

Strategia dla indyjskiego przemysłu

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 17 stycznia 2011

Indyjski rząd opublikował dokument, zapowiadający rozbudowę krajowej produkcji specjalnej. Jest to zwięźczenie konsekwentnie, choć nie zawsze skutecznie realizowanego procesu uzyskania samodzielności w dziedzinie dostaw wojskowych.

Minister obrony A.K. Anthony prezentuje , pierwsze w historii Indii memorandum tego ty

Defence Production Policy (DPrP) ma doprowadzić do konsolidacji wszystkich podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo i obronność (zobacz także: [Indie rosna w siłę](#)). Celem nowej polityki jest zarówno zwiększenie roli prywatnych podmiotów, jak i rozbudowa krajowego zaplecza B+R. Zgodnie z oświadczeniem Anthony`ego, istotą działań będzie osiągnięcie synergii pomiędzy potrzebami indyjskich sił zbrojnych oraz możliwościami rodzimego przemysłu i ośrodków badawczych.

Decyzją rządu nowe technologie obronne mają być przede wszystkim rozwijane i pozyskiwane w Indiach. Zakupy rozwiązań zagranicznych będą uruchomiane dopiero po wyczerpaniu krajowych możliwości, przy jednoczesnym założeniu jak najszybszego zastępowania ich technologiami lokalnymi.

Szczególną uwagę przyłożono do projektów rozwijanych w ramach planu wieloletniego (Long Term Integrated Perspective Plan, LTIPP), czyli rozwoju najważniejszych systemów uzbrojenia oraz platform, wymagających co najmniej 10 lat na wprowadzenie do linii. Uzbrojenie to ma być budowane, rozwijane oraz integrowane w ramach środków krajowych. DPrP zakłada możliwość pozyskiwania zagranicznych komponentów wtedy, gdy z przyczyn ekonomicznych lub z powodu bariery technologicznej, nie jest możliwe skorzystanie z rozwiązań indyjskich.

Aby rozbudować potencjał obronny, indyjski rząd ma podjąć szereg działań, mających na celu zwiększenie zaangażowania firm sektora prywatnego zarówno w pracach badawczo-rozwojowych, jak i produkcji gotowych komponentów. By podnieść konkurencyjność rodzimych produktów, Delhi bierze pod uwagę działania bazujące na zasadzie partnerstwa publiczno-prywatnego, tworzenia konsorcjów oraz spółek joint-venture. Powyższe, wraz z ułatwieniem procedury przetargowej, ma pozwolić na szybsze wprowadzanie nowych typów uzbrojenia do służby.

W przypadku, gdy krajowe projekty nie będą przynosiły spodziewanych rezultatów, rząd może podjąć decyzję o zakupie systemów zagranicznych. Zwłaszcza w sytuacji, gdy będzie istniało zagrożenie uzyskania przewagi technologicznej przez armie

potencjalnych oponentów. Dodatkowo indyjskie władze planują przeznaczyć specjalne środki na integrację sektora bezpieczeństwa, konsolidując przemysł obronny i wspierając prywatne przedsiębiorstwa oraz jednostki badawczo-rozwojowe. Postęp prac będzie monitorowany podczas corocznego przeglądu.

Defence Production Policy zaczęła obowiązywać w chwili ogłoszenia, w pierwszych dniach stycznia 2011. Przygotowanie nowej strategii poprzedziły szerokie konsultacje w ramach resortów siłowych, rządowych agencji B+R (zwłaszcza DRDO) oraz organizacji zrzeszających przemysłowców.



Minister obrony A.K. Anthony prezentuje , pierwsze w historii Indii memorandum tego typu. Dokument ma pomóc stworzyć nowe ramy rozwoju dla indyjskiego sektora obronnego /Zdjęcie: Press Information Bureau, Government of India

Defence Production Policy (DPrP) ma doprowadzić do konsolidacji wszystkich podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo i obronność (zobacz także: [Indie rosną w siłę](#)). Celem nowej polityki jest zarówno zwiększenie roli prywatnych podmiotów, jak i rozbudowa krajowego zaplecza B+R. Zgodnie z oświadczeniem Anthony`ego, istotą działań będzie osiągnięcie synergii pomiędzy potrzebami indyjskich sił zbrojnych oraz możliwościami rodzimego przemysłu i ośrodków badawczych.

Decyzją rządu nowe technologie obronne mają być przede wszystkim rozwijane i pozyskiwane w Indiach. Zakupy rozwiązań zagranicznych będą uruchomiane dopiero po wyczerpaniu krajowych możliwości, przy jednoczesnym założeniu jak najszybszego zastępowania ich technologiami lokalnymi.

Szczególną uwagę przyłożono do projektów rozwijanych w ramach planu wieloletniego (Long Term Integrated Perspective Plan, LTIPP), czyli rozwoju najważniejszych systemów uzbrojenia oraz platform, wymagających co najmniej 10 lat na wprowadzenie do linii. Uzbrojenie to ma być budowane, rozwijane oraz integrowane w ramach środków krajowych. DPrP zakłada możliwość pozyskiwania zagranicznych komponentów wtedy, gdy z przyczyn ekonomicznych lub z powodu bariery technologicznej, nie jest możliwe skorzystanie z rozwiązań indyjskich.

Aby rozbudować potencjał obronny, indyjski rząd ma podjąć szereg działań, mających na celu zwiększenie zaangażowania firm sektora prywatnego zarówno w pracach badawczo-rozwojowych, jak i produkcji gotowych komponentów. By podnieść konkurencyjność rodzimych produktów, Delhi bierze pod uwagę działania bazujące na zasadzie partnerstwa publiczno-prywatnego, tworzenia konsorcjów oraz spółek joint-venture. Powyższe, wraz z ułatwieniem procedury przetargowej, ma pozwolić na szybsze wprowadzanie nowych typów uzbrojenia do służby.

W przypadku, gdy krajowe projekty nie będą przynosiły spodziewanych rezultatów, rząd może podjąć decyzję o zakupie systemów zagranicznych. Zwłaszcza w sytuacji, gdy będzie istniało zagrożenie uzyskania przewagi technologicznej przez armie potencjalnych oponentów. Dodatkowo indyjskie władze planują przeznaczyć specjalne środki na integrację sektora bezpieczeństwa, konsolidując przemysł obronny i wspierając prywatne przedsiębiorstwa oraz jednostki badawczo-rozwojowe. Postęp prac będzie monitorowany podczas corocznego przeglądu.

Defence Production Policy zaczęła obowiązywać w chwili ogłoszenia, w pierwszych dniach stycznia 2011. Przygotowanie nowej strategii poprzedziły szerokie konsultacje w ramach resortów siłowych, rządowych agencji B+R (zwłaszcza DRDO) oraz organizacji zrzeszających przemysłowców.

Powiązane wiadomości

[Strategia dla indyjskiego przemysłu \(2011-01-17\)](#)

[Indie rosną w siłę \(2010-02-16\)](#)

[Indie zwiększają budżet obronny o 1/3 \(2009-02-17\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o