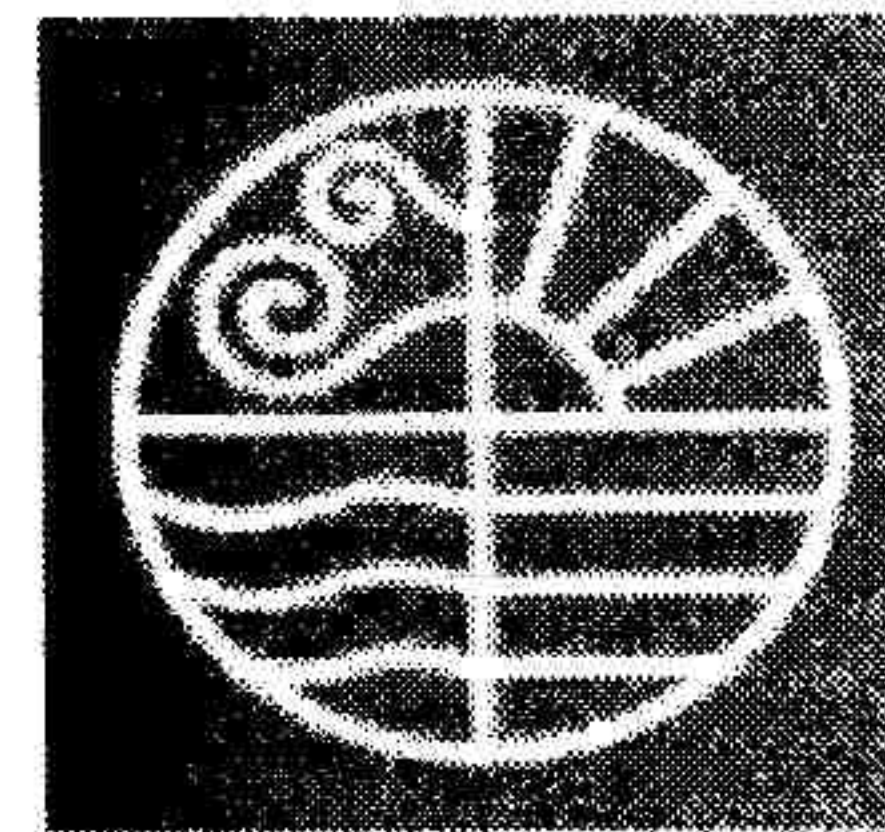


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι
115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vculi1@prv.ypeka.gr



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Αθήνα 11/1/2013

Αρ. Πρωτ: 654/ β

14 ΙΑΝ. 2013

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Ερωτήσεων

KOIN:

1. Βουλευτή
κ. Ηλία Παναγιώταρο
2. Υπουργείο Ανάπτυξης,
Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών,
Μεταφορών και Δικτύων
Γραφείο Υπουργού
3. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης
και Τροφίμων
Γραφείο Υπουργού

Θέμα : « Απάντηση σε Ερώτηση »

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 4863/6-12-2012 Ερώτηση

Σε απάντηση της Ερώτησης με αριθμ. 4863/6-12-2012 που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από το Βουλευτή κ. Ηλία Παναγιώταρο, για πληρέστερη ενημέρωση της Βουλής επισυνάπτουμε το με αρ. πρωτ. ΥΑΠΕ/Φ.38/3508/οικ.25123/18-12-12 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής/ΥΠΕΚΑ. Σημειώνεται ότι σύμφωνα με την ενημέρωση που λάβαμε από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου για το αναφερόμενο έργο, έχουν τηρηθεί όλες οι νόμιμες διαδικασίες και έχουν εκδοθεί οι προβλεπόμενες άδειες.

Συνημμένο:

Το α.π. ΥΑΠΕ/Φ.38/3508/οικ.25123/18-12-12 έγγραφο
Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής /ΥΠΕΚΑ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Δόμνα Σωτηριάδης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΙΚΩΝ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
ΚΑΙ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

Αθήνα, 18 Δεκεμβρίου 2012
Αρ. Πρωτ. Υ.Α.Π.Ε./Φ38/3508 /οικ.25123

Ταχ. Δ/νση: 104 30 30 30 30 30
Ταχ. κώδ.: 104 30 30 30 30 30
Πληροφ.: 104 30 30 30 30 30
Τηλ.: 104 30 30 30 30 30
Fax: 104 30 30 30 30 30
e-mail: 104 30 30 30 30 30@youth.gov.gr

ΠΡΟΣ: Γραφείο Υπουργού
Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
**Υπουργείο Περιβάλλοντος,
Ενέργειας και Κλιματικής
Αλλαγής**
Αμαλιάδος 17, Αμπελόκηποι
Τ.Κ.: 115 23 ΑΘΗΝΑ

ΘΕΜΑ: Η απάντηση στην ερώτηση αριθμ. 4663/05.12.2012 Ερώτηση του βουλευτή κου Η.
Παπαγεωργίου

Σε απάντηση στην ερώτηση του βουλευτή Κώστα Λαζαρίδης σχετικής με τις εγκαταστάσεις φωτοβολταϊκών συστημάτων στην περιοχή του Δ. Δ. Β. Καστελίου, του νομού Αργολίδας και σε διάφορα τις αρμοδιότητες της Υπηρεσίας μας, για την οποία ανημερίσθει

- Η απάντηση στην ερώτηση Υ.Α.Π.Ε./Φ38/3383/οικ.24553/10.12.2012 συνημμένο έγγραφο με την απόταξη της Ερωτησης υπ' αριθ. 4120/19.11.2012 των βουλευτών κων Ν. Καζαντζακοπούλου, Β. Γκιάκα, Ν. Μωραΐτη,
- Η απάντηση στην ερώτηση Υ.Α.Π.Ε./Φ38/3357/οικ.24278/06.12.2012 συνημμένο έγγραφο με την απόταξη της Ερωτησης υπ' αριθ. 14234029/15.11.2012 των βουλευτών κων Δ. Καζαντζακοπούλου, Β. Γκιάκα, Ε. Σελιγούδου,
- Η απάντηση στην ερώτηση Υ.Α.Π.Ε./Φ38/3350/οικ.24201/05.12.2012 συνημμένο έγγραφο με την απόταξη της Αναφοράς υπ' αριθ. 1423/15.11.2012 του βουλευτή κ. Ι. Καζαντζακοπούλου.

**Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας
Εξυπηρέτησης για Έργα Α.Π.Ε.**

Δ.Τσαλέμης

Εσωτερική Σελίδα:

1. Υ.Α.Φ. Ν. 138/33 Αρχ. 24753/10.12.2012
2. Υ.Α.Γ.Φ. Ν.38/3357/Αρ. 24278/06.12.2012
3. Υ.Α.Γ.Φ. Ν.38/736/Αρ. 24231/05.12.2012

Εσωτερική Εγγύηση:

4. Γραφείο Προβούλημα - Επίτροπος Πρωτ. 369/B/1312/20.11.2012)
5. Γραφείο Επικεφαλής Τελωνευτικής Ενέργειας και Κλιματικής Αλλανής
6. Διεύθυνση Θρησκευσών
7. Αυτοτάξιη υπηρεσία ΕΛΣΤΑΤ περιφερειακή Επενδυτών για έργα ΑΠΕ (3)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΙΚΩΝ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΜΟΥ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΣΩΤΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ Αλλαγής
ΥΠΗΡΕΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΓΙΑ ΕΡΓΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΣ

Αθήνα, 15 Δεκεμβρίου 2012
Δη. Παναγιώτη Α. Π.Ε./θ29/3383/οικ 24553

Ταχ. Διεύθυνση Εσωτικών
Ταχ. Κέντρο
Πληροφ. Επικοινωνίας
Τηλ.
Fax
e-mail

ΠΡΟΣ: Γραφείο Υπουργού
Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
Υπουργείο Περιβάλλοντος,
Ενέργειας και Κλιματικής
Αλλαγής
Αμελιάδος 17, Αμπελόκηποι
Τ.Κ.: 115 23 ΑΘΗΝΑ

ΘΕΜΑ: Απόφαση της υπ' αριθμ. 4120/19.11.2012 Ερώτηση των βουλευτών κου
μέσω Α.Π.Ε. στην περιφέρεια Αττικού, Γ. Γιανόκα, Ν. Μωραΐτη

Σε σημάσια θέμα, στην περιφέρεια Αττικού, στην οποία επικαλύπτεται σημαντικής με τις αγκαταστάσεις ΑΠΕ στην περιοχή του Δήμου Ερρίτσου, η οποία διατηρείται από την αποφάσιση της Υπηρεσίας μας, σας ενημερώνουμε για τα παρακάτω:

Η προστασία της περιβάλλοντος από την έργων ένέργειας (ΑΠΕ) στη χώρα αποτελεί περιβαλλοντική και ενεργειακή προτεραιότητα, αποτελούμενη σημασίας για την προστασία του κλίματος, σύμφωνα με τη παρ.2 της Εθνικής Λεπτομέρειας 34ης/2006 (ΦΕΚ 129 Α') για την "Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανονεμούσα Ενέργειας" καθώς και για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής", όπως έχει τροποποιηθεί στη φάση Β (ΦΕΚ 85 Α'). Με βάση το ίδιο άρθρο προβλέπεται συμμετοχή της ενέργειας στην αναθερμάνεση της Ελλάδας σε ποσοστό 20% μέχι το 2020, καθώς αποστέλλεται επιμερους στόχος συμμετοχής της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από την ΑΠΕ σε ποσοστό 40%.

Το ίδιο θεματικό πρόβλημα, προσβάλλει με σειρά ρυθμίσεων που εξασφαλίζουν την ταχύτερη υλοποίηση της ενεργειακής αλληλεγγύης συγκεκριμένες διατάξεις του νόμου αφορούν την διευκόλυνση της υλοποίησης της ενεργειακής αλληλεγγύης στα νησιά και τις βραχονησίδες. Επειδή έως τώρα η παραγωγή τηλεοπτικής ενέργειας στα νησιά σημειώνεται στη λειτουργία ακριβών και ρυπογόνων τοπικών πηγών, όπως η θαλάσση, το ηλιοφώτιο, το φως της θαλάσσης του ν. 3851/2010 επιδιώκεται διασύνδεση των νησιών με παραγωγή αλιευτικού, προκειμένου να αξιοποιηθεί το πλούσιο αιολικό και ηλιακό δυναμικό της περιοχής σε ιεράλας βαθμό ανεκμετάλλευτο. Για την αξιολόγηση των επανδρωμένων περιοχών τηλεοπτικής αλληλεγγύης σταθμών ΑΠΕ που λαμβάνει υπόψη όλες τις σχετικές παραγόμενες απαιτήσεις στην οποίαν περιβαλλοντικές και χωροταξικές.

Μεταξύ των παραγωγών που ελέγχει η ΡΑΕ για τη χορήγηση των αδειών παραγωγής περιλαμβάνεται και η αλιευτική αλληλεγγύη των εγκαταστάσεων και του σχετικού εξοπλισμού του Συστήματος κατανάλωσης. Η ενεργειακή αποδοτικότητα των έργων, την εξασφάλιση ή τη δυνατότητα, εξασφάλισης του εκσιδωτού χρήσης της θέσης εγκατάστασης των έργων, τη δυνατότητα εξασφάλισης των έργων σε συμβόρφωση με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και η απόδοση ανάπτυξης για τις ΑΠΕ (ΕΠΙΧΣΑΑ ΑΠΕ) και ειδικότερα με τις διατάξεις του γρ. η παραγωγή αλιευτικής χωροσύτησης εγκαταστάσεων ΑΠΕ, εφόσον οι περιοχές αυτές

έχουν εγκριθεί από την Επιτροπή ΑΠΕ, καθώς και τις διατάξεις του για τον
έλεγχο, κατ' αριθμόν 3468/2011, που έχει συντάχθει από την Επιτροπή ΑΠΕ, ώστε για διασφαλίζεται η
διατήρηση της θαυματουργότητας του έργου με το Εθνικό Σχέδιο
Αράση, που αποτελείται από την παραγωγή των 3 του άρθρου 1 του ν.
3468/2011, σύμφωνα με την οποία έργανται βάσει των ίδιων
προβλέψεων την οποία παρατηρείται από την ΡΑΕ γίνεται βάσει των ίδιων
(ΦΕΚ 22^ο)

Το ΦΕΚ 22^ο αναφέρεται στην παραγωγή των ιδίων από την Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ και της
απροστατευόμενης παραγωγής από την Επιτροπή ΑΠΕ, σύμφωνα με την παραγωγή των ζητημάτων
χωροθέσεων που έχει συντάχθει για τη ρύθμιση των ζητημάτων
τους, που αποτελούνται από την εφαρμογή των πολιτικών προώθησης
περιβάλλοντος της Επιτροπής Κ.Π.Ε.Π.Ε. 1,1 του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου καθορίζουν
τους ίδιους στόχους που έχει συνταχθεί στην παραγωγή της αιολικής ενέργειας.
Ειδοκότερα, στην παραγωγή της θέσης 3, αναφέρεται σε κατηγορίες, στο άρθρο 3

την παραγωγή και ζώνες ασυμβατότητας, στο άρθρο 6,

την παραγωγή της αεροπλάνων, αεροπλάνων αιολικών βενόδων στο θαλάσσιο χώρο και
την παραγωγή της αεροπλάνων, στο άρθρο 10

Ειδικότερα, στην παραγωγή της θέσης 3, αποκλείεται η χωροθέτηση αιολικών εγκαταστάσεων
εντός:

α. Των παραγωγών που αναφέρονται στην παραγωγή της παγκόσμιας πολιτιστικής κληρονομιάς και των
άλλων παραγωγών που αναφέρονται στην παραγωγή της παραγωγής αιολικών βενόδων στο άρθρο 5 βρ) του άρθρου 50 του ν. 3028/2002, καθώς και
των σημαντικών παραγωγών που αναφέρονται στην παραγωγή της παραγωγής αιολικών βενόδων στο άρθρο 5 βρ) του άρθρου 50 του ν. 3028/2002.

β. Των παραγωγών που αναφέρονται στην παραγωγή της φύσης και προστασίας της φύσης που καθορίζονται
κατό τις παραγωγές της παραγωγής 1 και 2 του ν. 1650/1986.

γ. Των παραγωγών που αναφέρονται στην παραγωγή της φύσης και προστασίας της φύσης που καθορίζονται
κατό τις παραγωγές της παραγωγής 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886,

διατάξεις της προσωπικής της συνέβασης με 4 κλίνες
διατάξεις της προσωπικής της συνέβασης με 4 κλίνες
διατάξεις της προσωπικής της συνέβασης με 4 κλίνες

λειτουργίας της Επαγγελματικής και εξορυκτικών ζωνών που

Οι κοινωνίες προηγουμένης παραγράφου
επιστρέφουν στην παρούσα περίοδο, ο βαθύς εάν και της προηγουμένης παραγράφου
επιστρέφουν στην παρούσα περίοδο, ο βαθύς εάν και της προηγουμένης παραγράφου

Εποκές, συγκεκριμένα κριτήρια ένταξης των προσώπων που απλεγούνται στην παράρτημα IV του συντάγματος με κανόνες τοπίου που αριζούνται στο παράρτημα IV του

Ανακαλείται το άρθρο 17 του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου καθορίζει τα
Ανάπτυξης της πόλης με στόχον **εκμετάλλευσης της ηλιακής ενέργειας**,
«Κρίσιμης για την ανάπτυξη της πόλης».

πλιακής
εγκατάστασης της πλιακής
εργασίας στην Ελλάδα, ενώ αποκλείεται η εγκατάστασή τους, ορίζονται οι εξής

αγκάθημας πολιτιστικής κληρονομιάς και τα άλλα
πράγματα που απέρισυ 50 του ν. 3028/2002, καθώς και οι
μνημεία που εξουν καθορίζεται κατά τις διατάξεις του
ορίσεων.

παραγόντας της φύσης και του τοπίου που καθορίζονται κατά τις
εποχές.

19. 19. 19. 19. 19. 19.

Y. C.
E. O. S.

Επίσημη παραγγελία της Εθνικής Διοίκησης για τη διεύρυνση της διεθνεστικά δάση

Б. С.
ТОРИА
АНСА

Επίσημη Εγκύρωση της Τελευταίας Συντάξεως στον κατάλογο των
Επιδόματων για την περίοδο 15 Απριλίου - 1η Αριθμ. 2006/613/ΕΚ

27

ξ. η
παρούση
παρεί
άρθρο
ν. 40^η
Εφτά
Κλινο-
παρουσία

Οι παραπάνω στοιχεία από ΑΠΕ από τις ζώνες
αποκαλύπτουν την συγκεκριμένη τοποθεσίαν καθορίζονται,
κατόπιν της συνοδίας έργων. Για τη συνοδία έργα των
εγκαταστάσεων της επαρχίας της Ειδικού
χωρού και αυτές των πεντακτεων α, β, γ, δ, ε, θ και
την συνική κρίτηριδα για νομοθεσίας και οι τυχόν ειδικοί

κοινότητας της Ελλάς για κατάθεση των απώψεών τους, σύμφωνα με την παραπάνω νομοθεσία. Η αριθμητική απόφοιτη της Διοίκησης για την παραπάνω περιοχή έχει αποδειχθεί από την ελεγκτηριωση της διαβούλευσης με την Αποφάσιση της Αριθμητικής Επιτροπής της Κοινότητας των Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων

Με βέβαιον ότι έχει διαμορφωθεί το γενικό πλαίσιο χωροθέτησης της παραπάνω περιοχής οι κατευθύνσεις για την εναρμόνιση όλων των προγραμμάτων που θα αρχίσουν λεπτομερώς τις βέλτιστες πρακτικές για την παραπάνω περιοχή, σε περιόδους που θα είναι αποτελεσματικές και συναδέσης, είτε εις βάρος του προστατευόμενου περιβάλλοντος, είτε προκειμένων, στόχος είναι η ενεργειακή αναβάθμιση της περιοχής, μέσω αναπτυξιακές δυνατότητες σε πολλά πεδία της περιοχής, της φυσιογνωμίας και την προστασία του φυσικού και ανθρώπινου περιβάλλοντος.

Σε έτοιμη θέλωση στις 01.10.2012 για εγκατάσταση σε διαδικασία αναπτυξιακής ηλεκτρικής Ενέργειας (ΛΑΓΗΕ) και επενδυτή, για την παραπάνω περιοχή, σε τεχνολογία κατανέμονται ως εξής:

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

Επιπλέον στην περιοχή Αργιαλίδες, συνολικής ισχύος 74 MW είναι στην φάση προσφοράς παραγωγής ή προσφορά σύνδεσης. Τα έργα αυτά κατονέμονται ως εξής:

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

Ειδικότερα στην περιοχή Αργιαλίδες, μέχρι 01.10.2012 έχει υπογραφτεί η σύμβαση παραγωγής (παραγωγής εγκατάστασης), μεταξύ ΛΑΓΗΕ και επενδυτή, για 9 έτη στην περιοχή Αργιαλίδες, σε τεχνολογία κατανέμονται ως εξής:

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

Επιπλέον στην περιοχή Αργιαλίδες, συνολικής ισχύος 30,1 MW είναι στην φάση προσφοράς παραγωγής ή προσφορά σύνδεσης. Τα έργα αυτά κατονέμονται ως εξής:

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

• Εργασία Αναπτυξιακής Ηλεκτρικής Ενέργειας

Τέλος η παραπάνω περιοχή δέσμη νέων μετρων που ανακοινώθηκαν από την Υπουργείο Εργασίας στην περιοχή της Αργιαλίδης που έχουν ως βασικό στόχο την αντιμετώπιση του υπερβαθμού προβλήματος στον Ειδικό Λογαριασμό του Λ.Α.Γ.Η.Ε., που έχει αναγραφεί στην πρόταση αριθμ. 40 του ν. 2773/1999 για τη χρηματοδότηση του προγράμματος Α.Π.Ε. μερικιλαρβόνεται και στην **αναστολή υποβολής νέων υποσχετικών** στην περιοχή Αργιαλίδες, μετρητά απλημάτων για νέους φωτοβολταϊκούς σταθμούς (ΥΑ απ' αιτητή).

Επίσημη 5 από 9

αριθ. ΥΠ.Α.Π.Ε. 1312 σε αντίστοιχη μέθη. Επομένως, αναστήλωται η αποβολή νέων αιτημάτων στην ΡΑΕ για την εγκατάσταση πλακατικής ενέργειας, η εξέταση εκκρεμών αιτημάτων από την ΡΑΕ και η απόφαση για την εγκατάσταση της ενέργειας. Η υποδοχή νέων αιτημάτων στον αρμόδιο διαχειριστή για την εγκατάσταση πλακατικής ενέργειας, από την υποχρέωση λόγης άδειας παραγωγής καθώς και για την εγκατάσταση των εικρέμων αιτημάτων για προσφορά σύνδεσης που επιβεβαιώνεται από την αρχή παραγωγής. Η φμεση εφαρμογή των εν λόγω μέτρων στην Αργολίδα, θα γίνεται με αντιμετώπισην που απολέμβανει τις παραγωγοί ενέργειας στην περιοχή, την αποθήκευση σε σχέση με το κόστος του εξοπλισμού και λαμβάνει υπόψη την ανάπτυξη με την έως τώρα φρεσοδεστική αρίμανση των σχετικών αιτήσεων στην Αργολίδα, αλλά και την οποία πρέπει να έχουν τεθεί για το 2020.

Στόχος της απόφασης αυτής είναι να προστατεύσει την Αργολίδας εινάρη η ενέργειακή αναβάθμιση της Πελοποννήσου, με την αποτέλεσμα: νέες αναπτυξιακές δυνατότητες σε πολλά πεδία δραστηριότητας, την ανάπτυξη της βιοτεχνολογίας και την προστασία του φυσικού και ανθρώπινου περιβάλλοντος.

**Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας
Εξυπηρέτησης για Έργα Α.Π.Ε.**

Δ. Γοαλέρης

Εσωτερικές Σημειώσεις

1. Γραμματική απόφαση αριθ. ΥΠ.Α.Π.Ε. 1312/20.11.2012)
2. Γραμματική απόφαση αριθ. ΥΠ.Α.Π.Ε. 1312/20.11.2012 για την αλιμοτικής Αλλαγής.
3. Διενέργεια απόφασης για την απόφαση αριθ. ΥΠ.Α.Π.Ε. 1312/20.11.2012 για την αλιμοτικής Αλλαγής.
4. Αυτόματη απόφαση αριθ. ΥΠ.Α.Π.Ε. 1312/20.11.2012 για την απόφαση αριθ. ΥΠ.Α.Π.Ε. 1312/20.11.2012 για την αλιμοτικής Αλλαγής.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΗΡΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

ΓΕΝΙΚΗ
ΚΑΙ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΓΙΑ ΕΡΓΑ

Τηλ. Δήμου
Τηλ. Ε.Ε.
Πλαρσό
Τηλ.
Fax
e-mail:

Αθήνα, στις 25 Φεβρουαρίου 2012
Αρ. Έγγραφο Α.Π.Ε./Φ38/3357/οικ.24278

**ΠΡΟΣ: Γραφείο Υπουργού
Κατιναρωτικός Ελευχος
Υπουργείο Περιβάλλοντος,
Ενέργειας και Κλιματικής
Αλλαγής,
Αρακαίδος 17, Αμπελόκηποι
Τ.Κ.: 115 23 ΑΘΗΝΑ**

ΘΕΜΑ: Από την παραπάνω προσφερθεί Α.Ε. 18/15.11.2012 Ερώτηση των βουλευτών κου
τον Σεπτεμβρίου για την απόφαση της Υπηρεσίας μας, σας

Σε απάντηση στην παραπάνω προσφερθεί με τις εγκαταστάσεις Α.Π.Ε στην περιοχή του Δήμου Ερμιονίδης, για την απόφαση της οποίας τις αρμόδιότητες της Υπηρεσίας μας, σας ενημερώνουμε ως παρακάτω.

Η πρόσφατη απόφαση της Α.Π.Ε στην περιοχή της Επικράτειας (Α.Π.Ε) στη χώρα αποτελεί περιβαλλοντική και ενεργειακή προσπάθεια για την αποβολή αεροποσας για την προστασία του κλίματος, σύμφωνα με τη παρ. 2 της παραπάνω απόφασης (ΦΕΚ 129 Α') για την "Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας μέσω αντιμετώπισης της κλιματικής αλλαγής", όπως έχει τροποποιηθεί στην ίδια απόφαση (ΦΕΚ 85 Α'). Με βάση το ίδιο θέμα προβλέπεται συμμετοχή της ενέργειας στην ανάπτυξη της οικονομίας αποθέτοντας τελική κοτανάλωση ενέργειας σε ποσοστό 20% μέχι το 2020, με την ηλεκτρική ενέργειας στόχος συμμετοχής της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από ανανεώσιμες πηγές να ανέρχεται σε ποσοστό τουλάχιστον 40%.

Το ίδιο θέμα προσπάθεια αποδέλνεται με σειρά ρυθμίσεων που εξασφαλίζουν την ταχύτερη υλοποίηση της προσπάθειας, από την εγκατεστημένες διατάξεις του νόμου αφορούν την διευκόλυνση της υλοποίησης της προσπάθειας ειδικά στα νησιά και τις βραχονησίδες. Επειδή έως τώρα η παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας στην Ελλάδα στηρίζεται στη λειτουργία ακριβών και ρυπογόνων τοπικών πηγών, στην παραγωγή νέας ενέργειας του ν. 3851/2010 επιδιώκεται διασύνδεση των νησιών, στην περιοχή της Αιγαίου, για αξιοποιηθεί το πλεύσιο διοιλικό και ηλιακό δυναμικό πλούτο της περιοχής, που έχει διεγένεται σε πλεκτάλευτο. Για την αξιολόγηση των επενδύσεων στην παραγωγή νέας ενέργειας στην Ελλάδα στηρίζεται στηθεύων Α.Π.Ε για λαμβάνει υπόψη όλες τις σχετικές αποφασείς της, σε όλη την περιοχή περιβαλλοντικές και χωροταξικές.

Μεταξύ των προτεραιοτήτων που απογειώνεται στην Α.Π.Ε για τη χαρήγηση των αδειών παραγωγής περιλαμβάνεται, την απόβαση των εγκαταστάσεων και του σχετικού εξοπλισμού του Συστήματος παραγωγής, την ενεργειακή αποδοτικότητα των έργων, την εξασφάλιση ή τη δυναστότητα των προϊόντων χρήσης της δέσμης εγκατάστασης των έργων, τη δυναστότητα των προϊόντων σε συμμόρφωση με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού, την αποτελεσματικότητα των αποφάσεων της Α.Π.Ε (ΕΠΧΣΑΑ Α.Π.Ε) και ειδικότερα με τις διατάξεις του για την παραγωγή νέας ενέργειας στην περιφέρειας εγκαταστάσεων Α.Π.Ε, εφόσον οι περιοχές αυτές

ΈΧΟΥ·
ἘΛΕΥΧ·
ΚΑΤ'
Δράστη
3465.
προβλ.
(ΦΕΚ

τον οποίον πρέπει να αποδεχθεί τον Εθνικό Σχέδιο
και την πολιτική του σε όλη την Ελλάδα και σε όλη την Ευρώπη. Η Ελλάς θα πρέπει να αποδεχθεί τον Εθνικό Σχέδιο
και την πολιτική του σε όλη την Ελλάδα και σε όλη την Ευρώπη.

To Εἰσιτούσιν
στρατηγούς
4982.
χωροτάξει
τους, .
περιβόλαι
τους
Εἰσικέντε.

... und die Kultivierung, die Apparate

παλαιόντος οὐδέποτε προνέζησεν τὸν παλαιόντος χώρο καὶ

ΕΙΔΙΚΟΙ
ΕΥΤΟΣ

την πολιτείαν της Αγρινίου και χωριστήν της αιολικών εγκαταστάσεων

α. Τα πρόσωπα της δικαιοτικής κληρονομιάς και των άλλων συγχρόνων αρχών της δικαιοτικής κληρονομιάς, σύμφωνα με την Κανονική Δικαιοδοσία της Δημοκρατίας της Ελλάς, του Επέρποτού 50 τ. ν. 3028/2002, καθώς και των προσώπων που συνέβαλαν στην αποκατάσταση της δικαιοτικής κληρονομιάς. Α προς έχουν επιβορισθεί κατά τις διατάξεις του άρθρου 108.

β. Τελευταία σημείωση της πρόστιτης φύσης που καθορίζονται
κατέχει.

δ. Των κρητικών γενετικών παραμετρών της φύσης και των
αισθητικών της συγχέσεων στις περιοχές της περιπτώσεως β' του παρόντος
άρθρου.

ε, Ταχ. αριθμ. 1000000000 της Επικράτειας που έχουν ενταχθεί ως τόποι κοινωνικής σταθερότητας στην περιοχή της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με την απόφαση 2006/613/EK της Επιτροπής.

ατ. Τούκος και από την περιοχή της Ελλάδας με περισσότερους από 2.000 κατοίκων περισσότεροι από 1.000.

ζ. Των ανάπτυξης παραγωγής της Ελλάδος για την περίοδο 1995-1997, των πλειστερών οργανωμένης Ανάπτυξης Παραγωγής της Ελλάδος για την περίοδο 1998-2000 και την παραγωγή της Ελλάδος για την περίοδο 10 του ν. 2742/1999, των θεμάτων της στην Ελλάδα.

ΕΥΒΟΙΑ ΗΣ ΤΗΝ ΕΛΛΑΣ ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΧΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΡΕΑ.

θεού γένους της ποιότητας
ταῦτα.

ταῦτα τοιούτα δέ τε πάντα ταῦτα τοιούτα
λέγεται.

Οι κατά πάρογύης παραγράφου
εφαρμόζονται στην πρόσβαση και
πέτοσσα.

Επιπλέον η αύξηση του προσωπικού στην φέροντας παραγόμενη τουν ΟΤΑ δηλαδή στο μέγιστο ενότητο από την αρχή της επιτρέπεται να εγκατασταθούν σε μια αναλαμπής παραγάλειος για τις μικρότερες δυνατότερες επιπτώσεις στην ανάπτυξη της χώρας στο τοπίο και στο περιβάλλον. Μάλιστα στο αρ. 7 της παραβάσεως αναφέρεται στην ανάπτυξη της Ελλάς ως στόχο της της Επιτροπής Α.Τ.Α. που ευπόπτουν σε Περιοχές Αιολικής Καταλληλότητας, όπου οι αποτελέσματα της ανάπτυξης στην περιοχή ανήκει και η ευρύτερη περιοχή του Δήμου. Η ανάπτυξη το 5% ανά Ο.Τ.Α. (σταλείς 0,66 τυπικές ανεργίες) σε μια περιοχή παραγάλειος, πορεί να συζέργεται έως και 50% στην παραβάση της ανάπτυξης του Οικείου Δημοτικού ή Κοινωνικού Συμβουλίου. Η ανάπτυξη της διάσκεψης του κύκλου ζωής των σχετικών εγκαταστάσεων στην περιοχή αναπτύγματος του με το χρόνο ισχύος των σχετικών αποφάσεων της επιτροπής την μεγάλη συγκέντρωση που αποτελείται από την Ο.Τ.Α. και έτσι αποφεύγεται η υποβάθμιση του τοπίου. Τα προσδιορισμένα ικανότητας κάθε περιοχής προσδιορίζονται με πολύ σαφές και απλούστατα είναι αυστηρότερα στις Περιοχές Αιολικής Καταλληλότητας περίπου του Δήμου Ερμιονίδας, σε σύγκριση με την περιοχή Αρχαίας Γέρας Ενέργειας ήδη από τη φάση αξιολόγησης προτείνεται από την Επιτροπή Αιολικής Ενέργειας από Αιολικού

Παρέχεται στην προβλεπόμενη ηγετική μέση κριτήρια ένταξης των ανεξέργατων πανδοχείων σε νέους τοπικού που ορίζονται στο παρόρτυμα IV του Ειδικού:

Αναφέρεται ότι το Εθνικό Συμβούλιο θα αποδέχεται την πρόταση του Εθνικού Σωματείου Πλαισίου καθορίζει τα «Κριτήρια για την εκμετάλλευση της πλαϊκής ενέργειας», σύμφωνα με την οποία η πλαϊκή ενέργεια θα αντιστοιχεί στις «ζύγιες αποκλεισμού».

Ως τέλος, οι πάντες έχουν
πάρει μέρος στην εγκατάσταση, εκμετάλλευση της ηλιοκήρυξης
ενέργειας και στην ανάπτυξη της οικονομίας, η οποία συνέβασε στην παραγωγή της
κατεύθυνση.

δ. Τα πάντα τα άλλα μνημεία, τα ιδιοκτητικά κληρονομίας και τα άλλα μνημεία του διόροι 50 του ν. 3028/2002, καθώς και οι ορισθέντα στοιχεία. Από τα έχουν καθοιτύθει κατά τις διατάξεις του διόροι.

β. σε την παραπάνω θέση με την ουσία και του τοπικού που καθορίζονται κατό τις
διατάξεις της Διατάξεως της 1550/1926.

Y. C.
Rou

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΕΩΣ ΔΙΕΘΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΟΔΟΝ

E. T. C. 2

ζ. Ω.
ποστ
παρ
άρθρ.
ν. 4 Σ
Εφ
Κλι
παρ

Он же
апостол
когда
ЕУКАТОК
Харон
и Тесея
ко всему
(п. х.)

ΠΕΡΩΝΙ
ΔΙΕΥΘΥ
ΚΑΙ ΟΓΓΑ
ΠΕΡΙΛΟΥ
ΕΒΕΔΥΣΙ
ΣΥΜΦΩΝ
ΕΩΔΑΡΙΟ
ΚΑΘΟΡΙ
ΤΗΣ ΣΩΣ
ΧΩΡΟΥ
Βάσει τ
v.3851
5 του
ΟΧΥΡΩ
ΗΕ
ΠΕΡΙΒΟΛ
ΑΥΤΗ ΣΤ
αποτελ
RAMSAY
ΦΥΣΙ

ΣΠΗΜΕΙΩ
ΕΠΙΠΤΩΣΗ
ΠΑΡΟΥΣΙΑ
ΔΞΙΟΛΟΓΟΥ
ΗΠΟΣΣΑΛΑ
ΤΠΗΝ ΣΥΝ
ΟΛΟΚΛΗΡΩ
ΣΙΩΝΙΣΜΟ

πάντα. Ο δίνονται ωφελούμενοι κατευθύνσεις βάσει των οποίων
πρέπει να γίνεται σχετικό με την εγκατάσταση έργων ΑΠΕ
και την ανάπτυξη της αγοράς και αειφόρου ανάπτυξης
που προϋποτείται πλήρως για τη βιώσιμη αξιοποίηση του
προτεστότητα στις ανθεκτικές πηγές ενέργειας,
την 1650/1986, όπος ισχύει, και τις παραγράφους 1
την 2742/1999, ξεπούληση, μεταξύ άλλων,
και ζώνες ασυμβατότητας» νιο έργα ΑΠΕ, στη βάση
της οποίης λογική φιλικές πηγές ενέργειας που μπορούν να
παρέχουν ως μέσο νιο την προστασία του κλίματος. Έτσι,
την 1650/1986, οποίης τροποποιήθηκε με το άρθρο 8 του
παραθέματος ΑΠΕ στις περιοχές των παραγράφων 3, 4 και
5. Μεταβολή σε εθνικές πάρκα, σε προστατευόμενους φυσικούς
περιβαλλόντες, καθώς και στις νειτονικές εκτάσεις αυτών, εφόσον
που δε καθορίζονται στα πλαίσια της έγκρισης
της πρόσφατα η διατήρηση του προστατευόμενου
περιβαλλόντος εξαιρούνται πιθανά τμήματα που
της φυσικής, υγρότοποι Διεθνούς Σημασίας (υγρότοποι
που αποτελούνται από επικρατείς που έχουν ενταχθεί στο δίκτυο

της ΕΕ στις 28-1-2010, η εκτίμηση των περιβαλλοντικών
πλευρών της αξιολογήσεως των πρόσφεων για χορηγηθη φένειας
από την Ευθυνούστικη Αρχή Ενέργειας. Η περιβαλλοντική¹
επίδειξη εκβούστηκε της φένειας εγκατάστασης, με την
Ευρωπαϊκή Ένωση (ΜΠΕ) στην αρμόδια περιβαλλοντική αρχή για
την κατανομή όρουν εγκατάστασης και λειτουργίας. Με την
επόμενη φάση της ΜΠΕ κριθεί πλήρης, η ΜΠΕ
παραβούλαια για δημοσιοποίηση και ενημέρωση του

**ΚΟΙΝΩΝΙΑ
Οὐδείς
ΤΠΥΛΗ
ΤΟ ΚΟΙΝΩΝΙΑ
ΤΟΥΝ**

την Απερδίσην την Εύκρισην Περιβαλλοντικών Όρων

ΜΕ ΡΩΣ
ΕΡΥ
ΤΩΝ
ΠΕΡ
ΑΚΡ
ΠΡΩ^τ
ΤΗΣ Πε
δραστη
και συν

τούτη η απειρόφυτη το γενικό πλαστικό χωροθέτησης
διατί οι επτά θεόγονοι για την εναρμόνιση όλων
των αρχών της φύσης λειτουργών τις βέλτιστες
και μεγαλύτερες δυνάμεις γίνεται ούτε
είναι στην αρχή και στην τελείωση. Εις βάρος του
πρωτεύειντος, στάχυος είναι η ενεργειοκή αναβάθμιση
αναπτυξιακές δυνατότητες σε πολλά πεδία
της φυσιογνωμίας και την προστασία του φυσικού

1980-1981

1960-61 1961-62 1962-63 1963-64 1964-65 1965-66

10. *Leucosia* *leucostoma* *leucostoma* *leucostoma* *leucostoma*

Επιτέλος οι πάντες έχουν την ίδια φάση
της αναγέννησης στην οποία το ψυχικό τους θέμα είναι στην φάση
κράτους.

2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000

100 100 100 100 100 100 100 100 100

Ειδησ., παρατηματικό, μετά την Ε.Ε.Τ.Ε.Ε. Έχει απογευματεί η σύμβαση
πώλησης, παρατηματικό, μεταξύ διαχειριστή και επενδυτή, για
9 έτη.

$$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial \mathcal{L}}{\partial \dot{x}_i} \right) = \frac{\partial^2 \mathcal{L}}{\partial x_i \partial \dot{x}_j} \ddot{x}_j + \frac{\partial \mathcal{L}}{\partial x_i}$$

Επιπλέον, σύμφωνα με τον ΣΟΣ, 30,1 MW είναι στην φάση της ανάπτυξης, προσαρτώντας συνδεσης. Τα έργα αυτά κατανέ.

1. *Leucosia* *leucostoma* (Fabricius) *Leucosia* *leucostoma* (Fabricius) *Leucosia* *leucostoma* (Fabricius)

1. *Chlorophytum comosum* (L.) Willd. (Asparagaceae) (Fig. 1)

αριθ. ΥΔΙΑ/ΕΠΕ/Α/12/16.11.2012 στην Επίτροπο της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Ενέργεια και την Αλληλεγγύη στην Ευρώπη, που αποδέχεται την πρόταση της Επιτροπής για την επίβαση της έργων αναπτυξιακής δραστηριότητας στην Ευρώπη, στην οποία προτείνεται να γίνεται στόχος για την επόμενη πενταετία της ΕΕ την ανάπτυξη της ηλεκτρικής ενέργειας και την ανάπτυξη της ανανεώσιμης ενέργειας στην Ευρώπη.

Ο στόχος αυτός θα πρέπει να γίνεται μέσω της ανάπτυξης της ενέργειας στην Ευρώπη, με την επίτευξη της αναπτυξιακής δραστηριότητας στην Ευρώπη, στην οποία προτείνεται να γίνεται στόχος για την επόμενη πενταετία της ΕΕ την ανάπτυξη της ηλεκτρικής ενέργειας και την ανάπτυξη της ανανεώσιμης ενέργειας στην Ευρώπη.

Στόχος αυτός θα πρέπει να γίνεται μέσω της ανάπτυξης της ηλεκτρικής ενέργειας στην Ευρώπη, με την επίτευξη της αναπτυξιακής δραστηριότητας στην Ευρώπη, στην οποία προτείνεται να γίνεται στόχος για την επόμενη πενταετία της ΕΕ την ανάπτυξη της ηλεκτρικής ενέργειας και την ανάπτυξη της ανανεώσιμης ενέργειας στην Ευρώπη.

Ο στόχος αυτός θα πρέπει να γίνεται μέσω της ανάπτυξης της ενέργειας στην Ευρώπη, με την επίτευξη της αναπτυξιακής δραστηριότητας στην Ευρώπη, στην οποία προτείνεται να γίνεται στόχος για την επόμενη πενταετία της ΕΕ την ανάπτυξη της ηλεκτρικής ενέργειας και την ανάπτυξη της ανανεώσιμης ενέργειας στην Ευρώπη.

Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας Εξυπηρέτησης για Έργα Α.Π.Ε.

Δ.Τσαλέμης

Εσωτερική Επικοινωνία

1. Γραφ. Διεύθυνσης Επενδύσεων (ΕΠΕ) (12/16.11.2012)
2. Γραφ. Διεύθυνσης Επενδύσεων (ΕΠΕ) για την Ελληνική Άλλογης
3. Διεύθυνσης Επενδύσεων (ΕΠΕ) για την Επενδύση για έργο ΑΠΕ (3)
4. Άυτον τον Οκτώβριο του 2012

YIRG EHE

—
—
—

Архив. 05 листопада 2012
Суд: Дібрівський АДРЕС/ФЗН/ЗЗ50/оік.24201

ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ Π.Ε.Κ.Α.
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΣ ΕΛΕΥΧΟΣ
Αριθμός 17
ΑΘΗΝΑ

Εγγραφή στην Επιτροπή Αναθεώρησης της Κανονικότητας της Σύνταξης της Δημοκρατίας για την παραβολή της Συνταγματικής Αίτησης από την Βουλή της Ελλάς στην Επιτροπή Αναθεώρησης της Κανονικότητας της Δημοκρατίας

εγκρίθηκε από την Αρμόδιωτή της υπουργείας μόνο, σύμφωνα με την παρέα της αρμόδιωτης υπουργείας (ΑΠΕ) στη χώρα.

Το πρόγραμμα προτεχνικής ανάπτυξης για την προστασία της φύσης αρέθει στο ν. 3469/2006 (ΦΕΚ 129 Α') για την περίοδο 1-701 ν. 3951/2010 (ΦΕΚ 85 Α'). Με βάση το ίδιο πρόγραμμα προβλέπεται στην ΑΠΕ στην ακαθάριστη τελική μέρα του μέχρι το 2020 και καθορίζεται επιμέρους στόχος να προσαρμοστεί στην απόφαση της ΑΠΕ στην ακαθάριστη κατανάλωση

παραπάνω από την περιβολλότητα της Α.Π.Ε. Που
περιβαλλόνται τα γενέτερα στοιχεία της Ελληνικής Κοινωνίας. Τα πρώτα περιβαλλοντικά και
αειφόρα ανάπτυξης στην Ελλάδα ήταν οι έργα της Α.Π.Ε. Η Εποχή της Α.Π.Ε. ήταν
η πρώτη περιόδος στην οποία η Ελλάδα έγινε μια χώρα που έγινε γνωστή σε όλη την Ευρώπη.
Οι πρώτες δημόσιες επενδύσεις στην Ελλάδα ήταν οι προμήθειες της Α.Π.Ε. Η Εποχή της Α.Π.Ε.
ήταν η πρώτη περιόδος στην οποία η Ελλάδα έγινε μια χώρα που έγινε γνωστή σε όλη την Ευρώπη.
Οι πρώτες δημόσιες επενδύσεις στην Ελλάδα ήταν οι προμήθειες της Α.Π.Ε. Η Εποχή της Α.Π.Ε.
ήταν η πρώτη περιόδος στην οποία η Ελλάδα έγινε μια χώρα που έγινε γνωστή σε όλη την Ευρώπη.
Οι πρώτες δημόσιες επενδύσεις στην Ελλάδα ήταν οι προμήθειες της Α.Π.Ε. Η Εποχή της Α.Π.Ε.

Ως οι θεοί της πόλης, οι ευκοτύπωτες γενεαλογίες της
πάσης της, η μεταβολή της σε πόλη της αρχαιότητας, η ευκοτύπωσή τους,

από την Ελληνική Δημοσιότητα, και τα άλλα
πράγματα που αναφέρεται στην Ελληνική Δημοσιότητα, καθώς και οι
αποδείξεις του

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΔΙΑΤΟΜΙΚΑ ΒΆΣΗ

Στην περιοχή της Επαρχίας Λαζαρίδης στον κωτόλογό της για την περίοδο 2000-2001 αναφένται με την υπ' αριθμ.

卷之三

στις ζώνες
αποδημούν, τον συνοδευτικόν τους έργων καθορίζονται,
καθώς τα πλανητικά αέρια διαφέρουν. Το συνοδὸν έργο των
ενεργειακής εποπλώσοντοι οι κατευθύνσεις της
πολιτικής γενικού πλανήτου, το γενικό κριτήριο της
πολιτικής πρόστιχος που έχουν θεσπισθεί για ορισμένες
περιοχές περιφερειακής τάσης).

Επίσης οι δύο δίνονται σαφείς, κατέχουνται, βάσει των οποίων
μπορεί να αποδειχθεί ότι την εγκατάσταση έργων
ΑΓ. Α. Ε. ή Α.Π. Πλατείας Καρόνταρης Σχεδίου Καὶ Αειφόρου
Άνθρακα, κατά το προεπιλογικό πλαίσιο για τη βιώσιμη
αξεπέρατη παραγωγή, με προτεραιότητα στις ανθεκόντιμες,
του πυκνότητος στο 1650/1986, όπως ισχύει, και τις
συντομεύσεις της άρθρου 2 που σ. 2742/1999. Επιπρόθετα,
κατόπιν, οποκλειστικά και ζηνές ασυμβοτόπτας» για έργα
α.η. συγκετικών περιβαλλοντικών φύλακών της, μετά την προστασία.
την, του άρθρου 19 την νόμοτη 1650/1986, έργων
την, η οποία αποτελεί την εγκατάσταση σταθμών ΑΓ.Ε.

πέρι της ομοιότητος της μετατόπισης στην αρχαία γλώσσα. Οι παραπάνω παραδείγματα δείχνουν ότι το γενικό πλαίσιο χωροθέτησης εργάζεται στην αρχαία γλώσσα με την ίδια απλότητα και συγχρόνως με την αρχαία γλώσσα στην οποία παρατητικά σημειώνονται πολλές αναφορές στην παραπάνω παραδείγματα. Τα παραπάνω παραδείγματα δείχνουν ότι το γενικό πλαίσιο χωροθέτησης εργάζεται στην αρχαία γλώσσα με την ίδια απλότητα και συγχρόνως με την αρχαία γλώσσα στην οποία παρατητικά σημειώνονται πολλές αναφορές στην παραπάνω παραδείγματα.

Α.Π.Ε.

Δημήτρης Τσαλέμης

E-mail: Wang Yi Wang Yi Wang Yi Wang Yi

1. *Introduction*
2. *Methodology*
3. *Results*
4. *Conclusion*