές Εκπομπές GHG ανά εργαζόμενο	tCO _{2e} /άτομο	2,20%	4,39	4,30	4,77	5,61
Συνολικές Εκπομπές GHG ανά επιφάνεια	tCO _{2e} /m ²	2,67%	0,114	0,111	0,12	0,14

Εκπομπές ανά αέριο του θερμοκηπίου

	Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014

Εκπομπές CO ₂	tCO ₂ e	-0,85%	37.868,67	38.194,40	41.333,30	48.797,43
Εκπομπές CH ₄	tCO ₂ e	2396%	1,92	0,077	1,77	0,0634
Εκπομπές N ₂ O	tCO ₂ e	22850%	0,46	0,002	0,50	0,002
Συνολικές Εκπομπές GHG	tCO ₂ e	-0,85%	37.871,05	38.197,13	41.335,57	48.797,50

Δείκτες Έντασης Εκπομπών

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Ένταση Άνθρακα	tCO ₂ e/€	-14,47%	19,93	23,31	27,85	42,07
Ένταση Εκπομπών GHG από πετρέλαιο θέρμανσης και φυσικό αέριο ανά kWh	tCO ₂ e/kWh	-1,90%	0,206	0,210	0,212	0,213

Η ένταση άνθρακα υπολογίζεται ως τις συνολικές εκπομπές GHG ως προς τα έσοδα σε εκατομμύρια ευρώ

Η ένταση εκπομπών GHG από πετρέλαιο θέρμανσης και φυσικό αέριο υπολογίζεται ως το πηλίκο των συνολικών εκπομπών λόγω θέρμανσης ανά kWh.

Εκπομπές Αέριων Ρύπων

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Διοξείδιο του Θείου SO ₂	t	-39,29 %	0,017	0,028	0,030	0,034
Οξειδία του Αζώτου NO _x	t	-9,55 %	0,502	0,555	0,450	0,450
Σωματίδια	t	-15,15 %	0,028	0,033	0,029	0,030

Νερό

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Κατανάλωση νερού	m ³	-2,00%	82.707	84.395	85.200	86.204
Κατανάλωση νερού ανά εργαζόμενο	m ³ /άτομο	1,01%	9,60	9,50	9,82	9,92
Κατανάλωση νερού ανά επιφάνεια	m ³ /m ²	1,48%	0,249	0,246	0,245	0,242

Χαρτί

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Προμήθεια χαρτιού	Kg	-9,47%	502.775	555.363	548.939	574.138
Κατανάλωση χαρτιού ανά εργαζόμενο	m ³ /άτομο	-6,69%	58,35	62,53	63,29	66,05
Προμήθεια χαρτιού A4 με σήμανση Ecolabel	%	-	100	100	100	100

Ανακύκλωση και διαχείριση στερεών αποβλήτων

Μελανοδοχεία - Τόνερ

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Προμήθεια toner	τεμάχια	172,73%	150	55	823	3.713
Ανακύκλωση toner	τεμάχια	-32,68%	962	1.429	1.082	4.409

Ηλεκτρικός & Ηλεκτρονικός Εξοπλισμός (ΗΗΕ)

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Ανακύκλωση Συσσωρευτών	Kg	-46,82%	1.463	2.751	2.767	4.219
Ανακύκλωση μπαταριών φορητού τύπου	Kg	17,72%	631	536	465	562
Ανακύκλωση Λαμπτήρων	τεμάχια			4.458	2.036	12.472
	kg	-21,62%	450	574,1	425	250,60
Ανακύκλωση ΗΗΕ	kg	-8,91%	84.610	92.890	132.180	120.020
Ανακύκλωση ΗΗΕ	τεμάχια	113,77%	10.928	5.112	7.043	8.180
Ηλεκτρονικός εξοπλισμός που δόθηκε σε δωρεές	τεμάχια	-26,05%	937	1.267	1.809	976
Ποσότητα ορυκτέλαιων Η/Ζ που αλλάχθηκαν	Kg	-	0	780	1.400	120

Η ανακύκλωση λαμπτήρων από το 2017 καταγράφεται μόνο σε kg

Χαρτί

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Ποσότητα χαρτιού που ανακυκλώνεται	Kg	6,21%	132.426,5	124.689	117.879	173.401

Εκπαίδευση προσωπικού

		Ετήσια Μεταβολή (%)	2017	2016	2015	2014
Υπάλληλοι που έχουν εκπαιδευτεί	άτομα	-42,55%	108	188	248	142

Το συνολικό πλήθος υπαλλήλων που έχουν εκπαιδευτεί από το 2010 σε περιβαλλοντολογικά θέματα ανέρχεται σε 3835 άτομα

Περιβαλλοντικές Χορηγίες – Πράσινα Προϊόντα

		2017	2016	2015	2014
Περιβαλλοντικές Χορηγίες	€	0	3	2	3
Ενεργά Πράσινα Προϊόντα	πλήθος	6	6	6	6

Παράρτημα II - Τεχνικές Παρεμβάσεις

Αναλυτικά οι τεχνικές παρεμβάσεις ανά κτίριο κατά τη διάρκεια του 2017 είναι η κάτωθι:

Φωτισμός

Το 2017, στα καταστήματα και σε όλους τους χώρους που εκτελέστηκαν εκτεταμένες εργασίες διασκευής – ανακαίνισης, τοποθετήθηκαν νέα φωτιστικά σώματα με τεχνολογία εξοικονόμησης ενέργειας (λαμπτήρες φθορισμού T5, 4x14W και ηλεκτρονικά ballast). Η μείωση καταναλισκόμενης ενέργειας φωτισμού εκτιμάται σε 25% τουλάχιστον σε σχέση με τον μέχρι τώρα τύπο φωτιστικών σωμάτων που έχει χρησιμοποιηθεί. Επίσης στο πλαίσιο χρήσης νέων τεχνολογιών, έχει ξεκινήσει η τοποθέτηση φωτιστικών τύπου LED αρχικά στις προσόψεις των καταστημάτων και των κτιρίων αντικαθιστώντας τους προβολείς με λαμπτήρες HQI με ποσοστό εξοικονόμησης περίπου 80%. Τέλος έχει ενταχθεί η τοποθέτηση φωτιστικών τεχνολογίας LED στις μελέτες των νέων έργων. Το πρώτο έργο στο οποίο τοποθετήθηκαν λαμπτήρες LED είναι το νέο εκπαιδευτικό κέντρο στο κτιριακό συγκρότημα της Ν. Ιωνίας (κτίριο Η)

Κλιματισμός

Στο δίκτυο καταστημάτων και στα κτίρια γραφείων της Τράπεζας τοποθετήθηκαν συστήματα κλιματισμού με εξοικονόμηση ενέργειας και παράλληλα αυξημένες δυνατότητες βελτίωσης των συνθηκών των αντίστοιχων χώρων, που συνεισφέρουν

ιδιαίτερα στον αερισμό των χώρων πέρα από τις ανάγκες για ψύξη – θέρμανση. Συγκεκριμένα, τα νέα συστήματα κλιματισμού που εγκαταστάθηκαν το 2017 αφορούν:

- πολυδιαιρούμενα συστήματα μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) τα οποία συνδυάστηκαν με εναλλάκτες αέρα – αέρα που επιτρέπουν τον προκλιματισμό εξωτερικά («φρέσκου») αέρα με χαμηλή κατανάλωση ρεύματος.
- αυτόνομα κλιματιστικά μηχανήματα διαιρούμενου τύπου (split), με έλεγχο λειτουργίας μέσω «inverter», υψηλής ενεργειακής κλάσης (A ή B+) που λειτουργούν με οικολογικό Freon R410a και παρουσιάζουν ψηλούς βαθμούς απόδοσης.

Οι εγκαταστάσεις έγιναν στα καταστήματα 327 Χαϊδαρίου και 372 Αταλάντης (αντικαταστάσεις αντλίας θερμότητας), 005 Γρηγ. Λαμπράκη, 039 Λάρισα, 043 Ν. Κηφισιά, 056 Ελευσίνα, 101 Βουκουρεστίου, 107 Κορυδαλλός, 110 Ν. Ερυθραία, 125 Σταυρούπολη, 148 Α. Τούμπα, 193 Κολωνός, 197 Καστοριάς, 246 Φορμίωνος, 299 Ρόδος, 659 Πειραιάς, 302 Ναύπακτος (Νέο Κατάστημα), 740 Λαμίας (Νέο Κατάστημα), Περιφερειακός Χαλκίδας (Α' όροφος πάνω από 458 κατάστημα), Περιφερειακός Ηλιούπολης (Α' όροφος πάνω από 320 κατάστημα), Περιφερειακός Λάρισας (Α' όροφος πάνω από 217 κατάστημα) καθώς και:

- Κτίριο Ε κτιριακού συγκροτήματος Νέας Ιωνίας,
- Κτίριο Φλωρίνης & Θεσσαλονίκης 75 στο Μοσχάτο,
- Κτίριο επί της οδού Καρόλου Ντήλ 13- 3^{ος} όροφος, στη Θεσσαλονίκη,
- Κτίριο επί της οδού Λέοντος Σοφού 18- 2^{ος} όροφος, στη Θεσσαλονίκη.

Βελτίωση απόδοσης Ηλεκτρικών εγκαταστάσεων

Το 2017 πραγματοποιήθηκε έλεγχος των εσωτερικών ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων του δικτύου καταστημάτων και χώρων Διοίκησης σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384.

Λοιπά μέτρα εξοικονόμησης ενέργειας

Στο πλαίσιο της Σύμβασης Διαμοιραζόμενου Οφέλους με την EPS για τη Βελτιστοποίηση Ενεργειακής Απόδοσης κτιρίων και καταστημάτων, πραγματοποιήθηκαν τα κάτωθι:

- Εγκατάσταση μετρητών ενέργειας σε 12 κτήρια και καταστήματα.
- Διεξαγωγή διαγωνισμών και ανάθεση έργων εγκατάστασης BMS στα κτήρια Όθωνος 8, Θεσσαλονίκης 75 και Αθηνάς 4, όπως επίσης και στα καταστήματα 328 - Βριλησίων και 247 - Πάτρας.
- Διεξαγωγή διαγωνισμού για την ενεργειακή αναβάθμιση του κτηρίου Μποδοσάκη, ο οποίος αφορούσε σε επεμβάσεις στις εγκαταστάσεις κλιματισμού & φωτισμού του κτηρίου.
- Προμήθεια και εγκατάσταση κλιματιστικών μονάδων και εφαρμογή χρονοπρογραμμάτων λειτουργίας κλιματισμού του κτηρίου Φιλελλήνων. Επιπλέον, έγιναν εργασίες για την ένταξη παρακολούθησης της λειτουργίας των κεντρικών ψυκτικών συγκροτημάτων στο BMS του κτηρίου και την "οπτικοποίηση" των δεδομένων λειτουργία τους, προκειμένου αυτά να μη λειτουργούν σε 24-ωρη διάρκεια καθημερινά.
- Τοποθέτηση χρονοδιακοπών σε κτήρια και καταστήματα του έργου, για τον έλεγχο της λειτουργίας του κλιματισμού, όπως στο 019 Αλίμου, 2147 Σοφοκλέους και 2044 Καλλιρόης 19 .
- Αξιοποιώντας το σύστημα των εγκατεστημένων μετρητών στα κτήρια και καταστήματα του έργου, έγινε έγκαιρος εντοπισμός προβλημάτων λειτουργίας του εξοπλισμού.
- Ειδικά για το κτιριακό Συγκρότημα Νέας Ιωνίας έγινε εξέταση ηλεκτρομηχανολογικών υποδομών και νέα παραμετροποίηση λειτουργίας Η/Μ Εξοπλισμού που εξυπηρετεί το Data Center Νέας Ιωνίας. Αναφορικά με το κτιριακό συγκρότημα της Νέας Ιωνίας πραγματοποιήθηκαν τα εξής:
 - Διόρθωση θέσης μετρητών θερμοκρασίας στα Sensible Coolers του Area II
 - Προμήθεια και τοποθέτηση μεταλλικών κατασκευών για την οδευση κλιματισμένου αέρα εντός του υπερυψωμένου δαπέδου χώρων Ι.Τ. με σκοπό τη διαμόρφωση "θερμού διαδρόμου" μεταξύ racks και βελτίωση ροής αέρα σε Sensible Coolers του Area II
 - Εγκατάσταση και παραμετροποίηση inverter της αντλίας νερού του Πύργου Ψύξης του ψυκτικού συγκροτήματος Νο2
 - Αποξήλωση παλιάς μόνωσης σωληνώσεων θέρμανσης και προμήθεια και εγκατάστασης νέας. Επιπλέον, προμήθεια και εγκατάσταση μόνωσης συλλέκτη και σωληνώσεων κλιματισμού.
 - Επέκταση σημείων ελέγχου υπάρχοντος BMS, έναρξη καταγραφών και αξιοποίηση δεδομένων παρακολούθησης.

Παράρτημα III - Χώροι Δραστηριοτήτων

Σύνολο σημείων 31/12/2017: 430 (32 Κτίρια και 398 Καταστήματα)

Καταστήματα

Κωδικός	Επωνυμία	Διεύθυνση	Τ.Κ.	Πόλη	Νομός
002	Λ.ΚΗΦΙΣΙΑΣ ΜΑΡΟΥΣΙ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ 117	15124	ΜΑΡΟΥΣΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
005	ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ ΠΕΙΡΑΙΑ	ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ ΛΑΜΠΡΑΚΗ 138	18535	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
006	ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΟΥΡΟΥ 8	15233	ΧΑΛΑΝΔΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
008	ΗΛΙΟΥΠΟΛΗΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 124	16345	ΗΛΙΟΥΠΟΛΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
009	ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ	ΔΗΜ. ΓΟΥΝΑΡΗ 2 & ΒΑΣ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 1	12131	ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
010	ΔΕΛΤΑ ΦΑΛΗΡΟΥ	ΛΕΩΦ. ΣΥΓΓΡΟΥ 360	17674	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
012	ΚΟΛΩΝΑΚΙΟΥ	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ 3	10673	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
014	ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 9	55133	ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
015	ΠΑΤΡΑΣ	ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΟΥ 26 & ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ	26221	ΠΑΤΡΑ	ΑΧΑΪΑΣ
017	ΑΙΓΑΛΕΩ	ΙΕΡΑ ΟΔΟΣ 259	12244	ΑΙΓΑΛΕΩ	ΑΤΤΙΚΗΣ
018	ΒΟΛΟΥ	ΙΑΣΟΝΟΣ 69	38221	ΒΟΛΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
019	ΑΛΙΜΟΥ	ΓΕΡΟΥΛΑΝΟΥ 2 & Λ.ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ	16452	ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
020	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΟΔΟΣ ΜΑΡΤΥΡΩΝ 25ΗΣ ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ & ΚΟΡΩΝΑΙΟΥ	71202	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
024	ΤΟΥΜΠΑΣ	ΑΡΤΑΚΗΣ & ΛΕΜΕΣΟΥ 7	54453	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
025	ΟΔΟΥ ΘΩΝΟΣ ΣΥΝΤΑΓΜΑ	ΘΩΝΟΣ 8	10557	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
026	ΚΕΦΑΛΑΡΙΟΥ	ΠΑΤΡ.ΜΑΞΙΜΟΥ 2 & ΔΗΛΗΓΙΑΝΝΗ	14562	ΚΗΦΙΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
027	ΜΑΡΟΥΣΙ - DELPHI CENTER	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ 56	15125	ΜΑΡΟΥΣΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
028	20ο ΧΛΜ ΑΘΗΝΩΝ-ΛΑΜΙΑΣ	20ο ΧΛΜ ΑΘΗΝΩΝ-ΛΑΜΙΑΣ.	14671	Ν. ΕΡΥΘΡΑΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
029	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΠΕΙΡΑΙΑ	ΦΛΕΣΣΑ 1-7 & ΜΙΑΟΥΛΗ 83	18538	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
030	ΚΑΡΟΛΟΥ ΝΤΗΛ	ΚΑΡΟΛΟΥ ΝΤΗΛ 13	54623	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
031	ΠΛ. ΕΣΠΕΡΙΔΩΝ ΓΛΥΦΑΔΑΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΣΠΕΡΙΔΩΝ 3	16674	ΓΛΥΦΑΔΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
033	ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 39 & ΑΤΤΑΛΕΙΑΣ	17123	ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
034	ΠΑΓΚΡΑΤΙΟΥ	ΕΥΤΥΧΙΔΟΥ 28-30 & ΚΡΗΣΙΛΑ 2	11635	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
035	ΠΑΛΑΙΟΥ ΦΑΛΗΡΟΥ	ΛΕΩΦ.ΠΟΣΕΙΔΩΝΟΣ 24	17561	ΠΑΛΑΙΟ ΦΑΛΗΡΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
036	ΑΓ. ΒΑΡΒΑΡΑΣ - ΨΥΧΙΚΟ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ 340	15451	ΝΕΟ ΨΥΧΙΚΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
037	ΔΙΑΓΩΝΙΟΥ	ΤΣΙΜΙΣΚΗ 114 & Δ.ΓΟΥΝΑΡΗ	54622	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
039	ΟΔΟΥ ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΣ	ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 162	41223	ΛΑΡΙΣΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ
040	ΚΟΡΩΠΙΟΥ	ΒΑΣ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ 228	19400	ΚΟΡΩΠΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
041	ΒΑΣ.ΟΛΓΑΣ	ΒΑΣ.ΟΛΓΑΣ & 25ΗΣ ΜΑΡΤΙΟΥ	54646	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
042	PORTO CENTER	26ΗΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 90	54627	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
043	ΝΕΑΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ	17ο χλμ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΑΘΗΝΩΝ-ΛΑΜΙΑΣ	14564	ΚΗΦΙΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
044	ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 167	17672	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
045	ΟΔΟΥ ΑΓ. ΙΩΑΝΝΟΥ-ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΟΥ 45	15342	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
046	ΟΔΟΥ ΠΑΤΗΣΙΩΝ	ΠΑΤΗΣΙΩΝ 207	11253	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
049	ΝΕΑΣ ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ	Λ. ΔΕΚΕΛΕΙΑΣ 79	14341	ΝΕΑ ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
050	ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΘΕΑΤΡΟΥ ΠΕΙΡΑΙΑ	Λ. ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 42-44	18535	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
052	ΜΟΥΣΕΙΟΥ	ΠΑΤΗΣΙΩΝ 57	10432	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
053	ΜΕΛΙΣΣΙΩΝ	Λ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ & Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 2	15127	ΜΕΛΙΣΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
055	ΜΟΣΧΑΤΟΥ	ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΗ 67	18345	ΜΟΣΧΑΤΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
056	ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 11	19200	ΕΛΕΥΣΙΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
057	ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ	25ης ΜΑΡΤΙΟΥ 80	13231	ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
059	ΑΚΤΗΣ ΚΟΝΔΥΛΗ	ΑΚΤΗ ΚΟΝΔΥΛΗ 26-28	18545	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
060	ΕΠΤΑΛΟΦΟΥ	Μ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 27	56121	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
062	ΠΛΑΤΕΙΑ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	ΣΤΑΔΙΟΥ 60	10564	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
063	ΟΔΟΥ ΚΑΝΑΡΗ	ΚΑΝΑΡΗ 23	10673	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
065	ΔΗΜΑΡΧΕΙΟΥ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ	ΠΑΝΑΓΗ ΤΣΑΛΔΑΡΗ 89	12134	ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ

066	ΧΑΙΔΑΡΙΟΥ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΑΘΗΝΩΝ 187	12461	ΧΑΙΔΑΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
067	ΤΑΥΡΟΥ	ΠΕΙΡΑΙΩΣ 226	17778	ΤΑΥΡΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
073	ΣΤΑΘΜΟΥ ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΔΙΟΝ.ΣΟΛΩΜΟΥ & ΠΑΤΡ.ΙΩΑΚΕΙΜ 1	14234	ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
074	ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ	ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ 62	13561	ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
076	ΒΡΥΩΝΗ -ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 99 & ΣΑΧΤΟΥΡΗ 37	18536	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
078	ΟΔΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΣ ΒΟΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΣ 171	38221	ΒΟΛΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
083	ΠΛ. ΜΑΡΟΥΔΑ ΠΑΤΡΩΝ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ 32 & ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΥ	26226	ΠΑΤΡΑ	ΑΧΑΙΑΣ
091	ΦΑΡΟΥ ΨΥΧΙΚΟΥ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ 212	15451	ΝΕΟ ΨΥΧΙΚΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
092	ΜΥΚΟΝΟΥ	ΟΔ. ΜΥΚΟΝΟΥ-ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟΥ, ΣΥΝΟΙΚΙΑ ΔΡΑΦΑΚΗ	84600	ΜΥΚΟΝΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
093	ΑΓΙΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΥ	ΧΕΛΜΟΥ 24	14565	ΑΓΙΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
094	ΠΕΡΑΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ & ΑΝΘΕΩΝ 25	57019	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
095	ΚΗΦΙΣΙΑΣ	Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 271 & ΗΡΩΔΟΥ ΑΤΤΙΚΟΥ 1	14561	ΚΗΦΙΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
096	ΝΕΑΣ ΜΑΚΡΗΣ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΜΑΡΑΘΩΝΟΣ 100	19005	ΝΕΑ ΜΑΚΡΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
097	ΝΑΥΠΛΙΟΥ	ΣΙΔΗΡΑΣ ΜΕΡΑΡΧΙΑΣ 97 & ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	21100	ΝΑΥΠΛΙΟ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ
098	ΠΑΛΛΗΝΗΣ	ΛΕΩΦ.ΜΑΡΑΘΩΝΟΣ 52	15351	ΠΑΛΛΗΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
099	ΟΔΟΥ ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ & ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ	ΛΕΩΦ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 118 & ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 191	11471	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
101	ΒΟΥΚΟΥΡΕΣΤΙΟΥ	ΒΟΥΚΟΥΡΕΣΤΙΟΥ 22 & ΒΑΛΑΩΡΙΤΟΥ 3	10671	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
102	ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ	ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ 151	11527	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
103	ΖΩΓΡΑΦΟΥ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΠΑΠΑΓΟΥ 70 & ΜΑΡΑΤΟΥ	15771	ΖΩΓΡΑΦΟΥ	ΑΤΤΙΚΗΣ
107	ΚΟΡΥΔΑΛΛΟΥ	ΛΕΩΦ. ΓΡΗΓ.ΛΑΜΠΡΑΚΗ 123	18120	ΚΟΡΥΔΑΛΛΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
108	ΡΕΝΤΗ	Λ. ΚΗΦΙΣΟΥ 89	18233	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΕΝΤΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
110	ΝΕΑΣ ΕΡΥΘΡΑΙΑΣ	ΛΕΩΦ.ΚΗΦΙΣΙΑΣ 334 & ΙΩΝΙΑΣ	14671	ΝΕΑ ΕΡΥΘΡΑΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
112	ΚΟΡΙΝΘΟΥ	ΕΘΝ.ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 26	20100	ΚΟΡΙΝΘΟΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
113	ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑΣ	25ης ΜΑΡΤΙΟΥ 25	50500	ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ	ΚΟΖΑΝΗΣ
115	ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 10	46100	ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ
116	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	ΕΥΓ.ΒΟΥΛΓΑΡΕΩΣ 97 ΚΑΙ ΑΓ.ΣΟΦΙΑΣ	49100	ΚΕΡΚΥΡΑ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ
118	ΟΔΟΥ ΙΩΝΟΣ ΔΡΑΓΟΥΜΗ	ΙΩΝΟΣ ΔΡΑΓΟΥΜΗ 22	54624	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
121	ΛΑΜΙΑΣ	ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ & ΤΖΑΒΕΛΛΑ	35100	ΛΑΜΙΑ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
122	ΑΓ. ΤΡΙΑΔΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΒΑΣ.ΓΕΩΡΓΙΟΥ 46	54640	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
124	ΜΠΟΤΣΑΡΗ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Μ.ΜΠΟΤΣΑΡΗ & ΚΑΡΑΚΑΣΗ 71	54644	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
125	ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ	ΛΑΓΚΑΔΑ 301	56430	ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
126	ΤΡΙΠΟΛΗΣ	ΔΑΡΕΙΩΤΟΥ 10 & ΕΘΝ.ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ	22100	ΤΡΙΠΟΛΗ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
128	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	Λ.ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ & ΠΛ.ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ	24100	ΚΑΛΑΜΑΤΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
130	ΚΙΛΚΙΣ	21ης ΙΟΥΝΙΟΥ & ΔΙΟΓΕΝΟΥΣ	61100	ΚΙΛΚΙΣ	ΚΙΛΚΙΣ
131	ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ - ΣΕΡΡΕΣ	Δ. ΣΟΛΩΜΟΥ 62	62124	ΣΕΡΡΕΣ	ΣΕΡΡΩΝ
134	ΧΑΝΙΟΠΟΡΤΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ 62 ΜΑΡΤΥΡΩΝ 1	71304	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
135	ΧΑΝΙΩΝ	ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ & ΑΡΧΟΝΤΑΚΗ	73100	ΧΑΝΙΑ	ΧΑΝΙΩΝ
136	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	ΚΟΥΝΤΟΥΡΙΩΤΟΥ 78 ΚΑΙ Β.ΚΑΛΛΕΡΓΗ	74100	ΡΕΘΥΜΝΟ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ
137	ΑΠΛΩΤΑΡΙΑΣ - ΧΙΟΣ	ΑΠΛΩΤΑΡΙΑΣ 60	82100	ΧΙΟΣ	ΧΙΟΥ
139	ΟΔΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ	ΑΙΓΑΙΟΥ 104	55133	ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
140	ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ	ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΕΙΡΗΝΗΣ 40	69100	ΚΟΜΟΤΗΝΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ
142	ΚΑΛΑΜΑΚΙΟΥ	ΛΕΩΦ.ΠΟΣΕΙΔΩΝΟΣ 31 & ΓΡ.ΑΥΞΕΝΤΙΟΥ 2-4	17455	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ

146	ΘΗΒΩΝ	ΠΙΝΔΑΡΟΥ 100 & Γ. ΤΣΕΒΑ	32200	ΘΗΒΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
147	ΝΕΟΥ ΜΑΡΜΑΡΑ	ΙΩΑΝΝΗ ΚΑΡΡΑ	63081	ΝΕΟΣ ΜΑΡΜΑΡΑΣ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
150	ΣΥΚΕΩΝ	ΑΛ.ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ 85	56625	ΣΥΚΙΕΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
151	ΕΛΛΗΝΟΣ ΣΤΡΑΤΙΩΤΟΥ-ΠΑΤΡΑ	ΕΛΛΗΝΟΣ ΣΤΡΑΤΙΩΤΟΥ 108	26441	ΠΑΤΡΑ	ΑΧΑΪΑΣ
152	ΑΙΓΙΟΥ	ΜΗΤΡΟΠΟΛΕΩΣ 17-19	25100	ΑΙΓΙΟ	ΑΧΑΪΑΣ
153	ΣΠΑΡΤΗΣ	ΚΩΝ.ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ & ΚΛΕΟΜΒΡΟΤΟΥ	23100	ΣΠΑΡΤΗ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ
154	ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ 17	27200	ΑΜΑΛΙΑΔΑ	ΗΛΕΙΑΣ
155	ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	ΔΕΛΗΓΙΩΡΓΗ 2 & ΜΑΥΡΟΚΟΡΔΑΤΟΥ	30200	ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
159	ΝΕΑΠΟΛΗΣ ΒΟΛΟΥ	ΛΑΡΙΣΗΣ & ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ 126	38334	ΒΟΛΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
160	ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΟΥ	ΠΑΤΡΙΑΡΧΗ ΒΑΡΘΟΛΟΜΑΙΟΥ Α΄	63074	ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
163	ΦΑΛΗΡΑΚΙ ΡΟΔΟΥ	ΠΛΑΤΑΝΟΣ ΦΑΛΗΡΑΚΙ ΡΟΔΟΥ	85100	ΡΟΔΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
164	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ	72200	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ
165	ΛΙΜΕΝΑΣ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ	ΙΩΑΝΝΗ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑ 1	70014	ΛΙΜΕΝΑΣ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
166	ΑΡΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ	ΑΡΚΑΛΟΧΩΡΙ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	70300	ΑΡΚΑΛΟΧΩΡΙ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
167	ΜΑΛΙΩΝ	ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 79 Α	70007	ΜΑΛΙΑ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
168	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΚΝΩΣΣΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΛΕΩΦ.ΚΝΩΣΣΟΥ 96	71307	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
169	ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	Ι.ΚΟΥΝΔΟΥΡΟΥ 9	72100	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ
171	ΣΗΤΕΙΑΣ	ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 27	72300	ΣΗΤΕΙΑ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ
172	ΜΟΪΡΩΝ	25ης ΜΑΡΤΙΟΥ 87	70400	ΜΟΪΡΕΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
173	ΜΕΤΣΟΒΟΥ	ΔΗΜΑΡΧΙΑΚΟ ΜΕΓΑΡΟ	44200	ΜΕΤΣΟΒΟ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
175	ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ	ΙΑΣΩΝΙΔΟΥ 54	16777	ΕΛΛΗΝΙΚΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
176	ΕΥΟΣΜΟΥ	ΚΑΡΑΟΛΗ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 124 & ΣΑΛΑΜΙΝΟΣ	56224	ΕΥΟΣΜΟΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
178	ΟΔΟΥ ΠΕΙΡΑΙΩΣ	ΠΕΙΡΑΙΩΣ 9-11	10552	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
180	ΟΔΟΥ ΣΟΛΩΝΟΣ	ΣΟΛΩΝΟΣ 93-95	10678	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
182	ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ	ΛΕΩΦ. Γ.ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 23	14452	ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
183	ΝΕΑΠΟΛΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 66-68	56728	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
185	ΛΕΩΦ. ΑΜΦΙΘΕΑΣ	ΛΕΩΦ. ΑΜΦΙΘΕΑΣ 70	17564	ΠΑΛΑΙΟ ΦΑΛΗΡΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
186	Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΛΟΦΟΥ 3	14121	ΝΕΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
189	ΒΑΡΚΙΖΑΣ	ΛΕΩΦ. ΠΟΣΕΙΔΩΝΟΣ 10	16672	ΒΑΡΚΙΖΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
190	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΙΑΣΩΝΟΣ 4	37100	ΑΛΜΥΡΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
191	ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΚΟΜΝΗΝΩΝ 43	57013	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
192	ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥΠΟΛΕΩΣ 246	68200	ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ	ΕΒΡΟΥ
193	ΚΟΛΩΝΟΥ	ΛΕΝΟΡΜΑΝ 122	10444	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
195	ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ	ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 46	20300	ΛΟΥΤΡΑΚΙ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
196	ΛΕΩΦ.ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ-ΣΑΛΑΜΙΝΑ	ΛΕΩΦ. ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ 270	18900	ΣΑΛΑΜΙΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
197	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	Λ. ΚΥΚΝΩΝ 4 & ΑΘΗΝΑΣ & ΛΑΖΑΡΟΥ ΡΙΖΟΥ	52100	ΚΑΣΤΟΡΙΑ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
202	ΟΔΟΥ ΤΣΑΜΑΔΟΥ - ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΣΑΜΑΔΟΥ 7	18531	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
203	ΤΣΙΜΙΣΚΗ 27	ΤΣΙΜΙΣΚΗ 27	54624	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
204	ΟΔΟΥ ΚΑΛΑΜΙΩΤΟΥ	ΚΑΛΑΜΙΩΤΟΥ 3	10563	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
205	ΛΕΩΦ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Ν. ΙΩΝΙΑ	ΛΕΩΦ.ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 332	14231	ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
206	ΟΔΟΥ ΛΕΟΝΤΟΣ ΣΟΦΟΥ	ΛΕΟΝΤΟΣ ΣΟΦΟΥ 18	54626	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
207	ΝΕΟΥ ΚΟΣΜΟΥ	ΚΑΛΛΙΡΟΗΣ 19	11743	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
208	ΝΙΚΑΙΑΣ	7ης ΜΑΡΤΙΟΥ 34 & ΜΟΥΓΛΩΝ 1	18450	ΝΙΚΑΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
209	ΟΔΟΥ ΠΕΛΑΣΓΙΑΣ - ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	ΠΕΛΑΣΓΙΑΣ 5	12131	ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
210	ΟΔΟΥ ΕΘΝ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ - ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ	ΕΘΝ.ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 1	60100	ΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΠΙΕΡΙΑΣ
211	ΑΝΑΛΗΨΕΩΣ-ΒΑΣ.ΟΛΓΑΣ-ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΛΕΩΦ. ΒΑΣ. ΟΛΓΑΣ 135	54645	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

213	ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΚΡΙΕΖΩΤΟΥ & ΦΑΡΜΑΚΙΔΟΥ 3	34100	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ
215	ΒΑΘΗΣ	ΧΑΛΚΟΚΟΝΔΥΛΗ 29	10432	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
216	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ 157	54627	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
217	ΛΑΡΙΣΑΣ	Μ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ & ΚΟΥΜΑ	41222	ΛΑΡΙΣΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ
218	ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ	ΛΕΩΦ.ΚΗΦΙΣΙΑΣ 98 & ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ	11526	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
219	ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ	ΑΠΟΣΤ. ΛΟΥΚΑ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ 1	58100	ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ	ΠΕΛΛΗΣ
220	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΓΟΡΑ ΜΟΣΧΑΤΟΥ	ΠΕΙΡΑΙΩΣ 66	18346	ΜΟΣΧΑΤΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
221	ΟΔΟΥ ΑΓ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ - Π. ΦΑΛΗΡΟ	ΛΕΩΦ. ΠΟΣΕΙΔΩΝΟΣ & ΑΓ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 2	17561	ΠΑΛΑΙΟ ΦΑΛΗΡΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
222	ΟΔΟΥ ΕΥΡΙΠΙΔΟΥ	ΕΥΡΙΠΙΔΟΥ 5 & ΠΡΑΞΙΤΕΛΟΥΣ 40-44	10561	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
225	ΚΑΒΑΛΑΣ	ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 10 & ΥΔΡΑΣ 10	65302	ΚΑΒΑΛΑ	ΚΑΒΑΛΑΣ
226	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	Ν.ΠΛΑΣΤΗΡΑ 19	43100	ΚΑΡΔΙΤΣΑ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
231	ΒΕΡΟΙΑΣ - ΜΕΓ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ	ΜΕΓ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 27	59100	ΒΕΡΟΙΑ	ΗΜΑΘΙΑΣ
232	ΟΔΟΥ ΑΓΙΑΣ ΣΟΦΙΑΣ	ΑΓ.ΣΟΦΙΑΣ 46	54622	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
233	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΚΟΝΔΥΛΗ 14 & ΑΘ.ΔΙΑΚΟΥ	42100	ΤΡΙΚΑΛΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
234	ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	Λ. ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 439	15343	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
237	ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΙΧΑΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ 35-37	11528	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
238	Ν. ΨΥΧΙΚΟΥ	ΣΟΛΩΜΟΥ 5	15451	ΝΕΟ ΨΥΧΙΚΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
239	ΚΟΖΑΝΗΣ	ΠΑΥΛΟΥ ΜΕΛΑ 8	50100	ΚΟΖΑΝΗ	ΚΟΖΑΝΗΣ
240	ΚΟΡΑΗ	ΚΟΡΑΗ 7 & ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ 37	10564	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
243	ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟΥ	ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟΥ 18	54630	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
244	ΑΝΩ ΠΑΤΗΣΙΑ - ΑΓ. ΒΑΡΒΑΡΑ	ΠΑΤΗΣΙΩΝ 345Α & ΜΑΚ ΜΙΛΑΝ 2	11144	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
245	ΓΛΥΦΑΔΑΣ	ΑΘΗΝΩΝ 6	16675	ΓΛΥΦΑΔΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
246	ΟΔΟΥ ΦΟΡΜΙΩΝΟΣ	ΦΟΡΜΙΩΝΟΣ 77 & ΦΙΛΟΛΑΟΥ	16121	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
247	ΟΔΟΥ ΑΓ. ΑΝΔΡΕΟΥ - ΠΑΤΡΑ	ΟΘΩΝΟΣ-ΑΜΑΛΙΑΣ & ΠΑΤΡΕΩΣ 1	26221	ΠΑΤΡΑ	ΑΧΑΪΑΣ
248	ΠΛΑΚΑΣ	ΑΔΡΙΑΝΟΥ 140 & ΤΡΙΠΟΔΩΝ 29	10558	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
249	ΖΑΚΥΝΘΟΥ	ΛΕΩΦ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 4 & ΑΡΧ. ΛΑΤΤΑ	29100	ΖΑΚΥΝΘΟΣ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ
250	ΔΡΑΜΑΣ	Π. ΚΑΒΔΑ 6 & ΗΠΕΙΡΟΥ	66100	ΔΡΑΜΑ	ΔΡΑΜΑΣ
251	ΔΑΦΝΗΣ	Λ.ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ 186	17235	ΔΑΦΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
252	ΟΔΟΥ ΠΑΠΑΦΗ - ΤΟΥΜΠΑ	ΠΑΠΑΦΗ 118-120 & ΚΛΕΑΝΘΟΥΣ	54453	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
253	ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΒΕΙΚΟΥ 3	11146	ΓΑΛΑΤΣΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
254	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ	ΠΑΤΗΣΙΩΝ 125	11251	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
255	ΧΑΡΟΚΟΠΟΥ	ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΕΩΣ 2Α	17676	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
257	ΛΕΩΦ. ΚΩΝ.ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ- ΒΟΥΛΓΑΡΗ	Λ. Κ.ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 175	54249	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
258	ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ	ΛΕΩΦ.ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 51-53	18755	ΚΕΡΑΤΣΙΝΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
259	ΙΛΙΟΥ	ΠΡΩΤΕΣΙΛΑΟΥ 79	13122	ΙΛΙΟΝ	ΑΤΤΙΚΗΣ
260	ΟΔΟΥ ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ - ΚΑΛΑΜΑΤΑ	ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ & ΜΕΣΣΗΝΗΣ	24100	ΚΑΛΑΜΑΤΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
261	ΑΡΓΟΥΣ	ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 6 & ΚΟΡΑΗ	21200	ΑΡΓΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ
265	ΑΓΡΙΝΙΟΥ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 9	30100	ΑΓΡΙΝΙΟ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
266	ΟΔΟΥ ΠΑΤΡΩΝ - ΠΥΡΓΟΣ	ΠΑΤΡΩΝ 59	27100	ΠΥΡΓΟΣ	ΗΛΕΙΑΣ
268	ΟΔΟΥ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ - ΧΑΛΑΝΔΡΙ	ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ 94 & ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 91	15234	ΧΑΛΑΝΔΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
269	ΛΕΩΦ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ - ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	ΛΕΩΦ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 288	68100	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	ΕΒΡΟΥ
270	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 23	45444	ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
273	ΜΕΝΙΔΙΟΥ	ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ 32 & ΠΑΠΑΝΙΚΑ	13673	ΜΕΝΙΔΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
274	ΕΚΘΕΣΗ ΛΑΜΙΑΣ	ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ 32	35100	ΛΑΜΙΑ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
276	ΛΕΩΦ. ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ - ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	Λ.ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ 63	71202	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
277	ΑΓΙΟΥ ΣΩΣΤΗ	Λ.ΣΥΓΓΡΟΥ 194	17671	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
278	ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	25ης ΜΑΡΤΙΟΥ & ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	34500	ΑΛΙΒΕΡΗ	ΕΥΒΟΙΑΣ

279	ΑΓΟΡΑΣ ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ	ΒΑΣ.ΣΟΦΙΑΣ 69 & 28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 26	15124	ΜΑΡΟΥΣΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
281	ΧΟΛΑΡΓΟΥ	ΛΕΩΦ. ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 220	15561	ΧΟΛΑΡΓΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
282	ΚΟΡΔΕΛΙΟΥ	Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 17 & ΚΡΗΤΗΣ 28	56334	ΚΟΡΔΕΛΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
284	ΤΡΟΧΑΙΑ ΚΗΦΙΣΙΑΣ	Λ.ΚΗΦΙΣΙΑΣ 270	14563	ΚΗΦΙΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
285	ΜΕΓΑΡΩΝ	ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ 5	19100	ΜΕΓΑΡΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
287	ΟΔΟΥ ΣΚΑΛΙΔΗ - ΧΑΝΙΑ	ΣΚΑΛΙΔΗ 5	73131	ΧΑΝΙΑ	ΧΑΝΙΩΝ
289	ΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ	28ΗΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 47	57009	ΚΑΛΟΧΩΡΙ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
292	ΑΡΙΔΑΙΑΣ	ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΥ ΣΜΥΡΝΗΣ 10 & ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	58400	ΑΡΙΔΑΙΑ	ΠΕΛΛΗΣ
293	ΛΙΒΑΔΙΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 1Α	32100	ΛΙΒΑΔΕΙΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
294	ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΣΤΑΥΡΩΜΕΝΟΥ	ΙΕΡΑ ΟΔΟΣ 197	12241	ΑΙΓΑΛΕΩ	ΑΤΤΙΚΗΣ
295	ΛΕΩΦ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ - ΚΕΡΚΥΡΑ	Λ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 31	49100	ΚΕΡΚΥΡΑ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ
299	ΡΟΔΟΥ	ΕΘΝΑΡΧΟΥ ΜΑΚΑΡΙΟΥ 20	85100	ΡΟΔΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
302	ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ	ΤΖΑΒΕΛΑ 85	30300	ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
303	ΠΑΝΟΡΜΟΥ	ΠΑΝΟΡΜΟΥ 75 & ΑΧΑΪΑΣ	11524	ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΟΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
304	ΠΑΛΑΜΗΔΙΟΥ - ΠΕΙΡΑΙΑ	ΠΑΛΑΜΗΔΙΟΥ & ΑΙΤΩΛΙΚΟΥ 61	18545	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
305	ΒΟΥΛΑΣ	Λ. ΒΑΣ. ΠΑΥΛΟΥ 82	16673	ΒΟΥΛΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
311	ΑΡΤΑΣ	Ν. ΣΚΟΥΦΑ 74 & ΒΛΑΧΟΥΤΣΗ	47100	ΑΡΤΑ	ΑΡΤΑΣ
312	ΧΙΟΥ	ΛΕΩΦ. ΑΙΓΑΙΟΥ 22	82100	ΧΙΟΣ	ΧΙΟΥ
314	ΞΑΝΘΗΣ	ΜΙΧ. ΒΟΓΔΟΥ 14-16	67100	ΞΑΝΘΗ	ΞΑΝΘΗΣ
315	ΠΕΥΚΗΣ	ΛΕΩΦ. ΕΙΡΗΝΗΣ 15	15121	ΠΕΥΚΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
317	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΝΙΚ.ΧΙΩΤΗ 4	24200	ΜΕΣΣΗΝΗ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
319	ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ	ΚΑΒΕΤΣΟΥ 16	81100	ΜΥΤΙΛΗΝΗ	ΛΕΣΒΟΥ
320	ΛΕΩΦ. ΕΙΡΗΝΗΣ - ΗΛΙΟΥΠΟΛΗ	ΛΕΩΦ. ΕΙΡΗΝΗΣ 44	16345	ΗΛΙΟΥΠΟΛΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
322	ΕΔΕΣΣΗΣ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ 46	58200	ΕΔΕΣΣΑ	ΠΕΛΛΗΣ
323	ΣΕΠΟΛΙΩΝ	ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ 62	10443	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
324	ΚΙΑΤΟΥ	ΕΘΝ.ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 23	20200	ΚΙΑΤΟ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

326	ΒΟΤΣΗ - ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 54 & ΚΑΖΑΖΗ 9	55133	ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
327	ΛΕΩΦ. ΑΘΗΝΩΝ - ΧΑΙΔΑΡΙ	Λ.ΑΘΗΝΩΝ 364 & ΚΡΗΝΗΣ	12462	ΧΑΙΔΑΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
328	ΒΡΙΑΛΗΣΙΩΝ	ΚΥΠΡΟΥ & ΛΕΩΦ.ΠΕΝΤΕΛΗΣ 52	15235	ΒΡΙΑΛΗΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
329	ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ	ΠΑΝΟΥ ΖΗΔΡΟΥ 7	40200	ΕΛΑΣΣΟΝΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ
330	ΓΙΟΦΥΡΟΥ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ 62 ΜΑΡΤΥΡΩΝ 183	71500	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
331	ΛΕΩΦ. Ε. ΠΟΡΤΑΛΙΟΥ - ΡΕΘΥΜΝΟ	ΛΕΩΦ.ΕΜΜ.ΠΟΡΤΑΛΙΟΥ 23	74100	ΡΕΘΥΜΝΟ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ
334	ΣΠΑΤΩΝ	ΒΑΣ.ΠΑΥΛΟΥ 166 & ΔΙΣΧΥΛΟΥ	19004	ΣΠΑΤΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
335	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ	Λ.ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ & Μ.ΜΠΟΤΣΑΡΗ 2	19300	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
336	ΘΕΡΜΗΣ	ΒΑΣΙΛΙΚΗΣ ΤΑΒΑΚΗ 40	57001	ΘΕΡΜΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
337	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΙΜΙΛΙΑΝΟΥ	51100	ΓΡΕΒΕΝΑ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ
338	ΝΑΞΟΥ	ΠΑΡΑΛΙΑΚΗ ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΝΑΞΟΥ	84300	ΝΑΞΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
340	ΣΥΡΟΥ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ & ΕΠΤΑΝΗΣΟΥ	84100	ΣΥΡΟΣ - ΕΡΜΟΥΠΟΛΗ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
341	ΠΛ. ΚΑΡΑΙΣΚΑΚΗ - ΑΘΗΝΑ	ΔΕΛΗΓΩΡΓΗ 55-59	10437	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
342	ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ	ΛΙΘΟΣΤΡΩΤΟΥ 31 ΚΑΙ ΣΩΤΗΡΟΣ	28100	ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑ
343	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	ΣΤΕΦΑΝΟΥ ΔΡΑΓΟΥΜΗ 17	53100	ΦΛΩΡΙΝΑ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
344	ΑΚΡΩΤΗΡΙΟΥ ΖΑΡΟΥΧΛΕΙΚΑ ΠΑΤΡΩΝ	ΑΚΡΩΤΗΡΙΟΥ 167	26334	ΠΑΤΡΑ	ΑΧΑΪΑΣ
345	ΝΑΟΥΣΑΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ ΣΟΛΩΜΟΥ 9	59200	ΝΑΟΥΣΑ	ΗΜΑΘΙΑΣ
346	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ & ΚΟΛΟΒΟΥ	48100	ΠΡΕΒΕΖΑ	ΠΡΕΒΕΖΑΣ
348	ΛΑΜΠΡΙΝΗΣ	ΝΑΡΚΙΣΣΟΥ 2 & ΦΩΚΑ	11146	ΓΑΛΑΤΣΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
349	ΒΥΡΩΝΑ	ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΥ ΣΜΥΡΝΗΣ 101 & ΑΓ.ΣΟΦΙΑΣ 16	16231	ΒΥΡΩΝΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
350	ΣΙΝΔΟΣ	ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ & ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΥ ΣΜΥΡΝΗΣ	57400	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
351	ΣΤΡ. ΚΑΛΛΑΡΗ - Κ. ΠΑΤΗΣΙΑ	ΣΤΡ. ΚΑΛΛΑΡΗ 40 & ΠΡΕΤΕΝΤΕΡΗ	11145	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
353	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ-ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΑ	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ 61-63	11362	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
354	ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΥΣ ΣΩΤΗΡΙΟΥ	19003	ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
355	ΚΡΑΝΙΔΙ	ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 4	21300	ΚΡΑΝΙΔΙ	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ
356	ΚΩΣ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ & ΝΥΜΦΑΙΑΣ	85300	ΚΩΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
357	ΑΝΝΗΣ ΜΑΡΙΑΣ ΡΟΔΟΥ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ & ΛΕΜΕΣΟΥ	85100	ΡΟΔΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
358	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΥ & Π.ΚΕΦΑΛΑ	22200	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
359	ΠΑΡΟΣ	ΘΕΣΗ ΠΡΟΜΠΟΝΑ	84400	ΠΑΡΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
360	ΣΚΑΛΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	5ης ΜΑΪΟΥ	23051	ΣΚΑΛΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ
362	ΣΑΝΤΟΡΙΝΗΣ	ΠΛΑΚΑ ΜΕΣΑΡΙΑΣ	84700	ΘΗΡΑ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
363	ΣΑΜΟΥ	ΘΕΜ.ΣΟΦΟΥΛΗ 81	83100	ΣΑΜΟΣ	ΣΑΜΟΥ
364	ΒΑΣ.ΣΟΦΙΑΣ - ΠΥΡΓΟΣ ΑΘΗΝΩΝ	ΦΕΙΔΙΠΠΙΔΟΥ 2	11526	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
365	ΟΔΟΥ ΔΩΔΩΝΗΣ-ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΔΩΔΩΝΗΣ 41 & ΛΙΝΑΣ ΤΣΑΛΔΑΡΗ 2	45221	ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
366	ΠΥΛΑΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΠΡΟΦΗΤΗ ΗΛΙΑ 44 & Ι.ΓΙΑΝΝΟΥΔΗ 2	55535	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
367	ΛΥΚΟΒΡΥΣΗΣ	Σ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ & ΧΑΛΚΙΔΑΣ 1	14123	ΛΥΚΟΒΡΥΣΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
368	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	25ης ΜΑΡΤΙΟΥ 50	24500	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
369	ΚΑΜΑΤΕΡΟ	ΦΥΛΗΣ & ΚΑΜΑΤΕΡΟΥ 2-4	13451	ΚΑΜΑΤΕΡΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
371	ΑΙΓΙΝΑ	ΛΕΩΦ.ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 6	18010	ΑΙΓΙΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
372	ΑΤΑΛΑΝΤΗ	ΕΘΝ.ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 21	35200	ΑΤΑΛΑΝΤΗ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
374	ΧΟΛΑΡΓΟΣ ΠΕΡΙΚΛΕΟΥΣ	ΠΕΡΙΚΛΕΟΥΣ 47	15561	ΧΟΛΑΡΓΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
375	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ-ΘΕΟΜΗΤΟΡΟΣ	ΘΕΟΜΗΤΟΡΟΣ 61 & ΥΨΗΛΑΝΤΟΥ	17455	ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
376	ΛΑΓΚΑΔΑΣ	Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 11	57200	ΛΑΓΚΑΔΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
377	Ν. ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ	ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ 3 & ΚΥΠΡΟΥ	63200	ΝΕΑ ΜΟΥΔΑΝΙΑ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
378	ΡΑΦΗΝΑΣ	ΑΡΑΦΗΝΙΔΩΝ ΑΛΩΝ 6	19009	ΡΑΦΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
379	ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ	ΜΕΓ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 103	61200	ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ	ΚΙΛΚΙΣ
380	ΛΕΥΚΑΔΑ	ΞΕΝ. ΓΡΗΓΟΡΗ 2	31100	ΛΕΥΚΑΔΑ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ

381	ΓΛΥΚΑ ΝΕΡΑ	Λ. ΛΑΥΡΙΟΥ 23 ΚΑΙ ΦΛΕΜΙΝΓΚ	15351	ΓΛΥΚΑ ΝΕΡΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
382	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ 47	19016	ΑΡΤΕΜΙΔΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
383	Ν.ΣΜΥΡΝΗ Β & ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 190	ΕΡΑΤΟΥΣ & ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 190	17563	ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
384	ΦΙΛΟΘΕΗΣ	ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 70	15237	ΦΙΛΟΘΕΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
386	ΠΛ.ΕΛΑΙΩΝ ΝΕΑ ΚΗΦΙΣΙΑ	ΕΛΑΙΩΝ 29 & ΔΗΜΗΤΡΑΣ	14564	ΚΗΦΙΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
387	ΙΣΤΙΑΙΑ-ΕΥΒΟΙΑ	28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 97	34200	ΙΣΤΙΑΙΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ
388	Ν.ΚΡΗΝΗ-ΘΕΣΣ/ΚΗ	ΣΜΥΡΝΗΣ 41 & ΒΡΥΟΥΛΩΝ	55132	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
390	ΛΕΧΑΙΝΑ-ΗΛΕΙΑ	ΠΡΑΝΤΟΥΝΑ & ΚΑΝΑΡΗ	27053	ΛΕΧΑΙΝΑ	ΗΛΕΙΑΣ
391	ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ-ΚΑΒΑΛΑ	ΘΟΥΚΥΔΙΔΟΥ & ΣΟΦΟΚΛΗ	64200	ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ	ΚΑΒΑΛΑΣ
392	ΓΕΡΑΚΑΣ-ΑΤΤΙΚΗ	ΚΛΕΙΣΘΕΝΟΥΣ & ΜΑΚΑΡΙΟΥ	15344	ΓΕΡΑΚΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
393	Ν.ΑΡΤΑΚΗ-ΕΥΒΟΙΑ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 101	34600	ΝΕΑ ΑΡΤΑΚΗ	ΕΥΒΟΙΑΣ
394	THE MALL ATHENS-ΜΑΡΟΥΣΙ	ΑΝΔΡΕΑ ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 35, ΘΕΣΗ ΨΑΛΙΔΙ	15121	ΜΑΡΟΥΣΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
395	COSMOS MEDITERRANEAN- ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	11xμ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΘΕΣ/ΚΗΣ-Ν.ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ	55535	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
396	ΛΗΜΝΟΣ	ΠΛΑΤΕΙΑ ΥΨΙΠΥΛΗΣ(ΟΤΕ)	81400	ΜΥΡΙΝΑ ΛΗΜΝΟΥ	ΛΕΣΒΟΥ
397	ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑ	ΕΘΝ.ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 173-175 & ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ	18648	ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
398	ΝΕΑΠΟΛΗ ΛΑΡΙΣΑΣ	ΚΑΡΑΟΛΗ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 6 & ΜΠΟΥΜΠΟΥΛΙΝΑΣ	41334	ΛΑΡΙΣΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ
399	ΚΑΛΑΜΠΑΚΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ 30	42200	ΚΑΛΑΜΠΑΚΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
400	ΝΕΑ ΠΕΝΤΕΛΗ	ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 20	15236	ΝΕΑ ΠΕΝΤΕΛΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
403	ΝΕΑ ΑΛΙΚΑΡΝΑΣΣΟΣ-ΚΡΗΤΗ	ΙΚΑΡΟΥ 26	71601	ΝΕΑ ΑΛΙΚΑΡΝΑΣΣΟΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
404	ΔΡΟΣΙΑ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΜΑΡΑΘΩΝΟΣ 7	14575	ΔΡΟΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
406	ΑΜΦΙΑΛΗ	Π.ΤΣΑΛΔΑΡΗ 28-30	18757	ΚΕΡΑΤΣΙΝΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
407	ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ	ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 31	62300	ΣΕΡΡΕΣ	ΣΕΡΡΩΝ
408	ΑΓ.ΙΕΡΟΘΕΟΣ	ΑΓ.ΙΕΡΟΘΕΟΥ 95-97 & ΑΤΡΕΙΔΩΝ & ΑΓΗΝΟΡΟΣ	12135	ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
409	ΑΝΩ ΗΛΙΟΥΠΟΛΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΗ 92-94	56431	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
410	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΘΕΣΗ ΛΟΥΤΡΑΚΙ-ΑΜΜΟΥΔΙΑ	37002	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
413	ΣΕΡΒΙΑ ΚΟΖΑΝΗΣ	ΕΘΝΟΜΑΡΤΥΡΩΝ 117 & ΦΛΕΜΙΓΚ	50500	ΣΕΡΒΙΑ	ΚΟΖΑΝΗΣ
414	ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΗΜΑΘΙΑΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΒΕΤΣΟΠΟΥΛΟΥ & ΘΕΜ.ΣΟΦΟΥΛΗ	59300	ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ	ΗΜΑΘΙΑΣ
415	ΤΡΙΠΟΛΗ Β	ΝΑΥΠΛΙΟΥ & ΛΕΩΦ.ΟΗΕ	22100	ΤΡΙΠΟΛΗ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
417	ΑΜΦΙΣΣΑ	ΛΕΩΦ.ΣΑΛΩΝΩΝ & Ι.ΓΙΔΟΓΙΑΝΝΗ 10	33100	ΑΜΦΙΣΣΑ	ΦΩΚΙΔΑΣ
419	ΝΙΓΡΙΤΑ	ΓΑΡΔΙΚΑ 4	62200	ΝΙΓΡΙΤΑ	ΣΕΡΡΩΝ
420	Ν.ΜΗΧΑΝΙΩΝΑ	ΚΑΝΑΡΗ 2	57004	ΝΕΑ ΜΗΧΑΝΙΩΝΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
421	ΚΑΛΥΜΝΟΣ	ΠΟΘΙΑ ΚΑΛΥΜΝΟΥ	85200	ΚΑΛΥΜΝΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
422	ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ ΛΑΡΙΣΑΣ	ΚΟΖΑΝΗΣ 3 & ΧΑΡΟΚΟΠΟΥ	41500	ΛΑΡΙΣΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ
423	ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ	ΤΑΝΑΓΡΑΣ 24	32009	ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
424	ΛΑΥΡΙΟ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΑΘΗΝΩΝ- ΛΑΥΡΙΟΥ 1	19500	ΛΑΥΡΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
425	ΑΝΔΡΟΣ	Γ.Κ.ΕΜΠΕΡΙΚΟΥ & 25ης ΜΑΡΤΙΟΥ	84500	ΑΝΔΡΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
426	ΤΗΝΟΣ	ΘΕΣΗ ΠΛΑΚΑ ΤΗΝΟΥ	84200	ΤΗΝΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
427	ΘΑΣΟΣ	ΘΕΑΓΕΝΟΥΣ 4	64004	ΘΑΣΟΣ	ΚΑΒΑΛΑΣ
428	ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ	ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 6-8	68300	ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ	ΕΒΡΟΥ
431	ΑΓΡΙΝΙΟ Γ	ΕΘΝ. ΟΔΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ- ΑΝΤΙΡΡΙΟΥ 47, ΘΕΣΗ ΛΑΓΚΑΔΙΑ	30100	ΑΓΡΙΝΙΟ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
432	ΚΑΜΙΝΙΑ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ 37 & ΑΓ. ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ	18540	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
434	ΠΕΥΚΑ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΛΕΩΦ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ & ΣΙΚΕΛΙΑΝΟΥ 9	57010	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
435	ΑΚΡΑΤΑ	ΕΘΝ.ΟΔΟΣ ΚΟΡΙΝΘΟΥ- ΠΑΤΡΩΝ, ΘΕΣΗ ΒΙΒΑΡΗ	25006	ΑΚΡΑΤΑ	ΑΧΑΙΑΣ
436	ΦΑΡΣΑΛΑ	ΛΑΡΙΣΗΣ 23 & ΘΕΤΙΔΟΣ	40300	ΦΑΡΣΑΛΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ
438	ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΥΨΕΛΗΣ	ΠΛ.ΚΑΝΑΡΗ 3 & ΚΡΙΣΣΗΣ 1-3 & ΦΑΙΔΡΙΑΔΩΝ 4-6	11364	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
439	ΚΑΤΩ ΑΧΑΙΑ	ΟΔ. ΠΑΤΡΩΝ-ΠΥΡΓΟΥ & ΟΙΒΩΤΑ	25200	ΚΑΤΩ ΑΧΑΙΑ	ΑΧΑΙΑΣ

440	ΑΚΤΗΣ ΜΙΑΟΥΛΗΣ	ΑΚΤΗΣ ΜΙΑΟΥΛΗ ΚΑΙ ΙΑΣΩΝΟΣ 2	18502	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
442	ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟ	ΑΓ. ΒΛΑΣΙΟΥ 13 & Ι. ΙΩΑΝΝΗ 48	20400	ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
443	ΒΟΤΑΝΙΚΟΣ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΑΘΗΝΩΝ 46 & ΣΕΡΒΙΩΝ 12	10441	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
444	ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗ	ΕΡΜΟΥ 1 & ΑΓΙΟΥ ΠΑΝΤΕΛΗΜΟΝΟΣ	16671	ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
445	ΚΕΡΚΥΡΑ Γ	ΕΘΝ. ΟΔΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ- ΠΑΛΑΙΟΚΑΣΤΡΙΤΣΑΣ, ΘΕΣΗ ΣΟΛΑΡΙ	49100	ΚΕΡΚΥΡΑ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ
446	ΚΟΥΦΑΛΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΕΘΝ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 30	57100	ΚΟΥΦΑΛΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
449	ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΑ	ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΕΛΑΓΟΥΣ 1Α	13341	ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
451	ΝΕΑ ΜΑΡΙΝΑ ΡΟΔΟΥ	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΣ 82-84 & ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΗ 1	85100	ΡΟΔΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
452	ΚΑΡΛΟΒΑΣΙ ΣΑΜΟΥ	ΟΔ. ΓΟΡΓΥΡΑΣ	83200	ΚΑΡΛΟΒΑΣΙ	ΣΑΜΟΥ
455	ΑΝΩ ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ	ΑΡΤΑΚΗΣ 88 & ΑΓΙΑΣ ΣΟΦΙΑΣ 55	17124	ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
458	ΧΑΛΚΙΔΑ Γ	ΛΕΩΦ. ΧΑΙΝΑ & Π. ΠΑΤΡΩΝ 19	34100	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ
459	ΣΚΥΔΡΑ ΠΕΛΛΑΣ	ΜΕΓ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 18	58500	ΣΚΥΔΡΑ	ΠΕΛΛΗΣ
462	ΑΓΙΑΣ ΕΛΕΟΥΣΑΣ ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 188	17675	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
463	ΚΑΛΛΟΝΗ ΛΕΣΒΟΥ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΔΟΣ ΚΑΛΛΟΝΗΣ	81107	ΜΥΤΙΛΗΝΗ	ΛΕΣΒΟΥ
467	ΖΑΚΥΝΘΟΣ Β	ΕΘΝ. ΟΔΟΣ ΖΑΚΥΝΘΟΥ- ΚΕΡΙΟΥ & ΣΤΡΑΒΟΠΟΔΗ 12	29100	ΖΑΚΥΝΘΟΣ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ
471	ΣΑΡΩΝΙΔΑ	ΣΑΡΩΝΙΔΑΣ 41 & ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	19013	ΑΝΑΒΥΣΣΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
472	ΟΔ.ΚΙΣΣΑΜΟΥ-ΧΑΝΙΑ	ΚΙΣΣΑΜΟΥ & Ι.ΜΟΥΣΤΕΡΑΚΗ 12	73131	ΧΑΝΙΑ	ΧΑΝΙΩΝ
474	ΟΔ.ΠΑΤΡ.ΙΩΑΚΕΙΜ ΚΟΛΩΝΑΚΙ	ΠΑΤΡΙΑΡΧΟΥ ΙΩΑΚΕΙΜ 41	10674	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
479	ΠΕΡΑΜΑ	Λ.ΕΙΡΗΝΗΣ 111	18863	ΠΕΡΑΜΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
522	ΜΑΤΟΓΙΑΝΝΙΑ ΜΥΚΟΝΟΥ - ΘΥΡΙΔΑ	ΜΑΤΘΑΙΟΥ ΑΝΔΡΟΝΙΚΟΥ & ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ, ΜΑΤΟΓΙΑΝΝΙ 21	84600	ΜΥΚΟΝΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΕΣ
523	ΠΑΝΟΡΑΜΑ ΒΟΥΛΑΣ	ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ 189	16674	ΓΛΥΦΑΔΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
601	ΝΤΤ - ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ	ΚΥΠΡΟΥ 24 & ΧΑΛΚΙΔΑΣ	13510	ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
602	ΝΤΤ - ΑΙΓΑΛΕΩ	ΙΕΡΑ ΟΔΟΣ 280 & ΘΗΒΩΝ	12210	ΑΙΓΑΛΕΩ	ΑΤΤΙΚΗΣ
605	ΝΤΤ - ΒΥΡΩΝΑ		16210	ΒΥΡΩΝΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
607	ΝΤΤ - ΔΑΦΝΗΣ	ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 5 ΚΑΙ ΜΠΟΥΜΠΟΥΛΙΝΑΣ	17343	ΔΑΦΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
608	ΝΤΤ - ΑΝΩ ΓΛΥΦΑΔΑ	ΙΘΑΚΗΣ 17 & ΓΟΥΝΑΡΗ 129	16561	ΓΛΥΦΑΔΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
610	ΝΤΤ - ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 140	17676	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
611	ΝΤΤ - ΠΛ. ΕΘΝ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ	ΕΥΠΟΛΙΔΟΣ 8	10551	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
613	ΝΤΤ - ΚΟΥΚΑΚΙΟΥ	ΒΕΙΚΟΥ 16	11742	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
614	ΝΤΤ - ΚΥΨΕΛΗΣ	ΚΥΨΕΛΗΣ 62	11310	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
615	ΝΤΤ - ΑΧΑΡΝΩΝ	ΑΧΑΡΝΩΝ 122 & ΚΟΔΡΙΓΚΤΩΝΟΣ	11251	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
618	ΝΤΤ - Ν. ΙΩΝΙΑΣ	ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 56-60	14231	ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
619	ΝΤΤ - Ν. ΣΜΥΡΝΗΣ	ΚΩΝ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 4	17110	ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
621	ΟΔΟΥ ΥΜΗΤΤΟΥ	ΥΜΗΤΤΟΥ 62 & ΚΟΝΩΝΟΣ	11634	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
623	ΝΤΤ - ΠΑΤΗΣΙΩΝ	ΠΑΤΗΣΙΩΝ 303-305 & ΚΑΥΤΑΤΖΟΓΛΟΥ	11141	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
624	ΝΤΤ - ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ	ΘΗΒΩΝ 201	12110	ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
625	ΝΤΤ - ΠΛ. ΑΤΤΙΚΗΣ	ΛΙΟΣΙΩΝ 159-161 & ΜΙΛΗΤΟΥ	10445	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
630	ΝΤΤ - ΚΚ ΠΕΣΜΑΖΟΓΛΟΥ	ΠΕΣΜΑΖΟΓΛΟΥ 2-6	10175	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
631	ΝΤΤ - ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ	ΑΝΔΡΕΑ ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 3-5	15210	ΧΑΛΑΝΔΡΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
633	ΝΤΤ - ΑΓ. ΒΑΡΒΑΡΑΣ	ΧΑΝΙΩΝ 36	12351	ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
634	ΝΤΤ - ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 139 & ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΥ ΣΜΥΡΝΗΣ	17343	ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
635	ΝΤΤ - ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 427	15310	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
636	ΝΤΤ - ΑΝΩ ΙΛΙΣΙΩΝ	ΓΡ. ΑΥΞΕΝΤΙΟΥ 63	15771	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
639	ΝΤΤ - ΠΕΤΡΑΛΩΝΑ	ΜΥΡΜΙΔΟΝΩΝ & ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ 8-10	11851	ΠΕΤΡΑΛΩΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
640	ΝΤΤ - ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ	ΕΘΝ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 59-61	16101	ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
644	ΝΤΤ - ΠΑΠΑΓΟΥ	ΚΥΠΡΟΥ 24	15669	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
653	ΝΤΤ - ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΗΣ	Λ.ΚΥΠΡΟΥ 90	16452	ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ
658	ΝΤΤ - ΝΙΚΑΙΑΣ	Π. ΡΑΛΛΗ - 7ΗΣ ΜΑΡΤΗ	18410	ΝΙΚΑΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ

659	NTT - ΠΕΙΡΑΙΑ	ΚΑΡΑΪΣΚΟΥ 121	18510	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
660	NTT - ΝΕΑΠΟΛΗΣ ΝΙΚΑΙΑΣ	ΠΛ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 2	18402	ΝΙΚΑΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
662	NTT - ΑΓΡΙΝΙΟΥ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗ 2	30100	ΑΓΡΙΝΙΟ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
663	NTT - ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	ΕΛ. ΠΟΛΙΟΡΚΗΜΕΝΩΝ 42& ΓΡ. ΧΟΝΔΡΟΥ 35	30200	ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
668	NTT - ΤΡΙΠΟΛΗΣ	ΠΛ. ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ 8	22100	ΤΡΙΠΟΛΗ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
670	NTT - ΠΑΤΡΑ	ΚΑΝΑΚΑΡΗ 103	26110	ΠΑΤΡΑ	ΑΧΑΪΑΣ
671	NTT - ΛΕΩΦ. ΓΟΥΝΑΡΗ	ΛΕΩΦ. ΓΟΥΝΑΡΗ 77-79	26225	ΠΑΤΡΑ	ΑΧΑΪΑΣ
676	NTT - ΡΟΔΟΥ	ΤΑΡΠΟΝ ΣΠΡΙΝΚ & ΚΑΡΠΑΘΟΥ 22	85100	ΡΟΔΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
677	NTT - ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 18 & ΙΣΑΪΟΥ	34100	ΧΑΛΚΙΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ
679	NTT - ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ	ΑΘ. ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΩΤΗ 37	36100	ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ
681	NTT - ΠΥΡΓΟΥ ΗΛΕΙΑΣ	28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 6	27100	ΠΥΡΓΟΣ	ΗΛΕΙΑΣ
683	NTT - ΒΕΡΟΙΑΣ	ΜΗΤΡΟΠΟΛΕΩΣ 38 & ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	59100	ΒΕΡΟΙΑ	ΗΜΑΘΙΑΣ
684	NTT - ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΒΙΑΝΝΟΥ 1 - ΠΛ. ΚΟΡΝΑΡΟΥ	71110	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
688	NTT - ΛΕΩΦ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ	ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 26 ΚΑΙ ΓΚΑΛΗ	71306	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
690	NTT - ΚΚ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 14	54110	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
691	NTT - ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΜΕΓ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 30 - ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ	56123	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
692	NTT - ΛΕΥΚΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	ΤΣΙΜΙΣΚΗ 103 & ΒΥΡΩΝΟΣ- ΙΣΑΥΡΩΝ	54622	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
695	NTT - ΝΤΕΠΩ	ΒΑΣ. ΟΛΓΑΣ 219 & ΣΚΙΑΘΟΥ	54646	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
701	NTT - ΟΔΟΥ ΔΕΛΦΩΝ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΔΕΛΦΩΝ 74 & ΟΡΕΣΤΟΥ	54642	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
702	NTT - ΑΝΩ ΤΟΥΜΠΑΣ	ΓΡ.ΛΑΜΠΡΑΚΗ 200	54352	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
703	NTT - ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟΥ	ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 95	54633	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
704	NTT - ΧΑΡΙΛΑΟΥ	25ΗΣ ΜΑΡΤΙΟΥ 98 & ΚΩΝ/ΛΕΩΣ 137	54249	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
705	NTT - ΕΥΟΣΜΟΥ	28ΗΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 25	56224	ΕΥΟΣΜΟΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
706	NTT - ΠΡΩΝ ΟΔΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ	ΑΙΓΑΙΟΥ 77Α	55133	ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
707	NTT - ΠΟΛΙΧΝΗΣ	ΑΓΙΟΥ ΠΑΝΤΕΛΗΜΟΝΟΣ 6 & ΒΑΛΤΕΤΣΙΟΥ	56533	ΠΟΛΙΧΝΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
708	NTT - ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΜΑΡΚΟΥ ΜΠΟΤΣΑΡΗ 10	45444	ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
709	NTT - ΠΛ. ΛΑΜΠΡΟΥ ΤΖΑΒΕΛΛΑ	ΚΥΡΓΙΟΥ 5 ΚΑΙ ΑΡΑΧΘΟΥ	45221	ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
710	NTT - ΚΑΒΑΛΑΣ	ΕΡ. ΣΤΑΥΡΟΥ 34	65110	ΚΑΒΑΛΑ	ΚΑΒΑΛΑΣ
711	NTT - ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΚΑΡΑΪΣΚΑΚΗ 19	43100	ΚΑΡΔΙΤΣΑ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
717	NTT - ΚΟΖΑΝΗΣ	ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 1	50100	ΚΟΖΑΝΗ	ΚΟΖΑΝΗΣ
719	NTT - ΚΟΡΙΝΘΟΥ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 57 & ΝΟΤΑΡΑ 33	20100	ΚΟΡΙΝΘΟΣ	ΚΟΡΙΝΘΟΥ
721	NTT - ΣΠΑΡΤΗΣ	ΚΩΝ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 117	23100	ΣΠΑΡΤΗ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ
763	NTT - ΛΑΡΙΣΑΣ Α'	ΗΛΙΟΔΡΟΥ 6	41222	ΛΑΡΙΣΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ
725	NTT - ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ	ΚΟΥΝΤΟΥΡΙΩΤΗ 49 & ΕΡΜΟΥ 68-70	81100	ΜΥΤΙΛΗΝΗ	ΛΕΣΒΟΥ
727	NTT - ΒΟΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΣ 93 - ΚΟΥΤΑΡΕΛΙΑ	38333	ΒΟΛΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
728	NTT - Ν. ΙΩΝΙΑΣ ΒΟΛΟΥ	Λ. ΕΙΡΗΝΗΣ 40	38446	ΒΟΛΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
729	NTT - ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	Σ. ΣΤΑΘΜΟΥ 12	24100	ΚΑΛΑΜΑΤΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
730	NTT - ΞΑΝΘΗΣ	ΧΡ. ΜΠΡΩΚΟΥΜΗ 16	67100	ΞΑΝΘΗ	ΞΑΝΘΗΣ
733	NTT - ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ	ΕΙΡΗΝΗΣ 35	60100	ΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΠΙΕΡΙΑΣ
735	NTT - ΡΕΘΥΜΝΟΥ	ΒΙΚΤΩΡΟΣ ΟΥΓΚΩ & Λ. ΚΟΥΝΤΟΥΡΙΩΤΗ 100	74100	ΡΕΘΥΜΝΟ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ
736	NTT - ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ	ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ 3-5	69100	ΚΟΜΟΤΗΝΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ
738	NTT - ΣΕΡΡΩΝ	ΧΡ. ΣΜΥΡΝΗΣ & ΥΨΗΛΑΝΤΟΥ 1	62100	ΣΕΡΡΕΣ	ΣΕΡΡΩΝ
739	NTT - ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΣΤΡ. ΣΑΡΑΦΗ 13	42100	ΤΡΙΚΑΛΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
740	NTT - ΛΑΜΙΑΣ	ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ 3 ΚΑΙ ΔΗΜΟΛΟΥΛΙΑ	35100	ΛΑΜΙΑ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
744	NTT - ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ	ΜΟΥΣΕΙΟΥ 1 & ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ	63100	ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
746	NTT - ΧΑΝΙΩΝ	ΠΛΑΤΕΙΑ 1866 9-11	73100	ΧΑΝΙΑ	ΧΑΝΙΩΝ
760	NTT - ΜΕΝΙΔΙΟΥ	Λ. ΠΑΡΝΗΘΟΣ 119 ΚΑΙ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 166	13674	ΜΕΝΙΔΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
722	NTT - ΛΑΡΙΣΑΣ	ΑΛ. ΠΑΝΑΓΟΥΛΗ 60-62	41223	ΛΑΡΙΣΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ

767	NTT - ΔΡΑΜΑΣ	ΕΘΝ. ΑΜΥΝΑΣ 12	66100	ΔΡΑΜΑ	ΔΡΑΜΑΣ
775	NTT - ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	Λ.ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 256 & ΜΑΖΑΡΑΚΗ 1	68100	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	ΕΒΡΟΥ

Κτίρια

Κωδικός	Επωνυμία	Διεύθυνση	Τ.Κ.	Πόλη	Νομός
2001	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΚΑΛΛΙΡΟΗΣ 21	11743	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2008	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΒΟΥΚΟΥΡΕΣΤΙΟΥ 15	10671	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2023	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΣΥΓΓΡΟΥ & ΠΕΤΜΕΖΑ 13	11743	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2024	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΙΩΝΟΣ ΔΡΑΓΟΥΜΗ 5	54626	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
2038	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ 34	10679	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2039	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 75 & ΑΘΗΝΑΣ	18346	ΜΟΣΧΑΤΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2041	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΦΛΩΡΙΝΗΣ & ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 75	18346	ΜΟΣΧΑΤΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2043	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΑΘΗΝΑΣ 4	18346	ΜΟΣΧΑΤΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2044	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΚΑΛΛΙΡΟΗΣ 19	11743	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2045	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΠΡΑΞΙΤΕΛΟΥΣ 40-44	10561	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2057	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΣΑΝΤΑΡΟΖΑ 5	10564	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2060	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΟΘΩΝΟΣ 8-10	10557	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2063	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΦΙΛΕΛΛΗΝΩΝ 10	10557	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2065	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΣΑΝΤΑΡΟΖΑ 7	10564	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2069	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΞΕΝΟΦΩΝΤΟΣ 8 & ΦΙΛΕΛΛΗΝΩΝ	10557	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2102	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Λ. ΣΥΓΓΡΟΥ 190	17671	ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2103	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΗΛΙΑ ΗΛΙΟΥ 51	11743	Ν. ΚΟΣΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2107	ΚΤΙΡΙΑΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ Ν.ΙΩΝΙΑΣ	ΙΩΛΚΟΥ 8	14234	Ν.ΙΩΝΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2111	ΔΙΟΙΚΗΣΗ	ΛΕΩΦ.ΑΜΑΛΙΑΣ & ΣΟΥΡΗ	10557	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2115	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΚΥΠΡΟΥ 27 & ΑΡΧΙΜΗΔΟΥ	18346	ΜΟΣΧΑΤΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2124	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΛΑΟΔΙΚΕΙΑΣ 16	11528	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2125	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	25ΗΣ ΜΑΡΤΙΟΥ 15 ΚΑΙ ΤΕΩ	17778	ΤΑΥΡΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2130	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΠΕΣΜΑΖΟΓΛΟΥ 2-6	10175	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2131	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Ι. ΝΙΚΑ 37	13671	ΑΧΑΡΝΑΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2132	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΟΜΗΡΟΥ 22	10672	ΚΟΛΩΝΑΚΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2134	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΟΘΩΝΟΣ 4	10557	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2139	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 22	54623	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
2147	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ 2	10559	ΑΘΗΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2646	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΒΑΛΛΩΡΙΤΟΥ & ΣΥΓΓΡΟΥ 10	54625	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
10747	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΕΣΛΙΝ & ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ 20	11523	ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΟΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
01333	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΠΕΙΡΑΙΩΣ 131-133	18233	ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΕΝΤΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
02212	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΚΤ. MONUMENTAL PLAZA ΚΗΦΙΣΙΑΣ 44 (ΤΕΙΡΕΣΙΑΣ)/2ος όροφος	15125	ΜΑΡΟΥΣΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ