

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ  
ΕΘΝΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
Ελ. Βενιζέλου 14, Ελληνικό  
Τηλ. 210 9699050

Αθήνα, 13 Απρ 2016  
Φ.974/ΑΔ.1348  
Σ.423

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Εφαρμογή των νομοθετικών ρυθμίσεων του ν. 4305/2014 για την αρχή της ανοικτής διάθεσης και περαιτέρω χρήσης εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων του δημόσιου τομέα στα σύνολα εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που βρίσκονται στην κατοχή της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας (ΕΜΥ) και εμπίπτουν στη δημόσια αποστολή της.**

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. Του ν. 3448/2006 «Για την περαιτέρω χρήση πληροφοριών του δημόσιου τομέα και τη ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης» (ΦΕΚ 57/Α/2006) όπως τροποποιήθηκε από τις διατάξεις του Κεφαλαίου Α του ν. 4305/2014 «Ανοικτή διάθεση και περαιτέρω χρήση εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων του δημόσιου τομέα, τροποποίηση του ν. 3448/2006 (Α' 57), προσαρμογή της εθνικής νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2013/37/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, περαιτέρω ενίσχυση της διαφάνειας, ρυθμίσεις θεμάτων Εισαγωγικού Διαγωνισμού Ε.Σ.Δ.Δ.Α. και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 237/Α/2014)

β. Του π.δ. 28/2015 με τίτλο «Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία» (Α' 34),

γ. Του ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο - Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις» (Α' 112),

δ. Του ν. 2472/1997 «Προστασία του ατόμου από την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα» (Α' 50) όπως ισχύει τροποποιηθέντος από τον ν. 3471/2006 (Α' 133)

ε. Του π.δ 138/2014 «Πολιτική Διάθεσης Μετεωρολογικών Δεδομένων, Προϊόντων και Υπηρεσιών από την Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία» (Α' 229),

στ. Της ΚΥΑ Φ.460/330/1991 του Αναπληρωτή Υπουργού Εθνικής Άμυνας και του Υπουργού Οικονομικών «Καθορισμός Παραβόλου για την χορήγηση Μετεωρολογικών Πληροφοριών και Παροχή υπηρεσιών από την ΕΜΥ» (Β΄42),

ζ. Της ΚΥΑ Φ.460/4668/Σ.1290/1992 του Αναπληρωτή Υπουργού Εθνικής Άμυνας και του Υπουργού Οικονομικών, τροποποίηση της Φ.460/330/1991, «περί Καθορισμού Παραβόλου για την χορήγηση Μετεωρολογικών Πληροφοριών και Παροχή υπηρεσιών, γενικά από την ΕΜΥ» (Β΄ 420),

η. Του π.δ 161/1997 «Οργανισμός Κανονισμός της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας» (Α΄ 142)

2. Τη με αριθ. πρωτ. ΔΗΔ/Φ.40/407/08-01-2015 εγκύκλιο του πρώην Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (ΑΔΑ:ΩΩΡΜΧ-ΜΒΛ) με θέμα «Εφαρμογή των διατάξεων του Κεφαλαίων Α΄ του ν. 4305/2014 (Α 237) σχετικά με την «ανοικτή διάθεση και περαιτέρω χρήση εγγράφων, πληροφορικών και δεδομένων του δημόσιου τομέα, την τροποποίηση των διατάξεων του πρώτου κεφαλαίου του ν.3448/2006, προσαρμογή της εθνικής νομοθεσίας στις διατάξεις της οδηγίας 2013/37 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και την περαιτέρω ενίσχυση της διαφάνειας στο δημόσιο τομέα»,

3. Την ανάγκη εφαρμογής των νομοθετικών ρυθμίσεων των παραγράφων 2 και 3 του άρθρου 10 του Ν. 4305/2014 (ΦΕΚ 237/Α/2014), σύμφωνα με τις οποίες «(...) 2. Κάθε φορέας του δημόσιου τομέα που υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής του παρόντος προβαίνει στην καταγραφή και αξιολόγηση των συνόλων εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που βρίσκονται στην κατοχή του, ανά κατηγορίες, προς το σκοπό ανοικτής τους διάθεσης. 3. Μετά την ολοκλήρωση της καταγραφής της προηγούμενης παραγράφου κάθε φορέας εκδίδει απόφαση, στην οποία περιγράφονται: α) τα σύνολα εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που κατέχει ο φορέας, β) τα σύνολα εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που θα διατεθούν σε ανοικτό και μηχαναγνώσιμο μορφότυπο, εφαρμόζοντας την αρχή της ανοικτής διάθεσης της δημόσιας πληροφορίας, γ) τα σύνολα εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που θα διατεθούν με επιβολή όρων μέσω αδειοδότησης ή τελών, σύμφωνα με τα άρθρα 7 έως 9 του παρόντος, δ) τα σύνολα εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που υπόκεινται στους περιορισμούς που τίθενται στην παράγραφο 1 του άρθρου 3 του παρόντος και δεν διατίθενται για περαιτέρω αξιοποίηση και χρήση. Η απόφαση αναρτάται στο διαδικτυακό τόπο του «Προγράμματος Διαύγεια» κατά το ν. 3861/2010, στο διαδικτυακό τόπο [www.data.gov.gr](http://www.data.gov.gr) και στην ιστοσελίδα του φορέα και κοινοποιείται στο Υπουργείο Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης.»

4. Την Εισήγηση του Μετεωρολογικού Συμβουλίου της ΕΜΥ

5. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, ούτε του προϋπολογισμού της ΕΜΥ,

Επειδή:

1. Τα σύνολα εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που βρίσκονται στην κατοχή της ΕΜΥ καταγράφηκαν από τις Οργανικές Μονάδες της

σύμφωνα με τον Ενδεικτικό Πίνακα Καταγραφής (Υπόδειγμα) του Παραρτήματος Β της με αριθ. πρωτ. ΔΗΔ/Φ.40/407/08-01-2015 εγκύκλιου του πρώην Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (ΑΔΑ:ΩΩΡΜΧ-ΜΒΛ) και συγκεντρώθηκαν και αξιολογήθηκαν από την αρμόδια ομάδα εργασίας που δημιουργήθηκε από την Φ.933/ΑΔ583/Σ.122/ΕΜΥ/9-2-2016.

2. Από την ως άνω καταγραφή και αξιολόγηση των εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων προκύπτει:

α. Το σύνολο εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που η ΕΜΥ κατέχει, σε οποιαδήποτε μορφή, εντύπου ή ηλεκτρονικού αρχείου,

β. Ο μορφότυπος των συνόλων δεδομένων που η ΕΜΥ κατέχει,

γ. Το σύνολο εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που η ΕΜΥ διαθέτει ελεύθερα εφαρμόζοντας την ανοικτή διάθεση της δημόσιας πληροφορίας,

δ. Το σύνολο εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που η ΕΜΥ διαθέτει με καταβολή αντίτιμου σε εφαρμογή των Π.Δ. 138/2014, ΚΥΑ Φ.460/330/1991 και ΚΥΑ Φ.460/4668/Σ.1290/1992

ε. Το σύνολο εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων που υπόκεινται στους περιορισμούς της παραγράφου 1 του άρθρου 3 του Ν. 4305/2014 και ως εκ τούτου δεν διατίθενται για περαιτέρω αξιοποίηση και χρήση.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

1. Κατανέμει τα σύνολα εγγράφων, πληροφοριών και δεδομένων της ΕΜΥ στις ακόλουθες τρεις (3) κατηγορίες ως προς τη δημόσια διάθεση τους:

α. Κατηγορίες Εγγράφων, Πληροφοριών και Δεδομένων της ΕΜΥ που διατίθενται σε ανοικτό και μηχαναγνώσιμο μορφότυπο, εφαρμόζοντας την αρχή της ανοικτής διάθεσης της δημόσιας πληροφορίας ως ακολούθως:

α/α	Τίτλος εγγράφου πληροφοριών η δεδομένων	Τρόπος πρόσβασης	Μορφή
1	Πράξεις Αρμοδιότητας Τμήματος Οικονομικού	<a href="http://diavgeia.gov.gr/search?query=organization&amp;unitId%3A%226%22&amp;fq=unitId%3A%2286050%22&amp;sort=recent&amp;page=0">http://diavgeia.gov.gr/search?query=organization&amp;unitId%3A%226%22&amp;fq=unitId%3A%2286050%22&amp;sort=recent&amp;page=0</a>	pdf
2	Γενική πρόγνωση καιρού Ελλάδος δύο (2) ημερών	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/forecast/forecast_general.html?dr_region=Greece&amp;nofdays=n2">http://www.hnms.gr/hnms/greek/forecast/forecast_general.html?dr_region=Greece&amp;nofdays=n2</a>	txt, html
3	Γενική πρόγνωση καιρού Ελλάδος 3-7 ημερών	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/forecast/forecast_general_3-6.html?dr_region=Greece&amp;nofdays=n3_6">http://www.hnms.gr/hnms/greek/forecast/forecast_general_3-6.html?dr_region=Greece&amp;nofdays=n3_6</a>	txt, html
4	Δελτίο καιρού για τη METAREA 3	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/navigation/navigation.html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/navigation/navigation.html</a>	txt, html

5	Έκτακτο δελτίο επιδείνωσης καιρού	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/warning/weather_warnings_empty_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/warning/weather_warnings_empty_html</a>	txt, html
6	Έκτακτο δελτίο επικίνδυνων καιρικών φαινομένων	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/warning/weather_warnings_empty_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/warning/weather_warnings_empty_html</a>	txt, html
7	Κατάλογος Μετεωρολογικών Σταθμών Κλιματικής Βάσης της ΕΜΥ μέχρι 2004	<a href="http://hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_climatologika11">http://hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_climatologika11</a>	html
8	Προγνωστικοί χάρτες ναυτιλίας	<a href="http://www.emy.gr/hnms/greek/navigation/navigation_html">http://www.emy.gr/hnms/greek/navigation/navigation_html</a>	jpg
9	Προγνωστικοί χάρτες καιρού	<a href="http://www.emy.gr/">http://www.emy.gr/</a>	jpg
10	Προγνωστικές θερμοκρασίες επόμενων ημερών	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/index_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/index_html</a>	jpg
11	10ήμερο Αγροτομετεωρολογικό Δελτίο	<a href="http://hnms.gr/hnms/greek/agriculture/agriculture_html">http://hnms.gr/hnms/greek/agriculture/agriculture_html</a>	pdf
12	Κλιματικό Δελτίο	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/climatology/climatology_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/climatology/climatology_html</a>	pdf
13	Δελτίο θεμελιωδών ανέμων	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/index_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/index_html</a>	txt, html
14	Μετεωγράμματα πόλεων και θαλασσών	<a href="http://www.emy.gr/hnms/greek/forecast/meteogram_region_html">http://www.emy.gr/hnms/greek/forecast/meteogram_region_html</a>	jpg
15	Τιμοκατάλογος προϊόντων και υπηρεσιών	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/price_list.pdf">http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/price_list.pdf</a>	pdf
16	Κατάλογοι προϊόντων και υπηρεσιών	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_climatologika">http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_climatologika</a>	html, pdf
17	Ιδρυτικός νόμος ΕΜΥ (ν.5258/31)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wGf7A-arYFBsHdtvSoClrL8_q7ut2PVjhp5MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWeldvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluVLDToEFK3Np8M63RElv-U475ITPONbzeoygO6Nd7m2V">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wGf7A-arYFBsHdtvSoClrL8_q7ut2PVjhp5MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWeldvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluVLDToEFK3Np8M63RElv-U475ITPONbzeoygO6Nd7m2V</a>	pdf
18	Οργανισμός ΕΜΥ (πδ. 161/97)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wEWFzYWFtEvQndtvSoClrL8cHFJddP1Ek55MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWeldvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluRq0R2ullzv4wbLZl3Acql6UgsTQsA2-LGErE8MONxlp">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wEWFzYWFtEvQndtvSoClrL8cHFJddP1Ek55MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWeldvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluRq0R2ullzv4wbLZl3Acql6UgsTQsA2-LGErE8MONxlp</a>	pdf

19	Κύρωση σύμβασης με τον Παγκόσμιο Μετεωρολογικό Οργανισμό (v.1047/49)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wH6SCddhZcagXdtvSoClrL8dPiJFyS0CqR5MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWelDvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluTwJplvwwbCfjX60FE9-nnVYYr8Mf89ufBAwCZC3Mvql">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wH6SCddhZcagXdtvSoClrL8dPiJFyS0CqR5MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWelDvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluTwJplvwwbCfjX60FE9-nnVYYr8Mf89ufBAwCZC3Mvql</a>	pdf
20	Κύρωση σύμβασης «Περί ιδρύσεως του Ευρωπαϊκού Κέντρου Μεσοπρόθεσμων Προγνώσεων ECMWF» (v.336/76)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wEE8HdDZpiXTHdtvSoClrL8yznwgApJ_Lt5MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWelDvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluTAQI4uPkSGXwNdbbHk0CAWudImmMGGq2tmXfzXwszAW">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wEE8HdDZpiXTHdtvSoClrL8yznwgApJ_Lt5MXD0LzQTLWPU9yLzB8V68knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWyJWelDvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluTAQI4uPkSGXwNdbbHk0CAWudImmMGGq2tmXfzXwszAW</a>	pdf
21	Κύρωση σύμβασης ίδρυσης Ευρωπαϊκής οργάνωσης για την εκμετάλλευση μετεωρολογικών EUMETSAT (N. 1770/88)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wFWG2Oqb2ANFndtvSoClrL8odGGV/kb58ntll9LGdkF53UIxsx942CdyqxSQYNUqAGCF0lfB9HI6qSYtMQEkEHLwnFqmgJSA5WIsluV-nRwO1oKqSe4BIOTSpEWYhszF8P8UqWb_zFijEvHU1GmvWgPob_L37tlwHTvv-2XltiCuaNyG9DNZhbX">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wFWG2Oqb2ANFndtvSoClrL8odGGV/kb58ntll9LGdkF53UIxsx942CdyqxSQYNUqAGCF0lfB9HI6qSYtMQEkEHLwnFqmgJSA5WIsluV-nRwO1oKqSe4BIOTSpEWYhszF8P8UqWb_zFijEvHU1GmvWgPob_L37tlwHTvv-2XltiCuaNyG9DNZhbX</a>	pdf
22	Συνοπτικές παρατηρήσεις 21 μετεωρολογικών σταθμών της EMY για περίοδο 30 ετών	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_html</a>	csv
23	Κλιματικά δεδομένα πόλεων	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/climatology/climatology_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/climatology/climatology_html</a>	html
24	Κλιματικά δεδομένα επιλεγμένων γεωργικών μετεωρολογικών σταθμών	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/agriculture/agriculture_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/agriculture/agriculture_html</a>	html
25	Σημαντικότερα καιρικά και κλιματικά γεγονότα.	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/climatology/climatology_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/climatology/climatology_html</a>	pdf
26	Κατάλογος προϊόντων αριθμητικού μοντέλου καιρού COSMO	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_cosmo">http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_cosmo</a>	pdf
27	Κατάλογος βιβλίων της βιβλιοθήκης της EMY	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/Paroxi/paroxi_html</a>	pdf
28	Προγνώσεις αεροδρομίων	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/aviation/aviation_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/aviation/aviation_html</a>	html
29	Χάρτες σημαντικού καιρού (Ελλάδας και Ευρώπης) για την αεροναυτιλία	<a href="http://www.hnms.gr/hnms/greek/aviation/aviation_html">http://www.hnms.gr/hnms/greek/aviation/aviation_html</a>	jpg
30	Κύρωση Κανονισμού Εσωτ. Οργάνωσης και Λειτουργίας της Μετεωρολογικής Σχολής της EMY (ΦΕΚ Β 1090/1-9-2000)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wEtf2Ep4n9LfdntvSoClrL8fnjEuKFUxZjNZ8op6Z_wSuJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtTn8VRBpAizBieBNqd4fpzQkKY_rPoSxCi2QdABsS_Zc">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC2_2wEtf2Ep4n9LfdntvSoClrL8fnjEuKFUxZjNZ8op6Z_wSuJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtTn8VRBpAizBieBNqd4fpzQkKY_rPoSxCi2QdABsS_Zc</a>	pdf

31	Τροποποίηση Κανονισμού Μετεωρολογικής Σχολής (ΦΕΚ Β 696/7-6-2002)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHghqNAYvmYB3dtvSoClrL8FT0YGU25CRp5MXD0LzQTLf7MGgcO23N88knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWYJWelDvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluQ4VxPQ_ca9wuvbMjPYA5C0wanZjmfLOsD-LGpMUjVar">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHghqNAYvmYB3dtvSoClrL8FT0YGU25CRp5MXD0LzQTLf7MGgcO23N88knBzLCmTXKaO6fpVZ6Lx3UnKI3nP8NxdnJ5r9cmWYJWelDvWS_18kAEhATUkJb0x1LldQ163nV9K--td6SluQ4VxPQ_ca9wuvbMjPYA5C0wanZjmfLOsD-LGpMUjVar</a>	pdf
32	Τροποποίηση Κανονισμού Μετεωρολογικής Σχολής (ΦΕΚ Β 1439/22-7-2008)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHtyK1ZYnhP8HdtvSoClrL86BYA0d1yFhtp6k5uE6xNduJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtUjRx5vrG-Z2aHpci3N39sM-989FM-IP9ocKb8g5qQwp">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHtyK1ZYnhP8HdtvSoClrL86BYA0d1yFhtp6k5uE6xNduJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtUjRx5vrG-Z2aHpci3N39sM-989FM-IP9ocKb8g5qQwp</a>	pdf
33	Διόρθωση Σφάλματος Τροποποίησης Κανονισμού Μετεωρολογικής Σχολής (ΦΕΚ Β 2151/16-10-2008)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHtyK1ZYnhP8HdtvSoClrL8bpje2afVtT8tiDow6HITE-JInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtVELbWnr3W0HNbnEhjPDjPjKAR5D6F81YwVtPa4pK2pB">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHtyK1ZYnhP8HdtvSoClrL8bpje2afVtT8tiDow6HITE-JInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtVELbWnr3W0HNbnEhjPDjPjKAR5D6F81YwVtPa4pK2pB</a>	pdf
34	Τροποποίηση Κανονισμού Μετεωρολογικής Σχολής (ΦΕΚ Β 2217/30-10-2008)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHtyK1ZYnhP8HdtvSoClrL8k3ljSXX_plf3U4LPcASIceJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtbo88HrgsGEqSwH_-58VOGENRq3Ryam7tqCpfPZWuvDe">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHtyK1ZYnhP8HdtvSoClrL8k3ljSXX_plf3U4LPcASIceJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtbo88HrgsGEqSwH_-58VOGENRq3Ryam7tqCpfPZWuvDe</a>	pdf
35	Τροποποίηση Κανονισμού Μετεωρολογικής Σχολής (ΦΕΚ Β 1840/23-11-2010)	<a href="http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wGYK2xFpSwMnXdtvSoClrL8yb711HobT0jNZ8oP6Z_wSuJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtYId_AJQXI-dX8JU_-USp17PlubRckAGVs5ckGuJC8a0">http://www.et.gr/idoocs-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wGYK2xFpSwMnXdtvSoClrL8yb711HobT0jNZ8oP6Z_wSuJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtYId_AJQXI-dX8JU_-USp17PlubRckAGVs5ckGuJC8a0</a>	pdf

β. Κατηγορίες Εγγράφων, Πληροφοριών και Δεδομένων της ΕΜΥ που διατίθενται ανοικτά σε περαιτέρω χρήση, αλλά δεν είναι δυνατή η διαδικτυακή διάθεση τους ως ακολούθως:

α/α	Τίτλος εγγράφου πληροφοριών η δεδομένων	Μορφή
1	Αεροναυτικές τεχνικές οδηγίες (Α.Τ.Ο)	pdf
2	Ναυτικές τεχνικές οδηγίες	pdf
3	Πρόγνωση για αθλητικές εκδηλώσεις και άλλα γεγονότα	txt

4	Ωριαίες εικόνες μετεωρολογικών δορυφόρων	gif, jpg, png, grib, raw
5	Τεχνικές οδηγίες συντήρησης μετεωρολογικών οργάνων	pdf
6	Εικόνες μετεωρολογικών ραντάρ (ωριαίες)	gif
7	Συντεταγμένες δικτύου στελεχωμένων μετεωρολογικών σταθμών ΕΜΥ	pdf
8	Συντεταγμένες δικτύου αυτόματων μετεωρολογικών σταθμών ΕΜΥ	pdf
9	Συμβάσεις παροχής δεδομένων και υπηρεσιών με ιδιωτικούς και δημόσιους φορείς	pdf
10	Επιστημονικό σύμφωνο συναντίληψης και συνεργασίας ΕΜΥ-ΤΕΙ Ιονίων νήσων	pdf
11	Κλίμακα Μποφόρ για τον άνεμο – κλίμακα Ντάγκλας για το κύμα	pdf
12	Μετεωρολογικοί σταθμοί πλοίων	pdf
13	Αρχείο Πτυχίων – Βεβαιώσεων Αποφοίτησης από Τμήματα Εκπαίδευσης της Μετεωρολογικής Σχολής της ΕΜΥ	pdf

γ. Κατηγορίες Εγγράφων, Πληροφοριών και Δεδομένων της ΕΜΥ που διατίθενται με επιβολή όρων μέσω αδειοδότησης ή τελών, σύμφωνα με τα άρθρα 7 και 9 του Ν. 4305/2014, ως ακολούθως:

α/α	Τίτλος εγγράφου πληροφοριών η δεδομένων	Μορφή
1	Φύλλα ωριαίων τιμών θερμοκρασίας, υγρασίας και πίεσης	csv
2	Έντυπα επεξεργασίας ταινιών βροχογράφου	csv
3	Ταινίες αυτογραφικών οργάνων	
4	Πρωτογενή μετεωρολογικά δεδομένα σταθμών επιφανείας εδάφους	csv
5	Πρωτογενή μετεωρολογικά δεδομένα σταθμών ανώτερης ατμόσφαιρας	csv
6	Προϊόντα αριθμητικού μοντέλου COSMO (όπως περιγράφονται στον αντίστοιχο κατάλογο)	grib
7	Χάρτες ανάλυσης επιφάνειας και ανώτερης ατμόσφαιρας	pdf
8	Πιστοποιητικά καιρικών συνθηκών	pdf
9	Έντυπα μηνιαίων κλιματικών τιμών περιόδου 1894-1990	
10	Κλιματικά δεδομένα μετεωρολογικών σταθμών επιφανείας εδάφους	csv

11	Κλιματικά δεδομένα μετεωρολογικών ανώτερης ατμόσφαιρας	csv
12	Ειδικές θαλάσσιες διαδρομές	pdf
13	Προϊόντα πραγματικού χρόνου του αριθμητικού μοντέλου ECMWF όπως αυτά περιγράφονται στον κατάλογο <a href="http://www.ecmwf.int/products/catalogue/index.html">http://www.ecmwf.int/products/catalogue/index.html</a>	Grib
14	Προϊόντα αρχείου αριθμητικού μοντέλου ECMWF όπως περιγράφονται στον κατάλογο <a href="http://www.ecmwf.int/products/data/archive/ECMWF_catalogue/index.html">http://www.ecmwf.int/products/data/archive/ECMWF_catalogue/index.html</a>	grib
15	Προϊόντα αριθμητικών μοντέλων COSMO και ECMWF ( που περιγράφονται στους παραπάνω καταλόγους) σε γραφική μορφή	Jpg, png
16	Μετεωγράμματα σε οποιοδήποτε σημείο της Ελλάδας και του κόσμου	html, xml, pdf
17	Τοπικές μετεωρολογικές προγνώσεις	Pdf, jpg, png

2. Η παρούσα Απόφαση της ΕΜΥ να αναρτηθεί στον διαδικτυακό τόπο του «Προγράμματος Διαύγεια» κατά το ν. 3861/2010, στην ιστοσελίδα της ΕΜΥ ([www.emy.gr](http://www.emy.gr)) και να κοινοποιηθεί στο Υπουργείο Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης - Διοικητική Μεταρρύθμιση και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση.

Ταξίαρχος (ΜΤ) Ιωάννης Γεωργίου  
Διοικητής

Ακριβές Αντίγραφο

Μ.Υ με Β΄Βαθμό Καλλιόπη Φραγκομίχαλου  
Προϊσταμένη Κεντρικής Γραμματείας ΕΜΥ