

bwbekleidung	Ausgabe-Nr.	2	Produktspezifikations-Nr.:	Bw1-01-0002
Datum/Bearbeiter	16.03.22/bm		Produktspezifikations-Bezeichnung:	
MPO Nummer:	Planungsnummer: 8415-03712		Planungsbegriff: Jacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen	

1. Anwendungsbereich:

Schutzhose, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen

Die in dieser Spezifikation beschriebene Jacke, Rettungsdienst, Sommer wird als Schutzkleidung für den Einsatz im Rettungsdienst zusammen mit der Schutzhose gemäß Spezifikation Bw1-02-0001 getragen.

Diese Jacke wird bei wärmeren Temperaturen und als wärmende Innenjacke zur Jacke gemäß Spezifikation Bw1-01-0001 getragen. Die beiden Jacken sollen nicht miteinander verbunden werden (z.B. durch einzippen, sondern separat zu tragen sein. Die Jacke, Rettungsdienstpersonal, Winter und die Jacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer sind mit der Schutzhose als Gesamtsystem zu betrachten.

Die Schutzkleidung ist für die bestimmungsgemäße Verwendung geeignet. Die Eignung ist durch Bestätigung der Konformität zur DGUV Regel 105-003 zu belegen. Zugunsten des Tragekomfort und der Ergonomie wird auf die volumängliche, in der DGUV Regel 105-003 geforderte, Erfüllung der DIN EN 343 verzichtet.

Eine Reparatur- und Instandsetzungsanweisung inklusive Pflegeanleitung ist einzureichen und digital zur Verfügung zu stellen.

2. Artikelbeschreibung:

Eine Reparatur- und Instandsetzungsanweisung inklusive Pflegeanleitung ist mitzuliefern und digital zur Verfügung zu stellen. Zudem ist die Benutzerinformation jedem Artikel beizulegen und digital zur Verfügung zu stellen.

Neben den unter Ziffer 5 aufgeführten technischen und funktionalen Forderungen hat die Schutzhose folgende Leistungsmerkmale:

- Möglichst mehrere Belüftungslösungen, z.B. unter den Armen und im Brust- und Rückenbereich
- Farbe: fluoreszierendes Rot z.B. Leuchttrot kombiniert mit Blau z.B. Ultramarinblau (RAL 5002) oder Schwarzblau (RAL 5004)
- Taschen

Brusttaschen:

- Beidseitig, mit Druckknopf verschließbar zur Aufnahme eines handelsüblichen Digitalfunkgerätes, mind. eine inkl. Durchlass für die Stabantenne
- Mindestmaße: Höhe: 15 cm, Breite: 6 cm, Tiefe: 5,5 cm

Seitentaschen:

◦ Mit Reißverschluss

Stiftfächer

Innentaschen:

- Beidseitig, auf Brusthöhe mit Reißverschluss
- tieferliegende Mobiltelefoninnentasche

• Beidseitig im oberen Brustbereich stabile Halteschlaufen, z.B. für Mikro, CO Warner o.ä.

- Vordere Mitte mit 2 Wege Reißverschluss
- Beidseitig an den Seiten einen senkrechten Schlitz, mit Reißverschluss verschließbar

vertraulich

bwbekleidung	Ausgabe-Nr.	2	Produktspezifikations-Nr.:	Bw1-01-0002
Datum/Bearbeiter	16.03.22/bm		Produktspezifikations-Bezeichnung:	Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen

- Unterarmschutz: Verstärkungen zum Schutz von mechanischen Einflüssen, u.a. als Schutz vor Schnittverletzungen, z.B. aus hochfestem Polyamid
- Ärmelbündchen mit Weiteneinregulierung
- tiefer gezogenes Rückenteil

Zubehör:

- Abzeichen:
 - Nationalitätsabzeichen gemäß TL 8455-0069 Position: Waagerecht, ca. 6 cm unter der Ärmel Einsatzaht
- Flauschbänder für:
 - Klettverschlussgradabzeichen gemäß TL 8455-0009 Länge 9cm x Breite 5cm direkt unterhalb der Nationalitätsabzeichen auf beiden Ärmeln
 - Namensband gemäß TL 8455-0142 über der linken Brusttasche
 - Verbandsabzeichen gemäß TL 8455-0085 auf der rechten Brusttasche
 - Rückenschild gemäß Bw1-01-0001

3. Artikelliste (vollständige Auflistung siehe Anhang)		Artikelbezeichnung (BwBM)	
3.1.	ASD (6 stellig)		
	43130A	Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer, Männer und Frauen	

bwbekleidung	Ausgabe-Nr.	2	Produktspezifikations-Nr.:	Bw1-01-0002
Datum/Bearbeiter	16.03.22/bm	Produktspezifikations-Bezeichnung:		Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen

4.	Größen und Maße: KM=Körpermaß, FM= Fertigmaß (Maßangaben in cm)						
	Größen: Die Jacken sollen von Männern und Frauen getragen werden können. Normal- und Langgrößen mit den unten aufgeführten Körpermaßen müssen mindestens angeboten werden. Andere Größensysteme (z.B. XS-4XL) sind zugelassen. Kurzgrößen können optional angeboten werden. Sondergrößen müssen angeboten werden, dazu muss ein System zur Größenerfassung eingereicht werden.						
	Maße: Handelsübliche Maße. Normal- und Langgrößen mit einem Brustumfang von ca. 80 cm – ca. 128 cm müssen mindestens abgedeckt werden. Nach Beauftragung ist eine vollständige Maßtabelle mit Fertigmaßen mind. für die Kermäße: Brustumfang, Hüftumfang, Länge in der hinteren Mitte und Ärmellänge mit den dazugehörigen Toleranzen und Körpermaßen einzureichen.						
4.1.	Herrengrößen, normal Körperhöhe: ca. 179 cm	40	42	44	46	48	50
	Herrengrößen, kurz Körperhöhe: ca. 173 cm	20	21	22	23	24	25
	Herrengrößen, lang Körperhöhe: ca. 186 cm				90	94	98
	Brustumfang (KM), ca.	80	84	88	92	96	100
4.2.	Damengrößen, normal Körperhöhe: ca. 168 cm	34	36	38	40	42	44
	Brustumfang (KM), ca.	80	84	88	92	96	100
						104	110
						116	122
						120	124
						124	128

bwbekleidung	Ausgabe-Nr.	2	Produktspezifikations-Nr.:	Bw1-01-0002
Datum/Bearbeiter	16.03.22/bm		Produktspezifikations-Bezeichnung:	
Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen				

Technische Forderungen				
5.1.	Gesamtprodukt:			
5.1.1.	Das Gesamtprodukt (mit all seinen Materialien) muss für thermische oder chemo-thermische Desinfektionswaschverfahren, welche eine bakterizide und viruzide Wirksamkeit haben, geeignet sein. Zu verwenden sind Wäschedesinfektionsmittel gemäß der RKI- oder VAH-Liste. RKI= Robert Koch Institut VAH=Verbund für Angewandte Hygiene e.V			
	Die Wäschereien müssen nach RAL-GZ 992/2 zertifiziert sein.			
5.1.2.	Normen/Gesetze	Mindestforderungen	Bemerkung	Nachweis
5.1.2.1.	Schutz vor Nässe			
	Wasserdurchgangswiderstand (Wasserdichtigkeit)		Wert ist mind. für das Hauptmaterial anzugeben	
	Wasserdampfdurchgangswiderstand (Ret) (Atmungsaktivität)		Wert ist mind. für das Hauptmaterial anzugeben	
5.1.2.2.	Schutz vor Infektion und der begrenzte Schutz vor Flammen und Hitze	DGUV Regel 105-003		Bestätigung der Konformität zur DGUV Regel 105-003
5.1.2.3.	Sichtbarkeit	DIN EN ISO 20471	Tabelle 1, Klasse 2	Bestätigung der Konformität zur DGUV Regel 105-003
5.1.2.4.	UV-Schutz	DIN EN 13758-2		Werksbescheinigung 2.1 nach DIN EN 10204

bwbekleidung	Ausgabe-Nr.	2	Produktspezifikations-Nr.:	Bw1-01-0002
Datum/Bearbeiter	16.03.22/bm		Produktspezifikations-Bezeichnung:	Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen

5.2. Materialien		Normen/Gesetze	Mindestforderungen	Nachweis
5.2.1.	Obermaterial		<ul style="list-style-type: none"> ○ Windstopp-Funktionsgewebe, Softshell ○ Permanent antimikrobiell ○ Öl-, Schmutz- und wasserabweisend ○ sehr leicht und sehr atmungsaktiv ○ Zur Erreichung der maximalen Bewegungsfreiheit ist eine Hochelastische Stretchfunktion sicherzustellen, z.B. Bi-Stretch Material 	Werksbescheinigung 2.1 nach DIN EN 10204

6. Kennzeichnung		Beschreibung	Bemerkungen, Position, Abbildung
		Der Artikel sollte keine oder keine auffälligen Firmen- und Markenlogos haben.	

Einnähetikett	nach DGUV Regel 105-003	mit folgenden zusätzlichen Angaben:	Unabhängig vom zugelassenen Größensystem ist die Größenbezeichnung aus der Tabelle unter Punkt 3 für Damen und Herren zusätzlich anzubringen.
		<ul style="list-style-type: none"> - ASD-Nummer - Auftragsnummer - Lieferjahr - Versorgungsnummer - Größe - BUND 	

7.	Katalogisierung	Gemäß PUK0001
	Stammdaten	Instandhaltungsmaterialien/ Ersatzteile sind anzugeben.

bwbekleidung	Ausgabe-Nr.	2	Produktspezifikations-Nr.:	Bw1-01-0002
Datum/Bearbeiter	16.03.22/bm		Produktspezifikations-Bezeichnung:	Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen

8.	Qualitätssicherung	Für das Basismodell ohne aufgedruckte Schriftzüge, Abzeichen und Namensband ist gemäß PSA-Verordnung (EU)2016/425 der Kategorie II die EU- Konformitätserklärung vorzulegen. Die EU- Baumusterprüfungsbereinigung ist vorzulegen. Dieses Zertifikat belegt die Anforderungen an die DIN EN ISO 20471 sowie die Einhaltung der DGUV Regel 105-003 für das eingesetzte Hintergrund- und Kontrastmaterial hinsichtlich des Widerstands gegen Entflammung und des Desinfektionswaschverfahrens. Ergänzend ist eine Konformitätserklärung nach DIN EN ISO/IEC 17050-1, über alle Forderungen des jeweiligen Artikels, inklusive aller in dieser Spezifikation geforderten Ergänzungen und Abweichungen sowie Abzeichen einzureichen.
9.	Allgemeines	

9.	Nutzungsrechte	©Bund: Dem Bund stehen ausschließliche Nutzungsrechte zu. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung der Bundesrepublik Deutschland zulässig. Zu widerhandlungen verpflichten zum Schadenersatz. Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten
-----------	-----------------------	--

10.	Zitierte Unterlagen	Alle zitierten Unterlagen gelten in der jeweils zum Vertragszeitpunkt gültigen Fassung.
	DGUV Regel 105-003	Benutzung von PSA im Rettungsdienst
	DIN EN 10204	Metallische Erzeugnisse - Arten von Prüfbescheinigungen
	DIN EN 13758-2	Textilien - Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung
	DIN EN 343	Schutzkleidung - Schutz gegen Regen
	DIN EN ISO 20471	Warnkleidung - Prüfverfahren und Anforderungen
	DIN EN ISO/IEC 17050-1	Konformitätsbewertung - Konformitätserklärung von Anbietern - Teil 1 : Allgemeine Anforderungen
	DIN ISO 16016	Schutzmerke zur Beschränkung der Nutzung von Dokumenten und Produkten
	RAL-GZ 992/2	Sachgemäße Wäschepflege
	(EU)2016/425	PSA-Verordnung (EU)2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates

bwbekleidung	Ausgabe-Nr.	2	Produktspezifikations-Nr.:	Bw1-01-0002
Datum/Bearbeiter	16.03.22/bm		Produktspezifikations-Bezeichnung:	Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer für Männer und Frauen

TL 8455-0009	Dienstgradabzeichen (Aufschiebeschlaufen, gewebt) für Kampfanzug und Dienstbekleidung
TL 8455-0069	Nationalitätsabzeichen
TL 8455-0085	Verbandsabzeichen, gewebt
TL 8455-0142	Namensband für Kampfbekleidung
Bw1-01-0001	Schutzjacket, Rettungsdienstpersonal, Winter für Männer und Frauen
Bw1-02-0001	Schutzhose, Rettungsdienstpersonal, für Männer und Frauen
RAL	Farbregister der klassischen Farben des RAL
PUK0001	Katalogisierung
11. Bezugsquellen	
Technische Lieferbedingungen (TL)	Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Postfach 300165, 56057 Koblenz http://tl.baainbw.de/AG-Bund/TL/ML_Suche_TL.asp
TL A-0101	Bezugsquellen
BwBm Produktspesifikationen	Bw Bekleidungsmanagement GmbH, Edmund-Rumpler-Str. 8-10, 51149 Köln www.bwbm.de
DIN EN, DIN EN ISO, DIN ISO, RAL-GZ	Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin www.beuth.de
RAL-Farben	Fränkische Straße 7, 53229 Bonn www.ral.de

12. ANHANG

Versorgungsartikelübersicht (Artikelliste)			
	ASD (9-stellig)	Artikelbezeichnung (BwBm)	Versorgungsartikelname (Bw)
12.1.	43130A	Schutzjacke, Rettungsdienstpersonal, Sommer, Herren	Wird nachgereicht
12.1.1.	...		
...			