3/075/2021

Gemeinde Lüdersdorf

Beschlussvorlage öffentlich

Vergabeangelegenheiten: Grundsatzbeschluss für die Beschaffung der Schutzbekleidung und Ausrüstungsgegenstände der Gemeindewehr Lüdersdorf

Amt Schönberger Land	Bearbeitung:
Fachbereich III	Sebastian Gutt
Datum	Bearbeiter/in-Telefonnr.:
07.05.2021	038828/330-1311

Beratungsfolge	Geplante Sitzungstermine	Ö/N
Hauptausschuss der Gemeinde Lüdersdorf (Entscheidung)	25.05.2021	Ö

Sachverhalt

Im Haushalt 2021 wurden die Kosten für Beschaffung der Schutzbekleidung und Ausrüstungsgegenstände der Gemeindewehr Lüdersdorf geplant und eingestellt.

Das Vergabeverfahren wird in Form einer Verhandlungsvergabe ohne Teilnehmerwettbewerb durchgeführt und in folgende Lose aufgeteilt:

LOS 1 - Schutzbekleidung (siehe Anlage)

LOS 2 - Ausrüstungsgegenstände (siehe Anlage)

Der anhand von Katalogpreisen geschätzte Auftragswert beträgt ca. 92.000,- € brutto.

Beschlussvorschlag

Die Gemeindevertretung fasst den Grundsatzbeschluss zur Beschaffung der Schutzbekleidung und Ausrüstungsgegenstände der Gemeindewehr Lüdersdorf. Die Durchführung des Vergabeverfahrens einschließlich der Zuschlagsentscheidung wird an das Amt delegiert.

Finanzielle Auswirkungen

In den betreffenden Haushaltsstellen stehen insgesamt 124.000,- € zur Verfügung.

- 1. 12600.08200 Betriebs- und Geschäftsausstattung (über 1.000,- netto)
- 2. 12600.52380 geringwertige Geräte und Ausrüstungsgegenstände (unter 1.000,-€)
- 3. 12600.56150 Dienst- und Schutzbekleidung

Anlage/n

<i>-</i>	•
1	Beschaffung 2021 LOS 1 PSA (öffentlich)
2	Beschaffung 2021 LOS 2 Ausrüstungsgegenstände (öffentlich)

LOS 1 Dienst- und Schutzbekleidung, persönliche Ausrüstungsgegenstände Leistungsverzeichnis

	FF Herrnburg				
Pos		Anzahl	EP brutto	GP brutto	
1	Rettungsschlaufe VIKING, DIN EN 1498 Typ B, PSA III	2			
2	Rettungsschlaufe VIKING, DIN EN 1498 Typ B, PSA III	7			
3	Feuerwehrhandschuh SEIZ XF S, DIN EN 659:2008-06, Strickstulpe, CROSSTECH-Membrane, beige , PSA III	1			
4	Feuerwehrhandschuh SEIZ XF S, DIN EN 659:2008-06, Strickstulpe, CROSSTECH-Membrane, beige , PSA III	2			
5	Feuerwehrhandschuh SEIZ XF S, DIN EN 659:2008-06, Strickstulpe, CROSSTECH-Membrane, beige , PSA III	2			
6	Feuerwehrhandschuh SEIZ XF S, DIN EN 659:2008-06, Strickstulpe, CROSSTECH-Membrane, beige , PSA III	1			
7	Schutzhandschuh SEIZ MECHANIC 185, DIN EN 388, Kl. 34335, DIN EN ISO 13997 Kl. C, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011, PSA II	1			
8	Schutzhandschuh SEIZ MECHANIC 185, DIN EN 388, Kl. 34335, DIN EN ISO 13997 Kl. C, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011, PSA II	2			
9	Schutzhandschuh SEIZ MECHANIC 185, DIN EN 388, Kl. 34335, DIN EN ISO 13997 Kl. C, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011, PSA II	2			
	Schutzhandschuh SEIZ MECHANIC 185, DIN EN 388, Kl. 34335, DIN EN ISO 13997 Kl. C, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011, PSA II	1			
11	Schutzhandschuh SEIZ MECHANIC 185, DIN EN 388, Kl. 34335, DIN EN ISO 13997 Kl. C, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011, PSA II	1			
	Karabiner SKYLOTEC passO-TRI, DIN EN 362, DIN EN 12275, orange, aus Aluminium, Trilock-Sicherung, PSA III	15			
	Bandschlinge SKYLOTEC Loop 26kN Typ B, EN354; EN795-B; EN 566; ArtNr: L-0008-2; Länge 2m, Farbe: blau	15			
14	Feuerschutzhaube VIKING grau, DIN EN 13911, 2-lagig, Nomex/Viskose FR, PSA III	15			
15	Namenstreifen 135x25 mm, Band dunkelblau, Schrift weiß gestickt, mit Kettelrand, Klettband und Flauschband, 3 Stück, Aufschrift: M. Martinuzzi; P. Dittmer	2			
16	Namenstreifen 135x25 mm, Band dunkelblau, Schrift weiß gestickt, mit Kettelrand, Klettband und Flauschband, 2 Stück, Aufschrift: O. Boest; S. Danne; T. Niemeier;	6			
	F. Mekelburg; A. Riemer; Mi. Schinke; P. Westphäling				
17	Namenstreifen 135x25 mm, Band dunkelblau, Schrift weiß gestickt, mit Kettelrand, Klettband und Flauschband, 1 Stück, Aufschrift: T. Bielfeldt; M. Boldt; D.	36			
	Burmester; N. Butzke; T. Butzke; C. Döring; P. Goslowski; M. Grap; S. Hartmann; Y. Herz; M. Heydemann; K. Jager; S. Jager; J. Johlke; MS. Kaul; M. Keirat; M.				
	Kuhz; S. Modest; H. Mughrasi; C. Popko; M. Prehn; P. Quandt; T. Riemer; J. Rudat; I. Schinke; Ma. Schinke; T. Schoer; C. Siegler; S. Steinberg; P. Storch; S.				
	Stursberg; M: Waack; M. Wesenberg; H. Westphäling; E. Zöller				
18	Namenstreifen 135x25 mm, Band dunkelblau, Schrift weiß gestickt, mit Kettelrand, Klettband und Flauschband, 10 Stück, Aufschrift: FF Herrnburg	5			
19	Schirmmütze Mecklenburg-Vorpommern, aus Kammgarn-Trikot, dunkelblau, schwarze Kordel, nach Empfehlung LFV M-V 2018	8			
	Schirmmütze Mecklenburg-Vorpommern, aus Kammgarn-Trikot, dunkelblau, schwarze Kordel, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1			
	Schirmmütze Mecklenburg-Vorpommern, aus Kammgarn-Trikot, dunkelblau, schwarze Kordel, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1			
	Schirmmütze Mecklenburg-Vorpommern, aus Kammgarn-Trikot, dunkelblau, schwarze Kordel, nach Empfehlung LFV M-V 2018	2			
	Schirmmütze Mecklenburg-Vorpommern, aus Kammgarn-Trikot, dunkelblau, schwarze Kordel, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1			
	Mützenkordel, 32 cm lang. Silberfarbig, 6 mm	6			
	Krawatte mit Emblem, farbgleich passend zu Dienstjacke Mecklenburg-Vorpommern BÜTTNER Nr: 301505, nach Empfehlung LFV M-V 2018	15			
	Softshelljacke S-GARD MAJOR, 3-Lagen-Laminat, Schultertunnel, Schulterklappen, Farbe schwarzblau	17			
	Cargohose Mecklenburg-Vorpommern, 65% Polyester/35% Baumwolle, nach Empfehlung LFV M-V 2018	26			
	Dienstjacke Mecklenburg-Vorpommern BÜTTNER, 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, nach Empfehlung LFV M-V 2018	8			
	Diensthose Mecklenburg-Vorpommern BÜTTNER, 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, nach Empfehlung LFV M-V 2018	8			
	Diensthemd M-V, dunkelblau, 1/1 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	13			
31	Diensthemd M-V, dunkelblau, 1/2 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	21			
	Dienstbluse M-V, dunkelblau, 1/1 Arm 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	2			
33	Dienstbluse M-V, dunkelblau, 1/2 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	2			

_				
34	Diensthemd M-V, weiß, 1/1 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in rot, nach Empfehlung LFV M-V 2018	8	<u> </u>	
35	Diensthemd M-V, weiß, 1/2 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in rot, nach Empfehlung LFV M-V 2018	8		
36	Blouson Jugendfeuerwehr, 65% Baumwolle/35% Polyester, dunkelblau/warnorange, Reflexstreifen, Ärmelabzeichen DJF	2		
37	Latzhose Jugendfeuerwehr 65% Baumwolle/35% Polyester, dunkelblau, Reflexstreifen	4		
38	Schulterstücke Feuerwehrmann/frau-Anwärter/in M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	2		
39	Schulterstücke Feuerwehrmann/frau M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	10		
40	Schulterstücke Oberfeuerwehrmann/frau M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	6		
41	Schulterstücke Hauptfeuerwehrmann/frau M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	17		
42	Schulterstücke Löschmeister/in M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	7		
43	Schulterstücke Oberlöschmeister/in M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	4		
44	Schulterstücke Hauptlöschmeister/in M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	1		
45	Schulterstücke Brandmeister/in M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	2		
46	Schulterstücke Oberbrandmeister/in M-V, paarweise, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	2		
47	Gürtel ; aus Rindleder, Breite 45mm , Farbe schwarz, Koppelschloss silber mit Schriftzug "FEUERWEHR", im folgenden Stückzahlen/Längen: 7x85cm; 7x90cm; 12x95cm;	44		
	9x100cm; 4x105cm; 2x110cm; 1x115cm 2x120cm			
	FF Palingen			
	Viking Einsatzbundhose PS6865 Modell Halstenbek, EN469, Hainsworth Titan®, EN 469:2005, DIN EN 469:200702 Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse	!		
	2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2.Obermaterial Pbi®, Nässesperre GoreTex ® Airlock 2LY, 225 g/m², Futter 50% Nomex®/50% Viskose 130 g/m², für	1		
	Kurzjacke geeignet, Gummizug im Bund, gepolsterte Hosenträger, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend, 1x hochlaufend an jedem Hosenbein,	1		
48	Verlängerte Hinterhose, Knieverstärkung aus Kevlar® mit Kniepolster, zusätzliche Messertasche rechts und links, Inspektionsreißverschluss, 2 Beuteltaschen mit	1		
	Möglichkeit des Durchgriffes, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss und Klett für Namenstreifen, Nässesaugsperren in den Beinsäumen zur Verhinderung der	1		
	Kriechnässe, nach hinten angeschnittener Beinabschluss sowie Schutz der Saumkante durch Silicon/Kevlar, Reißverschluss mit Patte zur Verstellung der Beinweite			
	Farbe: sandfarben			
1				
1	VIKING Einsatzjacke, "Modell Lübeck Rescue" EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2,		!	
	VIKING Einsatzjacke, "Modell Lübeck Rescue" EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen			
	atmungsaktiv Klasse 2.Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen			
	atmungsaktiv Klasse 2.Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen mit Patten, 2 Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken. Ärmelbündchen aus Nomex®-			
49	atmungsaktiv Klasse 2.Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen mit Patten, 2 Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe,	1		
49	atmungsaktiv Klasse 2.Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen mit Patten, 2 Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds.kurzer Schnitt mit verlängertem	1		
49	atmungsaktiv Klasse 2.Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen mit Patten, 2 Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds.kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten,	1		
49	atmungsaktiv Klasse 2.Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen mit Patten, 2 Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds.kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten, Rettungsschlaufe nach EN 1498/A Obermaterial Nomex® Titan, 220 g/m², Nässesperre/Futter Gore-Tex® Airlock 3-lagig 295 g/m²; Farbe gold/sandfarben,	1		
49	atmungsaktiv Klasse 2.Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen mit Patten, 2 Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds.kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten,	1		

	·	ı	T-	
50	Feuerwehrhelm MSA GALLET F1 XF, DIN EN 443:2008:06, DIN EN 16471: 2015-03, DIN EN 16473:2015-03, Helmform Typ B. Helmschale Hochtemperatur-Thermoplast, nachleuchtend lackiert, Reflexstreifen silber. 3-Punkt-Kinnriemen mit Schnellverschluss, flexibles Kopfband, im Stirn- und Nackenbereich mit Winkeleinstellung für optimalen Sitz bei jeder Kopfform, Traghöhenverstellung. Verstellrad an der Helmaußenseite zur Kopfweiteneinstellung, auch mit Handschuhen gut bedienbar. Großes Gesichtsschutzvisier mit Antibeschlagbeschichtung schützt auch das Kinn, alle Teile sind einfach und schnell zu wechseln. Beleuchtungsmodul mit je 2 LEDs auf beiden Seiten im unteren Helmbereich ausgestattet, Stromversorgung durch 3 Micro-Batterien oder -Akkus für bis zu 10 h Leuchtdauer, optische Batteriestandsanzeige, leicht erreichbarer Ein-/Ausschalter, ATEX-Zulassung 2G Ga Ex ia IIC T4/T3. Ausstattung: - Helmschale gelbgrün nachleuchtend lackiert, Frontschild gold, Reflexstreifen silber - 9% goldbedampftes Gesichtsschutzvisier EN 14458 - Augenschutzvisier EN 14458 - Halterung für externe Stablampe, rechts montiert - integriertes Beleuchtungsmodul - Innenausstattung Leder - Nackenschutz aluminisiert	1		
	FF Schattin			
51	SOFTSHELLJACKE MAJOR S-Gard 3-Lagen-Laminat, 90% Polyester/10% Polyurethan. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss, Blende mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, 2 schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleontasche mit Reißverschluss. Saum und Ärmelabschluss mit Weitenregulierung, Schulterklappen, Flauschband für Namenstreifen auf rechter Brusttaschenpatte, Farbe schwarzblau, Aufschrift "FEUERWEHR" in Silber über linker Brusttasche	2		
52	SOFTSHELLJACKE MAJOR S-Gard 3-Lagen-Laminat, 90% Polyester/10% Polyurethan. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss, Blende mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, 2 schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleontasche mit Reißverschluss. Saum und Ärmelabschluss mit Weitenregulierung, Schulterklappen, Flauschband für Namenstreifen auf rechter Brusttaschenpatte, Farbe schwarzblau, Aufschrift "FEUERWEHR" in Silber über linker Brusttasche	1		
53	SOFTSHELLJACKE MAJOR S-Gard 3-Lagen-Laminat, 90% Polyester/10% Polyurethan. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss, Blende mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, 2 schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleontasche mit Reißverschluss. Saum und Ärmelabschluss mit Weitenregulierung, Schulterklappen, Flauschband für Namenstreifen auf rechter Brusttaschenpatte, Farbe schwarzblau, Aufschrift "FEUERWEHR" in Silber über linker Brusttasche	1		
54	SOFTSHELLJACKE MAJOR S-Gard 3-Lagen-Laminat, 90% Polyester/10% Polyurethan. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss, Blende mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, 2 schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleontasche mit Reißverschluss. Saum und Ärmelabschluss mit Weitenregulierung, Schulterklappen, Flauschband für Namenstreifen auf rechter Brusttaschenpatte, Farbe schwarzblau, Aufschrift "FEUERWEHR" in Silber über linker Brusttasche	1		
55	Cargohose Mecklenburg-Vorpommern, 65% Polyester/35% Baumwolle, nach Empfehlung LFV M-V 2018	3		
56	Cargohose Mecklenburg-Vorpommern, 65% Polyester/35% Baumwolle, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1		
57	Cargohose Mecklenburg-Vorpommern, 65% Polyester/35% Baumwolle, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1		
58	Cargohose Mecklenburg-Vorpommern, 65% Polyester/35% Baumwolle, nach Empfehlung LFV M-V 2018	4		
59 60	Gürtel aus Rindleder, Breite 30 mm, Farbe schwarz, Koppelschloss silber mit Schriftzug FEUERWEHR	1		
	Gürtel; aus Rindleder, Breite 30mm, Farbe schwarz, Koppelschloss silber mit Schriftzug "FEUERWEHR" Gürtel; aus Rindleder, Breite 30mm, Farbe schwarz, Koppelschloss silber mit Schriftzug "FEUERWEHR"	1		
61 62	Diensthemd M-V, dunkelblau, 1/1 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	4		
63	Diensthemd M-V, dunkelblau, 1/1 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1		
03	prendiction with a defined at 17 Arm, 100% basinwoile, Embiecking i Edenwern in Silber, hach Emprending Et v W-v 2010	1 1		1

64	Diensthemd M-V, dunkelblau, 1/2 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	3		1
65	Dienstbluse M-V, dunkelblau, 1/1 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1		
66	Dienstbluse M-V, dunkelblau, 1/2 Arm, 100% Baumwolle, Einstickung FEUERWEHR in silber, nach Empfehlung LFV M-V 2018	1		
67	Feuerschutzhaube VIKING grau, DIN EN 13911, 2-lagig, Nomex/Viskose FR, PSA III	5		
68	Feuerwehrhandschuh gfd RESCUE III, DIN EN 659:2008-06, Vollrindleder, schwarz , PSA III	1		
69	Feuerwehrhandschuh gfd RESCUE III, DIN EN 659:2008-06, Vollrindleder, schwarz , PSA III	1		
70	Feuerwehrhelm MSA GALLET F1 XF, DIN EN 443, nachleuchtend, Schild schwarz, Visier klar, Innenausstattung Leder, PSA III	1		
71	VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 250 g/m², Futter Nomex®/Viskose 130 g/m². Kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 eingeschnittene Seitentaschen mit Patten, 2 eingeschnittene Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken außen rechts. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Revisionsöffnung mit Reißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds. Eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer optionalen Rettungs- und Halteschlaufe, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten. Farbe goldbraun, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht.	1		
72	VIKING Bundhose SUPREME HALSTENBEK, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend sowie 1 x senkrecht an iedem Hosenbein.	1		
73	SKYLOTEC Rettungsschlaufe für Überjacke LÜBECK EN 469, DIN EN 1498:2007-01 Typ B aus Polyester, Farbe schwarz mit gelben Anfasslaschen, ca. 0,2 kg. PSA Kategorie III	1		
74	(LxB) 112x78 mm, ca. 90 g	1		
75	Bandschlinge Nutzlänge 1,8 m, Farbe tagesleuchtorange, ca. 160 g	3		
76	Wechselbekleidung, Set Größe I, mit Traininghose, Trainingsjacke, Gummischuhen, Socken, Mütze, Augenschutzbrille, FFP3-Maske	1		
77	Wechselbekleidung, Set Größe II, mit Traininghose, Trainingsjacke, Gummischuhen, Socken, Mütze, Augenschutzbrille, FFP3-Maske FF Neuleben	1	<u> </u>	
78	VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 250 g/m², Futter Nomex®/Viskose 130 g/m². Kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 eingeschnittene Seitentaschen mit Patten, 2 eingeschnittene Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken außen rechts. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Revisionsöffnung mit Reißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds. Eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer optionalen Rettungs- und Halteschlaufe, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten. Farbe goldbraun, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht.	1		

VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 250 g/m², Futter Nomex®/Viskose 130 g/m². Kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 eingeschnittene Seitentaschen mit Patten, 2 eingeschnittene Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken außen rechts. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Revisionsöffnung mit Reißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds. Eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer optionalen Rettungs- und Halteschlaufe, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten. Farbe goldbraun, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht.	1		
VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 250 g/m², Futter Nomex®/Viskose 130 g/m². Kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 eingeschnittene Seitentaschen mit Patten, 2 eingeschnittene Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken außen rechts. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Revisionsöffnung mit Reißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds. Eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer optionalen Rettungs- und Halteschlaufe, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten. Farbe goldbraun, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht.	1		
atmungsaktiv Klasse 2. Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht	1		
VIKING Bundhose SUPREME HALSTENBEK, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht	1		
atmungsaktiv Klasse 2. Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend sowie 1 x senkrecht an iedem Hosenbein.	1		
SKYLOTEC Rettungsschlaufe für Überjacke LÜBECK EN 469, DIN EN 1498:2007-01 Typ B aus Polyester, Farbe schwarz mit gelben Anfasslaschen, ca. 0,2 kg.	2		
SKYLOTEC Rettungsschlaufe für Überjacke LÜBECK EN 469, DIN EN 1498:2007-01 Typ B aus Polyester, Farbe schwarz mit gelben Anfasslaschen, ca. 0,2 kg.	1		
	Classes 2. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tox® Airlock 250 g/m², Futter Nomex®/Niskose 130 g/m², Kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 eingeschnittene Seitentaschen mit Patten, 2 eingeschnittene Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinerhaken außen rechts. Armelbündchen aus Komex®-Gestrick mit eingesrbeitetsem Daumenioch, Ellbogenwerstärkung aus Keuler*, Nässessauperen in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Revisionsöffnung mit Reißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschlids. Eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer optionalen Rettungs- und Halteschlaufe, Tunnelöffnung mit Verschlauch durch Patten. En Tabe goldbraun, Reifexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Armel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht. WIKING Übergäbet über (ER RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang klässe 2, wasserdicht klässe 2, atmungsaktiv Klässe 2. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tox® Airlock 250 g/m², Futter Nomex® /Niskose 130 g/m², Kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 eingeschnittene Eintertaschen mit Patten, 2 eingeschnittene Funkgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer karabinerhaken außen rechts. Armelbindchen aus Komex®-Gestrick mit eingearbeitetsem Deinerhalbereinschlaussen zur Aufnahme einer optionalen Bettenständen, Tunnelöffnung mit Verschrein in den Sümer zur Verhinderung von Kriechnässe, Resvisionsöffnung mit Reißverschluss. Hausschband für Namenstreife	Classes 2. Obermaterial Nomex* Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex* Airlock 250 g/m², Futter Nomex* /Viskose 130 g/m². Kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 eingeschnittene Seitentaschen mit Patten, 2 eingeschnittene Fundgerätetaschen, 1 Napoleontasche unter Frontreißverschluss, Halter für Taschenleuchte, abnehmbarer Karabinenhaken außen rechts. Armeibindichen aus Nomex*-Gestrick mit eingesrehetetem Daumendon, Eilbogenverstärkung aus Kewlär*, Nässessugsperrein in den Säumen zur Verhinderung von Krischnässe, Revisionsöffnung mit Reißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschlids. Reiflesbestreifung gellv/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Armel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie zu senkrecht. VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klässe 2, wasserdicht Klässe 2, atmungsaktiv Klässe 2. VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klässe 2, wasserdicht Klässe 2, atmungsaktiv Klässe 2. VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klässe 2, wasserdicht Klässe 2, atmungsaktiv Klässe 2. VIKING Überjacke LÜBECK RESCUE, EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klässe 2, wasserdicht Rüsser 2, atmungsaktiv Klässe 2, atmungs	klasse 2. Obermaterial Nomex* Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex* Airlock 250 g/m², Futter Nomex*/Niskose 130 g/m², Kuzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltremvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Tallie für optimale Pasform. 2 eingeschnittene Seltentaschen nit Paten, 2 eingeschnittene Futter Frontreißverschluss, Starbenleuchte, abnehmbarer Karabinenhauen außen rechts. Armelbündehen aus Nomex* Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Ellbogenverstärkung aus Kevlar*, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Revisionsöffnung mit Reißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband aum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückerschlids. Eingearbeitetes vunnelsysten zur aufmahme einer en optionalen Rettungs- und Halbeschliede, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Pattern. Farbe goldbraun, Reifeobestreifung geblysiber/geb 2 xwaagpercht umlaufend an jedem Armel, 1 waagpecht umlaufend am Jackensaum sowie in Brustbereich, weitere Reifesstreifen hinten am Schallen aus Nomex* Gestrick mit eingearbeiteteren Daumenloch, Ellogenverschluss, Halter für Zeichenlung der Schallen aus Nomex* Gestrick mit eingearbeiteteren Daumenloch, Ellogenverschluss,

86	Schnürstiefel EWS Profi Exclusiv Membran, Schnittschutz Klasse 2, DIN EN 15090:2012-04, Kategorie F2A HI3 CI SRC. Hydrophobiertes Waterproof-Leder, integriertes PURATEX Klimasystem. Anatomisch geformtes Fußbett mit Kugelferse, gepolsterter Schaftbereich, kombiniertes Schnür- und Reißverschlusssystem, Anziehschlaufe. Nitril-Überkappe, antistatische Nitrilsohle mit durchtrittsicherer Stahlsohle, 3M Scotchlite Reflexstreifen an der Schaftaußenseite. Schafthöhe 24 cm, Form C, ca. 1300 g. Lieferbare Größen 34-53, 25% ÜG-Zuschlag für Gr. 49, 50, 50% ÜG-Zuschlag ab Gr. 51, PSA Kategorie III	1	
87	Schnürstiefel EWS Profi Exclusiv Membran, Schnittschutz Klasse 2, DIN EN 15090:2012-04, Kategorie F2A HI3 CI SRC. Hydrophobiertes Waterproof-Leder, integriertes PURATEX Klimasystem. Anatomisch geformtes Fußbett mit Kugelferse, gepolsterter Schaftbereich, kombiniertes Schnür- und Reißverschlusssystem, Anziehschlaufe. Nitril-Überkappe, antistatische Nitrilsohle mit durchtrittsicherer Stahlsohle, 3M Scotchlite Reflexstreifen an der Schaftaußenseite. Schafthöhe 24 cm, Form C, ca. 1300 g. Lieferbare Größen 34-53, 25% ÜG-Zuschlag für Gr. 49, 50, 50% ÜG-Zuschlag ab Gr. 51, PSA Kategorie III	1	
88	Mütze, navyblau, 100% Polyacryl, mit gestickter Aufschrift FEUERWEHR in rot. Einheitsgröße.	10	
	FF Lüdersdorf		
89	Viking - Uberjacken Lübeck kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten, Rettungsschlaufe nach EN 1498/A Obermaterial Nomex® Titan, 220 g/m², Nässesperre/Futter Gore-Tex® Airlock 3-lagig 295 g/m² Farbe gold, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht	1	
90	Viking - Uberjacken Lübeck kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten, Rettungsschlaufe nach EN 1498/A Obermaterial Nomex® Titan, 220 g/m², Nässesperre/Futter Gore-Tex® Airlock 3-lagig 295 g/m² Farbe gold, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht	2	
91	Viking - Uberjacken Lübeck kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten, Rettungsschlaufe nach EN 1498/A Obermaterial Nomex® Titan, 220 g/m², Nässesperre/Futter Gore-Tex® Airlock 3-lagig 295 g/m² Farbe gold, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht	1	
92	Viking - Uberjacken Lübeck kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten, Rettungsschlaufe nach EN 1498/A Obermaterial Nomex® Titan, 220 g/m², Nässesperre/Futter Gore-Tex® Airlock 3-lagig 295 g/m² Farbe gold, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht	1	
93	Viking - Überjacken Lübeck kurzer Schnitt mit verlängertem Hinterteil, eingearbeitetes Tunnelsystem zur Aufnahme einer Rettungsschlaufe im Brustbereich umlaufend, Tunnelöffnung mit Verschluss durch Patten, Rettungsschlaufe nach EN 1498/A Obermaterial Nomex® Titan, 220 g/m², Nässesperre/Futter Gore-Tex® Airlock 3-lagig 295 g/m² Farbe gold, Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend an jedem Ärmel, 1 waagrecht umlaufend am Jackensaum sowie im Brustbereich, weitere Reflexstreifen hinten am Jackensaum sowie 2 x senkrecht	3	

94	Viking Überhosen EN469 EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2 Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend sowie 1 x senkrecht an jedem Hosenbein.	1	
95	Viking Überhosen EN469 EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2 Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend sowie 1 x senkrecht an jedem Hosenbein.	2	
96	Viking Überhosen EN469 EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2 Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend sowie 1 x senkrecht an jedem Hosenbein.	1	
97	Viking Überhosen EN469 EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2 Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend sowie 1 x senkrecht an jedem Hosenbein.	1	
98	Viking Überhosen EN469 EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2 Gummizug im hinteren Taillenbereich, Hosenschlitz mit Reißverschluss, abnehmbare Hosenträger, im Rückenbereich elastisch, Schulterbereich gepolstert, 2 Taschendurchgriffe, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit fest eingearbeitetem Kniepolster, Nässesaugsperre in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss, Flauschband für Namenstreifen auf linker Tasche. Obermaterial Nomex® Titan 220 g/m², Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex/Viskose 130 g/m². Farbe gold, Reflexstreifen gelb/silber/gelb 1 x waagrecht umlaufend sowie 1 x senkrecht an jedem Hosenbein.	3	
99	HAIX Feuerwehrstiefel Schnürstiefel mit CROSSTECH®-Membrane Waterproof-Leder, hydrophobiert und atmungsaktiv, CROSSTECH®-Laminat Membrane mit hervorragendem Penetrationsschutz gegen Blut, Viren und Bakterien. HAIX® Klima System, HAIX®-Vario CE 0197 EN 15090:2012-04 HI3 CI SRC, Kategorie F2A Schafthöhe 23 cm. Farbe schwarz	1	

_	HIAIV For a music protection of		1
	HAIX Feuerwehrstiefel		
	Schnürstiefel mit CROSSTECH®-Membrane		
10	Waterproof-Leder, hydrophobiert und atmungsaktiv, CROSSTECH®-Laminat Membrane mit hervorragendem Penetrationsschutz gegen Blut, Viren und Bakterien.	1	
	HAIX® Klima System, HAIX®-Vario		
	CE 0197 EN 15090:2012-04 HI3 CI SRC, Kategorie F2A		
-	Schafthöhe 23 cm. Farbe schwarz HAIX Feuerwehrstiefel		
	Schnürstiefel mit CROSSTECH®-Membrane		
10	Waterproof-Leder, hydrophobiert und atmungsaktiv, CROSSTECH®-Laminat Membrane mit hervorragendem Penetrationsschutz gegen Blut, Viren und Bakterien.	1	
	HAIX® Klima System, HAIX®-Vario		
	CE 0197 EN 15090:2012-04 HI3 CI SRC, Kategorie F2A		
-	Schafthöhe 23 cm. Farbe schwarz		
	Seiz Hornet Schutzhandschuh DIN EN 388		
10	2 DIN EN 388:2017-01, Abriebfestigkeit 4, Schnittfestigkeit 5, Weiterreißkraft 4, Durchstichkraft 3, Fingerfertigkeit 5, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011	5	
1	Strickhandschuh aus High-Performance Garn mit Nitril-Beschichtung auf der Innenhand, Handrücken und Knöchel mit Schlagschutz-Protektoren, Farbe gelb/schwarz	,	
	Strickhardschaft aus right-refrontiance Gariffilit Nithi-beschichtung auf der hillenhand, riahdrucken und knochei hilt Schlagschutz-Frotektoren, Farbe geib/schwarz		
	Seiz Hornet Schutzhandschuh DIN EN 388		
10	DIN EN 388:2017-01, Abriebfestigkeit 4, Schnittfestigkeit 5, Weiterreißkraft 4, Durchstichkraft 3, Fingerfertigkeit 5, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011	4	
	Strickhandschuh aus High-Performance Garn mit Nitril-Beschichtung auf der Innenhand, Handrücken und Knöchel mit Schlagschutz-Protektoren, Farbe gelb/schwarz		
	Seiz Hornet Schutzhandschuh DIN EN 388		
1,0	DIN EN 388:2017-01, Abriebfestigkeit 4, Schnittfestigkeit 5, Weiterreißkraft 4, Durchstichkraft 3, Fingerfertigkeit 5, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011	2	
110		2	
	Strickhandschuh aus High-Performance Garn mit Nitril-Beschichtung auf der Innenhand, Handrücken und Knöchel mit Schlagschutz-Protektoren, Farbe gelb/schwarz		
١	Seiz Hornet Schutzhandschuh DIN EN 388		
10	5 DIN EN 388:2017-01, Abriebfestigkeit 4, Schnittfestigkeit 5, Weiterreißkraft 4, Durchstichkraft 3, Fingerfertigkeit 5, gemäß DGUV-Rundschreiben 0288/2011	2	
	Strickhandschuh aus High-Performance Garn mit Nitril-Beschichtung auf der Innenhand, Handrücken und Knöchel mit Schlagschutz-Protektoren, Farbe gelb/schwarz		
	SOFTSHELLJACKE MAJOR S-Gard		
	3-lagen-Laminat 90% Polyester/10% Polyurethan Stehkragen durchgehender Reißverschluss Riende mit Druckknönfen 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknonf 2		
10	schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleontasche mit Reißverschluss. Saum und Ärmelabschluss mit Weitenregulierung, Schulterklappen,	3	
	Flauschband für Namenstreifen auf rechter Brusttaschenpatte, Farbe schwarzblau, Aufschrift "FEUERWEHR" in Silber über linker Brusttasche		
_	riauschivanu für ivannenstrenen auf rechter brusttaschenpatte, ranve schwarzbiau, Aufschrift "FEUERWERK-IN Sliber über linker Brusttasche		
	SOFTSHELLJACKE MAJOR S-Gard		
10	3-Lagen-Laminat, 90% Polyester/10% Polyurethan. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss, Blende mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, 2	2	
1"	schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleontasche mit Reißverschluss. Saum und Ärmelabschluss mit Weitenregulierung, Schulterklappen,		
	Flauschband für Namenstreifen auf rechter Brusttaschenpatte, Farbe schwarzblau, Aufschrift "FEUERWEHR" in Silber über linker Brusttasche		

		•	ī	
	SOFTSHELLJACKE MAJOR S-Gard			
	3-Lagen-Laminat, 90% Polyester/10% Polyurethan. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss, Blende mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, 2			
108	schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleontasche mit Reißverschluss. Saum und Ärmelabschluss mit Weitenregulierung, Schulterklappen,	1		
	Flauschband für Namenstreifen auf rechter Brusttaschenpatte, Farbe schwarzblau, Aufschrift "FEUERWEHR" in Silber über linker Brusttasche			
-				
109	Tagesdiensthosen Herren, Nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018	1		
	Dunkelblau, 2 Gesäßtaschen mit Patten, 2 Leistentaschen, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten, Bund mit Gummizug Tagesdiensthosen Herren, Nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018			
110		6		
-	Dunkelblau, 2 Gesäßtaschen mit Patten, 2 Leistentaschen, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten, Bund mit Gummizug Tagesdiensthosen Herren, Nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018			
111		2		
	Dunkelblau, 2 Gesäßtaschen mit Patten, 2 Leistentaschen, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten, Bund mit Gummizug Tagesdiensthosen Herren, Nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018			
112	Dunkelblau, 2 Gesäßtaschen mit Patten, 2 Leistentaschen, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten, Bund mit Gummizug	3		
	Tagesdiensthosen Damen, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018.			
113	Dunkelblau, 2 Gesäßtaschen mit Patten, 2 Leistentaschen, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten, Bund mit Gummizug	1		
	Diensthemd weiß 1/1 Arm			
114	100% Baumwolle, Kent-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei.	1		
1 1 1 4	Einstickung "FEUERWEHR" in rot	1		
	Diensthemd dunkelblau, 1/1 Arm			
115	100% Baumwolle, Kent-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei.	2		
1113	Einstickung "FEUERWEHR" in Silber	2		
	Diensthemd dunkelblau, 1/1 Arm			
116	100% Baumwolle, Kent-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei.	2		
1110	Einstickung "FEUERWEHR" in Silber	2		
	Diensthemd dunkelblau, 1/1 Arm			
117	100% Baumwolle, Kent-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei.	1		
117	Einstickung "FEUERWEHR" in Silber	1		
	Feuerwehr-Diensthemden, Diensthemden 1/2 Arm, blau nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018.			
118	100% Baumwolle, Vario-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei.	2		
1 - 20	Einstickung "FEUERWEHR" in Silber	_		
	Feuerwehr-Diensthemden, Diensthemden 1/2 Arm, blau nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018.			
119	100% Baumwolle, Vario-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei.	1		
	Einstickung "FEUERWEHR" in Silber	_		
	Kennzeichnungsweste PAX dunkelblau, PAX-Light, flammhemmend ausgerüstet, 2 längenverstellbare Funkgerätehalterungen mit Sicherungsschlaufen und			
	Halteschlaufen für die Antennen, Klemmschlaufen für Mikrofon im Schulter- und Brustbereich, 2 Brusttaschen für Notizblock DIN A6, Frontreißverschluss, stabile			
120	Bänder mit Kunststoffverschluss zur individuellen Größenanpassung, Innenseite mit Klettstreifen zur Fixierung am Flausch der Einsatzjacke, 2 Flauschbänder auf der	1		
	Brust für Namenstreifen, Flauschbänder auf dem Rücken für 2 Schilder 380x80 mm oder 1 Schild 380x160 mm, je 2 Reflexstreifen gelb/silber/gelb horizontal	-		
	umlaufend sowie vertikal im Brust- und Rückenbereich.			
121	Feuerschutzhaube gfd by COMAZO mit geteiltem Halsausschnitt, DIN EN 13911:2004, DIN EN ISO 11612:2015-11, DIN EN 1149-5:2008-04. 2-lagig, beidseitig geteilter	10		
	Hals- und Nackenbereich. Antistatisch, schwer entflammbar. 48,5% Euramid, 48,5% Lenzing FR, 3% Belltron. Farbe marine, Einheitsgröße,	0		
	T			
122	Trainingsanzug, 100% Polyester. Jacke mit durchgehendem Reißverschluss und 2 seitlichen Einschubtaschen mit Reißverschluss, Ärmel und Saumabschluss mit	4		
1	Rippbündchen, Farbe schwarz/rot. Hose mit 2 seitlichen Einschubtaschen mit Reißverschluss, Saumabschluss mit Reißverschluss und Gummibund, Farbe schwarz	•		

_	Is a final desired to the second of the seco	ı			
	Feuerwehrhandschuh SEIZ Super-Soft, DIN EN 659:2008-06, aus Vollleder, spezielles Innenfutter bietet sehr guten Schutz gegen mechanische Risiken,	_			
123	Knöchelprotektoren auf dem Handrücken, Stulpe mit Zugklettverschluss an der Unterseite Ring und Karabinerhaken. Farbe schwarz mit Reflexstreifen gelb auf der	3			
	Stulpenoberseite, Länge ca. 38 cm, PSA Kategorie III				
	Feuerwehrhandschuh SEIZ Super-Soft, DIN EN 659:2008-06, aus Vollleder, spezielles Innenfutter bietet sehr guten Schutz gegen mechanische Risiken,	_			
124	Knöchelprotektoren auf dem Handrücken, Stulpe mit Zugklettverschluss an der Unterseite Ring und Karabinerhaken. Farbe schwarz mit Reflexstreifen gelb auf der	4			
	Stulpenoberseite, Länge ca. 38 cm, PSA Kategorie III Feuerwehrhandschuh SEIZ Super-Soft, DIN EN 659:2008-06, aus Vollleder, spezielles Innenfutter bietet sehr guten Schutz gegen mechanische Risiken,				
125		4			
125	Knöchelprotektoren auf dem Handrücken, Stulpe mit Zugklettverschluss an der Unterseite Ring und Karabinerhaken. Farbe schwarz mit Reflexstreifen gelb auf der	4			
	Stulpenoberseite, Länge ca. 38 cm, PSA Kategorie III Parka Jugendfeuerwehr YOUNG FIRESTAR Berlin WATEX. 65% Polyester/35% Baumwolle, Futter 100% Polyester, Guardian-Nässesperre. Stehkragen, 2				
	Funktionstaschen mit Klettverschluss, Frontreißverschluss, Tasche unter Reißverschlussabdeckung, Ärmelweite verstellbar mit Klettverschluss, Handy- und Stifttasche				
126	mit Patte, geeignet zum Anbringen von Wappen o.ä., im Saum und an den Ärmeln umlaufend aufgenähter Reflexstreifen silber, Flauschband auf dem Rücken,	4			
	komfortable Kapuze, einschl. Fleecefutterweste zum Einzippen, Jackenlänge 83 cm bei Gr. 50/52 (M)				
	Young Firestar Jugendfeuerwehr-Bekleidung (LAtzhosen)				
	67% Polyester/33% Baumwolle, Farbe dunkelblau, Nähte orange, Reflexstreifen silber. Ärmelbündchen / Hosensaum mit Klett verstellbar.				
	Blouson: Vor- und Rückenpasse warnorange, Reflexstreifen 25 mm breit auf den Brustpatten sowie 300x50 mm waagerecht auf dem Rücken.				
127	Jede Hose: Hosenschlitz mit Reißverschlussblende, 2 Flügeltaschen, 2 Schenkeltaschen mit Klettpatte und Quetschfalte, Quetschfalte innen warnorange, Reflexstreifen	4			
	jede Wade umlaufend.				
	l ^e				
	Elastische Träger mit Kunststoffschnalle, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klettverschluss, Bundweitenverstellung Young Firestar Jugendfeuerwehr-Bekleidung (Blouson)				
	67% Polyester/33% Baumwolle, Farbe dunkelblau, Nähte orange, Reflexstreifen silber. Ärmelbündchen / Hosensaum mit Klett verstellbar.				
	Blouson: Vor- und Rückenpasse warnorange, Reflexstreifen 25 mm breit auf den Brustpatten sowie 300x50 mm waagerecht auf dem Rücken.				
128	Jede Hose: Hosenschlitz mit Reißverschlussblende, 2 Flügeltaschen, 2 Schenkeltaschen mit Klettpatte und Quetschfalte, Quetschfalte innen warnorange, Reflexstreifen	4			
120	jede Wade umlaufend.	4			
	Ärmelabzeichen DJF links. Abgerundeter Stehkragen, Reißverschlussblende mit Klettverschluss vorn. 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patten und Klettverschluss,				
	Klettband für Namensstreifen über der linken Brusttasche, geschlitzte Ärmel. Aufgesetzter Bund 50 mm mit seitlich verstepptem Gummiband, Verlängerungslasche				
	und Klettverschluss				
	Gemeindewehrführung		ı		
129	Dienstjacke BÜTTNER nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, dunkelblau,	1			
	einreihig, Rückenschlitz, 4 silbern gekörnte Knöpfe, 2 Paspeltaschen mit schrägen Patten, Schultertunnel				
130	Diensthose BÜTTNER nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, dunkelblau, 2	1			
121	Flügeltaschen, 2 Gesäßpaspeltaschen mit Knopf, Bundfalten Gürtel aus Rindleder, Breite 30 mm, Farbe schwarz, Koppelschloss silber mit Schriftzug FEUERWEHR, L#nge 110 mm	1			
131	Schulterstücke Hauptbrandmeister/in Mecklenburg-Vorpommern nach Empfehlung des LFV 2017, Grund Silberlurex, 3 goldfarbige Sterne. Träger dunkelblauer Filz,	2			
132	nach innen konisch zulaufend, äußere Seite zugespitzt, mit Lasche und Knopf, paarweise	2			
Gesamtsumme netto:					
eventueller Preisnachlass:					
MwSt. 19%					
Gesamtsumme brutto:					

LOS 2 - Ausrüstungsgegenstände

	Herrnburg				
Pos.	Bezeichnung	Anzahl	EP brutto	GP brutto	
1	Gasmessgerät MSA Altair CO, ATEX-Zulassung II 2G EEx ia IIC T4, Messbereich 0-500 ppm,	2			
	Alarmschwelle 25 und 100 ppm				
2	Ladegerät VOTRONIC VAC 1215 Station, für Batteriesysteme 12 V, Ladestrom 15 A, 1,2 m	1			
	Spiralkabel				
3	Aluminium-Kasten Typ 1 GÜNZBURGER STEIGTECHNIK, DIN 14880:2013-12. Aluminium, mit Deckel,	1			
	600x400x220 mm				
4	Schaumstoffrandeinsatz GÜNZBURGER STEIGTECHNIK, passend für Kasten Typ 1	1			
5	Längssteg GÜNZBURGER STEIGTECHNIK, passend für Kasten Typ 1 (ArtNr. 284637)	2			
6	Quersteg GÜNZBURGER STEIGTECHNIK, passend für Kasten Typ 1 (ArtNr. 284637)	3			
7	Funktionsweste PELKOTEX silbergrau, 55% Baumwolle/45% Polyester, Reflex gelb/silber/gelb, ohne	4			
	Klettschilder				
8	Klettschild 380x80 mm, silber reflektierend, Aufschrift einzeilig schwarz: "U A S"	4			
9	Klettschild 380x80 mm, silber reflektierend, Aufschrift einzeilig schwarz: "Pilot"	1			
10	Klettschild 380x80 mm, silber reflektierend, Aufschrift einzeilig schwarz: "Einheitsführer"	1			
11	Klettschild 380x80 mm, silber reflektierend, Aufschrift einzeilig schwarz: "Beobachter"	2			
12	Ladekoffer Colorado Drone Chargers - DJI Mavic 2 PRCS Elite Ladekoffer	1			
13	Faltsignal "Feuerwehr" gfd, weiß retroreflektierend, 700 mm, Aufdruck 3 x FEUERWEHR,	2			
	Federspannmechanismus, Schutzhülle				
14	Sonnenbrille; UV400 Schutz gegen UVA / UVB-Strahlen; inkl. Etui	4			
15	Basecap Typ SGARD	4			
16	Karten-Kompass Typ Huntington	1			
17	Druckluftflasche MSA 6,8 I/300 bar, CFK, TÜV-Abnahme, gefüllt, LL 30 Jahre	3			
18	Flaschenhülle MSA Basic für CFK-Flaschen 6-6,9 l, schwer entflammbar, schwarz	8			
19	EUROBOX 6, ZARGES mit Deckel, Aluminiumlegierung, (LxBxH) 800x600x410 mm	2			
20	Kupplungsschlüssel BC aus Stahl, DIN 14822-1:2016-03	2			
	mit Kältehandschutz, ca. 300 g				

21	Löschrucksack 4000-BP aus Polyester mit Thermoplastiklayer, 19 l, Handpumpe 4000 mit	1	
21		1	
	Messingkolben und Rocket-Düse		
22	Absperrorgan AWG Turbo Twist, Eingang Storz C-52, Ausgang Turbo Twist-Schnittstelle, Basismodul	1	
	für Turbo Twist Wechselaufsätze		
23	Hohlstrahldüse AWG 2235 TT zum Anschluss an Turbo Twist Absperrorgan. Durchflussmenge 60-130-	1	
	235 I/min		
24	Hohlstrahldüse AWG Venturi 75 TT zum Anschluss an alle Turbo Twist Basismodule,	1	
	Durchflussmenge 75 I/min		
25	Handlampe ACCULUX HL 25 EX, DIN 14649, ATEX-Zulassung, schwarz/neongelb, mit Lilon-Akku,	1	
	ohne Ladegerät		
26	ASAP mitlaufendes Auffanggerät; Hersteller: Petzl Nr: B070AA00	1	
27	Toolbag Materialtasche; Hersteller: Edelrid Nr: 721260300170	1	
28	Performance Static 11mm Statikseil (50m schwarz); Hersteller: Edelrid Nr: 832060500170	1	
29	Resc B Rettungsdreieck; Hersteller: Skylotec Nr: G-1042-B	1	
30	ASAP Sorber Falldämpfer für ASAP; Hersteller: Petzl Nr: L071AA00	1	
31	Captiv Karabiner Fixierelement Zubehör; Hersteller: Petzl Nr: M093AA00	6	
32	OK Karabiner oval; Hersteller: Petzl Nr: M33A TL	6	
33	Grillon Verbindungsmittel Halteseil Anschlagmittel (2m); Hersteller: Petzl Nr: L052AA00	2	
34	FIXE Seilrolle Umlenkrolle Einfachrolle; Hersteller: Petzl Nr: P05W	2	
35	Seilklemme PETZL ASCENSION linke Hand, DIN EN 567, DIN EN 12841 Typ B, Grifffarbe schwarz , PSA	1	
	III		
36	Seilklemme PETZL ASCENSION rechte Hand, DIN EN 567, DIN EN 12841 Typ B, Grifffarbe gelb , PSA	1	
	III		
37	Karabiner PETZL WILLIAM TRIACT-LOCK, DIN EN 362, DIN EN 12275 Typ B/H/K, Bruchlast vertikal 25	4	
38	Transportrucksack PETZL 45 I, PVC-freie TPU-Plane, Öse für Zugseil	1	
39	PETZL Looping Trittleiter mit 4 Stufen	1	
40		1	
	Stihl Benzin-Kettensäge MS 201 C-M, Schnittlänge 30 cm. Mit Kette Rapid Micro 3, Teilung 3/8"		
41	Sägekette STIHL Rapid Micro 3, Schnittlänge 30 cm, Teilung 3/8", für MS 201	1	
42		1	
	Kombikanister Standard orange STIHL; Doppelbehälter für 5 l Kraftstoff und 3 l Kettenhaftöl, mit je		
	einem Auslaufrohr für Kraftstoff und Öl, UN-Zulassung; (BxHxT) 330x300x160 mm, ca. 1,3 kg		
43	Füllung Comfort für Notfallkoffer/-rucksack nach DIN 13155:2016-03	1	

44	Kfz-Ladehalterung für Handsprechfunkgerät MOTOROLA MTP810Ex/MTP850Ex. Anschluss 12/24 V,	3	
	Haltebügel für Funkgerät, ohne Antennanschluss		
45	Spreizer WEBER SP 50 BS, DIN EN 13204, Anschlussschlauchpaar 0,3 m mit Single-Kupplung	1	
47	Übungspuppe, RuthLee Erwachsener, Gewicht 100kg, 1,80m, mit Schutzoverall und Stiefel	1	
48	Sicherheitsstablampe WOLF LYTR-35+, gewinkelt, LED, ATEX-Zulassung Zone 0 und 20	6	
49	Verteiler mit Kugelhahnabsperrung, Größe C-DCD, AWG, DIN 14345, Eingang und Abgänge mit Storz-Festkupplungen	2	
50	D-Druckschlauch Eschbach Panther Signal Gelb, DIN 14811/A3, Klasse 1, Größe D 25, 15 m, fluoreszierend gelb. Mit Druckkupplungen	4	
51	Hohlstrahlrohr D, AWG HS7-D, mit Griff	2	
52	Zumischer AWG Z2R S, Ein-/Ausgang Festkupplung Storz C-52, Schaummitteleingang Festkupplung Storz D-25, Gehäuse Kupferlegierung	1	
53	Druckplatte WEBER, vorne, gezackt	1	
54	Schwelleraufsatz WEBER	1	
55	Prüfpumpe für vorgeschriebenen DGUV-Prüfung der wasserführenden Amarturen, Typ Rothenberger RP 50-S	1	
56	Storz Festkupplung C-Storz auf 1 Zoll	1	
57	Wechselbekleidung, Set Größe II, mit Traininghose, Trainingsjacke, Gummischuhen, Socken, Mütze, Augenschutzbrille, FFP3-Maske	8	
58	Feldbett, Gestell aus Vierkant-Aluminiumrohr, Bezug aus 100% Polyestergewebe, blau	10	
59	Tragetasche für Feldbett (Art. Nr. 231606), aus Nylongewebe mit Reißverschluss	10	
60	Moskitonetz RSP Maße: 200x200; Feinmaschig, eingenähter Spannring	10	
61	Saugschlauch DIN EN ISO 14557, Größe A 110, Länge 1600 mm, Saugkupplungen, Vorbohrungen für Scharfenberg-Schnellkupplungsgriffe	4	
62	Druckschlauch Eschbach Panther, DIN 14811/A3, Klasse 1. Größe D 25, 15 m, unbeschichtet, naturweiß. Mit Kupplungen	2	
63	Übergangsstück Größe B/C = 75/52 mm, DIN 14342, aus Leichtmetall, mit Dichtringen aus Nitril- Kautschuk	2	
64	Mehrzweckstrahlrohr Größe CM, AWG, DIN EN 15182-3, Kugelschalthahn	3	
65	Drahtschutzkorb Größe A, mit Momentverschluss, zusammenlegbar	1	

66		1	
	Rettung marsch!: Lösch- und Hilfeleistungseinsatz (Jugendfeuerwehr richtig gut ausbilden) (Deutsch)	-	
	CD-ROM; Herausgeber: ecomed Sicherheit; 2015. Edition (31. Januar 2015), Sprache: Deutsch; CD-		
	ROM: 82 Seiten; ISBN-10: 3609611545; ISBN-13: 978-3609611549		
67	Das ABC der Jugendfeuerwehr (Deutsch) Taschenbuch, Herausgeber: Neckar-Verlag GmbH;	20	
	unveränderte Auflage 2021; Sprache: Deutsch; Taschenbuch: 72 Seiten; ISBN-10: 378831950X; ISBN-13: 978-3788319502		
68	Ubergames XL Vier Gewinnt - 83 cm Hoch - Top 4 Gewinnt XXL - Aus ECO Hartholz (mit Tasche); wie	1	
60	Amazon-Bestellnummer: B07QXQV9KG Dr. Sport Doppel Cornhole Set Blau-Rot Spiel in Trage-Tasche - 8 Bean Kissen Offiziell - 6 kg - USA	1	
69	Wurfspiel - Komplett; wie Amazon-Bestellnummer: B08C26JGNV	1	
70	Mookis Blinngoball Outdoor Spieleset Team Games Set bestehend aus Spielnetz, 3 Bällen,	1	
	Kordelzug, Lichtleiste, Ballpumpe mit 1 Nadel und Handbuch; wie Amazon-Bestellnummer:		
	В083НWYYMH		
71	PHIBER-SPORTS Kubb Wikinger Schach aus Holz in Premium Qualität; aus massivem Hartholz, mit	1	
	Tragetasche; wie Amazon-Bestellnummer: B0813G78KC		
72		1	
	Übergames XXXL Giga Riesen-Mikado aus ECO-Hartholz; wie Amazon-Bestellnummer: B008N9DQ2O		
73	Übergames Giga großer Riesenwackelturm Kiefer, bis 150 cm, Grundhöhe ca. 90 cm - aus ECO-Holz;	1	
	wie Amazon-Bestellnummer: B008FLR6PI		
74	Dekontaminationswanne ECCOTARP ET 05 LARGE, Inhalt 650 I, Ablauf Storz D 25 mit Blindkupplung,	1	
	(LxBxH) 2000x2000x200 mm, mit Transporttasche	_	
75	Anzug-Aufbewahrungshülle für Chemikalien-Schutzanzüge THIEME	4	
76	Chemikalien-Schutzanzug DUPONT Tyvek 800 J, CHA 5, DIN EN 14605, Kat. III, Typ 3B/4B/5B/6B, EN	4	
	14126, EN 1073-2, PSA III	_	
77	Leitkegel-LED-Stableuchte NISSEN Typ 62/S, Lichtaustritt einseitig, gelb, Ø 200 mm. LED-Ausführung	3	
78	für 6 Monozellen	1	
	Airbag-Sicherungssystem A.S.S. Set 2. 3er Set für Fahrerseite	1	
79	Feuerwehrleine FL 30-KF, DIN 14920, Länge 30 m, Kausche A 10 mit Karabinerhaken Typ F/Augenspleiß	6	
		15	
80 81	Aufkleber, weißer Buchstabe A, Grund transparent, Höhe 40 mm		
91	Helmset STIHL DYNAMIC X-Ergo, DIN EN 352, DIN EN 397, DIN EN 1731, Gesichtsschutz Metall, Gehörschutzkapseln, orange, PSA III	1	
	Genorschutzkapseni, Ordinge, PSA III		

82	Sprungpolster gfd SP 16, DIN 14151-3, Aufsprungfläche mit schwarzem Kreuz	1	
83	Spezialzugschrauben Typ EXTRA, Farbcodierung hellgelb, Packung mit 10 Stück	5	
84	Spezialzugschrauben Typ SUPER, Farbcodierung türkis, Packung mit 10 Stück	5	
	Lüdersdorf		
85	Gasmessgerät DRÄGER Pac 6000 CO, tragbar. Display mit kontinuierlicher Anzeige der Gaskonzentration, Peak-Konzentration auf Knopfdruck, Hinweis- und Warnfunktionen, durch Hintergrundbeleuchtung auch bei Dunkelheit gut abzulesen, D-Light zeigt, ob die Funktionsfähigkeit getestet wurde und das Gerät einsatzbereit ist. Akustischer, optischer und Vibrationsalarm bei Überschreiten der Alarmschwellen, Datenspeicher für Konzentrationen und Ereignisse mit Datum und Uhrzeit, in Verbindung mit der optionalen Software GasVision"umfangreiche Möglichkeiten zur Auswertung und Konfiguration. Stoßfestes, chemikalienbeständiges Gehäuse, einfach wechselbarer Membranfilter zum Schutz des Sensors, Befestigung an der Kleidung oder am Gürtel mittels drehbarem Clip. Temperatureinsatzbereich -30 °C bis +50 °C, ATEX-Zulassung, IECEx-Zulassung, Schutzart IP68, (BxHxT) 64x84x20 mm, ca. 110 g 2 voreingestellte Alarmschwellen bei 30 ppm und 60 ppm, Messbereich 02000 ppm Befristete Nutzungsdauer 2 Jahre, danach muss das Gerät entsorgt werden. Die Laufzeit startet mit der ersten Aktivierung, während der Nutzungszeit ist kein Sensor- oder Batteriewechsel erforderlich	1	
86	Helmlampe XP LED, ATEX-Zulassung II 2G Eex ia IIB T4. Für Feuerwehrhelm MSA GALLET F1 und F2 XTREM. Mit LED, bis 32 h Leuchtdauer. Einschließlichh 4 Alkali-Batterien Typ AA Ohne Lampenhalterung	2	
87	Verkehrsleitkegel PRO, faltbar, nach Vorschrift der StVO zur befristeten Absicherung von Gefahrenstellen. Bezugsmaterial Nylon mit 2 Reflektorringen, Vollgummisockel mit 4 Gummifüßen für hohe Standfestigkeit. 4 integrierte LEDs, umschaltbar von Blink- auf Dauerlicht, Betriebsdauer mit einem Batteriesatz ca. 120 h, Stromversorgung durch 2 Microzellen. Aufstellfläche 390x390 mm, Höhe gefaltet 60 mm, ca. 3,2 kg Höhe 750 mm, vollflächig retroreflektierend Lieferung in Klarsicht-PVC-Tasche mit Reißverschluss und verstärktem Tragegriff, einschließlich Batterien	6	

88	Handlampe ACCULUX HL 20, Gehäuse aus schlagzähem ABS-VO, Farbe blau/schwarz. Befestigungsklammer mit Ringöse, Leuchtenkopf 90° schwenkbar, rastbar in 30° Schritten. LED-Hauptlampe 170 Lumen, LED-Sparlampe 90 Lumen, umschaltbar über Reedschalter. Leuchtdauer pro Ladung mit Hauptlampe bzw. Sparlampe 5 bzw. 10 h. 4-stufige Ladezustandsanzeige, Ladekontrollleuchte, automatische Notlichtfunktion, abschaltbar. Schutzart IP 65, (HxBxT) 225x70x70 mm, ca. 525 g (mit Akku). Lieferung einschließlich Lilon-Akku 3,7 V/4,6 Ah, ohne Ladegerät	1	
	Neuleben		
89	Schlauchbrücke, DIN 14820-1:2015-09 für 2 B- oder 2 C-Druckschläuche. Fichtenkantholz, Begurtung UV-stabilisiertes Polypropylen, mittels verzinkten Stahlblechunterlagen befestigt, rot lackiert, Enden weiß abgesetzt, (LxB) 935x700, ca. 11,5 kg	3	
90	Druckschlauch Eschbach Panther Signal Gelb, DIN 14811/A3:2018-12 Typ D 25-20-KL1-2-K. Gewebe 100% Polyester, spinndüsengefärbt, rundgewebt in Köperbindung mit 2-fach gezwirnter Kette. Gummierung hochwertiger synthetischer Kautschuk, sehr leicht und besonders dünnwandig, durch Vulkanisation mit dem Gewebe dauerhaft verbunden. Verrottungsfest, wärme- und kälteunempfindlich, pflegeleicht, farbbeständig. Durch verstärkte Gewebekonstruktion besonders widerstandsfähig gegen äußere Einflüsse. Aktive Sicherheit durch fluoreszierende Farbgebung. Gut erkennbar auch bei schlechten Sichtverhältnissen wie Rauch und Dunkelheit Größe D 25, Länge 20 m, Farbe fluoreszierend gelb, mit Druckkupplungen, Einbindedraht Edelstahl	2	
91	Strahlrohr AWG HS 7, stufenlos von Absperrung über 120° Sprühstrahl auf Vollstrahl einstellbar. Durchflussmenge 80 l/min bei 6 bar, Wurfweite 26 m im Vollstrahlmodus, 8 m im Sprühstrahlmodus(LxBxH) 262x57x171 mm, ca. 0,8 kg Eingang Festkupplung Storz D, mit Griff	1	
92	Verteiler mit Kugelhahnabsperrung, Größe C-DCD, AWG, DIN 14345:2012-05, Eingang und Abgänge mit Storz-Festkupplungen (LxBxH) 225x260x160 mm, ca. 2,1 kg	1	

93	Turbospritze AWG 2400 C, DIN EN 15182-2:2010-04 Typ 3. Einstellung der Durchflussmenge mittels Drehring, Öffnen und Schließen über Bügelgriff. Wassertröpfchen gefüllter Sprühkonus, verstellbar 0-120°. Mit 2 Pointern zum Ertasten der eingestellten Durchflussmenge und Strahlform, Flash-Over-Position, Kupplungsanschluss auch unter Druck drehbar, ca. 2,5 kg. Anschluss Storz 52-C, Durchflussmenge 130-235-400 l/min	1	
94	Einsatzschere Ausführung "Köln". Zum Durchtrennen von Seilen, Gurten oder Ähnlichem mit nur einer Hand. Grifffarbe schwarz, mit Schlüsselring, ca. 200 g	4	
95	Schachthaken mit Kette, aus Stahl, ca. 0,58 kg	1	
	Palingen		
96	Mini-Kupplungsschlüssel Unisek ABCD, auch für Kupplungen DN 32 und DN 50 sowie Verschlüsse nach DIN 14925	15	
97	Schachthaken mit Kette, aus Stahl, ca. 0,58 kg	1	
98	Benzinkanister 10 I, GGVS-Zulassung, aus Kunststoff, Farbe schwarz, einschließlich aufschraubbarem Ausgussstutzen für Katalysator-Fahrzeuge. (HxBxT) 255x385x140 mm, ca. 0,8 kg	2	
99	Rettungsmesser gfd Rescue NRM II, mit einer Hand zu öffnen. Rostfreie feststellbare Klinge mit 1/2 Wellenschliff und abgerundeter Spitze, Sicherheitsgurttrenner, Scheibenzertrümmerer. Geschliffener, roter Aluminiumgriff mit Anti-Rutsch-Griffeinlage, stabile Kette mit 2 Karabinern, Gürtelclip. Länge offen/geschlossen 215/125 mm, ca. 180 g	5	

100	Löschrucksack Vallfirest, für den Einsatz in unwegsamem Gelände bei Moor-, Wald- und Wiesenbränden sowie im Gebirge. Rucksack Nylongewebe, austauschbarer Innentank Planengewebe, ergonomischer, gepolsterter Trage- und Beckengurt, Brustgurt für stabilen Sitz, stabiler Tragegriff. Löschlanze und weitere Ausrüstungsgegenstände lassen sich über zusätzlich angebrachte Laschen sicher am Rucksack befestigen, Befüllung auch im angelegten Zustand über große Füllöffnung, Löschlanze mit Doppelhubpumpe, einsetzbar mit Wasser, Fassungsvermögen 19 l,(BxHxT) 480x620x50 mm, ca. 2,54 kg (ungefüllt)	2			
101	Druckschlauch TITAN COMBAT neongelb, DIN 14811/A3, Kl. 1, L2, Größe C 42, 20 m, unbeschichtet. Mit Druckkupplungen	1			
	Schattin				
102	Verkehrsleitkegel PRO, Höhe 500 mm, faltbar, vollflächig retroreflektierend, StVO Verkehrsleitkegel PRO, faltbar, nach Vorschrift der StVO zur befristeten Absicherung von Gefahrenstellen. Bezugsmaterial Nylon mit 2 Reflektorringen, Vollgummisockel mit 4 Gummifüßen für hohe Standfestigkeit. 1 integrierte LED, umschaltbar von Blink- auf Dauerlicht, Betriebsdauer mit einem Batteriesatz ca. 300 h, Stromversorgung durch 2 Microzellen. Fuß 280x280 mm, Höhe gefaltet 60 mm, ca. 1,8 kg Höhe 500 mm, vollflächig retroreflektierend Lieferung in Klarsicht-PVC-Tasche mit Reißverschluss und verstärktem Tragegriff, einschließlich Batterien	6			
103	Blinkleuchte für Faltleitkegel. Mit 2 LEDs, Stromversorgung durch 2 Mignonbatterien (im Lieferumfang enthalten), (ØxH) 45x160 mm, ca. 90 g	6			
104	Feuerwehraxt FA, DIN 14900:2015-09 FA. Eschenholzstiel	1			
105	Anhaltestab LED plus (rot/rot), beidseitig Aufschrift HALT FEUERWEHR. Beidseitg beleuchtet durch je 4 rote und 9 weiße LEDs. Ohne Batterien	2			

106	Schultertragegurt PAX für Taschen mit Ösen, Länge 1500 mm Schultertragegurt PAX, für Tragetaschen mit 2 Ösen, gekrümmte Schulterpartie für guten Tragekomfort und sicheren Halt, Länge verstellbar bis 1500 mm, Karabinerhaken, ca. 170 g Passend unter anderem für Leinenbeutel Atemschutz (ArtNr. 283003), Brandfluchthaubenholster L und XL (ArtNr. 283320, 283321, 283322, 283323), Sicherheitstrupptaschen RIT-Bag (ArtNr. 283005, 283006, 283007)	2	
107	Mini-Kupplungsschlüssel Unisek ABCD, auch für Kupplungen DN 32 und DN 50 sowie Verschlüsse nach DIN 14925, geeignet zum Öffnen von Verschlüssen nach DIN 14925 und als Handradersatz an Wandhydranten, integrierter Schlüssel zum Lösen des Batteriekabels von PKW und LKW, ca. 95 g	5	
108	Handlampen-Set ACCULUX HL 25 EX, DIN 14649:2018-03, zugelassen nach ATEX-Richtlinie 2014/34/EU in explosionsgefährdeten Atmosphären Zone 1, 2, 21, 22, Klasse II 2 G Ex ib II C T4, II 2D Ex ib IIIC T135°C. Power-LED-Leuchtenkopf einseitig in 30°-Schritten bis 90° verstellbar. Fernbereich 170 Lumen mit fokussiertem Lichtstrahl, Leuchtweite bis ca. 200 m, Nahbereich 90 Lumen mit Flächenausleuchtung, Dauerlicht oder Blinkfunktion, Leuchtdauer je nach Stufe 5 bis 10 h. Hinterleuchtete LCD-Ladezustandsanzeige, abschaltbare Notlichtfunktion. Gehäuse aus schlagfestem ABS, Befestigungsklammer mit Ringöse, IP67, Farbe schwarz/neongelb mit langnachleuchtender Folie im Lampenring, (BxHxT) 70x225x70 mm, ca. 545 g (mit Akku) Lieferung einschließlich Lilon-Akku 3,7 V/5,0 Ah und 1-fach-Ladestation 12/24 V mit offenen Enden zum Festverbau im Fahrzeug	1	
109	Helmlampe XS fr Feuerwehrhelm MSA GALLET FUEGO, F1 und F2 XTREM. ATEX-Zulassung II 1G EEx ia II T6, durch LED bis 130 h Leuchtdauer. Einschließlichh 4 Batterien LR44, ohne Lampenhalterung	3	
110	Schachthaken mit Kette, aus Stahl, ca. 0,58 kg	1	

	Gemeindewehrführung				
111	G1 PF-ESA MIT GEWEBEBÄNDERUNG, DIN EN 136:1998-04, Klasse 3 Maske mit kurzer Bauform zur Verbesserung der Gewichtsverteilung und Minimierung der Gefahr des Hängenbleibens, sehr großes Blickfeld mit uneingeschränkter Sicht, Open-Port-Kanal für freies Atmen im Bereitschaftsmodus (Lungenautomat nicht angeschlossen). Alle Bauteile sind zur einfachen Wartung und Reinigung leicht zugänglich und austauschbar. Maskenkörper aus Hycar Größe M, Innenmaske Größe M, Sichtscheibe aus beschichtetem Polycarbonat. Einheits-Steckanschluss mit integriertem Rundgewindanschluss für Atemschutzfilter, Vier-Punkt-Gewebebänderung, Nackentrageband aus Gewebe	10			
112	Maskenbrille MSA für Vollmaske G1	5			
		Gesamt	tsumme netto:		
	eve	ntuelle	r Preisnachlass		
	19%MwSt:				
		Gesamts	summe brutto:		

Datum, Ort Unterschrift, Firmenstempel