Februar 2021

**Bundeswehr bestellt weitere MELLS-Lenkflugkörper für das Heer**

Diehl Defence erhielt einen Auftrag über mehr als 600 weitere Lenkflugkörper des Typs MELLS (Mehrrollenfähiges Leichtes Lenkflugkörpersystem) für die Infanterie der Bundeswehr.

Die Hochleistungs-Effektoren zur präzisen Bekämpfung gepanzerter Boden- und Infrastrukturziele sollen in 2024 an die EuroSpike GmbH geliefert werden, ein Gemeinschaftsunternehmen von Diehl, Rheinmetall und Rafael und zuständig für Programmmanagement und Vermarktung der Spike-Lenkflugkörper in Europa.

Diehl Defence fertigt in Deutschland die MELLS-Lenk- und Steuerbaugruppen samt hochauflösendem Dual-Mode-Suchkopf sowie den Gefechtskopf und führt die Endintegration durch. Die von seinem Integrations-Center im Saarland ausgelieferten Flugkörper werden neben dem abgesessenen Einsatz mit einer tragbaren Command and Launch Unit auch zur Bewaffnung der Schützenpanzer Marder und Puma sowie des Waffenträgers Wiesel der Bundeswehr verwendet.

Die Soldaten profitieren im Einsatz von hochentwickelter Suchkopftechnologie und der speziellen Gefechtskopfarchitektur des leichten, kompakten Effektors. Die freie Wahl zwischen Tag- und Nachtsichtmodus bietet auch bei wechselnden Sichtverhältnissen eine zuverlässige und stabile Zielverfolgung.

Der Gesamtumfang der vom öffentlichen Auftraggeber beschafften Flugkörper wird sich mit der jüngsten Bestellung auf über 4.600 Stück bis zum Jahr 2024 erhöhen. Sie ist Teil eines Rahmenvertrags über die Beschaffung von Flugkörpern innerhalb der nächsten zehn Jahre.

Damit ist die Versorgung des Deutschen Heeres mit einer der modernsten Panzerabwehrwaffen auch in der Zukunft gesichert.

**Über Diehl Defence**

Diehl Defence bündelt die Geschäftsaktivitäten der Diehl-Gruppe in den Bereichen Sicherheit und Verteidigung. Als Führungsgesellschaft steuert Diehl Defence zahlreiche Tochterunternehmen, Programm- und Beteiligungsgesellschaften. Mit 2.700 Beschäftigten erzielt Diehl Defence einen Jahresumsatz von 570 Mio. Euro.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_