

## استقرار یگان پهپادی نیروی زمینی ارتش در گناباد

تهران (پانا) - طی مراسمی یگان پهپادی نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران در شهرستان گناباد استقرار یافت.

به گزارش ایسنا، امیر سرتیپ دوم شهرام حسن‌زاد فرمانده گروه پهپاد نیروی زمینی ارتش در این مراسم اظهار کرد: «به منظور تقویت یگان پهپاد نیروی زمینی ارتش ۳ فروند پهپاد تهاجمی مهاجر ۶ به ناوگان پهپادی این نیرو ملحق شد و با ورود این پرنده‌ها آرایش جدید عملیات پهپادی در نیرو را شاهد خواهیم بود.» او ادامه داد: «گروه پهپاد حضرت ولی عصر(عج) نزاجا با تغییر رویکرد این نیرو از عملیات‌های پدافندی به آفندی در مناطق تحت مسئولیت به ویژه در منطقه شمال شرق کشور و بر اساس تدابیر فرماندهی معظم کل قوا حفظه‌الله‌تعالی مبنی بر تقویت سامانه پهپادی در مناطق مرزی با همکاری وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح، صنایع داخلی و صنعت هوایی قدس در یک اقدام کاملاً بومی، پرنده‌های بدون سرنشین مهاجر ۶ را به ناوگان پهپادی نیروی زمینی ارتش ملحق کرد.»

او با بیان این‌که «ماموریت‌های پرنده‌های مهاجر ۶ انهدام هدف‌های از پیش تعیین شده است»، گفت: «مأموریت‌های اصلی این پرنده‌ها انهدام اهداف، با قدرت و دقت بالا بوده و همچنین همزمان شناسایی و مراقبت از مناطق تحت کنترل نیروی زمینی ارتش است.» فرمانده گروه پهپاد نیروی زمینی ارتش خاطرنشان کرد: «با ورود پرنده‌های بدون سرنشین مهاجر ۶ مرحله جدیدی از استفاده گسترده از پهپادها در سطح نیروی زمینی ارتش شکل خواهد گرفت و آمادگی رزمی این نیرو در حوزه پهپادی به شکل فزاینده‌ای افزایش می‌یابد.»

او همچنین تأکید کرد: «با الحاق و توانمندسازی این نوع پرنده‌ها، هر گونه تهدیدی در مرزهای جمهوری اسلامی و در آن سوی مرزها قبل از شکل‌گیری شناسایی، رهگیری و منهدم خواهد شد.» او ویژگی‌های پهپاد مهاجر ۶ را بسیار مهم خواند و تصریح کرد: «برد بالا، سقف پروازی قابل ملاحظه، مداومت پروازی ۲۴ ساعته با به کارگیری پرنده‌های مشابه، قدرت حمل گلوله‌های با دقت بالا و نقطه‌زن در روز و شب، قدرت تحمل در شرایط جوی مختلف و به کارگیری آسان در زمین‌های مختلف از جمله ویژگی‌های این پرنده است.»

او اضافه کرد: «از دیگر خصوصیت‌های این پرنده‌ها بهره‌برداری از دوربین‌های با دقت بالا دید در شب است که می‌تواند در عملیات‌های شبانه به صورت کاملاً موفق عمل کند.» فرمانده گروه پهپاد نیروی زمینی ارتش گفت: «پرنده‌های مهاجر ۶ دارای سامانه فتوگرامتری در زمین‌های ذوعارضه و غیر قابل عبور یا دارای قابلیت‌های سه بعدی نیز هستند.»