



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**  
**(ΥΠΕΝ)**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ**  
**ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**  
**Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ**  
**(ΔΙΠΑ)**  
**ΤΜΗΜΑ Β΄**

Ταχ. Δ/ση : Λ. Αλεξάνδρας 11  
 Τ.Κ. : 114 73  
 Πληροφορίες : Α. Αντωνιάδης  
 Τηλέφωνο : 210 6417965  
 F.A.X. : 210 6430625  
 E-mail : a.antoniadis@prv.ypeka.gr

Αθήνα, 23-12-2016

Α.Π.: οικ.62843

**ΠΡΟΣ:**

Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου  
 Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού  
 Σχεδιασμού  
 Βουρνάζων 2, 81100 Μυτιλήνη  
 (συν/να: 1 φάκελος ΣΜΠΕ)

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:**

Ως Πίνακα Κοινοποίησης

**ΚΟΙΝΗ ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**ΑΝΑΠΛ. ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,**  
**ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ**  
**ΚΑΙ**  
**ΑΝΑΠΛ. ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

**Θέμα:** Έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του σχεδίου «Επικαιροποίηση – Τροποποίηση του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου».

Έχοντας υπόψη:

1. Την Απόφαση 2003/33/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου (19.12.2002) «Για τον καθορισμό κριτηρίων και διαδικασιών αποδοχής των αποβλήτων στους χώρους υγειονομικής ταφής σύμφωνα με το άρθρο 16 και το Παράρτημα ΙΙ της οδηγίας 1999/31/ΕΚ».
2. Τον Κανονισμό 166/2006/ΕΚ της 18<sup>ης</sup> Ιανουαρίου 2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, για τη σύσταση ευρωπαϊκού μητρώου έκλυσης και μεταφοράς ρύπων και για την τροποποίηση των οδηγιών 91/689/ΕΟΚ και 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου.
3. Την Οδηγία 2008/1/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15ης Ιανουαρίου 2008, σχετικά με την ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχο της ρύπανσης, καθώς και την Οδηγία 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010 περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης).
4. Την Οδηγία 2008/98/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 19<sup>ης</sup> Νοεμβρίου 2008, για τα απόβλητα και την κατάργηση ορισμένων Οδηγιών.
5. Το Ν.1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/1986) «Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/2002), το Ν.3937/2011 (ΦΕΚ

- 60/A/2011), το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/A/2011) και το Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/A/2012) και ισχύει.
6. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/A/2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως ισχύει.
  7. Το Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/A/2012) «Ποινική Προστασία του Περιβάλλοντος-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει.
  8. Το Ν.998/1979 (ΦΕΚ 289/A/1979) «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν.2040/1992 (ΦΕΚ 70/A/1992) «Ρύθμιση Θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εμποτείας του και άλλες διατάξεις», το Ν.3208/2003 (ΦΕΚ 303/A/2003) και το Ν.4280/2014 (ΦΕΚ 159/A/2014), και ισχύει.
  9. Το Ν.3208/2003 (ΦΕΚ 303/A/2003) «Περί προστασίας των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
  10. Το Ν.2939/2001 (ΦΕΚ 179/A/2001), «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών άλλων προϊόντων – Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και άλλων Προϊόντων (ΕΟΕΔΣΑΠ) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
  11. Το Ν.3028/2002 (ΦΕΚ 153/A/2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», όπως ισχύει.
  12. Το Ν.3378/2005 (ΦΕΚ 203/A/2005) «Περί κύρωσης της Ευρωπαϊκής Σύμβασης για την προστασία της αρχαιολογικής κληρονομιάς (αναθεωρημένη)»
  13. Το Ν.3199/2003 (ΦΕΚ 280/A/2003) για την «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», όπως ισχύει.
  14. Το Ν.4258/2014 (ΦΕΚ 94/A/2014) «Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα – ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
  15. Το Ν.3468/2006 (ΦΕΚ 129/A/2006) «Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαράγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης και λοιπές διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με το Ν.3734/2009 (ΦΕΚ 8/A/2009) και το Ν.3851/2010 (ΦΕΚ 85/A/2010), και ισχύει.
  16. Το Ν.3937/2011 (ΦΕΚ 60/A/2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
  17. Το Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87/A/2010) «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Αυτοδιοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως ισχύει.
  18. Το Ν.4071/2012 (ΦΕΚ 85/A/2012) «Ρυθμίσεις για την τοπική ανάπτυξη, την αυτοδιοίκηση και την αποκεντρωμένη διοίκηση -Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/50/ΕΚ», όπως ισχύει.
  19. Το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 82/2004 (ΦΕΚ 64/A/2004) «Αντικατάσταση της 98012/2001 ΚΥΑ 'Καθορισμός μέτρων και όρων για την διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων (Β' 40)'. Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων των Λιπαντικών Ελαίων».

20. Το Π.Δ. 109/2004 (ΦΕΚ 75/Α/2004) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους».
21. Το Π.Δ. 116/2004 (ΦΕΚ 81/Α/2004) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους, των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και των απενεργοποιημένων καταλυτικών μετατροπών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/53/ΕΚ “για τα οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους” του Συμβουλίου της 18ης Σεπτεμβρίου 2000», όπως ισχύει.
22. Το Π.Δ. 51/2007 (ΦΕΚ 54/Α/2007) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ “Για την θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000» όπως ισχύει.
23. Το Π.Δ. 100/2014 (ΦΕΚ 167/Α/2014) «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει.
24. Το Π.Δ. 105/2014 (ΦΕΚ 172/Α/2014) «Οργανισμός Υπουργείου Εσωτερικών».
25. Το Π.Δ. 24/2015 (ΦΕΚ 20/Α/27.1.2015) «Σύσταση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά της Γενικής Γραμματείας Κοινωνικών Ασφαλίσεων».
26. Το Π.Δ. 70/2015 (ΦΕΚ 114/Α/22.9.2015) «Ανασύσταση των Υπουργείων Πολιτισμού και Αθλητισμού, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων .... Μετονομασία του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, του Υπουργείου Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού σε Υπουργείο Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας σε Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας ...».
27. Το Π.Δ. 123/2016 (ΦΕΚ 208/Α/4.11.2016) «Ανασύσταση και μετονομασία του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, ανασύσταση του Υπουργείου Τουρισμού, σύσταση Υπουργείου Μεταναστευτικής Πολιτικής και Υπουργείου Ψηφιακής Πολιτικής Τηλεπικοινωνιών και Ενημέρωσης, μετονομασία Υπουργείων Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων.»
28. Το Π.Δ. 125/2016 (ΦΕΚ 210/Α/5.11.2016) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
29. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006 (ΦΕΚ 1225/Β/2006) «Εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2001/42/ΕΚ “σχετικά με την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27<sup>ης</sup> Ιουνίου 2001», όπως ισχύει.
30. Την ΥΑ ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/10.8.2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.9.2011 (Φ.Ε.Κ. 209/Α/2011), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει».
31. Την ΚΥΑ 33318/3028/1998 (ΦΕΚ 1289/Β/1998) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιατημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας», όπως ισχύει.
32. Την ΚΥΑ 37338/1807/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1495/Β/2010) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων /

- ενδίαιτημάτων της ...», όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 8353/276/Ε103/2012 (ΦΕΚ 415/Β/2012) και ισχύει.
33. Την ΚΥΑ 114218/1997 (ΦΕΚ 1016/Β/1997) «Κατάρτιση πλαισίου προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων», όπως ισχύει.
  34. Την ΚΥΑ 29407/3508/2002 (ΦΕΚ 1572/Β/2002) «Μέτρα και όροι για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων», όπως ισχύει.
  35. Την ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/2003) «Μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης», όπως ισχύει.
  36. Την ΚΥΑ 80568/4225/1991 (ΦΕΚ 641/Β/1991) «Μέθοδοι, όροι και περιορισμοί για την χρησιμοποίηση στη γεωργία της ιλύος που προέρχεται από την επεξεργασία οικιακών και αστικών λυμάτων».
  37. Την ΚΥΑ 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192/Β/1997) «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων», όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 19661/1982/1999 (ΦΕΚ 1811/Β/1999), και ισχύει.
  38. Την ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 191002/2013 (ΦΕΚ 2220/Β/2013) και ισχύει.
  39. Την ΚΥΑ 22912/1117/2005 (ΦΕΚ 759/Β/2003) «Μέτρα και όροι για την πρόληψη και τον περιορισμό της ρύπανσης του περιβάλλοντος από την αποτέφρωση των αποβλήτων», όπως ισχύει.
  40. Την ΚΥΑ 14122/549/Ε103/2011 (ΦΕΚ 488/Β/2011) «Μέτρα για τη βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2008/50/ΕΚ “για την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα και καθαρότερο αέρα για την Ευρώπη” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης της 21ης Μαΐου 2008».
  41. Την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312/Β/2010) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)», όπως ισχύει.
  42. Την ΚΥΑ 41624/2057/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1625/Β/2010) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των οδηγιών, 2006/66/ΕΚ ‘σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και με την κατάργηση της οδηγίας 91/157/ΕΟΚ’ και 2008/103/ΕΚ ‘για την τροποποίηση της οδηγίας 2006/66/ΕΚ σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, όσο αφορά την τοποθέτηση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στην αγορά’, του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου», όπως ισχύει.
  43. Την ΚΥΑ 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β/2012) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση αποβλήτων υγειονομικών μονάδων», όπως ισχύει.
  44. Την ΥΑ 166640/2013 (ΦΕΚ 554/Β/2013) «Πρόσθετες υποχρεώσεις περιβαλλοντικής αδειοδότησης μονάδων παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας με χρήση βιοαερίου που προέρχεται από αναερόβια επεξεργασία βιομάζας».
  45. Την ΚΥΑ 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β/2014) «Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ “σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού

- (ΑΗΗΕ)”, του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012 και άλλες διατάξεις».
46. Την ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β/2013) «Καθορισμός πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες, σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2010/75/ΕΕ “περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης)” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010», όπως ισχύει.
  47. Την Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου 49/2015 (ΦΕΚ 174/Α/15-12-2015) «Τροποποίηση και έγκριση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Ε.Σ.Δ.Α.) και του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου Πρόληψης Δημιουργίας Αποβλήτων που κυρώθηκαν με την 51373/4684/25-11-2015 κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης και Περιβάλλοντος και Ενέργειας, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Ν. 4342/2015».
  48. Την ΚΥΑ Οικ. 51373/4684/2015 (ΦΕΚ 2706/Β/15-12-2015) «Κύρωση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ) και του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου Πρόληψης Δημιουργίας Αποβλήτων».
  49. Την υπ’ αριθ. Υ198/2016 Απόφαση του Πρωθυπουργού (ΦΕΚ 3722/Β/17-11-2016) «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Σωκράτη Φάμελλο».
  50. Την υπ’ αριθ. Υ197/2016 Απόφαση του Πρωθυπουργού (ΦΕΚ 3722/Β/17-11-2016) «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Οικονομίας και Ανάπτυξης Αλέξανδρο Χαρίτση».
  51. Την Εγκύκλιο του Γεν. Διευθυντή Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ με Α.Π. οικ. 129043/4345/8.7.2011 (ΑΔΑ: 4ΑΣΨ0-ΚΘΣ) «Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων».
  52. Την Εγκύκλιο της Γενικής Γραμματέως ΥΠΕΚΑ με Α.Π. οικ. 4834/21.1.2013 (ΑΔΑ: ΒΕΙΨ0-Ξ90) «Διαχείριση περίσσειας υλικών εκσκαφών που προέρχονται από δημόσια έργα – Διευκρινίσεις επί των απαιτήσεων της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312/2010)».
  53. Την ΚΥΑ με Α.Π. ΔΙΠΑ: οικ.51575/26.10.2016 (ΑΔΑ: 64Γ94653Π8-ΧΤ7) «Έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ)».
  54. Τη με Α.Π.: οικ.33312/4110/3.7.2012 (ΑΔΑ: Β41Β0-Η3Ω) Απόφαση Γενικού Δ/ντή Περιβάλλοντος Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ) «Ειδικό Εθνικό Σχέδιο Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων».
  55. Την ισχύουσα εθνική και κοινοτική περιβαλλοντική νομοθεσία που αφορά σε μέτρα, όρους, περιορισμούς και υποχρεώσεις για την περιβαλλοντική διαχείριση και προστασία του συνόλου των περιβαλλοντικών μέσων και παραμέτρων, όπως: η επεξεργασία αστικών λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων, η διαχείριση των υδάτων, η διαχείριση αποβλήτων, τα επιτρεπόμενα όρια εκπομπών στερεών, υγρών και αερίων ρύπων, θορύβου κ.ά., οι φυσικές και προστατευόμενες περιοχές καθώς και η προστασία ειδών και ενδιατημάτων.
  56. Τη με Α.Π. 2002/7-4-2006 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Ορθή Επανάληψη) «Έγκριση επικαιροποίησης Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΠΕΣΣΔΑ) Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου» ως ισχύει, σε συνδυασμό με τις με Α.Π.: 34693/855/ΑΦ6.1.16/10.12.2007 και με Α.Π.: 17670/1497/ΑΦ6.1.16 /2.6.2010 Αποφάσεις του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας για την εναρμόνιση έργων με το ως άνω ΠΕΣΣΔΑ.

57. Τη με Α.Π.: 34286/13.5.2016 Διαπιστωτική Πράξη του ασκούντος καθήκοντα Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου (ΑΔΑ: ΨΒ11ΟΡ11-01Ξ), περί μη λειτουργίας του Φορέα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΦΟΣΔΑ) Νήσων Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου.
58. Το με Α.Π.: 34186/3369/22.7.2016 έγγραφο της Γενικής Γραμματέως του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ) «Γνωμοδότηση επί της μελέτης αναθεώρησης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου» (Α.Π. ΔΙΠΑ: 37694/27.7.2016 και 37773/27.7.2016).
59. Το με Α.Π.: 17468/604/9.8.2016 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού (ΔΙΠΕΧΩΣ) Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 39919/11.8.2016), με το οποίο υποβλήθηκε Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του σχεδίου του θέματος (εφεξής «Σχέδιο») στη Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του ΥΠΕΝ.
60. Το με Α.Π.: 744/14.7.2016 έγγραφο του Γενικού Γραμματέα Συντονισμού και Διαχείρισης Αποβλήτων του Υπουργείου Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης «Γνωμοδότηση επί της μελέτης επικαιροποίησης του ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου», που διαβιβάστηκε στη ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ με το με Α.Π.: 17468/604/9.8.2016 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου.
61. Το με Α.Π. : 25404/30.8.2016 έγγραφο της Δ/σης Διοικητικών Υπηρεσιών του Δήμου Χίου (Α.Π ΔΙΠΑ: 41418/29.8.2016), και το συνημμένο Απόσπασμα Πρακτικού της υπ' αριθ. 19/24.8.2016 συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου με την υπ' αριθ. 591/2016 Απόφαση του (ΑΔΑ: ΩΗΣ3ΩΗΝ-80Α), με προτάσεις επί του Σχεδίου.
62. Το με Α.Π.: οικ.44388/16.9.2016 έγγραφο της ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ, με το οποίο ζητήθηκε συμπλήρωση - τροποποίηση της ΣΜΠΕ του Σχεδίου.
63. Το με Α.Π.: 47909/1313/26.9.2016 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 46221/27.9.2016), και τη συμπληρωμένη - τροποποιημένη ΣΜΠΕ του Σχεδίου (εφεξής «ΣΜΠΕ») που υποβλήθηκε μ' αυτό στη ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ.
64. Το με Α.Π.: οικ.47976/7.10.2016 έγγραφο της ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ, με το οποίο ζητήθηκαν επιπλέον αντίτυπα της ΣΜΠΕ.
65. Το με Α.Π.: 51844/1373/11.10.2016 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 48605/11.10.2016 & 50480/20.10.2016), με το οποίο υποβλήθηκαν επιπλέον αντίτυπα της ΣΜΠΕ στη ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ.
66. Το με Α.Π.: οικ.48818/11.10.2016 έγγραφο της ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ, με το οποίο διαβιβάστηκε τεύχος της ΣΜΠΕ προς δημοσιοποίηση στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης, και για γνωμοδότηση προς:
- i. Τις ακόλουθες Υπηρεσίες του ΥΠΕΝ: Γενική Γραμματεία Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών, Γενική Δ/ση Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Αγροπεριβάλλοντος, Δ/ση Χωροταξικού Σχεδιασμού, Τμήμα Βιοποικιλότητας και Προστατευόμενων Περιοχών και Τμήμα Διαχείρισης Αστικών, Βιομηχανικών και Συναφών Αποβλήτων της Δ/σης Προστασίας Βιοποικιλότητας, Εδάφους και Διαχείρισης Αποβλήτων (ΔΠΒΕΔΑ), και Δ/ση Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας της Ατμόσφαιρας.
  - ii. Τα ακόλουθα Υπουργεία:
    - Υπ. Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης (ΥΠΕΣΔΑ), Γραφείο Γεν. Γραμματέα Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων
    - Υπουργείο Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού: Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημόσιων Επενδύσεων και Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου

Αναφοράς (ΕΣΠΑ), Γραφείο Γεν. Γραμματέα Τουριστικής Πολιτικής και Ανάπτυξης, Γραφείο Γεν. Γραμματέα Βιομηχανίας.

- Υπ. Εθνικής Άμυνας, Γενικό Επιτελείο Εθνικής Άμυνας (ΓΕΕΘΑ) / Γ2.
  - Υπ. Υγείας, Γραφείο Γεν. Γραμματέα Δημόσιας Υγείας.
  - Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού (ΥΠΠΟΑ): Γεν. Δ/ση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς, Γεν. Δ/ση Αναστήλωσης, Μουσείων και Τεχνικών Έργων, Εφορεία Αρχαιοτήτων (ΕΦΑ) Λέσβου, ΕΦΑ Χίου, ΕΦΑ Σάμου-Ικαρίας, Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων (ΥΝΕΜΤΕ) Βορείου Αιγαίου, Εφορεία Παλαιολογίας – Σπηλαιολογίας Βόρειας Ελλάδας.
  - Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ), Γενική Δ/ση Βιώσιμης Αγροτικής Ανάπτυξης.
- iii. Τις ακόλουθες Υπηρεσίες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης (ΑΔ) Αιγαίου: Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού (ΔΙΠΕΧΩΣ) Βορείου Αιγαίου, Δ/ση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Δ/ση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών ΑΔ Αιγαίου, Δ/ση Δασών Ν. Λέσβου, Δ/ση Δασών Ν. Χίου, Δ/ση Δασών Ν. Σάμου.
- iv. Το Περιφερειακό Συμβούλιο Βορείου Αιγαίου.
- v. Τις ακόλουθες Υπηρεσίες της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου: Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας (ΤΠΥ) Περιφερειακής Ενότητας (ΠΕ) Χίου, ΤΠΥ ΠΕ Σάμου.
- vi. Την Αρχή Σχεδιασμού του ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου, ήτοι τη ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου, για τη δημοσιοποίηση της ΣΜΠΕ.
- vii. Τους ακόλουθους φορείς διαχείρισης αποβλήτων: Σύνδεσμος ΟΤΑ Ανατ. Σάμου, Διαδημοτική Επιχείρηση Απορριμμάτων και Περιβαλλοντικής Ανάπτυξης Λήμνου ΑΕ, Διαδημοτική Επιχείρηση Απορριμμάτων και Περιβαλλοντικής Ανάπτυξης Λέσβου ΑΕ, Διαχείριση Απορριμμάτων Νοτίου Χίου (ΔΙΑΝΟΧ) ΑΕ, Δήμος Ικαρίας, Δήμος Φούρνων Κορσεών, Δήμος Αγ. Ευστρατίου.
67. Το με Α.Π.: 1618/114355/14.9.2016 έγγραφο του Τμήματος Κλιματικής Αλλαγής και Διαχείρισης Αποβλήτων της Δ/σης Χωροταξίας, Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής του ΥΠΑΑΤ (Α.Π. ΔΙΠΑ: 50614/20.10.2016), με το οποίο ζητήθηκε η αποστολή πρακτικού των Επιτροπών Χωροταξίας και Περιβάλλοντος των ΠΕ της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου.
68. Το με Α.Π.: 48767/31.10.2016 έγγραφο της Δ/σης Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας Ατμόσφαιρας του ΥΠΕΝ (Α.Π. ΔΙΠΑ: 52366/1.11.2016), στο οποίο αναφέρεται ότι «δεν έχει να υποβάλλει καμία παρατήρηση» επί της ΣΜΠΕ.
69. Το με Α.Π.: 1829/26.10.2016 έγγραφο ΕΦΑ Σάμου και Ικαρίας (Α.Π. ΔΙΠΑ: 53001/4.11.2016), με την υπό όρους θετική γνωμοδότησή της.
70. Το με Α.Π.: Φ.916.74/950/476996/8.11.2016 έγγραφο της Δ/σης Υποδομής και Προστασίας Περιβάλλοντος του Γενικού Επιτελείου Στρατού (Α.Π. ΔΙΠΑ: 55206/16.11.2016), με το οποίο διαβιβάζει αντίτυπο της ΣΜΠΕ προς την ΑΣΔΕΝ/ΔΙΣΧΕΔ για γνωμοδότηση.
71. Το με Α.Π.: 77068/ΑΦ'6.1.16.1/27.10.2016 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣ Βορείου Αιγαίου της ΑΔ Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 55675/18.11.2016), με παρατηρήσεις επί της ΣΜΠΕ.
72. Το με Α.Π.: 52947/1393/17.11.2016 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 56403/23.11.2016 και 57080/25.11.2016), με τη θετική γνωμοδότησή της επί της ΣΜΠΕ.

73. Το από 23.11.2016 ηλεκτρονικό μήνυμα του Προέδρου του Δημοτικού Συμβουλίου Ικαρίας (Α.Π. ΔΙΠΑ: 56654/24.11.2016), και το συνημμένο με Α.Π.: 8.985/23.11.2016 έγγραφο του Δημάρχου Ικαρίας, με παρατηρήσεις επί της ΣΜΠΕ.
74. Το με Α.Π.: 81455/15.11.2016 έγγραφο της Δ/σης Δασών Λέσβου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 56762/24.11.2016), με την υπό όρους θετική γνωμοδότηση και παρατηρήσεις επί της ΣΜΠΕ.
75. Το με Α.Π.: οικ.61607/1519/24.11.2016 έγγραφο της Περιφερειακής Επιτροπής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος Περιφέρειας Βόρειου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 57176/28.11.2016), και το συνημμένο με Α.Π.: 52644/ΛΣΥΛ1326/23.11.2016 έγγραφο της ως άνω Επιτροπής, με την κατά πλειοψηφία θετική γνωμοδότηση της.
76. Το με Α.Π.: οικ.61966/1507/28.11.2016 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 57379/28.11.2016 και 57696/30.11.2016), και το τεύχος Συμπληρωματικών – Διευκρινιστικών Στοιχείων που υποβλήθηκε στη ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ μ' αυτό.
77. Το με Α.Π.: 49046/25.11.2016 έγγραφο της Δ/σης Χωροταξικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΝ (Α.Π. ΔΙΠΑ: 57563/29.11.2016), στο οποίο αναφέρει ότι το Σχέδιο δεν έρχεται σε αντίθεση με τις κατευθύνσεις εθνικού και περιφερειακού χωροταξικού σχεδιασμού, και ότι δεν έχει αντίρρηση «για την προώθηση της εξεταζόμενης ΣΜΠΕ».
78. Το με Α.Π.: 53005/4755/Φ.10.2.Α2/24.11.2016 έγγραφο του ΤΠΥ ΠΕ Σάμου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 57828/30.11.2016), με τη θετική γνωμοδότησή του και παρατηρήσεις επί της ΣΜΠΕ.
79. Το με Α.Π.: 83706/22.11.2016 έγγραφο της Δ/σης Υδάτων Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 57826/30.11.2016), με τη θετική υπό όρους γνωμοδότησή της.
80. Το με Α.Π.: 57488/5047/30.11.2016 έγγραφο της ΔΠΒΕΔΑ του ΥΠΕΝ, Τμήμα Διαχείρισης Αστικών, Βιομηχανικών και Συναφών Αποβλήτων (Α.Π. ΔΙΠΑ: 57965/1.12.2016 και 58280/2.12.2016), με τη θετική γνωμοδότησή της επί της ΣΜΠΕ.
81. Το με Α.Π.: οικ.62330/1512/29.11.2016 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 57859/30.11.2016), με το οποίο υποβλήθηκαν στη ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ επιπλέον αντίτυπα του τεύχους Συμπληρωματικών – Διευκρινιστικών Στοιχείων.
82. Το με Α.Π.: οικ.62707/957/1.12.2016 έγγραφο του Αντιπεριφερειάρχη Υποδομών, Περιβάλλοντος και Βιομηχανίας της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 58043/1.12.2016), και τα συνημμένα αποκόμματα των εφημερίδων ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΤΥΠΟΣ της 14.10.2016 και ΕΘΝΟΣ της 17.10.2016, με Ανακοίνωση Δημοσιοποίησης της ΣΜΠΕ.
83. Το με Α.Π.: 2180/17-11-2016 έγγραφο της ΥΝΕΜΤΕ Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 58156/1.12.2016), στο οποίο αναφέρεται ότι «δεν υπάρχει κατ' αρχήν αντίρρηση» αναφορικά με το Σχέδιο, και επισημαίνονται οι περιπτώσεις έργων στις οποίες απαιτείται η εξασφάλιση της έγκρισής της.
84. Το με Α.Π.: 85086/28.11.2016 έγγραφο της Δ/σης Δασών Χίου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 58581/5.12.2016 και 57772/30.11.2016), με παρατηρήσεις επί της ΣΜΠΕ και πληροφορίες για ζητήματα αρμοδιότητάς της.
85. Το με Α.Π.: οικ.38844/30.11.2016 έγγραφο της Γενικής Δ/σης Αποκέντρωσης και Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών (Α.Π. ΔΙΠΑ: 59276/7.12.2016), στο οποίο επισημαίνονται σημεία της ΣΜΠΕ που χρήζουν διόρθωσης ή συμπλήρωσης, υπενθυμίζεται η άποψη του Γεν. Γραμματέα Συντονισμού και Διαχείρισης Αποβλήτων του ΥΠΕΣΔΑ στη με Α.Π.: 744/14.7.2016 γνωμοδότησή του περί αναγκαιότητας υλοποίησης μονάδων επεξεργασίας αποβλήτων, και αναφέρεται ότι δεν υπάρχουν αντιρρήσεις «ως προς την εκτίμηση, αξιολόγηση και αντιμετώπιση των πιθανών



περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την υλοποίηση του Σχεδίου» όπως αυτό «εμπεριέχεται στην ΣΜΠΕ».

86. Το με Α.Π.: 83678/22.11.2016 έγγραφο της Δ/σης Δασών Ν. Σάμου (Α.Π. ΔΙΠΑ: 59251/7.12.2016), με την υπό όρους θετική γνωμοδότησή της.
87. Το γεγονός ότι κρίνεται αναγκαία η αναθεώρηση του ΠΕΣΔΑ Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου για τους παρακάτω λόγους:
- Έχει παρέλθει μεγάλο χρονικό διάστημα από την έγκριση του υφιστάμενου ΠΕΣΔΑ, με αποτέλεσμα να υπάρχουν: α) νεότερα θεσμικά και νομοθετικά δεδομένα που προέκυψαν από αλλαγές στην ευρωπαϊκή και ελληνική νομοθεσία, όπως το νέο θεσμικό πλαίσιο για τη διαχείριση των αποβλήτων του Ν.4042/2012, και β) νεότερα περιβαλλοντικά και κοινωνικοοικονομικά δεδομένα, συμπεριλαμβανομένης της μεταβολής της ποσότητας και ποιότητας των προς διαχείριση αποβλήτων.
  - Έχει εγκριθεί το νέο Εθνικό Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ) βάσει της Οδηγίας 2008/98.
  - Έχει εγκριθεί Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Πρόληψης Δημιουργίας Αποβλήτων.
  - Έχει σημειωθεί πρόοδος στις τεχνολογίες διαχείρισης αποβλήτων και στα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισής τους, η οποία κρίνεται σκόπιμο να ληφθεί υπόψη στο ΠΕΣΔΑ.
88. Το γεγονός ότι από: α) τη με Α.Π.: 34186/3369/22.7.2016 γνωμοδότηση της Γενικής Γραμματέως ΥΠΕΝ επί της μελέτης αναθεώρησης του ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου, β) Τη με Α.Π.: 744/14.7.2016 γνωμοδότηση του Γενικού Γραμματέα Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων του ΥΠΕΣΔΑ επί της μελέτης αναθεώρησης του ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου, γ) τη με Α.Π.: οικ.38844/30.11.2016 γνωμοδότηση της Γενικής Δ/σης Αποκέντρωσης και Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών επί της ΣΜΠΕ, δ) την υπ' αριθ. 591/2016 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου, και ε) τα περιεχόμενα στη ΣΜΠΕ στοιχεία, προκύπτει ότι σε περίπτωση μη συμπερίληψης Μονάδων Επεξεργασίας Αποβλήτων (ΜΕΑ) υφίσταται κίνδυνος μη επίτευξης των στόχων του Σχεδίου που αφορούν τα αστικά απόβλητα, και ως εκ τούτου κρίνεται απαραίτητο να δοθεί η δυνατότητα υλοποίησης των ΜΕΑ στην 1<sup>η</sup> και την 3<sup>η</sup> Διαχειριστική Ενότητα (νήσος Λέσβος και νήσοι Χίος, Ψαρά και Οινούσσες) που προτείνονται στην εναλλακτική δυνατότητα ΕΔ-1 της ΣΜΠΕ, σε περίπτωση που αυτό κριθεί σκόπιμο από την Αρχή Σχεδιασμού του Σχεδίου.
89. Το γεγονός ότι παρήλθε η προβλεπόμενη από την ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006 προθεσμία γνωμοδότησης των Δημόσιων Αρχών επί της ΣΜΠΕ, και κατά συνέπεια σύμφωνα με την παράγραφο 8, του άρθρου 7 της ως άνω ΚΥΑ, η ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ δύναται να προβεί στην εκπόνηση σχεδίου Απόφασης έγκρισης ή μη της ΣΜΠΕ του Σχεδίου, ανεξαρτήτως αν έχουν διαβιβαστεί ή όχι οι γνωμοδοτήσεις του συνόλου των δημόσιων Αρχών στις οποίες διαβιβάστηκε η ΣΜΠΕ για γνωμοδότηση.

### **Αποφασίζουμε**

Την έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του σχεδίου «Επικαιροποίηση – Τροποποίηση του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου», εφεξής «Σχέδιο» ή «ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου», όπως αυτό περιγράφεται στην ως άνω ΣΜΠΕ, συμπεριλαμβανομένων και των συμπληρωματικών στοιχείων της, και συνοψίζεται στην ενότητα Α' της παρούσας Απόφασης, υπό τους όρους,

περιορισμούς και κατευθύνσεις της τελευταίας, οι οποίοι θα πρέπει να τηρούνται κατά την έγκριση, εξειδίκευση και υλοποίηση του Σχεδίου, με μέριμνα της Αρχής Σχεδιασμού του.

### **A. Περιγραφή του Σχεδίου**

Το Σχέδιο αφορά την αναθεώρηση του ΠΕΣΔΑ της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου, σύμφωνα με τις διατάξεις της Οδηγίας 2008/98 για τα απόβλητα και του Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012), αλλά και τις προβλέψεις του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ) και του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου Πρόληψης Δημιουργίας Αποβλήτων (ΕΣΣΠΔΑ), που εγκρίθηκαν με την ΠΥΣ 49/15-12-2015.

Αρχή Σχεδιασμού του ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου είναι Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου, λόγω μη λειτουργίας του Περιφερειακού Φορέα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΦΟΔΣΑ), σύμφωνα με τη με Α.Π.: 34286/13.5.2016 Διαπιστωτική Πράξη του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου. Σε περίπτωση ανάληψης της αρμοδιότητας σχεδιασμού διαχείρισης αποβλήτων στην Περιφέρεια από τον Περιφερειακό ΦΟΔΣΑ ή από άλλον κατά νόμο προβλεπόμενο φορέα, αυτός θα νοείται από τον χρόνο ανάληψης της αρμοδιότητας ως Αρχή Σχεδιασμού για τους σκοπούς της παρούσας Απόφασης.

Το Σχέδιο καλύπτει γεωγραφικά το σύνολο της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου, ήτοι τις Περιφερειακές Ενότητες (Π.Ε.) Λέσβου, Λήμνου, Χίου, Σάμου και Ικαρίας (Νομοί Λέσβου, Χίου και Σάμου). Η Περιφέρεια περιλαμβάνει δέκα (10) κατοικημένα νησιά: Λέσβος, Χίος, Σάμος, Λήμνος, Ικαρία, Άγιος Ευστράτιος, Οινούσες, Ψαρά, Φούρνοι, Θύμaina, πολλά μικρότερα ακατοίκητα νησιά και μεγάλο αριθμό βραχονησίδων. Για τους σκοπούς του Σχεδίου η Περιφέρεια χωρίζεται σε έξι (6) Διαχειριστικές Ενότητες (ΔΕ) ως ακολούθως:

- 1η ΔΕ: νήσος Λέσβος
- 2η ΔΕ: νήσοι Λήμνος και Άγιος Ευστράτιος
- 3η ΔΕ: νήσοι Χίος, Ψαρά και Οινούσες
- 4η ΔΕ: νήσος Σάμος
- 5η ΔΕ: νήσος Ικαρίας
- 6η ΔΕ: νήσοι Φούρνοι Κορσεών

Το ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου αποτελεί σχέδιο διαχείρισης του συνόλου των παραγομένων στην Περιφέρεια αποβλήτων που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν.4042/2012, προσδιορίζει δε τις γενικές κατευθύνσεις για τη διαχείρισή τους, σε συμφωνία με τις κατευθύνσεις του ΕΣΔΑ, και υποδεικνύει τα κατάλληλα μέτρα τα οποία προωθούν ιεραρχικά και συνδυασμένα: την πρόληψη παραγωγής, την προετοιμασία για την επαναχρησιμοποίηση, την ανακύκλωση, κάθε άλλου είδους ανάκτηση όπως ανάκτηση ενέργειας, και την ασφαλή τελική διάθεση των αποβλήτων σε επίπεδο Περιφέρειας. Το Σχέδιο περιλαμβάνει επίσης το Σχέδιο Πρόληψης για τη Δημιουργία Αποβλήτων στην Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου.

Στο Σχέδιο δεν περιλαμβάνεται η διαχείριση αποβλήτων που εξαιρούνται σύμφωνα με το άρθρο 10 του Ν. 4042/2012, όπως αέρια απόβλητα που εκλύονται στην ατμόσφαιρα, τα (επιτόπου) εδάφη που περιλαμβάνουν ρυπασμένες γαίες που δεν έχουν ακόμα εκσκαφεί, τα λύματα, τα πτώματα ζώων που αποθνήσκουν εκτός σφαγείων κλπ.

#### **A.1 Στόχοι του Σχεδίου**

Οι βασικοί στόχοι του Σχεδίου για τα διάφορα ρεύματα αποβλήτων αναφέρονται συνοπτικά ακολούθως, και αναπτύσσονται αναλυτικότερα στη ΣΜΠΕ που συνοδεύει την παρούσα Απόφαση, συμπεριλαμβανομένων των συμπληρωματικών στοιχείων της.

Οι κάτωθι αναφερόμενοι ποσοστιαίοι στόχοι αφορούν το σύνολο της Περιφέρειας, και είναι σύμφωνοι με τους αντίστοιχους στόχους του ΕΣΔΑ, λαμβανομένων υπόψη και των τροποποιήσεων που επιβάλλονται σ' αυτούς δυνάμει της παρούσας Απόφασης, οι οποίες αναφέρονται στις ενότητες που ακολουθούν. Οι εκπεφρασμένοι σε βάρος αντίστοιχοι στόχοι του Σχεδίου αποτελούν εκτιμήσεις, οι οποίες θα επικαιροποιούνται με βάση την τελικώς πραγματοποιούμενη παραγωγή αποβλήτων.

### **A.1.1 Αστικά Στερεά Απόβλητα (ΑΣΑ)- Στόχοι και Προτεινόμενα μέτρα**

#### **A.1.1.1 Γενικοί Στόχοι για τα ΑΣΑ**

Οι γενικοί ποσοστιαίοι στόχοι του Σχεδίου για την διαχείριση των ΑΣΑ με χρονικό ορίζοντα το 2020, έχουν ως ακολούθως:

- Σε περίπτωση μη υλοποίησης μονάδων επεξεργασίας αποβλήτων (ΜΕΑ), προετοιμασία προς επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση με χωριστή συλλογή (προδιαλογή), σε ποσοστό τουλάχιστον 75% του συνόλου των ΑΣΑ.
- Σε περίπτωση υλοποίησης ΜΕΑ, ανάκτηση μέσω συνδυασμού χωριστής συλλογής και επεξεργασίας τουλάχιστον 75%, και ανάκτηση με χωριστή συλλογή ανακυκλώσιμων και βιοαποβλήτων σε ποσοστό τουλάχιστον 50% του συνόλου των ΑΣΑ.
- Περιορισμός της υγειονομικής ταφής σε λιγότερο του 25% του συνόλου των ΑΣΑ (για αμφότερες τις ως άνω περιπτώσεις), με ιεράρχησή της ως τελευταίας επιλογής διαχείρισης.

#### **A.1.1.2 Στόχοι προετοιμασίας για Επαναχρησιμοποίηση – Ανακύκλωσης Ανακυκλώσιμων Υλικών**

1. Σε περίπτωση μη υλοποίησης ΜΕΑ, ο στόχος για τα ανακυκλώσιμα υλικά για το έτος 2020 είναι να υφίσταται προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση με προδιαλογή το 85% κ.β. της συνολικής παραγωγής, με τους ακόλουθους επιμέρους στόχους σχεδιασμού (εκπεφρασμένους κ.β.):
  - Χαρτί - Χαρτόνι 85%
  - Γυαλί 85%
  - Μέταλλα 85%
  - Πλαστικά 85%
2. Σε περίπτωση υλοποίησης ΜΕΑ, οι ως άνω στόχοι θα πρέπει να επιτευχθούν μέσω συνδυασμού χωριστής συλλογής και επεξεργασίας, με το 65% κ.β. τουλάχιστον των ανακυκλώσιμων αποβλήτων να υφίσταται προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση με προδιαλογή.
3. Ανάπτυξη δικτύου χωριστής συλλογής για τέσσερα (4) τουλάχιστον ρεύματα: γυαλί, χαρτί, μέταλλο και πλαστικό, για την επίτευξη των στόχων των προηγούμενων παραγράφων.

#### **A.1.1.3 Στόχοι για τα Απόβλητα Συσκευασίας**

Για τα Απόβλητα Συσκευασίας τίθενται οι ακόλουθοι ποσοστιαίοι στόχοι προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση για το έτος 2020 (εκπεφρασμένοι κ.β.):

- Χαρτί - Χαρτόνι 92%
- Γυαλί 85%
- Μέταλλα 85%
- Πλαστικά 85%
- Ξύλο 80%
- Σύνολο 88%

#### A.1.1.4 Στόχοι για τα Βιοαπόβλητα

Προβλέπονται οι ακόλουθοι στόχοι για το έτος 2020 (εκπεφρασμένοι κ.β.)

- Σε περίπτωση μη υλοποίησης ΜΕΑ το 73% των βιοαποβλήτων θα υφίσταται χωριστή συλλογή.
- Σε περίπτωση υλοποίησης ΜΕΑ το 73% των βιοαποβλήτων θα οδηγείται προς επεξεργασία σε ΜΕΑ και μονάδες κομποστοποίησης, με το 40% τουλάχιστον να υφίσταται χωριστή συλλογή.
- Εκτροπή μέσω της οικιακής και συνοικιακής κομποστοποίησης του 6% του συνόλου των παραγόμενων βιοαποβλήτων.
- Εκτροπή μέσω χωριστής συλλογής του 75% των διαθέσιμων για συλλογή αποβλήτων βρώσιμων λιπών και ελαίων.
- Εκτροπή των αστικών βιοαποβλήτων μέσω δικτύου χωριστής συλλογής.

#### A.1.1.5 Στόχοι για τα Βιοαποδομήσιμα Αστικά Απόβλητα (BAA)

Για το έτος 2020, μείωση των BAA (βιοαπόβλητα και χαρτί συσκευασίας και έντυπο) που προορίζονται για υγειονομική ταφή κατά τουλάχιστον 35% κ.β. σε σχέση με την παραγόμενη ποσότητα BAA του έτους 1997.

#### A.1.1.6 Στόχοι για ειδικά ρεύματα αποβλήτων στα ΑΣΑ

- Για τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) και Απόβλητα Φορητών Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών στα ΑΣΑ, ισχύουν οι προβλεπόμενοι από την κείμενη νομοθεσία ποσοστιαίοι στόχοι για τα ρεύματα αποβλήτων των ως άνω ειδών.
- Οργάνωση συστήματος χωριστής συλλογής για τις μικρές ποσότητες επικινδύνων αποβλήτων (ΜΠΕΑ) που βρίσκονται στα ΑΣΑ, και εκτροπή τους από την ταφή.
- Δημιουργία δικτύων χωριστής συλλογής και διαχείρισης των ογκωδών αποβλήτων, με στόχο την εκτροπή τους από την ταφή και την επαναχρησιμοποίηση – ανακύκλωσή τους.

#### **A.1.2 Απόβλητα εγκαταστάσεων κοινής ωφέλειας, εξυπηρέτησης / συνάθροισης κοινού**

- Καθιέρωση χωριστής συλλογής για τα μέταλλα, το χαρτί, το πλαστικό και το γυαλί σε όλους τους χώρους εργασίας και εξυπηρέτησης κοινού.
- Αποτροπή της ανάμιξης αποβλήτων ελαίων με πετρελαιοειδή κατάλοιπα (καθαρισμοί δεξαμενών καυσίμων, διάφορα ελαφρά ή βαρέα καύσιμα) και διαχείρισή τους σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία για την εναλλακτική διαχείριση.
- Καθιέρωση χωριστής συλλογής του οργανικού κλάσματος (καφέ κάδος) ως διακριτού ρεύματος.
- Διαχείριση τυχόν άλλων ρευμάτων αποβλήτων που εντάσσονται στην εναλλακτική διαχείριση ως διακριτών ρευμάτων, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

#### **A.1.3 Απόβλητα Εκσκαφών, Κατασκευών και Κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ)**

Για το έτος 2020 τίθεται ο στόχος της προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση τουλάχιστον του 70% κ.β. των παραγόμενων ΑΕΚΚ.

#### **A.1.4 Ιλύς αστικού τύπου**

Έως το έτος 2020 εργασίες ανάκτησης 95% κ.β. και διάθεσης 5% κ.β. επί της παραγόμενης ποσότητας.

### **A.1.5 Ζωικά Υποπροϊόντα (ΖΥΠ)**

Τα ΖΥΠ, εκτός εκείνων που προορίζονται για αποτέφρωση, υγειονομική ταφή ή χρήση σε εγκαταστάσεις βιοαερίου ή κομποστοποίησης, εξαιρούνται από το πεδίο εφαρμογής του Ν.4042/2012 (άρθρο 10), και κατά συνέπεια και από το πεδίο εφαρμογής του Σχεδίου.

### **A.1.6 Γεωργοκτηνοτροφικά Απόβλητα**

Θα πρέπει να επιτευχθούν οι ακόλουθοι κατευθυντήριοι στόχοι που τίθενται στον ΕΣΔΑ με χρονικό ορίζοντα το 2020:

- Πλήρης ανάπτυξη δικτύου συλλογής βιοαποδομήσιμων αποβλήτων γεωργοκτηνοτροφικής προέλευσης για την ανάκτηση επ' ωφελεία της γεωργίας, την παραγωγή προϊόντων (πχ ζωοτροφών, κλπ.) ή την παραγωγή ενέργειας από βιοαέριο / βιομάζα.
- Χωριστή συλλογή και ανάκτηση των πλαστικών γεωργοκτηνοτροφικής προέλευσης με έμφαση στα πλαστικά θερμοκηπίου και τα απόβλητα συσκευασίας
- Χωριστή συλλογή και κατάλληλη διαχείριση των πλαστικών συσκευασίας που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες.

### **A.1.7 Βιομηχανικά Απόβλητα**

Εφαρμόζονται σε επίπεδο Περιφέρειας οι στόχοι του ΕΣΔΑ για τα μη επικίνδυνα και τα επικίνδυνα βιομηχανικά απόβλητα, καθώς και του ΕΣΔΕΑ όσον αφορά τα επικίνδυνα βιομηχανικά απόβλητα.

### **A.1.8 Απόβλητα που περιέχουν αμίαντο**

Διασφάλιση της διαχείρισής των αποβλήτων που περιέχουν αμίαντο σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

### **A.1.9 Απόβλητα Υγειονομικών Μονάδων (ΑΥΜ)**

- Οργάνωση και λειτουργία δικτύων διαχείρισης των ΑΥΜ εντός και εκτός των υγειονομικών μονάδων.
- Επέκταση εφαρμογής των προγραμμάτων χωριστής συλλογής σε όλες τις δραστηριότητες από τις οποίες παράγονται ΑΥΜ, όπως η κατ' οίκον νοσηλεία.

### **A.1.10 Απόβλητα Έλαια (ΑΕ)**

Διασφάλιση της διαχείρισης των αποβλήτων ελαίων σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μέσω συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, για την επίτευξη μεταξύ άλλων του στόχου του ΕΣΔΑ για συλλογή τουλάχιστον 85% κ.β. των παραγομένων ΑΕ.

### **A.1.11 Οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους (ΟΤΚΖ)**

- Επαναχρησιμοποίηση και ανάκτηση σε ποσοστό 95% κατά μέσο βάρος ανά όχημα και ανά έτος.
- Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση σε ποσοστό 85% κατά μέσο βάρος ανά όχημα και ανά έτος.

### **A.1.12 Απόβλητα Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών (ΗΣ&Σ)**

- Για τα απόβλητα φορητών ΗΣ&Σ, συλλογή τουλάχιστον του 45% κ.β. του μέσου όρου της τελευταίας τριετίας των ποσοτήτων φορητών ΗΣ&Σ που κυκλοφορούν στην αγορά.
- Για τα απόβλητα συσσωρευτών οχημάτων και βιομηχανίας (ΑΣΟΒ), χωριστή συλλογή του συνόλου τους.

- Ελάχιστες αποδόσεις ανακύκλωσης για απόβλητα ΗΣ&Σ: (α) ανακύκλωση του 65% κατά μέσο βάρος των ΗΣ&Σ μολύβδου-οξέος, (β) ανακύκλωση του 75% κατά μέσο βάρος των ΗΣ&Σ νικελίου-καδμίου και (γ) ανακύκλωση του 50% κατά μέσο βάρος των άλλων ΗΣ&Σ.

#### **A.1.13 Μεταχειρισμένα Ελαστικά Οχημάτων (ΜΕΟ)**

- Εκτροπή από ταφή του συνόλου των ΜΕΟ, με χωριστή συλλογή τους.
- Διασφάλιση της διαχείρισης των ΜΕΟ σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μέσω συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης.

#### **A.1.14 Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)**

- Μέχρι το 2019 το ελάχιστο ποσοστό συλλογής ορίζεται σε 45% και υπολογίζεται βάσει του συνολικού βάρους των ΑΗΗΕ τα οποία συλλέχθηκαν σε ένα δεδομένο έτος, εκφράζεται δε ως ποσοστό του μέσου ετήσιου βάρους του ΗΗΕ που διατέθηκε σε κυκλοφορία κατά τα τρία προηγούμενα έτη στη χώρα.
- Από το 2019 το ελάχιστο ποσοστό συλλογής ορίζεται σε 65% του μέσου ετήσιου βάρους των ΗΗΕ που διατέθηκε στην αγορά κατά την προηγούμενη τριετία ή εναλλακτικά στο 85% των ΑΗΗΕ που παράγονται ανά βάρος.

#### **A.1.15 Απόβλητα που περιέχουν υδράργυρο**

Διασφάλιση της διαχείρισης των αποβλήτων που περιέχουν υδράργυρο σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

### **A.2 Προτεινόμενα Μέτρα του Σχεδίου**

Το κύρια μέτρα αναφέρονται συνοπτικά ακολούθως, και αναπτύσσονται αναλυτικότερα στη ΣΜΠΕ που συνοδεύει την παρούσα Απόφαση, συμπεριλαμβανομένων των συμπληρωματικών στοιχείων της.

#### **A.2.1 Διαλογή στην Πηγή (ΔσΠ) – Οικιακή κομποστοποίηση**

1. Δίκτυα χωριστής συλλογής τουλάχιστον για χαρτί, μέταλλα, πλαστικό και γυαλί, σε όλες τις Διαχειριστικές Ενότητες (ΔΕ).
2. Δίκτυο χωριστής συλλογής - μεταφοράς αποβλήτων συσκευασιών σε όλες τις ΔΕ.
3. Δίκτυα χωριστής συλλογής βιοαποβλήτων σε όλες τις ΔΕ.
4. Οικιακή κομποστοποίηση σε όλες τις ΔΕ.
5. Δημιουργία δικτύου Πράσινων Σημείων (ΠΣ) στο σύνολο των Δήμων. Προβλέπονται Πράσινα Σημεία καταρχάς στις ακόλουθες περιοχές, με δυνατότητα δημιουργίας και άλλων εφόσον κριθεί σκόπιμο:
  - 1<sup>η</sup> ΔΕ: έξι (6) ΠΣ, σε Μυτιλήνη, Γέρα, Πολιχνίτο, Καλλονή, Πέτρα και Άντισσα
  - 2<sup>η</sup> ΔΕ: ένα (1) ΠΣ στη Μύρινα και δύο (2) ΠΣ γειτονιάς στον Αγ. Ευστράτιο
  - 3<sup>η</sup> ΔΕ: δύο (2) ΠΣ, σε Χίο και Καρδάμυλα
  - 4<sup>η</sup> ΔΕ: δύο (2) ΠΣ, σε Βαθύ και Καρλόβασι
  - 5<sup>η</sup> ΔΕ: δύο (2) ΠΣ, σε Αγ. Κήρυκο και Εύδηλο
  - 6<sup>η</sup> ΔΕ: ένα (1) ΠΣ στους Φούρνους

## Α.2.2 Υποδομές Διαχείρισης ΑΣΑ – Βιοαποβλήτων - Ανακυκλώσιμων

Διαχειρ. Ενότητα Δήμοι	ΥΠΟΔΟΜΕΣ
1 <sup>η</sup> Λέσβου	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ένας (1) Χώρος Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων (ΧΥΤΥ): ο εν λειτουργία Χώρος Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων (ΧΥΤΑ)</li> <li>• Πέντε (5) ΣΜΑ: Γέρας, Πέτρας, Μυτιλήνης, Αντισσας και Πολιχνίτου</li> <li>• Τρεις (3) μονάδες βιολογικής επεξεργασίας προδιαλεγμένου οργανικού</li> <li>• Μια (1) μονάδα ανάκτησης ανακυκλώσιμων</li> <li>• Μία (1) ΜΕΑ, ενδεικτικής δυναμικότητας 18.000 tn/έτος, σε περίπτωση που ο Φορέας Σχεδιασμού κρίνει σκόπιμη την υλοποίησή της</li> </ul>
2 <sup>η</sup> Λήμνου, Αγ. Ευστράτιου	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ένας (1) ΧΥΤΥ: ο εν λειτουργία ΧΥΤΑ</li> <li>• Ένας (1) ΣΜΑ στον Άγιο Ευστράτιο</li> <li>• Μία (1) μονάδα βιολογικής επεξεργασίας προδιαλεγμένου οργανικού</li> <li>• Ένας (1) χώρος αποθήκευσης / δεματοποίησης και μεταφόρτωσης ανακυκλώσιμων στον Αγ. Ευστράτιο</li> <li>• Ένας (1) χώρος αποθήκευσης / δεματοποίησης ανακυκλώσιμων στη Λήμνο</li> <li>• Ένας (1) χώρος υποδοχής - συγκέντρωσης αποβλήτων κήπων &amp; πάρκων στον Αγ. Ευστράτιο</li> </ul>
3 <sup>η</sup> Χίου, Ψαρών, Οινουσσών	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ένας (1) ΧΥΤΥ: ο εν λειτουργία ΧΥΤΑ στη Νότια Χίο</li> <li>• Πέντε (5) ΣΜΑ: Κεντρικός πλησίον της πόλης της Χίου, Δήμου (Δ.) Αμανής, Καρδαμύλων, Δ. Ψαρών, Δ. Οινουσσών</li> <li>• Ένα (1) Κέντρο Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών (ΚΔΑΥ)</li> <li>• Μία (1) μονάδα βιολογικής επεξεργασίας προδιαλεγμένου οργανικού στη Χίο</li> <li>• Μία (1) ΜΕΑ, ενδεικτικής δυναμικότητας 10.000 tn/έτος, σε περίπτωση που ο Φορέας Σχεδιασμού κρίνει σκόπιμη την υλοποίησή της</li> </ul>
4 <sup>η</sup> Σάμου	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ένας (1) ΧΥΤΥ: ο εν λειτουργία ΧΥΤΑ στη Δυτ. Σάμο</li> <li>• Δύο (2) ΣΜΑ: Μαραθόκαμπου και Καρλοβασίου</li> <li>• Μια (1) μονάδα βιολογικής επεξεργασίας προδιαλεγμένου οργανικού</li> <li>• Ένας (1) χώρος αποθήκευσης / δεματοποίησης ανακυκλώσιμων</li> </ul>

Διαχειρ. Ενότητα Δήμοι	ΥΠΟΔΟΜΕΣ
5 <sup>η</sup> Ικαρίας	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ένας (1) ΧΥΤΥ (υπό μελέτη ΧΥΤΥ)</li> <li>• Τρία (3) ΣΜΑ: Ραχών (ανακυκλώσιμων), Αγ. Κηρύκου και Εύδηλου (ανακυκλώσιμων)</li> <li>• Δύο (2) ΚΔΑΥ</li> <li>• Τρεις (3) μικρές δημοτικές μονάδες βιολογικής επεξεργασίας προδιαλεγμένου οργανικού: Ευδήλου, Ραχών &amp; Αγ. Κηρύκου</li> </ul>
6 <sup>η</sup> Φούρνων Κορσεών	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ένας (1) ΧΥΤΥ (κατασκευασμένος)</li> <li>• Νέου Τύπου ΣΜΑ Φούρνων</li> <li>• Χώρος αποθήκευσης / μεταφόρτωσης στη Θύμαινα</li> <li>• Ένας (1) μηχανικός κομποστοποιητής στους Φούρνους</li> <li>• ΚΔΑΥ στους Φούρνους</li> </ul>

### A.2.3 Αποκατάσταση ΧΑΔΑ

Παύση λειτουργίας και αποκατάσταση των ΧΑΔΑ που δεν έχουν αποκατασταθεί ήδη.

### A.2.4. Ιλύς αστικού τύπου

1. Εκπόνηση τεχνικοοικονομικής μελέτης για τη διαχείριση της παραγόμενης ιλύος στο σύνολο της Περιφέρειας, αλλά και ξεχωριστά για τα νησιά Λέσβο, Χίο και Σάμο.
2. Ειδικότερα για τη Λέσβο προβλέπεται η εξέταση της δυνατότητας δημιουργίας εγκαταστάσεων επεξεργασίας ιλύος η οποία θα μπορούσε να εξυπηρετεί είτε αποκλειστικά τη Λέσβο είτε και άλλες ΔΕ. Στην περίπτωση θαλάσσιας μεταφοράς οι ιλύες θα πρέπει πρώτα να υφίστανται αφυδάτωση.

### A.2.5 Απόβλητα εκσκαφών κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ)

1. Για τη Λέσβο αριθμός Χώρων Υγειονομικής Ταφής (ΧΥΤ) Αδρανών ευρίσκονται σε διάφορα στάδια της διαδικασίας έγκρισής τους (στις περιοχές Κλεφτόβιγλα, Καμένος Άντισσας, Οξύ Πολιχνίτου, Χαλκέλια Πλωμαρίου, Λεμονού Μυτιλήνης), ενώ προβλέπεται η ανάπτυξη ολοκληρωμένου δικτύου υποδομών διαχείρισης, επεξεργασίας, ανακύκλωσης και διάθεσης των ΑΕΚΚ, που θα περιλαμβάνει τη σύσταση ατομικού ΣΕΔ, έναν (1) χώρο επεξεργασίας / ανακύκλωσης και διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων από την επεξεργασία ΑΕΚΚ (ΟΕΔΑ ΑΕΚΚ), και δύο (2) χώρους υποδοχής κινητών μονάδων επεξεργασίας ΑΕΚΚ.
2. Για τη Λήμνο προβλέπεται ΧΥΤ Αδρανών στο παλιό λατομείο Αγ. Δημητρίου, και εναλλακτικά ή συμπληρωματικά ΧΥΤ Αδρανών στο παλιό λατομείο εγγύς του οικισμού Αγκαρυώνες.
3. Για τον Άγιο Ευστράτιο προβλέπεται ΧΥΤ Αδρανών εντός της «Τοπικής Μονάδας Διαχείρισης Αποβλήτων Αγίου Ευστρατίου» στη θέση Αγία Τριάδα.



4. Για τη Χίο προβλέπεται τουλάχιστον ένας (1) ΧΥΤ Αδρανών, είτε στην περιοχή Θόλος της Δημοτικής Ενότητας Ομηρούπολης, είτε στην περιοχή Κοντυλόπος της Τοπικής Κοινότητας Θολοποταμίου. Επιπλέον προβλέπεται ΧΥΤ αδρανών και στα Ψαρά.
5. Για τη Σάμο προβλέπεται ένα (1) ΧΥΤ Αδρανών σε όμορη περιοχή του ΧΥΤΑ.
6. Για την Ικαρία προβλέπεται ένας (1) ΧΥΤ Αδρανών.

#### **A.2.6 Βιομηχανικά Απόβλητα (ΒΑ)**

Η κείμενη νομοθεσία επιβάλλει τη διαχείριση των παραγόμενων ΒΑ με ευθύνη του παραγωγού τους, συνεπώς δεν απαιτείται καταρχήν η υλοποίηση από Δημόσιες Αρχές σχετικών υποδομών διαχείρισης. Η Αρχή Σχεδιασμού δύναται να δρα επικουρικά και σε συνεργασία με τους φορείς των βιομηχανικών εγκαταστάσεων, με στόχο την εξασφάλιση της ολοκληρωμένης διαχείρισης των ΒΑ και της επάρκειας των υποδομών διαχείρισής τους.

#### **A.2.7 Απόβλητα Υγειονομικών Μονάδων (ΑΥΜ)**

Η διαχείριση των ΑΥΜ αποτελεί ευθύνη των υπόχρεων διαχείρισής τους (ως αυτοί ορίζονται στο άρθρο 7 της ΚΥΑ οικ.146163/2012, ΦΕΚ 1537Β), ενώ η Αρχή Σχεδιασμού έχει επικουρικό ρόλο στη διαχείρισή τους, προκειμένου να διασφαλισθεί η τήρηση των προβλέψεων της σχετικής νομοθεσίας.

#### **A.2.8 Γεωργοκτηνοτροφικά απόβλητα**

Η ευθύνη διαχείρισης των γεωργοκτηνοτροφικών αποβλήτων ανήκει στους παραγωγούς τους, οι οποίοι και πρέπει να εξασφαλίζουν τη σύννομη διαχείρισή τους, σύμφωνα και με τους Κώδικες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής, ενώ η Αρχή Σχεδιασμού έχει επικουρικό ρόλο, προς διευκόλυνση δράσεων των ακόλουθων ειδών:

1. Για το οργανικά γεωργοκτηνοτροφικά απόβλητα:
  - Ανάπτυξη τοπικών δικτύων συλλογής τους.
  - Αξιοποίηση των διαθέσιμων μονάδων παραγωγής εδαφοβελτιωτικών για την απορρόφησή των εν λόγω αποβλήτων, και ει δυνατόν συνεπεξεργασία τους με οργανικά απόβλητα άλλων οικονομικών δραστηριοτήτων.
  - Αξιοποίηση των διαθέσιμων μονάδων παραγωγής βιοαερίου για την ενεργειακή ανάκτηση γεωργοκτηνοτροφικών αποβλήτων.
2. Για τα ανόργανα γεωργοκτηνοτροφικά απόβλητα (πλαστικά θερμοκηπίων, συσκευασίες γεωργικών φαρμάκων και λιπασμάτων κλπ), ανάπτυξη τοπικών δικτύων συλλογής τους.

#### **A.2.11 Λοιπά Ρεύματα Αποβλήτων**

Για τα λοιπά ρεύματα αποβλήτων όπως τα ΑΗΗΕ, τα ΟΤΚΖ, τα ΜΕΟ τα ΗΣ&Σ και τα Απόβλητα Έλαια προβλέπεται διαχείριση σε συμφωνία με τις αντίστοιχες εθνικές δράσεις και τη σχετική νομοθεσία.

### **A.3 Κριτήρια επιλογής θέσεων χωροθέτησης υποδομών**

Για τις νέες υποδομές διαχείρισης αποβλήτων καθορίζονται στο Σχέδιο κριτήρια αποκλεισμού ή εντοπισμού ευρύτερων κατάλληλων περιοχών επιλογής των θέσεων

χωροθέτησής τους, τα οποία δύνανται κατά περίπτωση να χρησιμοποιηθούν ως κριτήρια συγκριτικής αξιολόγησης.

### **B1. Συμβατότητα του Σχεδίου με άλλα σχέδια ή προγράμματα**

Κατά την αξιολόγηση του Σχεδίου στο πλαίσιο της Στρατηγικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης (ΣΠΕ) ελήφθησαν υπόψη:

1. Το αναθεωρημένο Εθνικό Σχέδιο Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΕΣΔΑ) που εγκρίθηκε με την Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου (ΠΥΣ) 49/2015 (ΦΕΚ 174/Α/2015) και κυρώθηκε με την ΚΥΑ Οικ. 51373/4684/2015 (ΦΕΚ 2706/Β/2015). Το αναθεωρημένο ΕΣΔΑ ενσωματώνει το σύνολο των νέων δεδομένων με βάση την Οδηγία 2008/99/ΕΚ, και την υιοθέτηση ενιαίας στρατηγικής σε εθνικό επίπεδο για όλο το φάσμα της παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων.
2. Το Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Πρόληψης Παραγωγής Αποβλήτων (ΕΣΣΠΠΑ) που εγκρίθηκε και κυρώθηκε (μαζί με το ΕΣΔΑ) με την ΠΥΣ 49/2015 και την ΚΥΑ Οικ. 51373/4684/2015 αντίστοιχα.
3. Τη Στρατηγική Ευρώπη 2020 της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, για την έξυπνη, βιώσιμη και χωρίς αποκλεισμούς ανάπτυξη.
4. Το 7ο Πρόγραμμα Δράσης της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το Περιβάλλον.
5. Το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον - Αειφόρος Ανάπτυξη» για την περίοδο 2007 – 2013.
6. Το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Υποδομών Μεταφορών, Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης (Ε.Π. ΥΜΕΠΕΡΑΑ) για την περίοδο 2014 - 2020.
7. Το Εταιρικό Σύμφωνο για το Πλαίσιο Ανάπτυξης (ΕΣΠΑ) 2014 - 2020.
8. Το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑΝΕΚ).
9. Το Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Χωρικής Ενότητας Κρήτης – Νήσων Αιγαίου 2007-2013.
10. Το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Βόρειο Αιγαίο» 2014 - 2020.
11. Το εγκεκριμένο Γενικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης.
12. Τα εγκεκριμένα Ειδικά Πλαίσια Χωρικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργεια, τη βιομηχανία, τον τουρισμό κλπ).
13. Το εγκεκριμένο Περιφερειακό Πλαίσιο Χωρικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΠΠΧΣΑΑ) Βορείου Αιγαίου, και η μελέτη αναθεώρησης του ΠΠΧΣΑΑ.
14. Λοιπά σχέδια χωρικής και πολεοδομικής οργάνωσης όπως Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια, Σχέδια Χωρικής και Οικιστικής Οργάνωσης Ανοικτής Πόλης (ΣΧΟΟΑΠ) και Ειδικές Περιβαλλοντικές Μελέτες (ΕΠΜ), στο βαθμό που αυτά έχουν ήδη θεσμοθετήσει ή θεσμοθετούν συγκεκριμένες επιτρεπόμενες ζώνες / περιοχές για την χωροθέτηση έργων διαχείρισης απορριμμάτων.

### **B2. Περιβάλλον περιοχής – Ευαίσθητα στοιχεία του – Ειδικά Προστατευόμενες ζώνες**

Εντός της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου κείνται περιοχές με ειδικό καθεστώς προστασίας του περιβάλλοντος, όπως περιοχές του δικτύου Natura 2000, Καταφύγια Άγριας Ζωής, το

Απολιθωμένο Δάσος της Λέσβου (διατηρητέο μνημείο της φύσης) κλπ, για την προστασία των οποίων θα πρέπει να τηρούνται τα σχετικώς προβλεπόμενα από τη νομοθεσία, τα προτεινόμενα από την ΣΜΠΕ μέτρα και περιορισμοί, καθώς και οι όροι της παρούσας Απόφασης.

**Γ. Διαφοροποιήσεις που επιβάλλονται στο Σχέδιο από την ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής διάστασης και όροι, περιορισμοί και κατευθύνσεις για την προστασία και διαχείριση του περιβάλλοντος που πρέπει να συνοδεύουν την έγκρισή του.**

**Γ.1 Διαφοροποιήσεις του Σχεδίου από την ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής διάστασης**

1. Το Σχέδιο όπως τελικά εγκριθεί θα πρέπει να είναι σε συμφωνία με τη συνοπτική περιγραφή του στην ενότητα Α «Περιγραφή του Σχεδίου» της παρούσας Απόφασης.
2. Τα Πράσινα Σημεία που θα συμπεριλαμβάνονται στο Σχέδιο όπως αυτό θα εγκριθεί, θα πρέπει να προσαρμοσθούν στα προβλεπόμενα από τις κατευθύνσεις του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και του σχετικού θεσμικού πλαισίου ως προς την έννοια, προδιαγραφές, και τον εν γένει σχεδιασμό τους.
3. Η οργάνωση των Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΕΔ) και των σχετικών δικτύων υποδομών που προτείνονται από το Σχέδιο θα πρέπει να διέπεται από τις προβλέψεις της εκάστοτε εν ισχύ σχετικής νομοθεσίας.

**Γ.2 Γενικοί όροι, περιορισμοί και κατευθύνσεις για την προστασία και διαχείριση του περιβάλλοντος**

Για την πληρέστερη προστασία και την ορθολογική διαχείριση του περιβάλλοντος, σε σχέση με το Σχέδιο, η έγκριση του θα πρέπει να συνοδεύεται από τους όρους, περιορισμούς και κατευθύνσεις που ακολουθούν:

1. Κατά το σχεδιασμό των έργων και δραστηριοτήτων, εφεξής «έργων», και των δράσεων για την υλοποίηση του Σχεδίου, να λαμβάνονται υπόψη τα εξής:
  - 1.1. Οι δεσμεύσεις και κατευθύνσεις του ΕΣΔΑ και του ΕΣΣΠΔΑ.
  - 1.2. Η βελτιστοποίηση του σχεδιασμού τους ώστε να διασφαλίζονται κατά το δυνατόν οι φυσικές διεργασίες, η αποδοτικότητα των φυσικών πόρων, η ισορροπία και η εξέλιξη των οικοσυστημάτων καθώς και η ποικιλομορφία, η ιδιαιτερότητα, και η μοναδικότητά τους.
  - 1.3. Η υποχρέωση διατήρησης της βιοποικιλότητας που απορρέει από την εθνική και κοινοτική νομοθεσία (διατήρηση των οικοσυστημάτων και των φυσικών οικοτόπων καθώς και διατήρηση και αποκατάσταση ζώντων πληθυσμών των διαφόρων ειδών στο φυσικό τους περιβάλλον).
  - 1.4. Τα πορίσματα και οι κατευθύνσεις των εγκεκριμένων Ειδικών Περιβαλλοντικών Μελετών (ΕΠΜ), που έχουν εκπονηθεί ή είναι υπό εκπόνηση για περιοχές της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου.
  - 1.5. Οι κατευθύνσεις, όροι και περιορισμοί των ΠΔ ή ΚΥΑ χαρακτηρισμού και προστασίας περιοχών της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου, και γενικότερα οι κατευθύνσεις που δίνονται από τα εκάστοτε σχέδια και πολιτικές για την προστασία του περιβάλλοντος και τη βιώσιμη ανάπτυξη.
  - 1.6. Οι κατευθύνσεις, όροι και περιορισμοί των θεσμοθετημένων γενικών και ειδικών χωροταξικών σχεδίων και των Ζωνών Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ).

- 1.7. Οι αρχές της πρόληψης.
2. Ο σχεδιασμός δράσεων και έργων διαχείρισης αποβλήτων του Σχεδίου να ακολουθεί την αντίστοιχη ιεράρχηση της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ, του Ν.4042/2012 και του ΕΣΔΑ.
  3. Για την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων στο έδαφος, τα ύδατα και την ατμόσφαιρα από την υγειονομική ταφή υπολειμμάτων αποβλήτων, να υλοποιηθούν κατά προτεραιότητα τα προβλεπόμενα από το Σχέδιο έργα και δράσεις για μείωση του ποσοστού υπολείμματος αποβλήτων προς διάθεση σε Χώρους Υγειονομικής Ταφής (ΧΥΤ).
  4. Κατά το σχεδιασμό των έργων διαχείρισης αποβλήτων να λαμβάνονται υπόψη οι σχετικές υποχρεώσεις που απορρέουν από την Οδηγία 2010/75/ΕΕ όπως ενσωματώθηκε στο εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450Β) όπως εκάστοτε ισχύει, και να εφαρμόζονται οι Βέλτιστες Διαθέσιμες Τεχνικές (ΒΔΤ) για τη διαχείριση αποβλήτων, καθώς και οι αφορώσες τη διαχείριση λυμάτων και αερίων εκπομπών, στο βαθμό που έχουν εφαρμογή στα υπόψη έργα, προκειμένου να ελαχιστοποιηθούν κατά το δυνατόν οι επιπτώσεις τους στα διάφορα στοιχεία του περιβάλλοντος (βιοποικιλότητα, οικότοποι, χλωρίδα, πανίδα, έδαφος, ύδατα, ατμόσφαιρα, ανθρωπογενές περιβάλλον και ανθρώπινη υγεία κλπ).
  5. Ο σχεδιασμός και η οργάνωση λειτουργίας και παρακολούθησης των έργων διαχείρισης αποβλήτων που κατατάσσονται στην κατηγορία Α της παραγράφου 1 του άρθρου 1 του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209Α), να είναι τέτοιος ώστε να διευκολύνεται η εφαρμογή πιστοποιημένων συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης.
  6. Για την προστασία της βιοποικιλότητας, των φυσικών οικοτόπων και της άγριας χλωρίδας και πανίδας, τα κριτήρια επιλογής των προτεινόμενων εναλλακτικών λύσεων έργων διαχείρισης αποβλήτων να περιλαμβάνουν σαφείς απαιτήσεις ως προς τη συμβατότητα με τη διατήρηση της βιοποικιλότητας στην περιοχή εφαρμογής. Παράλληλα στα ως άνω κριτήρια να ενταχθούν δυνατότητες κατά προτεραιότητα προώθησης δράσεων που ενισχύουν την προστασία και ανάδειξη φυσικών ενδιατημάτων (όπως αντισταθμιστικά μέτρα).
  7. Ο σχεδιασμός των έργων διαχείρισης αποβλήτων που τυχόν χωροθετούνται εντός περιοχών με ιδιαίτερο καθεστώς προστασίας του φυσικού περιβάλλοντος, να είναι τέτοιος ώστε να ελαχιστοποιούνται οι επιπτώσεις τους στα βιοτικά και αβιοτικά στοιχεία του περιβάλλοντος των εν λόγω περιοχών, για τα οποία αυτές τέθηκαν υπό καθεστώς ιδιαίτερης προστασίας (πχ είδη χλωρίδας και πανίδας, οικότοποι).
  8. Για την προστασία των εδαφών και την αποφυγή απώλειας, ρύπανσης ή υποβάθμισης τους, να ακολουθούνται οι εξής κατευθύνσεις:
    - 8.1. Να υλοποιηθούν δράσεις για την επίτευξη του στόχου μείωσης της διάθεσης του βιοαποδομήσιμου κλάσματος των αποβλήτων σε ΧΥΤ, και παράλληλα να ενθαρρυνθούν δράσεις παραγωγής εδαφοβελτιωτικών από προδιαλεγμένα οργανικά ή / και γεωργοκτηνοτροφικά απόβλητα.
    - 8.2. Να αποκαθίστανται και παρακολουθούνται μετά την παύση λειτουργίας τους οι ΧΥΤ.
  9. Για την προστασία των υδάτων να ακολουθούνται οι εξής κατευθύνσεις:
    - 9.1. Η χωροθέτηση και σχεδιασμός των έργων διαχείρισης αποβλήτων, να είναι τέτοιος ώστε να αποφεύγονται σημαντικές επιπτώσεις στα ύδατα, και να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος ρύπανσης τους λόγω αστοχίας ή απρόβλεπτων αναγκών ή φαινομένων.

- 9.2. Να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα αντιμετώπισης τυχόν αρνητικών επιπτώσεων που διαπιστώνονται από τα προγράμματα παρακολούθησης των συγκεντρώσεων ρύπων στα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα των έργων, και σε τυχόν επηρεαζόμενα υδάτινα σώματα.
10. Για την μείωση των επιπτώσεων στην ατμόσφαιρα, πέραν των ήδη περιλαμβανόμενων σε άλλους όρους σχετικών μέτρων, να εφαρμόζονται συστήματα διαλογής, συλλογής και μεταφοράς αποβλήτων που επιτυγχάνουν την ελάττωση των αερίων εκπομπών.
11. Για την προστασία των αρχαιοτήτων και της πολιτιστικής κληρονομιάς, θα πρέπει:
- 11.1. Να διασφαλίζεται εκ του σχεδιασμού τους ότι τα έργα και δράσεις διαχείρισης αποβλήτων δεν θα προκαλούν επιπτώσεις στους αρχαιολογικούς χώρους, μνημεία, ιστορικούς τόπους και το περιβάλλον τους. Σε περίπτωση που κρίνεται αναγκαία η χωροθέτηση έργων και δράσεων του είδους εντός θεσμοθετημένων και οριοθετημένων περιοχών πολιτιστικού ενδιαφέροντος, αυτή είναι δυνατή μόνο εφόσον επιτρέπεται από τις διατάξεις προστασίας των εν λόγω περιοχών και υπό την προϋπόθεση της σύμφωνης γνώμης των αρμοδίων Οργάνων του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού (ΥΠΠΟΑ).
- 11.2. Προ της υλοποίησης έργων διαχείρισης αποβλήτων που περιλαμβάνουν κατασκευαστικές εργασίες (εκσκαφές, επεκτάσεις υφιστάμενων υποδομών / κατασκευών κλπ), θα πρέπει να ζητείται η γνώμη των αρμοδίων Υπηρεσιών ή Οργάνων του ΥΠΠΟΑ. Προς τούτο οι Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) των εν λόγω έργων ή δραστηριοτήτων, ή οι τεχνικές μελέτες τους σε περίπτωση που δεν απαιτείται περιβαλλοντική αδειοδότησή τους, θα πρέπει να υποβάλλονται προς τις αρμόδιες Υπηρεσίες του ΥΠΠΟΑ. Επιπλέον κατά την υλοποίηση των εν λόγω έργων, θα πρέπει να τηρούνται οι όροι και περιορισμοί που τυχόν τεθούν από τις αρμόδιες Υπηρεσίες ή Όργανα του ΥΠΠΟΑ.
12. Για την προστασία του τοπίου, να τηρούνται τα ακόλουθα:
- 12.1. Κατά το σχεδιασμό των έργων επεξεργασίας βιοαποβλήτων που προκύπτουν από τη μηχανική επεξεργασία σύμμεικτων ΑΣΑ, να λαμβάνονται υπόψη τα προβλεπόμενα από την ΚΥΑ 56366/4351/2014 όπως εκάστοτε ισχύει, προκειμένου τα παραγόμενα υλικά να πληρούν τις προδιαγραφές χρήσης τους για αποκατάσταση εδάφους σε ανενεργά και προς αποκατάσταση ορυχεία, λατομεία και μεταλλεία, για αποκατάσταση ΧΑΔΑ, και ως υλικό προς διαμόρφωση αναλύφου.
- 12.2. Να ελαχιστοποιηθούν κατά το δυνατόν οι νέες χωροθετήσεις έργων διαχείρισης αποβλήτων, με την κατά προτίμηση χωροθέτησή τους σε γήπεδα ήδη περιβαλλοντικώς αδειοδοτημένων έργων του είδους.
13. Για την προστασία του ανθρωπογενούς περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας θα πρέπει να εφαρμόζονται τα ακόλουθα:
- 13.1. Στο πλαίσιο του σχεδιασμού, της υλοποίησης και λειτουργίας των έργων διαχείρισης αποβλήτων, να εκπονηθούν προγράμματα για την πρόληψη και τη διαχείριση ατυχηματικών καταστάσεων.
- 13.2. Η χωροθέτηση και ο σχεδιασμός των έργων διαχείρισης αποβλήτων, καθώς και η οργάνωση του συστήματος μεταφοράς των αποβλήτων προς τα ως άνω έργα, θα πρέπει να εξασφαλίζουν την κατά το δυνατόν ελαχιστοποίηση των οχλήσεων στο ανθρωπογενές περιβάλλον (πχ ηχορρύπανση, οσμές, εκπομπές, οπτική όχληση).
14. Για την επίτευξη των στόχων του Σχεδίου για την πρόληψη παραγωγής και τη μείωση διάθεσης αποβλήτων, καθώς και την προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση αποβλήτων:

- 14.1. Να δοθεί έμφαση στην προώθηση προγραμμάτων μείωσης της παραγωγής αποβλήτων.
  - 14.2. Να αναληφθούν δράσεις ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης των πολιτών για την πρόληψη παραγωγής αποβλήτων.
  - 14.3. Να δοθεί έμφαση στη χωριστή συλλογή ρευμάτων ανακυκλώσιμων αποβλήτων, συμπεριλαμβανομένης της δημιουργίας δικτύου Πράσινων Σημείων. Η χωριστή συλλογή θα πρέπει να καθιερωθεί τουλάχιστον για τα ακόλουθα τέσσερα (4) ρεύματα: χαρτί, γυαλί, μέταλλα και πλαστικά. Σε περιπτώσεις που επιλέγεται η χωριστή συλλογή για λιγότερα των τεσσάρων (4) ρευμάτων, η σκοπιμότητα της επιλογής θα πρέπει να τεκμηριώνεται από άποψη περιβαλλοντική, τεχνική και οικονομική.
  - 14.4. Να ενισχυθεί η χωριστή συλλογή των ανακυκλώσιμων υλικών σε τέσσερα (4) ρεύματα για όλους τους «μεγάλους» παραγωγούς, όπως: νοσοκομεία, στρατόπεδα, ΟΚΩ, χώροι συνάθροισης κοινού (στάδια, θέατρα, πλατείες κλπ), συγκοινωνιακές υποδομές (αεροδρόμια, λιμάνια, σιδηροδρομικοί σταθμοί και σταθμοί υπεραστικών λεωφορείων κλπ.), σχολεία, πανεπιστήμια, ΟΤΑ, Υπουργεία, ΔΕΚΟ, ξενοδοχεία, χώροι μαζικής εστίασης, μονάδες catering και μεταποίησης τροφίμων.
  - 14.5. Να δοθεί έμφαση στις δράσεις για διαλογή στην πηγή (ΔσΠ) των οργανικών αποβλήτων, καθώς και στην αξιοποίηση γεωργοκτηνοτροφικών αποβλήτων.
  - 14.6. Να ληφθεί μέριμνα για την επίτευξη των εξειδικευμένων για την Περιφέρεια στόχων και στις κατηγορίες αποβλήτων πέραν των ΑΣΑ (μεταχειρισμένα ελαστικά, ΟΤΚΖ, ΑΗΗΕ κλπ).
15. Για τη μεγιστοποίηση της εκτροπής του βιοαποδομήσιμου κλάσματος από την τελική διάθεση σε ΧΥΤ, κατά το σχεδιασμό των έργων και δραστηριοτήτων διαχείρισης σύμμεικτων αποβλήτων να επιδιώκεται, όπου είναι τεχνικοοικονομικώς δυνατή, η επεξεργασία και αξιοποίηση του ρεύματος των οργανικών υπολειμμάτων που προκύπτει από τις μονάδες διαχείρισης των σύμμεικτων αποβλήτων.
  16. Για την ελαχιστοποίηση της απαίτησης ενέργειας και την αύξηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές:
    - 16.1. Να οργανωθεί ένα ορθολογικό σύστημα συλλογής – μεταφοράς αποβλήτων με στόχο τη μείωση των δρομολογίων μεταφοράς και την εξοικονόμηση ενέργειας.
    - 16.2. Να επιδιωχθεί η εκμετάλλευση του παραγόμενου βιοαερίου από τα αντίστοιχα έργα διαχείρισης αποβλήτων για παραγωγή ενέργειας.
    - 16.3. Να επιδιωχθεί η μέγιστη οικονομοτεχνικώς δυνατή προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση των αποβλήτων, συμβάλλοντας στην κατεύθυνση της εξοικονόμησης συμβατικής ενέργειας αλλά και φυσικών πόρων.
  17. Κατά τη χωροθέτηση και σχεδιασμό των έργων διαχείρισης αποβλήτων να λαμβάνονται υπόψη τα Τομεακά Ειδικά Πλαίσια Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (π.χ. Βιομηχανίας, Τουρισμού), προς αποφυγή σύγκρουσης με άλλου είδους προβλεπόμενες χρήσεις, και την κατά το δυνατόν ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων των έργων διαχείρισης αποβλήτων σε αυτές.
  18. Δεν επιτρέπεται η υλοποίηση έργων και δράσεων διαχείρισης αποβλήτων που δεν είναι σε συμφωνία με τις εκάστοτε εν ισχύ διατάξεις της εθνικής και κοινοτικής περιβαλλοντικής νομοθεσίας και το Εθνικό Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων.
  19. Οι όροι, περιορισμοί και κατευθύνσεις για την προστασία και διαχείριση του περιβάλλοντος που προτείνονται στη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών

Επιπτώσεων που εγκρίνεται με την παρούσα Απόφαση, ισχύουν εφόσον εξειδικεύουν ή αναλύουν όρους, περιορισμούς και κατευθύνσεις αυτής και δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω.

#### **Δ. Σύστημα παρακολούθησης των σημαντικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την εφαρμογή του Σχεδίου**

1. Η Αρχή Σχεδιασμού του Σχεδίου και κάθε Υπηρεσία Περιβάλλοντος με αρμοδιότητα παρακολούθησης των διάφορων περιβαλλοντικών μέσων και παραμέτρων στον τομέα της, έχουν την ευθύνη παρακολούθησης των σημαντικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την εφαρμογή του Σχεδίου, προκειμένου μεταξύ άλλων, να εντοπιστούν εγκαίρως απρόβλεπτες δυσμενείς επιπτώσεις του και να ληφθούν τα κατάλληλα επανορθωτικά μέτρα. Η εν λόγω παρακολούθηση θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει και ποιοτική και ποσοτική καταγραφή των επιμέρους ρευμάτων αποβλήτων που υφίστανται διαχείριση στην Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου, και εκτίμηση της αποδοτικότητας των υποδομών διαχείρισής τους, για την ανάδειξη τυχόν προβλημάτων κατά την εφαρμογή του Σχεδίου, τη διαρκή ενημέρωση του με τα απαραίτητα δεδομένα, και την αξιοποίηση αυτών για την αποτελεσματικότερη εφαρμογή του.
2. Όπου υπάρχουν υφιστάμενα μέτρα παρακολούθησης του περιβάλλοντος, δύνανται να ενταχθούν στο σύστημα παρακολούθησης των σημαντικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την εφαρμογή του Σχεδίου, προς αποφυγή διπλού ελέγχου.
3. Η ως άνω παρακολούθηση θα πρέπει να περιλαμβάνει και τη σύνταξη, με ευθύνη της Αρχής Σχεδιασμού, ετησίων εκθέσεων, με συνοπτική παρουσίαση των αποτελεσμάτων της παρακολούθησης, οι οποίες θα παρέχουν επαρκή πληροφόρηση για τη λήψη διορθωτικών μέτρων εάν τέτοια κριθούν απαραίτητα. Οι εν λόγω εκθέσεις θα πρέπει να δημοσιοποιούνται εντός του πρώτου εξαμήνου του επομένου έτους, και το περιεχόμενό τους θα πρέπει να συμμορφώνεται με τις ακόλουθες κατευθύνσεις:
  - 3.1. Η ετήσια έκθεση θα πρέπει να επικεντρώνεται στην παρακολούθηση δεικτών που συνδέονται με τα έργα και δράσεις του Σχεδίου, και αντιπροσωπεύουν ενδεχόμενες περιβαλλοντικές μεταβολές, όπως οι προτεινόμενοι από τη ΣΜΠΕ.
  - 3.2. Η ετήσια έκθεση θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει και ποσοτικοποίηση των περιβαλλοντικών μεταβολών που οφείλονται στο υλοποιηθέν τμήμα του Σχεδίου, σύγκριση με τις εκτιμήσεις της ΣΜΠΕ και τις εξελίξεις στο θεσμικό πλαίσιο για το περιβάλλον, και συγκριτική αποτίμηση της προόδου επίτευξης των στόχων του Σχεδίου, εν σχέσει με τα προηγούμενα έτη εφαρμογής.
  - 3.3. Σε περίπτωση διαπίστωσης είτε σημαντικών αποκλίσεων από τις εκτιμήσεις της ΣΜΠΕ, είτε νέων υποχρεώσεων από το θεσμικό πλαίσιο προστασίας του περιβάλλοντος, η εν λόγω έκθεση οφείλει να προτείνει κατάλληλα επανορθωτικά μέτρα.
4. Οι αρμόδιες ελεγκτικές περιβαλλοντικές αρχές σε κεντρικό και περιφερειακό επίπεδο ελέγχουν την τήρηση των όρων, περιορισμών και κατευθύνσεων που τίθενται στην παρούσα Απόφαση.

#### **Ε. Χρονικό διάστημα ισχύος της απόφασης**

Η παρούσα απόφαση ισχύει για δέκα (10) έτη από την έκδοσή της. Σε περίπτωση τροποποίησης του Σχεδίου, απαιτείται η τήρηση των διαδικασιών που προβλέπονται στην ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006.

**ΣΤ. Δημοσιοποίηση και άλλες διατάξεις**

1. Η Αρχή Σχεδιασμού οφείλει να προβεί, εντός δέκα (10) ημερών από την παραλαβή της παρούσας Απόφασης, σε δημοσιοποίηση της για την ενημέρωση του κοινού, με δημοσίευση σχετικής ανακοίνωσης σε δύο (2) τουλάχιστον ημερήσιες εφημερίδες περιφερειακής ή εθνικής εμβέλειας, και στη συνέχεια να αποστείλει στην ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ τα αποδεικτικά διενέργειας της ανωτέρω δημοσιοποίησης σύμφωνα με την ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006.
2. Η εγκρινόμενη με την παρούσα Απόφαση ΣΜΠΕ αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της Απόφασης.
3. Το ΠΕΣΔΑ Βορείου Αιγαίου όπως θα εγκριθεί, πρέπει να είναι πλήρως εναρμονισμένο με τους όρους, περιορισμούς και προϋποθέσεις της παρούσας Απόφασης, ενώ στην απόφαση έγκρισης του θα πρέπει να αναφέρεται ρητά η παρούσα Απόφαση.

**Ο ΑΝΑΠΛ. ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
Σ. ΦΑΜΕΛΛΟΣ**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ  
Π. ΣΚΟΥΡΛΕΤΗΣ**

**Ο ΑΝΑΠΛ. ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
Α. ΧΑΡΙΤΣΗΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ**

1. Υπ. Περιβάλλοντος και Ενέργειας
  - α) Γραφείο Αναπληρωτή Υπουργού  
Μεσογείων 119, Αθήνα
  - β) Γραφείο Γεν. Γραμματέως ΥΠΕΝ  
Μεσογείων 119, Αθήνα
  - γ) Γραφείο Γεν. Δ/ντριας Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα
  - δ) Δ/ση Προστασίας Βιοποικιλότητας, Εδάφους και Διαχείρισης Αποβλήτων  
Τμήμα Διαχείρισης Αστικών, Βιομηχανικών και Συναφών Αποβλήτων  
Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα
2. Υπ. Εσωτερικών
  - α) Γραφείο Υπουργού  
Σταδίου 27, 101 83 Αθήνα
  - β) Γραφείο Γενικού Γραμματέα Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων  
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
  - γ) Δ/ση Οργάνωσης και Λειτουργίας Τοπικής Αυτοδιοίκησης  
Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών  
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα



3. Υπουργείο Οικονομίας και Ανάπτυξης
  - α) Γραφείο Αναπλ. Υπουργού  
Νίκης 5-7, 101 80 Αθήνα
  - β) Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημόσιων Επενδύσεων και Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ)  
Νίκης 5-7, 101 80 Αθήνα

**ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ**

1. ΔΙΠΑ (συν/να: 1 φάκελος ΣΜΠΕ)
2. Χρον. Αρχείο
3. Τμήμα Β'
4. Α. Αντωνιάδης
5. Β. Πάτση

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΠΡΑΞΗ**