

Περιβάλλον για ανάπτυξη

Βιομηχανική Περιοχή Αλεξανδρούπολης



Βιομηχανική Περιοχή Αλεξανδρούπολης

Η Βιομηχανική Περιοχή της Αλεξανδρούπολης σας παρέχει ένα ανεπτυγμένο δίκτυο τεχνικών υποδομών, καθώς και υπηρεσίες & πλεονεκτήματα που κάνουν την έναρξη λειτουργίας της επιχείρησής σας πιο εύκολη, πιο γρήγορη και πιο απλή.

Πλεονεκτήματα Επενδυτών

- Καθαροί τίτλοι ακινήτων
- Απαλλαγή από τη διαδικασία έκδοσης άδειας εγκατάστασης (ν. 2516/97 άρθρο 7 παρ. 5)
- Ευνοϊκοί όροι δόμησης
- Απαλλαγή από Α στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης
- Ανάπτυξη συνεργασιών μεταξύ εγκατεστημένων επιχειρήσεων
- Κανονισμός λειτουργίας

Όροι Δόμησης

ΦΕΚ 731/Δ/7.7.1993, ΦΕΚ 958/Δ/13-8-1993, ΦΕΚ 401/Δ/10-5-2006 και ΦΕΚ 453 ΑΑΠ/13-12-2013 - Πολεοδομικό σχέδιο υπό τροποποίηση και επέκταση

Βιοτεχνικά Οικόπεδα στο Ο.Τ. 2β

- Ελάχιστο πρόσωπο: είκοσι (20) μέτρα
- Ελάχιστο εμβαδόν: χίλια (1.000) τ.μ.
- Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: 60% της επιφάνειας του οικοπέδου
- Συντελεστής δόμησης: ένα και έξι δέκατα (1,6)

Βιομηχανικά Οικόπεδα στα Ο.Τ. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10Ν, 11α, 12

- Ελάχιστο πρόσωπο: τριάντα (30) μέτρα
- Ελάχιστο εμβαδόν: δύο χιλιάδες (2.000) τ.μ.
- Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: 60% της επιφάνειας του οικοπέδου
- Συντελεστής δόμησης: ένα και έξι δέκατα (1,6)

Υποδομές

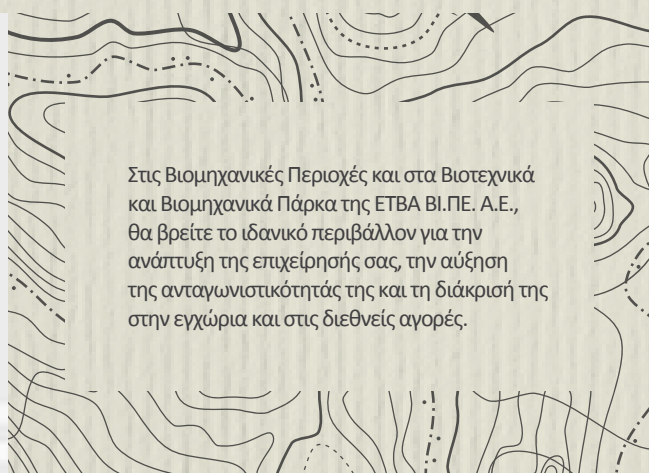
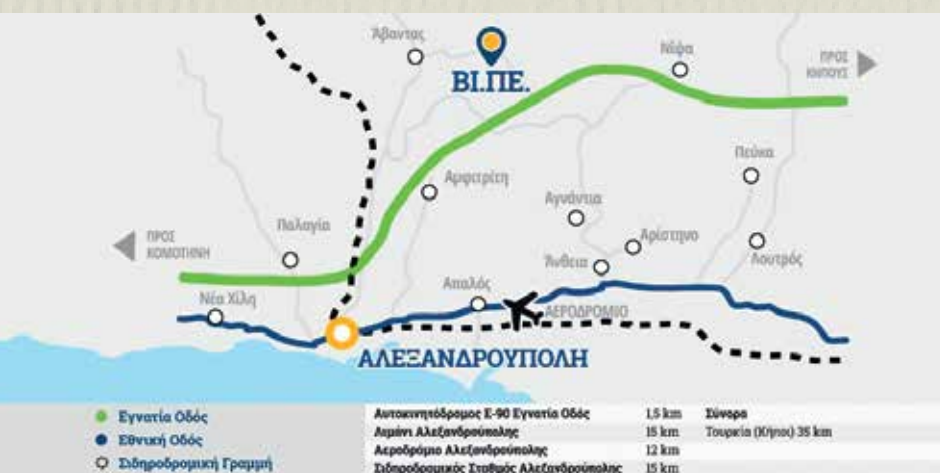
- Εσωτερικό οδικό δίκτυο (5,14 χλμ.)
- Δίκτυο ύδρευσης
- Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων (5,92χλμ.)
- Ηλεκτροδότηση
- Τηλεπικοινωνιακό δίκτυο
- Φυσικό αέριο
- Ηλεκτροφωτισμός οδών
- Φύλαξη

Υπηρεσίες & Συγκοινωνιακό δίκτυο

- Γραφείο Διοίκησης - Διαχείρισης ΒΙ.ΠΕ.
- Εθνικό οδικό δίκτυο και κόμβος Εγνατίας
- Αεροπορική σύνδεση
- Λιμενική σύνδεση

Νέες δυνατότητες

Έκδοση άδειας λειτουργίας σε 20 ημέρες
Περιβαλλοντική αδειοδότηση (ΑΕΠΟ) με γνωμοδότηση μόνο της ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε.



Στις Βιομηχανικές Περιοχές και στα Βιοτεχνικά και Βιομηχανικά Πάρκα της ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε., θα βρείτε το ιδανικό περιβάλλον για την ανάπτυξη της επιχείρησής σας, την αύξηση της ανταγωνιστικότητάς της και τη διάκρισή της στην εγχώρια και στις διεθνείς αγορές.