

مصدر أمريكي: منظومة الدفاع الروسية لدى إيران فشلت باعتراض وصد هجوم أصفهان



افاد مصدر أمريكي، اليوم الجمعة، بأن "أنظمة الدفاع الجوي الروسي التي تمتلكها إيران، فشلت في التصدي للضربات الإسرائيلية التي استهدفت الداخل الإيراني".

ونقلت "فوكس نيوز" الأمريكية، عن مصدر رفيع المستوى قوله: "لقد ثبت عدم فاعلية أنظمة الدفاع الجوي روسية الصنع في صد الضربات الإسرائيلية ضد إيران.

وأضاف المصدر أن: "هدف الضربات الإسرائيلية في إيران يوم الجمعة كان قاعدة عسكرية في مقاطعة أصفهان".

وأوضح: "لقد ضرب الإسرائيليون ما كانوا يعتزمون ضربه"، مشيراً إلى أن "الأهداف ضمن العملية شملت أنظمة دفاع جوي إيرانية من بين تلك المستخدمة لحماية منشآتها النووية".

وقال المصدر إن: "الجيش الإسرائيلي استخدم في هجومه على إيران "صواريخ وطائرات بدون طيار لتنفيذ

عمليته".

وتمتلك إيران عدد من وحدات صواريخ أس-300 (S-300) وهي منظومة دفاع جوي صاروخية بعيدة المدى روسية الصنع أنتجت من قبل شركة ألاماز للصناعات العلمية.

و للمنظومة عدة إصدارات مختلفة طورت جميعها من (أس-300 بي) (S-300P)، وقد صُمم النظام لقوات الدفاع الجوي الروسية لردع الطائرات وصواريخ كروز وطوّرت بعدها إصدارات أخرى لردع الصواريخ البالستية.

وكانت إسرائيلية شنت هجوماً على إيران، فجر الجمعة، في عملية تقول وسائل إعلام عبرية إنها "رداً على هجوم سابق نفذته طهران بعشرات المسيرات والصواريخ السبت الماضي".

وسُمعت أصوات انفجارات في قاعدة "هشتم شكري" التابعة للجيش الإيراني، شمال غرب أصفهان، في صباح يوم الجمعة، 19 أبريل/ نيسان، وفق موقع قناة "إيران إنترناشيونال".

والهجوم المتبادل بين طهران وإسرائيل، سبقته ضربة جوية يعتقد أنها إسرائيلية على مجمع السفارة الإيرانية في دمشق في الأول من أبريل/ نيسان وأدت إلى مقتل مسؤولين من الحرس الثوري.