

Akumulatory PMB Defence dla Saaba

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 25 listopada 2020

Australijskie PMB Defence poinformowało dziś, 25 listopada 2020 o uzyskaniu zamówienia na akumulatory do nowo budowanych przez szwedzkiego Saaba okrętów podwodnych typu A26. To kolejny sukces tego przedsiębiorstwa po tym, jak we wrześniu br. uzyskało ono zamówienie na akumulatory dla kanadyjskich okrętów podwodnych typu *Victoria*.



Produkcja baterii akumulatorów dla Royal Canadian Navy w zakładach PMB Defence w Osborne Naval Shipyard w Adelaide w Australii Południowej / Zdjęcie: NCA NewsWire - Brenton Edwards

PMB Defence powstało w 1989 w ramach tworzenia własnego potencjału przemysłowego w Australii do obsługi okrętów podwodnych typu *Collins* z napędem spalinowo-elektrycznym. Przedsiębiorstwo zakupiło wtedy prawa własności intelektualnej na baterie akumulatorów do tych okrętów od niemieckiej Varta. W okrętach tego typu baterie akumulatorów są wymieniane co 6 lat. PMB Defence aktualnie realizuje zamówienie na już 27. ich komplet dla rodzimej marynarki wojennej. Planuje się wyprodukowanie ostatniego zestawu dla okrętów typu *Collins* w 2040.

Australia realizuje obecnie zakup 12 okrętów podwodnych nowej generacji w ramach *SEA 1000 Future Submarine Program*. W zaciętym przetargu wygrała oferta francuskiej Naval Group. Zaoferowała ona zmniejszoną wersję atomowych myśliwskich okrętów podwodnych typu *Barracuda*, ale z napędem spalinowo-elektrycznym.

Obecnie Naval Group prowadzi procedurę wyboru dostawcy akumulatorów do tych jednostek. W szrankach staje PMB Defence i greckie Systems Sunlight. Ostateczny wybór ma nastąpić na początku 2022.