



ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ



Αλεξανδρούπολη 29/3/2024

Αρ πρωτ 10318

Περιεχόμενα

ΑΞΟΝΑΣ 1. Αγροτική ζωή	3
ΑΞΟΝΑΣ 2 . Περιβάλλον & Υποδομές.....	5
ΑΞΟΝΑΣ 3. Επενδύσεις	13
ΑΞΟΝΑΣ 4. Βιώσιμη Ανάπτυξη.....	14
ΑΞΟΝΑΣ 5. Κόμβος Εξωστρέφειας	18

ΑΞΟΝΑΣ 1. Αγροτική ζωή

1.1 Υποστήριξη παραγωγής πρωτογενούς τομέα

- **Ανασύσταση Ελαιώνα Μάκρης - Δικέλλων - Πλάκας** (προμήθεια δενδρυλλίων τοπικής ποικιλίας, προϋπολογισμού 250 χιλ. ευρώ)
- **Ολοκλήρωση αναδασμών στα αγροκτήματα των οικισμών του Δήμου Αλεξανδρούπολης.** Ο πολυτεμαχισμός είναι μία παθογένεια της ελληνικής γεωργίας που ανεβάζει κατακόρυφα το κόστος παραγωγής σε σημείο μάλιστα που αρκετά μικρά αγροτεμάχια να είναι ασύμφορο να καλλιεργηθούν και να παραμένουν ακαλλιέργητα
- **Υποστήριξη του κλάδου της κτηνοτροφίας,** και εξασφάλιση κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων που πληρούν τους όρους ευζωίας και τους κανόνες ορθής εκτροφικής πρακτικής με στόχος την βιωσιμότητα του κλάδου κτηνοτροφίας.
- **Ενίσχυση του γραφείου Πρωτογενούς Τομέα με πρόσληψη Γεωπόνου και Κτηνιάτρου στο Δήμο Αλεξανδρούπολης.**
- Δράσεις ανάπτυξης προϊόντων ΠΟΠ και ΠΓΕ
- Δράσεις προώθησης τοπικών προϊόντων στο εξωτερικό

1.2 Εκπαίδευση και ψηφιακές τεχνολογίες

- **Εκπαίδευση και επικαιροποίηση των γνώσεων όλων των εμπλεκομένων στην αγροδιατροφική εφοδιαστική αλυσίδα** (γεωργοί, κτηνοτρόφοι, μελισσοκόμοι, εργαζόμενοι σε επιχειρήσεις μεταποίησης, εργαζόμενοι στη μαζική εστίαση συμπεριλαμβανομένων και αυτών που εργάζονται σε πολυλειτουργικά αγροκτήματα) και αναβάθμιση των δεξιοτήτων τους. Ευέλικτα προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης, στοχευμένα στις ανάγκες συγκεκριμένων παραγωγών, που θα αναβαθμίσουν τις δεξιότητές τους και τις γνώσεις που χρειάζονται για επιτυχημένη γεωργική παραγωγή.
- **Εγκατάσταση συστήματος ευφυούς γεωργίας στον ελαιοπαραγωγικό συνεταιρισμό.** Ειδικότερα, προτείνεται να γίνει εγκατάσταση αισθητήρων

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

αγρού, ώστε να μπορούν οι παραγωγοί σε πραγματικό χρόνο να λαμβάνουν πληροφορίες για τις επικρατούσες συνθήκες στους ελαιώνες και να προσαρμόζουν ανάλογα τις καλλιεργητικές τους πρακτικές. Επίσης, θα υπάρχει εγκατεστημένος μετεωρολογικός σταθμός για να ενημερώνει τον τοπικό πληθυσμό με ακρίβεια, ενώ θα εκδίδεται και δελτίο καιρού. Για την επισκόπηση των καλλιεργειών θα χρησιμοποιούνται δορυφόροι που θα δίνουν ειδικούς δείκτες έγκαιρης διάγνωσης της κατάστασης των ελαιώνων (τηλεπισκόπηση). Το περιβάλλον λειτουργίας προτείνεται να είναι IoT (Internet of Things), ενώ θα δημιουργηθεί η υποδομή για να ελέγχονται συσκευές απομακρυσμένα (μέσω Internet), τόσο με την εμπλοκή των παραγωγών όσο και αυτόνομα από το σύστημα (ευφυής γεωργία). Οι παραγωγοί, οι τοπικοί επιστήμονες, τα στελέχη της οικείας ΔΑΟΚ και όλοι οι ενδιαφερόμενοι θα εκπαιδευτούν στη λειτουργία και χρήση του συστήματος. Επιπροσθέτως, η ευφυής γεωργία είναι πλέον μία μεθοδολογία που κερδίζει ολοένα έδαφος στην πρωτογενή παραγωγή, με πολλαπλά οφέλη για τους παραγωγούς, όπως μείωση του κόστους παραγωγής, επίτευξη καλύτερης ποιότητας προϊόντων, προστασία του περιβάλλοντος κ.λπ., ενώ ο ψηφιακός μετασχηματισμός στον αγροτικό τομέα αποτελεί προτεραιότητα στις κεντρικές ευρωπαϊκές πολιτικές.

- **Ίδρυση ειδικότητας Μελισσοκομίας σε Δημόσιο ΔΙΕΚ.** Η μελισσοκομία είναι ένας κλάδος της οικονομίας που απασχολεί περισσότερους από 7.000 επαγγελματίες μελισσοκόμους. Συμπεριλαμβανομένων των ερασιτεχνών που είτε ασκούν τη μελισσοκομία ως δεύτερο επάγγελμα είτε ως χόμπι, οι συνολικά απασχολούμενοι ανέρχονται σε περισσότερα από 20.000 άτομα. Στην περιοχή του Έβρου η ανάπτυξη της μελισσοκομίας θα επιταχύνει την αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος μετά τις καταστροφικές πυρκαγιές του 2023.

Η εξέλιξη της επιστήμης και της τεχνολογίας έχει πλέον διαμορφώσει νέες γνώσεις και δεξιότητες, η εκμάθηση των οποίων δεν μπορεί να γίνει μόνο με εμπειρικό τρόπο. Αντίθετα, απαιτείται συστηματική επιμόρφωση μέσα από προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης. Προτείνεται η ίδρυση ειδικότητας Μελισσοκομίας στο ΔΙΕΚ (Δημόσιο Ινστιτούτο Επαγγελματικής Κατάρτισης) ΠΕ Έβρου, στο πρότυπο των υπόλοιπων 6 σχολών που λειτουργούν υπό την εποπτεία του ΥΠΑΑΤ και με τη μέριμνα του ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ

(http://www.nagref.gr/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=295&Itemid=2399). Η Σχολή θα έχει έδρα το Αετοχώρι Τραϊανούπολης και θα φιλοξενηθεί σε κτίριο δημοτικού σχολείου που δεν λειτουργεί πλέον και θα διαμορφωθεί κατάλληλα για τη νέα αυτή χρήση με στόχο την πρακτική άσκηση των φοιτητών. Θα πρέπει να διασφαλιστεί η δομημένη και τυπική εκπαίδευση για την απόκτηση σύγχρονων γνώσεων και την ενίσχυση δεξιοτήτων που απαιτούνται για μια βιώσιμη μελισσοκομική εκμετάλλευση.

- **Αγροκτηνοτροφική κατασκήνωση για παιδιά και εφήβους** στο χώρο του πρώην Δημοτικού Σχολείου Πέπλου για εξοικείωση με τον πρωτογενή τομέα μέσω διδακτικής και βιωματικής απασχόλησης.

ΑΞΟΝΑΣ 2 . Περιβάλλον & Υποδομές

2.1 Οδικός άξονας

Η αποκατάσταση καταστροφών του οδικού δικτύου και της αγροτικής οδοποιίας καθώς και η κατασκευή νέων και η βελτίωση των υφισταμένων συνδέεται άμεσα με την παραγωγικότητα του πρωτογενούς τομέα , την προστασία του περιβάλλοντος και την αύξηση του τουρισμού.

Επιγραμματικά αναφέρονται

- Βελτίωση οδοστρώματος εντός του αστικού ιστού της πόλης της Αλεξανδρούπολης για να αντιμετωπιστούν οι καταστροφές του οδοστρώματος από την κατασκευή των δικτύων , οπτικής ίνας και άλλων δικτύων κοινής ωφέλειας.
- Κατασκευή Εισόδου - Εξόδου Δικέλλων στην Εγνατία Οδό την καταλληλότερη εκκένωση του οικισμού σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης και την αποσυμφόρηση της κίνησης κατά τη διάρκεια της θερινής περιόδου.
- Διεύρυνση οδικού δικτύου και αναδιαμόρφωση περιοχής Αγίου Γεωργίου Μάκρης για τη διασφάλιση ασφαλούς πρόσβασης
- Οδικός άξονας Αισύμης: Από τον οικισμό Αισύμης προς τον Υδροταμιευτήρα
- Αποκατάσταση βελτίωση του οδικού Άξονα Δ. Ε Τραϊανούπολης
- Νέος οδικός άξονας: Λουτρά -Πεύκα-Νίψα-Αετοχώρι

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Η Αγροτική Οδοποιία ορεινού όγκου για άμεση αντιμετώπιση κινδύνων. Και επιπλέον, για εύκολη προσβασιμότητα αγροτικής, κτηνοτροφικής υλοτομικής δραστηριότητας.
- Ομαλή διέλευση και προσέγγιση των ελαιοπαραγωγών και κτηνοτρόφων στα σημεία ενδιαφέροντος τους. Όπου χρήζει ανάγκης να τοποθετηθούν τσιμεντοσωλήνες και φρεάτια
- **Αγροτική Οδοποιία:** Αισύμη, Δίκελλα-Μεσημβρία, Πλάκα, Άβαντας, Δορίσκος, Τριφύλλι, Πυλαία, Αρδάνιο, Νίψα, Λουτρά
- **Ασφαλτοστρώσεις:** Λουτρά, Μάκρη, δρόμου προς Προφήτη Ηλία (400μ), Δίκελλα, Μεσημβρία, Συντήρηση παραλιακού δρόμου Δικέλλων-Μεσημβρίας, Πλάκα, Άβαντα, Δορίσκος-Μοναστηράκι 4χλμ, Δωρικό, Αετοχώρι, κόμβος Τριφυλλίου ως Ιτέα, Νίψα, «Αρδάνιο - σιδηροδρομική γραμμή», «οικισμός Παλαγίας-θέση Κτήμα Χατζησάββα», Δορίσκος-σιδηροδρομική γραμμή»
- Συντήρηση γέφυρας δρυμού-περιοχής Νίψας
- Κατασκευή μεταλλικής πεζογέφυρας στο ρέμα «Ειρήνη» Μαΐστρου. Το έργο αυτό θα ενώσει την Ανατολική πλευρά της πόλης της Αλεξανδρούπολης όπου βρίσκονται το νέο γυμνάσιο και λύκειο με την περιοχή του χώρου αναψυχής «Πλατανότοπος» και το μουσείο φυσικής ιστορίας
- Κατασκευή Ιρλανδικών διαβάσεων Δήμου Αλεξανδρούπολης
- Συντήρηση δικτύου ηλεκτροφωτισμού στο Δήμο Αλεξανδρούπολης
- Αντικατάσταση ιστών φωτισμού στις Φέρες λόγω επικινδυνότητας
- Κατασκευή – συντήρηση πεζοδρομίων και κρασπέδων Δήμου Αλεξανδρούπολης
- **Κατασκευή οδών στην επέκταση του σχεδίου πόλης στις περιοχές Άβαντος-Μαϊστριανών.** Το έργο περιλαμβάνει εργασίες εκσκαφών, επιχώσεων, εξυγίανσης και οδοστρωσίας, κατασκευής κρασπέδων και ρείθρων. Προϋπολογισμός μελέτης : 3.000.000,00€. Η Τεχνική Υπηρεσία έχει τα τεύχη μελέτης που περιλαμβάνουν τη γεωτεχνική μελέτη, τη μελέτη οδοποιίας και τα τεύχη δημοπράτησης.
- **«Έργα υποδομών περιοχής νέου ΓΠΣ ΜΑΪΣΤΡΙΑΝΩΝ-ΦΥΤΩΡΙΟΥ, Αλεξανδρούπολης».** Έχουν εκπονηθεί οι μελέτες : 1) υδραυλική μελέτη εσωτερικού δικτύου ύδρευσης 2) μελέτη εσωτερικού δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων 3) υδραυλική μελέτη εσωτερικού δικτύου αποχέτευσης ομβρίων 4)

αρχιτεκτονική μελέτη. Οι μελέτες παραλήφθηκαν από την Ο.Ε με την 503/05-09-2023 απόφαση.

2.2 Διαχείριση υδάτινων πόρων.

Οι προτάσεις αφορούν στη χωροθέτηση των θέσεων που είναι κατάλληλες για να γίνουν ταμιευτήρες αποθήκευσης ύδατος από ρέματα και πηγές. Σκοπός των έργων θα είναι να συνδεθούν οι ανάγκες σε νερό με τους υφιστάμενους υδατικούς πόρους και τη δυνατότητα αποθήκευσης σημαντικών ποσοτήτων σε υπάρχουσες τεχνητές λίμνες και σε άλλες, που θα δημιουργηθούν ή με την αναβάθμιση των αρδευτικών δικτύων. Βασική προϋπόθεση είναι το σχέδιο διαχείρισης λεκανών απορροής εντός του γεωγραφικών ορίων του Δήμου βάσει των υποχρεώσεων που αναφέρονται στο κεφάλαιο λήψης μέτρων της 1ης και 2ης αναθεώρησης του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) .

Δ.Ε Τραϊανούπολης

- Υδρολογική μελέτη για την Δ.Ε **Τραϊανούπολης** (Κατασκευή φραγμάτων και αντιπλημμυρικών έργων)
- Υποδομές εγγείων βελτιώσεων
- Καθαρισμός – συντήρηση μικροφραγμάτων Δ.Ε. Τραϊανούπολης (Νίψα)

Κοινότητα Μάκρης

- Κοινότητα Μάκρης . Λιμνοδεξαμενή στα «Παλιά Λατομιά» με σκοπό την εκμετάλλευση του νερού από τον ποταμό με την κατάλληλη παρέμβαση που θα γίνει σε σημείο που επιτρέπει την κατασκευή φρεατίου διαστάσεων 3x3 μέτρα με σχαρωτό και την άντληση του νερού προς την λιμνοδεξαμενή με την κατάλληλη αντλία.
- Αντιπλημμυρική θωράκιση οικισμών: Δίκηλλα, Μεσημβία
- Κοινότητα Πλάκας Αποκατάσταση και καθαρισμό του υπάρχοντος φράγματος
- Κοινότητα Πλάκας Κατασκευή νέου φράγματος
- Κατασκευή δεξαμενής μεγάλης χωρητικότητας στην δυτική πλευρά του οικισμού Δικέλλων .
- Αρδευτικό δίκτυο Μάκρης – Δικέλλων – Πλάκας

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Καταγραφή των υδατικών αποθεμάτων υδροφόρων στην περιοχή Δικέλλων - Μάκρης με σκοπό την αντιμετώπιση της υφαλμύρισης και την αποφυγή της καταστροφής των ελαιοκαλλιεργειών.

Δ.Ε Φερών

- Φράγμα Ιτέας (αναζητείται χρηματοδότηση μελέτης) Έργο ζωτικής σημασίας, θ' αρδεύει τη νότια κοιλάδα του Έβρου (200.000 στρ.), θα εξασφαλίζει επάρκεια νερού, θα συμβάλει στην αποφυγή πλημμυρικών φαινομένων και επιπλέον θα υπάρχει η δυνατότητα να χρησιμοποιηθεί παράλληλα ως υδροηλεκτρικό
- Επέκταση αρδευτικού δικτύου Φέρες - Δορίσκο - Μοναστηράκι - Λουτρά (Ολοκληρώνεται η μελέτη εντός του 2024 από το Δήμο Αλεξανδρούπολης, προϋπολογισμού 30 εκατ. ευρώ). Η περιοχή δεν διαθέτει αρδευτικό δίκαιο, η κατασκευή του θα συμβάλει στην μείωση του κόστους άρδευση, στην εξοικονόμηση νερού και στην αύξηση της παραγωγικότητας και του εισοδήματος των αγροτών.
- Επισκευή 47 γεωτρήσεων Δ.Ε. Φερών, περιοχή Τριφυλλίου, Ιτέας, Καβησού (Ολοκληρώνεται η μελέτη έως 30/6/2024, προϋπολογισμού 3 εκατ. ευρώ)
- Αξιοποίηση του φράγματος Καβησού (Μελέτη για την κατασκευή αρδευτικού δικτύου)
- Συντήρηση - αντικατάσταση ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού αποστραγγιστικών αντλιοστασίων στο Δέλτα Έβρου (Ολοκληρώνεται η μελέτη έως 30/6/2024, προϋπολογισμού 4 εκατ. ευρώ)
- Αρδευτικά έργα: Πέταλο Πέπλου, Διαβολονήσι Φερών
- Φράγματα: Καθαρισμός φράγματος Τριφυλλίου
- Καταγραφή και αξιολόγηση των υφιστάμενων ρεμάτων: Τριφύλλι-γέφυρα Ιτέας-Αρδανίου
- Επικαιροποίηση της μελέτης και κατασκευή του φράγματος Μελίας
- Ένταξη του φράγματος Μανθείας σε Ευρωπαϊκό και Εθνικό Πρόγραμμα

2.3 Υποδομές

Δ.Ε Φερών

- Ανάπλαση ρέματος Κοτζιά (φωτισμός, περιπατητικές διαδρομές, επισκευή θεάτρου, κ.λ.π.)
- Δημιουργία λαογραφικού μουσείου στο Δημοτικό Σχολείο Καβησού

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Ανάπλαση συντήρηση ανεμόμυλων Μελίας (χώρος αναψυχής)
- Συντήρηση Δημοτικού Σχολείου Πόρου (Ευρωπαϊκό Χωριό Πελαργών)
- Ανάδειξη μνημείου Παναγίας Κοσμοσώτειρας (φωτισμός απαλλοτριώσεις, κ.λ.π.)
- Βήρειο Πνευματικό Κέντρο
- **Κατασκευή αθλητικού κέντρου στις Φέρες.** Ο Δήμος Αλεξανδρούπολης διαθέτει ιδιόκτητη έκταση 50.000 τμ. το οποίο ενδείκνυται για την κατασκευή αθλητικού κέντρου.
- Αποκατάσταση - συντήρηση και ανάδειξη των ανεμόμυλων Γεμιστής και Μελίας
- Ανάδειξη Βυζαντινού Υδραγωγείου στις Φέρες

ΔΕ Αλεξανδρούπολης

- Μελέτες αναπαλαίωσης κάστρων Άβαντα
- Μελέτη έργων υποδομής στις περιοχές Μαϊστριανών - Φυτωρίου
- Μελέτη έργων υποδομής περιοχή Καλλιθέας Χιλής (νέο σχέδιο πόλεως)
- Η περιοχή της Άβαντος, όντως είναι σημαντικό πρόβλημα και πρέπει να ενταχθεί σε ένα ΣΟΑΠ (Σχέδιο ολοκληρωμένων Αστικών Παρεμβάσεων) & ΕΠΣ (Ειδικό χωρικό σχέδιο) στην περιοχή των Ρομά (Μουσουλμανική συνοικία) για την εξασφάλιση - έστω και εκ των υστέρων - ποιοτικών παραμέτρων κοινωνικοοικονομικού & οικιστικού περιβάλλοντος. Ειδικότερα:
 - Έχει έκταση 400 στρ. (40 Ha) και εκτείνεται στη βορειοανατολική πλευρά της πόλης, εκατέρωθεν της οδού Άβαντος και της σιδηροδρομικής γραμμής (κατά το πλείστον ανατολικά αυτής).
 - Υπαγορεύεται από ανάγκη πολεοδομικού εξ ορθολογισμού μιας έκτασης με έντονη εκτός σχεδίου, άτυπη δόμηση και υιοθετεί ανάλογη, εκκρεμή πρόταση του ΓΠΣ- Α/1999, με προσαρμογή των ορίων της προς νέα πολεοδομική αναμόρφωση περιοχής, στα νεότερα δεδομένα και τις τάσεις της διαμορφωμένης κατάστασης.
 - Αποτελεί περιοχή ειδικών κοινωνικών (πληθυσμοί με έντονα προβλήματα) και χωρικών συνθηκών (όπως η παρουσία του ανατολικού κλάδου της περιφερειακής οδού),
- Ειδικό πολεοδομικό σχέδιο στη δυτική παραλιακή της Αλεξανδρούπολης , περιοχή Μάκρη -Δικέλλα- Μεσημβρία
- Στο ΓΠΣ, προβλέπεται και προτείνεται επίσης, ένα ΕΠΣ στην μεταβατική ζώνη μεταξύ της πόλης, του ΟΛΑ και των εκτάσεων του ΟΣΕ, ώστε να επιλυθούν τα ιδιοκτησιακά ζητήματα και να υπάρξει σχεδιασμός προς όφελος της πόλης αλλά και των συγκεκριμένων λειτουργιών. Περιλαμβάνει τη ζώνη από τις Αποθήκες ΚΥΔΕΠ ανατολικά, έως Ναυτοπρόσκοπους δυτικά. Σε αυτήν την πρόταση μπορεί

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

να ενταχθεί και νέος τερματικός σταθμός λιμένα - ΚΤΕΛ - ΟΣΕ, οι αποθήκες του λιμένα (σε παραχώρηση), οι αποθήκες ΚΥΔΕΠ ως Δημοτική Αγορά κλπ όπως επίσης και η απελευθέρωση της δυτικής χερσαίας ζώνης.

- ο στην περιοχή του ΒΙΟΠΑ (μεταξύ Μαϊστρου - Απαλού) υπάρχουν πολύ σοβαρά ζητήματα οχλήσεων (π.χ. πετρέλαια) και διαχείρισης βιοτεχνικών χρήσεων. Μπορεί και εκεί να προταθεί ένα Ειδικό Πολεοδομικό Σχέδιο που θα καταλήξει και σε πολεοδότηση του συνόλου της περιοχής. Νότια της συγκεκριμένης περιοχής, υπάρχει και μεγάλη δημοτική περιουσία (άνω των 500 στρ) που μπορούν να αξιοποιηθούν ανάλογα

2.4 Προστασία περιβάλλοντος και ζωής

Η αντιμετώπιση των συνεπειών της πυρκαγιάς του Αυγούστου 2023 στο Δήμο Αλεξανδρούπολης και η ενδεχόμενη επιδείνωση πλημμυρικών φαινομένων απαιτούν παρεμβάσεις μεγάλης κλίμακας και συνεργασίας του συνόλου των φορέων της τοπικής αρμοδιότητας του Δήμου Αλεξανδρούπολης. Περιληπτικά αναφέρονται:

- ο Έργα πράσινων υποδομών "greeninFrastucture" για την πρόληψη και αντιμετώπιση κινδύνων από τις φυσικές καταστροφές
- ο Αντιπυρική θωράκιση του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης
- ο Μελέτη - κατασκευή αντιπλημμυρικής θωράκισης τμημάτων των οικισμών Άβαντα, Απαλού και Νέου Πόντου
- ο Κατασκευή αντιπυρικών ζωνών Δήμου Αλεξανδρούπολης
- ο Εκπόνηση μελετών και υλοποίηση μέτρων και μέσων πυροπροστασίας στις σχολικές μονάδες του Δήμου Αλεξανδρούπολης
- ο Προσεισμικός έλεγχος κτιρίων Δήμου Αλεξανδρούπολης
- ο Συντήρηση - Βελτίωση αντιπυρικών ζωνών και δρόμων
- ο Αντιπυρική προστασία του δυτικού παραλιακού μετώπου από το 6ο χλμ. Αλεξανδρούπολης – Μάκρης έως και τα καύσιμα της Μεσημβρίας (περιλαμβάνεται ο αρχαίος ελαιώνας Μάκρης που διασώθηκε από τη φωτιά.) Υπάρχει μια ανοικτή διαδικασία εκπόνησης ΕΠΣ για όλη την περιοχή που την χειρίζεται η Περιφέρεια (με χρηματοδότηση από το ΠΕΠ). Είναι επιτακτική ανάγκη να ενεργοποιηθεί και να ανατεθεί στις υπηρεσίες του Δήμου για να γίνει η μελέτη και να θεσμοθετηθεί.

- ο **Εφαρμογή ευφρών τεχνολογιών και συστημάτων για την ενίσχυση της πολιτικής προστασίας του Δήμου Αλεξανδρούπολης στην αντιμετώπιση φυσικών και τεχνολογικών καταστροφών.** Ο δήμος Αλεξανδρούπολης είναι αυτός που επλήγη από τη μεγαλύτερη σε έκταση δασική πυρκαγιά το καλοκαίρι του 2023. Πυρκαγιά η οποία έκαψε το μισό περίπου της συνολικής του έκτασης του δήμου και δημιούργησε μια σειρά περιβαλλοντικών, κοινωνικών και οικονομικών προβλημάτων.

Για τη μείωση των επιπτώσεων από καταστροφές, την προστασία της ζωής και της περιουσίας των πολιτών και τη διαχείριση γενικά κρίσεων, κρίσιμοι παράγοντες είναι: ο συντονισμός των φορέων Πολιτικής Προστασίας, η ανταλλαγή πληροφορίας και η δημιουργία κοινής επιχειρησιακής εικόνας τόσο σε Κέντρα Ελέγχου όσο και στο πεδίο του συμβάντος. Αποτελεί γεγονός πως είναι ιδιαίτερα σημαντική η άντληση σωστής, πλήρους και άμεσης πληροφόρησης από την περιοχή της καταστροφής, προκειμένου να συνεισφέρει την αξιολόγηση της κατάστασης ώστε να οργανωθεί κατάλληλα η στρατηγική άμεσης αντιμετώπισής της.

Με βάση όλα τα ανωτέρω κρίνεται αναγκαία η χρήση και αξιοποίηση των νέων ΤΠΕ (Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών) σε ένα Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα για μια σύγχρονη και αποτελεσματική αντιμετώπιση των φαινομένων των φυσικών καταστροφών τόσο σε επίπεδο πρόληψης όσο και σε επίπεδο αντιμετώπισής τους.

Προτείνεται έργο που θα στοχεύει στην ανάπτυξη ενός Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Πολιτικής Προστασίας, Συντονισμού και Διαχείρισης Κρίσεων, το οποίο θα βοηθά στη διαμόρφωση ολοκληρωμένης επιχειρησιακής εικόνας, τη συνεργασία και συντονισμό όλων των εμπλεκόμενων φορέων, τη βέλτιστη διαχείριση των διαθέσιμων επιχειρησιακών πόρων και ανθρώπινου δυναμικού για την άμεση αντιμετώπιση φυσικών (π.χ. πυρκαγιά, πλημμύρα, σεισμός, πανδημίας κ.α.), ανθρωπογενών καταστροφών και ατυχημάτων. Η ολοκληρωμένη λύση θα περιλαμβάνει ένα Συντονιστικό Κέντρο Διαχείρισης Κρίσης διασυνδεδεμένο με εξειδικευμένα συστήματα και αισθητήρες για διαχείριση κατάστασης (Situation Management) σε περιπτώσεις πυρκαγιάς, σεισμού, πλημμύρας, πανδημίας κ.ο.κ.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

Το σύστημα θα αποτελείται από λογισμικό και υλικό και θα αξιοποιεί την απαιτούμενη ψηφιακή πληροφορία με στόχο την αναβάθμιση της Επίγνωσης Κατάστασης και Επιχειρησιακής Ετοιμότητας του Φορέα όσον αφορά τις ενέργειες της πρόληψης και αντιμετώπισης ενώ παράλληλα θα παρέχει τη δυνατότητα αμφίδρομης ψηφιακής επικοινωνίας (διαλειτουργικότητα) με αντίστοιχα συστήματα άλλων εμπλεκόμενων Φορέων.

Από το συγκεκριμένο έργο ωφελούνται άμεσα οι πολίτες αλλά και ο ίδιος ο Δήμος, αφού οι αρμόδιες υπηρεσίες του θα μπορούν να έχουν αποδοτικότερη ανταπόκριση σε καταστάσεις σοβαρών συμβάντων και κρίσεων όπου ζητείται η συνδρομή του Δήμου. Συγκεκριμένα, τα οφέλη από τη χρήση του προτεινόμενου Συστήματος θα είναι:

- Ο καλύτερος σχεδιασμός για την προετοιμασία και η ετοιμότητα του Δήμου για την προστασία των ευαίσθητων περιοχών.
- Η συνεχής δομημένη ψηφιακή καταγραφή και ανανέωση γεωγραφικών πληροφοριών και μέσων πολιτικής προστασίας.
- Η συνεχής παρακολούθηση των περιβαλλοντικά ευαίσθητων περιοχών με αισθητήρες και αλγορίθμους επεξεργασίας δεδομένων.
- Η άμεση εικόνα πιθανών ζημιών σε κτίρια και υποδομές έπειτα από σημαντικό σεισμικό γεγονός και την κατά συνέπεια την άμεση προτεραιοποίηση της απόκρισης στις πληγείσες περιοχές.
- Η αποτελεσματικότερη διαχείριση των διαθέσιμων πόρων του Δήμου κατά την πρόληψη και την αντιμετώπιση των κρίσεων.
- Η αποστολή εικόνας πεδίου στο γραφείο πολιτικής προστασίας του Δήμου, μέσω ειδικής εφαρμογής σε smartphone για διαμόρφωση καλύτερης επιχειρησιακής εικόνας, δίνοντας ταυτόχρονα δυνατότητα εμπλοκής εκτός από το προσωπικό του Δήμου και σε εθελοντικές ομάδες.
- Η άμεση απόκριση βάσει τυποποιημένων διαδικασιών σε περιπτώσεις καταστροφικών συμβάντων.
- Η κοινή επίγνωση κατάστασης και επιχειρησιακής εικόνας.
- Ευκολότερη ενημέρωση και εμπλοκή των εθελοντικών ομάδων σε περίπτωση που χρειάζεται η συνδρομή τους.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Ο αποτελεσματικότερος συντονισμός του Δήμου με τους άλλους φορείς Πολιτικής Προστασίας τόσο κατά την πρόληψη όσο και κατά την αντιμετώπιση των κρίσεων.
- Η μείωση του συνολικού χρόνου που απαιτείται για τη διαχείριση μιας κρίσης και η ταχύτερη αποκατάσταση.
- Η ευέλικτη διαχείριση των ενεργειών αποκατάστασης της περιοχής που επλήγη.

ΑΞΟΝΑΣ 3. Επενδύσεις

- **Παροχή ενισχύσεων στα τοπικά ελαιοτριβεία**, το ύψος των οποίων θα συσχετιστεί με τις λειτουργικές δαπάνες της κάθε επιχείρησης. Η παρεχόμενη επιχορήγηση δύναται να καλύψει λειτουργικές δαπάνες για χρονικό διάστημα έξι (6) μηνών από την απόφαση χρηματοδότησής της. Για την επαλήθευση των δαπανών δεν απαιτείται προσκόμιση τιμολογίων εξόδων και εξοφλήσεως. Η δράση έχει σκοπό τη διασφάλιση επαρκούς ρευστότητας στα τοπικά ελαιοτριβεία της περιοχής που επλήγη από φυσικές καταστροφές, οι οποίες ήρθαν να προστεθούν στις ήδη επιβαρυνμένες δυσμενείς συνθήκες που αντιμετώπιζαν οι επιχειρήσεις από τις παγωνιές του 2021
- **Δημιουργία κέντρου και μόνιμης έκθεσης τοπικών προϊόντων στις Φέρες**
- **Αλιευτικό καταφύγιο Μαΐστρου**. Βρίσκεται στην παραλία του ομώνυμου οικισμού ανατολικά του Λιμένα Αλεξανδρούπολης και στην εκβολή του ρ. Μαΐστρου/Ειρήνης. Το μικρό αυτό καταφύγιο λιμενολεκάνης, περίπου 6,5 στρ. που προστατεύεται από μώλο, έχει άτυπη – μη αδειοδοτημένη – τοπική λειτουργία και εξυπηρετεί αποκλειστικά αλιείς του Μαΐστρου. Στον ελάχιστο χερσαίο χώρο του, έχουν κατασκευαστεί πρόχειρα οικήματα. Προτείνεται η δημιουργία ενός σύγχρονου και πλήρως εξοπλισμένου αλιευτικού καταφυγίου που θα βελτιώσει την υφιστάμενη δραστηριότητα της αλιείας και τις προοπτικές της νεανικής επιχειρηματικότητας του κλάδου.
- **Δημιουργία διαπανεπιστημιακού ερευνητικού εργαστηρίου** με αντικείμενο φυσικούς πόρους και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας

- **Τηλεθέρμανση Φερών.** Είναι ένα έργο προϋπολογισμού 30 εκατ. περίπου, το οποίο θα λειτουργεί με την απορριπτόμενη ενέργεια του αγωγού ΤΑΠ και θα προσφέρει φθηνή θέρμανση στους κατοίκους της περιοχής και επιπλέον θα δημιουργήσει συγκριτικό πλεονέκτημα σε επιχειρήσεις οι οποίες θα εγκατασταθούν στην περιοχή π.χ. θερμοκήπια, μονάδες αποξήρανσης μηδικής, ξηραντήρια, κ.λ.π.
- **Εκμετάλλευση του γεωθερμικού δυναμικού του γ/θ πεδίου Αρρίστινου** με χρήση πολυμεταβλητής μεθόδου λήψη απόφασης για τη δημιουργία επιχειρήσεων πρωτογενούς τομέα (θερμοκήπια, ιχθυοκαλλιέργειες). Σύνδεση με ΔΕΗ του έργου: "Αξιοποίηση τμήματος του γεωθερμικού πεδίου Αρρίστινου, κατασκευή θερμικού σταθμού και δικτύων τηλεθέρμανσης αγροτικών θερμοκηπίων εγκαταστάσεων και κτηρίων"
- **Επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της ΕΕΛ Αλεξανδρούπολης και Φερών στην άρδευση** καθώς και την χρήση του θερμικού τους περιεχομένου για θερμορύθμιση κτιρίων (δημοτικών ή/και ιδιωτικών)
- **Επαναλειτουργία των Ιαματικών λουτρών Τραιανούπολης** (Υδροθεραπευτήριο)
- Δράσεις προώθησης - ανάπτυξης υποδομών εναλλακτικού τουρισμού
- Επιδοτήσεις ίδρυσης επιχειρήσεων δευτερογενούς τομέα (μεταποίηση αγροτικών, κτηνοτροφικών και αλιευτικών προϊόντων) και υπηρεσιών

ΑΞΟΝΑΣ 4. Βιώσιμη Ανάπτυξη

4.1 Δάσος

- Προτείνουμε για την περιοχή του Δάσους της Δαδιάς και τις υπόλοιπες natura τη θεσμοθέτηση του καθεστώτος χρήσεως γης. Είναι ευκαιρία τώρα λόγω του κατεπείγοντος να γίνουμε η πρώτη περιοχή στην Ελλάδα με πραγματικό καθεστώς προστασίας χρήσεων γης. Ανάλογες και συμβατές προτάσεις θεσμοθέτησης χρήσεων γης εξωαστικού χώρου, κάνει και το ΓΠΣ για το σύνολο της περιοχής εντός Δήμου Αλεξανδρούπολης.
- Ανασύσταση του δασικού περιβάλλοντος σε καμένες εκτάσεις του Έβρου με την υλοποίηση αναδασώσεων στο μέτρο που αυτό είναι απαραίτητο για την

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

αποκατάσταση εκτάσεων, οι οποίες παρουσιάζουν δυσκολίες στη διαδικασία φυσικής αναγέννησης

- Ψηφιακή εφαρμογή που αποσκοπεί στην πλήρη εικόνα για την πρόοδο της κοπής των δέντρων. Ο κάθε συνεταιρισμός θα έχει ένα ψηφιακό ημερολόγιο κοπής των δέντρων και θα ενημερώνει καθημερινά τη βάση δεδομένων για την πρόοδο του έργου του και καταγραφή και σηματοδότηση των σημείων που έχουν γίνει εργασίες κομποδεμάτων και κορμοπλεγμάτων. Δημιουργία Ψηφιακού Ημερολογίου Καταγραφής Δεδομένων με σαφές χρονοδιάγραμμα για το πότε ο κάθε συνεταιρισμός έχει αναλάβει να ενεργήσει σε κάθε συστάδα. Θα αποτελέσει παρακαταθήκη για την καλύτερη οργάνωση της διαχείρισης του Νέου Δάσους.
- Πρόσληψη εποχικών πυροσβεστών για την επάνδρωση των πυροφυλακίων
- Δημιουργία Ειδικής Μονάδας Δασικών Επιχειρήσεων (Δασοκομάντος)
- Δημιουργία ομάδων πυρασφάλειας στους οικισμούς πλησίον των δασικών εκτάσεων. Αγορά πλαστικών δεξαμενών 1.000 Λίτρων μαζί με αντλίες πίεσεως βενζινοκίνητης λειτουργίας και πυροσβεστικά λάστιχα με το κατάλληλο ακροφύσιο. Αυτά θα χρησιμοποιούνται από τις ομάδες πυρασφάλειας που θα δημιουργηθεί και θα τοποθετούνται στα αγροτικά τους οχήματα. Η εν λόγω κίνηση είναι απαραίτητη για την ευρύτερη περιοχή του Ελαιώνα της Μάκρης που οι δρόμοι είναι στενοί και η διέλευση των πυροσβεστικών οχημάτων δεν είναι εφικτή.

4.2 Αποκατάσταση υποδομών σε χώρους δασικής αναψυχής

Οι προτάσεις αφορούν στην αποκατάσταση και βελτίωση των κάτωθι υπαρχόντων χώρων αναψυχής του Δήμου Αλεξανδρούπολης.

Ειδικότερα:

- Χώρος δασικής αναψυχής «Αισύμης»
- Χώρος δασικής αναψυχής «Άβαντα»
- Ενίσχυση χώρων αναψυχής κρύας Βρύσης Άβαντα και περιοχή Καμίνια Άβαντα
- Χώρος αναψυχής «Μαϊστρου»
- Χώρος δασικής αναψυχής «Προφήτη Ηλία Λουτρών»
- Χώρος αναψυχής «Καβυσσου»
- Ανάπτυξη χώρων αναψυχής και ανάδειξη περιοχής Natura 2000

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Παράλληλα με την αποκατάστασή τους θα αναβαθμιστούν αισθητικά οι χώροι, θα καταστούν πιο λειτουργικοί, θα παρέχουν στους επισκέπτες-εκδρομείς ασφάλεια και θα ικανοποιούν αφενός τις βασικές τους ανάγκες για αναψυχή, ενώ ταυτόχρονα, σε συνδυασμό και με τους άλλους χώρους αναψυχής που βρίσκονται σε κοντινή απόσταση θα μπορούν να συμβάλλουν και στην περιβαλλοντική εκπαίδευση των νέων. Η υλοποίηση του έργου θα συμβάλει στην προσέλκυση επισκεπτών και παράλληλα στην ενίσχυση της τοπικής οικονομίας.
-

4.3 Περιηγητικές διαδρομές

- Ανάδειξη Μνημείων και φυσικού τοπίου ρέματος Κοτζιά Φερών
 - Αναδείξη περιπατητικού διαδρόμου Σπύλαιο Κύκλωπα
 - Αναβάθμιση μονοπατιών περιοχής Άβαντα, Κατασκευές ξύλινων γεφυρών, ξύλινα κάγκελα, σκαλοπάτια κτλ
 - Σήμανση και ανάδειξη σηματοδοτημένων πεζοπορικών διαδρομών μια σεβασμό στο νέο δάσος.
-

4.4 Πολιτισμός

- Ψηφιοποίηση τοπικής πολιτιστικής κληρονομιάς και ανάδειξη της τοπικής ιστορίας του Δήμου Αλεξανδρούπολης.
- Την δημιουργία υλικού (προβολής και εκπαιδευτικού) σχετικά με τη την προστασία του περιβάλλοντος
- Εκπαιδευτικά σεμινάρια παραδοσιακής γαστρονομίας
- Δημιουργία ετήσιου φεστιβάλ γιορτής μονοπατιών – αναρρίχησης
- Ανάπτυξη χώρων πολιτισμού και κοιτίδων ανάπτυξης της τέχνης για νέους δημιουργούς, σχεδιαστές και κινηματογραφιστές
- Λειτουργία της Σχολής Υφαντικής Τέχνης στο Αρδάνιο, με σκοπό τη διάσωση της υφαντουργίας, την αναγωγή των παραδοσιακών υφαντών σε ποιοτικά τοπικά προϊόντα, τη σύνδεση τους με τον χώρο της μόδας και την δραστηριοποίηση των γυναικών σε τοπικές οικοτεχνίες
- Μουσειολογική και μουσειογραφική μελέτη για το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Διαμόρφωση - αξιοποίηση περιβαλλοντος χώρου Πλάτανότοπου Μαϊστρου και δημιουργία αναψυκτηρίου.
- Παρεμβάσεις Ανάπλασης και Αξιοποίησης βυζαντινού πυρήνα Οικισμού Μάκρης
- Ανάδειξη σπηλαίου Αγίων Θεοδώρων - κατασκευή συντήρηση δρόμου πρόσβασης.
- Επισκευή συντήρηση πέτρινου κτηρίου παλαιάς Αστυνομίας Άβαντα
- Περιβαλλοντική Αποκατάσταση λατομείων και δημιουργία χώρων πολιτισμού
- Ανάδειξη και σήμανση των ιστορικών μνημείων και των αρχαιολογικών χώρων (σπήλαιο του Κύκλωπα, λουτρώνες χαμάμ, νερόμυλοι, Βυζαντινή οχύρωση τοξωτή γέφυρα)
- Αξιοποίηση Αρχαιολογικού Χώρου Μάκρης
- Οργάνωση και λειτουργία ανοικτού αρχαιολογικού πάρκου αρχαίας Ζώνης και Αρχαίας Εγνατίας οδού – εργασίες συντήρησης και ανάδειξης
- Ενίσχυση Μουσείου Σαρακατσαναίων Έβρου
- Περιβαλλοντική Αποκατάσταση Μεταλλείων Κίρκης και μετατροπή τους σε υπαίθριο μεταλλευτικό μουσείου.
- Ανάπτυξη - Αναβάθμιση υποδομών καταφυγίου αδέσποτων ζώων συντροφιάς
- Αποκατάσταση του Ιερού Ναού της Μεταμόρφωσης του Σωτήρος στο Αετοχώρι Αλεξανρούπολης μετά από ολική καταστροφή από την πυρκαγιά με στόχο την ενίσχυση του θρησκευτικού συναισθήματος και της εμπύχωσης στους κατοίκους της περιοχής.

4.5 Κοινωνική και οικονομική ανάπτυξη πληθυσμού

-
- Ενίσχυση απασχόλησης
 - Ενίσχυση τοπικής επιχειρηματικότητας
 - Μετάβαση παραγωγικής βάσης του δήμου σε ένα μοντέλο πιο ισορροπημένο που θα εκσυγχρονίσει εργασίες πρωτογενούς παραγωγής και θα διευρύνει τον μεταποιητικό άξονα και τον άξονα παροχής υπηρεσιών, αξιοποιώντας τα συγκριτικά πλεονεκτήματα του δήμου και τα χαρακτηριστικά που τον καθιστούν μοναδικό
 - Δράσεις εκπαίδευσης, ανάπτυξης δεξιοτήτων και δια βίου μάθησης για τη σύνδεση της εκπαίδευσης με τις ανάγκες τις αγοράς
 - Αναβάθμιση- ενίσχυση κοινωνικών υποδομών

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Προαγωγή της κοινωνικής επιχειρηματικότητας και της επαγγελματικής ένταξης σε κοινωνικές επιχειρήσεις
 - Επιδότηση κόστους μαθητικών εκδρομών (ανά μαθητή) για επίσκεψη στην περιοχή του Έβρου (school pass).
-

4.6 Εξοικονόμηση ενέργειας

- εγκατάσταση υβριδικών συστημάτων κλιματισμού Δημοτικών σχολικών κτιρίων
 - Ολοκληρωμένες δράσεις ηλεκτροκίνησης
 - Ενεργειακή αναβάθμιση κλειστού γυμναστηρίου "Μιχάλης Παρασκευόπουλος" του Δήμου Αλεξανδρούπολης
 - Ενεργειακή αναβάθμιση Σχολείων και Δημοτικών κτιρίων (1η Φάση)
 - Μελέτη ενεργειακής επιθεώρησης και αναβάθμιση δημοσίων κτιρίων Δήμου Αλεξανδρούπολης
 - Ενεργειακή αναβάθμιση Δημαρχείου Αλεξανδρούπολης σε κτίριο σχεδόν μηδενικής ενεργειακής κατανάλωσης
 - Αντικατάσταση παραδοσιακών φωτιστικών με φωτιστικά τεχνολογίας led στον οικισμό της Μεσημβρίας
 - Λογισμικό μέτρησης της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας σε πραγματικό χρόνο και απομακρυσμένη διαχείριση ενεργοβόρων συσκευών
 - Εξοπλισμός τηλεμετρητών με εγκατάσταση τον ηλεκτρολογικό πίνακα δημοσίων κτιρίων για τη μέτρηση της κατανάλωσης ενέργειας μέσω wifi
 - Μελέτη εφαρμογής, εγκατάσταση, παραμετροποίηση & εκπαίδευση
-

4.7 Ορθολογική Διαχείριση και ανακύκλωση Απορριμμάτων

- Κατασκευή και εξοπλισμός πράσινων σημείων Δήμου Αλεξανδρούπολης
- Δράσεις ενημέρωσης - ευαισθητοποίησης για τη διαχείριση βιοαποβλήτων
- Δράσεις ενημέρωσης για την ανακύκλωση στην πηγή.

ΑΞΟΝΑΣ 5. Κόμβος Εξωστρέφειας

- Αεροπορική σύνδεση της Αλεξανδρούπολης με περισσότερους προορισμούς του εσωτερικού και του εξωτερικού.
- Ακτοπλοϊκή σύνδεση της Αλεξανδρούπολης με νησιά του Αιγαίου.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΣ ΜΕΤΑ

- Με αφορμή την ενεργοποίηση της ΒΕΠΕ Άβαντα (νέο εργοστάσιο), υπάρχει η πρόταση για τη σύνδεση της με το σιδηρόδρομο, στην παλιά όδευση.
- Αναβάθμισή του σιδηροδρομικού δικτύου με διπλή γραμμή και ηλεκτροκίνηση και σύνδεση του με Βαλκανικές χώρες.

Με εκτίμηση,

Ο Δήμαρχος Αλεξανδρούπολης

Ιωάννης Ζαμπούκης