



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ
ΤΕΥΧΟΣ
Τοι. Γραφείο
Κ.Ε.Μ.Π.Α.
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2008
3624

ΜΗΝΙΑΙΑ ΕΚΔΟΣΗ • ΤΕΥΧΟΣ 178 • 15ος ΧΡΟΝΟΣ • ΙΟΥΛΙΟΣ - ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2008
ΚΩΔ. 2181
• MONTHLY EDITION • NR. 178 • 15th YEAR • JULY - AUGUST 2008
COD. 2181

ΔΡΑΣΗ



Εργατοϋπαλληλικό
Κέντρο
Αθηνών

E-mail: eka@otenet.gr
http://www.eka.org.gr

Καλό καλοκαίρι και προσοχή στον ήλιο!!!

Στη γη φθάνουν δύο είδη υπεριώδους ακτινοβολίας: Η UVB και η UVA. Η ακτινοβολία UVB είναι η αιτία «ηλιακών εγκαυμάτων». Η ακτινοβολία UVA προκαλεί πρόωρη γήρανση του δέρματος και επηρεάζει το ανοσοποιητικό σύστημα του ανθρώπου. Και τα δύο είδη ακτινοβολίας είναι σημαντικοί παράγοντες κινδύνου για την εμφάνιση καρκίνου του δέρματος.

Τα αντηλιακά προϊόντα δεν εξασφαλίζουν πλήρη προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία. **Κάθε προϊόν είναι σε κάποιο βαθμό διαπερατό από αυτήν την ακτινοβολία.** Αυτό ισχύει και για προϊόντα που διαφημίζονται ως «ολικής προστασίας». Κατά συνέπεια:



Να αποφεύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο τις ώρες έντονης ακτινοβολίας



Να φοράτε καπέλο, μπλουζάκι και γυαλιά.



Να αποφεύγετε την άμεση έκθεση στον ήλιο βρεφών και μικρών παιδιών.

Η προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία είναι ιδιαίτερα σημαντική για τα μικρά παιδιά. Όσο περισσότερο εκτίθεται ένα βρέφος ή μικρό παιδί στην υπεριώδη ακτινοβολία, τόσο μεγαλύτερο κίνδυνο διατρέχει να αναπτύξει καρκίνο του δέρματος αργότερα στη ζωή του. Γι' αυτό είναι καλύτερα τα βρέφη και τα μικρά παιδιά να μην εκτίθενται καθόλου στον ήλιο.

Σ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ

• Καλό καλοκαίρι και προσοχή στον ήλιο • Θερμική καταπόνηση των εργαζομένων • Μνημόνιο Συνεργασίας • Χρησιμοποιείτε σωστά τα αντλιακά προϊόντα • Περιβαλλοντικά νέα

IN THIS ISSUE

• Heat waves and workers protection • The right use of sunblock products • Environmental news from Greece and worldwide

Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΚΑΙ ΔΙΚΗ ΜΑΣ ΥΠΟΘΕΣΗ

Θερμική καταπόνηση των εργαζομένων

Για την αντιμετώπιση της θερμικής καταπόνησης των εργαζομένων (σε κλειστούς ή υπαίθριους χώρους) που οφείλεται στη συνέργεια των παραπάνω μετεωρολογικών παραγόντων του εξωτερικού περιβάλλοντος και παραμέτρων μικροκλίματος του εσωτερικού χώρου, ισχύουν οι κατευθυντήριες οδηγίες με τις εγκυκλίους 140120/24-07-1989 και 130427/26-06-1990 του Υπουργείου Εργασίας.

Απαιτείται δηλαδή σύνταξη σχεδίου με τη συνεργασία του **εργοδότη, του Ειδικού Ιατρού Εργασίας και του Τεχνικού ασφαλείας**. Στο σχέδιο αυτό, εξειδικεύονται τα οργανωτικά και τεχνικά μέτρα που παίρνει η επιχείρηση με στόχο τη μείωση της θερμικής καταπόνησης των εργαζομένων.

Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στους εργαζομένους που ανήκουν στις ομάδες υψηλού κινδύνου (εργαζόμενοι με ιδιαίτερα προβλήματα υγείας όπως καρδιοπαθείς, πνευμονοπαθείς, εργαζόμενοι που λαμβάνουν κάποιες κατηγορίες φαρμάκων όπως διουρητικά, αντιδιαβητικά κ.λ.π, εγκυμονούσες κ.α), όπως ο κατάλογος που ακολουθεί.

ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΥΨΗΛΟ ΚΙΝΔΥΝΟ

1. ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΣ

Ασθενείς με στεφανιαία νόσο ή χειρουργημένη στεφανιαία νόσο by-pass

Ασθενείς με βαλβιδοπάθεια ή χειρουργημένη βαλβιδοπάθεια

Ασθενείς με μυοκαρδιοπάθειες

2. ΠΝΕΥΜΟΝΟΠΑΘΕΙΣ

Κάθε αναπνευστική ανεπάρκεια έστω και ελαφρά

Ασθενείς με πνευμονικό εμφύσημα

Ασθματικοί ασθενείς

3. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΜΕ ΓΕΝΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

A. Σακχαρώδης Διαβήτης

B. Χρόνια Νεφρική Ανεπάρκεια

Γ. Διαταραχές ηπατικής λειτουργίας

Δ. Διαταραχές λειτουργία θυρεοειδούς

E. Διαταραχές αρτηριακής πίεσης

ΣΤ. Αναιμία (συγγενείς αιμοσφαιρινοπάθειες)

Z. Ψυχικά νοσήματα

H. Νοσήματα του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος

Θ. Μεγάλης εκτάσεως δερματοπάθειες

I. Παχυσαρκία (30% περισσότερο του προβλεπόμενου ιδανικού βάρους)

K. Εργαζόμενοι που παίρνουν φαρμακευτική αγωγή με διουρητικά, αναστολείς ιόντων ασβεστίου, αντιεπιληπτικά, ορμόνες

Και επιπλέον προσοχή σε Εγκυμονούσες

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

Ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να δοθεί στα οργανωτικά μέτρα κατά τις ημέρες του καύσωνα, τα οποία συνίστανται στη:

1. Δημιουργία διαλειμμάτων κατάλληλης διάρκειας με τη μείωση της θερμικής καταπόνησης των εργαζομένων.
2. Διαμόρφωση κυλικίων ή άλλων χώρων κατάλληλα κλιματισμένων για ανάπαυση.
3. Διάθεση στους εργαζόμενους πόσιμοι δροσερού νερού (10°C – 15°C)

4. Προγραμματισμό των εργασιών που καταπονούν θερμικά, εκτός θερμοκρασιών αιχμών

5. Μείωση της απασχόλησης σε ιδιαίτερα επιβαρημένους θερμικά χώρους όπως είναι τα μηχανοστάσια, χυτήρια, υαλοურγίες, κεραμοποιίες, ναυπηγικές εργασίες κ.λ.π από ώρες 12.00-15.00.

6. Μείωση των ιδιαίτερα βαρέων εργασιών.

ΥΠΑΙΘΡΙΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Ειδικά για όσους εργάζονται σε υπαίθριες εργασίες που είναι και οι πλέον εκτεθειμένοι πρέπει να λαμβάνονται τα εξής μέτρα:

1. Χορήγηση και χρήση κατάλληλου καλύμματος κεφαλής
2. Χορήγηση πόσιμου δροσερού νερού (10ο C – 15ο C)
3. Διαμόρφωση επιλογή σκιερών χώρων για διαλείμματα
4. Κατασκευή στεγάστρων όπου είναι δυνατόν για την εκτέλεση εργασιών
5. Προγραμματισμός των εργασιών έτσι ώστε οι κοπιαστικότερες να γίνονται τις ώρες που οι θερμοκρασίες είναι χαμηλότερες
6. Μείωση της απασχόλησης σε υπαίθριες εργασίες από τις 12.00-15.00

ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟ ΜΙΚΡΟΚΛΙΜΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

Αυτές μπορούν να γίνουν με:

- Απαγωγή του θερμού αέρα και των ρύπων στο πλησιέστερο δυνατό σημείο προς την πηγή δημιουργίας τους
- Επαρκή γενικό εξαερισμό με εγκατάσταση ανεμιστήρων στα ψηλά σημεία των αιθουσών και αερισμός ζωνών εργασίας με φυγοκεντρικούς ανεμιστήρες
- Επαρκή ανανέωση του αέρα των χώρων εργασίας, όπου απαιτείται από τις συνθήκες παραγωγής με προσαγωγή νωπού αέρα και σύγχρονη απαγωγή του αέρα του χώρου εργασίας
- Επιθυμητή είναι η ύπαρξη κλιματισμού όταν είναι δυνατόν

ΑΛΛΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

Υπάρχουν πολλά τεχνικά μέτρα τα οποία ωστόσο θα πρέπει να έχουν προβλεφθεί και υλοποιηθεί εγκαίρως πριν από την εκδήλωση του καύσωνα, όπως:

1. Παρεμβάσεις στα δομικά στοιχεία των κτιρίων
 - Θερμομόνωση πλάκας ή στέγης.
 - Βρέξιμο πλάκας ή στέγης ή βάψιμο με λευκό ή άλλο ανακλαστικό χρώμα.
 - Στις νότιες ή δυτικές πλευρές να τοποθετούνται αδιαφανή ή ανακλαστικά τζάμια.
 - Σε μεγάλα ανοίγματα που μένουν ανοιχτά λόγω αναγκών παραγωγικής διαδικασίας και παραμένουν ανοικτά για σημαντικά χρονικά διαστήματα να εγκαθίσταται αεροκουρτίνα ψυχρού αέρα.
2. Παρεμβάσεις σε τμήματα παραγωγικής διαδικασίας
 - μόνωση των θερμών επιφανειών, που βρίσκονται στους χώρους εργασίας (λέβητες, σωλήνες ζεστού νερού κ.λ.π)
 - αποκλεισμός με θερμομονωτικά χωρίσματα των πηγών θερμότητας και απαγωγή θερμότητας προς τον εξωτερικό περιβάλλοντα χώρο

ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ

«Για την προστασία του περιβάλλοντος του Λεκανοπεδίου»

Μνημόνιο Συνεργασίας υπεργάφη μεταξύ της Υπερνομαρχίας και 11 φορέων ανάμεσά τους και το ΕΚΑ. Αντικείμενο του μνημονίου, η προστασία των ελεύθερων χώρων στην Αττική. Το κείμενο του μνημονίου έχει ως εξής:

Οι Πρόεδροι και οι Πρυτάνεις των παραπάνω φορέων που συνυπογράφουμε το Μνημόνιο Συνεργασίας έχοντας διαπιστώσει:

Ότι οξύτατο πρόβλημα για το Λεκανοπέδιο, μετά μάλιστα τη φωτιά που κατέστρεψε τον εθνικό δρυμό της Πάρνηθας, έχει καταστεί η υποβάθμιση του περιβάλλοντος.

Ότι ελάχιστοι είναι οι ελεύθεροι χώροι πρασίνου και κοινωνικής εξυπηρέτησης που έχουν απομείνει στο Λεκανοπέδιο.

Ότι σε κάθε υπεύθυνο φορέα επιβάλλεται να ξεφύγει πλέον από τις διακηρύξεις και ανταποκρινόμενος στο λαϊκό αίτημα να περάσει στη δράση για να προστατευθούν οι υπάρχοντες ελεύθεροι χώροι και να βελτιωθεί η ποιότητα ζωής των πολιτών.

Αποφασίζουμε:

- Να ενώσουμε τις δυνάμεις μας και να συντονίσουμε τη δράση μας για να διασώσουμε όλους τους ελεύθερους χώρους (δημόσιους και ιδιωτικούς) που έχουν απομείνει, για να αξιοποιηθούν με βάση και τις προτάσεις των οικείων δήμων και να γίνουν πάρκα και άλση, χώροι πολιτισμού, χώροι ξεκούρασης και ξεγνοιασιάς, αναψυχής και περιπάτου, χώροι που θα παίζουν τα παιδιά και θα αθλούνται οι νέοι.

- Να διεκδικήσουμε την ελεύθερη πρόσβαση στις παραλίες.

- Να έχουμε ενεργή και διεκδικητική παρουσία για τη επίτευξη των παραπάνω στόχων.

- Να συμβάλλουμε στη ευαισθητοποίηση των πολιτών και την κινητοποίησή τους για τα θέματα του περιβάλλοντος.

Για την επίτευξη των παραπάνω σκοπών η πρωτοβουλία μας, που θα φέρει την επωνυμία «**ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**», θα αποβλέψει στη θεσμική κατοχύρωση των ελεύθερων χώρων ως και των χώρων αστικού και περιαισθητικού πρασίνου μέσα από το μηχανισμό των Γενικών Πολεοδομικών Σχεδίων και του Ρυθμιστικού Σχεδίου Αθήνας.

Στη καταγραφή και δια νόμου κατοχύρωση όλων των μεγάλων ελεύθερων χώρων ως κοινόχρηστων χώρων πρασίνου κλπ. αποκλεισμένης της οικοδομικής εμπορικής τους εκμετάλλευσης.

Στη θεσμική κατοχύρωση και υλοποίηση της κοινωνικής επιταγής για την ελεύθερη πρόσβαση στη θάλασσα.

Για την αποτελεσματικότητα της συνεργασίας μας συγκροτούμε τη Μόνιμη Επιτροπή Συνεργασίας, επικεφαλής της οποίας θα είναι οι Πρόεδροι και Πρυτάνεις οι οποίοι συνυπογράφουν το Μνημόνιο, ή οι υπ' αυτών οριζόμενοι εκπρόσωποι.

Συγκροτούμε επίσης **Συντονιστική Επιτροπή Παρακολούθησης** στην οποία θα μετέχουν πρόσωπα υποδεικνυόμενα από τους φορείς που μετέχουν στη Συνεργασία, που θα διακρίνονται για το ενδιαφέρον τους ή για τις επιστημονικές και τεχνικές τους γνώσεις προς την κατεύθυνση της βελτίωσης της ποιότητας ζωής των πολιτών. Η Συντονιστική Επιτροπή θα υλοποιεί τις αποφάσεις και τους σχεδιασμούς της **Μόνιμης Επιτροπής Συνεργασίας** και θα παρακολουθεί την έκβαση της πορείας του έργου της.

Στη «Συνεργασία για το περιβάλλον» θα γίνονται δεκτοί για συνεργασία αντίστοιχοι φορείς που αποδέχονται τους σκοπούς μας.

Υπερνομαρχίας Αθηνών-Πειραιώς
Γενικής Συνομοσπονδίας Εργατών Ελλάδας
ΑΔΕΔΥ

Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας
Τοπικής Ένωσης Δήμων και Κοινοτήτων Αττικής
Δικηγορικού Συλλόγου Αθηνών
Δικηγορικού Συλλόγου Πειραιώς
Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
Γεωπονικού Πανεπιστημίου
Εργατικού Κέντρου Αθήνας
Εργατικού Κέντρου Πειραιά

Χρησιμοποιείτε σωστά τα αντηλιακά προϊόντα!

Να χρησιμοποιείτε αντηλιακά προϊόντα που εξασφαλίζουν επαρκή προστασία για το δέρμα σας

Ο δείκτης ηλιακής προστασίας (SPF) δηλώνει τη «δύναμη προστασίας» του προϊόντος από «ηλιακά εγκαύματα», δηλ. κυρίως από την ακτινοβολία UVB. Θα πρέπει να γνωρίζετε ότι δείκτης ηλιακής προστασίας πάνω από 50 δεν αυξάνει την προστασία από τα εγκαύματα και την ακτινοβολία UVB για κανονικά δέρματα. Εφόσον χρησιμοποιείτε το προϊόν σωστά (βλ. παρακάτω) ένας «μέσος» δείκτης ηλιακής προστασίας (δηλ. 15, 20 ή 25) μπορεί να προστατεύσει άτομα με κανονικό δέρμα από τα ηλιακά εγκαύματα. Υψηλότερος δείκτης προστασίας απαιτείται μόνον όταν ένα προϊόν δεν χρησιμοποιείται σε επαρκείς ποσότητες.

Το αντηλιακό προϊόν που χρησιμοποιείτε πρέπει να σας προστατεύει τόσο από την ακτινοβολία UVB (που εκφράζεται με τον δείκτη προστασίας) όσο και από την ακτινοβολία UVA: Επειδή ο δείκτης προστασίας αφορά τα ηλιακά εγκαύματα, τα αντηλιακά προϊόντα που προστατεύουν μόνο από την ακτινοβολία UVB είναι δυνατό να παρέχουν ψευδή αίσθηση ασφάλειας διότι δεν προστατεύουν το δέρμα από την ακτινοβολία UVA.

Να χρησιμοποιείτε γενναιόδωρα τα αντηλιακά προϊόντα

Έχει ιδιαίτερη σημασία να γνωρίζετε ότι τα αντηλιακά προϊόντα είναι πλήρως αποτελεσματικά όταν χρησιμοποιούνται σε **επαρκείς ποσότητες**: για να προστατεύεται ολόκληρο το σώμα ενήλικα μέσων διαστάσεων, πρέπει να τοποθετείται ποσότητα 35 γραμμαρίων αντηλιακού προϊόντος. Αυτό αντιστοιχεί σε έξι περίπου γεμάτα κουταλάκια του τσαγιού. Οι χρήστες χρησιμοποιούν σήμερα τη μισή μόνο από αυτή την ποσότητα, μειώνοντας την προστασία περισσότερο από το μισό.



Να ανανεώνετε συχνά την εφαρμογή των αντηλιακών προϊόντων

Πρέπει να ανανεώνετε συχνά την εφαρμογή των αντηλιακών προϊόντων, ιδίως μετά το κολύμπι, το ξέβγαλμα με νερό ή το σκούπισμα με πετσέτα ώστε να διατηρείται η αρχική προστασία. Ωστόσο, ο χρόνος προστασίας δεν μπορεί να επεκταθεί μέσω της συνεχούς ανανέωσης της εφαρμογής του αντηλιακού προϊόντος. Μόλις εξαντληθεί η αποτελεσματικότητά της προστασίας ενός προϊόντος, η επαναχρησιμοποίησή του οδηγεί σε συσσώρευση έκθεσης στην υπερϊώδη ακτινοβολία και συνεπώς σε υπερβολική έκθεση.



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΝΕΑ

Από την Ελλάδα και όλο τον κόσμο



Σύσταση Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων

Με απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ (3.7.2008) συστήνεται στο ΥΠΕΧΩΔΕ η Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων.

Η νέα Ειδική Υπηρεσία είναι αρμόδια για την διασφάλιση της εναρμόνισης των περιβαλλοντικών δράσεων με τις προτεραιότητες της εθνικής και κοινοτικής περιβαλλοντικής πολιτικής και την υφιστάμενη εθνική και κοινοτική νομοθεσία για το περιβάλλον.

Στα πλαίσια αυτά, μεταξύ των άλλων, θα συνεργάζεται με τις Αρχές Διαχείρισης των Τομεακών και Περιφερειακών προγραμμάτων του ΕΣΠΑ 2007-2013 και θα επιβεβαιώνει ότι τα χρηματοδοτούμενα έργα θα εναρμονίζονται πλήρως με τις προτεραιότητες της χώρας μας στον τομέα του περιβάλλοντος.

Επίσης, η Υπηρεσία θα συνεργάζεται υπό μορφή δικτύου με όλες τις εθνικές αρχές που έχουν αντικείμενο το περιβάλλον σε κεντρικό και περιφερειακό επίπεδο, καθώς και με άλλους περιβαλλοντικούς φορείς όπως μη κυβερνητικές οργανώσεις.

Η Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων διαρθρώνεται σε τρεις Μονάδες:

1. Μονάδα Προγραμματισμού και Αξιολόγησης της Εφαρμογής Περιβαλλοντικών Πολιτικών
2. Μονάδα Παρακολούθησης Προγραμμάτων
3. Μονάδα Οργάνωσης και Υποστήριξης

Σε τακτά χρονικά διαστήματα θα συντάσσει εκθέσεις και αναφορές με στοιχεία για τα περιβαλλοντικά έργα, έτσι ώστε να λειτουργεί και ως κομβικό σημείο πληροφόρησης για τους ειδικούς και το κοινό.

Στη νέα Ειδική Υπηρεσία θα απασχολούνται 37 εργαζόμενοι διαφόρων ειδικοτήτων.

Δέσμη νέων πρωτοβουλιών για το «πρασίνισμα των μεταφορών»

Στις 8 Ιουλίου παρουσιάστηκε στις Βρυξέλλες η στρατηγική που αποσκοπεί να εξασφαλίσει ότι οι τιμές των μεταφορών αντανακλούν καλύτερα το πραγματικό κόστος τους για την κοινωνία, ώστε οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις και η συμφόρηση να μπορέσουν σταδιακά να μειωθούν, με τρόπο που να αυξάνει την αποτελεσματικότητα των μεταφορών και, τελικά, της οικονομίας στο σύνολό της.

Η πρόταση θα δώσει τη δυνατότητα στα κράτη μέλη να συμβάλουν στην επίτευξη του στόχου αυτού μέσω αποτελεσματικότερων και φιλικότερων προς το περιβάλλον διοδίων για τα βαρέα οχήματα, τα έσοδα των οποίων θα χρησιμοποιούνται για την άμβλυνση των επιπτώσεων στο περιβάλλον από τις μεταφορές και για τη μείωση της κυκλοφοριακής συμφόρησης.



Τέλος, σε ανακοίνωση σχετικά με τη μείωση του θορύβου που προκαλείται από τις σιδηροδρομικές μεταφορές εμπορευμάτων περιγράφονται τα βήματα που θα γίνουν για να μειωθεί ο θόρυβος κατά 50%.

Αυτό σημαίνει ότι, έως το 2014, 16 εκατομμύρια άτομα στην ΕΕ θα υποφέρουν πολύ λιγότερο από τον θόρυβο των σιδηροδρομικών συρμών. Σήμερα, κύριος υπαίτιος του προβλήματος είναι τα παλαιά βαγόνια και για το λόγο αυτό στο τέλος τρέχοντος έτους η Επιτροπή θα προτείνει να τροποποιηθούν οι κοινοτικοί κανόνες σχετικά με τα τέλη πρόσβασης στην τροχιά, για να προωθηθεί η χρήση βαγονιών με συστήματα πέδησης χαμηλού θορύβου.

Η στρατηγική σχετικά με την εσωτερική των εξωτερικών στοιχείων κόστους καθορίζει πώς μπορεί να επιτευχθεί αυτό σε όλους τους τρόπους μεταφορών. Η στρατηγική αυτή, βασιζόμενη στα υφιστάμενα κοινοτικά μέτρα και προτάσεις, όπως εκείνα που αφορούν τη φορολογία των καυσίμων και την υπαγωγή των αερομεταφορών στο σύστημα εμπορίας εκπομπών της ΕΕ, λαμβάνει υπόψη όλα τα εξωτερικά στοιχεία κόστους, συμπεριλαμβανομένης της κλιματικής αλλαγής, της τοπικής ρύπανσης, του θορύβου και της συμφόρησης. Συνοδεύεται από ένα κοινό πλαίσιο για την εκτίμηση των εξωτερικών στοιχείων κόστους στην ΕΕ.