

| | | | |
|---|--|--|------------------|
| ΑΞΙΟΝΑΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ | | 3. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΠΡΑΣΙΝΗ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ | |
| ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ | | 3.1 Βελτίωση της προσαρμοστικότητας στις επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής | |
| ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (τίτλος) | | | |
| 3.1.3 Συστήματα για την πρόληψη και αντιμετώπιση φυσικών καταστροφών | | | |
| Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου (ενδεχομένως και Υποέργων, αναλόγως της ωριμότητας) | | <p>Η κατηγορία περιλαμβάνει δράσεις συστηματικές δράσεις για την αποτελεσματική διαχείριση καταστροφών που προκαλούνται από την εκδήλωση φυσικών φαινομένων (σεισμοί, πυρκαγιές, πλημμύρες κλπ), με στόχο την προστασία της ζωής και της περιουσίας των πολιτών έναντι των κινδύνων από φυσικές και τεχνολογικές καταστροφές και τη μείωση των επιπτώσεων τους.</p> <p>Οι δράσεις που περιλαμβάνονται σχετίζονται με:</p> <ul style="list-style-type: none">- την ανάπτυξη συστημάτων για την πρόληψη και αντιμετώπιση φυσικών καταστροφών (Τα συστήματα αυτά πρέπει να είναι διαδραστικά με την έννοια ότι η πληροφορία πρέπει να επικαιροποιείται εύκολα και αρκετά ευέλικτα, ώστε να επιτρέπουν την ανάπτυξη σεναρίων πρέπει επίσης να έχουν τη δυνατότητα να οπτικοποιούν την εκάστοτε πληροφορία αναφορικά με την κατάσταση και τις συνθήκες, όσο εξελίσσεται η κατάσταση.)- την προμήθεια εξοπλισμού και κατάλληλων μέσων ώστε οι αρμόδιοι για την Πολιτική Προστασία φορείς να μπορούν να ανταπεξέρχονται επαρκώς και κατά τρόπο συνεπή σε καταστροφές τέτοιας φύσεως. | |
| Σκοπιμότητα – Αναγκαιότητα (έως 250 λέξεις) | | <p>Η προστασία του αστικού χώρου, του πληθυσμού και των περιουσιών από την αναμενόμενη αύξηση της συχνότητας και της έντασης ακραίων φυσικών φαινομένων, απαιτεί την ενίσχυση των συστημάτων για την πρόληψη και αντιμετώπιση φυσικών καταστροφών για την βελτίωση της λειτουργίας τους, η οποία σε πολλές περιπτώσεις έχει αλλοιωθεί είτε μόνιμα, είτε πρόσκαιρα από ανθρωπογενής παρεμβάσεις.</p> <p>Η ενίσχυση των μέσων αντιμετώπισης και πρόληψης των φυσικών καταστροφών πέρα από την βελτιστοποίηση της προστασία των οικιστικών περιοχών, του έμφυχου αλλά και του άψυχου δυναμικού, συμβάλει στην ελαχιστοποίηση του κόστους αντιμετώπισης και αποκατάστασης της καταστροφής. Επιπλέον, εξασφαλίζει την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων στην οικονομία και στην ανάπτυξη και τον έλεγχο και περιορισμό των αλυσιδωτών δευτερογενών επιπτώσεων που συνήθως ακολουθούν μια καταστροφή.</p> | |
| Ένταξη στον Ειδικό Στόχο του ΕΠ | | ΕΣ 5α1: Ενίσχυση της πρόληψης και των δυνατοτήτων αντιμετώπισης φυσικών καταστροφών σε ζώνες υψηλού κινδύνου | |
| Ένταξη στην Επ. Προτ. του ΕΠ | | 5α) Στήριξη επενδύσεων για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, συμπεριλαμβανομένων των βασισζόμενων στο οικοσύστημα προσεγγίσεων | |
| Πεδίο Παρέμβασης του ΠΕΠ | | 87 - Προσαρμογή σε μέτρα για την κλιματική αλλαγή και πρόληψη και διαχείριση κινδύνων σχετικών με το κλίμα, π.χ. διάβρωση, πυρκαγιές, πλημμύρες, καταιγίδες και ξηρασία, συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών | |
| Συμβολή στα αποτελέσματα του ΠΕΠ (δείκτες στους οποίους συμβάλλει) | | Δείκτης | Τιμή στόχος 2023 |
| | | T1323 Σύνολο πληθυσμού οικισμών που καλύπτονται από σύγχρονα συστήματα αντιπλημμυρικής προστασίας | 356.000 |
| Ωφελούμενοι / ομάδες στόχοι (αναφέρονται αναλυτικά) | | Κάτοικοι της περιοχής | |
| Περιγραφή μεθοδολογίας υλοποίησης, ανάλυση υποέργων, παραδοτέων (έως 250 λέξεις) | | Τα έργα θα υλοποιηθούν μέσω ανάθεσης και έπειτα από ανοικτό διαγωνισμό σύμφωνα με τον Ν.4412/16. Οι εργασίες που θα υλοποιηθούν θα είναι σύμφωνες με τα Τεύχη Δημοπράτησης που θα εγκριθούν πριν την υλοποίηση του διαγωνισμού. | |
| Δείκτες εκρρών | | Δείκτης | Τιμή στόχος 2023 |
| | | CO20 Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων: Πληθυσμός που | 80.000 άτομα |

| | | | | |
|---|--|-------|--|-----------|
| | ωφελείται από αντιπλημμυρικά μέτρα | | | |
| | Αριθμός συστημάτων πρόληψης και αντιμετώπισης φυσικών καταστροφών | | | 2 |
| Συμπληρωματικότητα με άλλες Παρεμβάσεις (έως 100 λέξεις αιτιολόγηση ανά συμπληρωματική Παρέμβαση) | Παρέμβαση | | Αιτιολόγηση | |
| | 3.1.1 | | Ενίσχυση της προστασίας από προκλήσεις κλιματικής αλλαγής | |
| | 3.1.2 | | | |
| Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης | Εξάμηνο έναρξης | | Εξάμηνο περάτωσης | |
| | Β' Εξάμηνο 2018 | | Β' Εξάμηνο 2020 | |
| Προϋπολογισμός για το ΕΠ σε Δημόσια Δαπάνη (ανάλυση ανά υποέργο εάν είναι εφικτό) | Υποέργα | | | Π/Υ (€) |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | ΣΥΝΟΛΟ | | | 1.000.000 |
| ΕΔΕΤ | ΕΤΠΑ | | | 1.000.000 |
| Συμπληρωματικές πηγές χρηματοδότησης (εάν κρίνονται αναγκαίοι) | Ε.Π. | | | € |
| | Άξονας. | | Επ. Προτεραιότητα | |
| | Ε.Π. | | | € |
| | Άξονας. | | Επ. Προτεραιότητα | |
| | Ιδιωτικοί πόροι | | | € |
| | (Περιγραφή έως 100 λέξεις) | | | |
| Συμβατότητα με Επιχειρησιακά Σχέδια Δήμων, ΓΠΣ , ΠΠΧΣΑΑ, RIS3 κ.λπ. σχέδια (έως 100 λέξεις αιτιολόγησης ανά σχέδιο) | Σχέδιο / πολιτική | | Αιτιολόγηση | |
| | Σχέδιο Αντιμετώπισης Κινδύνου Πλημμύρας ΠΚΜ | | Το σχέδιο αντιμετώπισης πλημμυρικού κινδύνου στο πλαίσιο εφαρμογής της Οδηγίας 60/2007/ΕΚ της Κεντρικής Μακεδονίας (υπο εκπόνηση) θα καταγράψει την επικινδυνότητα και θα προτεραιοποιήσει τα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας. | |
| | | | | |
| Μοναδικός Δικαιούχος (αιτιολόγηση έως 100 λέξεις) | | | | |
| Ανταγωνιστική πρόσκληση (τύπος Δικαιούχων στους οποίους θα απευθυνθεί) | Δημόσιοι Φορείς και Φορείς Τοπικής Αυτοδιοίκησης, Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας (ή όπως αυτοί τροποποιηθούν στο πλαίσιο εξειδίκευσης, αναθεώρησης – επικαιροποίησης του ΠΕΠ ΚΜ) | | | |
| Ωριμότητα της παρέμβασης ως προς: | | Ωριμο | Ετοιμάζεται | Ανώριμο |
| | Μελέτη σκοπιμότητας | | | |
| | Θεσμικό πλαίσιο | | | |
| | Χωροθέτηση | | | |
| | Εγκρίσεις προ κατασκευής | | | |
| | Άδειες | | | |
| | Δημοπράτηση | | | |
| Ενέργειες ωρίμανσης | - | | | |

| | |
|---|--|
| (αναφέρονται όλες οι αναγκαίες) | |
| Περιλαμβάνεται σε Θύλακα Επικέντρωσης: (περιγραφή έως 100 λέξεις, επισυνάπτεται Χάρτης αν κρίνεται σκόπιμο) | Αφορά το σύνολο της περιοχής εφαρμογής της Στρατηγικής |