

## OCCAR 보도 자료 - 2021년 9월 15일

Photonis는 조달기관 OCCAR(공동무장협력기구)로부터 최첨단 4G 16mm 영상증폭관의 주요 계약을 체결하였습니다.

Photonis는 Hensoldt Optronics GmbH 및 Theon Sensors 컨소시엄에 야간 투시 고글을 조달하기 위해 벨기에와 독일을 대신하여 4G 16mm 영상 강화 튜브의 공급업체로 선정되었습니다. Photonis는 이번 계약이 유럽 전역의 강력한 입찰자와 경쟁한 결과라는 점을 고려해 OCCAR에 의해 선정된 것을 자랑스럽게 생각합니다.

이 프로그램의 목적은 벨기에와 독일의 떨어진 군인과 군용 차량 운전자들의 야간 시야를 향상시키는 것입니다. 따라서, Photonis는 벨기에용 4550 마이크로 야간 투시 고글과 독일용 5,000 마이크로 야간 투시 장치의 생산을 위한 4G 16mm 영상증폭관을 공급할 것입니다. 그 회사의 트랑쉐 (tranche)에 이어 2만개의 쌍안경이 추가로 나올 것으로 예상됩니다.

십년의 Photonis 영상증폭관이 탑재된 야간 투시경 사용 경험 바탕으로, 이번 조달은 Photonis 4G 영상증폭관 제품군이 여전히 유럽 군대에서 선호되는 선택이라는 점을 증명합니다.

4G 기술은 야간 전투 작전의 엄격한 요구 사항에 완벽하게 적합합니다. 이를 통해 작업자는 급변하는 조명 조건에서 최상의 영상과 탐지 범위를 얻을 수 있습니다.

이 기술은 모든 주요 유럽 프로그램의 표준이 되었습니다. 일반적으로 야간 투시 장치가 널리 사용됨에 따라 적대 세력보다 항상 더 강력하고, 특히 우리가 다른 사람보다 더 많이 볼 수 있도록 하는 최고의 성능을 지닌 영상증폭관이 탑재된 시스템을 갖추는 것이 과제입니다.

Photonis의 본사는 프랑스 보르도에 있으며 제조 시설은 프랑스와 네덜란드에 있습니다. Photonis는 전 세계적으로 약 1,000명의 직원을 고용하고 있으며 고성능 이미지 강화 기술로 세계적으로 유명합니다. Photonis는 모든 NATO 국가 및 계열사의 주 계약자이며 영상증폭관은 전 세계적으로 배포됩니다.

Photonis에 대해 자세히 알아보려면 웹사이트 [www.photonis.com](http://www.photonis.com)을 방문하거나 [nightvision@photonis.com](mailto:nightvision@photonis.com)으로 Photonis의 야간 투시경 담당자에게 문의하십시오.