



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Αθήνα, 16-07-2024

Αριθ. Πρωτ. : 56434 - 16-07-2024

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΩΣ

Ταχ. Δ/νση : Πλατεία Κάνιγγος 20
Ταχ. Κώδικας : 10200
Τηλέφωνο : 210 3825790
Email : ggb1@mindev.gov.gr

ΠΡΟΣ : Υπουργείο Ανάπτυξης
Υπηρεσία Συντονισμού
Γραφείο Κοινοβουλευτικών Θεμάτων

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην με αρ. πρωτ. 5399/27-06-2024 Ερώτηση του βουλευτή κ. Κωνσταντίνου Χήτα

Σε απάντηση της ως άνω Ερώτησης, θα θέλαμε αρχικώς να επισημάνουμε ότι δεν υπάρχει ειδικό θεσμικό πλαίσιο παρέμβασης στον τρόπο λειτουργίας των ιδιωτικών επιχειρήσεων και των οργάνων αυτών. Επομένως οι αποφάσεις των εταιρειών είναι προϊόν ιδιωτικής πρωτοβουλίας, ανεξαρτήτως κλάδου. Είναι ωστόσο σημαντικό να αναφερθούμε στις πολιτικές του Υπουργείου Ανάπτυξης και ειδικότερα στις ενέργειες της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας για την ενίσχυση της εγχώριας βιομηχανίας.

Η βιομηχανία έχει τεθεί και βρίσκεται στο επίκεντρο του Ευρωπαϊκού και Εθνικού σχεδιασμού. Η στρατηγική αυτονομία, η ανθεκτικότητα και η αντιστροφή της αποβιομηχάνισης, που συντελείται τις τελευταίες δεκαετίες σε Ελλάδα και Ευρώπη, αποτελούν ύψιστη προτεραιότητα για να μην τεθούν σε κίνδυνο η ενεργειακή, επισιτιστική και οικονομική ασφάλεια της Ένωσης.

Ο κόσμος βρίσκεται σε μία περίοδο συνεχών μεταβολών. Σε αυτό το περιβάλλον η βιομηχανία πρωταγωνίστει ως πυλώνας για την οικονομική ανάπτυξη και την κοινωνική ευημερία. Δημιουργεί θέσεις εργασίας, προωθεί την έρευνα και την καινοτομία, ενώ παράλληλα τροφοδοτείται από αυτά.

Σύμφωνα με την Έκθεση του Διοικητή της Τράπεζας της Ελλάδος για το 2023 (Απρίλιος 2024), ο κλάδος της βιομηχανίας και ειδικότερα ο δείκτης βιομηχανικής παραγωγής συνέχισε να καταγράφει άνοδο το 2023, κυρίως λόγω της αύξησης της μεταποιητικής παραγωγής. Η μεταποιητική παραγωγή διατήρησε τη θετική της δυναμική, λόγω της καλής επίδοσης κλάδων όπως η βιομηχανία τροφίμων, η παραγωγή οπτάνθρακα και προϊόντων διύλισης πετρελαίου και η παραγωγή φαρμακευτικών προϊόντων. Επιπλέον, σύμφωνα με τα στοιχεία ερευνών του δείκτη PMI (Δείκτης Υπευθύνων Προμηθειών), η μεταποιητική παραγωγή παραμένει σε αναπτυξιακή τροχιά λόγω της ανόδου της ζήτησης.

Σε κλαδικό επίπεδο το μεγαλύτερο ποσοστό της παραγωγής σε όρους Ακαθάριστης Προστιθέμενης Αξίας (ΑΠΑ) προέρχεται, μεταξύ άλλων και από τον κλάδο της βιομηχανίας. Η βιομηχανική παραγωγή για το 2023 κατόρθωσε να διατηρηθεί στα προ πανδημίας επίπεδα, με το ρυθμό αύξησης της Ακαθάριστης Προστιθέμενης Αξίας να επιταχύνεται κατά την διάρκεια αυτής της περιόδου. Επιβεβαιώνεται και από την ΕΛΣΤΑΤ πως η βιομηχανική παραγωγή το 2023 αυξήθηκε κατά 2.2%. Ενώ και το 2024 σημειώνεται αύξηση της βιομηχανικής παραγωγής στην Ελλάδα, σύμφωνα στοιχεία της Eurostat, κατά 1,5% (Φεβρουάριος), έναντι της μείωσης στην Ευρωζώνη κατά 6,4%.

Παράλληλα σύμφωνα με το μηνιαίο δελτίο του ΙΟΒΕ, υπήρξε συνολική βελτίωση του οικονομικού κλίματος τον Μάρτιο, λόγω της ισχυρής ανόδου στη βιομηχανία.

Η μεταποίηση, επίσης, συνέβαλε στην συνολική αύξηση της απασχόλησης για το 2023. Τέλος, ο κλάδος της μεταποίησης, αποτέλεσε ένα από τους κλάδους με το μεγαλύτερο ποσοστό προσέλκυσης ξένων επενδύσεων με επενδύσεις κοντά στα 850 εκατομμύρια ευρώ.

Η μεταποίηση έχει σημαντικές προοπτικές ανάπτυξης, μέσα από την εφαρμογή κατάλληλων πολιτικών για την αντιμετώπιση προκλήσεων που προέρχονται από διεθνείς εξελίξεις, αλλά και για να εκμεταλλευτούμε και τις ευκαιρίες που προκύπτουν.

Αναγνωρίζοντας ακριβώς τον εμβληματικό ρόλο της ελληνικής βιομηχανίας, αναπτύχθηκε η πρώτη Εθνική Στρατηγική για τη Βιομηχανία, με όραμα να θέσει την ελληνική βιομηχανία ως πυλώνα για την οικοδόμηση μίας έξυπνης, πράσινης και ανταγωνιστικής οικονομίας και μίας δίκαιης και ανθεκτικής κοινωνίας.

Κύριοι πυλώνες της Εθνικής Στρατηγικής για την Ελληνική Βιομηχανίας είναι:

- η προσαρμογή στην δίδυμη – πράσινη και ψηφιακή – μετάβαση,
- η αντιμετώπιση των προκλήσεων της κλιματικής αλλαγής, αλλά και η ενίσχυση της ανθεκτικότητας απέναντι σε κάθε κρίση.
- η συνεχιζόμενη βελτίωση του επιχειρηματικού περιβάλλοντος, καθώς και
- η κατάρτιση και εκπαίδευση του ανθρώπινου δυναμικού της χώρας.

Η Στρατηγική συνοδεύεται από Σχέδιο 43ων Δράσεων και προϋπολογισμού 2.1 δις ευρώ, εκ των οποίων τα €650 εκατ. έχουν ήδη δεσμευτεί μέσω του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, ενώ τα υπόλοιπα θα δεσμευτούν μέσω των προγραμμάτων του ΕΣΠΑ 2021-2027 και από εθνικούς πόρους (Αναπτυξιακός Νόμος, Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης, κλπ).

Το Σχέδιο Δράσης της Εθνικής Στρατηγικής Βιομηχανίας βρίσκεται υπό υλοποίηση. Συγκεκριμένα, έχουν ήδη ολοκληρωθεί 6 δράσεις:

- Ο νόμος 4982/2022 για τα επιχειρηματικά πάρκα
- Η εκπόνηση της Εθνικής Στρατηγικής για τη Βιώσιμη Χρηματοδότηση
- Χρηματοδοτικό πρόγραμμα ύψους 8 εκατ. ευρώ για την υποστήριξη των επιχειρήσεων στον κλάδο της γουνοποιίας.
- Έξυπνη Μεταποίηση
- Βιομηχανικά Πάρκα
- Συνδιάσκεψη Νέων για τη Βιομηχανία

Ειδικότερα ως προς την Δράση ΕΞΥΠΝΗ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ:

Με την υπό στοιχεία 40991 ΕΞ 2022/28-3-2022 (ΑΔΑ: 64ΤΤΗ-ΦΨΨ) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών εγκρίθηκε η ένταξη του Έργου «ΕΞΥΠΝΗ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ» με εγκεκριμένο Προϋπολογισμό ύψους 75.227.251,20 € και υλοποιείται με Φορείς Υλοποίησης την Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας από κοινού με το Οικονομικό Επιμελητήριο Ελλάδος και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος.

Η πρόσκληση δημοσιεύτηκε με την υπό στοιχεία 92540/27-9-2022 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων (ΑΔΑ 60ΕΧ46ΜΤΛΡ-ΘΙΡ), με αντικείμενο την ενίσχυση μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων σε τεχνολογίες που περιλαμβάνονται στο Industry 4.0, οι οποίες επιτρέπουν μεταξύ άλλων τον ψηφιακό μετασχηματισμό και τον αυτοματισμό των γραμμών παραγωγής, την άμεση επικοινωνία μεταξύ συσκευών που χρησιμοποιούν ενσύρματα και ασύρματα κανάλια επικοινωνίας, καθώς και την παραγωγή πρωτοτύπων και εξατομικευμένων προϊόντων που ενσωματώνουν υψηλή τεχνολογία. Η προθεσμία υποβολής των αιτήσεων λόγω υψηλού ενδιαφέροντος συμμετοχής έληξε στις 21/4/2023.

Η συνολική Επιχορηγούμενη Δημόσια Δαπάνη της Δράσης θα διατεθεί κατά το 70% στις πολύ μικρές και τις μικρές επιχειρήσεις και κατά το 30% στις μεσαίες επιχειρήσεις. Επιπροσθέτως από το σύνολο του προϋπολογισμού που θα διατεθεί στις πολύ μικρές και τις μικρές επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στους επ

ιλέξιμους ΚΑΔ της πρόσκλησης, το 80% θα διατεθεί στις υφιστάμενες επιχειρήσεις και το 20% στις νέες επιχειρήσεις.

Με απόφαση της Υφυπουργού Ανάπτυξης εντάχθηκαν προς χρηματοδότηση εκατόν είκοσι οκτώ (128) επενδυτικές προτάσεις με αποδέκτες πολύ μικρές, μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις του Μεταποιητικού και Βιομηχανικού κλάδου.

Με στόχο την ανάπτυξη μιας βιώσιμης βιομηχανίας, η δράση «Έξυπνη Μεταποίηση» επιταχύνει τη βιομηχανική μετάβαση μέσω του ψηφιακού μετασχηματισμού των επιχειρησιακών και παραγωγικών λειτουργιών, για τη δημιουργία σύγχρονων και ανταγωνιστικών επιχειρήσεων.

Χρηματοδοτούνται επενδυτικά σχέδια με προϋπολογισμό από 250.000 ευρώ έως 6.000.000 ευρώ για την ενίσχυση της τεχνολογικής τους υποδομής και την αναβάθμιση του κατασκευαστικού τους εξοπλισμού με χρήση έξυπνων τεχνολογιών αιχμής με χαμηλές περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

Ειδικότερα ως προς τη Δράση ΝΕΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΠΑΡΚΑ:

Με την υπό στοιχεία 17783 ΕΞ 2022/10-02-2022 (ΑΔΑ: Ψ6ΩΛΗ-ΥΓ7) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών εγκρίθηκε η ένταξη του Έργου «ΝΕΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΠΑΡΚΑ» με εγκεκριμένο Προϋπολογισμό ύψους 65.271.948,36 € και υλοποιείται με Φορείς Υλοποίησης την Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας από κοινού με το ΤΑΪΠΕΔ.

Υποβλήθηκαν 22 αιτήσεις δημιουργίας και αναβάθμισης βιομηχανικών Πάρκων εκ μέρους ων Φορέων Ανάπτυξης και Διαχείρισης.

Κατόπιν της αξιολόγησης, εκδόθηκαν είκοσι (20) αποφάσεις, οι οποίες συνίστανται στη χρηματοδότηση αναβάθμισης 17 υφιστάμενων βιομηχανικών πάρκων και ανάπτυξης 3 νέων. Τα πράσινα και έξυπνα βιομηχανικά πάρκα που φιλοδοξούμε να αναπτυχθούν μέσω της δράσης, απαντούν στις ανάγκες της νέας εποχής για μοντέλα ανάπτυξης περισσότερο βιώσιμα και ανθεκτικότερα, και στις προκλήσεις που αντιμετωπίζουν οι βιομηχανίες. Μεταξύ των βασικών στόχων είναι η ανάπτυξη υποδομών δικτύου 5G, η χρήση ΑΠΕ, η εξοικονόμηση ενέργειας, καθώς και η προώθηση της κυκλικής οικονομίας.

Επιπλέον, υποβλήθηκαν 12 διακριτές αιτήσεις χρηματοδότησης εκ μέρους του ΔΕΔΔΗΕ για την ανάληψη κατασκευαστικών εργασιών που αποσκοπούν στην αναβάθμιση της δυναμικότητας ή/και αξιοποίηση της συνολικής υπάρχουσας δυναμικότητας υφιστάμενων υποσταθμών. Εντάχθηκαν προς χρηματοδότηση, εκ των οποίων η ανάπτυξη υποδομών δικτύου 5G, η χρήση ΑΠΕ, η εξοικονόμηση ενέργειας, καθώς και η προώθηση της κυκλικής οικονομίας.

Τα βιομηχανικά πάρκα είναι ο καταλληλότερος χώρος για την εγκατάσταση βιομηχανικών επιχειρήσεων. Εντός ενός βιομηχανικού πάρκου, αναπτύσσονται οικονομίες κλίμακος και ενισχύεται η βιομηχανική συμβίωση. Αυτή ακριβώς η συμβίωση πολλαπλών επιχειρήσεων σε μία συγκεκριμένη περιοχή οδηγεί στην αύξηση της παραγωγής και την ενίσχυση της καινοτομίας. Ταυτόχρονα, όμως, οδηγεί και στη μείωση του κόστους παραγωγής και λειτουργίας αφού είναι πολύ πιθανό επιχειρήσεις του ιδίου βιομηχανικού οικοσυστήματος -σε διαφορετικό στάδιο παραγωγής- να βρίσκονται στο ίδιο πάρκο. Το κόστος μειώνεται και μέσω της χρήσης κοινών υποδομών για την διαχείριση νερού και ενέργειας, καθώς και της ανακύκλωσης αποβλήτων και της χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Με αυτό τον τρόπο συμβάλλουν και στην μείωση του περιβαλλοντικού τους αποτυπώματος.

Τα βιομηχανικά πάρκα αποτελούν σημαντικό μέσο για την προσέλκυση επενδύσεων, δεδομένου ότι η διαθεσιμότητα γης, οι υποδομές και η εγγύτητα με την αγορά και άλλες επιχειρήσεις αποτελούν κομβικό παράγοντα όσον αφορά στις επενδύσεις, συμβάλλοντας και στην περιφερειακή ανάπτυξη, καθώς και στη δημιουργία θέσεων εργασίας.

Η δράση ενίσχυσης συνοδεύτηκε και με τον νόμο 4982/2022, ο οποίος δημιούργησε ένα ενιαίο και ευέλικτο πλαίσιο για την ανάπτυξη και διαχείριση πάρκων.

Παράλληλα, 12 δράσεις υλοποιούνται σήμερα, μεταξύ αυτών η υποστήριξη ελληνικών επιχειρήσεων για επενδύσεις στα «Σημαντικά Έργα Κοινού Ευρωπαϊκού Ενδιαφέροντος» στις αλυσίδες αξίας του Υδρογόνου, των μπαταριών, αλλά και της μικροηλεκτρονικής, οι μεταρρυθμίσεις στο επιχειρηματικό περιβάλλον, Σχέδια Δράσης Στρατηγικής Αυτονομίας σε υγεία – βιοφαρμακευτική & βιοτεχνολογία –, διατροφή και δομικά υλικά, καθώς στις βιομηχανικές δεξιότητες, αλλά και αναμόρφωση του συστήματος Διανοητικής Ιδιοκτησίας Ως προς τις δράσεις που σχεδιάζονται -υπολογίζονται σε 11- και αφορούν, μεταξύ άλλων, στην χρηματοδότηση της χειροτεχνίας και της καλλιτεχνικής βιοτεχνίας, καθώς και στην ανάπτυξη ψηφιακής πλατφόρμας που θα προσφέρει πληροφορίες σε υποψήφιους επενδυτές ως προς διαθέσιμους χώρους και άλλες πληροφορίες, με στόχο τη βελτίωση της επενδυτικής διαδικασίας.

Ως προς το οικονομικό αποτύπωμα του υφιστάμενου Σχεδίου Δράσης εκτιμήθηκε πως η επένδυση €2,1 δισ. δημόσιας δαπάνης θα μοχλεύσει τουλάχιστον €2,4 δισ. ιδιωτικών επενδύσεων, οδηγώντας έτσι σε συνολικές επενδύσεις στη βιομηχανία €4,5 δισ. την περίοδο 2022 – 2030.

Έπειτα από σχεδόν 20 μήνες το Σχέδιο Δράσης αξιολογείται και επικαιροποιείται λαμβάνοντας υπόψιν τις τελευταίες διεθνείς εξελίξεις (IRA, ενεργειακή κρίση, τεχνητή νοημοσύνη, net zero industry act κ.λπ.).

Η βιομηχανία βρίσκεται στο επίκεντρο του εθνικού αλλά και ευρωπαϊκού σχεδιασμού. Αποτελεί πια προτεραιότητα, ειδικά στο διαρκώς μεταβαλλόμενο διεθνές περιβάλλον, με συνεχείς και ταυτόχρονες κρίσεις.

Συμπερασματικά, στο πλαίσιο των Δράσεων της Γενικής Γραμματείας της Βιομηχανίας, επιδιώκεται η επίτευξη πληθώρας στόχων βιώσιμης ανάπτυξης που επιτυγχάνουν θετικό αντίκτυπο στην κοινωνία, την οικονομία, το θεσμικό πλαίσιο και την ανάπτυξη της χώρας. Η βελτίωση και ο εκσυγχρονισμός του ρυθμιστικού πλαισίου της αγοράς, και η αξιοποίηση των τεχνολογιών Industry 4.0 στην παραγωγική διαδικασία, στα προϊόντα και τις υπηρεσίες, ενισχύουν τόσο την τελική εμπειρία του καταναλωτή, όσο και την πραγματική οικονομία. Οι ως άνω μεταρρυθμίσεις συμβάλλουν ενεργά και καθοριστικά στην δημιουργία βιώσιμων πόλεων και κοινοτήσων, στην προστασία του περιβάλλοντος και στην καινοτομία στην παραγωγή και τις υποδομές, ενισχύοντας την βιομηχανία της χώρας.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο προϊστάμενος του Τμήματος Εξυπηρέτησης
Κοινού και Πρωτοκόλλου

ΣΤΑΘΗ ΙΟΥΛΙΑ

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

ΘΩΜΑΙΣ ΕΥΤΥΧΙΔΟΥ

Εσωτερική Διανομή:

- Γρ. Υφυπουργού
- Γρ. Γενικής Γραμματέως Βιομηχανίας