

BAE Systems (International) Ltd.

head of the company: Mr. Aleš Výborný
address: BAE Systems (International) Ltd.
nám. Před bateriemi 18
162 00 Praha 6, Czech Republic
phone: +420 220 511 778
e-mail: ales.vyborny@baesystems.com
website: www.baesystems.com

BAE SYSTEMS

hlavní druh činnosti

BAE Systems je jedna z nejprogressivnějších světových technologicky orientovaných firem působících v obranném, leteckém a bezpečnostním průmyslu.

BAE Systems usiluje o vybudování silných pracovních vztahů ve všech zemích, kde působí, o vytvoření partnerství, která budou pokračovat dlouho do budoucích let. Nacházíme příležitosti k přenosu technologií a dovedností, které pomáhají budovat místní schopnosti a kapacity, a které jsou hnacím motorem ekonomického rozvoje. Proto jsme důvěryhodným partnerem vlád států i obchodních organizací z celého světa, s prokazatelnými přínosy pro místní průmysl, jejichž celková výše za posledních deset let činila 6 miliard liber / 210 miliard Kč.

Naše spolupráce s českými průmyslovými podniky se datuje od roku 2004, kdy jsme se zapojili do plnění závazků souvisejících s programem průmyslové spolupráce v rámci pronájmu letounů Gripen, a českému průmyslu jsme tak vrátili 25,5 miliard Kč. Tento offsetový program byl plněn formou přímých investic do českého průmyslu, vývozních kontraktů pro české firmy a transferu technologií, díky nimž byly v České republice generovány příjmy.

ekonomické ukazatele

BAE Systems (International) Ltd. (zastoupení v ČR)

typ společnosti: organizační složka
rok založení: 1997
počet zaměstnanců: 2

BAE Systems celosvětově

počet zaměstnanců: 83 400
roční obrát: 17 mld. GBP

obchodní nabídka

- Široký sortiment produktů a služeb pro pozemní, námořní i letecké složky a rovněž vyspělá elektronika, bezpečnost, informační technologie a podpůrné služby.
- Společnost BAE Systems je připravena a odhodlána vybudovat silné pracovní partnerské vztahy s českým průmyslem. Spojila se s firmou VOP CZ a tyto dva subjekty společně nabídnou České republice v rámci programu náhrady bojových vozidel pěchoty BVP-2 bojové vozidlo pěchoty CV90. Tento model průmyslové spolupráce nabízí českému průmyslu práci, jejíž rozsah výrazně převyšuje tradiční montáž sestav dílů. Aktivně spolupracujeme s českými společnostmi na tom, aby se staly součástí našeho dodavatelského řetězce.

main activities

BAE Systems is one of the world's most advanced, technology-led defence, aerospace and security companies.

BAE Systems seeks to build strong working relationships with industry in all the countries in which it operates, to develop partnerships that will continue long into the future. We find opportunities to transfer technology and skills to help build local capabilities and drive economic development. That's why we're a trusted long-term partner to governments and commercial organisations around the world with a proven track record of delivering benefits to local industry, with £ 6 bn/CZK 210 bn generated in the past ten years.

Our work with Czech industry dates back to 2004 with our involvement in delivering the industrial participation commitment obligation for the Gripen aircraft lease by delivering CZK 25.5 bn back to Czech industry. This was delivered through direct investment in Czech industry, export contracts for Czech companies and technology transfers that generated Czech revenues.

economic indicators

BAE Systems (International) Ltd. (Czech representation)

type of company: Branch Office
year of foundation: 1997
number of employees: 2

BAE Systems worldwide

number of employees: 83,400
annual turnover: GBP 17 mld.

business portfolio

- Broad range of products and services, from Land, Sea and Air sectors, as well as advanced electronics, security, information technology and support services.
- BAE Systems is committed to building a strong working partnership with Czech industry. The company has teamed with VOP CZ to offer the CV90 Infantry Fighting Vehicle for the Czech Republic's BMP-2 Infantry Fighting Vehicle (IFV) replacement programme. This industrial partnership model provides Czech industry with a scope of work that significantly exceeds a traditional assembly of kits of parts. We are actively engaging with Czech companies to become part of our supply chain.



Pátá generace v boji prověřené CV90 je nejmodernějším bojovým vozidlem pěchoty na světě. Nabízí větší agilitu a vyšší rychlost v terénu a také lepší mobilitu ve všech typech terénu, od evropského prostředí až po vysoké nadmořské výšky, pouště či tropická prostředí.

Díky nejnovější digitální architektuře, která podporuje integraci špičkových technologií, má vozidlo bezkonkurenční flexibilitu a je plně schopné zvládnout složité situace na moderním bojišti. CV 90 má také značný růstový potenciál díky kombinaci otevřené elektronické architektury a vysokého dostupného užitečného zatížení pro splnění budoucích potřeb.

Nejnovější verze vozidla CV90 je důležitým milníkem ve vývoji úspěšné a bojem prověřené platformy CV90, čerpající sílu ze své výjimečné palebné síly, mobility a schopnosti přežít vozidla. Díky sedmi uživatelům je platforma neustále vyvíjena, aby uspokojila potřeby nových i stávajících zákazníků.

CV90 je osvědčeným moderním řešením splňujícím budoucí požadavky Armády České republiky.

Klíčová fakta:

- Nabízí nejlepší možnosti ve své třídě v celém spektru výkonu, včetně mobility, palebné síly a schopnosti přežít
- Prověřeno v bojích v Afghánistánu a Libérii
- Více než 70 000 bojových dní s více než 3 miliony kilometrů najetých flotilou CV90
- Investováno více než 45 milionů hodin do výzkumu a vývoje
- Celosvětově se prodalo přes 1 280 vozidel CV90
- 15 aktuálně používaných variant; 16. varianta, dvouhlavňový 120 mm minomet Mjölner, který byl představen švédské armádě.
- V CV90 bude Česká republika těžit z rozsáhlých bojových a uživatelských zkušeností sedmi evropských uživatelů

The fifth generation of the combat-proven CV90 is the world's most modern Infantry Fighting Vehicle (IFV). It offers greater agility and higher terrain-speed as well as improved mobility across all types of terrain, from a European theatre to high altitude arid conditions and tropical environments.

With the latest digital architecture that supports the integration of cutting-edge technologies, the vehicle has unmatched flexibility and is fully able to handle complex situations on the modern battlefield. There is substantial growth potential through a combination of open electronic architecture and extensive available payload to meet future needs.

The CV90 MkIV, the latest version, is a significant evolution of the successful and combat-proven CV90 platform and draws on its exceptional firepower, mobility and survivability of the vehicle development. With seven user nations, the platform is under constant development to meet new and existing customer needs.

The CV90 is the proven, modern solution to meet the future requirements of the Czech Army.

Key Facts:

- Offers best-in-class capabilities across the performance spectrum including mobility, firepower and survivability
- Operationally proven in Afghanistan and Liberia
- Over 70,000 days in combat with more than 3 million kilometres covered by the fleet
- More than 45 million hours of R&D invested
- Over 1,280 CV90s sold worldwide
- 15 variants currently in use; 16th variant, the twin-barrel 120 mm mortar Mjölner, under introduction with the Swedish Army
- In choosing the CV90, the Czech Republic will benefit from the vast combat and user experience of seven European user nations