



Εβδομάδα Βιομηχανίας

Νέα Βιομηχανική Πολιτική 2019-2030

Υπουργείο Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας

21 Σεπτεμβρίου 2020

Εβδομάδα Βιομηχανίας

Σκοπός

- Ενημέρωση για τις ευκαιρίες απασχόλησης στη βιομηχανία και τις προοπτικές ανάπτυξης του τομέα
- Ενημέρωση για την πρόοδο υλοποίησης των δράσεων της Βιομηχανικής Πολιτικής

Εβδομάδα Βιομηχανίας 2020



21 Σεπτεμβρίου

Συνέντευξη Τύπου
για παρουσίαση της
Βιομηχανικής
Πολιτικής 2030

22 Σεπτεμβρίου

Εργαστήρι
“Διασύνδεση
Ερευνητικών Κέντρων
με τη Βιομηχανία”

23 Σεπτεμβρίου

Επισκέψεις
Υπουργού σε
Βιομηχανίες στη
Βιομηχανική Περιοχή
Στροβόλου

24 Σεπτεμβρίου

Εργαστήρι
“Δεξιότητες και
Βιομηχανία”

**22-30
Σεπτεμβρίου**

Στοχευμένη
Διαβούλευση στο
πλαίσιο της μελέτης
για την Κυκλική
Οικονομία

Νέα Βιομηχανική Πολιτική 2019-2030

01

ΟΡΑΜΑ

Η δημιουργία μίας εύρωστης, ευέλικτης, έξυπνης και τεχνολογικά ανεπτυγμένης βιομηχανίας, με συναφείς υπηρεσίες, η οποία θα συνεισφέρει ουσιαστικά στην ανάπτυξη και στην ανταγωνιστικότητα της κυπριακής οικονομίας

ΑΠΟΣΤΟΛΗ

Η ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων/Υπηρεσιών, υψηλής προστιθέμενης αξίας, που θα συμβάλουν στη βιωσιμότητα και ανταγωνιστικότητα της κυπριακής βιομηχανίας

03

ΣΤΟΧΟΣ

- Η σταδιακή αύξηση της συνεισφοράς της βιομηχανίας στο ΑΕΠ (7,9% του ΑΕΠ το 2019)
- Αύξηση της απασχόλησης στην Βιομηχανία (9,5% στην αγορά εργασίας το 2019)

Ορόσημα

01

Ομάδα Εργασίας
ΚΕΒΕ, ΟΕΒ

02

Διαβούλευση με τη Βιομηχανία
Επισκέψεις σε 60 βιομηχανίες

03

Ημερίδα Βιομηχανίας
16 Απριλίου 2018

04

Στοχευμένη Δημόσια Διαβούλευση
Αρμόδιους δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς

05

**Έγκριση της Βιομηχανικής Πολιτικής
και του Σχεδίου Δράσης από το
Υπουργικό Συμβούλιο**
6 Μαΐου 2019

Άξονες Προτεραιότητας

ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΤΙΣ ΑΓΟΡΕΣ/ ΕΞΩΣΤΡΕΦΕΙΑ, ΕΞΑΓΩΓΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

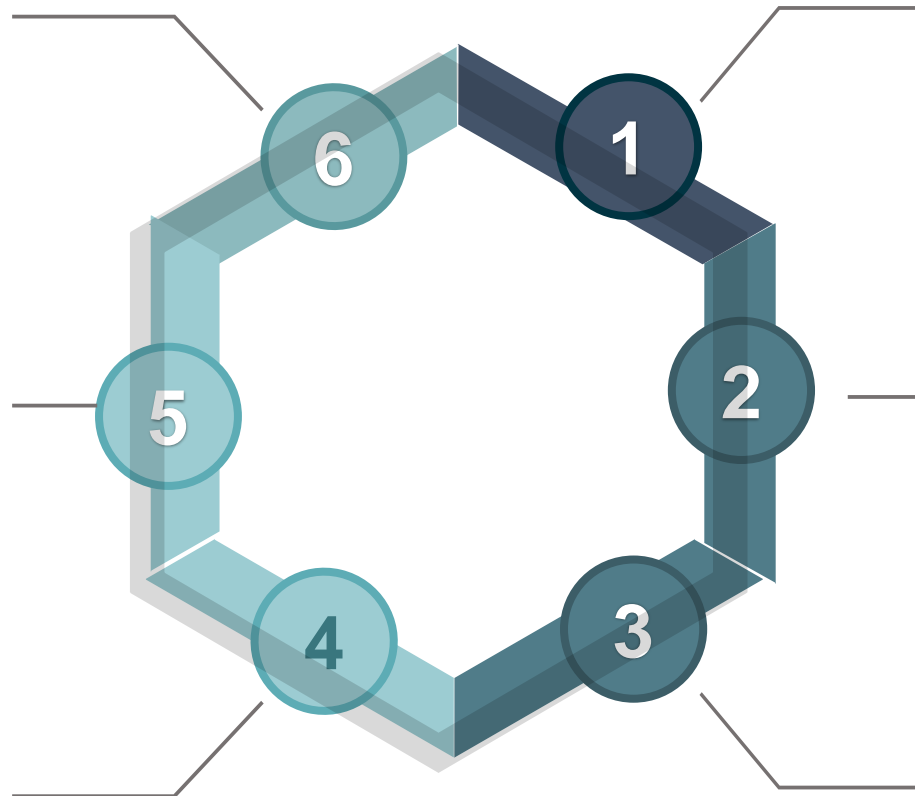
Δημιουργία μηχανισμών που θα βοηθήσουν στην ενίσχυση του εμπορίου και του μάρκετινγκ, στην προσέλκυση και διευκόλυνση επενδύσεων, καθώς και στην αξιοποίηση διακρατικών συμφωνιών.

ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

Μέγιστη και ευέλικτη αξιοποίηση υφιστάμενων, αλλά και σχεδιασμός νέων, εναλλακτικών εργαλείων χρηματοδότησης και κρατικών ενισχύσεων, μέγιστη αξιοποίηση διαθέσιμων ευρωπαϊκών και εθνικών πόρων και περιφερειακών και διακρατικών συμφωνιών.

ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΝΕΩΝ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ/ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ

Αναδιαμόρφωση των προγραμμάτων εκπαίδευσης, της δια βίου μάθησης και της εφαρμογής προτύπων πιστοποίησης για ψηφιακές και άλλες δεξιότητες – χρήσιμες για τη βιομηχανία.



ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΓΙΑ ΒΙΩΣΙΜΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

Δημιουργία κατάλληλων υποδομών και έργων, μηχανισμών, επιχειρηματικών μοντέλων, κυκλικών διαδικασιών παραγωγής και εναλλακτικών ενεργειακών συστημάτων.

ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Άρση των εμποδίων για τη λειτουργία και ανάπτυξη των βιομηχανιών, μείωση του διοικητικού τους φόρτου και κόστους, μέσω καλύτερων κρατικών υπηρεσιών, εφαρμογής της ηλεκτρονικής διακυβέρνησης και δημιουργίας θετικής κουλτούρας για τη βιομηχανία και την καινοτομία.

ΨΗΦΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

Υιοθέτηση ψηφιακών συστημάτων και εφαρμογών παραγωγής, σύγχρονου εξοπλισμού και τεχνολογιών αιχμής, αλλά και δημιουργία έξυπνων εργοστασίων και υποδομών ψηφιακών υπηρεσιών.

Πυλώνας 1. Υποδομές για Βιώσιμη Παραγωγή και Ανάπτυξη

ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

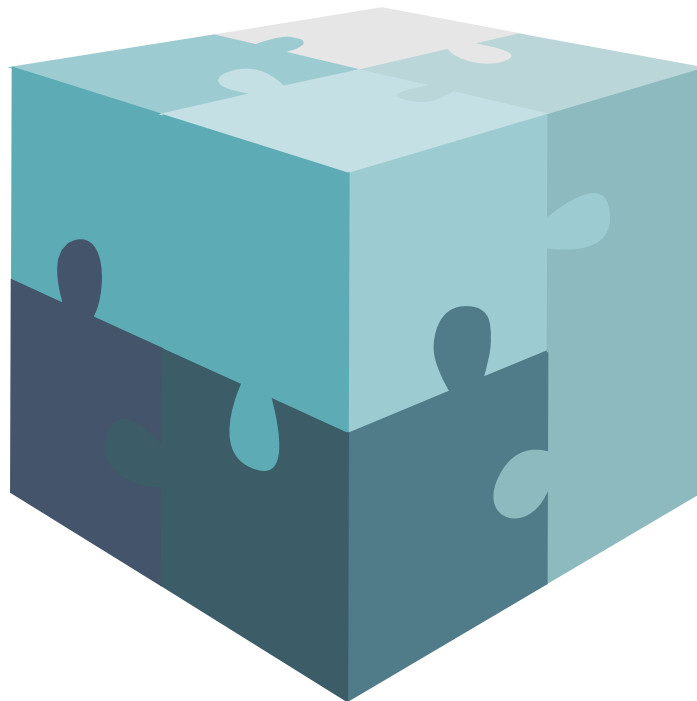
- Σχέδια για μονάδες συμπαραγωγής ηλεκτρισμού/θερμότητας και συστήματα ανάκτησης θερμότητας.
- Συμμετοχή βιομηχανιών στα καθεστώτα ενεργειακής απόδοσης.
- Χρηματοδοτικά εργαλεία για Εξοικονόμηση Ενέργειας και ΑΠΕ.

ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ

- Καθεστώτα στήριξης Ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ για ιδίαν κατανάλωση, για βιομηχανικούς καταναλωτές.
- Διαφοροποίηση τελών δικτύου, Φορολογική Μεταρρύθμιση για επενδύσεις Εξοικονόμησης Ενέργειας και ΑΠΕ.

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

- Δημιουργία υποδομών για την προμήθεια φυσικού αερίου (ΦΑ) στη βιομηχανία (Synergy).
- Χρηματοδοτικά προγράμματα για την αξιοποίηση ΦΑ από τις βιομηχανίες.



ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

- Βιώσιμη διαχείριση αποβλήτων και ηλεκτροπαραγωγή.
- Εγκατάσταση σταθμών επεξεργασίας και προ-επεξεργασίας υγρών αποβλήτων και λυμάτων.
- Σχέδιο χορηγιών για κυκλική οικονομία.



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ/ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΖΩΝΕΣ

- Δημιουργία Νέων Περιοχών/ Ζωνών, ιδιαίτερα βαριάς οχληρίας.
- Πολεοδομικός Σχεδιασμός για συνύπαρξη των βιομηχανικών/ βιοτεχνικών περιοχών/ ζωνών, με οικιστικές/ τουριστικές αναπτύξεις.



ΕΡΕΥΝΑ, ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

- Νέα Προγράμματα Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας προς επιχειρήσεις/ βιομηχανίες.
- Δημιουργία Κέντρου Μεταφοράς Τεχνολογίας.

Στρατηγικοί Πυλώνες Υλοποίησης 2-6

ΑΡΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ/ΦΟΡΤΟΥ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΥΤΕΡΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ, ΠΡΟΤΥΠΑ, ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ

- Ανάλυση Δράσεων για μείωση του Διοικητικού Φόρτου
- Ανασχεδιασμός των διαδικασιών της Κυβέρνησης στη βάση της αρχής Only Once.

ΕΞΩΣΤΡΕΦΕΙΑ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΞΑΓΩΓΕΣ

- Ψηφιακές πλατφόρμες εξαγωγών.
- Ενιαίο Εθνικό Σήμα για κυπριακά βιομηχανικά προϊόντα (Branding).

Πυλώνας 2
Ενίσχυση του Επιχειρηματικού/ Βιομηχανικού Περιβάλλοντος

Πυλώνας 3
Ψηφιοποίηση της Βιομηχανίας

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ, ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΣΥΓΧΡΟΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Σχέδιο-ομπρέλα χορηγιών για τεχνολογική αναβάθμιση/ψηφιακό μετασχηματισμό.
- Καταγραφή αναγκών βιομηχανίας σε μηχανικό εξοπλισμό υψηλής τεχνολογίας και κατάρτιση σχεδίου χορηγιών.

Πυλώνας 4
Ανάπτυξη Νέων Δεξιοτήτων

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

- Αναπροσαρμογή προγραμμάτων κατάρτισης ΑνΑΔ και ΚΕΠΑ για τη Βιομηχανία.
- Εμπλουτισμός αναλυτικών προγραμμάτων μέσης, τεχνικής και ανώτερης εκπαίδευσης και δια βίου μάθησης.

Πυλώνας 6
Ενίσχυση της Πρόσβασης στις Αγορές

Πυλώνας 5
Ενίσχυση της Πρόσβασης στη Χρηματοδότηση

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ, ΧΟΡΗΓΙΕΣ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΙ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ

- Νέο σχέδιο χορηγιών για συστάδες επιχειρήσεων.
- Προώθηση εναλλακτικών μορφών χρηματοδότησης.

Δράσεις που έχουν υλοποιηθεί

01

Μελέτη Προώθησης της Κυκλικής Οικονομίας

- Χαρτογράφηση υφιστάμενης κατάστασης
- Κατάρτιση Σχεδίου Δράσης για:
 - Δημιουργία κουλτούρας
 - Παροχή αποτελεσματικών κινήτρων
 - Δημιουργία υποδομών

02

Σχέδιο Ειδικού Συνδρομητή

- Λειτουργία Σχεδίου από τον CYS (€15.000)
- Δωρεάν πρόσβαση σε 5 πρότυπα σε 1.000 επιχειρήσεις

Δράσεις που έχουν υλοποιηθεί

03

Σχέδιο Χορηγιών για την Ψηφιακή Αναβάθμιση Επιχειρήσεων

- Ενσωμάτωση της ψηφιακής τεχνολογίας στις επιχειρήσεις και ενίσχυση της ψηφιακής ταυτότητας των επιχειρήσεων
- Αύξηση του αριθμού των ΜμΕ που χρησιμοποιούν Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας
- Προώθηση της ψηφιακής επιχειρηματικότητας
- Συνολικός Προϋπολογισμός €6 εκατ.
 - Ληφθήκαν 509 αιτήσεις
 - Μέχρι σήμερα εγκριθήκαν 114 επιχειρήσεις για συνολικό ύψος επενδύσεων €2 εκατ.

04

Έργα Υποδομής σε Βιομηχανικές Περιοχές

- €0,5 εκατ. για συντήρηση υφιστάμενου δρόμου Βασιλικού – Μαρί προς τον παλαιό δρόμο Λάρνακας – Λεμεσού και διάνοιξη προσωρινού δρόμου
- €3,5 εκατ. για δαπάνες για νέα Ενεργειακή και Βιομηχανική Περιοχή Βασιλικού
- €0,7 εκατ. για δαπάνες για υποδομές (συντήρηση δρόμων, οδική σήμανση, ασφαλτοστρώσεις) στις υφιστάμενες 13 βιομηχανικές περιοχές
- €237.000 για ασφαλτόστρωση χώρου στάθμευσης Βιομηχανικής Περιοχής Ύψωνα
- €282.000 για επιδιορθώσεις οδοστρώματος Βιομηχανικής Περιοχής Αραδίππου

Μακροχρόνιοι Στόχοι



Συνέργειες

Η επιτυχία βρίσκεται στις συνέργειες μεταξύ δημόσιου και ιδιωτικού τομέα. Καλώ τους εταίρους μας να συνεχίσουν με τον ίδιο ενθουσιασμό να αξιοποιούν τις δυνατότητες και ευκαιρίες που προκύπτουν για να δώσουμε ΑΞΙΑ και ΜΕΛΛΟΝ στη βιομηχανία.



The image features a dark teal background with a subtle network pattern of light blue nodes and lines. A central, more prominent network structure is highlighted in white, with several nodes connected by thin lines. The Greek word 'Ευχαριστώ' (Thank you) is written in a clean, white, sans-serif font, centered within this white network structure.

Ευχαριστώ