



Γιάννα Ανδρονουπούλου, διευθύνουσα σύμβουλος της Microsoft για την Ελλάδα, την Κύπρο και τη Μάλτα.

## Η ΓΕΚ Τέρνα θα κατασκευάσει το πρώτο data center Microsoft

Στα 976,2 εκατ. χωρίς ΦΠΑ η επένδυση και για τα τρία κέντρα δεδομένων

**Αρχές Απριλίου θα ξεκινήσει η κατασκευή του πρώτου κέντρου δεδομένων της Microsoft στα Σπάτα, δυναμικότητας 19,2 MW και σύμφωνα με πληροφορίες θα το κατασκευάσει η ΓΕΚ Τέρνα.**

Των **Τέτης Ηγουμενίδη** και **Λέττας Καλαμαρά**

**ΟΠΩΣ** είχε χθες σε σχετική ενημέρωση του Τύπου η διευθύνουσα σύμβουλος του αμερικανικού κολοσσού για την Ελλάδα, την Κύπρο και τη Μάλτα, Γιάννα Ανδρονουπούλου, έχουν ληφθεί οι άδειες για τις πρόδρομες εργασίες.

Η ίδια απαντώντας σε σχετικά ερωτήματα σημείωσε πως η αδειοδοτική διαδικασία δεν προχώρησε τόσο γρήγορα όσο θα ήθελε η Microsoft, ωστόσο η πρόθεσή της είναι τώρα να επιταχύνει την κατασκευή και σε αυτό βοηθάει το ενδιαφέρον δημοσίου και ιδιωτικού τομέα για την τεχνολογία και ειδικότερα για τις υπηρεσίες cloud.

Υπενθυμίζεται ότι η Microsoft έχει ανακοινώσει την κατασκευή και λειτουργία τριών data center στην Αιτική, συνολικού προϋπολογισμού 976,168 εκατ. ευρώ (χωρίς ΦΠΑ), επένδυση η οποία έχει χαρακτηριστεί στρατηγική απολαμβάνοντας τη δυνατότητα της ταχείας αδειοδότησης και τη

χωροθέτηση μέσω της κατάρτισης Ειδικού Σχεδίου Χωρικής Ανάπτυξης (ΕΣΧΑΣΕ).

Το πρώτο, η κατασκευή του οποίου ξεκινά, βρίσκεται εντός του Επιχειρηματικού Πάρκου «Πέτρα-Γιαλού-Βούλια-Προκαλάσο», της Δημοτικής Ενότητας Σπάτων-Λοιύνας, του Δήμου Σιάων-Αρτέμιδος και το δεύτερο και τρίτο στη θέση «Μπουρμπουτσάνα» του Δήμου Κρωπιάς (συνολικός δυναμικότητας 9,6 MW).

Ο αμερικανικός κολοσσός,

**■ Η Microsoft θα συνεργαστεί με τον Δήμο Σπάτων με στόχο να αναδειχθεί η πολιτιστική και ιστορική κληρονομιά της περιοχής.**

όπως έχει δηλώσει τοια επίσημα έγγραφα, χρηματοδοτεί την επένδυσή του στην Ελλάδα με ίδια κεφάλαια κατά 100%.

Ο συνολικός προϋπολογισμός της επένδυσης αφορά την αγορά των οικοπέδων 77,400 εκατ., την κατασκευή των κέντρων δεδομένων, 404,956 εκατ., τον τεχνολογικό και ψηφιακό εξοπλισμό τους, 264,192 εκατ., ενώ στα 229,620 εκατ. ευρώ εκτιμώνται οι λειτουργικές δαπάνες της διετίας, οι οποίες περιλαμβάνουν δαπάνες μεθοδολογίας, δαπάνες διαχείρισης εγκαταστάσεων, συντήρησης κ.ά.

Παράλληλα με την επένδυση

σε κέντρα δεδομένων, η Microsoft θα συνεργαστεί με τον Δήμο Σπάτων με βάση το τρίπτυχο Εκπαίδευση, Εργασία, Πολιτισμός και με στόχο να αναδειχθεί η πολιτιστική και ιστορική κληρονομιά της περιοχής και να δημιουργηθούν ευκαιρίες εργασίας για τους κατοίκους της.

**Εκπαίδευση για 45+**

Η κ. Ανδρονουπούλου μίλησε χθες και για την πρωτοβουλία «GRforGrowth 2.0 the AI era», που αποτελεί μετεξέλιξη του «GRforGrowth», στο πλαίσιο της οποίας η Microsoft Hellas έχει εκπαιδέσει 60.000 ανθρώπους σε νέες ψηφιακές δεξιότητες και έχει πιστοποιήσει περισσότερους από 20.000. Η δεύτερη φάση της πρωτοβουλίας αφορά την τεχνική νοημοσύνη.

Σε συνεργασία με το ReGeneration, η Microsoft Hellas υλοποιεί το AI 360 School που εκπαιδεύει και πιστοποιεί δωρεάν 1.000 άτομα από όλη τη χώρα με στόχο την άμεση απασχόληση τουλάχιστον ως 50%.

Με την εκπροσώπηση γυναικών και ανδρών, το πρόγραμμα απευθύνεται για πρώτη φορά και σε άτομα 45+ με ή χωρίς εκπαιδευτικό υπόβαθρο STEM ή και επιστήμης υπολογιστών. Πρόκειται για την πρώτη και μεγαλύτερη πρωτοβουλία εκπαίδευσης-πιστοποίησης στην τεχνική νοημοσύνη στην Ελλάδα.

[με τη συλλογή]

**60**  
**χιλ.**  
**ανθρώπους**  
**έχει εκπαιδέσει η**  
**Microsoft**  
**Hellas σε νέες**  
**ψηφιακές**  
**δεξιότητες.**