



## ترکیه سال آینده موشک اس.400 روسی را دریافت می کند

مولود چاووش اوغلو وزیر امور خارجه ترکیه اعلام کرد که کشورش نخستین سری از سامانه موشک دفاعی اس.400 روسی را سال آینده تحویل می گیرد.

به گزارش آران نیوز: به نقل از خبرگزاری آناتولی ترکیه، چاووش اوغلو در حاشیه نشست سران کشورهای عضو ناتو در بروکسل پایتخت بلژیک به خبرنگاران گفت: اواخر سال آینده نخستین سری از موشک های اس.400 به ترکیه وارد می شود و این مساله نیاز به توضیح ندارد.

وی با اشاره به این که برخی مقامات ناتو درباره خرید سامانه اس.400 توسط ترکیه موضع خاصی دارند، بیان کرد: بخش فنی این موضوع از جمله برخورداری موشک های اس.400 از توان شناسایی سامانه های ناتو و متحدان آن قابل درک است. وی تامین سامانه موشک دفاعی اس.400 را نیاز فوری ترکیه اعلام و تاکید کرد: ما نیز در این زمینه حساس هستیم و یکی از شروط خرید آن از روسیه نیز این مساله تعیین شده است.

چاووش اوغلو، ترکیه را در خرید نیازهای دفاعی خود کشوری مستقل و آزاد دانست و اضافه کرد: تا زمانی که این نیاز از سوی متحدان ما رفع نشده و بهترین پیشنهاد نیز توسط روسیه ارائه شده است، به این اقدام ادامه خواهیم داد.

وی تاکید کرد: ترکیه از سازمان ناتو دور نمی شود و اگر متحدان ما در این سازمان نیاز ما را برطرف می کردند، اولویت با آنها بود و از این طریق نیاز خود را تامین می کردیم.

وزیر امور خارجه ترکیه همچنین گفت: در حال حاضر، گروه های تروریستی مهمترین عنصر تهدیدکننده سازمان ناتو و متحدان آن هستند و اعضای ناتو هم باید برای مبارزه با آنها تدابیر لازم را اتخاذ کنند.

به گزارش ایرنا، با قطعی شدن فرایند خرید، روسیه تولید سامانه دفاع موشکی اس.400 را برای تحویل به ترکیه از حدود سه ماه پیش آغاز کرده است.

ترکیه بنا دارد برای تقویت سیستم دفاعی موشکی خود تا پیش از تولید سامانه موشکی 'دژ ملی' خود، از سامانه اس.400 روسی بهره ببرد.

این کشور که از سال 1952 عضو سازمان پیمان آتلانتیک شمالی(ناتو) است، از سامانه های پدافند هوایی این سازمان برای پوشش هوایی خود استفاده می کرد، اما با خروج جنگ افزارهای دفاع هوایی پاتریوت آمریکا و آلمان از ترکیه در سال 2015، آنکارا خرید سامانه های پدافند موشکی اس.400 را در اولویت قرار داد.

اس.400 با پوشش راداری گسترده و توان شلیک همزمان 80 موشک و نابودی اهداف تاکتیکی و بالستیکی از پنج تا 60 کیلومتر فاصله و 2 تا 27 کیلومتر ارتفاع از پیشرفته ترین سامانه های دفاعی در جهان به شمار می رود.

این سامانه متحرک زمین به هوا که در طول هشت دقیقه از حرکت به حالت استقرار و آماده باش شلیک می رسد، برای نابودی انواع اهداف هوایی دشمن مانند هواپیماهای پارازیت انداز، شناسایی و جاسوسی، راهبردی، بمب افکن و جنگنده های شکاری، موشک های بالستیک تاکتیکی و تاکتیکی-عملیاتی، موشک های بالستیک میان برد، اهداف هوایی مافوق صوت و دیگر جنگ افزارهای پیشرفته کاربرد دارد.