

Διερεύνηση του Ενδεχόμενου Συνεργασίας Δήμου Παιανίας με Εταιρεία Υψηλής Τεχνολογίας - Κατασκευής Drone που Δραστηριοποιείται στα Όρια του Δήμου, για την Προστασία των Περιοχών Ευθύνης του Υμηττού.

Παιανία, 2 Απριλίου 2024 - Ο Δήμαρχος Παιανίας, και Αντιπρόεδρος του ΣΠΑΥ (Σύνδεσμος Προστασίας-Ανάπτυξης Υμηττού), **κ. Ισίδωρος Μάδης**, συνοδευόμενος από την Αντιδήμαρχο Πολιτικής Προστασίας **κα. Μαργιάννα Γιαννάκου**, επισκέφθηκε την 1-4-24, το αθλητικό κέντρο Γλυκών Νερών όπου λαμβάνει χώρα προγραμματισμένη εκπαίδευση στελεχών του Πυροσβεστικού Σώματος.



Η εκπαίδευση παρέχεται από την εταιρεία σχεδίασης και κατασκευής Drone, **SAS Technology** που έχει τις τεχνικές εγκαταστάσεις της στον Δήμο Παιανίας, και αφορά στην χρήση του **UAV SARISA SRS-1C**, σχεδίασης και κατασκευής της ίδιας. Το συγκεκριμένο σύστημα είναι ήδη ενταγμένο στο Πυροσβεστικό Σώμα και έχει ως αποστολή τη μεταφορά υλικών για την διευκόλυνση της ανάπτυξης πυροσβεστικών δυνάμεων για την κατάσβεση δασικών πυρκαγιών, καθώς και αποστολές διάσωσης.

Η SAS Technology, είναι μια ελληνική εταιρεία κορυφαίας τεχνολογίας στον τομέα στρατιωτικών και πολιτικών drones. Ο Δήμος Παιανίας διευκολύνει την υπόψη εκπαίδευση, όσο και γενικότερα για τις δοκιμές πτητικών συστημάτων της στο αθλητικό κέντρο Γλυκών Νερών. Τονίζεται ότι όπως έχει επισημανθεί από το εξειδικευμένο προσωπικό της εταιρείας, το υπόψη

αθλητικό κέντρο λόγω της γειννίασης του με το δάσος και της πολύ βολικής μορφολογίας του, μπορεί να διευκολύνει με καταλυτικό τρόπο τις επιχειρήσεις μη επανδρωμένων συστημάτων που στοχεύουν στην προστασία του πολύτιμου αυτού δάσους. Η εταιρεία από την πλευρά της, ως ανταπόδοση για τις διευκολύνσεις του Δήμου Παιανίας, έχει προσφερθεί να συνδυάζει τις δραστηριότητές της αυτές με την επιτήρηση αυτής της πλευράς του Υμηττού.



Κατά τη διάρκεια της επίσκεψης στον χώρο εκπαίδευσης, ο Δήμαρχος Παιανίας Ισίδωρος Μάδης και οι συνεργάτες του παρακολούθησαν πτήσεις του εμβληματικού ελληνικού μη επανδρωμένου συστήματος **SARISA SRS-1C** και είχε την ευκαιρία να ανταλλάξει απόψεις τόσο με εκπαιδευομένους, στελέχη του Πυροσβεστικού Σώματος, άλλα και με τον Αντιπρόεδρο και Γενικό Διευθυντή της SAS Technology, **κ. Φώτη Καμπιώτη**, σχετικά με τη δυνατότητα συνεργασίας των δύο πλευρών, σε πιο οργανωμένο πλαίσιο με παροχή έργου επιτήρησης σε περιόδους αυξημένης επικινδυνότητας του καλοκαιρινούς μήνες.