



## ΓΕΩΧΩΡΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΣΑΣ

Αξιοποιήστε τις δυνατότητες ενίσχυσης που σας παρέχει το Πρόγραμμα «Ψηφιακός Μετασχηματισμός ΜμΕ» του ΕΣΠΑ 2021-2027 που ανακοινώθηκε από το Υπ. Ανάπτυξης και Επενδύσεων και στοχεύει στην ψηφιακή αναβάθμιση της λειτουργίας της επιχείρησής σας.

Δείτε [εδώ](#) αναλυτικές πληροφορίες του προγράμματος.

Η έναρξη υποβολής των αιτήσεων ξεκίνησε στις **23/2/2023**.

Επιλέξτε ψηφιακές λύσεις και υπηρεσίες της [GEOSYSTEMS HELLAS A.E.](#) που ανταποκρίνονται στις δικές σας ανάγκες και κάντε πράξη τον ψηφιακό μετασχηματισμό της επιχείρησής σας.

Ως εξουσιοδοτημένος διανομέας των λογισμικών λύσεων Hexagon Geospatial και Hexagon Airborne Solutions σε Ελλάδα και Κύπρο σας παρέχουμε **λύσεις** όπως:

- ✓ Συλλογή, επεξεργασία και ανάλυση πρωτογενών χωρικών δεδομένων για τη δημιουργία χρήσιμης πληροφορίας, αυτοματοποιημένες ροές εργασίας (Spatial modeler) και επεξεργασία 3D μοντέλων, για την ενίσχυση της παραγωγικότητας, των δυνατοτήτων σας και για την ενοποίηση των δεδομένων παραγωγής - **ERDAS IMAGINE και Δείγμα Δορυφορικών Δεδομένων**
- ✓ Ευέλικτο και ισχυρό πακέτο GIS για τη δημιουργία, ενημέρωση, διαχείριση και ανάλυση πολύτιμων γεωχωρικών πληροφοριών από διάφορες πηγές. Διαθέτει τη δυνατότητα επέκτασης για την διάθεση των γεωχωρικών δεδομένων μέσω προτυποποιημένων διαδικτυακών υπηρεσιών. Παρέχει σε μια ενιαία προβολή χάρτη αποτελεσματική επεξεργασία, ανάλυση, παρουσίαση, κοινή χρήση και ενοποίηση γεωχωρικών δεδομένων - **GEOMEDIA και Δείγμα Δορυφορικών Δεδομένων**
- ✓ Ενιαία πλατφόρμα διαχείρισης πληροφοριών, γεωχωρικών δεδομένων, εικόνων και διανυσματικών δεδομένων με δυνατότητες λειτουργίας σε cloud. Κατάλληλο για την οργάνωση γεωχωρικών και επιχειρησιακών δεδομένων σε κεντρική βιβλιοθήκη, την καταλογοποίηση διαχείριση και τον διαμοιρασμό δεδομένων σύμφωνα με διεθνή πρότυπα για την χρήση τους από διαδικτυακές εφαρμογές Γεωχωρικών Συστημάτων Πληροφοριών - **ERDAS APOLLO**

- ✓ Ολοκληρωμένη συλλογή εργαλείων λογισμικού που σας δίνει τη δυνατότητα να μετατρέψετε δεδομένα εικόνων σε αξιόπιστα θεματικά επίπεδα, απαραίτητα για να καλύψουν όλες τις ανάγκες ψηφιακής χαρτογράφησης, επεξεργασίας raster εικόνων, GIS ανάλυσης και 3D απεικόνισης και την δημιουργία/επεξεργασία 3D μοντέλων της επιφάνειας του εδάφους σε υψηλή ανάλυση **-IMAGINE PHOTOGRAMMETRY και Δείγμα Δορυφορικών Δεδομένων**
- ✓ Επεξεργασία αεροφωτογραφιών και δορυφορικών εικόνων για τη δημιουργία 3D μοντέλων ευρείας κλίμακας που μπορούν να αξιοποιηθούν για τις Εφαρμογές Έξυπνης Πόλης-**Φωτογραμμετρικός Σταθμός**

Η [GEOSYSTEMS HELLAS A.E.](#) ως ο πλέον αξιόπιστος **πάροχος λύσεων Παρατήρησης Γής και Γεωπληροφορικής** στην Ελληνική αγορά, έχει αναπτύξει προηγμένες λύσεις παρέχοντας υψηλού επιπέδου υπηρεσίες για τη δημιουργία και την τεχνική υποστήριξη εφαρμογών που καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών.

Επωφεληθείτε σήμερα από την μοναδική αυτή ευκαιρία να επιδοτηθείτε για τον ψηφιακό μετασχηματισμό της επιχείρησής σας.

Η [GEOSYSTEMS HELLAS A.E.](#) σαν προμηθευτής ψηφιακών γεωχωρικών λύσεων, θα είναι δίπλα σας.

**Επικοινωνήστε** τώρα μαζί μας  
Υπεύθυνη Επικοινωνίας: **Σοφία Φυδάνη**  
Τηλ.: **+30 210 28 46 144**  
E-mail: **s.fidani@geosystems-hellas.gr**