

29. Februar 2024

Rheinmetall erhält fünften Auftrag innerhalb des Gesamtsystems Modulare Sanitätseinrichtungen

Das Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr (BAAINBw) hat Rheinmetall als Auftragnehmer für den Umbau weiterer Anteile der Modularen Sanitätseinrichtungen (MSE) ausgewählt. Der Gesamtwert der Beauftragung ist für das Unternehmen mit einem Volumen im mittleren einstelligen MioEUR-Bereich verbunden.

Die im Auftragsumfang enthaltenen Container Röntgen ermöglichen die Aufnahme von Röntgenbildern des ganzen menschlichen Körpers im Sitzen, Liegen und Stehen sowie der inneren Organe im Fachbereich der Radiologie. Die derzeit verwendeten Röntgenausstattungen entsprechen nicht mehr den



aktuellen technischen Standards und müssen daher künftig ersetzt bzw. regeneriert werden. Die Regeneration / Neufertigung dient zur Aufnahme der neuen SIEMENS-Röntgenausstattung (Scanner und Befundungsstation) inklusive Zubehör und für deren späteren Betrieb innerhalb des Containers. Nach der Integration soll ein zuverlässiger Betrieb zur Patientenversorgung nach deutschem Standard sichergestellt und der zukünftige Betrieb des Containers im Verband mehrere MSE-Container ohne Einschränkungen gegeben sein.

Das Gesamtsystem Modulare Sanitätseinrichtungen besteht aus Rettungsstationen, Rettungszentren und Einsatzlazaretten, die in den Einsatzgebieten der Bundeswehr genutzt werden. Einzelne Systeme übernehmen dabei spezielle Aufgaben, wie in diesem Fall verschiedene medizinische Bildgebungen. Innerhalb des Containers ist eine Behandlung des entsprechenden deutschen Krankenhausstandards notwendige Bedingung. Der Container Röntgen ist, wie auch alle weiteren Anteile der MSE, gemäß der International Convention for Safe Containers (CSC) klassifiziert, stapelbar und damit geeignet zum Transport auf Containerschiffen. Die Systeme und ihre Ausstattungen werden in ihrem Umfang und in ihrer Funktionalität jeweils spezifisch angepasst.

„Wir freuen uns über diesen nunmehr fünften Auftrag im Bereich des Gesamtsystems MSE und gehen hier zukünftig von einem weiteren Wachstum aus“, so Dr. Deniz Akitürk, CEO der Rheinmetall Project Solutions GmbH. Die Rheinmetall Project Solutions GmbH bündelt seit 2019 Ressourcen und Fähigkeiten

für den Bereich Einsatzunterstützung und ist verantwortlich für mobile verlegbare Einsatzlösungen. Ziel ist es, die Kunden auch durch spezifische Dienstleistungen

► Keyfacts

- Rheinmetall erhält fünften Auftrag im Gesamtsystem Modulare Sanitätseinrichtung (MSE)
- Auftragsumfang im mittleren einstelligen MioEUR Bereich
- Container Röntgen stellt Patientenversorgung nach deutschem Standard sicher
- Weitere Aufträge aus dem Gesamtsystem MSE werden erwartet

► Kontakt

Oliver Hoffmann
Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Rheinmetall AG
Tel.: +49-(0)211 473 4748
oliver.hoffmann@rheinmetall.com

Dr. phil. Jan-Phillipp Weisswange
Stellv. Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Rheinmetall AG
Tel.: +49-(0)211 473 4287
jan-phillipp.weisswange@rheinmetall.com

► Social Media

- X @Rheinmetallag
- @Rheinmetallag
- Rheinmetall

bei ihren Missionen langfristig zu unterstützen. Die Gesellschaft wurde durch die Rheinmetall AG gegründet, um Dienstleistungen und Projekte für die Einsatzunterstützung abzuwickeln.

