

Εξαιρετικά Επείγον



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Ταχ. Δ/νση: Άντερσεν 6 & Μωραΐτη, Αθήνα 11743
Ηλεκτρ. Δ/νση: id.pprostasias@patt.gov.gr
Τηλ.: 2132148318

Αθήνα

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

Αριθμ. Πρωτ. 3997/8-3-2022

Προς: ΟΤΑ Α Βαθμού

Κοιν.: α. Γρ. Περιφερειάρχη
β. Αυτοτελή Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας

ΘΕΜΑ: Ετοιμότητα λόγω Έκτακτου Δελτίου Επικίνδυνων Καιρικών Φαινομένων

ΣΧΕΤ:

- α. Το αριθμ 8898/12-12-2019(ΑΔΑ:6ΨΔ046ΜΤΛΒ-ΡΤΘ) έγγραφο της ΓΓΠΠ με θέμα «Σχέδιο δράσεων Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από χιονοπτώσεις και παγετό».
- β. Το υπ' αριθ. 12189/26-11-2020 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας με θέμα:1η έκδοση Γενικού σχεδίου αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών από την Εκδήλωση Χιονοπτώσεων και Παγετού με την κωδική ονομασία «Βορέας» (ΑΔΑ:6Δ4Ω46ΜΤΛΒ-Ε67).
- γ. Το υπ' αριθ. 722/08-03-2022 έγγραφο της Γ.Γ.Π.Π./Ε.Σ.Κ.Ε.ΔΙ.Κ/Μονάδα Εμπλεκόμενων Φορέων με συνημμένο το Α.Α. 04/2022 Έκτακτο Δελτίο Επικίνδυνων Καιρικών Φαινομένων της ΕΜΥ.

Με βάση τις προβλέψεις της ΕΜΥ, το καιρικό σύστημα με το όνομα «Φίλιππος» προβλέπεται να προκαλέσει κακοκαιρία με κύρια χαρακτηριστικά τις πολύ χαμηλές για την εποχή θερμοκρασίες, τον κατά τόπους ισχυρό παγετό και τις κατά τόπους και κατά διαστήματα πυκνές χιονοπτώσεις. Ειδικότερα, από τις πρώτες ώρες της Τετάρτης (09.03.2022), οι χιονοπτώσεις που θα σημειωθούν στα ορεινά και ημιορεινά της ηπειρωτικής χώρας, σταδιακά θα επεκταθούν και σε περιοχές της Θεσσαλίας και της κεντρικής Στερεάς, ενώ την Πέμπτη (10-03-2022) θα επηρεάσουν τα ορεινά και ημιορεινά της ανατολικής Στερεάς και της ανατολικής Πελοποννήσου με βάση το σχετικό (γ), για το λόγο αυτό παρακαλούμε όπως βρίσκονται σε ετοιμότητα και επιφυλακή οι εμπλεκόμενες υπηρεσίες σας προκειμένου να αντιμετωπίσουν τυχόν προβλήματα και ειδικότερα:

- να βρίσκονται σε ετοιμότητα τα μηχανήματα και το προσωπικό που μπορεί να επιχειρήσουν για δράσεις αποχιονισμού στο οδικό δίκτυο αρμοδιότητάς τους.
- να έχετε διαθέσιμη επαρκή ποσότητα αντιπαγετικού άλατος.
- να διαθέσετε θερμαινόμενους χώρους για πολίτες που τυχόν θα έχουν ανάγκη.
- να μεριμνήσετε για την ετοιμότητα των τμημάτων πολιτικής προστασίας καθώς και των τυχόν εθελοντικών ομάδων των Δήμων που θα μπορούσαν να συνδράμουν

Στην περίπτωση που θα διαθέσετε θερμαινόμενους χώρους σας επισημαίνουμε τα εξής:

Υπενθυμίζεται ότι ισχύουν τα μέτρα προστασίας της δημόσιας υγείας από τον κίνδυνο περαιτέρω διασποράς του κορωνοϊού COVID-19.

Για ενημέρωσή σας, επισυνάπτεται η με Αριθμ. Πρωτ. Δ1γ/Γ.Π/οικ 19954/ 20 – 03-2020 Απόφαση της Δ/νσης Δημόσιας Υγείας & Υγιεινής του Περιβάλλοντος του Υπ. Υγείας με θέμα «Μέτρα καθαρισμού και απολύμανσης σε χώρους και επιφάνειες κατά την εξέλιξη της πανδημίας του SARS-CoV-2».

Με εντολή του Περιφερειάρχη κ. Γιώργου Πατούλη και συντονισμό του Αντιπεριφερειάρχη Πολιτικής Προστασίας και Περιβάλλοντος κ. Βασιλείου Κόκκαλη οι αρμόδιες υπηρεσίες της Περιφέρειας Αττικής βρίσκονται για τον ίδιο λόγο σε ετοιμότητα προκειμένου να αντιμετωπιστούν τυχόν προβλήματα.

**Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

Συν.2

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΚΟΚΚΑΛΗΣ



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
& ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
& ΥΓΕΙΝΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα 20 / 3 /2020
Αριθμ. Πρωτ. Δ1γ/Γ.Π/οικ 19954

Ταχ. Δ/νση: Αριστοτέλους 17
Ταχ. Κώδικας: 10433 Αθήνα
Πληροφορίες: Τμήματα Α', Γ'
FAX : 2132161907
Τηλέφωνο : 2132161340
Mail :tyk@moh.gov.gr

ΠΡΟΣ:

Όλες τις Περιφέρειες της χώρας

- α) Υπόψη κ.κ. Περιφερειαρχών,
κ.κ. Αντιπεριφερειαρχών
- β) Περιφέρειες - Γεν. Δ/νσεις Δημόσιας
Υγείας
- γ) Περιφερειακές ενότητες - Δ/νσεις
Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας,
Τμήματα Περιβαλλοντικής Υγιεινής &
Υγειονομικού Ελέγχου, έδρες τους.

ΘΕΜΑ: «Μέτρα καθαρισμού και απολύμανσης σε χώρους και επιφάνειες κατά την εξέλιξη της πανδημίας του SARS-CoV-2»

- Σχετ.: a)** Ο Α.Ν.2520/1940 (ΦΕΚ 273/40 τ. Α') «περί Υγειονομικών Διατάξεων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- β)** Το Π.Δ. 121/2017 (ΦΕΚ 148/9-10-2017 τ.Α') «Οργανισμός του Υπουργείου Υγείας».
- γ)** Το Π.Δ. 83/1989 (ΦΕΚ 36/07-02-1989 τ. Α') «Καθορισμός Επαγγελματικών δικαιωμάτων Δημόσιας Υγιεινής της ΣΕΥΠ των ΤΕΙ».
- δ)** Η Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ 65/τ.Α./14.03.2020) «Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης της ανάγκης περιορισμού της διασποράς του κορωναϊού COVID-19.
- ε)** Η Υ.Α. Υ1β/οικ. 7723/1994 «Κυκλοφορία απολυμαντικών χώρου»

- στ) Το τεχνικό κείμενο του Ευρωπαϊκού Κέντρου Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (ECDC) «Οδηγίες για τον περιβαλλοντικό καθαρισμό σε μη υγειονομικές εγκαταστάσεις που εκτίθενται στον ιό SARS-CoV-2». ECDC: Στοκχόλμη; 2020
 - ζ) Οι οδηγίες του ΕΟΔΥ: «Οδηγίες για τον περιβαλλοντικό καθαρισμό μη υγειονομικών μονάδων που έχουν εκτεθεί στον ιό SARS-CoV-2»
- η) Οι προσωρινές συστάσεις του Κέντρου Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (CDC) «Περιβαλλοντικός Καθαρισμός και Απολύμανση». CDC: Μάρτιος 2020

Οι κορωνοϊοί είναι μία ομάδα ιών που συνήθως προκαλούν αναπνευστικές λοιμώξεις η σοβαρότητα των οποίων ποικίλλει στον άνθρωπο και στα ζώα. Εκτιμάται ότι περίπου το ένα τρίτο των λοιμώξεων ανώτερου αναπνευστικού στον άνθρωπο μπορεί να προκαλείται από κορωνοϊούς. Ο κορωνοϊός SARS-CoV-2 είναι στέλεχος που απομονώνεται για πρώτη φορά από τον άνθρωπο.

Με βάση τα διαθέσιμα επιδημιολογικά δεδομένα, φαίνεται ότι ο κορωνοϊός SARS-CoV-2 πιθανότατα μεταδίδεται από άνθρωπο σε άνθρωπο μέσω σταγονιδίων που αποβάλλονται από άτομο που νοεί, μέσω βήχα ή πταρμού ή με άμεση ή έμμεση επαφή με εκκρίσεις αναπνευστικού (δηλαδή μέσω μολυσμένων χεριών). Ο χρόνος επώασης της νόσου, υπολογίζεται σε 2-14 ημέρες με μέσο χρόνο επώασης τις 5 ημέρες.

Σύμφωνα με τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας, ο ιός SARS-CoV-2 μπορεί να επιβιώνει σε επιφάνειες από λίγες ώρες έως αρκετές ημέρες και εξαρτάται από τις ποικίλες συνθήκες που επικρατούν στο περιβάλλον (θερμοκρασία και υγρασία) και τον τύπο της επιφάνειας (μέταλλο, ξύλο, χαρτί, γυαλί, πλαστικό κ.α.). Λόγω της πιθανής επιβίωσης του ιού στον περιβάλλοντα χώρο, η υπηρεσία μας κρίνει απαραίτητη την παροχή οδηγιών και κατευθύνσεων για την λήψη μέτρων εξυγίανσης (υγιεινής, καθαριότητος και απολύμανσης των επιχειρήσεων).

Σύμφωνα με διεθνή βιβλιογραφία, ο ιός φέρει λιπόφιλη εξωτερική στοιβάδα, γεγονός που καθιστά τον επαρκή και σχολαστικό καθαρισμό απαραίτητη ενέργεια πριν

την κάθε απολύμανση. Η ανωτέρω λιπόφιλη συμπεριφορά, μας οδηγεί στην αναγκαία λήψη σχολαστικών καθημερινών μέτρων καθαρισμού - απολύμανσης των επιφανειών και των αντικειμένων.

Για την επαρκέστερη παροχή διευκρινήσεων παρατίθενται οι κάτωθι ορισμοί :

- **Καθαρισμός** είναι η μηχανική απομάκρυνση οργανικών & ανόργανων ρύπων (π.χ. σκόνη) από μία επιφάνεια ή από ένα εργαλείο με αποτέλεσμα τη μείωση του μικροβιακού φορτίου. Επίσης καθαρισμός μπορεί να εφαρμοστεί σε ανθρώπινα μέλη (π.χ. χέρια, πρόσωπο, κεφαλή κ.λπ.).
- **Απολύμανση** είναι η διαδικασία με την οποία επιτυγχάνεται η αδρανοποίηση ή καταστροφή των παθογόνων μικροοργανισμών αλλά όχι των ανθεκτικών τους μορφών (π.χ. σπόροι) με χημικές ουσίες (π.χ. αλκοόλη) ή φυσικές μεθόδους (π.χ. θερμοκρασία) σε αντικείμενα, εργαλεία και επιφάνειες.

Οδηγίες σχετικά με τον καθαρισμό και την απολύμανση.

Για κάθε εγκατάσταση θα πρέπει να καταρτίζεται ένα μόνιμο πρόγραμμα διαδικασιών για τον καθαρισμό και την απολύμανση τους, ώστε να εξασφαλίζεται ότι όλοι οι χώροι και σημεία επαφής (δάπεδα, τοίχοι, οροφές, πάγκοι εργασίας, ράφια, καρότσια, καλάθια, ασανσέρ, πόμολα, κουπαστές σκάλας, συσκευές τηλεφώνου, πληκτρολόγια, κλπ.) καθαρίζονται επαρκώς. Όλο το προσωπικό καθαριότητας πρέπει να γνωρίζει καλά τις ενδεδειγμένες τεχνικές καθαρισμού. Οι διαδικασίες καθαρισμού πρέπει να λαμβάνουν χώρα πριν την απολύμανση.

Για τη χρήση απορρυπαντικών (σαπούνια και άλλα καθαριστικά) πρέπει να χρησιμοποιείται χλιαρό νερό ενώ για τη χρήση απολυμαντικών, π.χ χλωρίνης, **κρύο νερό** για την αποφυγή της δημιουργίας ανεπιθύμητων αντιδράσεων. Μετά τον καθαρισμό με την χρήση κατάλληλου απορρυπαντικού, η επιφάνεια πρέπει να στεγνώσει για να ακολουθήσει η απολύμανση με χρήση κατάλληλου απολυμαντικού, το οποίο πρέπει να είναι εγκεκριμένο από τον ΕΟΦ (σχετ. ε), με ιοκτόνο δράση (συμπεριλαμβανομένων των κορωνοϊών) και να συνοδεύεται από τα σχετικά δελτία ασφαλείας. Η εφαρμογή του

γίνεται με την αυστηρή τήρηση των όρων και οδηγιών χρήσης τους και εξασφαλίζεται και επαρκής αερισμός του χώρου.

Οι ανθρώπινοι κορωνοϊοί αδρανοποιούνται με διαδικασία απολύμανσης επιφανειών εντός ενός λεπτού⁽¹⁾ με αντιμικροβιακούς παράγοντες όπως: Υποχλωριώδες νάτριο¹ σε συγκέντρωση 0,1%, Αιθανόλη 70% και Υπεροξείδιο του υδρογόνου 0,5%.²

Επισημαίνεται πως πρέπει να γίνει έλεγχος ώστε να μην έχει παρέλθει η ημερομηνία λήξης του προϊόντος, ενώ δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στην **αποφυγή ανάμειξης καθαριστικών και απολυμαντικών**, εκτός αν οι ετικέτες υποδεικνύουν ότι ο συνδυασμός τους ενδείκνυται (π.χ. Ο συνδυασμός χλωρίνης με καθαριστικά αμμωνίας μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή ακόμη και τον θάνατο).

Εφαρμογή ολοκληρωμένων προγραμμάτων απολύμανσης χώρων.

Στην περύπτωση επιβεβαιωμένου κρούσματος λοίμωξης SARS-CoV-2 στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (εργαζόμενος ή καταναλωτής), η εξυγίανση των χώρων των επιφανειών και των αντικειμένων είναι απαραίτητη. Θα πρέπει να ενημερωθεί ο υπεύθυνος της επιχείρησης έτσι, ώστε να ληφθούν αυστηρότερα μέτρα και να υλοποιηθεί ολοκληρωμένο πρόγραμμα καθαρισμού-απολύμανσης, σύμφωνα με τις οδηγίες του Ε.Ο.Δ.Υ. (σχετ. ζ).

Η εφαρμογή και ο σχεδιασμός των απολυμάνσεων πρέπει να γίνεται υπό την ευθύνη ειδικού επιστήμονα, όπως προβλέπεται από τα επαγγελματικά τους δικαιώματα (π.χ. Επόπτες Δημόσιας Υγείας).

Το προσωπικό (εφαρμοστές) που εκτελεί τις συγκεκριμένες εφαρμογές πρέπει να είναι εξειδικευμένο (π.χ. απόφοιτοι της σχολής απολυμαντών ή άλλης ειδικότητας κατάλληλα εκπαίδευμένης), να διαθέτει όλα τα απαιτούμενα μέσα ατομικής προστασίας και να τηρεί

¹ Το απολυμαντικό διάλυμα προκύπτει από αραίωση 1:50 της οικιακής χλωρίνης που είναι διάλυμα υποχλωριώδους νατρίου 5%.

² Περισσότερες πληροφορίες στο «Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents» G. Kampf *, D. Todt , S. Pfaender E. Steinmann b, Journal of Hospital Infection 104 (2020)246 – 251.

σχολαστικά όλα τα προβλεπόμενα μέτρα και κανόνες υγιεινής και ασφάλειας κατά την εργασία.

Η επιλογή μεθόδου της εφαρμογής (ψεκασμός, εκνέφωση κ.λ.π.) και αντιστοίχως η χρήση του απαιτούμενου εξοπλισμού πρέπει πάντα να στοχεύει στην αποτελεσματική και με ασφαλή τρόπο καταπολέμηση του ιικού φορτίου των μολυσμένων χώρων, επιφανειών και σημείων, χωρίς την περαιτέρω πρόκληση ρύπανσης καθώς και φθορών και καταστροφής άλλων υλικών και αντικειμένων.

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

1. Γρ. Γεν. Γραμ. Δημόσιας Υγείας
2. Γρ. Προϊσταμένης Γεν. Δ/νσης Δημόσιας Υγείας & Ποιότητας Ζωής.
3. Δ/νση Δημόσιας Υγείας & Υγιεινής Περιβάλλοντος

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
Δ/ΝΣΗΣ ΔΗΜ. ΥΓΕΙΑΣ**

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΡΕΖΕΡΑΚΟΣ



Μαρούσι, 08-03-2022
Αρ. Πρωτ. 722

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ &
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ
ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΡΙΣΕΩΝ (Ε.Σ.Κ.Ε.Δ.Ι.Κ.)
ΜΟΝΑΔΑ ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΩΝ ΦΟΡΕΩΝ

Ταχ. Δ/νση : Λ. Κηφισίας 37-39, Μαρούσι. Τ.Κ. 151 23
Τηλ. : 213.204.7744,5,6,7 E-mail : eskedik.unit3@psnet.gr

ΠΡΟΣ: Πίνακας Αποδεκτών

ΘΕΜΑ: «Έκτακτο Δελτίο Επικίνδυνων Καιρικών Φαινομένων-Ιδιαίτερο προειδοποιητικό σήμα».

ΣΧΕΤ.: α.- Απόφαση 29190 οικ. Φ.109.1/20-07-2020 (Β' 3005)

β.- Η υπ' αριθ. 8447/17-09-2021 Εγκύκλιος «Σχεδιασμός και δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων» της Γενικής Διεύθυνσης Συντονισμού / Γ.Γ.Π.Π.

γ.- Η υπ' αριθ. 10010/09-11-2021 Εγκύκλιος «Σχέδιο δράσεων Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από χιονοπτώσεις και παγετό» της Διεύθυνσης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών / Γ.Γ.Π.Π.

1. Σας διαβιβάζουμε συνημμένα το υπ' αριθ. 04/08-03-2022 Έκτακτο Δελτίο Επιδείνωσης Καιρού της ΕΜΥ/ΕΜΚ που ισχύει από την **09-03-2022**.

2. Σύμφωνα με τις ανωτέρω (β) και (γ) σχετικές, το παρόν αποτελεί το διαβιβαστικό έγγραφο του Έκτακτου Δελτίου Επιδείνωσης Καιρού της ΕΜΥ/ΕΜΚ καθώς και το ιδιαίτερο προειδοποιητικό σήμα, που εκδίδεται από το ΕΣΚΕΔΙΚ/ΜΕΦ (Unit 3) στο πλαίσιο της αρμοδιότητας του Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας για το συντονισμό του έργου πολιτικής προστασίας σε όλες τις φάσεις του κύκλου των καταστροφών και απειλών (άρθρο 30, παρ 2α' του Ν.4662/2020), προκειμένου οι Φορείς που εμπλέκονται σε έργα και δράσεις για την αντιμετώπιση κινδύνων λόγω επιδείνωσης του καιρού, να τεθούν σε κατάσταση αυξημένης ετοιμότητας πολιτικής προστασίας.

Επισυνάπτεται: Έκτακτο Δελτίο Επιδείνωσης Καιρού της ΕΜΥ/ΕΜΚ α.α: 04/08-03-2022

THEODOROS
VAGIAS Ψηφιακά
 υπογεγραμμένο
 από
 THEODOROS
 VAGIAS
 Ημερομηνία:
 2022.03.08
 13:07:32
 GMT+02:00

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Π.Π.
-Ο-
Διοικητής
Θεόδωρος Κ. Βάγιας
Υποστράτηγος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

A1. ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ

A2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΠΠ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ

B1. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΕΣ

B2. ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΠΠ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ

Γ1. ΚΕΝΤΡΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

1α. ΓΕΕΘΑ/ΕΘΚΕΠΙΧ
1β. ΓΕΕΘΑ/Α6/2
2. ΕΛ.ΑΣ/Α.Ε.Α/Ε.Σ.Κ.Ε.ΔΙ.Κ.
3. ΕΛ.ΑΣ/ΑΕΑ/ΔΓΑ
4. Ε.Σ.Κ.Ε.ΔΙ.Κ./199-ΣΕΚΥΠΣ
5. Υ.ΝΑ.Ν.Π/ΑΛΣ-ΕΛΛ.ΑΚΤ/ΚΕΠΙΧ
6. ΕΚΣΕΔ / ΑΤ
7. Υ.Υ./Κ.ΕΠ.Υ-ΕΚΑΒ

Γ2. ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

8. ΥΠ.Υ.ΜΕ / ΓΓ Υποδομών / Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών	27. ΑΤΤΙΚΗ ΟΔΟΣ Α.Ε
9. ΥΠ.Υ.ΜΕ / Δ/νση Πολιτικής Ασφάλειας Υποδομών και Μεταφορών - Δ8	28. ΑΤΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ Α.Ε / ΚΔΚ
10. ΥΠ.Υ.ΜΕ / ΓΓ Υποδομών / Γεν. Δ/νση Συγκ/κών Υποδομών-Δ17	29. ΜΟΡΕΑΣ Α.Ε
11. ΥΠ.Υ.ΜΕ / ΓΓ Υποδομών / Δ/νση Υ.Σ.Τ.Σ.Α.-Δ14	30. ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε
12. ΥΠ.Υ.ΜΕ / Υ.Π.Α	31. ΝΕΑ ΟΔΟΣ/ΙΟΝΙΟΣ/ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ Α.Ε
13. ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΑΕ	32. ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε
14. Ο.Σ.Ε. / Π.Σ.Ε.Α	33. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΑΙΓΑΙΟΥ Α.Ε
15. Ο.Σ.Ε. / ΤΡΥΔΙΚ / ΥΣΚ / ΔΚ	34. ΓΕΦΥΡΑ Α.Ε
16. Ο.Σ.Ε. / ΡΥΘΜ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	35. ΓΕΦΥΡΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Α.Ε
17. ΤΡΑΙΝΟΣΕ	36. Δ.Ε.Η Α.Ε (Γραφείο Προέδρου)
18. Ε.Ε.Σ.Σ.Τ.Τ.Υ / Π.Σ.Ε.Α	37. Δ.Ε.Η Α.Ε (Κέντρο Πληροφοριών Δικτύου)
19. ΟΑΣΑ	38. ΔΕΗ Α.Ε (Διεύθυνση Υγείας & Ασφάλειας)
20. ΟΑΣΑ / ΘΕΠΕΚ	39. ΑΔΜΗΕ Α.Ε / ΔΝΕΜ
21. ΟΣΕΘ Α.Ε	40. ΑΔΜΗΕ Α.Ε / ΔΣΣΜ
22. ΟΑΣΘ	41. ΑΔΜΗΕ Α.Ε / ΔΛΕΣ / ΕΚΕΕ
23. ΣΤΑΣΥ Α.Ε	42. ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε / ΚΠΔ
24. Ο.Σ.Υ ΑΕ	43. ΕΥΔΑΠ Α.Ε
25. ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ»	44. ΕΥΑΘ Α.Ε
26. FRAPORT GREECE	

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη
2. Υπουργείο Εσωτερικών
3. Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών

4. Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας

WOGR91 LGAT 081030

ΑΜΕΣΟ

ΑΠΟ ΕΜΥ/ΕΜΚ
Ελληνικό, 08-03-2022/1230 B
A.A. 4/2022
ΠΡΟΣ: ΜΟΝΙΜΟΥΣ ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ

ΕΚΤΑΚΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΚΑΙΡΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ

Ψυχρές αέριες μάζες από τη βόρεια Ευρώπη θα κινηθούν νοτιότερα και θα επηρεάσουν τη χώρα με κακοκαιρία που θα έχει το όνομα "Φίλιππος" ("Filippou"). Η κακοκαιρία θα έχει κύρια χαρακτηριστικά τις πολύ χαμηλές για την εποχή θερμοκρασίες, τον κατά τόπους ισχυρό παγετό και τις κατά τόπους και κατά διαστήματα πυκνές χιονοπτώσεις και σύμφωνα με τις πρώτες εκτιμήσεις θα διατηρηθεί μέχρι την Κυριακή (13-03-2022).

Πιο αναλυτικά:

A. Από τις πρώτες ώρες της Τετάρτης (09-03-2022) χιονοπτώσεις θα σημειωθούν στα ορεινά και ημιορεινά της ηπειρωτικής χώρας και σε πεδινές περιοχές της Ηπείρου, της Μακεδονίας και τη Θράκης. Σταδιακά οι χιονοπτώσεις θα επεκταθούν και σε περιοχές της Θεσσαλίας και της κεντρικής Στερεάς με χαμηλό υψόμετρο καθώς και στα ορεινά της Κρήτης. Το βράδυ θα χιονίσει στις Σποράδες, την Εύβοια και τα νησιά του βορείου Αιγαίου.

B. Την Πέμπτη (10-03-2022) οι χιονοπτώσεις θα επηρεάσουν τα ορεινά και ημιορεινά της ηπειρωτικής χώρας, των νησιών του Αιγαίου και της Κρήτης, τις πεδινές περιοχές της Θεσσαλίας, της ανατολικής Στερεάς και της ανατολικής Πελοποννήσου και μέχρι το απόγευμα τις πεδινές περιοχές της κεντρικής και της ανατολικής Μακεδονίας και της Θράκης.

Γ. Την Παρασκευή (11-03-2022) και το Σαββατοκύριακο (12 και 13-03-2022) οι χιονοπτώσεις θα συνεχιστούν στα ορεινά - ημιορεινά καθώς και σε περιοχές με χαμηλό υψόμετρο στην ανατολική ηπειρωτική χώρα και την Εύβοια, τις Σποράδες, τα νησιά του βορείου και ανατολικού Αιγαίου, τις Κυκλαδες και την Κρήτη.

Περισσότερες λεπτομέρειες για την εξέλιξη του καιρού στα τακτικά και έκτακτα δελτία καιρού, στην ιστοσελίδα της ΕΜΥ (www.emy.gr) και το λογαριασμό της στο twitter (@EMY_HNMS)

Η ΤΜΧΗΣ ΕΜΚ / ΠΡΟΓΝΩΣΕΩΝ - ΕΠΑΓΡΥΠΝΗΣΗΣ

ΚΛ. ΤΣΙΟΥΤΡΑ

Ο ΔΝΤΗΣ ΕΜΚ

ΘΕΟΔ. Ν. ΚΟΛΥΔΑΣ

protokolo@0164.syzefxis.gov.gr

Από: Γραφείο Δημάρχου Δήμου Ραφήνας <grafeio-dimarxou@0164.syzefxis.gov.gr>
Αποστολή: Τρίτη, 8 Μαρτίου 2022 2:37 μμ
Προς: protokolo@0164.syzefxis.gov.gr; bornevans22@gmail.com
Θέμα: FW: ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑ ΟΤΑ Α ΒΑΘМОΥ ΛΟΓΩ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΚΑΙΡΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ
Συνημμένα: ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΥΣ 08.03.2022 (ΑΑ).pdf; Μέτρα καθαρισμού και απολύμανσης σε χώρους και επιφάνειες κατά την εξέλιξη της πανδημίας του SARS-CoV-2.pdf; 722 ΕΚΤΑΚΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΕΠΙΔΕΙΝΩΣΗΣ ΚΑΙΡΟΥ 08-03-2022_signed.pdf

From: Βασίλης Κόκκαλης [mailto:id.pprostasias@patt.gov.gr]

Sent: Tuesday, March 8, 2022 2:46 PM

To: mayor@cityofathens.gr; t.kathim.pol.prostasias@athens.gr; dimarxos@dimosbyrona.gr; grafidim@dimosbyrona.gr; galatsi@galatsi.gr; polprostasia@galatsi.gr; dimarxos@dafni-ymittos.gov.gr; dhmarxos@zografou.gr; dimarxos@ilioupoli.gr; ΔΗΜΟΣ ΚΤ-ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ <demos@kessariani.gr>; dimarxos@dimosfx.gr; dad-may@dad.gr; androutsou@dad.gr; info@alimos.gr; grammateia@glyfada.gr; secretary@elliniko-argyroupoli.gr; politikiprostasia@elliniko-argyroupoli.gr; dimarxos@kallithea.gr; politiki.prostasia@kallithea.gr; aefthimiou@0144.syzefxis.gov.gr; gfellas@otenet.gr; gdimarxou@neasmyrni.gr; dimarxos.dpf@palaiofaliro.gr; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΑΓ.ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ <dimosagiasparaskevis@agiaparaskevi.gr>; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ(ΔΗΜΑΡΧΟΣ) <dimarxos@maroussi.gr>; politiki_prostasia@maroussi.gr; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΒΡΙΛΗΣΣΙΩΝ (ΔΗΜΑΡΧΟΣ) <dimarxos.grammateia@vrilissia.gr>; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ <dimiraklio@iraklio.gr>; info@kifissia.gr; grmayor@likovrisipefki.gr; dkokoroskos@hotmail.com; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΛΥΚΟΒΡΥΣΗΣ - ΠΕΥΚΗΣ <grammateia.ty@likovrisipefki.gr>; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ <mayor@metamorfossi.gr>; politiki_prostasia@metamorfossi.gr; gramdim@neaionia.gr; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΠΑΠΑΓΟΥ - ΧΟΛΑΡΓΟΥ <info@dparpxol.gov.gr>; gtheoxaris@dparpxol.gov.gr; info@penteli.gov.gr; ΔΗΜΟΣ ΒΤ-ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ-Π.Προστασια <politiki.prostasia@halandri.gr>; psychiko@otenet.gr; ΔΗΜΟΣ ΔΤ-ΑΓ. ΒΑΡΒΑΡΑΣ <grdim@agiavarvara.gr>; agankam@agankam.gov.gr; dimarxos@agankam.gov.gr; egaleo@egaleo.gr; ΔΗΜΟΣ ΔΤ-ΙΛΙΟΥ <ilion@ilion.gr>; ΔΗΜΟΣ ΔΤ-ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ <mayor@peristeri.gr>; ΔΗΜΟΣ ΔΤ-ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ <tsiota@peristeri.gr>; ΔΗΜΟΣ ΔΤ-ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ <petroupoli@petroupoli.gr>; ΔΗΜΟΣ ΔΤ-ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗ <pol_prostasia@petroupoli.gov.gr>; dimarxos@haidari.gr; politiki_prostasia@haidari.gr; Kxronopoulou@haidari.gr; press@pallini.gr; ΔΗΜΟΣ ΑΑ - ΠΑΙΑΝΙΑΣ <paiania_mayor@paiania.gr>; ppdpaianias@yahoo.gr; ΔΗΜΟΣ ΑΑ - ΛΑΥΡΙΩΤΙΚΗΣ <dhmarxos@lavrio.gr>; dkalivia@otenet.gr; info@saronikoscity.gr; ΔΗΜΟΣ ΑΑ - ΣΠΑΤΩΝ ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ <info@spata-artemis.gr>; dimsxeseis@dionysos.gr; info@marathon.gr; civilprotection@marathon.gr; mayor@koropi.gr; politikiprostasiadimoukropias@gmail.com; ΔΗΜΟΣ ΑΑ - ΡΑΦΗΝΑ ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ <grafeio-dimarxou@0164.syzefxis.gov.gr>; ΔΗΜΟΣ ΑΑ - ΒΑΡΗΣ ΒΟΥΛΑΣ ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ <info@vvv.gov.gr>; ΔΗΜΟΣ ΑΑ - ΑΧΑΡΝΩΝ <grdhm1@acharnes.gr>; pol.prostasia@markopoulos.gr; info@oropos.gov.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΔΥΤ.ΑΤ-ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ <grafeiodimarxou@aspropyrgos.gr>; ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΧΡΗΣΤΙΔΗΣ ΤΑΣΟΣ <grper@elefsina.gr>; dmegara@megara.gr; ΔΗΜΟΣ ΜΑΝΔΡΑΣ-ΕΙΔΥΛΛΙΑΣ ΓΡ.ΔΗΜΑΡΧΟΥ <gramdim@mandras-eidyllias.gr>; gd@fyli.gr; civilprotection@fyli.gr; mayor@piraeus.gov.gr; polprostasia@piraeus.gov.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΠΕΙΡΑΙΑ-ΝΙΚΑΙΑΣ - ΡΕΝΤΗ <grafeio_dimarxou@nikaia-rentis.gov.gr>; tmima_politikis_prostasias@nikaia-rentis.gov.gr; ant_ppros_pzois@nikaia-rentis.gov.gr; dimperama@yahoo.gr; info@perama.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΠΕΙΡΑΙΑ-ΚΟΡΥΔΑΛΛΟΣ <mayor@korydallos.gr>; politikiprostasia@korydallos.gr; gram.dim@keratsini.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΝΗΣΩΝ-ΑΙΓΑΙΝΑΣ <grafeiodimarxou@aeginadimos.gr>; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΝΗΣΩΝ-ΥΔΡΑΣ <ydra@ydra.gov.gr>; kmhydra@yahoo.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΝΗΣΩΝ-ΑΓΚΙΣΤΡΙΟΥ <kagistri@otenet.gr>; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΝΗΣΩΝ-ΣΑΛΑΜΙΝΑ <mayor@salamina.gov.gr>; adminhr@salamina.gov.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΝΗΣΩΝ-ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ <dhmostr@otenet.gr>; ty@kythira.gr; anaptyxi@kythira.gr; mayor@kythira.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΝΗΣΩΝ-ΠΟΡΟΥ <dimarhos@poros.gr>; info@poros.gr; ΔΗΜΟΣ ΠΕ.ΝΗΣΩΝ-ΣΠΕΤΣΩΝ <dimos.spetson@gmail.com>

Subject: ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑ ΟΤΑ Α ΒΑΘΜΟΥ ΛΟΓΩ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΚΑΙΡΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ

