

**ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ
ΓΙΑ ΤΟΠΙΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ Ο.Χ.Ε. Π.Ι.Ν.**



A. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ ΑΡΧΗΣ / ΦΟΡΕΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ / ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΥ ΦΟΡΕΑ

A.1 - ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΧΩΡΙΚΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΛΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ

A.2 - ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

(Συνοπτική αναφορά στην ονομασία περιοχή παρέμβασης – τοπωνύμιο / γεωγραφικός προσδιορισμός)

Η περιοχή παρέμβασης είναι η **χερσόνησος της Παλικής**, που βρίσκεται στην δυτική πλευρά της νήσου Κεφαλονιάς. Η περιοχή παρέμβασης ταυτίζεται με το τη Δημοτική Ενότητα Παλικής του (νησιωτικού) Δήμου Κεφαλλονιάς, ο οποίος ταυτίζεται γεωγραφικά και πληθυσμιακά με την Περιφερειακή Ενότητα Κεφαλληνίας.

A.3 - ΔΗΜΟΣ / ΔΗΜΟΙ

(Ο Δήμος ή οι Δήμοι στα διοικητικά όρια των οποίων εμπίπτει η περιοχή παρέμβασης)

Η χερσόνησος της Παλικής εμπίπτει στα διοικητικά όρια του Καλλικρατικού Δήμου Κεφαλλονιάς, Δήμου που περιλαμβάνει όλο το νησί και συγκροτήθηκε από τους πρώην “Καποδιστριακούς” Δήμους Αργοστολίου, Σάμης, Πυλαρέων, Παλικής, Λειβαθούς, Ελειού - Πρόννων, Ερίσου, και την Κοινότητα Ομαλών, που σήμερα αποτελούν διοικητικά τις αντίστοιχες οκτώ Δημοτικές Ενότητες του νέου Δήμου.

A.4 – ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ή ΑΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ) - ΕΠΙΚΕΦΑΛΗΣ

(Αναφορά στους συμμετέχοντες στην Περιφερειακή ή Αστική Αρχή, π.χ. ΟΤΑ, Εταιρικά σχήματα και στον επικεφαλής εταίρο)

Η ΟΧΕ θα είναι υπό τη διαχειριστική ευθύνη της ΕΥΔ του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων, με Φορέα Στρατηγικής της Περιφέρεια Ιονίων Νήσων/Περιφερειακή Ενότητα Κεφαλληνίας & Ιθάκης και Φορείς Υλοποίησης τους Δικαιούχους των έργων / πράξεων, που περιλαμβάνονται στο Αναλυτικό Σχέδιο Δράσης της ΟΧΕ Παλικής.



A.5 - ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ (ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ Ή ΑΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ)

(Ονοματεπώνυμο, Φορέας, Θέση, Διεύθυνση και στοιχεία επικοινωνίας)

Παναγής Δρακουλόγκωνας
Αντιπεριφερειάρχης Κεφαλονιάς & Ιθάκης
Διοικητήριο, Αργοστόλι, Τ.Κ. 28100
26710-360530

A.6 - ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

(Ονοματεπώνυμο, Φορέας, Θέση, Διεύθυνση και στοιχεία επικοινωνίας)

Διονύσιος Αλεξανδρόπουλος
Υπάλληλος βαθμού Α', Δ/νσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Κεφ/νίας & Ιθάκης
Διοικητήριο, Αργοστόλι, Τ.Κ. 28100
Τηλέφ.:26713-60559
Fax:26710-60565





ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

**ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ
ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΧΩΡΙΚΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ
ΓΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ
Π. Ε.Π. «ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ 2014 – 2020»**

Σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 1821/5-7-2017 Πρόσκλησης, της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του ΕΠ Περιφέρειας Ιονίων Νήσων, για την υποβολή Σχεδίου Τοπικής Στρατηγικής Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης, σας υποβάλλουμε σχετική πρόταση με τίτλο: «**ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΧΩΡΙΚΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΛΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ**», συνολικής δημόσιας δαπάνης 45.279.000 ευρώ.

Η πρόταση περιγράφεται αναλυτικά στα σχετικά συνοδευτικά έγγραφα που έχουν επισυναφθεί στο παρόν.

Επιπρόσθετα βεβαιώνουμε υπεύθυνα ότι έχουμε λάβει γνώση των απαιτούμενων ενεργειών που πρέπει να αναληφθούν κατά την εκπόνηση του στρατηγικού σχεδιασμού και μέχρι την έγκριση του.

Αργοστόλι 19-10-2017
Ο Νόμιμος Εκπρόσωπος

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΡΧΗΣ ΚΕΦ/ΝΙΑΣ & ΙΘΑΚΗΣ
ΠΑΝΑΓΗΣ ΔΡΑΚΟΥΛΟΓΚΩΝΑΣ



Γενικές παρατηρήσεις συμπλήρωσης του Εντύπου Υποβολής Πρότασης Στρατηγικής ΟΧΕ-Β.Α.Α.

Το έντυπο υποβολής που θα υποβληθεί, μπορεί να συνοδεύεται από χάρτες, διαγράμματα κ.λπ. εφόσον αυτό κρίνεται αναγκαίο από την υποψήφια Α.Α. για την καλύτερη τεκμηρίωση-υποστήριξη των επιμέρους πεδίων της πρότασης. Το υλικό αυτό θα υποβληθεί στο Παράρτημα της πρότασης με αντίστοιχη αρίθμηση του πεδίου του εντύπου υποβολής στο οποίο αναφέρεται.

Εφόσον δεν υπάρχουν διαθέσιμα επίσημα στατιστικά στοιχεία της ΕΛΣΤΑΤ ή άλλων δημόσιων φορέων και ΔΕΚΟ, για το χωρικό επίπεδο της περιοχής παρέμβασης τότε γίνονται αποδεκτά για το αμέσως ανώτερο χωρικό επίπεδο όπου υφίστανται.

Σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να γίνεται χρήση των πλέον πρόσφατων διαθέσιμων επίσημων στατιστικών στοιχείων της ΕΛΣΤΑΤ ή άλλων δημόσιων φορέων και ΔΕΚΟ.

Κατά τη φάση της αξιολόγησης των στρατηγικών, η ΕΥΔ διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει περαιτέρω διευκρινίσεις ή πρόσβαση σε πηγές τέτοιου είδους στοιχείων που αξιοποιούνται από τις υπό αξιολόγηση στρατηγικές.



B. ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ

B.1 – ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ή ΔΗΜΟΥ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΕΙ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ

Συνοπτική αναφορά στην διοικητική περιοχή (Δήμος ή Περιφερειακή Ενότητα στην οποία εντάσσεται η περιοχή της προτεινόμενης Ο.Χ.Ε. και στα χαρακτηριστικά της (δημογραφικά, οικονομικά, κοινωνικά, περιβαλλοντικά κλπ)

Η Παλική βρίσκεται στην Κεφαλονιά η οποία αποτελεί και τον ομώνυμο Δήμο, είναι το μεγαλύτερο από τα Επτάνησα και το 6^ο σε μέγεθος νησί της Ελλάδας, με συνολική έκταση 786,58 Km² και μέγιστο υψόμετρο 1.628m και βρίσκεται στην Περιφέρεια Ιονίων Νήσων.

Η Περιφέρεια Ιονίων Νήσων αποτελεί την δυτική νησιωτική ακριτική περιφέρεια της Ελλάδας, η οποία συγκροτήθηκε με βάση κυρίως το κοινό ιστορικό και πολιτισμικό παρελθόν της. Τα Ιόνια Νησιά αποτελούν το "Ιόνιο Αρχιπέλαγος", το οποίο εκτείνεται κατά μήκος των δυτικών παραλίων της Ελλάδας. Η Περιφέρεια έχει συνολική έκταση 2.318 Km², καλύπτει δε το 1,8% της συνολικής έκτασής της χώρας. Συνολικά η Περιφέρεια αριθμεί 32 νησιά (μικρά και μεγάλα) από τα οποία κατοικούνται μόνο τα 13 (Οθωνοί, Ερείκουσα, Μαθράκι, Κέρκυρα, Παξοί, Αντίπαξοι, Λευκάδα, Μεγανήσι, Κάλαμος, Καστός, Ιθάκη, Κεφαλονιά και Ζάκυνθος)

Η θέση της Κεφαλονιάς ως προς τον εθνικό χώρο, χαρακτηρίζεται δυσμενής, αφού αποτελεί την πιο απομακρυσμένη ακτοπλοϊκά δυτική περιοχή του και συνδέεται με αυτόν κυρίως με πλοία οχηματαγωγά (F/B). Ως προς το διεθνή χώρο, η θέση της Κεφαλονιάς στη λεκάνη της Μεσογείου είναι εξαιρετικά ευνοϊκή αφού βρίσκεται σχεδόν στο κέντρο της καθώς και στην πορεία που ακολουθούν τα πλοία που κινούνται προς την Αδριατική.

Πρωτεύουσα του Δήμου είναι το Αργοστόλι, που απέχει από την Κέρκυρα 108 ν.μ., ενώ από την Πάτρα η Κεφαλονιά απέχει 53 ναυτικά μίλια.

Η περιοχή παρέμβασης είναι η **χερσόνησος της Παλικής**, βρίσκεται στην δυτική πλευρά της νήσου Κεφαλονιάς με έκταση 119,50 Km², και ουσιαστικά ταυτίζεται με το τη Δημοτική Ενότητα Παλικής του (νησιωτικού) Δήμου Κεφαλλονιάς, ο οποίος ταυτίζεται γεωγραφικά και πληθυσμιακά με την Περιφερειακή Ενότητα Κεφαλληνίας.

Ο Καλλικρατικός Δήμος Κεφαλλονιάς, που περιλαμβάνει όλο το νησί, συγκροτήθηκε από τους πρώην "Καποδιστριακούς" Δήμους Αργοστολίου, Παλικής, Λειβαθούς, Σάμης, Ελειού - Πρόννων, Ερίσου, Πυλάρου και την Κοινότητα Ομαλών, που σήμερα



αποτελούν διοικητικά τις αντίστοιχες οκτώ Δημοτικές Ενότητες του Νέου Δήμου.

Δημογραφικά χαρακτηριστικά

Με βάση την Απογραφή Πληθυσμού του 2011, ο Δήμος Κεφαλονιάς είχε **35.801 μόνιμους κατοίκους**. Από αυτούς οι 7.098 ήταν στη Δημοτική Ενότητα Παλικής, η οποία είναι δεύτερη σε πληθυσμό Δημοτική Ενότητα του Δήμου και η 3^η σε έκταση. Το Ληξούρι, το διοικητικό κέντρο της Δημοτικής Ενότητας Παλικής το 2011 είχε 3.752 άτομα μόνιμο πληθυσμό, παρουσιάζοντας αύξηση .

Εισόδημα

Από τα στοιχεία της ΓΓΠΣ διαφαίνεται ότι η μεγαλύτερη εισοδηματική κατηγορία στην περιοχή παρέμβασης είναι αυτή μεταξύ των 5.869 € και 11.739 € ετήσιου οικογενειακού εισοδήματος (στοιχεία για το 2012), σε ποσοστό το οποίο ξεπερνά το 30,0%. Ακολουθεί η κατηγορία με οικογενειακό εισόδημα έως 5.869 € με ποσοστό 26,3%. Αθροιστικά, τα οικογενειακά εισοδήματα έως 11.739 € αποτελούν περισσότερα από τα μισά (57,0%) δηλωμένα εισοδήματα στην περιοχή παρέμβασης. Για το σύνολο της Κεφαλονιάς, τα οικογενειακά εισοδήματα έως 11.739 € αποτελούν του συνόλου. Τόσο στην περιοχή παρέμβασης, όσο και στο σύνολο της Κεφαλονιάς, τα εισοδήματα άνω των 29.347 € αποτελούν περίπου το 10,0% του συνόλου.

Διάρθρωση απασχόλησης

Η διάρθρωση των απασχολούμενων ανά τομέα οικονομίας για την Παλική διαφέρει από τον δήμο Κεφαλονιάς όσον αφορά τον πρωτογενή και τριτογενή τομέα αφού απασχολεί το 16,1% και 66,2% του πληθυσμού σε αντίθεση με τον δήμο που τα αντίστοιχα ποσοστά είναι 10,5% και 72,2 %. Για τον δευτερογενή τομέα τα ποσοστά δεν διαφέρουν αφού είναι 17,7 και 17,3% αντίστοιχα.

Φυσικά χαρακτηριστικά & περιβάλλον

Τέλος η Κεφαλονιά είναι ορεινό νησί, με έντονο κάθετο διαμελισμό. Υψηλότερο βουνό της Κεφαλονιάς -και της περιφέρεια Ιονίων Νήσων- είναι ο Αίνος, με διεύθυνση ΒΔ – ΝΑ. Την ίδια σχετικά διεύθυνση ακολουθούν και οι προεκτάσεις του Αίνου. Στο νησί σχηματίζονται δύο χερσόνησοι: προς το βορά, η κατά κύριο λόγο ορεινή χερσόνησος της Ερίσου και προς τη δύση, η πεδινή και εύφορη χερσόνησος της Παλικής. Οι δυτικές ακτές της χερσονήσου της Παλικής είναι χαρακτηρισμένες ως Ειδική Ζώνη Διατήρησης της βιοποικιλότητας και αποτελούν μέρος του πανευρωπαϊκού δικτύου προστασίας της βιοποικιλότητας Natura2000 [περιοχή GR2220005 «ΔΥΤΙΚΕΣ



ΑΚΤΕΣ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ - ΣΤΕΝΟ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΙΘΑΚΗΣ -ΒΟΡΕΙΑ ΙΘΑΚΗ

(ΑΚΡΩΤΗΡΙΟ ΓΕΡΟΓΚΟΜΠΟΣ - ΔΡΑΚΟΥΠΗΔΙΜΑ - ΚΕΝΤΡΙ - ΑΓ.ΙΩΑΝΝΗΣ)»]. Η

περιοχή καταλαμβάνει έκταση 18.682,16 εκτάρια και το αντικείμενο της προστασίας επικεντρώνεται στους θαλάσσιους ή παράκτιους τύπους οικοτόπων καθώς και στην παρουσία θαλάσσιων θηλαστικών όπως η φώκια *monachus monachus* και η πτεροφάλαινα.

Στην περιοχή της Παλικής βρίσκονται δυο καταφύγια θηραμάτων και 5 χαρακτηρισμένοι μικροί νησιωτικοί υγρότοποι (σύμφωνα με το Π.Δ. 229/2012).

Η περιοχή χαρακτηρίζεται από την ενεργή σεισμική δραστηριότητα, αποτέλεσμα της οποίας υπήρξαν οι σημαντικές καταστροφές από τον τελευταίο σεισμό του 2014.



B.2 - ΕΝΤΑΞΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΣΤΙΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΟΧΕ

Σύμφωνα με το ΕΣΠΑ 2014-2020, οι Ολοκληρωμένες Χωρικές Επενδύσεις (ΟΧΕ) αφορούν τις παρακάτω γενικές κατηγορίες περιοχών:

- Υπο-περιφερειακές/αστικές περιοχές με ειδικά χαρακτηριστικά και προκλήσεις.
- Δια-περιφερειακές περιοχές με ομοιογενή χαρακτηριστικά και κοινές προκλήσεις, αλλά και προβλήματα που απαντώνται στις μειονεκτικές γεωγραφικές περιοχές του ελληνικού χώρου. Επιπλέον, ΟΧΕ θα μπορούσαν να εφαρμοστούν στα όρια διασυνοριακών περιοχών.
- Περιοχές τομειακών παρεμβάσεων και δράσεων που εντάσσονται σε ολοκληρωμένη χωρική στρατηγική/σχέδιο.
- Περιοχές που ορίζονται στα Περιφερειακά Πλαίσια Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης.
- Περιοχές με χρηματοδότηση από Τομιακά Επιχειρησιακά Προγράμματα.
- Ζώνες αποβιομηχάνισης, περιοχές που περισσότερο δοκιμάζονται από την οικονομική κρίση με συνακόλουθα φαινόμενα αστικής φτώχειας, υψηλών ποσοστών ανεργίας και κοινωνικού αποκλεισμού, ή περιοχές αλλαγών χρήσεων γης και αυθαίρετης δόμησης.
- Αστικά κέντρα που έχουν λειτουργική περιοχή με πληθυσμό άνω των 70.000 κατοίκων

Αναφέρατε σε ποιάν από τις παραπάνω κατηγορίες περιοχών υπάγεται η προτεινόμενη περιοχή ΟΧΕ, όπως αυτή εγκρίθηκε από την ΕπΓα του ΠΕΠ Ι.Ν. 2014-2020.:

Στο Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ιονίων Νήσων 2014-2020 σημειώνεται ότι η νησιωτικότητα αποτελεί μία από τις βασικές προκλήσεις της Περιφέρειας, προκαλώντας άνιση ανάπτυξη, διευρύνοντας τις ανισότητες στη χωρική κατανομή των πόρων, αλλά και των συνθηκών διαβίωσης. Παράλληλα, δημιουργεί πιέσεις και κινδύνους στο περιβάλλον και τους πόρους.

Ειδικότερα η προτεινόμενη ΟΧΕ ανήκει στον προβλεπόμενο από το ΠΕΠ προβλέπει γενικό χωρικό τύπο «**υπο-περιφερειακές περιοχές με ειδικά χαρακτηριστικά και προκλήσεις, όπου την πρωτοβουλία του σχεδιασμού αναλαμβάνει η Περιφέρεια**».

Η προτεινόμενη ΟΧΕ εστιάζει τις παρεμβάσεις της σε μικρότερης των αστικών περιοχών συγκεντρώσεις και συγκεκριμένα σε ημιαστικές περιοχές, που αντιμετωπίζουν την πρόκληση της παραγωγικής ανασύνταξης και **επιβαρύνονται από ιδιαίτερα περιβαλλοντικά χαρακτηριστικά που εγκυμονούν κινδύνους** (κυρίως σεισμοί). Οι παρεμβάσεις εστιάζουν στο εγχείρημα ανάδειξης του φυσικού κινδύνου σε «πλεονέκτημα».



B.3 - ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΑΠΟ ΣΟΑΠ Η ΑΛΛΟ ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΣΧΕΔΙΟ¹

Να αναφερθεί εάν η Περιοχή Παρέμβασης καλύπτεται από Σχέδιο Ολοκληρωμένης Αστικής Παρέμβασης ή ισοδύναμα σχέδια στρατηγικού σχεδιασμού κλπ σχέδια, (Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια, Μελέτες Επέκτασης – Αναθεώρησης, Μελέτες ανάπλασης κ.ο.κ.) καθώς και Επιχειρησιακά Σχέδια των Δήμων.

Η προτεινόμενη ΟΧΕ δεν έχει ως κύρια κατεύθυνση τη Βιώσιμη Αστική Ανάπτυξη.

Σύμφωνα με την τελευταία διαθέσιμη έκδοση του Επιχειρησιακού Σχεδίου του Δήμου Κεφαλλονιάς αναδεικνύονται ζητήματα που αφορούν συστατικά στοιχεία της προτεινόμενης ΟΧΕ (αντισεισμική προστασία, λοιπές παρεμβάσεις προστασίας του περιβάλλοντος, αναπλάσεις – συντηρήσεις υποδομών κοινοχρήστων χώρων, παρεμβάσεις στήριξης ευάλωτων ομάδων του πληθυσμού κλπ).

¹ Αφορά κυρίως ΟΧΕ που εμπεριέχει/συνδιάζει Βιώσιμη Αστική Ανάπτυξη (ΒΑΑ)



B.4 - ΤΗΡΗΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΣΤΗΝ ΥΠΟΒΑΛΛΟΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ

Ποια κρίνετε ότι είναι η επίπτωση του υποβαλλόμενου σχεδίου στις πολιτικές που διέπουν τους παρακάτω τομείς :

Προστασία του Περιβάλλοντος (Θετική / Αρνητική με περιεκτική ανάλυση):

Από την υλοποίηση της ΟΧΕ αναμένεται ιδιαίτερα θετικός αντίκτυπος στην προστασία και ανάδειξη του περιβάλλοντος, μιας και η κεντρική στόχευσή της αφορά στην **αξιοποίηση στοιχείων ενός φυσικού μειονεκτήματος-κινδύνου**, όπως η έντονη σεισμικότητα και η ανάδειξή του σε «πλεονέκτημα».

Ειδικότερα η στρατηγική της ΟΧΕ εστιάζει στην ανάπτυξη του εκπαιδευτικού & γεωλογικού τουρισμού, με την αξιοποίηση κυρίως της συστηματικής παρατήρησης του φυσικού φαινομένου παράλληλα με την ανάδειξη των παρελθόντων συνεπειών στο φυσικό και δομημένο περιβάλλον της περιοχής και τον σχεδιασμό συναφών διαχειριστικών εργαλείων.

Το Σχέδιο Δράσης προβλέπει κρίσιμες παρεμβάσεις προστασίας και ανάδειξης του περιβάλλοντος και μεταξύ των άλλων παρεμβάσεις:

- Ενίσχυσης των ερευνητικών υποδομών και δικτύων πρόγνωσης σεισμικών καταστροφών
- Ενίσχυσης των υποδομών και δράσεων ανάδειξης, προβολής και αντιμετώπισης του σεισμικού φαινομένου
- Ανάδειξης και αξιοποίησης ιαματικών πηγών Παλικής
- Προστασίας και ανάδειξης γεώτοπων, υγρότοπων και βιοποικιλότητας

Ισότητα των δύο φύλλων (Θετική / Αρνητική με περιεκτική ανάλυση):

Το Σχέδιο Δράσης είναι ουδέτερο ως προς τη διάσταση του φύλλου.

Προσβασιμότητα ατόμων με αναπηρία (Θετική / Αρνητική με περιεκτική ανάλυση):

Στο Σχέδιο Δράσης περιλαμβάνονται διακριτές παρεμβάσεις με σαφή θετικό αντίκτυπο στο πεδίο της προστασίας των ευάλωτων κοινωνικών ομάδων από τους σεισμούς (άτομα, ΑμεΑ) και υποστήριξης της προσβασιμότητας των ατόμων με κινητικά προβλήματα και συνολικά των ΑμεΑ στις υποδομές που αναπτύσσονται.

Ειδικότερα προβλέπεται η ανάπτυξη και εφαρμογή Ολοκληρωμένου Σχεδίου στήριξης των ευπαθών ομάδων με τη χρήση ΤΠΕ με τη χρήση κατάλληλου Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος τηλε-ειδοποίησης στις περιπτώσεις σεισμού.

Παράλληλα κατά την υλοποίηση των Δράσεων του Σχεδίου θα ληφθεί μέριμνα για την



εξασφάλιση της προσβασιμότητας των ατόμων με αναπηρία στα ηλεκτρονικά περιβάλλοντα (ήδη στις παρεμβάσεις ανάδειξης της περιοχής με τη χρήση τεχνολογιών εικονικής και επαυξημένης πραγματικότητας υπάρχει ήδη σχετική πρόβλεψη), ενώ παράλληλα θα υπάρχει πρόβλεψη για προσβασιμότητα των ατόμων με αναπηρία στις δημιουργούμενες υποδομές (πρόβλεψη προσβάσιμων δημόσιων υποδομών ανοικτών χώρων και κτιρίων).



Γ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ (με στατιστικά στοιχεία και τεκμηριωμένες αναφορές²)

Γ.1 - ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΠΡΟΚΛΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

Να αναφερθεί συνοπτικά η περιοχή παρέμβασης και οι κύριες προκλήσεις (προβλήματα / δυνατότητες) που υφίστανται –οικονομικές, δημογραφικές, κοινωνικές κλπ- που οδήγησαν στην επιλογή της για την εφαρμογή του σχεδίου

Η περιοχή παρέμβασης που είναι η **χερσόνησος της Παλικής**, βρίσκεται στην δυτική πλευρά της νήσου Κεφαλονιάς με έκταση 119,50 Km², ουσιαστικά ταυτίζεται με το τη Δημοτική Ενότητα Παλικής του (νησιωτικού) Δήμου Κεφαλλονιάς, ο οποίος ταυτίζεται γεωγραφικά και πληθυσμιακά με την Περιφερειακή Ενότητα Κεφαλληνίας.

Η επιλογή βασίζεται σε δύο παράγοντες, οι οποίοι λειτουργούν επιβαρυντικά στην συγκεκριμένη περιοχή:

- η πρόκληση της παραγωγικής ανασύνταξης και
- η επιβάρυνση της περιοχής από ιδιαίτερα περιβαλλοντικά χαρακτηριστικά τα οποία εγκυμονούν κινδύνους (σεισμοί)

Γ.1.1. –ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Ενδεικτικά: συνοπτική περιγραφή της πορείας εξέλιξης των δημογραφικών χαρακτηριστικών της περιοχής παρέμβασης και της κατάστασης που διαμορφώνεται σήμερα με αναφορά σε πληθυσμιακά δεδομένα, τη δημογραφική γήρανση & εξάρτηση, τις δημογραφικές τάσεις κλπ. Εντοπισμός των κυριότερων σχετικών ιδιαίτεροτήτων ή προβλημάτων, προκλήσεων και δυνατοτήτων που εντοπίζονται στην Περιοχή Παρέμβασης

Ο Καλλικρατικός Δήμος Κεφαλλονιάς, που περιλαμβάνει όλο το νησί, συγκροτήθηκε από τους πρώην “Καποδιστριακούς” Δήμους Αργοστολίου, Παλικής, Λειβαθούς, Σάμης, Ελειού - Πρόννων, Ερίσου, Πυλάρου και την Κοινότητα Ομαλών, που σήμερα αποτελούν διοικητικά τις αντίστοιχες οκτώ Δημοτικές Ενότητες του Νέου Δήμου. Με βάση την Απογραφή Πληθυσμού του 2011, ο Δήμος Κεφαλονιάς είχε **35.801 μόνιμους κατοίκους**. Από αυτούς οι 7.098 ήταν στη Δημοτική Ενότητα Παλικής, η οποία είναι δεύτερη σε πληθυσμό Δ.Ε. του Δήμου και η 3^η σε έκταση.

Ο μόνιμος πληθυσμός του 2011 φαίνεται να παρουσίασε μείωση από το 2001, όταν και ανερχόταν σε 7.386, της τάξης του 3,5%, ποσοστό χαμηλότερο σε σύγκριση με τη μείωση του πληθυσμού την οποία εμφάνισε ο Δήμος Κεφαλονιάς (-5,2%).

Οι βασικοί δημογραφικοί δείκτες της περιοχής παρέμβασης αποτυπώνουν μία αρνητική εικόνα. Τόσο σε σύγκριση με τον Δήμο Κεφαλονιάς, όσο και με το σύνολο της Περιφέρειας, η περιοχή της Παλικής εμφανίζει πολύ πιο αρνητικές τιμές. Πιο συγκεκριμένα:

² Μελέτες, έρευνες πεδίου, SWOT ανάλυση



- Ο **Δείκτης γήρανσης**, ο οποίος εκφράζει τον λόγο μεταξύ του αριθμού των ατόμων ηλικίας 65 ετών και άνω, προς τον αριθμό των ατόμων ηλικίας 0 έως 14 ετών, αγγίζει το 184, τιμή ιδιαίτερα υψηλή.
- Ο **Δείκτης εξάρτησης** εκφράζει τον λόγο μεταξύ των ηλικιακών ομάδων οι οποίες δεν συμμετέχουν στην παραγωγική διαδικασία (0-14 ετών και άνω των 65 ετών) προς τα άτομα ηλικίας 15-64 ετών τα οποία θεωρείται ότι είναι τα δυναμικά μέρη του πληθυσμού. Και σε αυτόν τον δείκτη η περιοχή παρέμβασης εμφανίζει υψηλή τιμή, 64,1, τόσο σε σχέση με την Κεφαλονιά συνολικά (59,1), όσο και με το σύνολο της Περιφέρειας (55,1)
- Τέλος, και ο **Δείκτης αντικατάστασης**, ο λόγος μεταξύ του αριθμού ατόμων που μπαίνουν στην παραγωγική διαδικασία (15-24 ετών) προς αυτούς οι οποίοι εξέρχονται αυτής (55-64 ετών), παρουσιάζει υψηλή τιμή, η οποία ξεπερνάει το 90.



Γ.1.2. –ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Ενδεικτικά: συνοπτική περιγραφή της πορείας εξέλιξης των κοινωνικών χαρακτηριστικών της περιοχής παρέμβασης και της κατάστασης που διαμορφώνεται σήμερα με αναφορά στην κοινωνική διαστρωμάτωση και ειδικότερα σε θέματα όπως η ανεργία, η φτώχεια, οι ευπαθείς κοινωνικές ομάδες και οι λειτουργούσες κοινωνικές δομές-υπηρεσίες.

Εντοπισμός των κυριότερων σχετικών ιδιαίτεροτήτων ή προβλημάτων, προκλήσεων και δυνατοτήτων που εντοπίζονται στην Περιοχή Παρέμβασης

Παρατηρείται ότι, από τα στοιχεία του 2011, το ποσοστό του οικονομικά ενεργού πληθυσμού στην περιοχή της Παλικής είναι αισθητά χαμηλότερο από αυτό της Κεφαλονιάς συνολικά. Πιο συγκεκριμένα, τα άτομα τα οποία ήταν απασχολούμενοι (31,2%), ή αναζητούσαν εργασία (5,9%), έφταναν τα 2.635, ποσοστό 37,2% επί του πληθυσμού της περιοχής και κατά 4 ποσοστιαίες μονάδες χαμηλότερο από το αντίστοιχο στο σύνολο του νησιού.

Πίνακας 1: Οικονομικά ενεργός πληθυσμός Παλικής και Κεφαλονιάς, 2011

	Απασχολούμενοι	Άνεργοι		Σύνολο
Οικονομικά ενεργός πληθυσμός Κεφαλονιάς	12.445	2.317, εκ των οποίων:		14.762
		Πρώην απασχολούμενοι	Νέοι	
		1.628 (70,3%)	689 (29,7%)	
<i>επί του συνόλου</i>	84,3%	15,7%		100,0%
Οικονομικά ενεργός πληθυσμός Παλικής	2.217	418, εκ των οποίων:		2.635
		Ζητούσαν εργασία	Ζητούσαν εργασία 1 ^η φορά	
		242 (57,9%)	176 (42,1%)	
	84,1%	15,9%		100,0%

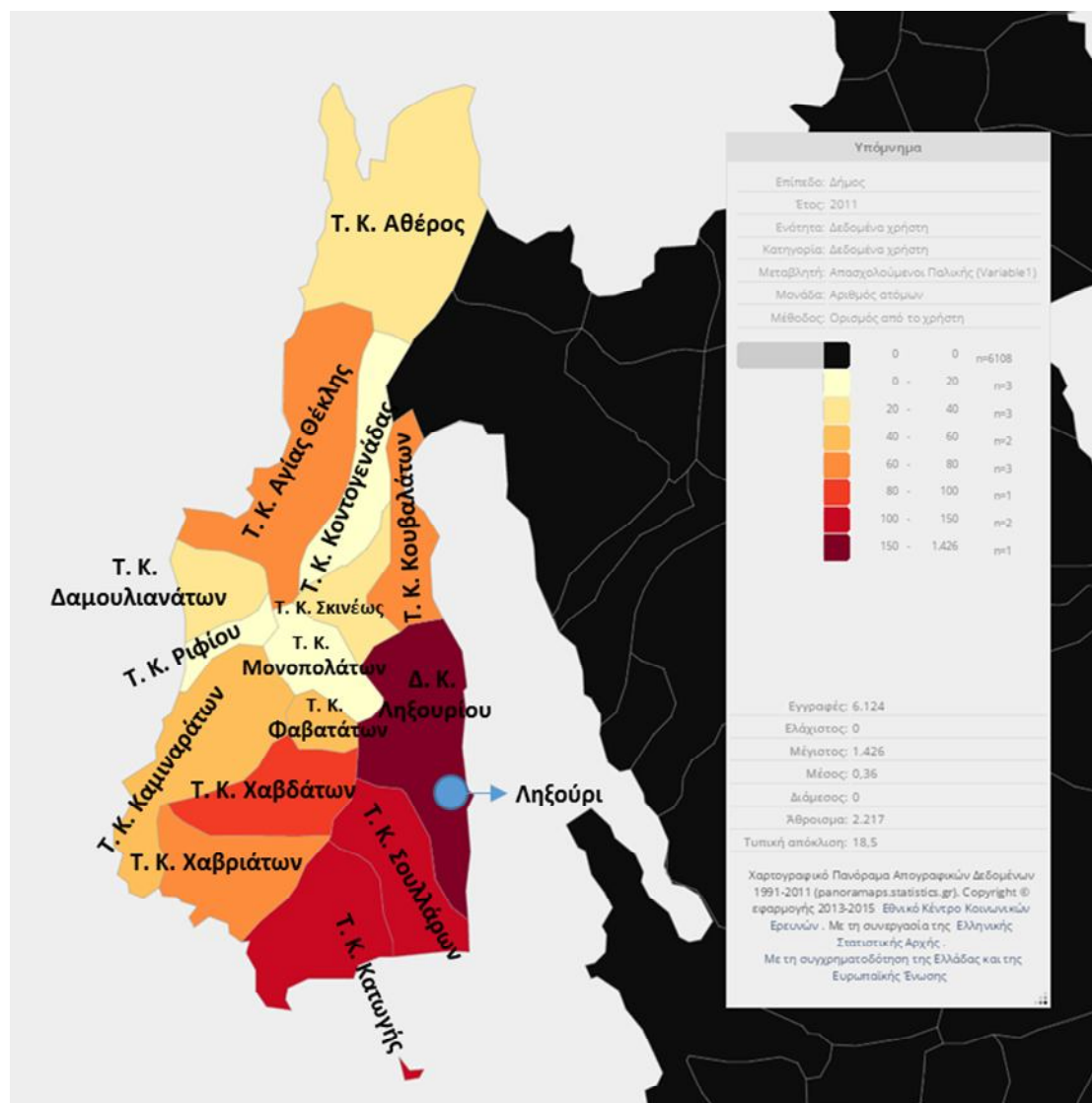
Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Απογραφή Πληθυσμού 2011

Τα στοιχεία σε ότι αφορά τον οικονομικά ενεργό πληθυσμό επιδεικνύουν ανάλογη κατάσταση στην Παλική σε σχέση με την Κεφαλονιά συνολικά, με το 84,1% (84,3% για την Κεφαλονιά) εξ αυτών να είναι απασχολούμενοι και μόνο το 15,9% (15,7% για την Κεφαλονιά) να είναι άνεργοι.

Η κατανομή των απασχολούμενων της Παλικής εντός των διοικητικών μονάδων της Δημοτικής Ενότητας αντανακλά, περίπου, και την αντίστοιχη κατανομή του πληθυσμού, με το Ληξούρι να φιλοξενεί το 64,3% των απασχολούμενων και την Τοπική Κοινότητα Σκινέως το 6,2%, ποσοστά μεγαλύτερα από ότι η συγκέντρωση πληθυσμού στις ίδιες περιοχές (60,6% και 4,7%, αντίστοιχα).



Χάρτης 1: Κατανομή απασχολούμενων στη Δημοτική Ενότητα Παλικής, 2011

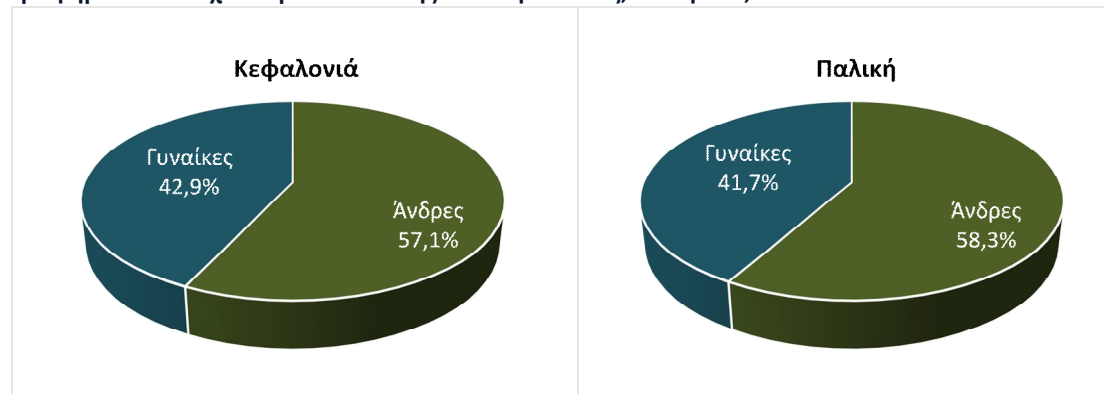


Διοικητική μονάδα	Απασχολούμενοι	Ποσοστό επί του συνόλου της περιοχής παρέμβασης
Δημοτική Κοινότητα Ληξουρίου	1426	64,3%
Ριφίου	69	3,1%
Σουλλάρων	32	1,4%
Κουβαλάτων	27	1,2%
Δαμουλιανάτων	58	2,6%
Κατωγής	103	4,6%
Κοντογενάδας	19	0,9%
Χαβδάτων	75	3,4%
Αθέρος	18	0,8%
Φαβατάτων	13	0,6%
Χαβριάτων	38	1,7%
Σκινέως	137	6,2%
Καμιναράτων	42	1,9%
Αγίας Θέκλης	94	4,2%
Μονοπολάτων	66	3,0%
Δημοτική Ενότητα Παλικής	2.217	100%

Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Απογραφή Πληθυσμού 2011

Σε όλες σχεδόν οι υπόλοιπες Τοπικές Κοινότητες η κατανομή των απασχολούμενων είναι χαμηλότερη από την αντίστοιχη του συνολικού πληθυσμού.

Γράφημα 1: Απασχολούμενοι Παλικής και Κεφαλονιάς, ανά φύλο, 2011



Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Απογραφή Πληθυσμού 2011 (χωρίς τα μέλη παραγωγικών συνεταιρισμών)

Τόσο στην Παλική, όσο και στην Κεφαλονιά συνολικά, το ποσοστό των ανδρών απασχολούμενων σε σχέση με τις γυναίκες είναι αισθητά υψηλό, ειδικά αν συγκριθεί με την αναλογία των δύο φύλων στον πληθυσμό και κυμαίνεται στο 58,3% και στο 57,1%,



αντίστοιχα.

Ο τριτογενής τομέας επικρατεί και στην Παλική και στην Κεφαλονιά συνολικά.

Πίνακας 2: Απασχολούμενος πληθυσμός Κεφαλονιάς ανά ευρύτερο τομέα οικονομίας, 2011

	Πρωτογενής	Δευτερογενής	Τριτογενής	Σύνολο
Απασχολούμενος πληθυσμός Κεφαλονιάς	1.303	2.158	8.984	12.445
<i>επί του συνόλου</i>	<i>10,5%</i>	<i>17,3%</i>	<i>72,2%</i>	<i>100,0%</i>
Απασχολούμενος πληθυσμός Παλικής	358	392	1.467	2.217
<i>επί του συνόλου</i>	<i>16,1%</i>	<i>17,7%</i>	<i>66,2%</i>	<i>100,0%</i>

Κεφαλονιά

■ Πρωτογενής ■ Δευτερογενής ■ Τριτογενής

Παλική

■ Πρωτογενής ■ Δευτερογενής ■ Τριτογενής

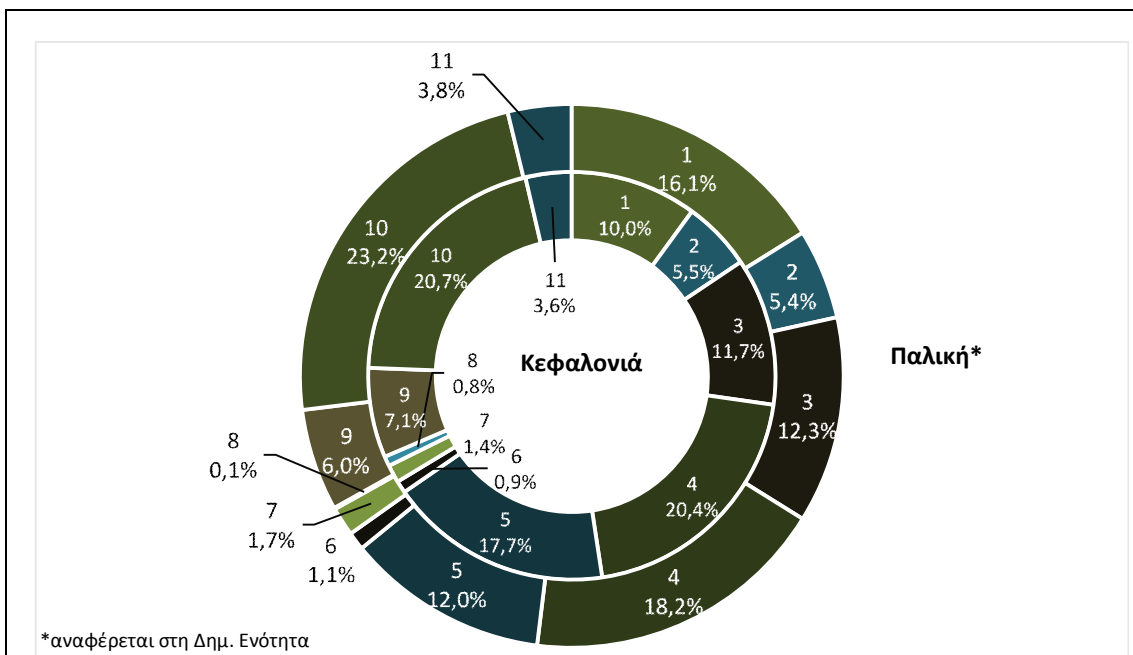
Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Απογραφή Πληθυσμού 2011

Πρέπει να σημειωθεί, εντούτοις, ότι το ποσοστό των απασχολούμενων στον τριτογενή τομέα είναι σημαντικά χαμηλότερο στην περίπτωση της Παλικής (66,2%, έναντι 72,2% για την Κεφαλονιά), με τον πρωτογενή τομέα να είναι εκείνος ο οποίος ωφελείται, με το 16,1%, έναντι 10,5% στην Κεφαλονιά, να απασχολείται στον πρωτογενή τομέα.

Παρότι τα στοιχεία σε επίπεδο συγκεκριμένων τομέων παρουσιάζουν κάποια προβλήματα αξιοπιστίας, είναι χρήσιμο να αντληθούν από αυτά κάποια συμπεράσματα.

Γράφημα 2: Απασχολούμενος πληθυσμός Παλικής και Κεφαλονιάς ανά τομέα οικονομίας, 2011





Κωδικοποίηση τομέων οικονομίας

α/α	Κλάδοι οικονομικής δραστηριότητας	Κεφαλονιά	Παλική*
1	Γεωργία, δασοκομία και αλιεία	10,0%	16,1%
2	Ορυχεία, λατομεία, βιομηχανία, παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου, ατμού, κλιματισμού και νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	5,5%	5,4%
3	Κατασκευές	11,7%	12,3%
4	Χονδρικό και λιανικό εμπόριο, επισκευή μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών, μεταφορές και αποθήκευση	20,4%	18,2%
5	Δραστηριότητες υπηρεσιών παροχής καταλύματος και υπηρεσιών εστίασης	17,7%	12,0%
6	Ενημέρωση και επικοινωνία	0,9%	1,1%
7	Χρηματοπιστωτικές και ασφαλιστικές δραστηριότητες	1,4%	1,7%
8	Διαχείριση ακίνητης περιουσίας	0,8%	0,1%
9	Επαγγελματικές, επιστημονικές και τεχνικές δραστηριότητες	7,1%	6,0%
10	Δημόσια διοίκηση και άμυνα, υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση, εκπαίδευση, δραστηριότητες σχετικές με την ανθρώπινη υγεία και την κοινωνική μέριμνα	20,7%	23,2%
11	Τέχνες, διασκέδαση, ψυχαγωγία, άλλες δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών, δραστηριότητες νοικοκυριών ως εργοδοτών, μη διαφοροποιημένες δραστηριότητες νοικοκυριών που αφορούν την παραγωγή αγαθών και υπηρεσιών για ίδια χρήση, δραστηριότητες ετερόδικων οργανισμών	3,6%	3,8%

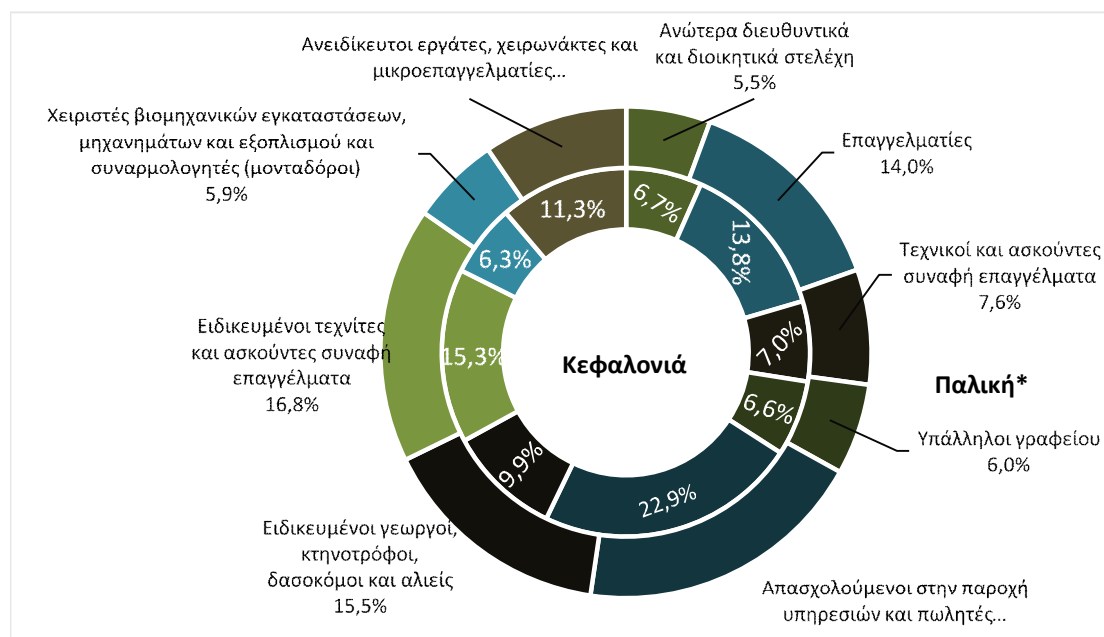
Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Απογραφή Πληθυσμού 2011 (σημειώνεται ότι τα στοιχεία είναι κατά προσέγγιση και όχι ακριβή)

Το μερίδιο του λέοντος των απασχολούμενων στον τριτογενή τομέα, τόσο στην Παλική, όσο και συνολικότερα στην Κεφαλονιά, απασχολείται στους τομείς της Δημόσιας Διοίκησης-άμυνας, την εκπαίδευση, την υγεία, την υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση και την μέριμνα, τομείς οι οποίοι αφορούν, ως επί το πλείστον, τον δημόσιο τομέα, σε ποσοστό 23,2% επί του συνόλου των απασχολούμενων για την Παλική και 20,7% για την Κεφαλονιά. Ακολουθούν, σε ανάλογο ποσοστό για την Κεφαλονιά (20,4%) και αισθητά μικρότερο για την Παλική (18,2%) το εμπόριο, τα logistics και οι επισκευές μηχανοκίνητων.



Σημαντική διαφοροποίηση μεταξύ της Παλικής και της Κεφαλονιάς είναι η θέση του τουρισμού, στον οποίο οι απασχολούμενοι αποτελούν το 12,0% του συνόλου στην Παλική, έναντι 17,7% στο σύνολο της Κεφαλονιάς. Όπως σημειώθηκε και νωρίτερα, οι τομείς γεωργίας, δασοκομίας και αλιείας στην Παλική απασχολεί το 16,1% των απασχολούμενων.

Γράφημα 3: Κατανομή πληθυσμού Παλικής και Κεφαλονιάς με βάση το επάγγελμα, 2011



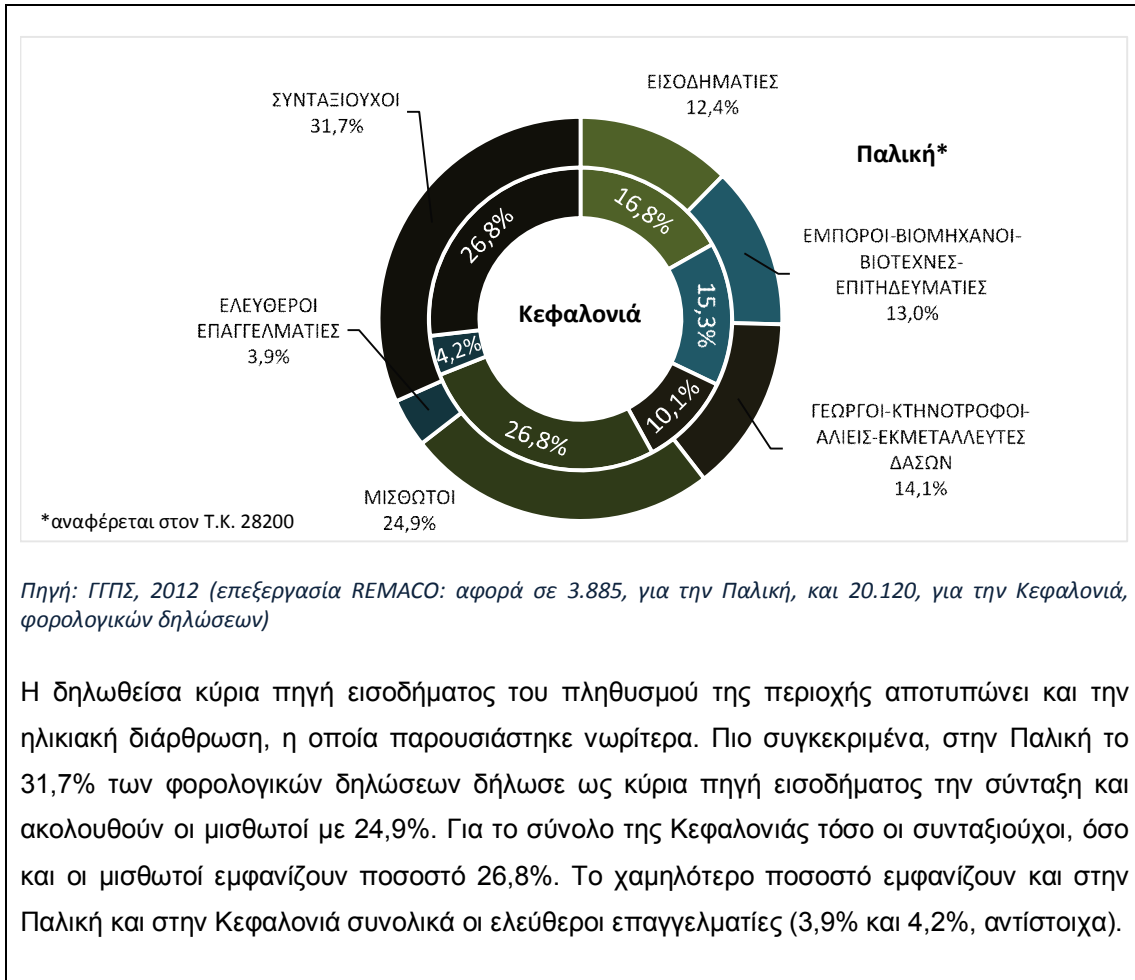
*αναφέρεται στη Δημ. Ενότητα

Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Απογραφή Πληθυσμού 2011

Οι κατανομή των απασχολούμενων σε τομείς οικονομικής δραστηριότητας διαφαίνεται και στα επαγγέλματα τα οποία ασκούν. Πιο συγκεκριμένα, οι ειδικευμένοι γεωργοί, κτηνοτρόφοι, δασοκόμοι και αλιείς, τα κατεξοχήν επαγγέλματα του πρωτογενούς τομέα, αποτελούν το 15,5% των απασχολούμενων στην Παλική και λιγότερο του 10,0% στην Κεφαλονιά συνολικά. Οι απασχολούμενοι στην παροχή υπηρεσιών αποτελούν την μεγαλύτερη επαγγελματική ομάδα απασχολούμενων, τόσο στην Παλική (19,2%), όσο και την Κεφαλονιά συνολικά (22,9%), ακολουθούν οι ειδικευμένοι τεχνίτες και συναφών επαγγελμάτων (16,8% και 15,3% αντίστοιχα) και οι επαγγελματίες (14,0% και 13,8% αντίστοιχα).

Γράφημα 4: Κατανομή πληθυσμού Παλικής και Κεφαλονιάς με βάση τη δηλωθείσα κύρια κατηγορία πηγής εισοδημάτων, 2012





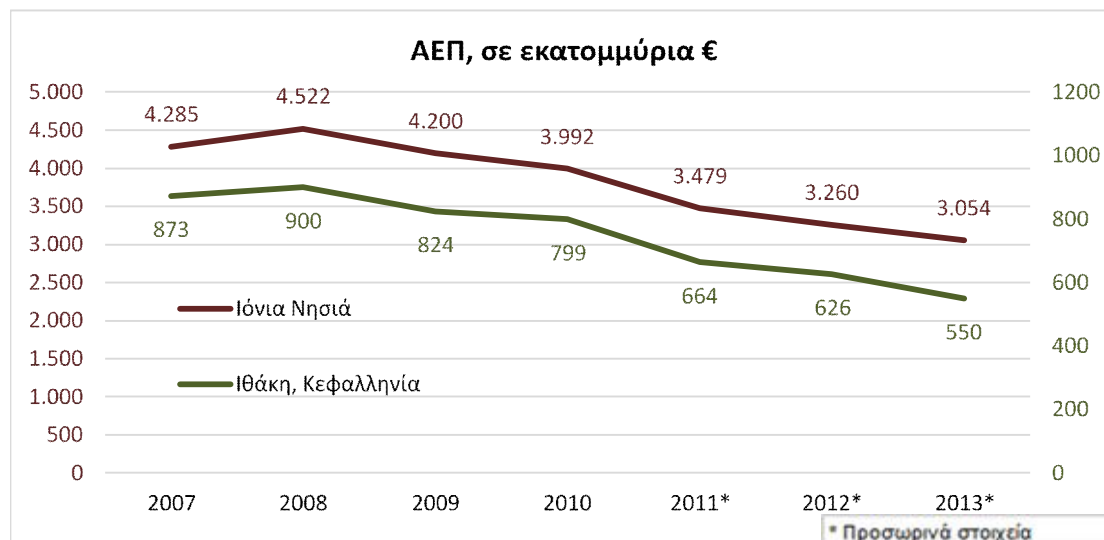
Γ.1.3. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Ενδεικτικά: συνοπτική περιγραφή της πορείας της παραγωγικής βάσης της περιοχής παρέμβασης, με αναφορά στην επιχειρηματική δραστηριότητα και ιδιαίτερα σε τομείς/κλάδους, με μεγάθη επιχειρήσεων, απασχόληση.

Εντοπισμός των κυριότερων σχετικών ιδιαιτεροτήτων ή προβλημάτων, προκλήσεων και δυνατοτήτων που εντοπίζονται στην Περιοχή Παρέμβασης

Από το 2008 έως και το 2013 (τελευταία διαθέσιμα στοιχεία), το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν της Κεφαλονιάς-Ιθάκης ακολούθησε την πτωτική πορεία του ΑΕΠ της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων, αν και σε εντονότερο βαθμό.

Γράφημα 1: Εξέλιξη ΑΕΠ, Ιόνια Νησιά και Ιθάκη, Κεφαλονιά

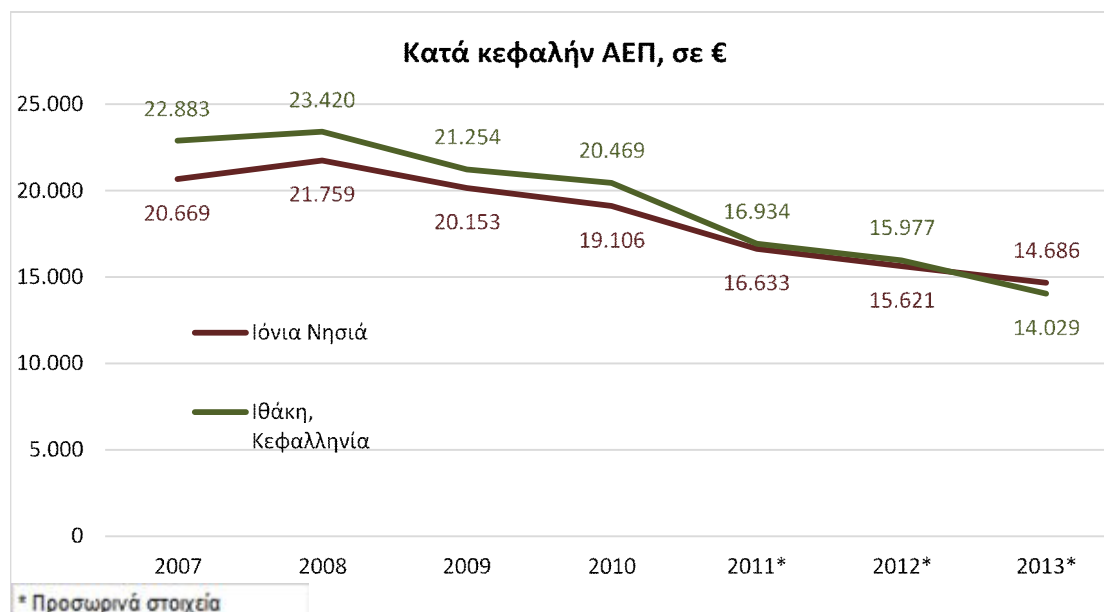


Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Περιφερειακοί λογαριασμοί

Πιο συγκεκριμένα, το ΑΕΠ του (πρώην) Νομού μειώθηκε κατά 38,9% από το 2008 μέχρι το 2013, σε σχέση με 32,5% για το σύνολο των Ιονίων, παρουσιάζοντας, κατά μέσο όρο, ετήσια μείωση της τάξης του 9,2%. Οι εντονότερες ετήσιες μειώσεις αποτυπώνονται το 2010 (-16,9%) και το 2013 (-12,1%).

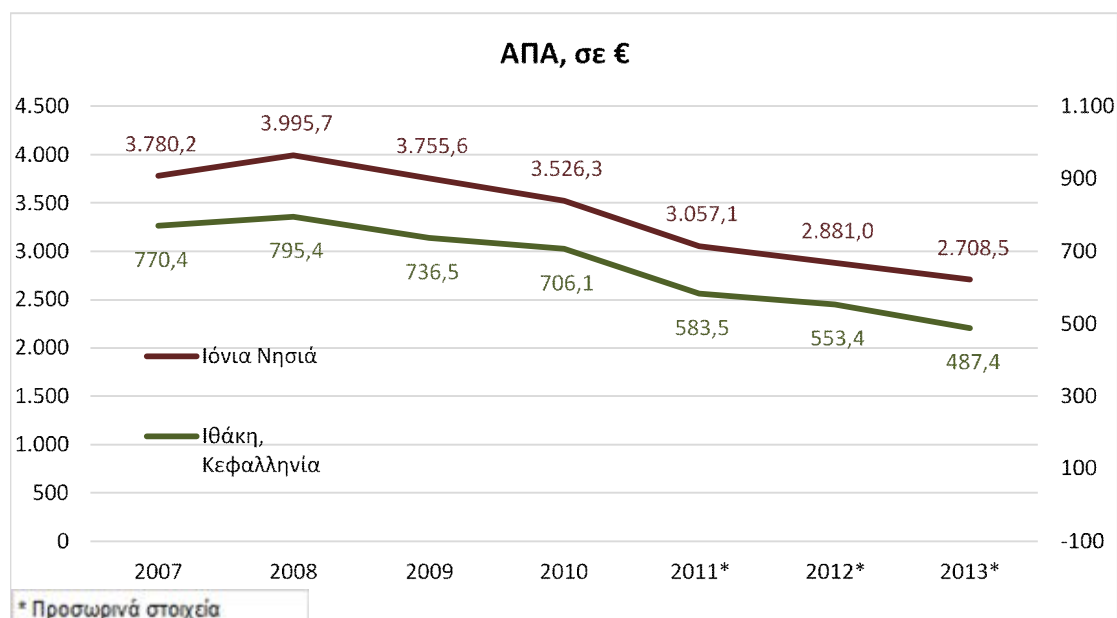
Η εικόνα του κατά κεφαλήν ΑΕΠ είναι ανάλογη, αν και ακόμα πιο δυσμενής για την περιοχή της Κεφαλονιάς-Ιθάκης. Αναλυτικότερα, το κκ ΑΕΠ μειώθηκε κατά 40,1% την περίοδο 2008-2013 (τελευταία διαθέσιμα στοιχεία), ενώ το αντίστοιχο ποσοστό για την Περιφέρεια ήταν -32,5%.



Γράφημα2: Εξέλιξη κατά κεφαλήν ΑΕΠ, Ιόνια Νησιά και Ιθάκη, Κεφαλονιά

Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Περιφερειακοί λογαριασμοί

Αυτό σημαίνει ότι από 23.420 €, το κκ ΑΕΠ μειώθηκε στο επίπεδο των 14.029 €.

Γράφημα 3: Εξέλιξη Ακαθάριστη Προστιθέμενη Αξία, Ιόνια Νησιά και Ιθάκη, Κεφαλονιά

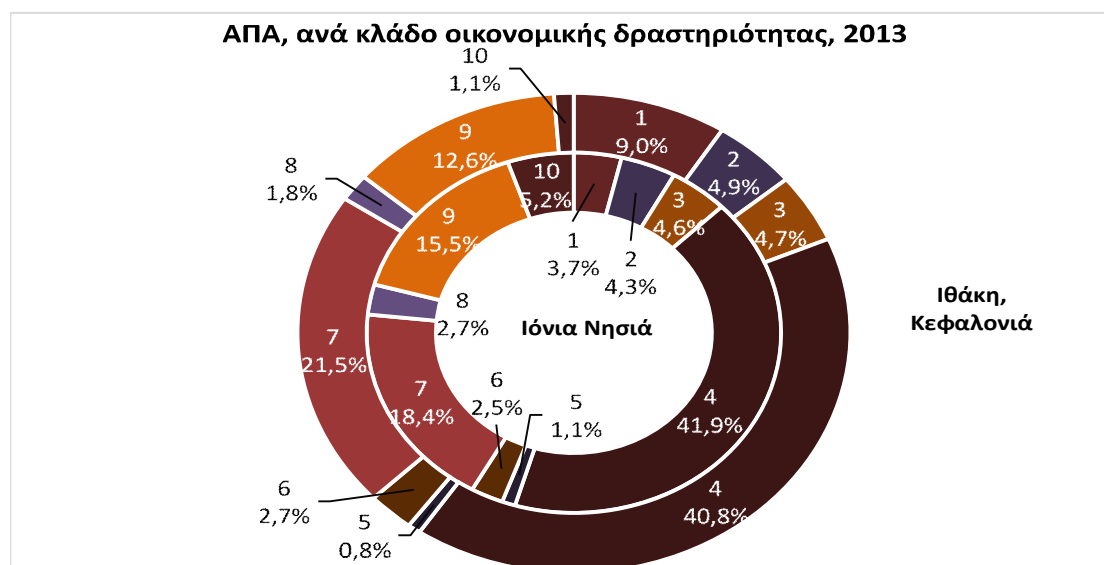
Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Περιφερειακοί λογαριασμοί

Η Ακαθάριστη Προστιθέμενη Αξία της Κεφαλονιάς-Ιθάκης διαμορφώθηκε το 2013 (τελευταία διαθέσιμα στοιχεία) σε 487 εκατ. €, αποτελώντας το 18,0% της ΑΠΑ της Περιφέρειας Ιονίων



Νήσων. Η πορεία την οποία ακολούθησε είναι σταθερά πτωτική από το 2009 και μετά, κατά περίπου -7,1% κατά μέσο όρο τον χρόνο, ενώ το αντίστοιχο ποσοστό για την ΠΙΝ ήταν -5,2%.

Γράφημα 4: Ακαθάριστη Προστιθέμενη Αξία, Ιόνια Νησιά και Ιθάκη, Κεφαλονιά, 2013



Κωδικοποίηση κλάδων οικονομικής δραστηριότητας

α/α	Κλάδοι οικονομικής δραστηριότητας	Ιόνια Νησιά (εκ. €)	Ιθάκη, Κεφαλονιά (εκ. €)
1	Γεωργία, δασοκομία και αλιεία	100,4	43,9
2	Ορυχεία, λατομεία, βιομηχανία, παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου, ατμού, κλιματισμού και νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	117,1	24,1
3	Κατασκευές	125,2	22,7
4	Χονδρικό και λιανικό εμπόριο, επισκευή μηχανοκίνητων οχημάτων και μοτοσυκλετών, μεταφορές και αποθήκευση, δραστηριότητες υπηρεσιών παροχής καταλύματος και υπηρεσιών εστίασης	1.135,5	198,9
5	Ενημέρωση και επικοινωνία	29,1	3,7
6	Χρηματοπιστωτικές και ασφαλιστικές δραστηριότητες	68,5	13,3
7	Διαχείριση ακίνητης περιουσίας	499,1	104,9
8	Επαγγελματικές, επιστημονικές και τεχνικές δραστηριότητες, διοικητικές και υποστηρικτικές δραστηριότητες	73,5	8,8
9	Δημόσια διοίκηση και άμυνα, υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση, εκπαίδευση, δραστηριότητες σχετικές με την ανθρώπινη υγεία και την κοινωνική μέριμνα	420,4	61,4
10	Τέχνες, διασκέδαση, ψυχαγωγία, άλλες δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών, δραστηριότητες νοικοκυριών ως εργοδοτών, μη διαφοροποιημένες δραστηριότητες νοικοκυριών που αφορούν την παραγωγή αγαθών και υπηρεσιών για ίδια χρήση, δραστηριότητες ετερόδοικων οργανισμών	139,6	5,6
Σύνολο		2.708,5	487,4

Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Περιφερειακοί λογαριασμοί

Τη μεγαλύτερη συμβολή στην ΑΠΑ της Κεφαλονιάς-Ιθάκης έχουν οι τομείς του χονδρικού και



λιανικού εμπορίου, του τουρισμού και της εστίασης (κωδ. 4, στον ανωτέρω πίνακα) σε ποσοστό 40,8%, το οποίο είναι περίπου μία ποσοστιαία μονάδα χαμηλότερα απ' ότι στο σύνολο της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων. Υψηλό ποσοστό (και υψηλότερο απ' ότι στην ΠΙΝ συνολικά) εμφανίζει ο τομέας της διαχείρισης ακίνητης περιουσίας (21,5%, έναντι 18,4% στην ΠΙΝ) και οι κατεχοχόν τομείς της δημόσιας διοίκησης με 12,6% (έναντι 15,5% στην ΠΙΝ συνολικά). Συγκριτικά με το σύνολο της Περιφέρειας η Κεφαλονιά-Ιθάκη παρουσιάζει ιδιαίτερα αυξημένο ποσοστό συμβολής στην ΑΠΑ από τον τομέα της γεωργίας, δασοκομίας και αλιείας (9,0% έναντι 3,7% στην Περιφέρεια συνολικά).

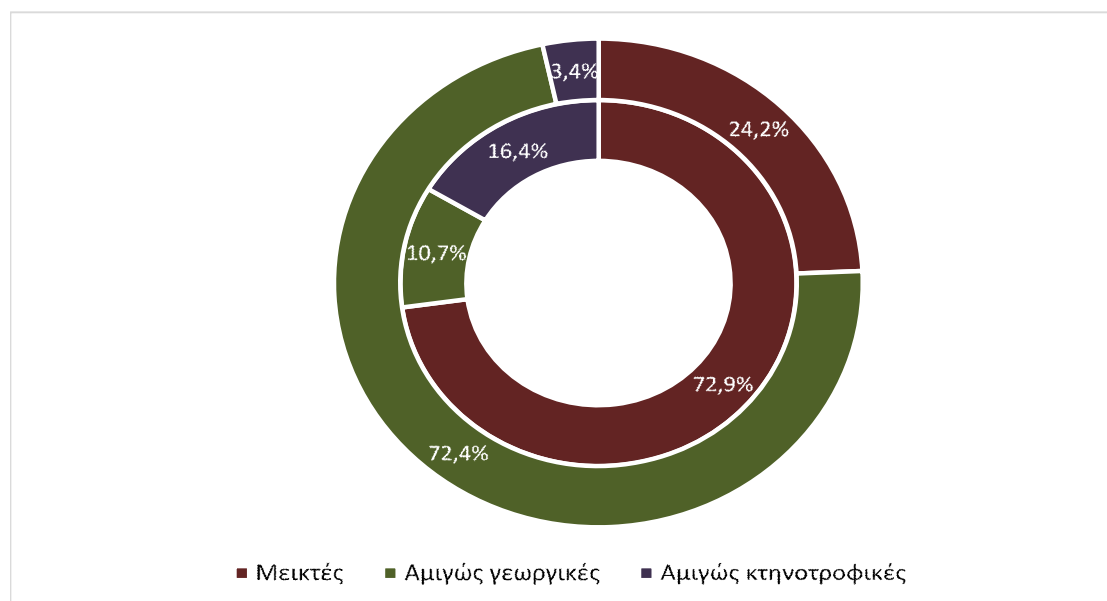
Στο Επιμελητήριο Κεφαλονιάς είναι εγγεγραμμένες 559 επιχειρήσεις με έδρα τη ΔΚ Παλικής .

Γεωργία

Από τα στοιχεία της απασχόλησης του πληθυσμού, αλλά και της διάρθρωσης της Ακαθάριστης Προστιθέμενης Αξίας διακρίνεται η ιδιαίτερη σημασία του πρωτογενούς τομέα, και ιδιαίτερα της γεωργίας, στην οικονομία της Κεφαλονιάς συνολικά, αλλά ιδιαίτερα της Παλικής.

Εντός του πρωτογενούς τομέα, με βάση τα στοιχεία της Απογραφής του 2011, και δεδομένων των περιορισμών που επιτάσσει η διαφύλαξη προσωπικών δεδομένων, διαφαίνεται ότι στην Κεφαλονιά συνολικά άνω του 80,0% των απασχολούμενων του τομέα απασχολούνται στη γεωργία-κτηνοτροφία (ΣΤΑΚΟΔ Α01) και λιγότερο του 15,0% στον τομέα αλιεία-υδατοκαλλιέργειες. Για την Παλική φαίνεται ότι το ποσοστό των απασχολούμενων του πρωτογενούς τομέα οι οποίοι ασχολούνται με την αλιεία-υδατοκαλλιέργειες είναι υψηλότερο και κινείται σε επίπεδο άνω του 20,0%.

Γράφημα 5: Εκμεταλλεύσεις και χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση αυτών, 2013



Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Έρευνα Διάρθρωσης Γεωργικών και Κτηνοτροφικών Εκμεταλλεύσεων, έτος 2013

Συνολικά, στην Κεφαλονιά υπάρχουν 4.615 εκμεταλλεύσεις, οι οποίες αφορούν σε 317.000 περίπου στρέμματα.

Χαρακτηριστικά του πρωτογενή τομέα είναι το μικρό μέγεθος των εκμεταλλεύσεων, ο μικρός βαθμός εκμηχάνισης της παραγωγής και η χαμηλή παραγωγικότητα. Η γεωργική γη δέχεται έντονες πιέσεις από την τουριστική δραστηριότητα και την οικιστική ανάπτυξη. Τα βασικά γεωργικά προϊόντα της Κεφαλονιάς είναι το λάδι και το κρασί. Υπάρχουν σειρά προϊόντων με Ονομασία Προέλευσης ή Προστατευόμενης Γεωγραφικής Ένδειξης (π.χ. κρασιά «Ρομπόλα»), καθώς και προϊόντα που μπορούν να τύχουν πιστοποίησης (τυροκομικά Κεφαλονιάς). Αναλυτικά τα αγροτικά-κτηνοτροφικά προϊόντα της Κεφαλονιάς τα οποία είναι ΠΟΠ, ΠΓΕ ή ΕΠΙΠ παρατίθενται στον ακόλουθο πίνακα:

Προϊόν	Ένδειξη
Μαυροδάφνη Κεφαλληνίας	ΠΟΠ
Μοσχάτος Κεφαλληνίας	ΠΟΠ
Ρομπόλα Κεφαλληνίας	ΠΟΠ
Τ.Ο. πλαγιές του Αίνου (λευκός-ερυθρός)	ΠΓΕ
Τ.Ο. Μεταξάτων" (ερυθρός)	ΠΓΕ
Τ.Ο. Μαντζαβινάτων (ερυθρός-ροζέ-λευκός)	ΠΓΕ
Ελαιόλαδο	ΠΓΕ

Πηγή: Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

Οι αρδευόμενες καλλιέργειες περιορίζονται στις περιοχές της Παλικής, του νότιου τμήματος της Κεφαλονιάς, των Βλαχάτων, των Μουσάτων, της Σκάλας, του Κατελειού και των Τζανάτων. Σε αυτές τις περιοχές συγκεντρώνεται και το μεγαλύτερο μέρος της γεωργικής δραστηριότητας, ενώ το υπόλοιπο της επιφάνειας του νησιού εξυπηρετεί τις ανάγκες του κτηνοτροφικού τομέα.

Οι σημαντικότερες δραστηριότητες του κλάδου της φυτικής παραγωγής είναι η ελαιοκαλλιέργεια και η αμπελοκαλλιέργεια.

Η ελαιοκαλλιέργεια αποτελεί την πιο σημαντική δραστηριότητα της φυτικής παραγωγής του πρωτογενούς τομέα της οικονομίας της Κεφαλονιάς. Συνολικά καλλιεργούνται ένα εκατομμύριο ελαιόδεντρα και η συνολική παραγωγή ελαιόλαδου ανέρχεται στους 2.000 τόνους ανά έτος. Οι ποικιλίες που καλλιεργούνται είναι η ντόπια (40%), η Κορωνέικη (30%), η Σιμωνείκη (10%) και η Θιακή (15%). Για το ελαιόλαδο δεν προκύπτουν στοιχεία παραγωγής επώνυμου προϊόντος με ιδιαίτερη αναφορά, παρόλο που είναι προϊόν ΠΓΕ.

Το δεύτερο σημαντικότερο κλάδο φυτικής παραγωγής αποτελεί η αμπελοκαλλιέργεια, με καλλιεργούμενη με καλλιεργούμενη έκταση 9.068 στρ. και ετήσια παραγωγή οίνου 2.000 τόνων μούστου περίπου. Σημαντικά κέντρα παραγωγής συγκροτούνται στην περιοχή των Ομαλών, κέντρο της ζώνης ΟΠΑΠ Ρομπόλα Κεφαλληνίας, καθώς και στην περιοχή της



Παλλικής, όπου η Αμπελοκαλλιέργεια εξακολουθεί να παίζει σημαντικό ρόλο αλλά έχει δεχθεί και τη μεγαλύτερη υποχώρηση.

Ο Αμπελώνας της Κεφαλονιάς μπορεί να χαρακτηριστεί ως οινοπαραγωγικός καθώς το μεγαλύτερο ποσοστό της έκτασής του (79%) αφορά οινάμπελους. Συγκεκριμένα, στην ποικιλιακή του σύνθεση κυρίαρχη είναι η παρουσία των ποικιλιών Ρομπόλα (25%), Βοστυλίδη (8,3%), Τσαούσι (8,3%), Μαυροδάφνη (2,92%) με μικρό το ποσοστό Μοσχάτου (1,25%), Μοσχατέλας (1,67%) και Θειακού (1,25%), ενώ αμελητέα είναι τα ποσοστά λοιπών ποικιλιών, όπως: Αρακλινός, Κορφιάτικο, Μοσχούδι, Σκυλοπνίχτης, Ζακυνθινό και Μοθώνιος (3,46%).³

Τουρισμός

Η πρόσβαση στο νησί της Κεφαλονιάς γίνεται από τη θάλασσα και τον αέρα. Πιο συγκεκριμένα, από την Πάτρα και την Κυλλήνη υπάρχει σύνδεση με την ηπειρωτική Ελλάδα, με πρόσβαση στην Σάμη, στην Ανατολική πλευρά του νησιού, ενώ υπάρχει σύνδεση και με τον Αστακό στην Αιτωλοακαρνανία. Παράλληλα, υπάρχει ακτοπλοϊκή σύνδεση με άλλα μεγάλα νησιά της Περιφέρειας, όπως η Λευκάδα η Ζάκυνθος, αλλά και μικρότερα (Ιθάκη, Παξοί), κατά την καλοκαιρινή περίοδο.

Κυρίως το Αργοστόλι, και λιγότερο η Σάμη και το Φισκάρδο δέχονται τα τελευταία χρόνια επισκέψεις από κρουαζιερόπλοια.

Το αεροδρόμιο της Κεφαλονιάς βρίσκεται σε απόσταση περίπου 8 χλμ από το Αργοστόλι, με καθημερινή ανταπόκριση από το αεροδρόμιο της Αθήνας, ενώ τους καλοκαιρινούς μήνες προγραμματίζονται πολυάριθμα έκτακτα δρομολόγια (charterflights) από αεροδρόμια του εξωτερικού.

Η περιοχή ενδιαφέροντος δεν συνδέεται απευθείας με την ηπειρωτική Ελλάδα. Η απόσταση του Ληξουρίου από το αεροδρόμιο της Κεφαλονιάς είναι περίπου 43 χλμ, ενώ ανάλογη είναι και η απόσταση από τη Σάμη, αποστάσεις οι οποίες αναλογούν χρονικά σε περίπου μία ώρα. Η απόσταση Πόρος-Ληξούρι είναι περίπου χλμ απόσταση που απαιτεί άνω της μίας ώρας οδήγηση. Επιπλέον, υπάρχει καθημερινά συνεχής ακτοπλοϊκή σύνδεση με το Αργοστόλι με ferryboatστα οποία μεταφέρουν επιβάτες και οχήματα, με εντεινόμενα δρομολόγια τους καλοκαιρινούς μήνες.

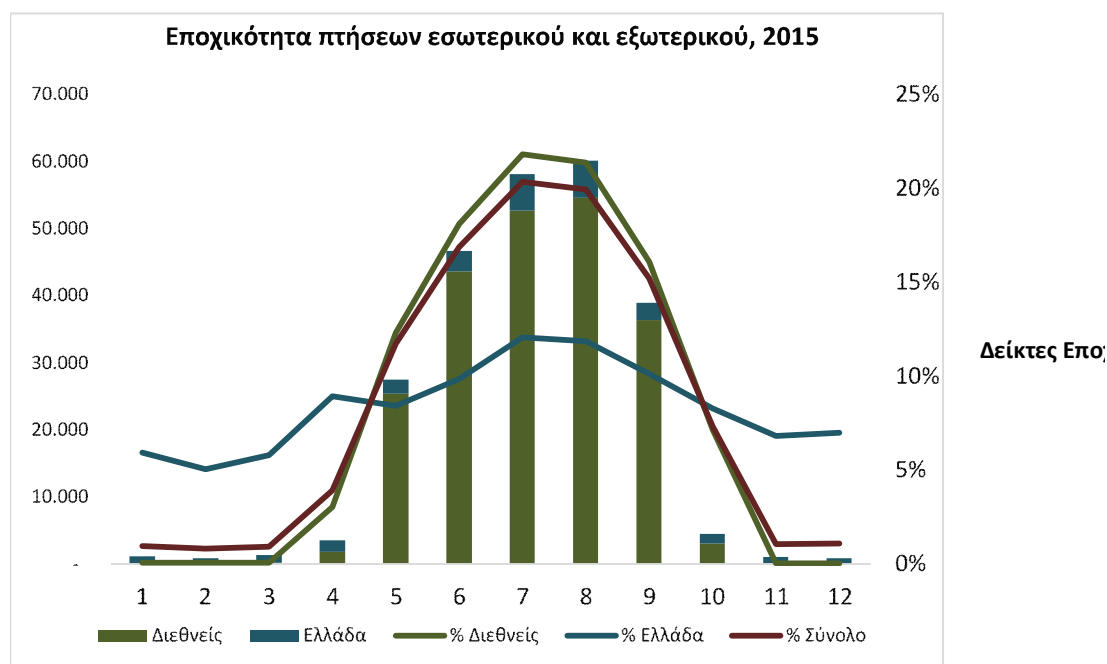
Συνολικά στο αεροδρόμιο της Κεφαλονιάς αφίχθηκαν το 2015 217.567 επιβάτες από το εξωτερικό, αυξημένοι κατά 4% περίπου από το 2014, κατατάσσοντας το αεροδρόμιο της Κεφαλονιάς στην 11^η θέση πανελλαδικά. Η μεγάλη πλειοψηφία των αφιχθέντων από το εξωτερικό έφτασε τους κατεξοχήν καλοκαιρινούς μήνες (Ιούνιος, Ιούλιος Αύγουστος, Σεπτέμβριος), με τον σχετικό δείκτη εποχικότητας CR4 να αγγίζει το 86,0% και τον αντίστοιχο δείκτη CR6 (Μάιος-Οκτώβριος) να ξεπερνά το 99,0%. Το σύνολο των επιβατών εσωτερικού

³ Πηγή: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Αίνου.



έφτασε τους 26.728 επιβάτες.

Γράφημα 61: Αφίξεις στο αεροδρόμιο της Κεφαλονιάς, 2015



Πηγή Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας, 2015

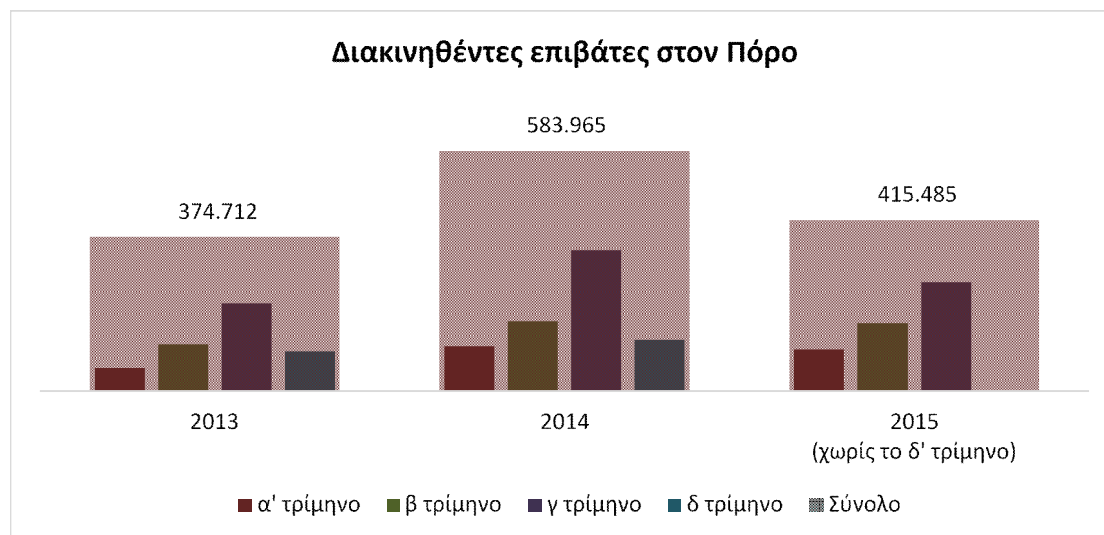
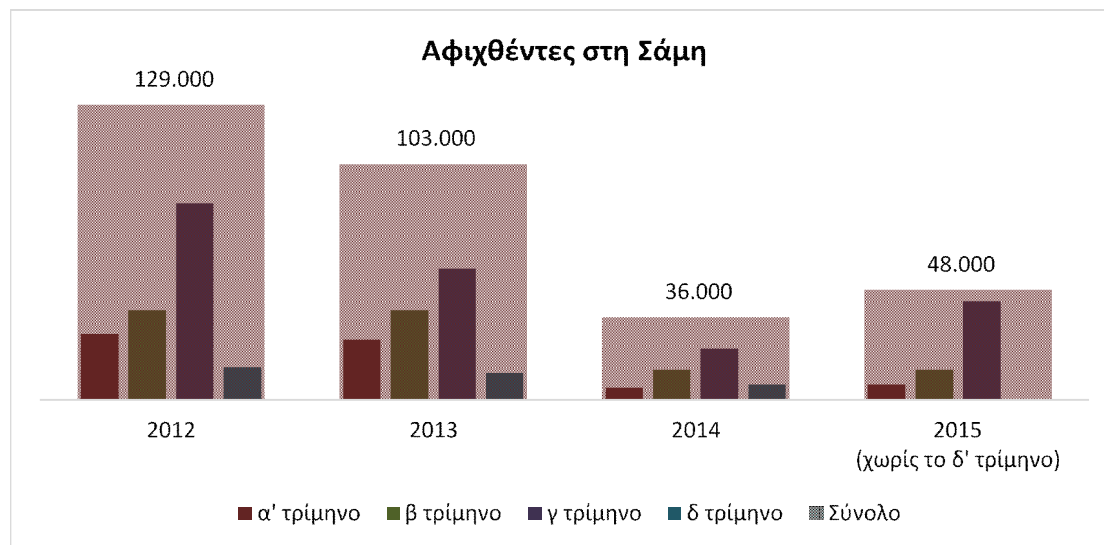
Με βάση τα στοιχεία του Σχεδίου Τουριστικής Προβολής του Δήμου Κεφαλονιάς 2016, η μεγάλη πλειοψηφία των αφιχθέντων από το εξωτερικό ήταν από το Ηνωμένο Βασίλειο, σε ποσοστό το οποίο κινείται το 69,1% και ακολουθούν οι Ιταλοί με 9,1% και οι Ολλανδοί με 6,6%.

Σε ότι αφορά τα λιμάνια της Κεφαλονιάς, παρατηρείται μία συνεχής πτώση στη διακίνηση από το 2012 και μετά και μία μικρή ανάκαμψη το 2015 στη Σάμη. Πιο συγκεκριμένα, με βάση τα στοιχεία της ΕΛΣΤΑΤ, από 129.000 περίπου επιβάτες το 2012, το 2014 είχαν μειωθεί στους 36.000 περίπου, για να ανακάμψουν το 2015 στους 48.000. Πρέπει να σημειωθεί ότι η μείωση αυτή δεν αντανακλά, απαραίτητα, την τουριστική / ταξιδιωτική ζήτηση στο νησί, αλλά τη μεταβολή των διαθέσιμων δρομολογίων από την Πάτρα.

Στον Πόρο, το 2014 διακινήθηκαν περίπου 584.000 επιβάτες, ενώ τα τρία πρώτα τρίμηνα του 2015 είχαν διακινήθει περίπου 415.000 επιβάτες (τελευταία διαθέσιμα στοιχεία).



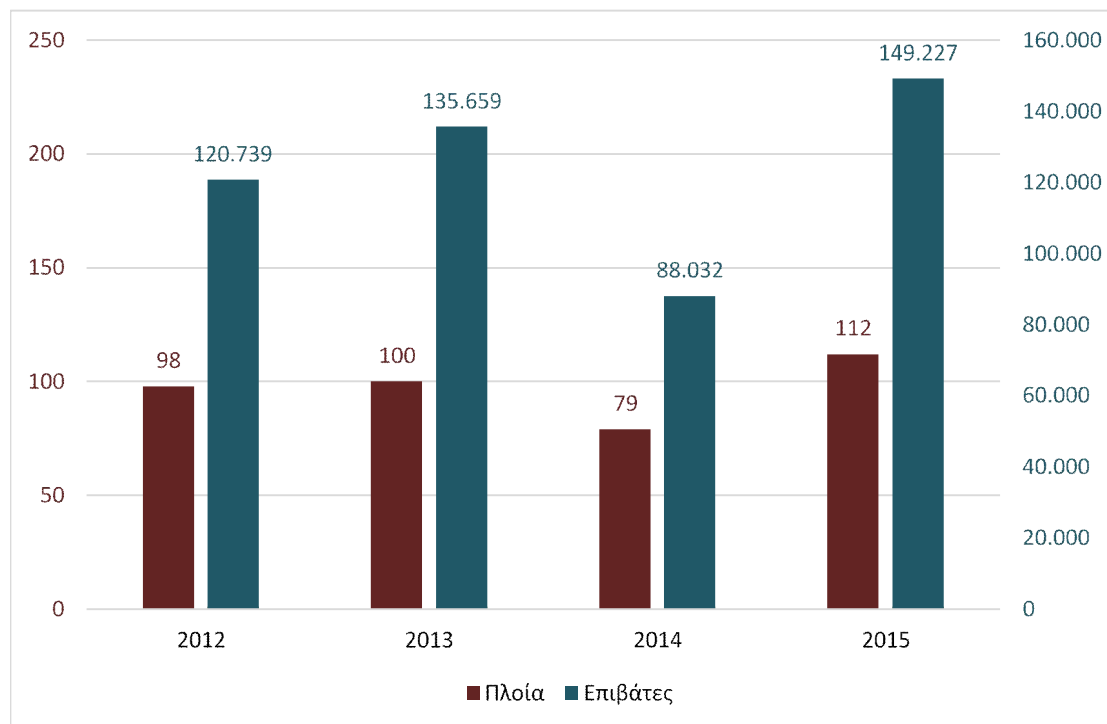
Γράφημα 7: Αφίξεις στα λιμάνια της Κεφαλονιάς



Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Στοιχεία για Βιομηχανία, Εμπόριο, Υπηρεσίες, Μεταφορές

Από την άλλη πλευρά, οι αφίξεις της Κρουαζιέρας παρουσιάζουν μία σχετικά σταθερή εικόνα, με μικρές διακυμάνσεις τα τελευταία 4 έτη. Αναλυτικότερα, οι αφίξεις πλοίων έχουν κινηθεί μεταξύ 79 (το 2014) και 112 (το 2015), ενώ μεγαλύτερη διακύμανση παρατηρείται στις αφίξεις επιβατών κρουαζιέρας, το οποίο δείχνει και τη διαφορετικά δυναμικότητας των πλοίων που αφίχθηκαν τις διάφορες χρονιές: το 2014 αφίχθηκαν 88.000 περίπου επιβάτες, ενώ το 2015 αφίχθηκαν σχεδόν 150.000. Αυτό δεν εξηγείται μόνο από τα λιγότερα πλοία τα οποία έφθασαν το 2014, αλλά και από τη μεγαλύτερη μέση δυναμικότητα αυτών που αφίχθηκαν το 2015.



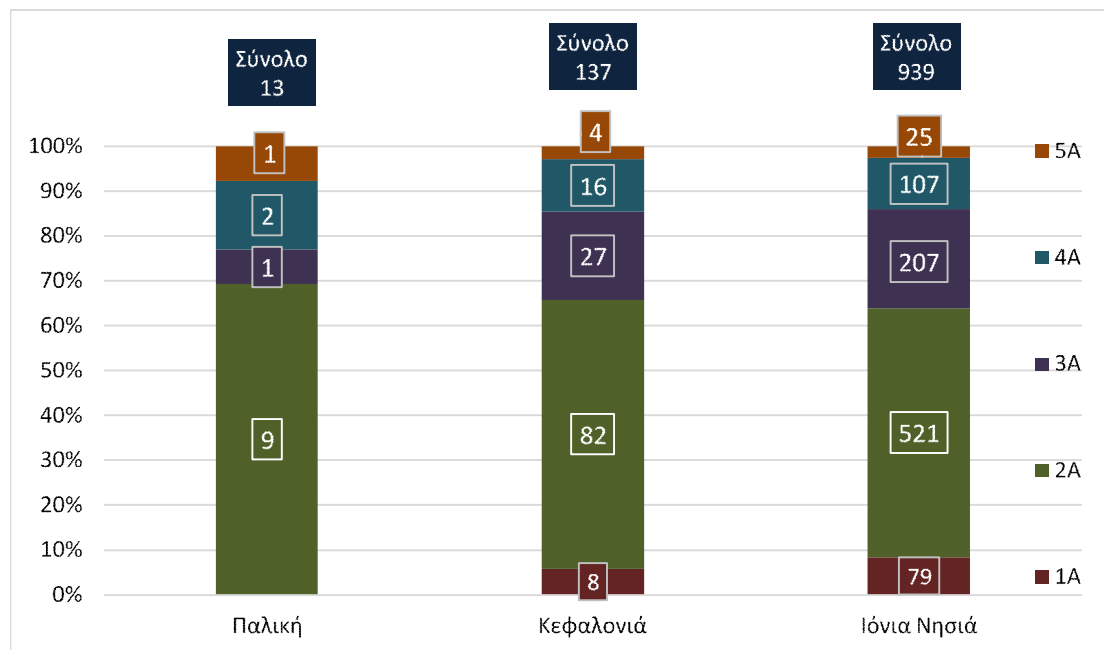
Γράφημα 8: Αφίξεις κρουαζιέρας στην Κεφαλονιά

Πηγή: Ένωση Λιμένων Ελλάδος, Στοιχεία Κρουαζιέρας

Με βάση τα στοιχεία του Ξενοδοχειακού Επιμελητηρίου Ελλάδας για το 2014, στην Κεφαλονιά υπήρχαν 137 ξενοδοχειακού τύπου καταλύματα, αριθμός που αντιστοιχεί στο 14,6% του ξενοδοχειακού δυναμικού των Ιονίων. Από αυτά, μόνο τα 13 βρίσκονταν στην περιοχή της Παλικής. Από αυτά η μεγάλη πλειοψηφία ήταν 2 αστέρων, ενώ στην περιοχή υπάρχει μόνο ένα ξενοδοχείο 5 αστέρων. Το 2015, το Ξενοδοχειακό Επιμελητήριο Ελλάδος.



Γράφημα 9: Κύρια καταλύματα στην Παλική, την Κεφαλονιά και τα Ιόνια Νησιά, 2014



Πηγή: ΜΗΤΕ, 2015



Γ.1.4. - ΧΩΡΙΚΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ -ΠΟΡΟΙ

Ενδεικτικά: συνοπτική περιγραφή των χαρακτηριστικών της περιοχής παρέμβασης καθώς και της ένταξής της στην ευρύτερη περιοχή με αναφορά στα χαρακτηριστικά του δομημένου χώρου, οργάνωση του μεταφορικού δικτύου και των συγκοινωνιών κλπ δικτύων υποδομών, κοινωνικές υποδομές, περιβάλλον & κλιματικά αλλαγή, καθώς και πολιτιστικοί κ.ά. πόροι κλπ

Εντοπισμός των κυριότερων σχετικών ιδιαιτεροτήτων ή προβλημάτων, προκλήσεων και δυνατοτήτων που εντοπίζονται στην Περιοχή Παρέμβασης

Η Κεφαλονιά βρίσκεται απέναντι από την είσοδο του Πατραϊκού Κόλπου, νότια και δυτικά της Λευκάδας και βόρεια της Ζακύνθου. Αποτελεί το μεγαλύτερο νησί του Ιονίου Πελάγους, έχοντας συνολική έκταση περίπου 781 km². Η ακτογραμμή του νησιού έχει μήκος περίπου 254 km.

Το ισχύον Περιφερειακό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ιονίων Νήσων (ΠΠΧΣΑΑ) έχει θεσπιστεί με την 48976ΥΑ ([ΦΕΚ 56 Β/19.01.2004](#)), ενώ όπως και το σύνολο των ΠΠΧΣΑΑ της χώρας βρίσκεται σε διαδικασία αναθεώρησης η οποία έχει ξεκινήσει το 2012. Στο πλαίσιο της διαδικασίας αυτής, η Αξιολόγηση, Αναθεώρηση και Εξειδίκευση του Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ιονίων Νήσων⁴ γίνεται σε δύο φάσεις εκ των οποίων η Α φάση έχει ολοκληρωθεί και έχει γίνει αποδεκτή από το Περιφερειακό Συμβούλιο Ιονίων Νήσων⁵. Η Β Φάση των μελετών αναθεώρησης των ΠΠΧΣΑΑ έχει τεθεί σε διαβούλευση χωρίς όμως να έχει ολοκληρωθεί (με την έκδοση ΥΑ) για καμία περιφέρεια της χώρας.

Ιδιαίτερη σημασία για την εξειδίκευση των ΟΧΕ έχει το γεγονός ότι οι υφιστάμενες προτάσεις του νέου ΠΠΧΣΑΑ ενσωματώνουν και αναλύουν τις κατευθύνσεις του Γενικού και των Ειδικών Πλαισίων Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης⁶. Αξίζει να σημειωθεί ότι το σύνολο των ανωτέρω σχεδίων έχει εκπονηθεί και εγκριθεί σε περίοδο οικονομικής μεγέθυνσης προ του 2010 αποτυπώνοντας κατευθύνσεις, προτεραιότητες και προσδοκίες της εποχής οι οποίες πιθανόν να μην ισχύουν σήμερα. Ταυτόχρονα, η εκπόνηση των ανωτέρω πλαισίων συνδέθηκε με την έναρξη και υλοποίηση του ΕΣΠΑ 2007-2013, ενώ ήδη διανύεται η επόμενη προγραμματική περίοδος. Παρά τις επιφυλάξεις οι προβλέψεις καταγράφονται όπως απαιτείται από την εγκύκλιο ΟΧΕ.

Σύμφωνα με το σχέδιο ΥΑ που τέθηκε σε διαβούλευση:

Το πρότυπο χωρικής ανάπτυξης που προτείνεται από το παρόν για την ΠΙΝ συνοψίζεται στο δίπτυχο: «Πράσινα νησιά – γαλάζια ανάπτυξη» – «πράσινη» και «γαλάζια ανάπτυξη» - που συντιθέμενες προσαρμόζονται και εξειδικεύονται στη «νησιωτική πολιτική», με το τρίπτυχο : «Το ποιοτικό, το πράσινο, το νησί των ίσων ευκαιριών».

Οι προτεινόμενες από το ΠΠΧΣΑΑ στρατηγικές επιλογές καταγράφονται στον πίνακα που



ακολουθεί.

Πίνακας 1: Προτεινόμενες στρατηγικές επιλογές στο ΠΠΧΣΑΑ Ιονίων Νήσων

Α. «Πράσινα Νησιά»

1. Ανάπτυξη της «πράσινης οικονομίας» στο νησιωτικό χώρο – «πράσινα νησιά»,
2. Άμβλυση των χωρικών ανισοτήτων,
3. Στήριξη της μετάβασης της τοπικής οικονομίας σε μια οικονομία χαμηλών εκπομπών άνθρακα,
4. Προώθηση της αειφόρου ανάπτυξης σε όλους τους τομείς με έμφαση στον τουρισμό και το αγροδιατροφικό σύστημα (καθετοποίηση της αγροτικής παραγωγής και εμπορία των τοπικών προϊόντων και των μεταποιημένων με έμφαση στον τουρισμό - στο τουριστικό εμπόριο και την τουριστική κουζίνα)
5. Αξιοποίηση των χερσαίων και θαλάσσιων πλουτοπαραγωγικών πόρων με την προϋπόθεση της προστασίας του χερσαίου και θαλάσσιου περιβάλλοντος
6. Χρήση ΑΠΕ και ΕΞΕ
7. Αξιοποίηση της πολιτικής της «έξυπνης εξειδίκευσης»
8. Εφαρμογή πρακτικών φιλικών προς το περιβάλλον,
9. Προστασία, διαχείριση και αξιοποίηση του φυσικού και πολιτιστικού περιβάλλοντος
10. Διαχείριση του ευρωπαϊκού οικολογικού χερσαίου και θαλάσσιου δικτύου «Natura 2000»
11. Προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή,
12. Προώθηση του πολιτισμού
13. Ίδρυση Ερευνητικών Κέντρων, σχετικών με το πρότυπο της ΠΙΝ
14. Προώθηση της περιφερειακής συνοχής η οποία συνοφαινείται με την κοινωνική συνοχή
15. Προώθηση της εδαφικής συνοχής

Β. Η «γαλάζια» ανάπτυξη, νοούμενη ως ανάπτυξη των νέων παραγωγικών δραστηριοτήτων στη θάλασσα με ταυτόχρονη προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος – θαλάσσια στρατηγική, με εργαλείο τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό, αποτελεί την χωρική έκφραση του αναπτυξιακού προτύπου στο θαλάσσιο χώρο.

1. Η θάλασσα: χώρος ανάπτυξης, καινοτομίας και προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος, με στόχο την αειφόρο χρήση
2. Ανάπτυξη όλων των παραγωγικών δραστηριοτήτων,
 - οι θαλάσσιες μεταφορές,
 - ο θαλάσσιος τουρισμός
 - ο παράκτιος τουρισμός
 - η εξόρυξη θαλάσσιων ορυκτών πόρων, υδρογονανθράκων,
 - η γαλάζια βιοτεχνολογία,
 - οι νέες «γαλάζιες» τεχνολογίες
 - η αλιεία, οι υδατοκαλλιέργειες,
 - τα δίκτυα θαλάσσιας έρευνας,
3. Συμμετοχή στην υπό διαμόρφωση μακροπεριφέρεια Αδριατικής – Ιονίου

Γ. Ο νησιωτικός χώρος:

1. τα «ποιοτικά» νησιά
2. η αντιμετώπιση της νησιωτικότητας
3. η βέλτιστη προσπελασιμότητα
4. η προσαρμογή στη μικρή κλίμακα
5. η ενίσχυση των εφαρμογών ΤΠΕ για ηλεκτρονική διακυβέρνηση,
6. η παροχή ίσων ευκαιριών

Σε ότι αφορά το Δήμο Κεφαλονιάς το σχέδιο ΥΑ ΠΠΧΣΑΑ περιλαμβάνει εκτεταμένες προτάσεις που αφορούν τόσο τη χωροταξία όσο και την ανάπτυξη, οι οποίες παρατίθενται στον πίνακα που ακολουθεί (με επισήμανση οι προβλέψεις για τη χερσόνησο της Παλικής)

Πίνακας 21: Αναπτυξιακές και χωρικές προτάσεις του ΠΠΧΣΑΑ Ιονίων Νήσων

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΥΑ ΠΠΧΣΑΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΠΣ/ΣΧΟΟΑΠ, ΖΟΕ	Σύνταξη Γ.Π.Σ. Δήμου Κεφαλονιάς είτε συνολικά είτε ανά ομάδες ή μεμονωμένες Δημοτικές Ενότητες με προτεραιότητα στη Δ.Ε. Αργοστολίου και Ληξουρίου



	Πρόσθετο κριτήριο για την ιεράρχηση προτεραιοτήτων επιλογής Δ.Ε. οι επιπτώσεις από τους σεισμούς της 26/01/2014.	
ZOE	Σύμφωνα με στοιχεία της Υπηρεσίας Δόμησης Κεφαλονιάς, επιβάλλεται η αναθεώρηση των Π.Δ. και των δύο περιαστικών ZOE Αργοστολίου και Ληξουρίου.	
Περιοχές Ειδικών Χωρικών Παρεμβάσεων (ΠΕΧΠ)	Χερσόνησος Ερίσσου (εγκαταλελειμμένοι οικισμοί) Χερσόνησος Παλικής λόγω των σεισμών της 26/01/2014	
Χωρικές Ενότητες γεωργίας	Γεωργικές εκτάσεις ανατολικού και νότιου τμήματος χερσονήσου Παλικής (περιαστικός χώρος Ληξουρίου) Γεωργικές εκτάσεις νότια Αργοστολίου & παραλιακή ζώνη (αεροδρόμιο μέχρι Σκάλα) Κάμπος Αγ. Ειρήνης – Τζανάτων Κάμπος της Σάμης Κάμπος Μακρινώτικων (από Διβαράτα μέχρι Αγία Ευφημία) Εκτάσεις ελαιώνα Κεφαλονιάς (οι αιωνόβιοι ελαιώνες προτείνεται να χαρακτηριστούν ως αισθητικοί ελαιώνες)	
Χαρακτηρισμός γεωργικής γης ως υψηλής παραγωγικότητας	Περιοχές προς διερεύνηση: ⇒ Κάμπος Αγ. Ειρήνης – Τζανάτων ⇒ Περιαστικός χώρος Ληξουρίου ⇒ Περιαστικός χώρος Αργοστολίου ⇒ Κάμπος Κατελειού, ⇒ Κάμπος στο Λιβάδι Παλικής, ⇒ Περιοχές παραγωγής των προϊόντων ΠΟΠ – ΠΓΕ ⇒ Περιοχές όπου προγραμματίζονται αρδευτικά ή άλλα εγχειοβελτιωτικά έργα.	
Ζώνες Προστατευόμενης Ονομασίας Προέλευσης:	Ζώνη ΠΟΠ Ρομπόλα, (υψόμετρο τουλάχιστον 50 μ. από τη θάλασσα, στα όρια των ΤΚ Ομαλών, Δαυγάτων, Δελινάτων, Τρωιαννάτων και Φαρακλάτων, καθώς και περιοχές των ΤΚ Μουσάτων και Βλαχάτων που βρίσκονται πάνω από ΕΟ Αργοστολίου-Πόρου) Περιοχή παραγωγής Οίνου Μαυροδάφνη (Χερσόνησος Παλικής: ΤΚ Σουλάρων, Χαβριάτων, Χαυδάτων, Ληξουρίου, Μονοπωλάτων, Δαμουλιανάτων, Αγίας Θέκλης, Κουβαλάτων και Αγκώνα/ Λειβαθώ: Τ.Κ. Σβορωνάτων και Σπαρτιών/ Ελειός: ΤΚ Αργινίων, Πάστρας, Σκάλας και Πόρου/ Σάμη: ΤΚ Γριζάτων/ Έρισσος: ΤΚ Μεσοβουνίων και Καταποδάτων) Αμπελουργική ζώνη ΠΟΠ Μοσχάτος (Χερσόνησος Παλικής Δ.Ε. Ληξουρίου, ΤΚ Σουλάρων, Ζύλων, Κατωγής, Σκηνέας, Χαυδάτων και περιοχή ΤΚ Πόρου).	
Προϊόντα Γεωγραφικής Ένδειξης:	Ελαιώνας Κεφαλονιάς (ελαιόλαδο ΠΓΕ Κεφαλονιάς) Τοπικός οίνος ΠΓΕ Ματζαβινάτα -ΤΚ Κατωγής (Ματζαβινάτα). Τοπικός οίνος ΠΓΕ Μεταξάτα (Μοναστήρια Μεταξάτων) Τοπικός οίνος ΠΓΕ Πλαγιές Αίνου (ΔΕ Αργοστολίου, Ελειού – Πρόννων, Λειβαθούς, Ομαλών, Πυλαρέων, Σάμης, ΔΚ Ληξουρίου, ΤΚ Αγίας Θέκλης, Δαμουλιανάτων, Κατωγής, Κουβαλάτων, Μονοπαλάτων Σκινέως, Σουλάρων, Χαβριάτων, Χαβριάτων.	
Χωρικές Ενότητες κτηνοτροφίας	Περιοχή μεταξύ Δελινάτων – Δαυγάτων – Καρδακάτων – Αγκώνα – Διβαράτων – Πατρικάτων – Νεοχωρίου – Αγ. Ευφημίας Βόρειο τμήμα της χερσονήσου Παλικής Πρόσθετη διερεύνηση για άλλες περιοχές (μέσω ΓΠΣ/ΣΧΟΟΑΠ) Δημιουργία φυσικών κτηνοτροφικών πάρκων βιολογικής κτηνοτροφίας και κτηνοτροφικών μονάδων καινοτομίας (ΚΤΗΜΟΚ) σε περιοχές με βιολογικές κτηνοτροφικές μονάδες	
Μελισσοκομία	Να επιτρέπεται εντός του Εθνικού Δρυμού του Αίνου και σε άλλες προστατευόμενες φυσικές περιοχές	
Προτεινόμενες Χωρικές Ενότητες υδατοκαλλιεργειών	Όπως προσδιορίζονται από το ΕΠΧΣΑΑ Υδατοκαλλιεργειών: ⇒ Ζώνη Α.2 Κόλπος Αργοστολίου ⇒ Ζώνη Β.2 Νοτιοανατολικές ακτές Κεφαλονιάς ⇒ Ζώνη Ε.6 Βορειοανατολικές ακτές Κεφαλονιάς Προτείνεται ίδρυση ΠΟΑΥ στις ανωτέρω ζώνες (σύμφωνα με το ΕΠΧΣΑΑΥ) και μόνον για την χωρική οργάνωση υφιστάμενων μονάδων ιχθυοκαλλιεργειών και την εγκατάσταση νέων μονάδων μόνον οστρακοκαλλιεργειών.	



Αλιεία	Εκπόνηση ειδικής μελέτης οριοθέτησης αλιευτικών πεδίων (παράκτιες περιοχές, ημίκλειστοι κόλποι, λιμνοθάλασσα Κούταβου)	
Χωρικές Ενότητες δευτερογενούς τομέα	<p>Δημιουργία Επιχειρηματικού Πάρκου βιοτεχνίας – βιομηχανίας και χονδρεμπορίου τύπου Β' (μέσης όχλησης) ή Γ (χαμηλής όχλησης), στον περιαστικό χώρο του Αργοστολίου</p> <p>Επιπλέον χωρικοί υποδοχείς μεταποιητικών μονάδων στο Ληξούρι και στη Σάμη.</p> <p>Μελέτη- κατασκευή δημοτικών σφαγείων με βιολογική γραμμή παραγωγής κρέατος, (εντός των οργανωμένων υποδοχέων).</p> <p>Σύσταση επιτροπής για καθορισμό λατομικών περιοχών.</p> <p>Διατήρηση υφιστάμενης μονάδας εξόρυξης (IONIAN KALK),</p> <p>ΑΠΕ: ορεινή ζώνη της Κεντρικής Κεφαλονιάς (ευρύτερη περιοχή του όρους Αγ. Δυνατή)</p>	Β' (μέσης
Χωρικές Ενότητες τριτογενούς τομέα	<p>Χωρικές Ενότητες ανάπτυξης παραθαλάσσιου μαζικού τουρισμού:</p> <p>⇒ Νοτιοανατολική παράκτια ζώνη της χερσονήσου Παλικής</p> <p>⇒ Παράκτια ζώνη από το αεροδρόμιο μέχρι τα Λουρδάτα</p> <p>⇒ Παράκτια ζώνη Κάτω Κατελειός – Ρατζακλί – Σκάλα – Λεύκες – Πόρος</p> <p>⇒ Περιοχή Σάμη - Καραβόμυλος</p>	
Χωρικές Ενότητες ήπιου και ειδικών – εναλλακτικών μορφών τουρισμού	<p>Παραλιακές περιοχές εκτός Χωρικών Ενοτήτων παραθαλάσσιου μαζικού τουρισμού</p> <p>Ενδοχώρα, εκτός Χωρικών Ενοτήτων κτηνοτροφίας και δευτερογενούς τομέα</p> <p>Δημιουργία καταδυτικού πάρκου με προτεραιότητα στη διερεύνηση του θαλάσσιου χώρου του βόρειου τμήματος του κόλπου Αργοστολίου.</p>	
Παραθεριστική κατοικία	<p>Για τις υφιστάμενες περιοχές όπου έχει αναπτυχθεί παραθεριστική κατοικία προτείνεται:</p> <p>⇒ σύνταξη Πολεοδομικής μελέτης/ Πρ. Εφαρμογής στη Λάσση Αργοστολίου.</p> <p>⇒ Σύνταξης Πολεοδομικής μελέτης για ειδικούς όρους δόμησης πυκνοδομημένων περιοχών εκτός σχεδίου Σκάλας, Λετανών Ληξουρίου και βόρειας Κεφαλονιάς.</p>	
Φυσικό και πολιτιστικό περιβάλλον (διαδρομές εντός των Χωρικών Ενοτήτων ήπιου και εναλλακτικών μορφών τουρισμού)	<p>Οικοπολιτιστική Διαδρομή Βόρειας και Δυτικής Κεφαλονιάς: Περιλαμβάνει τα Τοπία Ιδιαίτερου Φυσικού Κάλλους α) «Χερσόνησος Ερίσσου», β) «Χερσόνησος Άσσου», και γ) «Όρμος Μύρτου Κεφαλονιάς» καθώς και τις περιοχές Natura με κωδικό «GR2220001 – Καλόν Όρος» και «GR2220005 – Δυτικές Ακτές Κεφαλλήνιας – Θαλάσσιο Στενό Ιθάκης», καθώς και τα καταφύγια άγριας ζωής «Όρος Καστέλι – Μπλωστή», «Λιβάδι Ληξουρίου», «Βούλιστα» και «Νεοχώρι». Επίσης περιλαμβάνει τους παραδοσιακούς οικισμούς Γερμενάτα, Ψιλιθριάς, Φισκάρδο, Κατσαράτα, Τσελεντάτα, Ευρετή, Μάγκανος, Αγγιλιάς, Χαλικερή, Τουλιάτα, Βασιλικιάδες, Μεσοβούνια, Κοθρέας, Πλαγιά, Βαρύ, Καρυά, Άσος, Κομπάτα, Νεοχώρι, Κοντογενάδα, Δαμουλιανάτα, Ρίφιο, Μονοπολάτα, Κομιναράτα, Χαβδάτα και Χαβριάτα. Περιλαμβάνονται οι κυριότεροι αρχαιολογικοί χώροι και ακτές που εντοπίζονται στην διαδρομή αυτή.</p> <p>Οικοπολιτιστική Διαδρομή Κεντρικής και Νότιας Κεφαλονιάς: Περιλαμβάνει τα Τοπία Ιδιαίτερου Φυσικού Κάλλους α) «Λίμνη Μελισσάνη», β) «Εθνικός & ρυμός Αίνου ή Μόντε Νέρο και Κόλπος Λουρδά», και γ) «Κάστρο Αγ. Γεωργίου (Σαν Τζόρτζιο)» καθώς και τις περιοχές Natura με κωδικούς «GR2220002 – Εθνικός Δρυμός Αίνου», «GR2220006 – Κεφαλονιά: Αίνος, Αγία Δυνατή και Καλόν Όρος» και «GR2220004 – Παράκτια Θαλάσσια Ζώνη από Αργοστόλι έως Βλαχάτα και όρμος Μούντα». Επίσης περιλαμβάνει τους παραδοσιακούς οικισμούς Κάστρο, Σβορωτάτα και Δρακοπουλάτα. Περιλαμβάνονται οι κυριότεροι αρχαιολογικοί χώροι και ακτές που εντοπίζονται στην διαδρομή αυτή.</p>	
Φυσικό περιβάλλον	<p>Αντιμετώπιση διάβρωσης ακτών (Μαλιά, Κουνόπετρα, Τραπεζάκι, Λουρδάτα, Γούνι, Διβαράτα)</p> <p>Ορισμός ζωνών προστασίας θαλάσσιου περιβάλλοντος (βιοποικιλότητα, παράκτια οικοσυστήματα, χαρτογράφηση, έρευνα, χρονοσειρές)</p> <p>Δημιουργία δασικού κτηματολογίου</p> <p>Βελτίωση – αξιοποίηση μονοπατιών Αίνου, και άλλων περιοχών φυσικού περιβάλλοντος.</p> <p>Προστασία επιφανειακών αποδεκτών από λύματα, φυτοφάρμακα, κτλ.</p> <p>Χάραξη αιγιαλού και παραλίας σε ολόκληρο το νησί.</p> <p>Κάθετοι οδοί πρόσβασης προς τις παραλίες.</p> <p>Δημιουργία σπηλαιολογικού πάρκου - γεωπάρκου στην περιοχή της Σάμης.</p> <p>Έργα αντιμετώπισης κατολισθητικών φαινομένων σε περιοχές υψηλού κινδύνου.</p>	
Πολιτιστικό περιβάλλον	<p>Ανάδειξη αρχαιολογικών χώρων ως επισκέψιμους πόλους για τους τουρίστες κρουαζιέρας</p> <p>Ανάδειξη/ αξιοποίηση εγκαταλελειμμένων οικισμών Παλαιά Φάρσα, Παλαιά Βλαχάτα, Βαλσαμάτα,</p>	



	<p>Ταρκασάτα</p> <p>Αστικός χώρος:</p> <p>⇒ Αναθεώρηση όρων δόμησης οικισμών, ιδιαίτερα στο Αργοστόλι και στο Ληξούρι.</p> <p>⇒ Ανάπλαση Άσσου Φισκάρδου και λοιπών παραδοσιακών οικισμών.</p> <p>⇒ Ανάπτυξη σύνθετων καταλυμάτων ήπιας μορφής στους ορεινούς φθίνοντες οικισμούς και αξιοποίηση εγκαταλελειμμένων οικισμών, εφόσον κριθούν γεωλογικά κατάλληλοι.</p> <p>⇒ Αποκατάσταση περιοχών σε «κρίση» μετά τους σεισμούς</p>	
Οικιστικό δίκτυο	<p>Αργοστόλι (5ου επιπέδου): ΑΕΙ, μουσεία, ερευνητικό κέντρο, κέντρο σεισμολογίας, προξενείο, στάδιο –αθλητικό κέντρο.</p> <p>Ληξούρι και Σάμη (6ου επιπέδου): κέντρο υγείας, συμβουλευτικοί σταθμοί επιτόκων– βρεφών, γεροντικές στέγες– ΚΑΠΗ– ΚΗΦΗ, πνευματικό κέντρο, ειρηνοδικείο, πταισματοδικείο, υποθηκοφυλακείο, αγρονομείο, δασαρχείο.</p>	
Οδικές μεταφορές	<p>Κατακόρυφος άξονας Φισκάρδο– Σάμη– Αργοστόλι– Πόρος, ο οποίος συμπληρώνεται από οδικούς άξονες Αργοστόλι– Ληξούρι, Αργοστόλι– Αεροδρόμιο και Σάμη – Πόρος</p> <p>Όλο το οδικό δίκτυο του νησιού της Κεφαλονιάς χρήζει βελτιώσεων και παρεμβάσεων</p>	
Λιμενικές μεταφορές και υποδομές	<p>Μελέτη και κατασκευή έργων επέκτασης του λιμένα κρουαζιερόπλοιων στο Αργοστόλι Έργα επιβατικού και εμπορικού τμήματος λιμένα Αργοστολίου (Master Plan)</p> <p>Εκπόνηση μελέτης master plan για τον λιμένα της Σάμης</p> <p>Ολοκλήρωση της Β' φάσης του έργου της μαρίνας Αργοστολίου</p> <p>Κατασκευή δύο νέων μαρίνων στην ανατολική Κεφαλονιά (Φισκάρδο, Κάτω Κατελειός)</p> <p>Εκσυγχρονισμός και επέκταση του τουριστικού αγκυροβολίου στον Πόρο</p> <p>Κατασκευή αλιευτικού καταφυγίου στην Παλλική</p> <p>Βελτίωση και έργα προστασίας από τους βόρειους ανέμους του λιμανιού στον Άσσο</p> <p>Κατασκευή τουριστικού – αλιευτικού καταφυγίου στον Αθέρα.</p>	
Υδατοδρόμια	<p>Προτείνεται η μελέτη και δημιουργία υδατοδρομιών, καθώς και των απαιτούμενων λιμενικών υποδομών εξυπηρέτησης υδροπλάνων στους λιμένες Αργοστολίου και Σάμης.</p>	
Αεροπορικές μεταφορές/υποδομές	<p>Εκσυγχρονισμός/βελτίωση υποδομών και υπηρεσιών. Μελέτη επέκτασης αεροδρομίου. Μελέτη σκοπιμότητας κατασκευής ελικοδρομίου στην ενδοχώρα.</p>	
Λοιπές τεχνικές υποδομές Ενέργεια	<p>Αναβάθμιση της Γραμμής Μεταφοράς Ενέργειας 150kV Άκτιο –Λευκάδα – Αργοστόλι (αντικατάσταση εναέριου αγωγού και πόντιση νέας σύνδεσης με Λευκάδα, παράλληλα με την υφιστάμενη γραμμή των 125 MVA).</p> <p>Ενίσχυση Συστήματος περιοχής Ακτίου (σύνδεσης βρόχου νοτίων Ιονίων Νήσων με ηπειρωτική χώρα) μέσω αναβάθμισης της Γραμμής Μεταφοράς Άκτιο– ΤΑΠ Αμφιλοχία από Ε/150kV σε 2B/150kV.</p> <p>Κατασκευή νέου Υ/Σ Κεφαλονιά II</p>	
Τηλεπικοινωνίες	<p>Επέκταση ευρυζωνικών δικτύων στην ενδοχώρα</p> <p>Αναβάθμιση ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ανάπτυξη τηλε-υπηρεσιών)</p>	
Διαχείριση υδάτινων πόρων	<p>Υλοποίηση μέτρων Σχεδίου Διαχείρισης Υδατικού Διαμερίσματος Βόρ. Πελοποννήσου και Επιχειρησιακού Σχεδίου Υδατικών Πόρων Κεφαλληνίας και Ιθάκης (2008). Ειδικότερα:</p> <p>⇒ Λιμνοδεξαμενές Γριζάτων, Πατρικάτων, Κατελειού, Λυχνίας, Μονοπολάτων– Χοχλιάς, Βαλεριάνου και Φράγμα Κατωγής</p> <p>⇒ Κατασκευή αντιπλημμυρικών έργων με προτεραιότητα στα Σιμωνάτα, και σε άλλες περιοχές (Αγ. Ευφημία, Καραβόμυλος, Τζανάτα, Περτατάτα, Βαλσαμάτα, Ληξούρι, Νύφιο), σύμφωνα με την αξιολόγηση κινδύνων πλημμύρας ΥΠΕΚΑ.</p>	
Ύδρευση / άρδευση	<p>Κατασκευή λιμνοδεξαμενής στα Γριζάτα</p> <p>Κατασκευή λιμνοδεξαμενής ή φράγματος για υδροδότηση Ληξουρίου & Αργοστολίου</p> <p>Κατασκευή εγγειοβελτιωτικών έργων στην Παλλική</p> <p>Αντικατάσταση όλων των παλιών δικτύων ύδρευσης</p>	
Αποχέτευση	<p>Μελέτη/ κατασκευή νέων Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων και έργων αποχέτευσης σε περιοχές χωρίς υποδομές, ειδικά σε παραλιακές τουριστικά ανεπτυγμένες περιοχές, με πρόβλεψη υποδοχής και επεξεργασίας βοθρολυμάτων.</p>	
Στερεά απόβλητα	<p>Υλοποίηση έργων αναθεωρημένου ΠΕΣΔΑ Ιονίων Νήσων, με πρόβλεψη εκτεταμένου προγράμματος ανακύκλωσης και εγκαταστάσεων κομποστοποίησης και παραγωγής βιοαερίου στον ΧΥΤΑ/ΧΥΤΥ με παράλληλη προώθηση.</p>	



Χωροθέτηση υποδοχέων μπάζων και μονάδων ανακύκλωσης οικοδομικών υλικών.

Ως προς τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά της περιοχής σημειώνονται τα ακόλουθα:

Κλίμα

Το κλίμα της Κεφαλονιάς είναι εύκρατο με ήπιους χειμώνες και δροσερά καλοκαίρια. Θερμοκρασίες 40⁰C ή και μεγαλύτερες παρατηρούνται μόνο σε ορισμένες κλειστές περιοχές του νησιού. Το φαινόμενο του παγετού δεν είναι συχνό και παρατηρείται μόνο κατά την περίοδο του χειμώνα, όχι με μεγάλη ένταση και σε περιορισμένη έκταση, ενώ δεν έχει σημειωθεί ποτέ ολικός παγετός. Η απολύτως ελάχιστη θερμοκρασία στο Αργοστόλι έχει φτάσει μόλις τους -3⁰C. Το φθινόπωρο η θερμοκρασία είναι κατά πολύ μεγαλύτερη από την άνοιξη, λόγω της μεγάλης συχνότητας των υφέσεων και των θερμών ανέμων κατά την εποχή αυτή.

Το ετήσιο θερμομετρικό εύρος φτάνει τους 15,6⁰C, με ψυχρότερο μήνα τον Ιανουάριο και θερμότερο τον Αύγουστο. Γενικά, το Ιόνιο έχει ευνοϊκή επίδραση στις θερμομετρικές συνθήκες, των νησιών του, γι' αυτό οι ισόθερμες καμπύλες, καθώς διέρχονται την ηπειρωτική Ελλάδα, κάμπτονται ισχυρά στα βόρεια, βαίνοντας σχεδόν παράλληλα προς τις ακτές. Η σχετική υγρασία είναι μεγάλη, ιδίως κατά την ψυχρή εποχή (άνω των 70 βαθμών της υγρομετρικής κλίμακας από τον Σεπτέμβριο μέχρι τον Μάιο), και των υγρών ανέμων του νότιου τομέα, οι οποίοι επικρατούν αυτούς τους μήνες.

Η νέφωση είναι μικρή: 3,5 της κλίμακας 0-10, δηλαδή λίγο μικρότερη από τη νέφωση της Αθήνας. Μεγάλος είναι ο αριθμός των αίθριων ημερών (167 ετησίως) και μικρός ο αντίστοιχος των νεφοσκεπών (55 ετησίως), τιμές που κατατάσσουν την Κεφαλονιά μεταξύ των περιοχών με τη μεγαλύτερη ηλιοφάνεια σε όλη τη χώρα. Ως προς τους ανέμους, μεγάλη συχνότητα παρουσιάζουν ιδίως κατά την ψυχρή εποχή οι νοτιοδυτικοί, οι οποίοι ευθύνονται και για τις βροχοπτώσεις. Καμιά φορά, στις αρχές του καλοκαιριού, πνέει ένας τοπικός, θερμός και ξηρός άνεμος, η "λαμπαδίτσα".

Οι βροχοπτώσεις είναι σχετικά συχνές (περίπου 900 χιλιοστά ετησίως στις πεδινές και παράκτιες περιοχές), εξαιτίας των κινουμένων από τα δυτικά προς τα ανατολικά υφέσεων. Η πορεία της βροχής στη διάρκεια του έτους είναι απλή, με μέγιστο όριο τον Δεκέμβριο και ελάχιστο τον Ιούλιο. Αντίστοιχα απλή ετήσια πορεία παρουσιάζουν και οι βροχερές ημέρες. Αντίστοιχα, απλή ετήσια πορεία παρουσιάζουν και οι βροχερές ημέρες. Το χιόνι δεν είναι συχνό και περιορίζεται μόνο κατά τους μήνες Νοέμβρη-Φεβρουάριο, το χαλάζι παρουσιάζεται συχνά και σε σχέση με άλλες περιοχές. Η μεγαλύτερη χαλαζόπτωση παρουσιάζεται το Δεκέμβρη και τον Ιανουάριο.

Γεωμορφολογικά χαρακτηριστικά



Η Κεφαλονιά είναι ορεινό νησί, με έντονο κάθετο διαμελισμό. Υψηλότερο βουνό της Κεφαλονιάς -και της περιφέρειας Ιονίων Νήσων- είναι ο Αίνος, με διεύθυνση ΒΔ –ΝΑ. Την ίδια σχετικά διεύθυνση ακολουθούν και οι προεκτάσεις του Αίνου. Στο νησί σχηματίζονται δύο χερσόνησοι: προς το βορά, η κατά κύριο λόγο ορεινή χερσόνησος της Ερίσου και προς τη δύση, η πεδινή και εύφορη χερσόνησος της Παλικής.

Η μορφολογία του εδάφους του είναι έντονη και πολύπλοκη. Οι πλαγιές των ορεινών εξάρσεων παρουσιάζουν συνήθως μεγάλες κλίσεις και διακοπτόμενες από χαραδρώσεις. Τα νερά των βροχών σε πολλά σημεία κατεβαίνουν ορμητικά την βροχερή περίοδο και προκαλούν έντονα διαβρωτικά φαινόμενα, που επιτείνουν ακόμα περισσότερο τις ανωμαλίες του εδάφους. Τα ομαλά και επίπεδα τμήματα εδάφους, με μικρές έως ελαφρές κλίσεις (μέχρι 15%) αποτελούν μικρό ποσοστό της συνολικής έκτασης του νησιού, κυρίως προς τα νότια, στην Παλική, στη Σάμη, στο οροπέδιο των Ομαλών και στην κοιλάδα της Πυλάρου.

Το νησί παρουσιάζει περιορισμένο θαλάσσιο διαμελισμό. Στο βορειοανατολικό τμήμα σχηματίζονται οι κόλποι της Σάμης και της Αντίσαμου, στο βορειοδυτικό ο κόλπος του Αργοστολίου και στο νότιο ο όρμος του Λουρδά. Οι ακτές του νησιού είναι ψηλές και βραχώδεις, ενώ οι δυτικές ακτές είναι ιδιαίτερα απότομες και δύσκολα προσβάσιμες. Τα παράκτια ρήγματα των δυτικών ακτών της Κεφαλονιάς αποτελούν το όριο της ζώνης της υφαλοκρηπίδας των Επτανήσων.

Η χερσόνησος της Παλικής βρίσκεται δυτικά του τεκτονικού βυθίσματος κόλπου Αργοστολίου– Λιβαδίου και Θηνιάς – κόλπου Αγίας Κυριακής. Το βόρειο και δυτικό τμήμα της χερσονήσου είναι ημιορεινό με διάσπαρτες κοιλάδες και βουνά, με υψόμετρο μέχρι 500m, τα οποία καταλήγουν με απότομες πλαγιές στην θάλασσα, προς τα δυτικά και τα βόρεια. Το νότιο και ανατολικό τμήμα της έχει πεδινό και λοφώδες ανάγλυφο με υψόμετρα μεταξύ 50m και 150m. Στην περιοχή του Λιβαδίου αναπτύσσεται μικρή πεδιάδα, ενώ στο βορειοανατολικό τμήμα της δημιουργείται ελώδης έκταση. Το νότιο τμήμα της χερσονήσου καλύπτεται από την πεδιάδα της Κατωγής, η οποία είναι το πιο εύφορο τμήμα όλης της Κεφαλονιάς.

Οι ακτές της Παλικής σχηματίζουν πολλούς όρμους και ακρωτήρια. Οι δυτικές ακτές της είναι γενικά βραχώδεις, απότομες με βοτσαλωτές παραλίες, ενώ οι ανατολικές και νότιες έχουν ηπιότερους σχηματισμούς με αμμώδεις κατά θέσεις παραλίες.

Γεωλογικά Στοιχεία

Η Κεφαλονιά ανήκει σε δύο γεωτεκτονικές ζώνες. Την ζώνη των Παξών (Προαπούλια) και την Ιόνιο ζώνη. Πιο συγκεκριμένα η νήσος Κεφαλονιά κατά το μεγαλύτερο μέρος της δομείται από σχηματισμούς της Προαπούλιας Ζώνης καλύπτοντας περί το 80% της έκτασής της και μόνο στο νοτιοανατολικό τομέα της απαντούν πετρώματα της Ιονίου Ζώνης, τα οποία



βρίσκονται πάνω στα μειοκαινικά στρώματα της Προαπούλιας. Η χερσόνησος της Παλικής ανήκει στην ζώνη των Παξών.

Η λιθοστρωματογραφική στήλη της Προαπούλιας γεωτεκτονικής ζώνης περιλαμβάνει δύο τύπου σειρές:

- ▶ μια παχιά ανθρακική, πελαγική, ιζηματογενή σειρά, εβαποριτική στη βάση, που αναπτύσσεται από το Τριαδικό ως το Μειόκαινο, ακολουθούμενη από
- ▶ μια σύμφωνη αργιλοκλαστική σειρά από το Μέσο Μειόκαινο ως το Κατώτερο Πλειόκαινο.

Η ζώνη των Παξών χαρακτηρίζεται από μια συνεχή σειρά νηριτικών ανθρακικών πετρωμάτων, που αρχίζει από το Ανώτερο Τριαδικό και φτάνει μέχρι το Ολιγόκαινο.

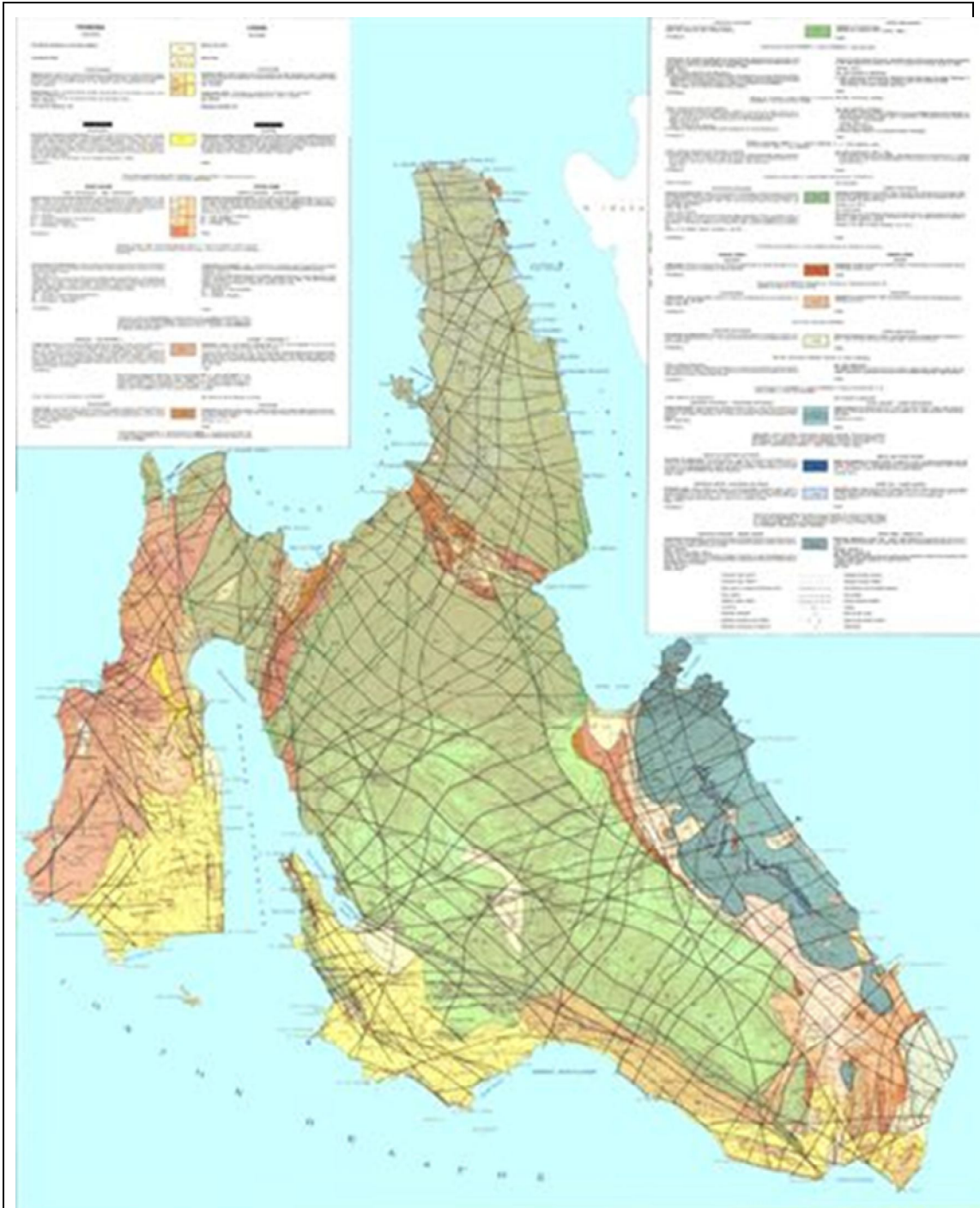
Η στρωματογραφική διάρθρωση της ζώνης από τους παλαιότερους προς τους νεότερους σχηματισμούς είναι:

- Εβαπορίτες, δολομίτες και νηριτικοί ασβεστόλιθοι, ανωτριαδικής έως μεσοϊουρασικής ηλικίας. Το πάχος τους είναι 1.500m περίπου.
- Νηριτικοί ασβεστόλιθοι και δολομίτες του Ανώτερου Ιουρασικού, στους οποίους παρεμβάλλονται διαστρώσεις πυριτικών σχιστόλιθων και μαργών. Το πάχος τους φτάνει τα 500 m περίπου.

Οι ακριβείς γεωλογικοί σχηματισμοί που απαντώνται στην υπό εξέταση περιοχή φαίνονται στον γεωλογικό χάρτη που ακολουθεί μαζί με τις σχετικές επεξηγήσεις (πηγή: Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών, γεωλογικός χάρτης: Νήσος Κεφαλληνία).

Χάρτης 1: Γεωλογικός χάρτης Κεφαλονιάς





Πηγή: Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών

Τεκτονική επισκόπηση

Η Κεφαλονιά είναι μία από τις πλέον καταπονημένες περιοχές της Ελλάδας από επεισόδια τα οποία εκδηλώθηκαν κύρια κατά τις περιόδους του Πλειοκαίνου – Πλειστοκαίνου. Η δομή της είναι κατά βάση ανκλιλική με διεύθυνση αξόνων Β-Ν, ΒΒΔ-ΝΝΑ και ΒΒΑ-ΝΝΔ ενώ και οι άξονες των συγκλίλων, που απαντώνται σε μικρότερο βαθμό, παρουσιάζουν παρόμοιες διευθύνσεις.



Από τεκτονικής άποψης το αίτιο που δημιούργησε τις διάφορες ενδορεινές λεκάνες είναι η σύγκρουση της Αφρικανικής λιθοσφαιρικής πλάκας με την Ευρασιατική λιθοσφαιρική πλάκα στο περιθώριο του Ελληνικού χώρου. Ο ωκεάνιος φλοιός της Αφρικανικής πλάκας βυθίζεται στο χώρο της Μεσογείου (Ελληνική τάφρος) -νότια της Κρήτης και δυτικά του Ιονίου πελάγους- κάτω από τον ηπειρωτικό φλοιό της Ευρασιατικής πλάκας - στο Αιγαίο και στις ακτές της Δ. Ελλάδας.

Οι δυνάμεις εφελκυσμού που δημιουργούνται στον ηπειρωτικό φλοιό της Ελλάδας και η εκτατική προς νοτιοδυτικά κίνηση του περιθωριακού τμήματος του φλοιού αυτού οδηγούν σε κατακερματισμό και βύθιση των τεμαχίων του.

Σύμφωνα με τις τελευταίες απόψεις, στη νότια Κεφαλονιά η γραμμή επώθησης περνά από την περιοχή του Κατελιού και προχωρώντας προς τα βόρεια διέρχεται από την Πάστρα και την Αγ. Ειρήνη, για να καμφθεί στη συνέχεια προς τα ΒΔ/κά. Νοτίως της Πάστρας η γραμμή επώθησης καλύπτεται από τον Κ. Πλειοκαινικό σχηματισμό του Κατελιού (μάργες και ψαμίτες), ο οποίος κείται σε ασυμφωνία τόσο πάνω στα ιζήματα της ζώνης Παξών, δυτικά της επώθησης, όσο και στα Άνω Μειοκαινικά στρώματα της Ιονίου ζώνης (Κ. Νικολάου, 1988). Τα τελευταία συνίστανται από τα λατυποπαγή του Αλειματά και τις μάργες του Ασπρογέρακα, που έχουν μεταφερθεί από τα ανατολικά με την επώθηση πάνω στους ασβεστόλιθους του Αηλιά και της προς τα δυτικά προέκτασή τους.

Η συμπιεστική τεκτονική χαρακτηρίζει και σήμερα την ευρύτερη περιοχή της Κεφαλονιάς, όπως φαίνεται από την αυξημένη σεισμικότητα και στους αντίστοιχους μηχανισμούς γένεσης μεγάλων και μικρών σεισμών και την μελέτη τεκτονικών δεδομένων υπαίθρου (Soler, 1976, Mercier, 1979). Μερικά από τα μεγάλα ρήγματα είναι ακόμη ενεργά και η ανύψωση συνεχίζεται ακόμη, ενώ έχει παρατηρηθεί αριθμός δευτερευόντων ρηγμάτων που τέμνουν Τεταρογενή ιζήματα. Επίσης έχουν αναγνωρισθεί πτυχωμένα θαλάσσια ιζήματα ηλικίας 500.000 ετών (Soler, 1976)

Όπως παρουσιάζεται στην εργασία "Γεωλογική Δομή και εξέλιξη των νήσων Κεφαλλονίας και Ιθάκης" (Λέκκας κ.α., 2001), με βάση τα γεωμετρικά και τα κινηματικά στοιχεία των ρηγμάτων είναι δυνατόν να διακριθεί στην Κεφαλλονιά ένας αριθμός νεοτεκτονικών ενοτήτων. Οι νεοτεκτονικές ενότητες αποτελούν ανεξάρτητα ρηξιτεμάχη στα οποία ιδιαίτερη σημασία έχει η οριοθέτησή τους από μεγάλα ρήγματα ή ρηξιγενείς ζώνες και περιλαμβάνουν την Ενότητα ΝΑ Κεφαλλονιάς, την Ενότητα χερσονήσου Αργοστολίου, την Ενότητα χερσονήσου Ερίσου, την Ενότητα Αίνου και ανατολικής Κεφαλλονιάς και την Ενότητα Χερσονήσου Παλικής.

Η Ενότητα Χερσονήσου Παλικής οριοθετείται από τα δυτικά από το σημαντικό υποθαλάσσιο ρήγμα του περιθωρίου Ζακύνθου – Κεφαλλονιάς, και ανατολικά από την ενότητα του Αίνου. Είναι δεξιόστροφο ρήγμα μετασχηματισμού - οριζόντιας ολίσθησης, μέχρι σήμερα ενεργό, υψηλής σεισμικότητας και έχει επηρεάσει την εξέλιξη της νήσου σε όλο το Πλειο-



Πλειστόκαινο, με ανυψώσεις και διαβρώσεις, μικρότερου μεγέθους (<1000m) σε σχέση με την ενότητα του Αίνου.

Στην περιοχή της χερσονήσου Παλικής καθεστώς συμπίεστικής τεκτονικής συναντάμε στην περιοχή Λιβαδίου, η οποία βρίσκεται μεταξύ του Κόλπου Αγίας Κυριακής και κόλπου του Λιβαδίου, όπου απαντώνται πτυχές με άξονες σε διεύθυνση Β-Ν και τουλάχιστον ένα μικρής σχετικά έκτασης ανάστροφο ρήγμα. Όσο απομακρύνεται κανείς από το ρήγμα της περιοχής Αίνου προς τα δυτικά ο αριθμός των μεσοσκοπικών πτυχών καθώς και η πυκνότητα του σχισμού των πετρωμάτων μειώνονται δείχνοντας εξασθένηση του προαναφερθέντος καθεστώτος.

Υδρολογικά και υδρογεωλογικά στοιχεία

Οι κυριότερες υδρολογικές λεκάνες του Ν. Κεφαλονιάς είναι:

- Υδρολογική Λεκάνη Σάμης: Καλύπτεται άνω του 80% από ασβεστόλιθους και έχει πολύ μικρή επιφανειακή απορροή. Η συνολική επιφάνεια της είναι περίπου 110km².
- Υδρολογική Λεκάνη Αγ. Ευφημίας: Καλύπτεται από ασβεστόλιθους κατά το μεγαλύτερο μέρος της και έχει μικρή επιφανειακή απορροή. Η συνολική της επιφάνεια είναι περίπου 50km².
- Υδρολογική Λεκάνη Πόρου: Μεγάλο ποσοστό της καλύπτεται από υδατοστεγανά πετρώματα που ευνοούν την επιφανειακή απορροή. Η επιφάνεια της είναι 66,2km².

Οι κυριότερες υδρολογικές λεκάνες της χερσονήσου της Παλικής είναι:

- Λεκάνη Αθέρος – Λιβαδιού: καλύπτεται από ασβεστόλιθους κατά το μεγαλύτερο μέρος της και έχει πολύ μικρή έως ελάχιστη επιφανειακή απορροή. Η λεκάνη εκβάλλει στον όρμο του Λιβαδιού.
- Λεκάνη Χαβδάτων – Κατωγής: καλύπτεται κυρίως από υδροστεγανούς αργιλικούς και μαργαίικους σχηματισμούς με πολύ υψηλό συντελεστή επιφανειακής απορροής. Η λεκάνη εκβάλλει μέσω του χειμάρρου “Βάτσων” ή “Αγίου Νικολάου” στον μικρό όρμο Βραχινάρι.

Βόρεια του Ληξουριού διαμορφώνονται τρεις μικρότερες υδρολογικές λεκάνες που αποστραγγίζονται με ισάριθμους καλοσχηματισμένους χείμαρρους, που εκβάλλουν στον κόλπο του Λιβαδίου.

Αναλυτικότερα για την περιοχή της χερσονήσου Παλικής ανά επί μέρους υδρογεωλογική ενότητα καταγράφονται:

α) Υδρογεωλογική ενότητα ασβεστολίθων περιοχής Αθέρα: Η ενότητα περιλαμβάνει τους κρητιδικούς και ηωκαινικούς ασβεστόλιθους που απλώνονται δυτικά του τεκτονικού βυθίσματος της Θηνιάς. Η προς τα ΝΔ επέκταση των ασβεστόλιθων διακόπτεται από



τεκτονικό βύθισμα που συνδέει τον όρμο Ορθολιθιάς (παραλία Πετανών) με το έλος του Λιβαδιού που είναι πληρωμένο με νεογενή. Από όλες τις άλλες πλευρές η ασβεστολιθική ενότητα εφάπτεται με την θάλασσα, η οποία αποτελεί και το επίπεδο βάσης του καρστικού υδροφορα.

Τα υπόγεια νερά των ασβεστόλιθων εύκολα και γρήγορα αποστραγγίζονται στην θάλασσα, ή στις παραθαλάσσιες ζώνες από πλήθος πηγών και αναβλύσεων. Αξιοσημείωτη παραθαλάσσια ζώνη είναι η χαμηλή πεδινή – ελώδεις έκταση του Λιβαδιού, που δέχεται τις αποστραγγίσεις των βόρεια αυτού ασβεστολιθικών μαζών. Τα νερά είναι υφάλμυρα ανάλογα με την στάθμη της θάλασσας. Κατά την άμπωτη και την πλημμυρίδα, έχουμε ροή στο έλος προς την θάλασσα ή και το αντίστροφο.

β) Υδρογεωλογική ενότητα ασβεστόλιθων Δυτικής Παλικής. Πρόκειται για επιμήκη ορεινό όγκο από ηωκαινικούς ασβεστόλιθους, διεύθυνσης Β-Ν, μήκους 10km και μέσου πλάτους 3km. Η ασβεστολιθική αυτή σειρά είναι κατακερματισμένη, γεμάτη ρήγματα και καρστικά φαινόμενα.

Κατά μήκος του ανατολικού στεγανού ορίου και ειδικότερα στο κέντρο του, αναπτύσσεται μέσα στους ασβεστόλιθους η υψηλότερη πιεζομετρία και εξαιτίας αυτού δημιουργούνται συνθήκες ροής των υπόγειων νερών προς τα νότια και βόρεια.

Στην νότια απόληψη στην περιοχή του Γερογόμπου, όπως και βόρεια στον όρμο της Ορθολιθιάς (Πετανών), υπάρχουν αξιόλογες υποθαλάσσιες αναβλύσεις, που τροφοδοτούνται από τις ροές αυτές στην ζώνη επαφής ασβεστόλιθων – νεογενών. Στην περιοχή της Λαμίας (ΝΔ Παλική) καταγράφονται συγκεντρώσεις γεωτρήσεων (κυρίως υδρευτικών), με φαινόμενα υπεραντλήσεων.

γ) Ασβεστολιθική μονάδα περιοχής Οικισμού Βόβυκες. Βορειοανατολικά του οικισμού Βόβυκες ένας μικρής έκτασης ασβεστολιθικός όγκος όπου περιβάλλεται από νεογενείς αποθέσεις, φαίνεται αποκομμένος από τις ασβεστολιθικές ενότητες της Δυτικής και βόρειας Παλικής.

δ) Νεογενή Βόρειας Παλικής. Στην παραλιακή ζώνη του βόρειου τομέα εξάπλωσης των νεογενών της χερσονήσου, δηλαδή στην περιοχή Αγίου Δημητρίου - Λιβαδιού, η παρουσία εντός αυτών πλακών ψαμμιτών, εξασφαλίζει μία μέτρια έως ικανοποιητική υδροφορία. Λόγω φτωχού εμπλουτισμού και αυξημένης άντλησης, καταγράφεται εξάντληση των δυνατοτήτων εκμετάλλευσης υπόγειων υδάτων.

ε) Νεογενή περιοχής Ληξουρίου και νότιας Παλικής. Στην περιοχή του Ληξουρίου και στην νότια Παλική η πλήρης επικράτηση των αργίλων και μαργών δεν επιτρέπει την δημιουργία εκμεταλλεύσιμης υπόγειας υδροφορίας. Οι υπερκείμενοι ψαμμίτες, όπου υπάρχουν, προστατεύουν από την διάβρωση τις υποκείμενες μάργες με αποτέλεσμα να επιβραδύνουν την μορφολογική εξέλιξη του ανάγλυφου. Όταν οι υποκείμενες μάργες διαβρωθούν από τα κατεισδύοντα νερά ή από την διαβρωτική δράση της θάλασσας, προκαλείται πτώση τεμαχίων



των ψαμμιτών λόγω υποσκαφής. Αποτέλεσμα της μεγάλης διαβρωσιμότητας είναι μορφολογικά η δημιουργία ευρύτατων κοιτών, με ανάπτυξη προσχωματικών αποθέσεων στην χαμηλή ζώνη, κατά την περίοδο των βροχοπτώσεων.

Γεώτοποι-Σπήλαια

Στην Περιφέρεια Ιονίων Νήσων καταγράφηκαν συνολικά 29 γεώτοποι. Εντός της ΠΙΝ βρίσκεται ένας (1) γεώτοπος με παγκόσμιο ενδιαφέρον και έξι (6) γεωλογικές θέσεις εθνικής εμβέλειας. Πιο συγκεκριμένα, το Σπήλαιο Μελισσάνης στην Κεφαλονιά αποτελεί παρουσιάζει τουριστικό ενδιαφέρον σε διεθνές επίπεδο.

Το σπήλαιο της Μελισσάνης βρίσκεται στο ΒΔ όριο του οικισμού Καραβόμυλος, περίπου 2 km δυτικά της Σάμης. Το ανάγλυφο της περιοχής είναι ομαλό με ήπια κλίση προς τη θάλασσα. Πρόκειται για ένα βαραθρώδες λιμνοσπήλαιο, με επιφανειακό άνοιγμα διαστάσεων 23 επί 35 μέτρων, που δημιουργήθηκε από τη κατακρήμνιση της οροφής του σπηλαίου. Το βάθος της λίμνης φτάνει τα 30 μέτρα στο νοτιοανατολικό της άκρο. Στο δυτικό όριο της ανοικτής λίμνης σχηματίζεται ένα μικρό επίμηκες νησάκι (νησί του Πάνα), που δημιουργήθηκε επίσης από την κατάπτωση μεγάλης μάζας πετρώματος από την οροφή του σπηλαίου. Ένας στενός υδάτινος διάδρομος ανάμεσα στο νησάκι και τα τοιχώματα της λίμνης, οδηγεί στο υπόλοιπο σκεπαστό λιμνοσπήλαιο.

Επίσης, στην κλίμακα εθνικής εμβέλειας εκ των οποίων στην Κεφαλονιά συναντώνται το Σπήλαιο Δρογγοράτη και οι Καταβόθρες Αργοστολίου.

Οι υπόλοιποι γεώτοποι παρουσιάζουν τουριστικό ενδιαφέρον μόνο σε περιφερειακό - τοπικό επίπεδο μεταξύ αυτών είναι τρεις επί πλέον γεωλογικές θέσεις, τα δύο γνωστά σπήλαια Αγγαλάκι και Ζερβάτη στην περιοχή της Σάμης και η Δρακοσπηλιά, βόρεια του ακρωτηρίου Γερου-Γόμπου στην Παλική.

Προστασία της φύσης- Βιοποικιλότητα

Οι δυτικές ακτές της χερσονήσου της Παλικής είναι χαρακτηρισμένες ως Ειδική Ζώνη Διατήρησης της βιοποικιλότητας και αποτελούν μέρος του πανευρωπαϊκού δικτύου προστασίας της βιοποικιλότητας Natura2000 [περιοχή GR2220005 «ΔΥΤΙΚΕΣ ΑΚΤΕΣ

ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ - ΣΤΕΝΟ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΙΘΑΚΗΣ -ΒΟΡΕΙΑ ΙΘΑΚΗ (ΑΚΡΩΤΗΡΙΟ

ΓΕΡΟΓΚΟΜΠΟΣ - ΔΡΑΚΟΥΠΗΔΙΜΑ - ΚΕΝΤΡΙ - ΑΓ.ΙΩΑΝΝΗΣ)»]. Η περιοχή καταλαμβάνει



έκταση 18.682,16 εκτάρια και το αντικείμενο της προστασίας επικεντρώνεται στους θαλάσσιους ή παράκτιους τύπους οικοτόπων καθώς και στην παρουσία θαλάσσιων θηλαστικών όπως η φώκια *monachus monachus* και η πτεροφάλαινα.

Στην περιοχή της Παλικής βρίσκονται δυο καταφύγια θηραμάτων: Όρος Κασέλι-Μπλωστή (Θηναίας-Ζωλών-Λιβαδίου), έκταση 1080 εκτάρια, (ΦΕΚ 631 Β/24-7-79) και Λειβάδι Ληξουρίου, έκταση 80 εκτάρια, (ΦΕΚ 720 Β/31-5-76).

Στην περιοχή μελέτης βρίσκονται 5 χαρακτηρισμένοι μικροί νησιωτικοί υγρότοποι (σύμφωνα με το Π.Δ. 229/2012): Εκβολή ρύακα Λιβαδίου, έκταση 9 στρέμματα - Εκβολή Μερσιάς, έκταση 8 στρέμματα - Εκβολή ανώνυμου ρύακα, έκταση 8 στρέμματα - Έλος βόρεια ακτής Ληξουρίου, έκταση 13 στρέμματα - Εκβολή Άγιος Νικόλαος, έκταση 4 στρέμματα .

Περιοχές ενδιαφέροντος

Στη χερσόνησο της Παλικής υπάρχουν οι κάτωθι πηγές θεραπευτικής αξίας:

- Αγίας Ελεούσας στα Δελλαπορτάτα
- Κλεισούρα ή Κλούβιο στα Χαβδάτα
- Μουσκιανίτη στα Δαμουλιανάτα
- Ταφίος στα Κηπούρια
- Ιαματικός άργιλος στην παραλία Ξι

Οι δυτικές ακτές της Παλικής περιλαμβάνουν τις σημαντικότερες θέσεις της από την παραλία Ξι – Κουνόπετρα – Βάτσα – Μονή Κηπουραίων – Πλατειά Άμμος, οι οποίες συνιστούν, χωρίς αμφιβολία, μία περιοχή εξαιρετικού ενδιαφέροντος από οικολογικής και συγχρόνως πολιτισμικής άποψης. Από πολιτισμικής και ιστορικής άποψης στην γεωδιαδρομή αυτή ευρίσκεται η ιστορική Μονή Κηπουραίων του 18ου αιώνα, καθώς και τα ερείπια της Μονής Ταφίου (του 17ου αιώνα). Και πάνω από αυτά το Τάφιον όρος, που συνδέει την περιοχή με τον Όμηρο, καθώς και παραδοσιακοί αμπελώνες όπου καλλιεργείται η τοπική ποικιλία Αετονύχι ή αλλιώς “Κόντε Ρεγάλο”. Επιπλέον η περιοχή περιλαμβάνει τον υγρότοπο Λιβάδι, στον όρμο Λιβαδίου.



Γ.1.5. – ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ

A. περίπτωση ΟΧΕ με εστίαση στον φυσικό κίνδυνο: αναφορά στους (στον) κυριότερους (ο) φυσικούς κινδύνους (ο), τα χαρακτηριστικά τους, τις επιπτώσεις στην κοινωνικο-οικονομική ζωή κλπ

B. περίπτωση ΟΧΕ με εστίαση σε τομέα προτεραιότητας RIS: στην περίπτωση της «δημιουργικής/πολιτιστικής οικονομίας, αναφορά στο πολιτιστικό (υλικό και ανθρωπινό δυναμικό), την υπάρχουσα πολιτιστική/δημιουργική δραστηριότητα κλπ

Εντοπισμός των κυριότερων σχετικών ιδιαιτεροτήτων ή προβλημάτων, προκλήσεων και δυνατοτήτων που εντοπίζονται στην Περιοχή Παρέμβασης

Η περιοχή του Ιονίου Πελάγους είναι η πιο δραστήρια σεισμογενής περιοχή της Ελλάδας. Το τρίγωνο Λευκάδας-Κεφαλονιάς-Ζακύνθου, χαρακτηρίζεται ως ο χώρος που παρουσιάζει την υψηλότερη σεισμικότητα σε ολόκληρη την Ευρασία, με 2 περιοχές να συγκεντρώνουν το ποσοστό των μεγαλύτερων σεισμών στη συγκεκριμένη θαλάσσια περιοχή. Η πρώτη βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή της Κεφαλονιάς & η άλλη νοτιοδυτικά της Ζακύνθου.

Ειδικότερα, η Κεφαλονιά τοποθετείται τεκτονικά σε ρήγμα οριζόντιας ολισθήσεως, το γνωστό και ως «Ρήγμα Μετασχηματισμού της Κεφαλονιάς». Πρόκειται για μία δεξιόστροφη ζώνη οριζόντιας μετατόπισης με γενική διεύθυνση ΒΑ - ΝΔ έως ΒΒΑ - ΝΝΔ, η οποία λειτουργεί ως ρήγμα μεταφοράς της παραμόρφωσης στη ζώνη υποβύθισης του Ελληνικού Τόξου. Το ρήγμα αυτό είναι ένα από τα πλέον ενεργά του Ελληνικού χώρου, όπως αποδεικνύεται από την υψηλή ιστορική σεισμικότητα.

Μεταξύ 26 Ιανουαρίου και 3 Φεβρουαρίου 2014, εκδηλώθηκε μια σειρά σεισμικών δονήσεων μεγέθους ροπής Mw μέχρι και 6.1 (HRV) με επίκεντρο τις νοτιοδυτικές ακτές της Κεφαλονιάς, και συγκεκριμένα περί τα 9km νοτιοδυτικά του Ληξουρίου. Τον κύριο σεισμό ακολούθησε πλήθος μετασεισμών μεγάλης έντασης, με πολύ μεγάλη συχνότητα από το ίδιο επίκεντρο, που έγιναν ιδιαίτερα αισθητοί από τους κατοίκους του Αργοστολίου και του Ληξουρίου.

Στη συνέχεια καταγράφονται με συνοπτικό τρόπο, οι επιπτώσεις των σεισμών του 2014, κατά κατηγορία:

Επιπτώσεις στο δομημένο περιβάλλον

Με βάση τους ελέγχους που έγιναν από την Υπηρεσία Αντισεισμικού Σχεδιασμού καταγράφηκαν οι παρακάτω επιπτώσεις:

Βλάβες κατασκευών και τεχνικών έργων. Ο χαρακτηρισμός κτιρίων ως προς την καταλληλότητα για κατοίκηση και χρήση έγινε μετά από πρωτοβάθμιο έλεγχο της ΥΑΣ (3.672 αυτοψίες) και εν συνεχεία δευτεροβάθμιο επανέλεγχο (2.790 αυτοψίες). Σύμφωνα με τους ελέγχους το ποσοστό των μη κατοικήσιμων/ακατάλληλων κτιρίων πλησίασε το 50%. Η συντριπτική πλειοψηφία των καταστροφών εντοπίζεται στην περιοχή του Ληξουρίου.

Κατοικίες. Όσον αφορά στις κατοικίες, 600 από τα 3.420 σπίτια που ελέγχθηκαν στο



Αργοστόλι και το Ληξούρι χαρακτηρίστηκαν ως «μη κατοικήσιμα», λόγω βλαβών που υπέστησαν από τον σεισμό του Ιανουαρίου και το 60% των κτισμάτων αυτών βρίσκεται στο Ληξούρι. Συνολικά, πάνω από 4.000 κάτοικοι έμειναν άστεγοι.

Σχολικές μονάδες. Επί των 65 σχολικών μονάδων πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, οι εγκαταστάσεις των 37 σχολικών μονάδων κατατάχθηκαν στη κατηγορία Α (κατάλληλο άμεσα για χρήση), οι 19 στη κατηγορία Β (κατάλληλο άμεσα για χρήση, με επισκευές σε χρόνο μη λειτουργίας) και τέλος οι 9 κατατάχθηκαν στη κατηγορία Γ (ακατάλληλο, μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο μετά από επισκευές). Ιδιαίτερα στην περιοχή του Ληξουρίου δημιουργήθηκαν προβλήματα στατικότητας, προβλήματα σε τοιχοποιία, πτώσεις σοβάδων.

Υποδομές Υγείας. Το νοσοκομείο του Αργοστολίου (Γενικό Νοσοκομείο Κεφαλληνίας) δεν υπέστη σοβαρές ζημιές, σε αντίθεση με το Νοσοκομείο Ληξουρίου (Μαντζαβινάτειο Νοσοκομείο) για το οποίο δόθηκε εντολή εκκένωσης.

Υποδομές πρόνοιας. Η μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων Φιλανθρωπικά ιδρύματα Ληξουρίου που λειτουργεί στη χερσόνησο της Παλικής, υπέστη αρκετές ζημιές με συνέπεια να κριθεί σε πρώτη φάση ακατάλληλη για χρήση. Το δημοτικό γηροκομείο Κεφαλονιάς που εδρεύει στη πόλη του Αργοστολίου, κρίθηκε επίσης σε πρώτη φάση ακατάλληλο.

Βλάβες σε ιστορικά μνημεία, ναούς, αρχαιολογικούς χώρους. Σύμφωνα με ανακοίνωση του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού (2014) συνοπτικά η εικόνα ήταν η εξής:

- Το κτίριο του Μουσείου Αργοστολίου (σημαντικά προβλήματα στις τοιχοποιίες του και στα εκθέματα της έκθεσης αρχαιοτήτων)
- Στο κάστρο του Αγίου Γεωργίου κατέρρευσε τμήμα του τείχους ενώ ρωγμές παρουσιάστηκαν σε βυζαντινά μνημεία του οικισμού, όπως η Αγία Θέκλα, ο Άγιος Δημήτριος, ο Άγιος Σπυρίδων, ο Άγιος Θεόδωρος, η Παναγία Φανερωμένη.
- Ο Άγιος Ιωάννης στα Φαβατάτα (από τις παλαιότερες εκκλησίες της Κεφαλονιάς) υπέστη πολύ σοβαρές ζημιές, ενώ σημαντικές ζημιές υπέστησαν αρκετές εκκλησίες (Αγία Μαρίνα των Σουλλάρων καμπαναριό Κουρουκλάτων κλπ).

Βλάβες στα δίκτυα ύδρευσης και ηλεκτροδότησης. Σημαντικές βλάβες στο δίκτυο ύδρευσης (Κουβαλάτα, Αθέρας, Σουλλάροι, πόλη του Ληξουρίου) και ζημιές στο δίκτυο χαμηλής τάσης (κοπή καλωδίων παροχής ρεύματος) ειδικά στη περιοχή Ληξουρίου.

Βλάβες στις υποδομές μεταφορών. Σημαντικές βλάβες στο λιμένα Ληξουρίου (Ολίσθηση και στροφή κρηπιδοτοίχων, γενική αστοχία εδάφους κυκλικής ή πολυγωνικής μορφής με ταυτόχρονη μετακίνηση του τοίχου, εκτεταμένες ανομοιόμορφες καθιζήσεις επιφάνειας χερσαίων χώρων και εφελκυστικές ρωγμές) και μικρότερης έκτασης στο λιμάνι του Αργοστολίου (σοβαρές βλάβες κυρίως στο τμήμα μπροστά από το λιμεναρχείο και στο κτίριο



του Λιμεναρχείου).

Όσον δε αφορά στο οδικό δίκτυο, στην Κεφαλονιά καταγράφηκαν συνολικά 209 αστοχίες συνολικού μήκους 44,5 χιλιομέτρων. Συγκεκριμένα, οι καταγραφές αφορούσαν σε 116 αστοχίες καταπτώσεων (βραχοπτώσεων ή εδαφικών αστοχιών των ανάντη πρανών) συνολικού μήκους 29,4 χλμ και 93 υποχωρήσεις οδοστρώματος, επιχώματος, τοίχου ποδός, συνολικού μήκους 15,1 χλμ.

Οι σεισμοί επέφεραν μεγάλες βλάβες στο δημοτικό δίκτυο των περισσότερων οικισμών.

Στο υπόλοιπο βασικό οδικό δίκτυο (συνολικού μήκους περίπου 40 χλμ) στο οποίο περιλαμβάνονται όλοι οι δρόμοι που συνδέουν κυκλοφοριακά τους οικισμούς μεταξύ τους και δεν είναι επαρχιακοί, καθώς και τους οικισμούς με τις τουριστικές περιοχές⁷, τα κυριότερα προβλήματα αφορούσαν καθιζήσεις τμήματος οδών, έντονη ρηγμάτωση ή και μερική καταστροφή των οδοστρωμάτων, υποχωρήσεις τοίχων αντιστήριξης, καταρρεύσεις παλαιών τοίχων από λιθοδομή, κατολισθήσεις των ανάντη πρανών, καθιζήσεις εδάφους και ρηγματώσεις στα βάθρα γεφυριών).

Τα προβλήματα επεκτάθηκαν σε όλο το δίκτυο και κυρίως στις περιοχές της Παλικής. Πολύ σοβαρές ζημιές παρουσίασαν επίσης οι δρόμοι προς τις παραλίες του Μύρτου και των Πετανών, όπου έγιναν μεγάλες κατολισθήσεις. Στη περιοχή του Μύρτου αποκολλήθηκε ογκόλιθος, ο οποίος κατέστρεψε μέρος του οδοστρώματος που οδηγεί στην παραλία.

Επιπτώσεις στο φυσικό/ μη δομημένο περιβάλλον

Οι κύριες εδαφικές διαρρήξεις που σημειώθηκαν στην περιοχή της Κεφαλονιάς, ήταν στην Παραλία Μύρτου (κατολισθήσεις, με χαρακτηριστικότερη την κύλιση μεγάλου ογκόλιθου, ο οποίος προκάλεσε σημαντικές ζημιές στο οδόστρωμα και εκτεταμένες αλλοιώσεις στην παραλία), στους Πετανούς (εκτεταμένες κατολισθήσεις και βραχοπτώσεις, ειδικότερα στο νότιο τμήμα της παραλίας), στους Σουλάρους (δημιουργία χάσματος, που μεγεθύνθηκε με τις βροχοπτώσεις), στην Παραλία Ξι (σημαντικά προβλήματα, λόγω βραχοπτώσεων).

Στο Σπήλαιο Μελισάνης τα γεωτεχνικά προβλήματα λόγω των σεισμών, είναι καταπτώσεις βραχοτεμαχίων και δημιουργία διαρρήξεων. Πρόσθετος κίνδυνος για τους επισκέπτες δημιουργείται και από πιθανή απόσπαση σταλακτιτών από τα τοιχώματα του σπηλαίου/ Παρόλα αυτά, στην περίπτωση των πρόσφατων σεισμών του 2014 δεν παρουσιάστηκαν έντονα προβλήματα και οι επισκέψεις σε αυτό συνεχίστηκαν κανονικά.

Επιπτώσεις στον άνθρωπο

Κοινωνικές επιπτώσεις. Την περίοδο των σεισμών πάνω από 4.000 κάτοικοι της Κεφαλονιάς έμειναν άστεγοι.

Οικονομικές επιπτώσεις. Κατόπιν επιτόπιας έρευνας (Μάρτιος,2014), στον αγροτικό τομέα



(ιδιαίτερα στις καλλιέργειες αμπέλου και ελιάς) εκτιμάται ότι δεν υπήρξαν ιδιαίτερες επιπτώσεις. Ορισμένα προβλήματα εντοπίστηκαν στο Ληξούρι από ζημιές σε θερμοκηπιακές εγκαταστάσεις. Όσον αφορά στην εμπορική δραστηριότητα, οι περισσότερες ζημιές που αναφέρθηκαν αφορούσαν στα εμπορεύματα και στον εξοπλισμό και όχι τόσο στα ίδια τα καταστήματα. Ειδικότερα καταγράφηκαν εκτιμήσεις για 257 περίπου περιπτώσεις ζημιών στην Παλική και γύρω στις 140 στο Αργοστόλι.

Στον τουριστικό τομέα, γενικά δεν καταγράφηκαν ιδιαίτερα προβλήματα στις ξενοδοχειακές εγκαταστάσεις, *«που να επηρεάζουν τη φέρουσα ικανότητα του προορισμού» (Ένωση Ξενοδόχων).*



Γ.2 - ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

Να τεκμηριωθεί η επιλογή της περιοχής παρέμβασης και η οριοθέτησή της με ακριβή περιγραφή των ορίων που την καθορίζουν (οδικοί άξονες, φυσικοί σχηματισμοί, θαλάσσιο μέτωπο κ.ο.κ.) και τεκμηριωμένη αναφορά στη διαφοροποίηση σημαντικών χαρακτηριστικών (κοινωνικοοικονομικών, πολεοδομικών, περιβαλλοντικών, αναπτυξιακών κ.ο.κ.) από την ευρύτερη περιοχή που αιτιολογούν την συγκεκριμένη οριοθέτηση.

Η τεκμηρίωση αυτή θα συνοδεύεται από χάρτη που θα περιλαμβάνει και την ευρύτερη περιοχή στον οποίο θα γίνεται σαφής αναφορά των ορίων και θα σημειώνονται οι διαφοροποιήσεις που αιτιολογούν την επιλογή της.

Λοιπό χαρτογραφικό υλικό, αναγκαίο για την παρουσίαση της περιοχής μπορεί να παρουσιαστεί σε ειδικό Παράρτημα.

Στο πλαίσιο της 1ης συνεδρίασης της Επιτροπής Παρακολούθησης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020, τον Ιούνιο του 2015, εξειδικεύτηκε η εφαρμογή μίας Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης στην Περιφέρεια. Πιο συγκεκριμένα, εγκρίθηκε ο σχεδιασμός ΟΧΕ στην Περιφερειακή Ενότητα της Κεφαλονιάς και ειδικότερα στη χερσόνησο της Παλικής.

Η περιοχή παρέμβασης βρίσκεται στην Κεφαλονιά η οποία αποτελεί και τον ομώνυμο Δήμο, είναι το μεγαλύτερο από τα Επτάνησα και το 6^ο σε μέγεθος νησί της Ελλάδας, με συνολική έκταση 786,58 Km² και μέγιστο υψόμετρο 1.628m και βρίσκεται στην Περιφέρεια Ιονίων Νήσων.

Χάρτης 1: Κεφαλλονιά



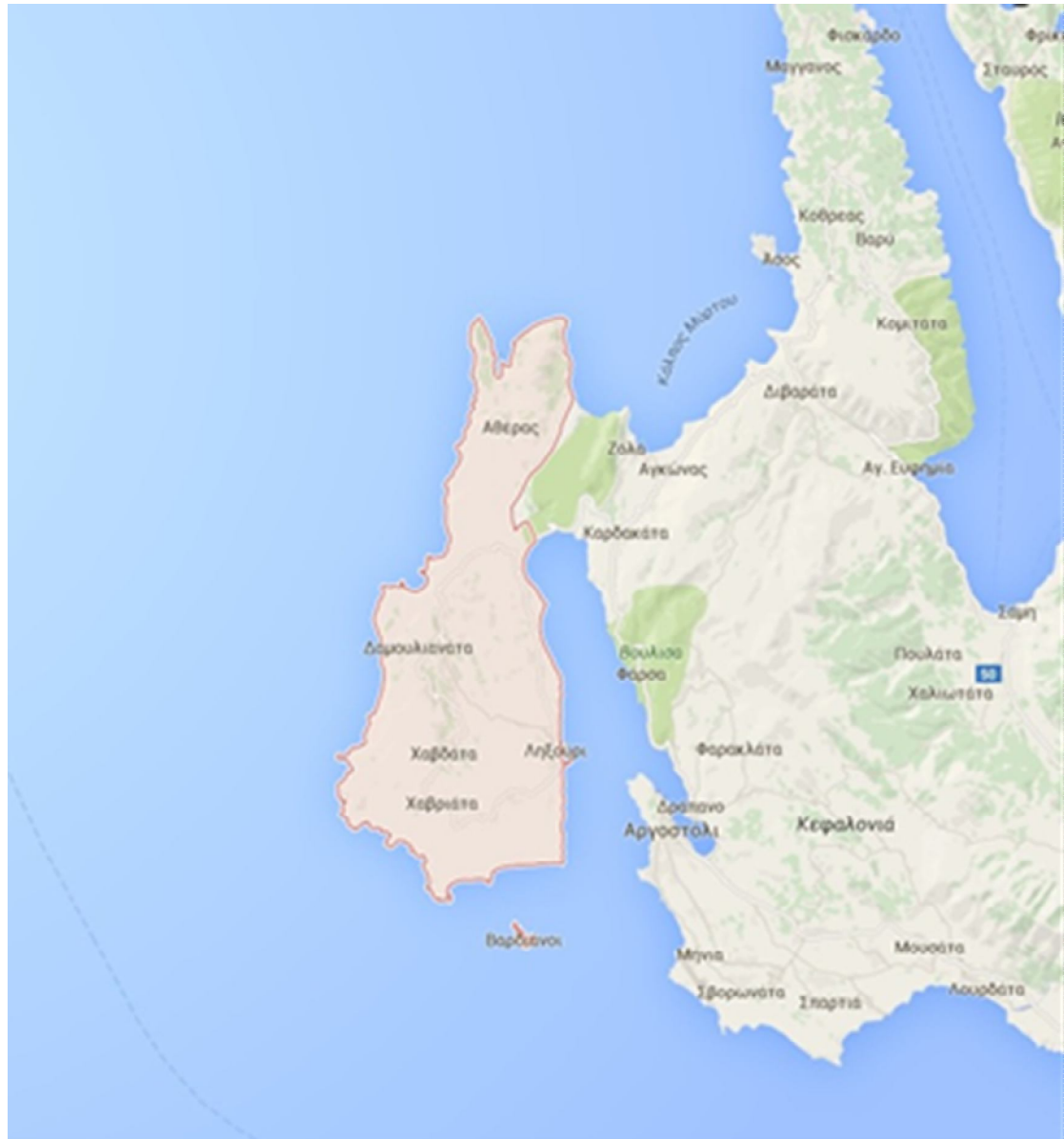
Η περιοχή παρέμβασης που είναι η χερσόνησος της Παλικής, βρίσκεται στην δυτική πλευρά της νήσου Κεφαλονιάς με έκταση 119,50 Km², ταυτίζεται με το τη Δημοτική Ενότητα



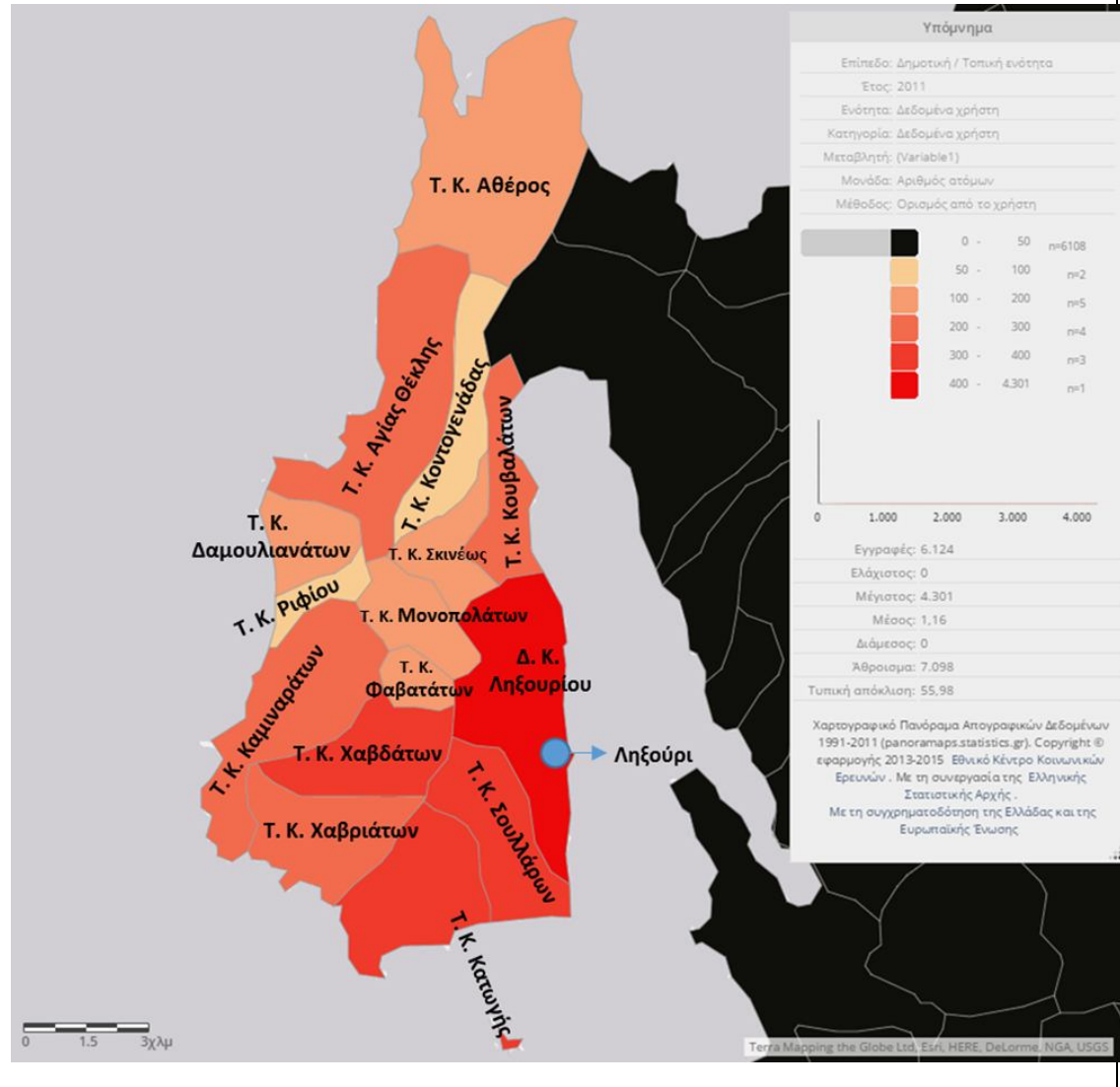
Παλικής του (νησιωτικού) Δήμου Κεφαλονιάς.

Η Δημοτική Ενότητα Παλικής αποτελείται από τη Δημοτική Κοινότητα Ληξουρίου και 14 Τοπικές Κοινότητες, ενώ τα όριά της και η διοικητική της διαίρεση αποτυπώνονται στους χάρτες που ακολουθούν.

Χάρτης 1: Χάρτης περιοχής παρέμβασης: Χερσόνησος της Παλικής



Χάρτης 2: Διοικητική διαίρεση Δημ. Ενότητας Παλικής με αποτύπωση πυκνότητας πληθυσμού, 2011



Γ.3 – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ, ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ, ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Με βάση τα περιγραφέντα στην Ενότητα Γ.1. (Γ1.1. έως Γ.1.5.) να παρουσιαστούν συγκεντρωμένα τα κυριότερα προβλήματα και δυνατότητες της περιοχής παρέμβασης με κατηγοριοποίηση ανά ειδικό χαρακτηριστικό (δημογραφικά/κοινωνικά, οικονομικά, περιβαλλοντικά κλπ).

Ενδεικτικά, η αποτύπωση θα μπορούσε να έχει τη μορφή SWOT Analysis.

Strengths

- Λειτουργία τοπικού τμήματος ΑΤΕΙ με εξειδίκευση σε θέματα που άπτονται τομέων RIS (Τεχνολογία ήχου και μουσικών οργάνων, κλπ.) με δυνατότητα συνεργασίας με αντίστοιχα τμήματα του Ιονίου Πανεπιστημίου και άλλα ΑΕΙ/ΕΚ σε θέματα ΦΚ.
- Δυναμική επιχειρηματική δραστηριότητα κυρίως στον αγροδιατροφικό τομέα (οινοποιεία, ιχθυοκαλλιέργεια)
- Ιδιαίτερη γεωμορφολογία που οφείλεται στη σεισμικότητα και ποικίλοι φυσικοί πόροι (γεώτοποι, παραλίες, ιαματικά νερά, κτλ.).
- Αξιόλογο πολιτιστικό δυναμικό και πόροι (Φιλαρμονική Ληξουρίου που είναι η αρχαιότερη στον ελλαδικό χώρο, μονή Κηπουριών, αρχαιολογικός χώρος Ταφιών, κα).
- Ύπαρξη ημιαστικού κέντρου (Ληξούρι) σε διασύνδεση με αστικό κέντρο-πρωτεύουσα (Αργοστόλι).
- Δημόσια ακίνητη περιουσία (π.χ. Δημοτικό σχολείο, ακίνητο στα Λεπαιδά, κα) και ανεπτυγμένο 'αίσθημα' δωρεών / δωρητών

Weaknesses

- Απουσία ισχυρού πόλου ή δυναμικού έλξης για την ενίσχυση της ελκυστικότητας και επισκεψιμότητας στη χερσόνησο ('location').
- Χαμηλό επίπεδο και έλλειψη υποδομών υποστήριξης ΕΤΑΚ.
- Περιορισμένη παραγωγική βάση με σχετική έμφαση στον πρωτογενή τομέα.
- Ελλείψεις στις τεχνικές (βασικό οδικό δίκτυο και λιμάνι) και κοινωνικές υποδομές (π.χ. νηροκομείο, Μαντζαβινάτειο νοσοκομείο) και εκτεταμένες επιβαρύνσεις / ζημιές από τη σεισμική δραστηριότητα.
- Μη επαρκείς ποιοτικές τουριστικές υποδομές (κυρίως τουριστικές κλίνες και θέσεις σκαφών αναψυχής).
- Δυσμενείς δημογραφικοί δείκτες.
- Έλλειψη οργανωμένου συστήματος παρακολούθησης και πρόληψης φυσικών κινδύνων και ελλείψεις συστημάτων υποστήριξης ειδικών κοινωνικών ομάδων (ΑμεΑ κτλ.) σε σχέση με τη σεισμικότητα (π.χ. πρόσβαση σε παραλίες, ειδικά σχέδια διαχείρισης κινδύνου).
- Αυξανόμενες πιέσεις στα διαθέσιμα αποθέματα βασικών φυσικών πόρων (π.χ. υδάτινοι πόροι).
- Δυσχερείς συνθήκες προπελασιμότητας λόγω της πολλαπλής εναλλαγής τρόπων και μέσων (κυρίως θαλάσσιων και χερσαίων).



Opportunities

- Δυνατότητα αξιοποίησης της Περιφερειακής Στρατηγικής για «έξυπνη, βιώσιμη και χωρίς αποκλεισμούς ανάπτυξη», μέσω του εργαλείου της Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης.
- Δυνατότητα αξιοποίησης της διεθνούς ενεργοποίησης και του αυξημένου ενδιαφέροντος για την ανάπτυξη συστημάτων αντιμετώπισης φυσικών και περιβαλλοντικών κινδύνων.
- Αξιοποίηση δυνατοτήτων δικτύωσης και συνεργασίας των ακαδημαϊκών και ερευνητικών κέντρων σε διαπεριφερειακό και διεθνές επίπεδο.
- Αξιοποίηση δυνατοτήτων δικτύωσης και συνεργασίας των ακαδημαϊκών και ερευνητικών κέντρων σε διαπεριφερειακό επίπεδο.
- Αυξημένες δυνατότητες που προσφέρουν οι ψηφιακές και άλλες τεχνολογίες στην ικανοποίηση παραγωγικών (π.χ. ανάδειξη πολιτιστικού πόρου) και κοινωνικών αναγκών (π.χ. προσβασιμότητα ΑμεΑ).
- Αξιοποίηση διεθνών προτιμήσεων και τάσεων προς τον «τουρισμό εμπειρίας».

Threats

- Έντονη και συνεχής σεισμικότητα που αποτελεί διαρκή φυσικό κίνδυνο για την περιοχή, τους κατοίκους και τις δραστηριότητές τους.
- Παράταση της οικονομικής κρίσης που οδηγεί σε περαιτέρω συρρίκνωση της οικονομικής δραστηριότητας και επιδείνωση των κοινωνικών συνθηκών.
- Κίνδυνος υποβάθμισης των περιβαλλοντικών και λοιπών πόρων και της κατάστασης των οικοσυστημάτων από τους φυσικούς και ανθρωπογενείς κινδύνους.



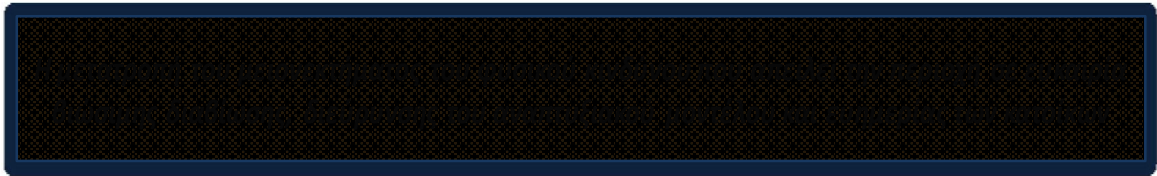
Δ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

Δ.1 - ΌΡΑΜΑ / ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ

Να παρουσιαστεί το Όραμα και ο Στρατηγικός Στόχος που έχει επιλεγεί στην Περιοχή Παρέμβαση.

Με βάση τα κρίσιμα ζητήματα που αναλύθηκαν προηγουμένως, Στρατηγικός Στόχος μίας Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης στην περιοχή της Παλικής Κεφαλονιάς είναι η **αξιοποίηση των στοιχείων ενός φυσικού κινδύνου**, ο οποίος αποτελεί μειονέκτημα για την περιοχή, και η μετατροπή τους σε πλεονέκτημα για την βιώσιμη διαβίωση των κατοίκων και την ανάπτυξη της ευρύτερης περιοχής.

Με αυτά τα δεδομένα, το **Όραμα της παρούσας Στρατηγικής** διαμορφώνεται ως εξής:



Δ.2 - ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

Να τεκμηριωθεί ο ολοκληρωμένος χαρακτήρας της προτεινόμενης Στρατηγικής με επικέντρωση στα Προβλήματα / ανάγκες και δυνατότητες της Περιοχής Παρέμβασης που εντοπίστηκαν και η αντιμετώπισή τους με συγκεκριμένες δράσεις.

Η αποτύπωση της υφιστάμενης κατάστασης και η SWOT ανάλυση οδηγούν στον εντοπισμό μερικών κρίσιμων ζητημάτων/προκλήσεων για την Παλική και την ανάπτυξη της Στρατηγικής Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης.

Ασφαλής διαβίωση για τους κατοίκους και τους επισκέπτες

Όπως κατέδειξαν οι συνέπειες του τελευταίου σεισμού στην Κεφαλονιά, τα προβλήματα που προκαλούνται πλήττουν ανεξαιρέτως όλους του κατοίκους, ιδιαίτερα, όμως, εκείνους οι οποίοι ανήκουν σε ευπαθείς ομάδες του πληθυσμού. Για τον λόγο αυτό κρίσιμο ζήτημα αποτελεί η αύξηση της προστασίας την οποία απολαμβάνουν οι κάτοικοι του νησιού στο πρακτικό επίπεδο, τόσο της πρόληψης με την προστασία βασικών υποδομών και του οικιστικού περιβάλλοντος της περιοχής, όσο και της άμεσης και αποτελεσματικής επέμβασης στην περίπτωση σεισμού από τις υπηρεσίες πολιτικής προστασίας, με έμφαση στις ευπαθείς ομάδες του πληθυσμού και τις επιπλέον δυσκολίες και κινδύνους τις οποίες αντιμετωπίζουν.

Ευκαιρίες για δημιουργία πόλων ανάπτυξης

Σε ένα δεύτερο, αλλά εξίσου σημαντικό επίπεδο, όμως, το σεισμολογικό φαινόμενο μπορεί να γίνει και ευκαιρία για περαιτέρω ανάπτυξη και τόνωση της ερευνητικής δραστηριότητας γύρω από το φαινόμενο με προφανή οφέλη, τόσο στο επίπεδο της πρόληψης / πρόβλεψης, όσο και στο επίπεδο της τόνωσης της ίδιας της ερευνητικής δραστηριότητας στο νησί, με στόχο να καταστεί πόλος έλξης διεθνών ομάδων έρευνας και μελέτης, με θετικές επιπτώσεις στην ανάπτυξη της περιοχής και του νησιού και της Περιφέρειας συνολικότερα. Παράλληλα, εκτός από αντικείμενο μελέτης και σχεδιασμού η έξυπνη και με εκπαιδευτικούς σκοπούς παρουσίαση / ανάδειξη του σεισμικού φαινόμενο μπορεί να γίνει πόλος έλξης επισκεπτών και μαθητών και μέσω οικονομικής ενίσχυσης της τοπικής οικονομίας.

Ιδιαίτεροι περιβαλλοντικοί και οικιστικοί πόροι

Η ανάλυση της υφιστάμενης κατάστασης αναδεικνύει και ως κρίσιμο ζήτημα τις σημαντικές δυνατότητες τις οποίες προσφέρει στην τοπική οικονομία, το ιδιαίτερο φυσικό περιβάλλον το οποίο έχει δημιουργηθεί ως αποτέλεσμα, μεταξύ άλλων, και της σεισμικής δραστηριότητας. Τόσο σε επίπεδο δυνατοτήτων αύξησης της τουριστικής δραστηριότητας, εκμεταλλευόμενοι τις φυσικές και πολιτισμικές ιδιαιτερότητες της χερσονήσου, ή σημείων ιδιαίτερου ενδιαφέροντος και των πηγών θεραπευτικής αξίας, όσο και με την ψηφιακή ανάδειξη της ιστορίας και της φυσιογνωμίας της Παλικής για τους κατοίκους και τους επισκέπτες, προσφέρεται η δυνατότητα τόνωσης της οικονομικής δραστηριότητας και ευκαιρίες ανάπτυξης επιχειρηματικής δραστηριότητας.



Ειδικότερα, όπως αποτυπώνεται και στην παρουσίαση της **υφιστάμενης κατάστασης** και αναδεικνύεται από την **SWOT ανάλυση**, η σεισμικότητα της περιοχής προκαλεί κατά καιρούς σημαντικά προβλήματα στη διαβίωση των κατοίκων και εγκυμονεί σημαντικούς κινδύνους, έχοντας φθείρει τόσο το φυσικό όσο και το δομημένο περιβάλλον, γεγονός το οποίο σε συνδυασμό με τις επιπτώσεις της οικονομικής κρίσης έχουν δημιουργήσει προβλήματα κοινωνικής και οικονομικής φύσης στην περιοχή ενδιαφέροντος. Παράλληλα, όμως, το φαινόμενο των σεισμών, μεταξύ άλλων, ευθύνεται και για μία σειρά από χαρακτηριστικά στο φυσικό περιβάλλον της περιοχής, τα οποία το καθιστούν μοναδικής ομορφιάς και περιβαλλοντικής αξίας, ενώ προσφέρει και ευκαιρίες οι οποίες αν αποτελέσουν αντικείμενο συστηματικής αξιοποίησης, μπορούν να επιτρέψουν στην περιοχή και τους κατοίκους να αναπτυχθούν και να ευημερήσουν.

Για την επίτευξη του οράματος της Στρατηγικής, τίθενται τρεις Αναπτυξιακοί Στόχοι:

Αναπτυξιακοί Στόχοι	<p>1^{ος} Αναπτυξιακός Στόχος Δημιουργία αναπτυξιακών πόλων στην περιοχή της Παλικής</p>	<p>2ος Αναπτυξιακός Στόχος Αξιοποίηση των ιδιαίτερων περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων</p>	<p>3^{ος} Αναπτυξιακός Στόχος Βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής</p>
	<p>Ο πρώτος Αναπτυξιακός Στόχος επικεντρώνεται στη δημιουργία αναπτυξιακών πόλων ερευνητικού / επιστημονικού περιεχομένου οι οποίοι θα επιτρέψουν στην περιοχή να αναπτύξει δραστηριότητες οι οποίες σχετίζονται άμεσα με το φαινόμενο του σεισμού στην κατεύθυνση τόσο της επιστημονικής έρευνας, όσο και της ανάδειξης του φαινομένου και της εκπαίδευσης των κατοίκων και των επισκεπτών της περιοχής σε σχετικά θέματα.</p>	<p>Στο πλαίσιο του δεύτερου Αναπτυξιακού Στόχου η ιδιαίτερη γεωλογία, καθώς και οι περιβαλλοντικοί και πολιτιστικοί / αρχιτεκτονικοί πόροι της Παλικής, θα αποτελέσουν ευκαιρίες για αξιοποίηση και ανάπτυξη οικονομικής δραστηριότητας, με τη συμβολή τόσο του δημόσιου τομέα, όσο και με την στήριξη της ιδιωτικής επιχειρηματικής πρωτοβουλίας</p>	<p>Βασική πτυχή της στρατηγικής, η οποία αναπτύσσεται στο πλαίσιο του τρίτου Αναπτυξιακού Στόχου, είναι η δυνατότητα μείωσης των κινδύνων από τους σεισμούς και διασφάλιση της διαβίωσης των κατοίκων, περιλαμβανομένων των ευπαθών ομάδων, σε ασφαλέστερες συνθήκες, ώστε οι κάτοικοι της περιοχής να μπορούν να επικεντρωθούν στην οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη.</p>



Επίσης, να παρουσιαστούν συνοπτικά οι Προκλήσεις / Προβλήματα και οι δυνατότητες που εντοπίστηκαν στην Περιοχή Παρέμβασης ανά κατηγορία (Οικονομικές, Δημογραφικές, Κοινωνικές, Περιβαλλοντικές κλπ), και να περιγραφεί διεξοδικά η αντίστοιχη επιμέρους Στρατηγική που θα επιλεγεί.

Προκλήσεις	Προβλήματα / ανάγκες και δυνατότητες της Περιοχής Παρέμβασης	Περιγραφή της αναγκαίας στρατηγικής επιλογής
Οικονομικές	1. Δυναμική επιχειρηματική δραστηριότητα κυρίως στον αγροδιατροφικό τομέα (οινοποιεία, ιχθυοκαλλιέργεια)	
	2. Απουσία ισχυρού πόλου ή δυναμικού έλξης για την ενίσχυση της ελκυστικότητας και επισκεψιμότητας στη χερσόνησο	
	3. Μη επαρκείς ποιοτικές τουριστικές υποδομές	
 Αξιοποίηση διεθνών προτιμήσεων και τάσεων προς τον «τουρισμό εμπειρίας»	
	Παράταση της οικονομικής κρίσης που οδηγεί σε περαιτέρω συρρίκνωση της οικονομικής δραστηριότητας και επιδείνωση των κοινωνικών συνθηκών	
Δημογραφικές	1. Δυσμενείς δημογραφικοί δείκτες.	
Κοινωνικές	1.	
	2.	
	3.	
	
	Έντονη και συνεχής σεισμικότητα που αποτελεί διαρκή φυσικό κίνδυνο για την περιοχή, τους κατοίκους και τις δραστηριότητές τους	
Περιβαλλοντικές – Κλιματικές – Πολιτιστικές κλπ	1. Ιδιαίτερη γεωμορφολογία που οφείλεται στη σεισμικότητα και ποικίλοι φυσικοί πόροι (γεώτοποι, παραλίες, ιαματικά νερά, κτλ.).	
	2. Αξιόλογο πολιτιστικό δυναμικό και πόροι	
	3. Έλλειψη οργανωμένου συστήματος παρακολούθησης και πρόληψης φυσικών κινδύνων και ελλείψεις συστημάτων υποστήριξης ειδικών κοινωνικών ομάδων	
 Αυξανόμενες πιέσεις στα διαθέσιμα αποθέματα βασικών φυσικών πόρων	
	Αξιοποίηση δυνατοτήτων δικτύωσης και συνεργασίας των ακαδημαϊκών και ερευνητικών κέντρων σε διαπεριφερειακό και διεθνές επίπεδο.	
	Αυξημένες δυνατότητες που προσφέρουν οι ψηφιακές και άλλες τεχνολογίες στην ικανοποίηση παραγωγικών και κοινωνικών αναγκών	



Δ.3 – ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΙΑ ΜΕ ΑΛΛΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ

Να τεκμηριωθεί η συνέργια της προτεινόμενης Στρατηγικής με άλλα Προγράμματα και άλλες πολιτικές (Στρατηγική ΠΕΠ Ι.Ν. 2014-2020, Περιφερειακή Στρατηγική Κοινωνικής Ένταξης, Περιφερειακή Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης⁸, σχετικές Εθνικές Στρατηγικές/Πολιτικές, καθώς και η επιδίωξη μόχλευσης πόρων από τον ιδιωτικό τομέα της οικονομίας.



Δ.4 – ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ – ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ - ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ

Να τεκμηριωθεί η συμμετοχή των πολιτών και των τοπικών φορέων στην διαμόρφωση της προτεινόμενης Στρατηγικής μέσα από τις ενέργειες διαβούλευσης και δημοσιότητας που εφάρμοσε η αρχή σχεδιασμού καθώς και η αντιπροσωπευτικότητα του συστήματος διακυβέρνησης (πληροφορίες σχετικά με το σύστημα διακυβέρνησης και ρόλος και αρμοδιότητες των εμπλεκόμενων φορέων στο προτεινόμενο εταιρικό σχήμα)

Σχετικά στοιχεία τεκμηρίωσης όπως ημερολόγια συναντήσεων, διοργάνωση ημερίδων, αποτελέσματα διαβουλεύσεων κλπ μπορούν να επισυναφθούν σε ειδικό Παράρτημα. Επίσης, στοιχεία που τεκμηριώνουν την **αντιπροσωπευτικότητα του προτεινόμενου Εταιρικού Σχήματος**

Το Σύστημα Διακυβέρνησης της ΟΧΕ Παλικής, διαρθρώνεται σε **τρία (3) επίπεδα**:

α) Σχεδιασμός της αναπτυξιακής στρατηγικής (Φορέας Στρατηγικής)

β) Διαχείριση της αναπτυξιακής στρατηγικής (Φορέας Διαχείρισης)

γ) Υλοποίηση της αναπτυξιακής στρατηγικής (Φορείς υλοποίησης)

Η ΟΧΕ θα είναι υπό τη διαχειριστική ευθύνη της ΕΥΔ του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων, με Φορέα Στρατηγικής της Περιφέρεια Ιονίων Νήσων/Περιφερειακή Ενότητα Κεφαλληνίας & Ιθάκης και Φορείς Υλοποίησης τους Δικαιούχους των έργων / πράξεων, που περιλαμβάνονται στο Αναλυτικό Σχέδιο Δράσης της ΟΧΕ Παλικής.

Οι κύριες αρμοδιότητες του κάθε επιπέδου του Συστήματος Διακυβέρνησης είναι οι εξής:

Φορέας Στρατηγικής (Περιφέρεια Ιονίων Νήσων/Περιφερειακή Ενότητα Κεφαλληνίας & Ιθάκης σε συνεργασία με το Δ. Κεφαλονιάς και τους τοπικούς Φορείς)

- Συντονίζει τη διαδικασία εκπόνησης του Αναλυτικού Σχεδίου Δράσης της ΟΧΕ Παλικής
- Υποβάλλει το Αναλυτικό Σχέδιο Δράσης της ΟΧΕ, μετά από σχετική πρόσκληση της ΕΥΔ του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων
- Παρακολουθεί και μεριμνά για την αποτελεσματική υλοποίηση του εγκεκριμένου από την ΕΥΔ του ΠΕΠ Αναλυτικού Σχεδίου Δράσης
- Μεριμνά για την προσαρμογή του Αναλυτικού Σχεδίου Δράσης, είτε κατόπιν σχετικής απαίτησης της ΕΥΔ, είτε κατόπιν πρότασης δικής του προς την ΕΥΔ και αποδοχής / έγκρισης αυτής της πρότασης από την ΕΥΔ.

Φορέας Διαχείρισης (ΕΥΔ ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)

Έχει όλες τις αρμοδιότητες και ευθύνες που προβλέπονται από το θεσμικό πλαίσιο περί διαχείρισης των συγχρηματοδοτούμενων από τα Ευρωπαϊκά Διαρθρωτικά Ταμεία παρεμβάσεων και ειδικότερα:

- Εκδίδει Προσκλήσεις προς τους δυνητικούς Δικαιούχους για την υποβολή προτάσεων χρηματοδότησης των έργων / πράξεων που περιλαμβάνονται στο εγκεκριμένο



Αναλυτικό Σχέδιο Δράσης της ΟΧΕ.

- Αξιολογεί τις υποβαλλόμενες αιτήσεις χρηματοδότησης των έργων/πράξεων, σύμφωνα με κριτήρια που εγκρίνονται από την Επιτροπή Παρακολούθησης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων.
- Εκδίδει τις αποφάσεις ένταξης των έργων/πράξεων στο ΠΕΠ Ιονίων Νήσων.
- Παρακολουθεί την υλοποίηση των ενταγμένων στο ΠΕΠ πράξεων / έργων

Στα καθήκοντα της Ειδικής Υπηρεσίας του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων προτείνεται να περιλαμβάνεται και η διαχείριση των κρατικών ενισχύσεων (μέριμνα για την εξειδίκευση του πλαισίου των ενισχύσεων, έκδοση Προσκλήσεων υποβολής και αξιολόγηση προτάσεων, παρακολούθηση υλοποίησης επενδυτικών σχεδίων). Στο πλαίσιο αυτό μεριμνά για τη διασφάλιση της διάκρισης των λειτουργιών αξιολόγησης και παρακολούθησης υλοποίησης των επενδύσεων, μέσω των διακριτών ρόλων των επιμέρους μονάδων της.

Φορείς Υλοποίησης

Είναι οι αρμόδιοι, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, Φορείς για την υλοποίηση των έργων, που περιλαμβάνονται στο εγκεκριμένο από την ΕΥΔ ΕΠ Περιφέρειας Ιονίων Νήσων Αναλυτικό Σχέδιο Δράσης. Οι κατά περίπτωση Φορείς Υλοποίησης ορίζονται στη σχετική Πρόσκληση της ΕΥΔ, μεταξύ των Δυνητικών Δικαιούχων των έργων/πράξεων που περιγράφονται στο Αναλυτικό Σχέδιο Δράσης της ΟΧΕ, και αναλαμβάνουν όλες τις αρμοδιότητες και ευθύνες που προβλέπουν για τους δικαιούχους, οι Κανονισμοί των ΕΔΕΤ, το Σύστημα Διαχείρισης και Ελέγχου (ΣΔΕ) των συγχρηματοδοτούμενων από τα ΕΔΕΤ Προγραμμάτων, καθώς και το αντίστοιχο Ελληνικό θεσμικό πλαίσιο.

Η συμμετοχή της Τοπικής Κοινωνίας – Οικονομίας έχει διασφαλιστεί με την Συγκρότηση της Τοπικής Ομάδας Διαβούλευσης (Τ.Ο.Δ.). Ρόλος της Τ.Ο.Δ., η οποία συγκροτήθηκε με απόφαση του Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων (Ιανουάριος 2016), είναι η διασφάλιση της εμπλοκής των τοπικών φορέων της περιοχής Παλικής στο σχεδιασμό και την εφαρμογή της Στρατηγικής Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης με σημείο αναφοράς την εν λόγω περιοχή, μέσω διαδικασίας διαβούλευσης σε όλα τα «κρίσιμα» στάδια. Μέλη της Τ.Ο.Δ είναι Εκπρόσωποι Τοπικών Αρχών και φορέων (Περιφέρεια, Δήμος Κεφαλονιάς, Δ.Κ. Ληξουρίου, Επιμελητήριο / Τεχνικό Επιμελητήριο / Ένωση Ξενοδόχων & Ενιαίος Γεωργικός Συνεταιρισμός Κεφαλονιάς & Ιθάκης, ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, Ένωση Προστασίας της Ισότητας και των Δικαιωμάτων ΑμεΑ «ΥΠΕΡΙΩΝ», Πολιτιστικός Σύλλογος «ΚΟΥΝΟΠΕΤΡΑ», Φιλαρμονική και Φιλανθρωπικά Ιδρύματα Ληξουρίου). Στο Ληξούρι έχει ήδη πραγματοποιηθεί η 1η συνάντηση διαλόγου της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων με τους Τοπικούς Φορείς και κατοίκους της περιοχής, όπου ο Περιφερειάρχης εισηγήθηκε το πλαίσιο και τις ενέργειες για το σχεδιασμό έως την έναρξη της υλοποίησης της ΟΧΕ. Επίσης Πραγματοποιήθηκαν τρεις (3) συνεδριάσεις της Τ.Ο.Δ. (Ιούλιος, Σεπτέμβριος και Δεκέμβριος 2016), με τη συμμετοχή



εκπροσώπων και λοιπών φορέων μη μελών της Τ.Ο.Δ. (ΕΦΔ Αίνου, Ενοικιαζόμενα Δωμάτια Παλικής, Παραγωγικοί Φορείς).Στις εργασίες της , συζητήθηκαν οι βασικοί Άξονες Προτεραιότητας της ΟΧΕ, κατατέθηκαν και συζητήθηκαν πληθώρα σημειωμάτων/προτάσεων, τόσο εκπροσώπων τοπικών φορέων, όσο και Ερευνητικών Φορέων εθνικής εμβέλειας (Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, Ελληνική Ακαδημία Ιαματικής Ιατρικής κ.α.).



Δ.5 - ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΣΥΝΕΠΕΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

Να ιεραρχηθούν οι προτεινόμενες παρεμβάσεις που θέτει η Στρατηγική ως προς την αναγκαιότητά τους (υψηλή, μέση, χαμηλή) με αναφορά στη χρηματοδοτική τους βαρύτητα, βάσει των οποίων να τεκμηριώνεται με σαφήνεια η χρηματοδοτική συνέπεια της προτεινόμενης Στρατηγικής.



Δ.6 - ΧΩΡΙΚΗ ΣΥΝΕΠΕΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

Να τεκμηριωθεί η χωρική συνέπεια της προτεινόμενης Στρατηγικής όπως αυτή προκύπτει από την αντιστοίχιση αναγκών / προβλημάτων με προτεινόμενες παρεμβάσεις.

Να δοθεί θεματικός χάρτης απεικόνισης περιοχών με προβλήματα / ανάγκες καθώς και θεματικός χάρτης με απεικόνιση περιοχών που καλύπτουν παρεμβάσεις αντιμετώπισης των παραπάνω αναγκών.



Δ.7 - ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΎΞΥΠΝΗΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

Να τεκμηριωθεί κατά πόσο η προτεινόμενη στρατηγική εντάσσεται στη λογική της Περιφερειακής Στρατηγικής Ύξυπνης Εξειδίκευσης.

Όπως προκύπτει από την Εγκύκλιο για τις ΟΧΕ η «Η αξιοποίηση των αποτελεσμάτων της Περιφερειακής Στρατηγικής Ύξυπνης Εξειδίκευσης αναδεικνύεται σε αρκετές περιπτώσεις και διαφαίνεται ότι μπορεί να αποτελέσει κινητήρια δύναμη για τον καθορισμό των σχετικών στρατηγικών». Εξαρτάται λοιπόν από τον τύπο και την εστίαση της ΟΧΕ, με βάση τις προβλέψεις του ΠΕΠ⁹.

--	--

ΑΠ ΠΣΕΕ*	Προτεραιότητες & Στόχοι ΠΣΕΕ	Δράση ΠΣΕΕ	Αντιστοίχιση με Προτεινόμενες Παρεμβάσεις
1			

* Με βάση την κωδικοποίηση των Κεφαλαίων Δ.3 και Δ.4 της εγκεκριμένης Στρατηγικής Ύξυπνης Εξειδίκευσης για την Περιφέρεια Ιονίων Νήσων.



Δ.8 - ΔΙΑΧΥΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

Να τεκμηριωθεί κατά πόσο συμβάλλει η προτεινόμενη Στρατηγική στον ευρύτερο αναπτυξιακό στόχο του Ε.Π. Ιονίων Νήσων 2014-20 με τις 2 βασικές συνιστώσες της αναπτυξιακής στρατηγικής (επανάκτηση της «ελκυστικότητα» και διασφάλιση της «βιωσιμότητας») ή/και τους γενικούς στρατηγικούς στόχους (Διαφοροποίηση παραγωγικού συστήματος, Ενίσχυση κοινωνικού ιστού & Διαχείριση περιβάλλοντος & χώρου, στην κατεύθυνση της βιωσιμότητας), καθώς και στα επιδιωκόμενα Αποτελέσματα του ΠΕΠ ανά Επενδυτική Προτεραιότητα.



E. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ

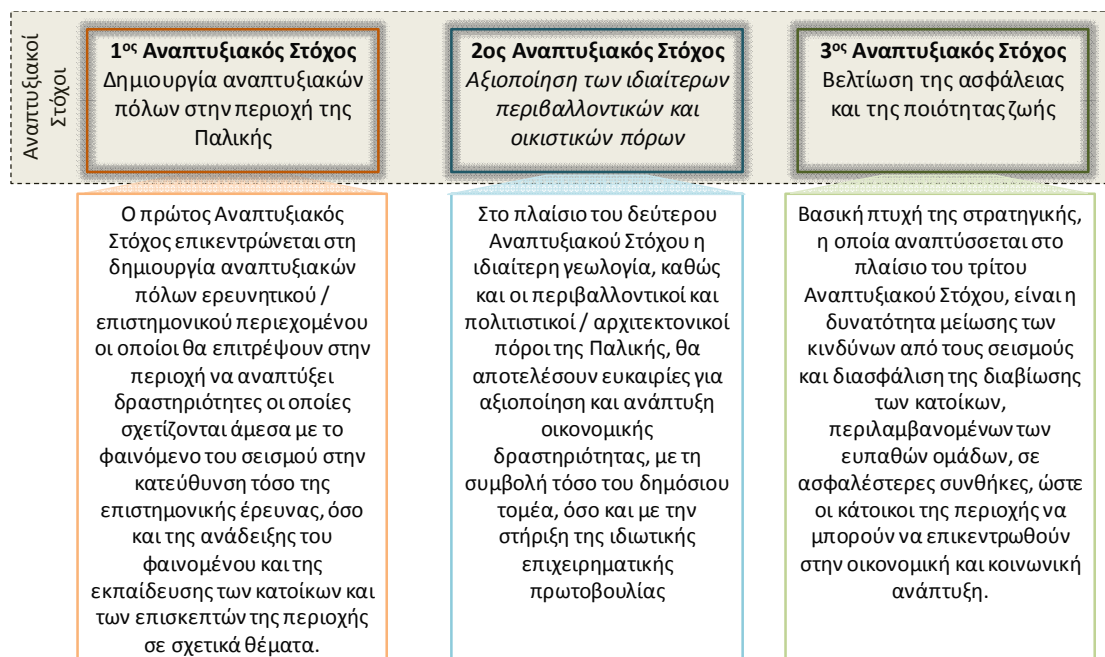
E.1 - ΑΞΟΝΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ & ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

Για την επίτευξη του οράματος της Στρατηγικής, τίθενται τρεις Αναπτυξιακοί Στόχοι:

Ο **πρώτος Αναπτυξιακός Στόχος** επικεντρώνεται στη δημιουργία αναπτυξιακών πόλων ερευνητικού / επιστημονικού περιεχομένου οι οποίοι θα επιτρέψουν στην περιοχή να αναπτύξει δραστηριότητες οι οποίες σχετίζονται άμεσα με το φαινόμενο του σεισμού στην κατεύθυνση τόσο της επιστημονικής έρευνας, όσο και της ανάδειξης του φαινομένου και της εκπαίδευσης των κατοίκων και των επισκεπτών της περιοχής σε σχετικά θέματα.

Στο πλαίσιο του **δεύτερου Αναπτυξιακού Στόχου** η ιδιαίτερη γεωλογία, καθώς και οι περιβαλλοντικοί και πολιτιστικοί / αρχιτεκτονικοί πόροι της Παλικής, θα αποτελέσουν ευκαιρίες για αξιοποίηση και ανάπτυξη οικονομικής δραστηριότητας, με τη συμβολή τόσο του δημόσιου τομέα, όσο και με την στήριξη της ιδιωτικής επιχειρηματικής πρωτοβουλίας

Βασική πτυχή της στρατηγικής, η οποία αναπτύσσεται στο πλαίσιο του **τρίτου Αναπτυξιακού Στόχου**, είναι η δυνατότητα μείωσης των κινδύνων από τους σεισμούς και διασφάλιση της διαβίωσης των κατοίκων, περιλαμβανομένων των ευπαθών ομάδων, σε ασφαλέστερες συνθήκες, ώστε οι κάτοικοι της περιοχής να μπορούν να επικεντρωθούν στην οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη.



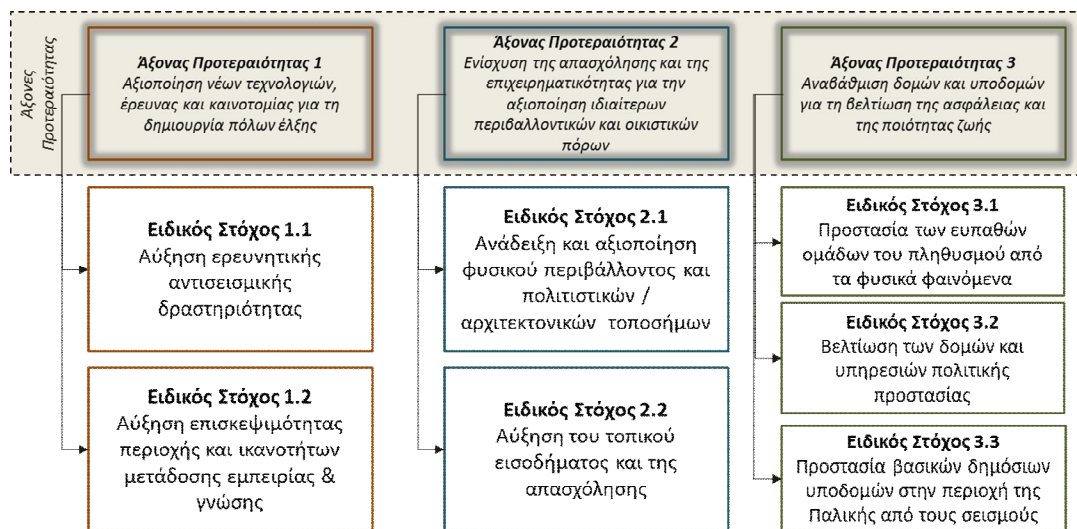
Οι Αναπτυξιακοί Στόχοι εξειδικεύονται σε **Άξονες Προτεραιότητας**, στο πλαίσιο των οποίων



θα ενταχθούν Κατηγορίες Δράσεων για την επίτευξή τους και την υλοποίηση της Στρατηγικής Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης Παλικής.



Αντίστοιχα οι Ειδικοί Στόχοι που τίθενται για την εξυπηρέτηση της στρατηγικής ανά Άξονα Προτεραιότητας είναι οι ακόλουθοι:

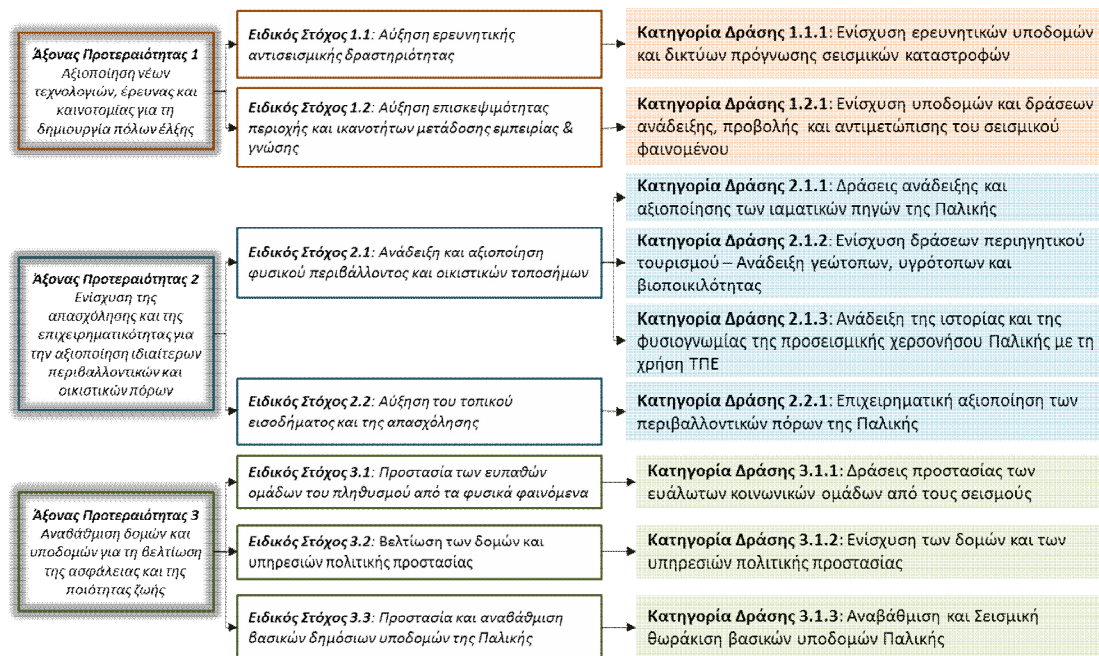


ΑΞΙΟΝΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ Ο.Χ.Ε.	ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ Ο.Χ.Ε.	Προβλήματα / ανάγκες και δυνατότητες (κεφάλαιο Δ.2.)
1. Αξιοποίηση νέων τεχνολογιών, έρευνας και καινοτομίας για τη δημιουργία πόλων έλξης	1.1. : Αύξηση ερευνητικής αντισεισμικής δραστηριότητας	
	1.2. Αύξηση επισκεψιμότητας περιοχής και ικανοτήτων μετάδοσης εμπειρίας & γνώσης	
2. Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας για την αξιοποίηση ιδιαίτερων περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων	2.1. Ανάδειξη και αξιοποίηση φυσικού περιβάλλοντος και οικιστικών τοποσήμων	
	2.2. Αύξηση του τοπικού εισοδήματος και της απασχόλησης	
3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής	3.1. Προστασία των ευπαθών ομάδων του πληθυσμού από τα φυσικά φαινόμενα	
	3.2. Βελτίωση των δομών και υπηρεσιών πολιτικής προστασίας	
	3.3 Προστασία και αναβάθμιση βασικών δημόσιων υποδομών της Παλικής	



Ε.2 - ΑΝΑΛΥΣΗ – ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΞΙΟΝΩΝ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ Ο.Χ.Ε.

Για την επίτευξη των Ειδικών Στόχων, το **Σχέδιο Δράσης** προβλέπει την ανάπτυξη **εννέα Κατηγοριών Δράσεων** που αποτυπώνονται στον Πίνακα που ακολουθεί.



Στο πλαίσιο της κάθε Κατηγορίας Δράσεων εντάσσονται **Ενδεικτικές Δράσεις**, οι οποίες μπορούν να ενεργοποιηθούν και να συνεισφέρουν στην επιτυχή υλοποίηση της Στρατηγικής Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης στην περιοχή της Παλικής, όπως αυτή έχει αποτυπωθεί στο εγκεκριμένο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιφέρειας Ιονίων Νήσων 2014-2020.

Οι επιμέρους ενδεικτικές Δράσεις της κάθε Κατηγορίας έχουν προκύψει από τις **αναπτυξιακές ανάγκες** της περιοχής παρέμβασης, όπως αυτές αποτυπώνονται στο πλαίσιο της ανάλυσης της υφιστάμενης κατάστασης και της ανάλυσης SWOT, αλλά και λαμβάνοντας υπόψη τις **προτάσεις των φορέων** οι οποίοι κλήθηκαν να υποβάλλουν προτάσεις στο πλαίσιο των πρώτων συναντήσεων εργασίας της Τοπικής Ομάδας Διαβούλευσης, οι οποίες έλαβαν χώρα το χρονικό διάστημα μέχρι και τον Δεκέμβριο του 2016.

Δεδομένων αυτών, **οι επιμέρους Ενδεικτικές Δράσεις οι οποίες περιλαμβάνονται στο πλαίσιο των Κατηγοριών Δράσεων μπορούν να υλοποιηθούν ξεχωριστά, συνδυαστικά ή και κάποιες να παραληφθούν.**

Στη συνέχεια ακολουθεί η ανάλυση των επιμέρους Ενδεικτικών Δράσεων ανά Κατηγορία Δράσης



Κατηγορία Δράσεων 1.1.1: Ενίσχυση ερευνητικών υποδομών και δικτύων πρόγνωσης σεισμικών καταστροφών

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	Αξιοποίηση νέων τεχνολογιών, έρευνας και καινοτομίας για τη δημιουργία πόλων έλξης		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	1.1. Αύξηση ερευνητικής αντισεισμικής δραστηριότητας		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	1.1.1.1		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Ενίσχυση ερευνητικών υποδομών και δικτύων πρόγνωσης σεισμικών καταστροφών		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Σκοπός της Δράσης είναι η δημιουργία μιας πρωτοποριακής ερευνητικής υποδομής (μοναδικής στην Ευρώπη), βασιζόμενης στην τεχνολογία σεισμικών συστοιχιών (Array), η οποία έχει ήδη εγκατασταθεί, για την παρακολούθηση του Δυτικού τμήματος του Ελληνικού Σεισμικού τόξου και των ενεργών ρηγμάτων των Ιονίων Νήσων. Παράλληλα, προβλέπεται η εγκατάσταση συστοιχιών ραδονίου και διατάξεων γεωηλεκτρικών μετρήσεων, καθώς παλιρροιογράφου στο κόλπο του Ληξουρίου. Επιπρόσθετα, προβλέπεται διασύνδεση σε πραγματικό χρόνο με τις υπάρχουσες μετρητικές διατάξεις ηλεκτρομαγνητικών προδρόμων, που έχουν εγκατασταθεί στη Ζάκυνθο, καθώς και με το Εθνικό Δίκτυο Σεισμογράφων και το Εθνικό δίκτυο Γεωδαιτικών μετρήσεων		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	5β Προώθηση των επενδύσεων για την αντιμετώπιση ειδικών κινδύνων, εξασφάλιση της ανθεκτικότητας στις καταστροφές και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης των καταστροφών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	088:Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων για φυσικούς κινδύνους μη σχετιζόμενους με το κλίμα (π.χ. σεισμοί) και κινδύνων που συνδέονται με ανθρώπινες δραστηριότητες (π.χ. τεχνολογικά ατυχήματα), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχίση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)	Βλέπε Γ.1.5. – ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ		
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Πληθυσμός που ωφελείται από μέτρα πρόληψης & διαχείρισης φυσικών και ανθρωπογενών καταστροφών		100%
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)			
Ωφελούμενοι:	Το σύνολο του πληθυσμού		
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
	1.2.1. Ενίσχυση υποδομών και δράσεων ανάδειξης, προβολής και αντιμετώπισης του σεισμικού φαινομένου		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (ΕΤΠΑ)		160.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:	Ευρωπαϊκά Προγράμματα (διασυνοριακής συνεργασίας, Horizon, κα)	€
	Άλλο Ε.Π.:		€



Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:				€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:				€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:					160.000,00€
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)					
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.					
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)					
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:		<ul style="list-style-type: none"> • ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ) • ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)		<ul style="list-style-type: none"> • ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ) • ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ 			
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή	
	Μελέτη σκοπιμότητας				
	Θεσμικό πλαίσιο				
	Χωροθέτηση				
	Εγκρίσεις προ κατασκευής				
	Άδειες				
	Μελέτες κλπ				
Τεύχη Δημοπράτησης					
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης					



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	Αξιοποίηση νέων τεχνολογιών, έρευνας και καινοτομίας για τη δημιουργία πόλων έλξης		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	1.1. Αύξηση ερευνητικής αντισεισμικής δραστηριότητας		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	1.1.1.2		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Ανάπτυξη δικτύων γνώσης αντιμετώπισης κινδύνων σεισμικών καταστροφών		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	<p>Η Δράση περιλαμβάνει την υποστήριξη της δικτύωσης περιφερειακών, εθνικών και διεθνών ερευνητικών φορέων όμορων περιοχών μέσω της δημιουργίας υποδομών υποδοχής διεθνών ερευνητικών ομάδων και μικρών επιστημονικών συνεδρίων και της ανάπτυξης forum ανταλλαγής επιστημονικών σεισμολογικών πληροφοριών.</p> <p>Στη Δράση προβλέπεται η διαμόρφωση αίθουσας υποδοχής συνεδρίων (χωρητικότητα 50 ατόμων) με οπτικοακουστικό εξοπλισμό, καθώς και η υποστήριξη της διοργάνωσης forum ανταλλαγής επιστημονικών πληροφοριών.</p>		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	5β Προώθηση των επενδύσεων για την αντιμετώπιση ειδικών κινδύνων, εξασφάλιση της ανθεκτικότητας στις καταστροφές και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης των καταστροφών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	088: Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων για φυσικούς κινδύνους μη σχετιζόμενους με το κλίμα (π.χ. σεισμοί) και κινδύνων που συνδέονται με ανθρώπινες δραστηριότητες (π.χ. τεχνολογικά ατυχήματα), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχισμός με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
	Πληθυσμός που ωφελείται από μέτρα πρόληψης & διαχείρισης φυσικών και ανθρωπογενών καταστροφών (%)	100%	
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)			
Ωφελούμενοι:	Το σύνολο του πληθυσμού		
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
	1.2.1. Ενίσχυση υποδομών και δράσεων ανάδειξης, προβολής και αντιμετώπισης του σεισμικού φαινομένου		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	Δημόσια Δαπάνη (€)	
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων - ΕΤΠΑ	140.000,00€	
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:	Ευρωπαϊκά Προγράμματα (διασυνοριακής συνεργασίας, Horizon, κα)	€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€



	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:	€		
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:		140.000,00€		
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)				
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:		<ul style="list-style-type: none"> • ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ • ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ 		
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
	Τεύχη Δημοπράτησης			
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



Κατηγορία Δράσεων 1.2.1: Ενίσχυση υποδομών και δράσεων ανάδειξης, προβολής και αντιμετώπισης του σεισμικού φαινομένου

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	1.Αξιοποίηση νέων τεχνολογιών, έρευνας και καινοτομίας για τη δημιουργία πόλων έλξης	
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	1.2. Αύξηση επισκεψιμότητας περιοχής και ικανοτήτων μετάδοσης εμπειρίας & γνώσης	
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	1.2.1.1	
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Διαδραστικό Μουσείο Σεισμολογίας (διαμόρφωση χώρου, εκθέματα και οπτικοακουστικό διαδραστικό υλικό, προσομοιωτής σεισμών)	
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Δημιουργία υπερασύγχρονου διαδραστικού μουσείου σεισμολογίας, το οποίο εκτός από τα εκθέματα θα περιλαμβάνει σύγχρονο οπτικοακουστικό διαδραστικό υλικό (π.χ. εσωτερικό της γης, τεκτονικές πλάκες, ρήγματα Παλικής και Ελλάδας, προσομοιώσεις τσουνάμι κλπ.).	
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	5β Προώθηση των επενδύσεων για την αντιμετώπιση ειδικών κινδύνων, εξασφάλιση της ανθεκτικότητας στις καταστροφές και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης των καταστροφών	
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)	088:Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων για φυσικούς κινδύνους μη σχετιζόμενους με το κλίμα (π.χ. σεισμοί) και κινδύνων που συνδέονται με ανθρώπινες δραστηριότητες (π.χ. τεχνολογικά ατυχήματα), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών	
Δείκτες εκροών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκροών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023
	Αριθμός επισκεπτών Μουσείου/Κέντρου Εκπαίδευσης	300
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Κτιριακές διαμορφώσεις και δίκτυα Π.2: Η/Μ εξοπλισμός Π.3: Οπτικοακουστικός εξοπλισμός Π.4: Λοιπός εξοπλισμός	
Ωφελούμενοι:	Το σύνολο του πληθυσμού και οι επισκέπτες της περιοχής	
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση	
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων - ΕΤΠΑ	800.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:	€
	Άλλο Ε.Π.:	€
Άλλοι Πόροι	Ίδιωτικοί πόροι:	€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:	€



Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:		800.000,00€		
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)				
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	Δήμος Κεφαλονιάς ΤΕΙ Ιονίων Νήσων / ΕΚΓΠΑ Νέος φορέας			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)	Νέος φορέας			
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	1.Αξιοποίηση νέων τεχνολογιών, έρευνας και καινοτομίας για τη δημιουργία πόλων έλξης		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	1.2. Αύξηση επισκεψιμότητας περιοχής και ικανοτήτων μετάδοσης εμπειρίας & γνώσης		
ΚΩΔ.(Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	1.2.1.2		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Κέντρο εκπαίδευσης εκπαιδευτικών, μαθητών, πολιτών, υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης		
Περιγραφή Αντικειμένου:	Φυσικού	Πρόκειται για ένα Κέντρο το οποίο θα αποτελείται από μοναδικές εκπαιδευτικές υποδομές, με εκπαιδευτικό προσομοιωτή σεισμών, για την εκπαίδευση εκπαιδευτικών, μαθητών, πολιτών, υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης (Πολιτική προστασία, ΕΚΑΒ, κλπ.) σε θέματα αντιμετώπισης σεισμικού κινδύνου και των επιπτώσεων ενός σεισμού, τόσο σε επίπεδο πρόληψης όσο και σε επίπεδο καταστροφών	
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	5β Προώθηση των επενδύσεων για την αντιμετώπιση ειδικών κινδύνων, εξασφάλιση της ανθεκτικότητας στις καταστροφές και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης των καταστροφών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	088:Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων για φυσικούς κινδύνους μη σχετιζόμενους με το κλίμα (π.χ. σεισμοί) και κινδύνους που συνδέονται με ανθρωπίνες δραστηριότητες (π.χ. τεχνολογικά ατυχήματα), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχίση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκροών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκροών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Εκπαιδευτικές Δράσεις αντιμετώπισης κινδύνου και επιπτώσεων σεισμού		5
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Μηνιαίες Εκθέσεις Εκπαιδευτικών Δράσεων Π.2: Απασχόληση εκπαιδευτικού προσωπικού για 24 μήνες		
Ωφελούμενοι:	Το σύνολο και ειδικές ομάδες πληθυσμού (εκπαιδευτικοί, μαθητές κλπ)		
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων- ΕΤΠΑ		400.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:	Ευρωπαϊκά Προγράμματα (διασυνοριακής συνεργασίας, Horizon, κα)	€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ίδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			400.000,00€



Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)				
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	Δήμος Κεφαλονιάς ΤΕΙ Ιονίων Νήσων / ΕΚΠΑ Νέος φορέας			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)	Νέος φορέας			
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



Κατηγορία Δράσης 2.1.1.1: Δράσεις ανάδειξης και αξιοποίησης των ιαματικών πηγών της Παλικής

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2. Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας για την αξιοποίηση ιδιαίτερων περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	2.1: Ανάδειξη και αξιοποίηση φυσικού περιβάλλοντος και οικιστικών τοποσήμων		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.1.1.1		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Εκπόνηση μελέτης αξιοποίησης ιαματικών πηγών		
Περιγραφή Αντικειμένου:	Φυσικού	Περιλαμβάνει την εκπόνηση μελέτης για την καταγραφή των ιαματικών πηγών της Παλικής, την ανάλυση, αποτύπωση & πιστοποίηση των ιαματικών ιδιοτήτων τους καθώς και εκτίμηση της προσβασιμότητας τους	
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6δ - Προστασία και αποκατάσταση της βιοποικιλότητας και του εδάφους και προώθηση των υπηρεσιών οικοσυστήματος, μεταξύ άλλων μέσω του δικτύου Natura 2000, και των πράσινων υποδομών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	097. Πρωτοβουλίες τοπικής ανάπτυξης σε επίπεδο κοινότητας σε αστικές και αγροτικές περιοχές		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχία με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Μελέτες		3
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Μελέτη αξιοποίησης ιαματικών πηγών Παλικής		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)		60.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ίδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			60.000,00€
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Εξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)			
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.			



Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	<ul style="list-style-type: none"> • 2.1.2 Ενίσχυση δράσεων περιηγητικού τουρισμού – Ανάδειξη γεώτοπων, υγράτοπων και βιοποικιλότητας • 2.2.1 Επιχειρηματική αξιοποίηση των περιβαλλοντικών πόρων της Παλικής 																																
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης: ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)	Δήμος Κεφαλονιάς																																
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Χαμηλή</th> <th>Μέση</th> <th>Υψηλή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Μελέτη σκοπιμότητας</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Θεσμικό πλαίσιο</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Χωροθέτηση</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Εγκρίσεις προ κατασκευής</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Άδειες</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Μελέτες κλπ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Τεύχη Δημοπράτησης</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή	Μελέτη σκοπιμότητας				Θεσμικό πλαίσιο				Χωροθέτηση				Εγκρίσεις προ κατασκευής				Άδειες				Μελέτες κλπ				Τεύχη Δημοπράτησης			
		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή																													
	Μελέτη σκοπιμότητας																																
	Θεσμικό πλαίσιο																																
	Χωροθέτηση																																
	Εγκρίσεις προ κατασκευής																																
	Άδειες																																
Μελέτες κλπ																																	
Τεύχη Δημοπράτησης																																	
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης																																	



Κατηγορία Δράσης 2.1.2: Ενίσχυση δράσεων περιηγητικού τουρισμού – Ανάδειξη γεώτοπων, υγρότοπων και βιοποικιλότητας

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2.Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας και αξιοποίηση ιδιαίτερων πολιτιστικών και περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων	
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Ανάδειξη και αξιοποίηση φυσικού περιβάλλοντος και οικιστικών τοποσήμων	
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.1.2.1	
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Δράσεις προσδιορισμού και τεκμηρίωσης γεωτόπων και γεωδιαδρομών & Παρακολούθησης της Βιοποικιλότητας της Παλικής	
Περιγραφή Αντικειμένου:	Φυσικού	Περιλαμβάνει τη χαρτογράφηση, περιγραφή και ερμηνεία όλων των γεωλογικών παραμέτρων που δημιούργησαν τους επιμέρους γεωτόπους και γεωδιαδρομές, τη χάραξη και διευθέτηση των ορίων του γεώτοπου και τη σήμανση όλων των γεωτόπων και των γεωδιαδρομών, την καταγραφή και παρακολούθηση της βιοποικιλότητας κατά μήκος της γεωδιαδρομής και στους επιμέρους γεωτόπους, την αγορά, εγκατάσταση και παρακολούθηση των οργάνων παρατήρησης αβιοτικών παραμέτρων και ποιότητας νερού (για τους υγροβιότοπους) και την αγορά οργάνων παρατήρησης και παρακολούθησης κυρίως ορνιθοπανίδας.
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6δ Προστασία και αποκατάσταση της βιοποικιλότητας και του εδάφους και προώθηση των υπηρεσιών οικοσυστήματος, μεταξύ άλλων μέσω του δικτύου Natura 2000, και των πράσινων υποδομών	
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	085. Προστασία και ενίσχυση της βιοποικιλότητας, προστασία της φύσης και πράσινη υποδομή	
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχίση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)		
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023
	Φύση και βιοποικιλότητα: Επιφάνεια οικοτόπων που λαμβάνουν ενίσχυση για να αποκτήσουν καλύτερο καθεστώς Διατήρησης	75.000 ha (στόχος ΠΕΠ)
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, παραδοτέων αυτεπιστασία κλπ)	εργολαβία,	Π Π.1: Γεωλογική μελέτη και χάραξη και διευθέτηση των ορίων του γεώτοπου Π.2: Εκθέσεις καταγραφής και παρακολούθησης της Βιοποικιλότητας Π.3: Σήμανση γεωτόπων και διαδρομών Π.4: Όργανα παρατήρησης και παρακολούθησης υγροτόπων και ορνιθοπανίδας
Ωφελούμενοι:		
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση	
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)	315.000,00€



Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:			€
	Άλλο Ε.Π.:			€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:			€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:			€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:				315.000,00€
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	2.1.1 Δράσεις ανάδειξης μορφών ιαματικού τουρισμού στην Παλική 2.1.3 Ανάδειξη της ιστορίας και της φυσιογνωμίας της προσεισιμικής χερσονήσου Παλικής με τη χρήση ΤΠΕ 2.2.1 Επιχειρηματική αξιοποίηση των περιβαλλοντικών πόρων της Παλικής			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	<ul style="list-style-type: none"> Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Αίνου Πανεπιστήμιο Πατρών 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περατέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2.Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας και αξιοποίηση ιδιαίτερων πολιτιστικών και περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Δράσεις προσδιορισμού και τεκμηρίωσης γεωτόπων και γεωδιαδρομών & Παρακολούθησης της Βιοποικιλότητας της Παλικής		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.1.2.2		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Δράσεις ανάδειξης γεωτόπων και γεωδιαδρομών της Παλικής		
Περιγραφή Αντικειμένου:	Φυσικού	Περιλαμβάνει τη δημιουργία Κέντρων Ενημέρωσης Και Παρατήρησης, που εκτός των άλλων θα παρέχει ενημέρωση για τη διαχείριση και προστασία τέτοιων ευαίσθητων οικοσυστημάτων και τις επιπτώσεις σε αυτά από την ανθρώπινη παρέμβαση, καθώς και λοιπές δράσεις προβολής και ανάδειξης του μοναδικού κάλλους τοπίου που αποτελεί μνημείο φυσικής και πολιτιστικής κληρονομιάς της Κεφαλονιάς και ειδικότερα της περιοχής της Παλικής με ιδιαίτερη οικολογική αξία (γεω-και βιο-ποικιλότητα).	
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6δ Προστασία και αποκατάσταση της βιοποικιλότητας και του εδάφους και προώθηση των υπηρεσιών οικοσυστήματος, μεταξύ άλλων μέσω του δικτύου Natura 2000, και των πράσινων υποδομών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	085. Προστασία και ενίσχυση της βιοποικιλότητας, προστασία της φύσης και πράσινη υποδομή		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Φύση και βιοποικιλότητα: Επιφάνεια οικοτόπων που λαμβάνουν ενίσχυση για να αποκτήσουν καλύτερο καθεστώς Διατήρησης		75.000 ha (στόχος ΠΕΠ)
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή υλοποίησης, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	διαδικασίας υποέργων, (εργολαβία, κλπ)	Π.1: Ανακαίνιση χώρων για τη λειτουργία 2 Κέντρων Ενημέρωσης Π.2: Εκθέσεις καταγραφής και παρακολούθησης της Βιοποικιλότητας Π.2: Εξοπλισμός των 2 Κέντρων Ενημέρωσης Π.3: Πληροφοριακό υλικό και εργαλεία (αφίσες, οδηγός, video, ιστοσελίδα, ημερίδες κ.λπ.)	
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)		175.000,00€
Άλλα Προγράμματα	Επιχειρησιακά	Άλλο Ε.Π.:	€
		Άλλο Ε.Π.:	€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			175.000,00€



Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	2.1.1 Δράσεις ανάδειξης μορφών ιαματικού τουρισμού στην Παλική 2.1.3 Ανάδειξη της ιστορίας και της φυσιογνωμίας της προσεισμικής χερσονήσου Παλικής με τη χρήση ΤΠΕ 2.2.1 Επιχειρηματική αξιοποίηση των περιβαλλοντικών πόρων της Παλικής			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	<ul style="list-style-type: none"> Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Αίνου Πανεπιστήμιο Πατρών 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαπέραν αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



Κατηγορία Δράσης 2.1.3: Ανάδειξη της ιστορίας και της φυσιογνωμίας της προσεισμικής χερσονήσου Παλικής με τη χρήση ΤΠΕ.

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2.Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας και αξιοποίησης ιδιαίτερων πολιτιστικών και περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Ανάδειξη και αξιοποίηση φυσικού περιβάλλοντος και οικιστικών τοποσήμων		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.1.3.1		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Δημιουργία Ψηφιακού Ιστορικού Αποθετηρίου Ληξουρίου		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Περιλαμβάνει τη συλλογή του υλικού που θα χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία του ψηφιακού αρχείου και συγκεκριμένα των τρισδιάστατων μοντέλων και τη δημιουργία Ψηφιακού Αποθετηρίου, στο οποίο με συγκεκριμένο ευέλικτο τρόπο θα ενσωματώσει όλο το πρωτογενές ιστορικό υλικό του προσεισμικού Ληξουρίου, όπως φωτογραφίες εποχής, αρχιτεκτονικά ή ρυμοτομικά σχέδια, πίνακες ζωγραφικές, ηχητικά ντοκουμέντα, συνεντεύξεις ζώσας μνήμης, μουσικές εκτελέσεις της εποχής κλπ.		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6γ Διατήρηση, προστασία, προώθηση και ανάπτυξη της φυσικής και πολιτιστικής κληρονομιάς 2γ Ενίσχυση των εφαρμογών ΤΠΕ στον τομέα της ηλεκτρονικής διακυβέρνησης, της ηλεκτρονικής μάθησης, της ηλεκτρονικής ένταξης, του ηλεκτρονικού πολιτισμού και της ηλεκτρονικής υγείας		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	094. Προστασία, ανάπτυξη και προβολή στοιχείων δημόσιας πολιτιστικής κληρονομιάς 097. Πρωτοβουλίες τοπικής ανάπτυξης σε επίπεδο κοινότητας σε αστικές και αγροτικές περιοχές		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
	Αειφόρος Τουρισμός: Αύξηση του αναμενόμενου αριθμού επισκέψεων σε ενισχυόμενες τοποθεσίες πολιτιστικής και φυσικής κληρονομιάς και πόλους έλξης επισκεπτών	8.000 (στόχος ΠΕΠ)	
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Υ.1: Συλλογή και ψηφιοποίηση αρχαιολογικού υλικού προσεισμικού Ληξουρίου. Υ.2: Συλλογή και ψηφιοποίηση στοιχείων πολιτισμικού περιεχομένου		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)		115.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€



	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:	€		
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:		115.000,00€		
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	2.1.1 Δράσεις ανάδειξης μορφών ιαματικού τουρισμού στην Παλική 2.1.2 Ενίσχυση δράσεων περιηγητικού τουρισμού – Ανάδειξη γεώτοπων, υγρότοπων και βιοποικιλότητας 2.2.1 Επιχειρηματική αξιοποίηση των περιβαλλοντικών πόρων της Παλικής			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	<ul style="list-style-type: none"> Τ.Η.Μ.Ο. ΤΕΙ Ιονίων Νήσων Ιόνιο Πανεπιστήμιο (Τμήμα Πληροφορικής) 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2.Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας και αξιοποίηση ιδιαίτερων πολιτιστικών και περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Ανάδειξη και αξιοποίηση φυσικού περιβάλλοντος και οικιστικών τοποσημών
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.1.3.2
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Ανάδειξη του Ληξουρίου με τη χρήση τεχνολογιών Εικονικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	<p>Περιλαμβάνει παρεμβάσεις ανάδειξης του προσεισμικού Ληξουρίου με τη χρήση τεχνολογιών Εικονικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας, όπως:</p> <p>Διαδρομές Εικονικής Πραγματικότητας και Διαδραστική Επιφάνεια Επαυξημένης Αναπαράστασης του προσεισμικού Ληξουρίου, ελεγχόμενες από φυσικές κινήσεις του επισκέπτη ή σαρώνονται από κατάλληλη συσκευή (ταμπλέτα, κινητό τηλέφωνο κλπ) με ρεαλιστικές εικονικές περιηγήσεις (virtual navigations) και τρισδιάστατη αναπαράσταση οικιστικού περιβάλλοντος</p> <p>Πολυμεσική οπτικοακουστική εγκατάσταση για την ανάδειξη της ιστορικότητας της λειτουργίας και των κτιρίων της ΒΕΣ</p> <p>Δράσεις προβολής και ανάδειξης του αποθετηρίου και των εφαρμογών του (ιστοσελίδα, ημερίδες, έντυπο υλικό κλπ.)</p> <p>Περιλαμβάνονται στις παραπάνω εφαρμογές δυνατότητες ηχητικής περιήγησης και πρόσβασης των ΑΜΕΑ</p>



Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6γ Διατήρηση, προστασία, προώθηση και ανάπτυξη της φυσικής και πολιτιστικής κληρονομιάς 2γ Ενίσχυση των εφαρμογών ΤΠΕ στον τομέα της ηλεκτρονικής διακυβέρνησης, της ηλεκτρονικής μάθησης, της ηλεκτρονικής ένταξης, του ηλεκτρονικού πολιτισμού και της ηλεκτρονικής υγείας		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	094. Προστασία, ανάπτυξη και προβολή στοιχείων δημόσιας πολιτιστικής κληρονομιάς 097. Πρωτοβουλίες τοπικής ανάπτυξης σε επίπεδο κοινότητας σε αστικές και αγροτικές περιοχές		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Αειφόρος Τουρισμός: Αύξηση του αναμενόμενου αριθμού επισκέψεων σε ενισχυόμενες τοποθεσίες πολιτιστικής και φυσικής κληρονομιάς και πόλους έλξης επισκεπτών		8.000(στόχος ΠΕΠ)
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Εφαρμογές και εξοπλισμός εικονικής πραγματικότητας και περιηγήσεων και ψηφιοποίηση στοιχείων πολιτιστικού περιεχομένου Π.2: Πολυμεσική οπτικοακουστική εγκατάσταση ΒΕΣ Π.3: Πληροφοριακό υλικό και σχετικές εφαρμογές		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων		540.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			540.000,00€
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)			
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.			
Συνέργεια και με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	2.1.1 Δράσεις ανάδειξης μορφών ιαματικού τουρισμού στην Παλική 2.1.2 Ενίσχυση δράσεων περιηγητικού τουρισμού – Ανάδειξη γεώτοπων, υγρότοπων και βιοποικιλότητας 2.2.1 Επιχειρηματική αξιοποίηση των περιβαλλοντικών πόρων της Παλικής		



ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	<ul style="list-style-type: none"> • Τ.Η.Μ.Ο. ΤΕΙ Ιονίων Νήσων • Ιόνιο Πανεπιστήμιο (Τμήμα Πληροφορικής) 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



Κατηγορία Δράσης 2.2.1: Επιχειρηματική αξιοποίηση των περιβαλλοντικών πόρων της Παλικής

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2.Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας και αξιοποίηση ιδιαίτερων πολιτιστικών και περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων	
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Αύξηση του τοπικού εισοδήματος και της απασχόλησης	
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.2.1.1	
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Μελέτη Διάγνωσης Επιχειρηματικών Ευκαιριών και Αναγκών σε Ανθρώπινο Δυναμικό στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής	
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Περιλαμβάνει την εκπόνηση μελέτης για τη διάγνωση των επιχειρηματικών ευκαιριών σε δραστηριότητες που βρίσκονται σε συνάφεια με την στρατηγική της Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης και στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής (ενδεικτικά αναφέρεται ο ιαματικός, μεταλλευτικός/γεωλογικός, συνεδριακός και εκπαιδευτικός τουρισμός, οι συναφείς προς τον τουρισμό συμπληρωματικές δραστηριότητες αγροδιατροφής, υπηρεσιών εστίασης και αναψυχής και οι υπηρεσίες ανάπτυξης λογισμικού και εφαρμογών πολιτιστικού περιεχομένου). Στη μελέτη επίσης περιλαμβάνεται η διάγνωση των αναγκών και παρεμβάσεων στήριξης της απασχόλησης και του ανθρώπινου δυναμικού (προώθηση στην απασχόληση, κατάρτιση και συμβουλευτική υποστήριξη).	
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	Αξονας Τεχνικής Βοήθειας του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων	
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχίση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)		
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023
	Μελέτες (αριθμός)	3
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Μελέτη Διάγνωσης Επιχειρηματικών Ευκαιριών και Αναγκών σε Ανθρώπινο Δυναμικό	
Ωφελούμενοι:		
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση	
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)	80.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:	€
	Άλλο Ε.Π.:	€
Άλλοι Πόροι	Ίδιωτικοί πόροι:	€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:	€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:		80.000,00€



Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	2.1.1 Δράσεις ανάδειξης και αξιοποίησης ιαματικών πηγών Παλικής 2.1.2 Ενίσχυση δράσεων περιηγητικού τουρισμού – Ανάδειξη γεώτοπων, υγρότοπων και βιοποικιλότητας 2.1.3 Ανάδειξη της ιστορίας και της φυσιογνωμίας της προσεισμικής χερσονήσου Παλικής με τη χρήση ΤΠΕ			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	<ul style="list-style-type: none"> Περιφέρεια Ιονίων Νήσων Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαπέραν αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2.Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας και αξιοποίηση ιδιαίτερων πολιτιστικών και περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.2.1.2		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Περιλαμβάνει την παροχή επενδυτικών κινήτρων για την ίδρυση ή εκσυγχρονισμό ΜΜΕ, οι οποίες θα αναπτύξουν δραστηριότητες που βρίσκονται σε συνάφεια με την στρατηγική της Ολοκληρωμένης Χωρικής Επένδυσης και στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής (ενδεικτικά αναφέρεται ο ιαματικός, μεταλλευτικός/γεωλογικός, συνεδριακός και εκπαιδευτικός τουρισμός, οι συναφείς προς τον τουρισμό συμπληρωματικές δραστηριότητες αγροδιατροφής, υπηρεσιών εστίασης και αναψυχής και οι υπηρεσίες ανάπτυξης λογισμικού και εφαρμογών πολιτιστικού περιεχομένου).		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	3α Προώθηση της επιχειρηματικότητας, ιδίως με τη διευκόλυνση της οικονομικής εκμετάλλευσης νέων ιδεών και τη στήριξη της δημιουργίας νέων επιχειρήσεων, μεταξύ άλλων μέσω φυτωρίων επιχειρήσεων		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	001. Γενική παραγωγική επένδυση στις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ)		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
	Αριθμός επιχειρήσεων που λαμβάνουν στήριξη	15	
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
	Αύξηση της απασχόλησης στις επιχειρήσεις που λαμβάνουν ενίσχυση	9	
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Νέες παραγωγικές επενδύσεις		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων - ΕΤΠΑ		1.000.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			1.000.000,00€



Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	2.1.1 Δράσεις ανάδειξης και αξιοποίησης ιαματικών πηγών Παλικής 2.1.2 Ενίσχυση δράσεων περιηγητικού τουρισμού – Ανάδειξη γεώτοπων, υγρότοπων και βιοποικιλότητας 2.1.3 Ανάδειξη της ιστορίας και της φυσιογνωμίας της προσεισμικής χερσονήσου Παλικής με τη χρήση ΤΠΕ			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (ΕΦΔ)			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	2.Ενίσχυση της απασχόλησης και της επιχειρηματικότητας και αξιοποίηση ιδιαίτερων πολιτιστικών και περιβαλλοντικών και οικιστικών πόρων	
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.	
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	2.2.1.3	
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Ενίσχυση δράσεων κατάρτισης και προσέλκυσης ανθρώπινου δυναμικού / Κατάρτιση & Πιστοποίηση ανέργων στον κλάδο του Τουρισμού	
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	<p>Περιλαμβάνει την υλοποίηση προγραμμάτων κατάρτισης, σε συνδυασμό με πρακτική άσκηση και στόχο την ένταξη στην αγορά εργασίας ανέργων, περιλαμβανομένων των μακροχρόνια ανέργων, με έμφαση σε εκείνους οι οποίοι είναι χαμηλής εξειδίκευσης, με επίκεντρο τους τομείς προτεραιότητας, όπως αυτοί προκύπτουν από τη Μελέτη Διάγνωσης Επιχειρηματικών Ευκαιριών και Αναγκών σε Ανθρώπινο Δυναμικό στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.</p> <p>Επίσης περιλαμβάνει την υλοποίηση προγραμμάτων για την προώθηση στην απασχόληση των ανέργων, περιλαμβανομένων των μακροχρόνια ανέργων, ατόμων που πλήττονται δυσμενέστερα από τις συνέπειες της οικονομικής κρίσης, αλλά και νέων πτυχιούχων μέσω δημιουργίας νέων θέσεων εργασίας σε επιχειρήσεις.</p> <p>Στα παραπάνω περιλαμβάνονται και:</p> <p>α) η υλοποίηση στοχευμένων προγραμμάτων επαγγελματικής κατάρτισης με στόχο τη συμπλήρωση, ενίσχυση και αναβάθμιση των γνώσεων και των δεξιοτήτων των ωφελουμένων σε επιλεγμένες ειδικότητες του κλάδου του Τουρισμού. Επίσης περιλαμβάνει την πιστοποίηση από Φορείς Πιστοποίησης που δραστηριοποιούνται στην Ελλάδα ή/ και διεθνώς και οι οποίοι είτε είναι διαπιστευμένοι σύμφωνα με το Πρότυπο ISO/IEC 17024 να παρέχουν Πιστοποιήσεις για τη συγκεκριμένη θεματολογία προγραμμάτων Κατάρτισης, είτε είναι διαπιστευμένοι από τον ΕΟΠΠΕΠ να χορηγούν πιστοποιητικά για τη συγκεκριμένη Θεματολογία προγραμμάτων Κατάρτισης</p> <p>β) Πρόγραμμα επιχορήγησης τουριστικών επιχειρήσεων για απασχόληση ανέργων εγγεγραμμένων στα μητρώα του ΟΑΕΔ</p> <p>γ) Πρόγραμμα επιδότησης ανέργων για την ίδρυση και λειτουργία τουριστικών επιχειρήσεων</p>	
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	<p>8i - Πρόσβαση των ατόμων που αναζητούν εργασία και των μη ενεργών οικονομικά ατόμων στην απασχόληση, συμπεριλαμβανομένων των μακροχρόνια ανέργων και των ατόμων που βρίσκονται για μεγάλο χρονικό διάστημα εκτός της αγοράς εργασίας, μεταξύ άλλων μέσω τοπικών πρωτοβουλιών για την απασχόληση και της υποστήριξης της κινητικότητας του εργατικού δυναμικού</p> <p>8iiii: Αυτοαπασχόληση, επιχειρηματικότητα, δημιουργία επιχειρήσεων</p>	
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	<p>102: Πρόσβαση στην απασχόληση για τους ανέργους και αέργους, συμπεριλαμβανομένων των μακροχρόνια ανέργων και των ατόμων που έχουν απομακρυνθεί από την αγορά εργασίας, μεταξύ άλλων μέσω πρωτοβουλιών για την απασχόληση και στήριξης της κινητικότητας του εργατικού δυναμικού</p> <p>104: Αυτοαπασχόληση, επιχειρηματικότητα και δημιουργία επιχειρήσεων, συμπεριλαμβανομένων των καινοτομικών πολύ μικρών, μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων</p>	
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)		
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023
	Ανεργοί, συμπεριλαμβανομένων των μακροχρόνια ανέργων	200
	Ανεργοί, απόφοιτοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, κάτω των 30 ετών	7



Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023		
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Προγράμματα Κατάρτισης Ανθρώπινου Δυναμικού Π.2: Τοποθέτηση ανέργων σε θέσεις απασχόλησης			
Ωφελούμενοι:				
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση			
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)		
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)	
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων - ΕΚΤ		284.000,00€	
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€	
	Άλλο Ε.Π.:		€	
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€	
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€	
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			284.000,00€	
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	2.1.1 Δράσεις ανάδειξης και αξιοποίησης ιαματικών πηγών Παλικής 2.1.2 Ενίσχυση δράσεων περιηγητικού τουρισμού – Ανάδειξη γεώτοπων, υγρότοπων και βιοποικιλότητας 2.1.3 Ανάδειξη της ιστορίας και της φυσιογνωμίας της προσεισμικής χερσονήσου Παλικής με τη χρήση ΤΠΕ			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	ΟΑΕΔ			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαπέραν αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



Κατηγορία Δράσης 3.1.1: Δράσεις προστασίας των ευάλωτων κοινωνικών ομάδων από τους σεισμούς

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	3.1. Προστασία των ευπαθών ομάδων του πληθυσμού από τα φυσικά φαινόμενα		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	3.1.1.1		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Μελέτη και εφαρμογή συστήματος τηλε-ειδοποίησης για ευπαθείς ομάδες πληθυσμού		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Η Δράση περιλαμβάνει την μελέτη και εφαρμογή Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος τηλε-ειδοποίησης για την παροχή έκτακτης βοήθειας σε ομάδες ευπαθών ατόμων σε έκτακτες περιπτώσεις φυσικών ή άλλων καταστροφών. Η βασική αρχή είναι το Σύστημα να είναι απλό από την πλευρά χρήσης των ευπαθών ατόμων και αξιόπιστο ως προς την πληροφορία που μεταφέρεται στις αρχές, ώστε να επιτρέπει την εξαγωγή άμεσων και ασφαλών συμπερασμάτων. Στο πληροφοριακό σύστημα θα καταγραφούν οι πληροφορίες για το κάθε (ευπαθές) άτομο (διεύθυνση, πρόσβαση, πάθηση, συγγενικά πρόσωπα, κ.ά.). Περιλαμβάνεται επίσης η προμήθεια των συσκευών τηλε-ειδοποίησης, με δυνατότητες εντοπισμού το στίγμα του (GPS), που μπορούν να ενεργοποιηθούν με ευδιάκριτα κουμπιά για συγκεκριμένες ενέργειες (π.χ., κίνδυνος, είμαι ασφαλής, έλεγχος λειτουργίας κλπ.). Στο κόστος περιλαμβάνεται η εκπαίδευση των ωφελούμενων και των υπευθύνων στελεχών των αρμόδιων αρχών στη χρήση των συσκευών και του συστήματος..		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	5β Προώθηση των επενδύσεων για την αντιμετώπιση ειδικών κινδύνων, εξασφάλιση της ανθεκτικότητας στις καταστροφές και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης των καταστροφών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	088: Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων για φυσικούς κινδύνους μη σχετιζόμενους με το κλίμα (π.χ. σεισμοί) και κινδύνων που συνδέονται με ανθρωπίνες δραστηριότητες (π.χ. τεχνολογικά ατυχήματα), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκροών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκροών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
		Ποσοστό Πληθυσμού που ωφελείται από μέτρα πρόληψης και διαχείρισης φυσικών και ανθρωπογενών Καταστροφών (%)	100
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Υ.1: Μελέτη καταγραφής ευπαθών ομάδων Υ.2: Ανάπτυξη Συστήματος τηλε-ειδοποίησης Υ.3: Προμήθεια συσκευών τηλε-ειδοποίησης Υ.4: Εκπαίδευση χρηστών Συστήματος		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια



		Δαπάνη (€)		
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων - ΕΤΠΑ	240.000,00€		
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:	€		
	Άλλο Ε.Π.:	€		
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:	€		
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:	€		
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:		240.000,00€		
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)		3.2.1. Ενίσχυση των δομών και των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας 3.3.1. Σεισμική θωράκιση βασικών υποδομών Παλικής		
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:		<ul style="list-style-type: none"> • Ιόνιο Πανεπιστήμιο (Τμήμα Πληροφορικής, NMSLab) • Δήμος Κεφαλονιάς 		
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	Βελτίωση των δομών και υπηρεσιών πολιτικής προστασίας		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	3.2.1.1		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Σχεδιασμός και εφαρμογή πιλοτικού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Προβλέπεται η ανάπτυξη και εφαρμογή ενός πιλοτικού και καινοτόμου Επιχειρησιακού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή, που ενδεικτικά θα περιλαμβάνει την εκτίμηση σεισμικού και γεωδυναμικών κινδύνων, και εντοπισμό των κινδύνων, μέτρα και μηχανισμούς πρόληψης και αντιμετώπισης καταστροφών, καθώς και την προμήθεια εξειδικευμένου και σύγχρονου εξοπλισμού πολιτικής προστασίας.		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	5β Προώθηση των επενδύσεων για την αντιμετώπιση ειδικών κινδύνων, εξασφάλιση της ανθεκτικότητας στις καταστροφές και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης των καταστροφών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	088: Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων για φυσικούς κινδύνους μη σχετιζόμενους με το κλίμα (π.χ. σεισμοί) και κινδύνων που συνδέονται με ανθρώπινες δραστηριότητες (π.χ. τεχνολογικά ατυχήματα), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκροών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκροών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Ποσοστό Πληθυσμού που ωφελείται από μέτρα πρόληψης και διαχείρισης φυσικών και ανθρωπογενών Καταστροφών (%)		100
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Γεωλογικός και Νεοτεκτονικός χάρτης Υ.2: Ανάπτυξη Συστήματος τηλε-ειδοποίησης Π.2: Χάρτες σεισμικότητας, συνοδών γεωδυναμικών φαινομένων και τρωτότητας για κάθε κίνδυνο Π.3: Ιεράρχηση περιοχών και προτάσεις μείωσης και περιορισμού επιπτώσεων φυσικών κινδύνων Π.4: Έκθεση αποτύπωσης υφιστάμενης κατάστασης σε πόρους και εντοπισμός αναγκών Π.5: Εξειδίκευση επιχειρησιακών σχεδίων με στόχο την υποστήριξη ειδικών ομάδων		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)		400.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€
	Άλλο Ε.Π.:		€



Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:				€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:				€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:					400.000,00€
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)					
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.					
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)		3.1.1. Δράσεις προστασίας των ευάλωτων κοινωνικών ομάδων από τους σεισμούς 3.3.1. Σεισμική θωράκιση βασικών υποδομών Παλικής			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:		<ul style="list-style-type: none"> ΕΚΠΑ, Ιόνιο Πανεπιστήμιο & ΤΕΙ ΕΚΠΑ, Υπηρεσίες πολιτικές προστασίας 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)					
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή	
	Μελέτη σκοπιμότητας				
	Θεσμικό πλαίσιο				
	Χωροθέτηση				
	Εγκρίσεις προ κατασκευής				
	Άδειες				
	Μελέτες κλπ				
Τεύχη Δημοπράτησης					
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης					



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	3.2 Βελτίωση των δομών και υπηρεσιών πολιτικής προστασίας		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	3.2.1.2		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Δράσεις ενημέρωσης του προσωπικού των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας και των πολιτών.		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Σε εφαρμογή του Επιχειρησιακού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή θα αναπτυχθούν δράσεις εκπαίδευσης του προσωπικού των μηχανισμών πολιτικής προστασίας σε σύγχρονες μεθόδους πρόληψης, ανταπόκρισης και διάσωσης, καθώς και δράσεις ενημέρωσης, εκπαίδευσης και ευαισθητοποίησης των πολιτών και των φορέων της περιοχής.		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	5β Προώθηση των επενδύσεων για την αντιμετώπιση ειδικών κινδύνων, εξασφάλιση της ανθεκτικότητας στις καταστροφές και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης των καταστροφών		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	088: Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων για φυσικούς κινδύνους μη σχετιζόμενους με το κλίμα (π.χ. σεισμοί) και κινδύνων που συνδέονται με ανθρώπινες δραστηριότητες (π.χ. τεχνολογικά ατυχήματα), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχισμός με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκροών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκροών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
		Ποσοστό Πληθυσμού που ωφελείται από μέτρα πρόληψης και διαχείρισης φυσικών και ανθρωπογενών Καταστροφών (αριθμός και %)	100
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Εκθέσεις εκπαίδευσης προσωπικού πολιτικής προστασίας Π.2: Ημερίδες, εργαστήρια ενημέρωσης, εκπαίδευσης και ευαισθητοποίησης πολιτών και φορέων		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)		80.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ίδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			80.000,00€



Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	3.1.1. Δράσεις προστασίας των ευάλωτων κοινωνικών ομάδων από τους σεισμούς 3.3.1. Σεισμική θωράκιση βασικών υποδομών Παλικής			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	• Υπηρεσίες πολιτικές προστασίας			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



Κατηγορία Δράσης 3.1.3: Αναβάθμιση και Σεισμική θωράκιση βασικών υποδομών Παλικής

ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	3.3. Προστασία βασικών δημόσιων υποδομών στην περιοχή της Παλικής από τους σεισμούς		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	3.3.1.1		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Δράσεις βελτίωσης της οδικής ασφάλειας στην περιοχή της Παλικής (περιφερειακή οδός Παλικής).		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Περιλαμβάνονται δράσεις βελτίωσης των οδικών επικοινωνιών και της οδικής ασφάλειας στην περιοχή της Παλικής, στην κατεύθυνση της καλύτερης διαχείρισης των ροών επικοινωνίας και τροφοδοσίας σε περιπτώσεις σεισμικού φαινομένου.		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	7b - Ενίσχυση της περιφερειακής κινητικότητας μέσω της σύνδεσης δευτερευόντων και τριτευόντων κόμβων με τις υποδομές ΔΕΔ-Μ, περιλαμβανομένων των πολυτροπικών κόμβων		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	034. Άλλοι ανακατασκευασμένοι ή βελτιωμένοι δρόμοι (αυτοκινητόδρομοι, εθνικοί, περιφερειακοί ή τοπικοί)		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχίση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Μείωση χρονοαπόστασης οδού
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Οδικό δίκτυο: Συνολικό μήκος ανακατασκευασμένων ή αναβαθμισμένων οδών		13 χιλ (στόχος ΠΕΠ)
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Π.1: Περιφερειακή οδός Ληξουρίου		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων (π.χ. ΕΤΠΑ)		3.500.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:		€
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			3.500.000,00€
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)			



Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	3.2.1. Ενίσχυση των δομών και των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας 3.2.1. Ενίσχυση των δομών και των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	• Δήμος Κεφαλονιάς			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	3.3. Προστασία βασικών δημόσιων υποδομών στην περιοχή της Παλικής από τους σεισμούς		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	3.3.1.2		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Δράσεις ανάδειξης οικιστικού ιστού και αντισεισμικής προστασίας Ληξουρίου		
Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου:	Περιλαμβάνει την εκπόνηση και εφαρμογή Σχεδίου βιοκλιματικής, ενεργειακής και περιβαλλοντικής αναβάθμισης κοινόχρηστων δημόσιων χώρων, καθώς και επιλεγμένες παρεμβάσεις αστικής ανάπτυξης της πόλης του Ληξουρίου. Επίσης περιλαμβάνει παρεμβάσεις αντισεισμικής θωράκισης δημοσίων κτιρίων και διαχείρισης της κυκλοφορίας.		
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6ε- Ανάληψη δράσης για τη βελτίωση του αστικού περιβάλλοντος, την ανάπτυξη των πόλεων, την αναζωογόνηση και την απολύμανση των υποβαθμισμένων περιβαλλοντικά εκτάσεων (συμπεριλαμβανομένων των προς ανασυγκρότηση περιοχών), τη μείωση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και την προώθηση μέτρων για τον περιορισμό του θορύβου		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	097. Πρωτοβουλίες τοπικής ανάπτυξης σε επίπεδο κοινότητας σε αστικές και αγροτικές περιοχές		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχίση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
	Αριθμός Αστικών Σχεδίων Δράσης, Συστημάτων, Εργαλείων κ.λπ. που εκπονούνται / εφαρμόζονται		1
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, υποέργων, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)	Υ.1: Βιοκλιματική και περιβαλλοντική αναβάθμιση δημόσιων χώρων Υ.2: Επιλεγμένες παρεμβάσεις αστικής ανάπτυξης Ληξουρίου Υ.3: Μελέτη και πιλοτική εφαρμογή συστήματος αντισεισμικής θωράκισης σε δημόσιο κτίριο (Δημοτικό Σχολείο) Υ.4: Μελέτη και εφαρμογή Διαχείρισης κυκλοφορίας		
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων		6.000.000,00€
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.:	Ε.Π. ΥΜΕΠΕΡΑΑ	
	Άλλο Ε.Π.:		€
Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:		€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:		€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:			6.000.000,00€



Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)				
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.				
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)	3.2.1. Ενίσχυση των δομών και των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας 3.2.1. Ενίσχυση των δομών και των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	<ul style="list-style-type: none"> • Δήμος Κεφαλονιάς • Λοιποί Δημόσιοι Φορείς 			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)				
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή
	Μελέτη σκοπιμότητας			
	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαπέραν αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης				



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	3.3. Προστασία βασικών δημόσιων υποδομών στην περιοχή της Παλικής από τους σεισμούς
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	3.3.1.3
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Ανάπλαση παραλιακού μετώπου πόλεως Ληξουρίου
Περιγραφή Αντικειμένου:	<p>Φυσικού</p> <p>Περιλαμβάνει την αισθητική ανάπλαση του παραλιακού μετώπου της πόλης περιλαμβάνοντας παρεμβάσεις σε τρία σημεία (τρία υποέργα).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ανάπλαση της περιοχής του παλαιού γηπέδου ποδοσφαίρου Ληξουρίου (δημιουργία ανοιχτού χώρου στάθμευσης, ανοιχτού χώρου εκδηλώσεων, κλειστού χώρου εκδηλώσεων, υπαίθριους χώρους αναψυχής και περιπάτου, παιδική χαρά, υπαίθριους χώρους άθλησης, και ναυαθλητικών δραστηριοτήτων). Ειδικότερα προβλέπονται: <ol style="list-style-type: none"> 1.Χώρος στάθμευσης 108 οχημάτων και 3 λεωφορείων 2. Γήπεδο ποδοσφαίρου 8x8 3.Παιδική χαρά 4.Χώρος αναψυχής και περιπάτου (πλατεία) 5.Ανοιχτό ημιυπόσκαφο θέατρο 800 θέσεων 6.Κτίριο εκθεσιακός χώρος πολλαπλών χρήσεων 7.Στέγαστρο-περγολα αναψυχής 8.Στάσεις καθίσματα αναψυχής και ξεκούρασης για τους χρήστες του χώρου 9.Εξωτερικός Φωτισμός 10.Προβλήτα περιπάτου και ψαρέματος από ξύλο και μπετονούς πασσάλους • Παρεμβάσεις μπροστά από το κεντρικό λιμάνι της πόλης τόσο στην χερσαία ζώνη λιμένα καθώς και στα παραλιακά οικοδομικά τετράγωνα και τους κοινόχρηστους μπροστά σε αυτά χώρους καθώς και τμήμα του ποταμιού που διασχίζει την πόλη. Η παρέμβαση αφορά περιοχή 17.000τμ. Στην χερσαία ζώνη λιμένα πέραν των υποδομών για την πρόσδεση και φιλοξενία σκαφών αναψυχής θα εκτελεστούν αναπλαστικά έργα πρασίνου χώρων περιπάτου, αισθητικά άρτιοι χώροι ημιυπαίθριοι χώροι οι οποίοι θα εκμεταλλεύονται από τα καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος. Παρεμβάσεις θα γίνουν και στον κοινόχρηστο χώρο που σήμερα εκμεταλλεύονται τα παραλιακά καταστήματα προκειμένου η κύρια όψη της πόλης του Ληξουρίου να αποκτήσει αισθητική και χαρακτήρα. Μπροστά από το χώρο που φορτοεκφορτώνουν τα τοπικά φεριμπότ γίνονται παρεμβάσεις για την ομαλότερη λειτουργία του λιμένα καθώς και κάποιες θέσεις στάθμευσης. Προβλέπονται: <ol style="list-style-type: none"> 1.Χώρος στάθμευσης 68 θέσεων 2.Χώρος αναμονής για φέρυ μπτω Οχημάτων (φορτηγά) 3.Χώρος αναμονής για φέρυ μπτω Οχημάτων (επιβατηγά) 4.Χώρος αναμονής ταξί για φέρυ μπτω • Τρίτος χώρος παρέμβασης αποτελεί η περιοχή στο νότιο τμήμα της ζώνης παρέμβασης συνολικής έκτασης 3700τμ η οποία σήμερα χρησιμοποιείται ως χώρος στάθμευσης και ως χώρος διάθεσης τοπικών προϊόντων μέσω πλανόδιων έμπορων. Η παρέμβαση προβλέπει δημιουργία περειαίρω χώρων στάθμευσης δημιουργία οργανωμένης αγοράς διάθεσης τοπικών προϊόντων. Βασική προϋπόθεση αποτελεί η επέκταση της χερσαίας ζώνης πράγμα που κατασκευαστικά είναι σχετικά εύκολο λόγω του ότι η ευρύτερη περιοχή είναι σχετικά ρηχή. Συγκεκριμένα δημιουργούνται <ol style="list-style-type: none"> 1.Χώροι στάθμευσης 192 οχημάτων 2.Χώρος προσωρινής εναπόθεσης σκαφών (για έκτακτη ανάγκη) 3.Στεγασμένος χώρος διάθεσης τοπικών προϊόντων-Δημοτική Αγορά
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6ε- Ανάληψη δράσης για τη βελτίωση του αστικού περιβάλλοντος, την ανάπλαση των πόλεων, την αναζωογόνηση και την απολύμανση των υποβαθμισμένων περιβαλλοντικά εκτάσεων (συμπεριλαμβανομένων



	των προς ανασυγκρότηση περιοχών), τη μείωση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και την προώθηση μέτρων για τον περιορισμό του θορύβου		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	097. Πρωτοβουλίες τοπικής ανάπτυξης σε επίπεδο κοινότητας σε αστικές και αγροτικές περιοχές		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοιχισμός με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκροών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκροών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης	Τιμή στόχος 2023	
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)			
Ωφελούμενοι:			
	Παρέμβαση		
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:			
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	Δημόσια Δαπάνη (€)	
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	ΠΕΠ Ιονίων Νήσων - ΕΤΠΑ	3.500.000,00€	
Άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα	Άλλο Ε.Π.: ΕΠ Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη	20.000.000,00€	
	Άλλο Ε.Π.:	€	
Άλλοι Πόροι	Ίδιωτικοί πόροι:	€	
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:	€	
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:		23.500.000,00€	
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)			
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.			
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)			
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:	Δήμος Κεφαλονιάς		
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)	Δήμος Κεφαλονιάς		
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:	Μελέτη σκοπιμότητας	Χαμηλή	Μέση
			Υψηλή



	Θεσμικό πλαίσιο			
	Χωροθέτηση			
	Εγκρίσεις προ κατασκευής			
	Άδειες			
	Μελέτες κλπ			
	Τεύχη Δημοπράτησης			
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης	<p>Έχουν συνταχθεί:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εγκεκριμένο Master Plan • Τοπογραφική Αποτύπωση • Μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων. • Έχουν συνταχθεί Προμελέτες για: Γεωτεχνικές, Αρχιτεκτονική, Στατική, Ηλεκτρομηχανολογικών Εργασιών, Προμετρήσεις Εργασιών. <p>Απομένει η σύνταξη οριστικών μελετών και τευχών δημοπράτησης καθώς και εγκρίσεις από Αρχαιολογίες, Κτηματική Υπηρεσία και Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής.</p>			



ΑΞΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ:	3. Αναβάθμιση δομών και υποδομών για τη βελτίωση της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής		
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΟΧΕ:	3.3. Προστασία βασικών δημόσιων υποδομών στην περιοχή της Παλικής από τους σεισμούς		
ΚΩΔ. (Α/Α) ΔΡΑΣΗΣ/ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	3.3.1.4		
ΔΡΑΣΗ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος):	Πρόσβαση στην παραλία Πλατιά Άμμος		
Περιγραφή Αντικειμένου:	Φυσικού	Περιλαμβάνει εργασίες πρόσβασης στην παραλία. Σκοπός της παρέμβασης είναι να αποκατασταθεί και ασφαλοστρωθεί ο χωματόδρομος, να κατασκευαστεί parking 500 θέσεων και να δημιουργηθεί μια πρόσβαση στην παραλία μέσω ενός συστήματος 4 ανελκυστήρων ο οποίος πέραν των μηχανολογικών υποδομών θα περιλαμβάνει και μεταλλική σκάλα ασφαλείας καθώς και όλες τις απαραίτητες κτιριακές εγκαταστάσεις για την πρόσβαση. Επίσης στο ισόγειο των κτιριακών εγκαταστάσεων και ο χώρος του υπόσκαφου τούνελ προς την παραλία θα περιλαμβάνει δεξιά και αριστερά τζαμαρίες με μουσείο /εκθεσιακό χώρο καθώς και χώρους WC. Επίσης στο επάνω μέρος του συστήματος των ανελκυστήρων στην πλαγιά του βουνού θα κατασκευαστεί ένα μικρό ανοιχτό θέατρο και ένα <i>beivedere</i>	
Επενδυτική Προτεραιότητα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	6ε- Ανάληψη δράσης για τη βελτίωση του αστικού περιβάλλοντος, την ανάπτυξη των πόλεων, την αναζωογόνηση και την απολύμανση των υποβαθμισμένων περιβαλλοντικά εκτάσεων (συμπεριλαμβανομένων των προς ανασυγκρότηση περιοχών), τη μείωση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και την προώθηση μέτρων για τον περιορισμό του θορύβου		
Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:	097. Πρωτοβουλίες τοπικής ανάπτυξης σε επίπεδο κοινότητας σε αστικές και αγροτικές περιοχές		
Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα υλοποίησης πράξης – Αντιστοίχιση με Προκλήσεις (κατηγορίες ενότητας Γ.1.)			
Δείκτες εκρών της παρέμβασης (Συμβολή στους δείκτες εκρών του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Δείκτες αποτελεσμάτων της παρέμβασης (Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων 2014-2020)	Δείκτης		Τιμή στόχος 2023
Περιγραφή διαδικασίας υλοποίησης, παραδοτέων (εργολαβία, αυτεπιστασία κλπ)			
Ωφελούμενοι:			
Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις:	Παρέμβαση		
Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Εκτιμώμενη έναρξη (εξάμηνο/έτος)	Εκτιμώμενη περάτωση (εξάμηνο/έτος)	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΠΗΓΗ και ΤΑΜΕΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		Δημόσια Δαπάνη (€)
ΠΕΠ Ιονίων Νήσων:			
Άλλα Προγράμματα	Επιχειρησιακά Άλλο Ε.Π.:	ΕΠ Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη	7.500.000,00€
	Άλλο Ε.Π.:		€



Άλλοι Πόροι	Ιδιωτικοί πόροι:				€
	Ίδιοι Πόροι του Φορέα:				€
Σύνολο Προϋπολογισμού Πράξης:					7.500.000,00€
Συνέργεια της παρέμβασης με άλλες πολιτικές (π.χ. Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης, Στρατηγική για την αντιμετώπιση της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, Εθνικά Σχέδια κλπ)					
Συμβατότητα της παρέμβασης με ΣΟΑΠ, ΓΠΣ, Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων.					
Συνέργεια και συμπληρωματικότητα με άλλη (ες) Δράση(εις) του Σχεδίου (αναφορά των Κωδικών των σχετικών Δράσεων)					
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ (Φορέας υλοποίησης) της παρέμβασης:		Δήμος Κεφαλονιάς			
ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μετά την υλοποίηση)		Δήμος Κεφαλονιάς			
ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ της πράξης ως προς:		Χαμηλή	Μέση	Υψηλή	
	Μελέτη σκοπιμότητας				
	Θεσμικό πλαίσιο				
	Χωροθέτηση				
	Εγκρίσεις προ κατασκευής				
	Άδειες				
	Μελέτες κλπ				
	Τεύχη Δημοπράτησης				
Περαιτέρω αναγκαίες ενέργειες ωρίμανσης					
Έχουν συνταχθεί: <ul style="list-style-type: none"> Υψομετρική και τοπογραφική αποτύπωση του έργου Η μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Έχουν συνταχθεί Προμελέτες για: Γεωλογική, Αρχιτεκτονική, Στατική, Ηλεκτρομηχανολογικών Εργασιών, Προμετρήσεις Εργασιών. Απομένει η σύνταξη οριστικών μελετών και τευχών δημοπράτησης καθώς και εγκρίσεις από Αρχαιολογίες, Κτηματική Υπηρεσία και Δασαρχείο. 					



Ε.2.1. – ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΔΡΑΣΕΩΝ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Λαμβάνονται υπόψη τα στοιχεία του σχετικού πεδίου του Δελτίου Δράσης (ενότητα Ε.2.)

			Βαθμός συσχέτισ ης (Υψηλή, Μέση, Χαμηλή)	ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ			
				Δημογραφικές	Κοινωνικές	Οικονομικές	Χωρικές - Περιβαλλοντικές
Άξονας Στρατηγικ ής	ΚΩΔ Δράσης	Δράση/Παρέμβαση (Τίτλος)					
1	1.1.1.1.	Ενίσχυση τοπικού δικτύου ερευνητικών υποδομών ανάλυσης σεισμικής δραστηριότητας					
	1.1.1.2.	Ανάπτυξη δικτύων γνώσης αντιμετώπισης κινδύνων σεισμικών καταστροφών					
	1.2.1.1.	Διαδραστικό Μουσείο Σεισμολογίας					
	1.2.1.2.	Κέντρο εκπαίδευσης εκπαιδευτικών, μαθητών, πολιτών, υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης					
2	2.1.1.1.	Εκπόνηση μελέτης αξιοποίησης ιαματικών πηγών					
	2.1.2.1.	Δράσεις προσδιορισμού και τεκμηρίωσης γεωτόπων και γεωδιαδρομών & παρακολούθησης της βιοποικιλότητας της Παλικής					
	2.1.2.2.	Δράσεις ανάδειξης γεωτόπων και γεωδιαδρομών της Παλικής					
	2.1.3.1.	Δημιουργία Ψηφιακού Ιστορικού Αποθετηρίου Ληξουρίου					
	2.1.3.2.	Ανάδειξη του Ληξουρίου με τη χρήση τεχνολογιών Εικονικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας					
	2.2.1.1.	Μελέτη διάγνωσης επιχειρηματικών ευκαιριών και αναγκών σε ανθρώπινο δυναμικό στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.					
	2.2.1.2.	Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους					



		τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.					
	2.2.1.3.	Ενίσχυση δράσεων κατάρτισης και προσέλκυσης ανθρώπινου δυναμικού.					
3	3.1.1.1.	Μελέτη και εφαρμογή συστήματος τηλε-ειδοποίησης για ευπαθείς ομάδες πληθυσμού					
	3.2.1.1.	Σχεδιασμός και εφαρμογή πιλοτικού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή					
	3.2.1.2.	Δράσεις ενημέρωσης, εκπαίδευσης και ευαισθητοποίησης των πολιτών και των φορέων της περιοχής					
	3.3.1.1.	Δράσεις βελτίωσης της οδικής ασφάλειας στην περιοχή της Παλικής (περιφερειακή οδός Παλικής).					
	3.3.1.2.	Δράσεις ανάδειξης οικιστικού ιστού και αντισεισμικής προστασίας Ληξουρίου					
	3.3.1.3.	Ανάπλαση παραλιακού μετώπου πόλεως Ληξουρίου					
	3.3.1.4	Πρόσβαση στην παραλία Πλατιά Άμμος					



Ε.3 – ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΤΑΞΗ ΤΟΥ ΣΤΟ Π. Ε.Π. ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ 2014-2020

Να τεκμηριωθεί στον ακόλουθο Πίνακα η συμβολή της προτεινόμενης Στρατηγικής στο Π.Ε.Π. Ι.Ν. 2014-2020 μέσω της ένταξης του προτεινόμενου Σχεδίου Δράσης στις Επενδυτικές Προτεραιότητες του Προγράμματος, με την αντίστοιχη κατανομή των προϋπολογισμών.

ΑΞΟΝΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΟΧΕ	ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΟΧΕ	Τίτλος Προτεινόμενης Δράσης	ΠΕΠ Ι.Ν. 2014-2020		ΑΛΛΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (Τίτλος Προγράμματος ή Άλλης Πηγής Χρημ/σης)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ (€)	ΤΑΜΕΙΟ (ΕΤΠΑ, ΕΚΤ κλπ)	ΑΙΤΟΥΜΕΝΟΙ ΠΟΡΟΙ ΑΠΟ ΠΕΠ Ι.Ν. (€)
			ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ				
1.	1.1.	Ενίσχυση τοπικού δικτύου ερευνητικών υποδομών ανάλυσης σεισμικής δραστηριότητας	5β.	088		160.000	ΕΤΠΑ	160.000
	1.1.	Ανάπτυξη δικτύων γνώσης αντιμετώπισης κινδύνων σεισμικών καταστροφών	5β.	088		140.000	ΕΤΠΑ	140.000
	1.2	Διαδραστικό Μουσείο Σεισμολογίας	5β	088		800.000	ΕΤΠΑ	490.000
	1.2	Κέντρο εκπαίδευσης εκπαιδευτικών, μαθητών, πολιτών, υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης	5β	088		400.000	ΕΤΠΑ	250.000
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΟΝΑ:							
2.	2.1.	Εκπόνηση μελέτης αξιοποίησης ιαματικών πηγών	6δ	097		60.000	ΕΤΠΑ	60.000
	2.1	Δράσεις προσδιορισμού και τεκμηρίωσης γεωτόπων και γεωδιαδρομών & παρακολούθησης της βιοποικιλότητας της Παλικής	6δ	085		315.000	ΕΤΠΑ	315.000
	2.1	Δράσεις ανάδειξης γεωτόπων και γεωδιαδρομών της Παλικής	6δ	085		175.000	ΕΤΠΑ	175.000
	2.1	Δημιουργία Ψηφιακού Ιστορικού Αποθετηρίου Ληξουρίου	6γ 2γ	094 097		115.000	ΕΤΠΑ	115.000
	2.1	Ανάδειξη του Ληξουρίου με τη	6γ 2γ	094 097		540.000	ΕΤΠΑ	540.000



Έντυπο υποβολής πρότασης Στρατηγικής ΟΧΕ
ΕΥΔ ΕΠ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

		χρήση τεχνολογιών Εικονικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας					
	2.2	Μελέτη διάγνωσης επιχειρηματικών ευκαιριών και αναγκών σε ανθρώπινο δυναμικό στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής	Άξονας Τεχνικής Βοήθειας του ΠΕΠ Ιονίων Νήσων			80.000	ΕΤΠΑ 80.000
	2.2	Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής	3α	001		1.000.000	ΕΤΠΑ 1.000.000
	2.2	Ενίσχυση δράσεων κατάρτισης και προσέλκυσης ανθρώπινου δυναμικού	8ι	102 104		284.000	ΕΚΤ 284.000
						ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΟΝΑ:	2.569.000
3	3.1.	Μελέτη και εφαρμογή συστήματος τηλε-ειδοποίησης για ευπαθείς ομάδες πληθυσμού	5β	088		230.000	230.000
	3.1.	Σχεδιασμός και εφαρμογή πιλοτικού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή	5β	088		400.000	400.000
	3.2	Δράσεις ενημέρωσης του προσωπικού των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας και των πολιτών.	5β	088		80.000	80.000
	3.3	Δράσεις βελτίωσης της οδικής ασφάλειας στην περιοχή της	7b	034		3.500.000	3.500.000

ασφάλειας στην περιοχή της



Έντυπο υποβολής πρότασης Στρατηγικής ΟΧΕ
ΕΥΔ ΕΠ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

		Παλικής (περιφερειακή οδός Παλικής).					
	3.3	Δράσεις ανάδειξης οικιστικού ιστού και αντισεισμικής προστασίας Ληξουρίου	6ε	097		6.000.000	6.000.000
	3.3	Ανάπλαση παραλιακού μετώπου πόλεως Ληξουρίου	6ε	097	20.000.000	23.000.000	3.500.000
	3.3	Πρόσβαση στην παραλία Πλατιά Άμμος	6ε	097	7.500.000	7.500.000	
						ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΟΝΑ:	13.710.000
ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΟΧΕ						ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΕΔΙΟΥ:	45.279.000
							17.779.000



Ε.4 – ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ - ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΠΟΙΗΣΗ

Άξονας Στρατηγικής	Ειδικός Στόχος της Στρατηγικής	Παρέμβαση (Τίτλος)	Προϋπολογισμός (€)	Προτεραιοποίηση (Υψηλή, μέση, χαμηλή)	Χρονοδιάγραμμα Υλοποίησης													
					2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023	
					1ο	2ο	1ο	2ο	1ο	2ο	1ο	2ο	1ο	2ο	1ο	2ο	1ο	2ο
1.	1.1	Ενίσχυση τοπικού δικτύου ερευνητικών υποδομών ανάλυσης σεισμικής δραστηριότητας	160.000															
		Ανάπτυξη δικτύων γνώσης αντιμετώπισης κινδύνων σεισμικών καταστροφών	140.000															
	1.2	Διαδραστικό Μουσείο Σεισμολογίας	490.000															
		Κέντρο εκπαίδευσης εκπαιδευτικών, μαθητών, πολιτών, υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης	250.000															
2.	2.1.	Εκπόνηση μελέτης αξιοποίησης ιαματικών πηγών	60.000															
		Δράσεις προσδιορισμού και τεκμηρίωσης γεωτόπων και γεωδιαδρομών & παρακολούθησης της βιοποικιλότητας της Παλικής	315.000															
		Δράσεις ανάδειξης γεωτόπων και γεωδιαδρομών της Παλικής	175.000															
		Δημιουργία Ψηφιακού Ιστορικού Αποθετηρίου	115.000															



		Ληξουρίου																	
		Ανάδειξη του Ληξουρίου με τη χρήση τεχνολογιών Εικονικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας																	
	2.2	Μελέτη διάγνωσης επιχειρηματικών ευκαιριών και αναγκών σε ανθρώπινο δυναμικό στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.	540.000																
		Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.																	
		Ενίσχυση δράσεων κατάρτισης και προσέλκυσης ανθρώπινου δυναμικού.	80.000																
3	3.1.	Μελέτη και εφαρμογή συστήματος τηλε-ειδοποίησης για ευπαθείς ομάδες πληθυσμού	230.000																
	3.1.	Σχεδιασμός και εφαρμογή πιλοτικού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή	400.000																
	3.2	Δράσεις ενημέρωσης του προσωπικού των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας και των	80.000																



		πολιτών.																		
	3.3	Δράσεις βελτίωσης της οδικής ασφάλειας στην περιοχή της Παλικής (περιφερειακή οδός Παλικής).	3.500.000																	
		Δράσεις ανάδειξης οικιστικού ιστού και αντισεισμικής προστασίας Ληξουρίου	6.000.000																	
		Ανάπλαση παραλιακού μετώπου πόλεως Ληξουρίου	23.500.000																	
		Πρόσβαση στην παραλία Πλατιά Άμμος	7.500.000																	



Ε.5 – ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ & ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΔΡΑΣΕΩΝ

Λαμβάνονται υπόψη τα στοιχεία του σχετικού πεδίου του Δελτίου Δράσης (ενότητα Ε.2.)

			Βαθμός Σ.Σ.Σ. (Υψηλή, μέση, χαμηλή)	Συνέργεια, Συμπληρωματικότητα , Συνεκτικότητα Δράσεων (Σ.Σ.Σ.)													
				Άλλες Δράσεις –Παρεμβάσεις Σχεδίου Στρατηγικής (ΚΩΔ)													
				ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ	ΚΩΔ
Αξονας Στρατηγικής	Δράση/ Παρέμβαση (ΚΩΔ)	Δράση/Παρέμβαση (Τίτλος)															
1	1.1.1.1.	Ενίσχυση τοπικού δικτύου ερευνητικών υποδομών ανάλυσης σεισμικής δραστηριότητας															
	1.1.1.2.	Ανάπτυξη δικτύων γνώσης αντιμετώπισης κινδύνων σεισμικών καταστροφών															
	1.2.1.1.	Διαδραστικό Μουσείο Σεισμολογίας															
	1.2.1.2.	Κέντρο εκπαίδευσης εκπαιδευτικών, μαθητών, πολιτών, υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης															
2	2.1.1.1.	Εκπόνηση μελέτης αξιοποίησης ιαματικών πηγών															
	2.1.2.1.	Δράσεις προσδιορισμού και τεκμηρίωσης γεωτόπων και γεωδιαδρομών & παρακολούθησης της βιοποικιλότητας της Παλικής															
	2.1.2.2.	Δράσεις ανάδειξης γεωτόπων και															



		γεωδιαδρομών της Παλικής																	
	2.1.3.1.	Δημιουργία Ψηφιακού Ιστορικού Αποθετηρίου Ληξουρίου																	
	2.1.3.2.	Ανάδειξη του Ληξουρίου με τη χρήση τεχνολογιών Εικονικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας																	
	2.2.1.1.	Μελέτη διάγνωσης επιχειρηματικών ευκαιριών και αναγκών σε ανθρώπινο δυναμικό στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.																	
	2.2.1.2.	Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.																	
	2.2.1.3.	Ενίσχυση δράσεων κατάρτισης και προσέλκυσης ανθρώπινου δυναμικού.																	
3	3.1.1.1.	Μελέτη και εφαρμογή συστήματος τηλε-ειδοποίησης για ευπαθείς ομάδες πληθυσμού																	
	3.2.1.1.	Σχεδιασμός και εφαρμογή πιλοτικού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή																	
	3.2.1.2.	Δράσεις ενημέρωσης, εκπαίδευσης και ευαισθητοποίησης των πολιτών και των φορέων της περιοχής																	



3.3.1.1.	Δράσεις βελτίωσης της οδικής ασφάλειας στην περιοχή της Παλικής (περιφερειακή οδός Παλικής).																
3.3.1.2.	Δράσεις ανάδειξης οικιστικού ιστού και αντισεισμικής προστασίας Ληξουρίου																
3.3.1.3.	Ανάπλαση παραλιακού μετώπου πόλεως Ληξουρίου																
3.3.1.4.	Πρόσβαση στην παραλία Πλατιά Άμμος																



E.6 - ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΑΠΟ ΑΛΛΕΣ ΠΗΓΕΣ

Σε περίπτωση που η προτεινόμενη Στρατηγική προτείνει παρεμβάσεις που εν μέρει ή στο σύνολό τους δεν μπορούν να χρηματοδοτηθούν από το Π.Ε.Π. Ιονίων Νήσων 2014-20 ή είναι επιθυμητή η μόχλευση ιδιωτικών πόρων, να υπάρξει σχετική τεκμηρίωση.

Ενδεικτικά: Πρόγραμμα ή άλλη πηγή χρηματοδότησης ή μόχλευση ιδιωτικών πόρων και ενδεικνυόμενες ενέργειες.

Πρόσθετοι πόροι θα αναζητηθούν από το Τομεακό Πρόγραμμα ΥΜΕΠΕΡΑΑ, συνολικού ύψους 27.500.000€.

Αναμένεται επίσης η μόχλευση ιδιωτικών πόρων, μέσω των δράσεων ενίσχυσης της επιχειρηματικότητας.



E.7 – ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Περιγράφονται τα καινοτόμα χαρακτηριστικά της προτεινόμενης Στρατηγικής ή/και των επιμέρους Δράσεων



E.8 - ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

E.8.1 - Κίνδυνοι για το Σύστημα Διακυβέρνησης

Να συμπληρωθεί ο ακόλουθος πίνακας αναφορικά με τα προβλήματα / κινδύνους που είναι πιθανό να υπάρξουν κατά τη διακυβέρνηση και την υλοποίηση της Στρατηγικής. Ακολουθώντας να τεκμηριωθούν οι σχεδιαζόμενοι τρόποι για τον περιορισμό ή/και την εξάλειψη των εν λόγω κινδύνων.

Επηρεαζόμενη Διαδικασία	Περιγραφή Κινδύνου	Βαθμός Κινδύνου (Χαμηλός, Μεσαίος, Υψηλός)	Πιθανές επιπτώσεις
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
		
	1.		
	2.		
	3.		
		
	1.		
		
		

Τρόποι αντιμετώπισης κινδύνων του Συστήματος Διακυβέρνησης (ανά συγκεκριμένο κίνδυνο):



Ε.8.2 - Κίνδυνοι για την υλοποίηση Παρεμβάσεων

Να συμπληρωθεί ο ακόλουθος πίνακας αναφορικά με τα προβλήματα / κινδύνους που είναι πιθανό να απειλήσουν την υλοποίηση συγκεκριμένων παρεμβάσεων. Ακολουθώς να τεκμηριωθούν οι σχεδιαζόμενοι τρόποι για τον περιορισμό ή/και την εξάλειψη των εν λόγω κινδύνων. Σημειώνεται ότι η κατηγοριοποίηση σε Χαμηλό, Μεσαίο και Υψηλό κίνδυνο θα πρέπει να γίνεται πλήρως κατανοητή με τον επακριβή καθορισμό της κάθε κατηγορίας κινδύνου.

Αξονας	Ειδ. Στόχος	Παρέμβαση	Εκτιμώμενο Κόστος (€)	Βαθμός Κινδύνου (Χαμηλός, Μεσαίος, Υψηλός)	Πιθανές επιπτώσεις
1.	1.1	Ενίσχυση τοπικού δικτύου ερευνητικών υποδομών ανάλυσης σεισμικής δραστηριότητας	160.000		
	1.1	Ανάπτυξη δικτύων γνώσης αντιμετώπισης κινδύνων σεισμικών καταστροφών	140.000		
	1.2	Διαδραστικό Μουσείο Σεισμολογίας	490.000		
	1.2	Κέντρο εκπαίδευσης εκπαιδευτικών, μαθητών, πολιτών, υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης	250.000		
2.	2.1.	Εκπόνηση μελέτης αξιοποίησης ιαματικών πηγών	60.000		
	2.1	Δράσεις προσδιορισμού και τεκμηρίωσης γεωτόπων και γεωδιαδρομών & παρακολούθησης της βιοποικιλότητας της Παλικής	315.000		
	2.1	Δράσεις ανάδειξης γεωτόπων και γεωδιαδρομών της Παλικής	175.000		
	2.1	Δημιουργία Ψηφιακού Ιστορικού Αποθετηρίου Ληξουρίου	115.000		
	2.1	Ανάδειξη του Ληξουρίου με τη χρήση τεχνολογιών Εικονικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας	540.000		
	2.2	Μελέτη διάγνωσης επιχειρηματικών ευκαιριών και αναγκών σε ανθρώπινο δυναμικό στους τομείς	80.000		



		συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.			
	2.2	Ενίσχυση επιχειρηματικής δραστηριοποίησης στους τομείς συγκριτικού πλεονεκτήματος της περιοχής.	1.000.000		
	2.2	Ενίσχυση δράσεων κατάρτισης και προσέλευσης ανθρώπινου δυναμικού.	180.000		
3	3.1.	Μελέτη και εφαρμογή συστήματος τηλε-ειδοποίησης για ευπαθείς ομάδες πληθυσμού	230.000		
	3.1.	Σχεδιασμός και εφαρμογή πιλοτικού Συστήματος Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου στην περιοχή	400.000		
	3.2	Δράσεις ενημέρωσης του προσωπικού των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας και των πολιτών.	80.000		
	3.3	Δράσεις βελτίωσης της οδικής ασφάλειας στην περιοχή της Παλικής (περιφερειακή οδός Παλικής).	3.500.000		
	3.3	Δράσεις ανάδειξης οικιστικού ιστού και αντισεισμικής προστασίας Ληξουρίου	6.000.000		
	3.3	Ανάπλαση παραλιακού μετώπου πόλεως Ληξουρίου	23.500.000		
	3.3	Πρόσβαση στην παραλία Πλατιά Άμμος	7.500.000		
Σύνολο Χαμηλού Κινδύνου:					
Σύνολο Μεσαίου Κινδύνου:					
Σύνολο Υψηλού Κινδύνου:					
ΣΥΝΟΛΟ					



Τρόποι αντιμετώπισης κινδύνων για την υλοποίηση Παρεμβάσεων (ανά συγκεκριμένη παρέμβαση):



Ε.9 - ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ

Να συμπληρωθεί ο ακόλουθος Πίνακας προκειμένου να τεκμηριωθούν οι ανάγκες σε Τεχνική Βοήθεια, το συγκεκριμένο είδος της με ακριβή αιτιολόγηση, καθώς και το εκτιμώμενο κόστος, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παρ. χίν του Κεφ. 2.2.1 του Οδηγού.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΓΚΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ, ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ (€)



ΣΤ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ / ΑΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ / ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΥ ΦΟΡΕΑ

Συμπληρώνεται ανάλογα με το ρόλο που ενδεχομένως επιθυμεί/προτίθεται να αναλάβει η Αρχή ή/και άλλος ΕΦΔ.

ΣΤ.1 - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΘΗΚΟΝΤΩΝ

Περιγράφονται συνοπτικά τα καθήκοντα που **επιθυμεί/προτίθεται** να αναλάβει η Αρχή/ΕΦ ή/και άλλος Ενδιάμεσος Φορέας σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση και το θεσμικό πλαίσιο.

Τα καθήκοντα θα προκύψουν κατόπιν σχετικής συζήτησης με την ΕΥΔ ΠΕΠ Ιονίων Νήσων. Με βάση την κατάληξη της συζήτησης αυτής θα παρασχεθούν τα στοιχεία των Πινάκων που ακολουθούν

Σε περίπτωση που ο βαθμός εμπλοκής της Περιφερειακής/Αστικής Αρχής/ΕΦ περιορίζεται στην αξιολόγηση των πράξεων μόνο ως προς τα κριτήρια που αφορούν στην ποιότητα των πράξεων και στη συνάφειά τους με την Στρατηγική ΟΧΕ και με το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα, περιγράφονται τα προσόντα και η εμπειρία του προσωπικού που ορίζονται για την αξιολόγηση και την επιλογή των πράξεων

A/A	Υπηρεσιακή Διεύθυνση/Τμήμα	Ονοματεπώνυμο	Προσόντα	Εμπειρία



ΣΤ.2 - ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΔΟΜΗ

ΣΤ.2.1 - Οργανόγραμμα και Λειτουργίες Διαχείρισης και Ελέγχου

Παρουσίαση του οργανογράμματος – λειτουργιών διαχείρισης

Περιγράφονται :

- όλες οι διευθύνσεις/τμήματα που εμπλέκονται στις διαδικασίες διαχείρισης συγχρηματοδοτούμενων πράξεων,
- οι αντίστοιχες αρμοδιότητες και καθήκοντα που θα ανατεθούν στα εν λόγω τμήματα σύμφωνα με τις διαδικασίες διαχείρισης και ελέγχου του ΣΔΕ 20142020,
- ο αντίστοιχος αριθμός του προσωπικού και η σχετική εμπειρία,
- η κατανομή καθηκόντων στο εσωτερικό του φορέα και η διασφάλιση της αρχής διαχωρισμού των καθηκόντων μεταξύ της αξιολόγησης/επιλογής πράξεων, των επαληθεύσεων και των πληρωμών.

Σε περίπτωση που ο φορέας διαθέτει επίσημο εγχειρίδιο διαδικασιών θα πρέπει να παρουσιασθεί η επάρκειά του και η αντιστοιχία των διαδικασιών με εκείνες που προβλέπονται στο Σύστημα Διαχείρισης και Ελέγχου του ΕΣΠΑ 2014-2020 και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα κριτήρια αξιολόγησης και συγκεκριμένα όσον αφορά:

- στην επιλογή και έγκριση πράξεων,
- στην επαρκή πληροφόρηση των δικαιούχων,
- στις επαρκείς διαχειριστικές επαληθεύσεις,
- στην επαρκή διαδρομή ελέγχου ως προς τις δαπάνες και τους λογιστικούς ελέγχους,
- στα μέτρα για την καταπολέμηση της απάτης,
- στη διαχείριση κινδύνων,

στην υποβολή πληροφοριών και εκθέσεων



ΣΤ.2.2. Διασφάλιση της αρχής διαχωρισμού, της ακεραιότητας και της αποφυγής σύγκρουσης συμφερόντων

Περιγράφονται :

- η κατανομή καθηκόντων στο εσωτερικό του φορέα, στην περίπτωση που ο φορέας είναι και δικαιούχος πράξεων και η διασφάλιση της αρχής διαχωρισμού των καθηκόντων μεταξύ της αξιολόγησης/επιλογής πράξεων, των επαληθεύσεων και της υλοποίησης,
- η περιγραφή θέσεων οι οποίες μπορεί να επηρεάσουν δυσμενώς την ακεραιότητα και τη λειτουργία του φορέα,
- η περιγραφή διαδικασιών για την αποφυγή σύγκρουσης συμφερόντων μέσω διαχωρισμού καθηκόντων.



ΣΤ.3 - ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

ΣΤ.3.1. Ανθρώπινο Δυναμικό-στελέχωση

Κατανομή ανθρώπινου δυναμικού

- Τεκμηριώνεται η επαρκής στελέχωση τόσο ποσοτικά (αριθμός υπαλλήλων) όσο και ποιοτικά (σχετική εμπειρία) σε σχέση με τα στοιχεία που έχουν παρουσιασθεί στο Κεφάλαιο Ζ.2.1.
- Στην περίπτωση που ο φορέας διαθέτει περιγράμματα θέσεων εργασίας, περιγράφονται αναλυτικά το αντικείμενο, οι αρμοδιότητες και οι στόχοι ανά θέση εργασίας για εκείνες τις θέσεις που εμπλέκονται στη συγχρηματοδότηση των πράξεων.

Διαδικασίες επιλογής και διαχείρισης προσωπικού

Περιγράφονται η διαδικασία και τα κριτήρια επιλογής προσωπικού, οι διαδικασίες αλλαγών/αντικατάστασης προσωπικού και κάλυψης κενών θέσεων, καθώς και τυχόν κείμενη σχετική νομοθεσία.

Κατάρτιση Προσωπικού

Περιγράφονται οι διαδικασίες με τις οποίες διασφαλίζεται ότι το υφιστάμενο ή νέο προσωπικό λαμβάνει τακτικά την απαιτούμενη κατάρτιση για την άσκηση των καθηκόντων του

ΣΤ.3.2. Τεχνικός εξοπλισμός

Περιγράφονται οι διαδικασίες που διασφαλίζουν την καταλληλότητα των γραφείων και του τεχνικού εξοπλισμού για την εκτέλεση των καθηκόντων, καθώς και ο διαθέσιμος τεχνικός εξοπλισμός

ΣΤ.4 - ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΘΕΜΑΤΑ ΟΧΕ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ

ΣΤ.4.1 - Τομείς δραστηριοποίησης του φορέα

Να τεκμηριωθεί η εμπειρία του φορέα σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο που τον διέπει σχετικά με θέματα βιώσιμης αστικής ανάπτυξης και τομείς στους οποίους εντάσσονται οι πράξεις που θα διαχειριστεί.



ΣΤ.4.2 - Εμπειρία του Φορέα

Να τεκμηριωθεί η εμπειρία του φορέα σε θέματα διαχείρισης εθνικών και συγχρηματοδοτούμενων πράξεων/έργων.

Α/Α	Τίτλος Προγράμματος/ Έργου	Προγραμματική Περίοδος	Διάρκεια	Αντικείμενο	Προϋπολογισμός (Δ.Δ.)	Πηγή Χρηματοδότησης

ΣΤ.4.3 - Αποτελεσματική διαχείριση του Φορέα

Να περιγράψει και να τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα του φορέα σε θέματα διαχείρισης πράξεων κατά τις προηγούμενες προγραμματικές περιόδους, με έμφαση:

- στους χρόνους εφαρμογής επιμέρους διαδικασιών (αξιολόγηση, επιλογή, επαληθεύσεις, κλπ.)
- σε τυχόν δημοσιονομικές διορθώσεις
- σε ευρήματα και συστάσεις ελέγχων από αρμόδια ελεγκτικά όργανα.



Γενικές παρατηρήσεις συμπλήρωσης των στοιχείων σχετικά με την επάρκεια της Περιφερειακής/Αστικής Αρχής/ΕΦ ή/και άλλου Ενδιάμεσου Φορέα

- Στην περίπτωση που η Αρχή-ΕΦ δεν αναλαμβάνει το σύνολο των εργασιών διαχείρισης των πράξεων και προτείνεται άλλος Ενδιάμεσος Φορέας που αναλαμβάνει τα λοιπά καθήκοντα, τα σχετικά στοιχεία συμπληρώνονται με διακριτή αναφορά κάθε φορά στην Αστική Αρχή-ΕΦ ή/και στον άλλον Ενδιάμεσο Φορέα.
- Τα κριτήρια αξιολόγησης του υποψήφιου Ενδιάμεσου Φορέα περιλαμβάνονται στη Λίστα Λ.Υ.1_1. «ΚΑΤΟΛΟΓΟΣ ΣΗΜΕΙΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΥ ΦΟΡΕΑ» του ΣΔΕ 2014-2020.
- Η Περιφερειακή/Αστική Αρχή/ΕΦ ή/και άλλος Ενδιάμεσος Φορέας θα πρέπει να υποβάλλουν:
 - Το θεσμικό πλαίσιο που τους διέπει (πχ. Ιδρυτικός Νόμος, Προεδρικό Διάταγμα, καταστατικό λειτουργίας), καθώς και κάθε επίσημο έγγραφο που τεκμηριώνει τα σχετικά στοιχεία που παρατίθενται στην αίτηση.
 - Απόφαση ορισμού ατόμων που αναλαμβάνουν την αξιολόγηση και την επιλογή των πράξεων ή Απόφαση σύστασης Ομάδας Αξιολόγησης, σε περίπτωση που ο βαθμός εμπλοκής της Αρχής/ΕΦ περιορίζεται στην αξιολόγηση των πράξεων μόνο ως προς τα κριτήρια που αφορούν στην ποιότητα των πράξεων και στη συνάφειά τους με την ολοκληρωμένη στρατηγική ΟΧΕ-BAA και με το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα.
 - Γραπτή δέσμευση του φορέα ότι θα χρησιμοποιήσει το ΟΠΣ και το ΠΣΚΕ σε περιπτώσεις πράξεων κρατικών ενισχύσεων και ότι θα καταχωρεί όλα τα απαιτούμενα στοιχεία.
 - Γραπτή δέσμευση του φορέα ότι θα συμμετέχει σε ομάδες αξιολόγησης κινδύνων απάτης που έχουν συσταθεί στη Διαχειριστική Αρχή και θα εφαρμόσει τα προβλεπόμενα στη σχετική διαδικασία ΔVΙΙΙ_1 - του ΣΔΕ 2014-2020.
 - Γραπτή δέσμευση του φορέα ότι θα συμμετέχει στις ομάδες της Διαχειριστικής Αρχής για την εξέταση καταγγελιών.
 - Γραπτή δέσμευση του φορέα ότι θα συγκροτήσει ομάδα διαχείρισης κινδύνων, θα εφαρμόσει ενέργειες εντοπισμού, αξιολόγησης και αντιμετώπισης κινδύνων, σύμφωνα με τη Διαδικασία ΔVΙΙΙ_4 του ΣΔΕ 2014-2020 και θα συνεργαστεί με τη Διαχειριστική Αρχή τόσο για τον εντοπισμό και την αξιολόγηση των κινδύνων, όσο και για την ανάληψη των μέτρων αντιμετώπισης των εντοπισμένων κινδύνων.
 - Γραπτή δέσμευση του φορέα ότι θα χρησιμοποιήσει το εγχειρίδιο διαδικασιών του ΣΔΕ 2014-2020 (σε περίπτωση που δεν έχει εκπονήσει δικό του εγχειρίδιο διαδικασιών).

