



Informační výběr SVA MO



Odbor řízení a podpory – 6. ledna 2023

Slovensko: Slovensko objednalo CV90

Slovensko si 12. prosince objednalo 122 bojových vozidel pěchoty (BVP) CV90 a 30 dalších variant, oznámilo slovenské ministerstvo obrany (MO) a společnost BAE Systems. Vládní dohoda, kterou ve Stockholmu podepsali slovenský státní tajemník pro obranu Marián Majer a jeho švédský protějšek Peter Sandwell, má hodnotu 1,688 miliardy eur vč. DPH (23,985 miliardy Kč) a zahrnuje i výcvikové a taktické simulační systémy a odhadované náklady na infrastrukturu.

Slovenské MO předpokládá zahájení dodávek v roce 2026.

Pořízení těchto celkem 152 kusů pásových obrněných vozidel CV90 MkIV s 35mm kanónem prostřednictvím mezivládní smlouvy se Švédským královstvím schválila na konci června loňského roku vláda Slovenské republiky na návrh Ministerstva obrany Slovenské republiky.



BVP CV90

Zdroj: janes.com

Autor: Nicholas Fiorenza

16. prosince 2022

Litva: Litva si pořídila 18 houfnic nové generace Caesar

Litva si objednala 18 děl Caesar 6x6 Mark II od společnosti Nexter, informoval francouzský deník La Tribune.

K tomuto vývoji došlo poté, co pobaltská země v červnu podepsala tzv. letter of intent a připojila se k programu vývoje Mark II s Francií.

Dohoda zahrnovala nákup 18 Caesarů za 110 až 150 milionů eur (2,64 až 3,59 mld. Kč).

Samohybné houfnice ráže 155 mm nahradí litevská děla M101A1 ráže 105 mm z období druhé světové války, která darovaly USA.

Vilnius v září daroval část dělostřeleckých vozidel Ukrajině.

"Pořízení francouzských dělostřeleckých systémů nové generace Caesar Mark II bude největším projektem, který kdy litevské ozbrojené síly s Francií realizovaly," uvedl při podpisu litevský ministr obrany Arvydas Anusauskas.

Francouzská agentura pro obranné zakázky (DGA) uzavřela se společností Nexter smlouvu na vývoj nové generace systému Caesar v únoru, včetně čtyřletého procesu vývoje a kvalifikace, po němž bude následovat výroba.

Podle smlouvy se DGA v roce 2024 rozhodne, zda objedná 109 nových děl, nebo modernizuje 76 Césarů v provozu a zbytek nakoupí.

Celá série by měla být francouzské armádě dodána do roku 2031.

Nová verze si zachovává původní konstrukci, má však zvýšenou mobilitu a ochranu posádky.

Mark II bude mít protiminovou a balistickou pancéřovou kabinu 2. úrovně schopnou odolávat improvizovaným výbušným zařízením a municí malého kalibru.

Pro zvýšení mobility je vybavena výkonnějším motorem (460 HP oproti dřívějším 215 HP), novou automatickou převodovkou a novým podvozkem.

Zbraň je rovněž vybavena nejnovějším softwarem pro řízení palby a může pojmout novou radiostanici CONTACT a rušičku Thales BARAGE.



Informační výběr SVA MO



Odbor řízení a podpory – 6. ledna 2023



Caesar Mark II

Zdroj: [defensepost.com](https://www.defensepost.com)

Autor: Inder Singh Bisht
19. prosince 2022

Lotyšsko: Saab dodá Lotyšsku systémy protivzdušné obrany krátkého dosahu

Svédská společnost Saab získala kontrakt na výrobu pozemního systému protivzdušné obrany RBS 70 NG a radaru Giraffe 1X pro Lotyšsko.

Tyto systémy by dále posílily schopnosti protivzdušné obrany země v souvislosti s hrozbou, kterou představuje ruská invaze na Ukrajině.

Počet radarů, systémů RBS ani celková hodnota kontraktu nebyly uvedeny.

Společnost Saab poznamenala, že systémy lze použít k boji proti bezpilotním letounům a k ochraně vojenské infrastruktury.

Systém RBS 70 NG je protiletadlová střela krátkého dosahu, která může být provozována samostatně v autonomním režimu nebo nakonfigurována tak, aby tvořila protiletadlovou baterii.

Je ovladatelná jednou osobou a k zasažení přilétajících cílů využívá odpalovací kontejner, odpalovací stojan na stativu a optický zaměřovač.

V zadní části je rovněž namontován detektor laserového paprsku, který pomáhá sledovat a neutralizovat nepřátelské prostředky.

Účinný dostřel zbraně je devět kilometrů s maximální rychlostí Mach 2, tedy dvojnásobek rychlosti zvuku.



Systém protivzdušné obrany RBS 70 NG

Zdroj: [defensepost.com](https://www.defensepost.com)

Autor: Joe Saballa
15. prosince 2022

USA-Ukrajina: Americká bojová vozidla pěchoty M2 Bradley pro Ukrajinu

Podle portálu Stars and Stripes, patřícího pod americké ministerstvo obrany, Spojené státy zvažují darování bojových vozidel pěchoty (BVP) M2 Bradley Ukrajině. Informaci současně zveřejnil americký portál Bloomberg. Pokud Bradleye dorazí ve větších počtech, ukrajinská armáda získá v mechanizovaném boji nad Rusy značnou výhodu.

Podle amerických médií Washington prozatím zvažuje vyslání BVP Bradley na Ukrajinu. Konečné rozhodnutí údajně nepadlo, stejně jako datum dodání obrněnců na Ukrajinu. „Bílý dům na žádost o komentář nereagoval,“ napsal portál Stars and Stripes.

„Únik informací“ do amerických médií ale lze považovat za standardní součást procesu darování amerických zbraní Ukrajině. Stejným způsobem „unikly“ informace o protiraketových systémech Patriot. „Uniky“ zřejmě slouží k vyhodnocení reakcí všech zúčastněných stran a k vypracování další informační strategie.

A jak reagují Rusové? Známy moskevský blog BMPD, provozovaný Centrem pro analýzu strategií a technologií (CAST), uvedl: „Pokud se transfer BVP M2 Bradley na Ukrajinu uskuteční, půjde o důležitý krok k zahájení dodávek moderních západních obrněných vozidel Ukrajině, včetně hlavních bojových tanků. Podle odhadů v USA zůstává uskladněno více než 2000 vozidel



Informační výběr SVA MO



Odbor řízení a podpory – 6. ledna 2023

M2/M3 Bradley (většinou v modifikacích M2A2 a M2A2 ODS). Celkově lze BVP Bradley díky systému TOW, výkonnému 25mm automatickému kanonu a dobrému systému řízení palby, velmi efektivně využít jako vozidla palebné podpory s dlouhým dojezdem a jako samohybné protitankové systémy.“



M2A3 Bradley v Sýrii/U.S. Army, Spc. William Gore

Zdroj: armadninoviny.cz

Autor: Jan Grohmann

2. ledna 2023

Slovinsko: Slovinské ozbrojené síly obdrží nové bezpilotní letouny Belin-V

Ministerstvo obrany Slovinské republiky uzavřelo se společností C-Astral smlouvu na dodávku dvou bezpilotních systémů Belin-V pro slovinské ozbrojené síly.

V rámci smlouvy v hodnotě 1,26 milionu eur (30,195 mil. Kč) dodá společnost C-Astral do konce roku 2022 šest vzdušných prostředků. Dvě pozemní řídicí stanice, dva řídicí systémy na bázi tabletů, dvě antény AstralTrack 5xu a čtyři taktické radiostanice mají být dodány nejpozději do konce května 2023.

Belin-V je letoun poháněný bateriemi a vychází z rodiny letounů Bramor společnosti C-Astral. Působí na taktické úrovni a poskytuje zpravodajské, pozorovací a průzkumné schopnosti. Letoun má vytrvalost až tři hodiny a může být řízen až do vzdálenosti 40 km prostřednictvím komunikačního spojení na přímou viditelnost.

Vzdušný prostředek tvoří trup přecházející plynule v křídlo tzv. blended wing a je vybaven tlačnou vrtulí. Užitečné zatížení na kardanovém závěsu je nesené pod přídi a obvykle je vybaveno elektrooptickými a infračervenými kamerami.



UAS Belin na kolejovém odpalovacím zařízení s operátorem slovinských ozbrojených sil

Zdroj: janes.com

Autor: Igor Bozinovski

22. prosince 2022

Francie: Společnost Babcock získala první francouzskou zakázku na pozemní vojenskou podporu

Společnost Babcock získala desetiletý mnohamilionový kontrakt na podporu leteckého tranzitního a provozního vybavení letadel od Oddělení údržby letadel francouzského ministerstva ozbrojených sil.

V první polovině roku 2023 Babcock ve spolupráci se společnostmi AES a TLD (součást skupiny Alvest Group) zřídí ve Francii provoz na pěti vojenských základnách, včetně koordinačního centra podpory zaměřeného na zákazníka v Bordeaux-Beauséjour. Týmy techniků budou pracovat na 26 vojenských základnách (letectva, námořnictva a armády) ve Francii i v zahraničí s dílenským kamionem.

Společnost Babcock bude zodpovědná za řízení, správu vozového parku včetně jeho racionalizace a obnovy a údržbu velké části zařízení. Společnost AES bude zodpovědná za logistickou podporu a dodávky náhradních dílů a TLD bude poskytovat specifické vybavení s vysokou přidanou hodnotou.



Informační výběr SVA MO



Odbor řízení a podpory – 6. ledna 2023



Airbus A400M

Zdroj: ukdefencejournal.org.uk

Autor: Tom Dunlop

19. prosince 2022



Jeden z první dvojice vrtulníků Black Hawk dodaných lotyšskému letectvu

Zdroj: janes.com

Autor: Gareth Jennings

19. prosince 2022

Lotyšsko: Lotyšsko obdrží první vrtulníky Black Hawk

Lotyšsko obdrželo první dva transportní vrtulníky Sikorsky UH-60M Black Hawk objednané v roce 2018.

První dvojice čtyř vrtulníků pro lotyšské letectvo byla 11. prosince přijata na leteckou základnu Lielvārde na palubě transportního letounu Boeing C-17A Globemaster III amerického letectva.

"Jedná se o dlouho očekávaný přírůstek do arzenálu, který umožní vzdušným silám dosáhnout nové úrovně schopností nahrazením vyřazených sovětských vrtulníků Mi-17 novými a moderními vrtulníky Black Hawk. Nové vybavení pomůže jak při vojenských operacích, tak v případě potřeby i při záchranných pracích a dalších typech operací," uvedl lotyšský ministr obrany Artis Pabriks.

Dodávka zbývajících dvou vrtulníků je naplánována do konce roku 2023.

V srpnu 2018 USA povolily pobaltské zemi pořídit čtyři vrtulníky UH-60 spolu s vybavením včetně infračervených systémů s předstuným sledováním (FLIR) Talon, náhradními díly, podporou a údržbou za 200 milionů USD (4,515 mld. Kč).

Maďarsko: Maďarsko se stane prvním uživatelem DND RGW 110

Maďarské ozbrojené síly se stanou pilotním zákazníkem nově vyvinuté protitankové zbraně RGW 110 HH-T (Recoilless Grenade Weapon, 110 mm, HEAT/HESH Tandem) společnosti Dynamit Nobel Defence (DND). Podle zástupce společnosti obdržel společný podnik DND a N7 Holding Ltd, založený 9. prosince 2022, "významnou zakázku" na výrobu a dodávky protitankových zbraní RGW 110. Dodávky mohou probíhat již kolem roku 2025.

Společnost DND již před zhruba dvěma lety podepsala s maďarskou vládou memorandum o porozumění, podle něhož se bude hledat partner pro společný podnik na výrobu v Maďarsku. Společný podnik byl nyní založen a smlouvu podepsali Michael Humbek, generální ředitel společnosti Dynamit Nobel Defence, a László Palkovics, generální ředitel společnosti N7 Holding Ltd. Výroba by měla probíhat v městě Kiskunfélegyháza, ležícím 120 km jihovýchodně od Budapešti, kde má být v nejbližší době zahájena výstavba nového závodu pro tento účel. Podle zástupce DND bude tento závod začleněn do dodavatelského řetězce pro DND a v budoucnu bude dodávat zbraně RGW 90 a RGW 110 i na trhy mimo Maďarsko. Společnost DND sídlí v německém Burbachu a má se za to, že



Informační výběr SVA MO



Odbor řízení a podpory – 6. ledna 2023

bojová složka rodiny RGW se bude i nadále vyrábět v Burbachu.

DND považuje RGW 110 HH-T za přímého nástupce rodiny Panzerfaust 3, která letos oslaví 30. výročí služby v Bundeswehru. Podle DND tato zbraň i přes své relativní stáří úspěšně prokázala svou "bojovou sílu a ničivý výkon" ve válce na Ukrajině. Podle společnosti má hlavice RGW 110 HH-T převzít silné stránky hlavice Panzerfaust 3-IT a spojit je s ergonomií a koncepcí ovládání řady RGW.

Celkově však má být nová hlavice kratší a má mít ergonomicky optimalizovanou vytahovací hlaveň s předsunutou náloží, což by mohlo zvýšit průbojnost oproti DM72A1 až na 1 000 mm ekvivalentu válcovaného homogenního pancíře (RHAe) za explozivním reaktivním pancířem (ERA).

Ve srovnání s Panzerfaustem 3 je RGW 110 HH-T údajně přibližně o 4 kg lehčí a s účinným dostřelem až 800 m může zasahovat cíle na zhruba dvojnásobnou vzdálenost. Zbraň má ve srovnání se svým předchůdcem také vyšší přesnost díky vylepšenému zaměřovacímu systému.



RGW 110 HH-T

Zdroj: euro-sd.com

Autor: WG

15. prosince 2022