

- **Boeing vai produzir 6.000 bombas de pequeno diâmetro***
- **Iveco Veículos de Defesa recebe grandes pedidos das forças armadas alemãs e romenas em 2018***
- **Rússia aumenta seu potencial nuclear em resposta à realidade que a rodeia***

Boeing vai produzir 6.000 bombas de pequeno diâmetro*

O contrato de US\$ 193 milhões da USAF com a Boeing fornecerá as SDB para a Arábia Saudita, Japão, Israel, Holanda, Coreia do Sul e Singapura

A Boeing recebeu um contrato de US\$ 193 milhões da US Air Force para fornecer as bombas GBU-39 Small Diameter Bomb Increment 1 ou GBU-39 SDB-1 para vários países estrangeiros.

Os termos do acordo, anunciados no dia 3 de janeiro pelo Departamento de Defesa, exigem que a Boeing forneça produção nos Lotes 12 a 14 com o contrato modificado para adquirir mais de 6.000 bombas GBU-39 SDB-1.

Nos termos de um contrato de entrega e quantidade indefinida, o limite de custo do projeto aumenta de US\$ 700 milhões para mais de US\$ 893,6 milhões, disse o Pentágono.

A SDB-I é preferida para caças a jato americanos e estrangeiros quando comparada com a bomba de propósito geral Mk 84, de 2.000 libras, porque um avião pode transportar um pacote de quatro SDBs no lugar de uma única Mk 84.

Os países que se beneficiarão deste acordo incluem Arábia Saudita, Japão, Israel, Holanda, Coreia do Sul e Singapura.

O trabalho do contrato ocorrerá em St. Louis, MO., e deverá ser concluído em dezembro de 2020.

A Força Aérea obrigou US\$ 99,7 milhões à Boeing no momento da assinatura, que foram alocados nos fundos de compras de mísseis do ano fiscal de 2015 e 2016 e nas vendas militares estrangeiras (FMS).

Fonte: Poder Aéreo

Data da publicação: 10 de janeiro

Link: <http://www.aereo.jor.br/2018/01/10/boeing-vai-produzir-6-000-bombas-de-pequeno-diametro/>

Iveco Veículos de Defesa recebe grandes pedidos das forças armadas alemãs e romenas em 2018*

A Iveco Veículos de Defesa, marca da CNH Industrial voltada à proteção e defesa civil, anunciou dois importantes contratos assinados em dezembro de 2017. O primeiro deles marcou um pedido para uma nova frota de caminhões 4x4 multiuso militar, feito pela BwFuhrpark Service GmbH, para o exército alemão. O pedido prevê a entrega de 280 caminhões Eurocargo em 2018.

Outro contrato foi assinado com o Ministério da Defesa da Romênia para a entrega de 173 veículos logísticos militares que deverá ser concluída também em 2018. Na última década, a Iveco Veículos de Defesa entregou ao exército alemão cerca de 1.000 unidades de sua vasta gama de produtos, que já foram amplamente colocados em áreas operacionais como Afeganistão e Mali.

Esse pedido recente de veículos MLL 150 E 28 WS será fornecido com uma cabine para longas distâncias com uma nova disposição de assentos, mais confortáveis, armazenamento flexível para sistemas de rádio e equipamentos de da tropa, pneus single off-road, escotilha de teto, sistema de iluminação militar (NATO), versão reboque, suporte para estepe e estrutura inovadora da carroceria para suportar operações multimissão fora da Alemanha.

Todos os veículos serão totalmente compatíveis com as normas de emissão Euro 6, incluindo o recurso completo de operação com combustível único, e oferecerão a melhor carga útil da categoria. O contrato entre a Iveco Veículos de Defesa e a BwFuhrpark Service GmbH é o resultado de dois anos de avaliação intensiva de mercado e ensaios práticos abrangentes com um veículo de demonstração.

Outro contrato recentemente fechado com a Bundeswehr também inclui o pedido de 133 caminhões Trakker 8x8 blindados. Os dois atestam a liderança dos veículos de defesa da Iveco em termos técnicos e econômicos.

Romênia

O contrato com o Ministério da Defesa da Romênia consiste em veículos logísticos militares 6x6, projetados para fins específicos, da linha de caminhões de alta mobilidade da Iveco Veículos de Defesa. Fabricados como transportadores de tropa e materiais, com um guincho de auto recuperação, os modelos oferecem mobilidade excepcional (sistema central de enchimento de pneus incluído) e capacidade para fornecer suporte tático para qualquer operação militar.

Além disso, eles podem ser transportados por aviões C-130. Isso é resultado da plena satisfação do Ministério com o desempenho e a confiabilidade dos 57 veículos encomendados em 2015, que consistiram em caminhões de alta mobilidade, já em território romeno.

Com esses contratos, as relações sólidas e confiáveis estabelecidas entre as Forças Armadas Alemã e Romena e a Iveco Veículos de Defesa foram ampliadas, reforçando a posição da empresa como parceiro estratégico de defesa.

Fonte: Defesanet

Data da publicação: 11 de janeiro

Link: <http://www.defesanet.com.br/terrestre/noticia/28146/Iveco-Veiculos-de-Defesa-recebe-grandes-pedidos-das-forcas-armadas-alemas-e-romenas-em-2018-/>

Rússia aumenta seu potencial nuclear em resposta à realidade que a rodeia*

Rússia está ampliando as capacidades de seu potencial nuclear em resposta à realidade que a cerca independentemente de qualquer

declaração ou reação dos EUA, declarou o presidente do Comitê de Defesa e Segurança do Senado russo, Viktor Bondarev.

"A Rússia está aumentando seu potencial nuclear de acordo com as realidades atuais, a situação política internacional em geral, e não em resposta a alguma declaração concreta dos Estados Unidos ou uma reação", declarou o senador.

Ao mesmo tempo, Bondarev destacou que o desenvolvimento das Forças de Mísseis Estratégicos é parte das prioridades do novo programa de armamento, aprovado pelo Ministério da Defesa russo, que será implementado entre 2018 e 2027.

Entre os objetivos do programa está a substituição de mísseis Topol por Yars, bem como o fornecimento das tropas com aviões modernizados.

Além disso, o senador destacou que em 10 de janeiro deste ano, o ministro da Defesa russo, Sergei Shoigu, confirmou que para 2021 a tríade nuclear russa contará com 90% de armas modernas.

Outro objetivo que deve ser alcançado consiste no desenvolvimento do armamento de alta precisão que no futuro permitirá passar da contenção nuclear para estratégia de defesa baseada em armas convencionais.

Fonte: Sputnik Brasil

Data da publicação: 11 de janeiro

Link: <https://br.sputniknews.com/defesa/2018011110254139-russia-forcas-nucleares-triada-realidade-eua/>

* Não mencionado o autor no texto.