

Leistungsbeschreibung und –verzeichnis
Los 3: Beladung

05.02.2026

Hilfeleistungs-Löschgruppenfahrzeug
HLF 20

Markt Bruckmühl,
Lkr. Rosenheim,
FF Heufeld

LOS 3

Beladung

Es sind die Vorgaben der DIN 14530-27 (11/2011/A1:2016-04), DIN EN1846 und DIN 14502 Teil1-3 sowie die nachfolgend beschriebenen zusätzlichen Anforderungen einzuhalten.

Pos.		Stck.	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
	Beladung			
1	Zu allen Positionen sind mit dem ausgefüllten LV auf einem separaten Beiblatt die Hersteller, das Fabrikat bzw. Modell und (falls im LV gefordert) die Produktbeschreibung zu nennen.			
2	Warnkleidung (Weste) gem. DIN EN 471 bzw. EN ISO 20471 Klasse 2 mit Rückenaufdruck „FEUERWEHR“, Farbe leuchtorange, Polyester, 2 rundumlaufende Reflexstreifen silber, 50 mm breit, Frontverschluss, ca. 125 g, mit Hülle Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung: rescue-tec Funktionsweste LIGHT, Farbe Orange, Größe 2XL, mit Aufdruck vorne auf Brust „FF Heufeld“ und auf Rücken „Feuerwehr Heufeld“, Verschluss mit zwei Klett-/Flausch-Streifen, Handwäsche oder Schonwaschgang, max. 25 Wäschen.	9		
3	Atemgerät, ohne Anschluss (in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung) gem. DIN EN 137 Einfaschengerät, Dräger PSS 5000 Safetybelt, inkl. Dräger 6,8 l CFK Flasche	4	Beistellung	Nur lagern
4	Atemanschluss (Vollmaske; in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung), Kl. 3 gem. DIN EN 136 Dräger FPS 700 in Tragedose	4	Beistellung	Nur lagern

5	Brandfluchthaube Dräger Parat 7520 inkl. Transporttasche befestigt an PA	4	Beistellung	Nur lagern
6	Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung: Uvex pheos cx2 9198257 Schutzbrille Blau, Grau DIN EN 166, DIN EN 170	8		
7	Paar Schutzschuhe, Ausführung Schafstiefel DIN EN ISO 20345:2022-06 S5 SR FO LG, PVC, Farbe schwarz. Stahlkappe, durchtrittsichere Stahlzwischensohle und Knöchelschutz, Laufsohle ölbeständig mit antistatischen Eigenschaften, Rutschfestigkeit auf jedem Untergrund, wasserdicht. Schafthöhe ca. 38 cm, ca. 3 kg. [Gr. 45x 1; Gr. 47 x1]	2		
8	Paar Fünffingerhandschuhe mit langen Stulpen, etwa 350 mm lang, gefüttert, abriebsfest und weitgehend öl- und chemikalienbeständig, gem. DEIN EN 374 (alle teile) und 420 Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung: Honeywell, Chemikalienschutz-Handschuh-Paar Butoject® 898 [Gr. 10x 2; Gr. 11 x2]	4		
9	Leichter Chemikalienschutzanzug PSA Kategorie III-Typ 3 aus einem Werkstoff, der mindestens über die Beständigkeit von PVC verfügt. Das Anzugmaterial und die Nähte müssen flüssigkeitsdicht sein. Ausführung als Overall mit ankonfektionierter Kapuze mit elastischem Gesichtsausschnitt Dräger SPC 4800	4	Beistellung	Nur lagern
10	Schutzkleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen in der Ausführung Warn- und Schnittschutz-Latzhose mit Rundumschnittschutz EN nach 471, EN 381-5, Form C, Klasse 1.	2	Beistellung	Nur lagern
11	Waldarbeiter-Helmset, gem. DIN EN 352, 397 und 1731 EN 352, EN 397, EN 1731. Bestehend aus Schutzhelm, Nylon- oder Metallgitter-Gesichtsschutz und aufsteckbaren Gehörschutzkapseln. Schutzhelm aus Polyethylen, regulierbare Belüftung, Regenrinne, 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung, Schweißband, abgewinkeltes Nackenband, Kinnriemenhalterung, Farbe Orange, Größe mit Drehknopf einstellbar	2	Beistellung	Nur lagern
12	Atemschutzüberwachungssystem mit Zubehör Pözl Eurobox München	1	Beistellung	Nur lagern
13	Karton mit min. 50 Paar Infektionsschutzhandschuhen, gem. DIN EN 455	3		

	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabrikat Meditrade Nitril X-long</p> <p>[Gr. M x 1 Pckg., Gr. L x 1 Pckg., Gr. XL x 1 Pckg.]</p>			
14	<p>Tragbare Cafs Einheit incl. Ersatzflasche, auch für nicht Premixbeständige Schaummittel geeignet, Füllmenge mind. 10l, Einsatzdauer mind. 40 sec., Wurfweite nass mind. 10 m</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>System mit den taktischen Möglichkeiten HiPRESS, HiCAFS und Sprühfunktion mit deutlich verlängerter Einsatzdauer. Füllvolumen 13 l, Funktionsdauer PRESS/CAFS/Spray pro Füllung ca. 26/42/66 s, Wurfweite 21 m, Rating 2 x 55 A, IV B (HxØ) 670x210 mm, ca. 10,5/23,95 kg (leer/gefüllt) Lieferung einschließlich 1,5 m Löschschlauch, Pistole Jet & Spray, Erstfüllung mit Löschmittelkonzentrat, Druckluftflasche und Ersatzflasche.</p> <p>HiPRESS VARIO 13 Carbon mit Rückentragplatte</p>	1		
15	<p>Tragbarer Feuerlöscher mit 12 kg ABC-Löschpulver und einer Leistungsklasse mit min. 55A-233B, mit Kfz.-Halterung gem. DIN EN 3 (alle Teile)</p> <p>Ausführung ist zu beschreiben</p>	1		
16	<p>Tragbarer Feuerlöscher mit 5 kg Kohlenstoffdioxid und einer Leistungsklasse mit min. 89 B, 5 Löschmitteleinheiten, mit Kfz bzw. Schiffs-Halterung gem. DIN EN 3 (alle Teile)</p>	1		
17	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Kombinationsschaumrohr M4/S4-B zur Verwendung von Protein- und Mehrbereichschaummitteln, empfohlene Schaummittelzumischung 2-3 %; Umschaltbares Schaumrohr nach EN 16712-3, Durchflussmenge 400 l/min, Farbcode ``Rot``, Rohr und Veredlersieb aus Edelstahl rostfrei, Ausführung mit Manometer zur Druckanzeige und Kugelhahn zum Absperrern, mit B-Anschlusskupplung aus Leichtmetall. Kugelhahngehäuse pulverbeschichtet. Rohr mit Gummiringen beidseitig geschützt. Verschäumung Schwerschaum min 50/Mittelschaum min 50, Wurfweite min 27m (Schwerschaum) bzw. min. 8 m (Mittelschaum).</p> <p>Fabrikat AWG</p>	1	Beistellung	Nur lagern
18	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p>	1		

	<p>Druckschlauch Gollmer&Hummel TITAN X-Treme neongelb, DIN 14811/A3:2018-12 Typ B 75-5-KL1-2-K-L3. Gewebe 100% Polyester, rundgewebt in spezieller Körperbindung mit 3-fach gezwirnter Kette, höchste Abriebbeständigkeit, Gummierung coextrudierte CR Kautschuk Kleberschicht, während der Vulkanisation fast vollständig in die Gewebestruktur eingedrungen. Verrottungsfest, pflegeleicht, farbbeständig, kälteunempfindlich, geeignet auch für Heißwasser. Hervorragende Beständigkeit gegen Seewasser, Chemikalien, UV-Strahlung und Ozon, sehr glatte Innenseite mit geringem Reibungsverlust. Aktive Sicherheit durch fluoreszierende Farbgebung. Gut erkennbar auch bei schlechten Sichtverhältnissen wie Rauch und Dunkelheit Größe B 75, Länge 5 m, Leistungsstufe L3, unbeschichtet, Farbe neongelb mit 4 neonorange Kennstreifen, mit Druckkupplungen, mit Einbindesystem Easy-Fix, Aufdruck vor jeder Kupplung: „Markt Bruckmühl <fortlaufende Nummer>“</p>			
19	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Druckschlauch Gollmer&Hummel TITAN X-Treme neongelb, DIN 14811/A3:2018-12 Typ B 75-20-KL1-2-K-L3. Gewebe 100% Polyester, rundgewebt in spezieller Körperbindung mit 3-fach gezwirnter Kette, höchste Abriebbeständigkeit, Gummierung coextrudierte CR Kautschuk Kleberschicht, während der Vulkanisation fast vollständig in die Gewebestruktur eingedrungen. Verrottungsfest, pflegeleicht, farbbeständig, kälteunempfindlich, geeignet auch für Heißwasser. Hervorragende Beständigkeit gegen Seewasser, Chemikalien, UV-Strahlung und Ozon, sehr glatte Innenseite mit geringem Reibungsverlust. Aktive Sicherheit durch fluoreszierende Farbgebung. Gut erkennbar auch bei schlechten Sichtverhältnissen wie Rauch und Dunkelheit Größe B 75, Länge 20 m, Leistungsstufe L3, unbeschichtet, Farbe neongelb mit 4 neonorange Kennstreifen, mit Druckkupplungen, mit Einbindesystem Easy-Fix, Aufdruck vor jeder Kupplung: „Markt Bruckmühl <fortlaufende Nummer>“</p>	14		
20	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Druckschlauch Gollmer&Hummel TITAN X-Treme neongelb, DIN 14811/A3:2018-12 Typ C 42-15-KL1-2-K-L3. Gewebe 100% Polyester, rundgewebt in spezieller Körperbindung mit 3-fach gezwirnter Kette, höchste Abriebbeständigkeit, Gummierung coextrudierte CR Kautschuk Kleberschicht, während der Vulkanisation fast vollständig in die Gewebestruktur eingedrungen.</p>	10		

	<p>Verrottungsfest, pflegeleicht, farbbeständig, kälteunempfindlich, geeignet auch für Heißwasser. Hervorragende Beständigkeit gegen Seewasser, Chemikalien, UV-Strahlung und Ozon, sehr glatte Innenseele mit geringem Reibungsverlust. Aktive Sicherheit durch fluoreszierende Farbgebung mit Kennfäden. Gut erkennbar auch bei schlechten Sichtverhältnissen wie Rauch und Dunkelheit.</p> <p>Größe C 42, Länge 15 m, Leistungsstufe L3, unbeschichtet, Farbe neongelb mit 4 neonorange Kennstreifen, mit Druckkupplungen, Einbindedraht Edelstahl, Schlag- und Scheuerschutz mit Einbindesystem Easy-Fix, Aufdruck vor jeder Kupplung: „Markt Bruckmühl <fortlaufende Nummer>“</p>			
21	<p>Schnellangriff:</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Druckschlauch Gollmar&Hummel TITAN X-Treme neongelb, DIN 14811/A3:2018-12 Typ C 42-15-KL1-2-K-L3. Gewebe 100% Polyester, rundgewebt in spezieller Körperbindung mit 3-fach gezwirnter Kette, höchste Abriebbeständigkeit, Gummierung coextrudierte CR Kautschuk Kleberschicht, während der Vulkanisation fast vollständig in die Gewebestruktur eingedrungen.</p> <p>Verrottungsfest, pflegeleicht, farbbeständig, kälteunempfindlich, geeignet auch für Heißwasser. Hervorragende Beständigkeit gegen Seewasser, Chemikalien, UV-Strahlung und Ozon, sehr glatte Innenseele mit geringem Reibungsverlust. Aktive Sicherheit durch fluoreszierende Farbgebung mit Kennfäden. Gut erkennbar auch bei schlechten Sichtverhältnissen wie Rauch und Dunkelheit.</p> <p>Größe C 42, Länge 15 m, Leistungsstufe L3, unbeschichtet, Farbe neongelb mit 4 neonorange Kennstreifen, mit Druckkupplungen, Einbindedraht Edelstahl, Schlag- und Scheuerschutz mit Einbindesystem Easy-Fix, Aufdruck vor jeder Kupplung: „Markt Bruckmühl <fortlaufende Nummer>“</p>	2		
22	<p>Schlauchpaket:</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Druckschlauch Gollmar&Hummel TITAN X-Treme neongelb, DIN 14811/A3:2018-12 Typ C 42-30-KL1-2-K-L3. Gewebe 100% Polyester, rundgewebt in spezieller Körperbindung mit 3-fach gezwirnter Kette, höchste Abriebbeständigkeit, Gummierung coextrudierte CR Kautschuk Kleberschicht, während der Vulkanisation fast vollständig in die Gewebestruktur eingedrungen.</p> <p>Verrottungsfest, pflegeleicht, farbbeständig, kälteunempfindlich, geeignet auch für Heißwasser.</p>	2		

	<p>Hervorragende Beständigkeit gegen Seewasser, Chemikalien, UV-Strahlung und Ozon, sehr glatte Innenseite mit geringem Reibungsverlust. Aktive Sicherheit durch fluoreszierende Farbgebung mit Kennfäden. Gut erkennbar auch bei schlechten Sichtverhältnissen wie Rauch und Dunkelheit.</p> <p>Größe C 42, Länge 30 m, Leistungsstufe L3, unbeschichtet, Farbe neonorange mit 4 neongelben Kennstreifen, mit Druckkupplungen, Einbindedraht Edelstahl, Schlag- und Scheuerschutz mit Einbindesystem Easy-Fix, Aufdruck vor jeder Kupplung: „Markt Bruckmühl <fortlaufende Nummer>“</p>			
23	<p>Saugschlauch DIN EN ISO 14557:2008-04. Gummi, alterungsbeständig und witterungsfest, innen glatt, außen gewellt, verdeckt liegende Innenspirale, druckfeste Gewebeeinlage, beiderseits glatte, spiralfreie Muffen. Farbe schwarz. Das Verbandszeichen DIN, das Herstellerzeichen, Herstelljahr und Prüfnummer sind an einem Ende des Saugschlauchs einvulkanisiert, Wandstärke 7 mm, Größe A 110, Länge 1600 mm, mit eingebundenen Saugkupplungen nach DIN</p>	4	Beistellung	Nur lagern
24	<p>Saugkorb Größe A DIN 14362; mit Rückschlagventil und Entleereinrichtung</p>	1	Beistellung	Nur lagern
25	<p>Drahtschutzkorb Größe A, mit Momentverschluss, zusammenlegbar</p>	1		
26	<p>Hydrantenstandrohr DN 80, Abgang 2 x B, gem. DIN 14375, aus Leichtmetall. Für Unterflurhydranten, Kopf drehbar, Absperrventile mit integrierten Rückflussverhinderern, automatische Belüftung zur Vermeidung von Leitungsunterdruck. Länge 1,05 m</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabrikat AWG</p> <p>(Lagerung auf Schlauchhaspel)</p>	1		
27	<p>Sammelstück A-3B gem. DIN 14355 mit Rückschlagklappe an allen Eingängen, 2 integrierte Belüftungsventile in jeder B-Kupplung. Vollautomatische Belüftung zur Vermeidung von Unterdruck in der Löschwasserleitung, mit PVR - Nummer, Leichtmetall, mit Rückschlagklappe</p>	1		
28	<p>Verteiler gem. DIN 14345, Größe B-CBC, mit Ventilabspernung durch Niederschraubventile, mit Abgängen mit Storz-Festkupplungen und Übergangsstück B/C mit Kette, mit Rückschlagklappe, ermöglicht den Anschluss von einer Versorgungsleitung, mit Übergangsstück B-C, Ein- und Abgänge mit Storz-Festkupplungen</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p>	2		

	Fabrikat AWG			
29	Übergangsstück Größe B/C = 75/52 mm, gem DIN 14342, aus Leichtmetall, mit Dichtringen aus Nitril-Kautschuk, öl- und benzinbeständigem.	2		
30	Übergangsstück Größe C/D = 52/25 mm, gem DIN 14341, aus Leichtmetall, mit Dichtringen aus Nitril-Kautschuk, öl- und benzinbeständig	1		
31	<p>Hohlstrahlrohr mit Festkupplung B; Durchflussmenge Q ≥ 400 l/min gem. DIN EN 15182-2.</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Turbo-Spritze AWG EVO 750</p> <p>Einstellung der Durchflussmenge mittels Drehring, Öffnen und Schließen über Bügelgriff, Einstellung der Strahlform von Vollstrahl bis Sprühstrahl 120°, hohe Griffigkeit durch vorgeformte Fingertaschen, 2 große Pointer zum Ertasten der eingestellten Durchflussmenge und Strahlform auch bei Nullsicht, Flash-Over-Position, Kupplungsanschluss auch unter Druck drehbar, Spülstellung. Gehäuse und Kugelventil aus eloxierter Aluminiumlegierung, Handgriff und Schalthebel aus bruchsicherem PP, Schutzring aus hitzebeständigem EPDM. Einheitliche Größe von Schalthebel und Handgriff für alle Ausführungen, schnelle Erkennbarkeit des Modells durch Farbring Farbe Blau RAL 5017.</p> <p>(LxBxH) 405x126x250, ca. 3,6 kg Anschlusskupplung Storz B, Durchflussmenge 360-550-750 l/min, Wurfweite bei Vollstrahl bis 45 m"</p>	2		
32	<p>Mehrzweckstrahlrohr Größe BM, DIN EN 15182-3. Kugelschalldhahn für Vollstrahl, Sprühstrahl und Absperrung. 500 mm lang, Mundstück Ø 16 mm. Absperrorgan, Rohr, Düse und Mundstück aus Leichtmetall, Rohr mit Kältehandschutz.</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabrikat AWG</p>	1		
33	<p>Stützkrümmer SK gem. DIN 14368</p> <p>Stützkrümmer B, gem. DIN 14368, Eingang B-Festkupplung, Ausgang B Storz-Kupplung, drehbar, mit Handgriff, Handschutz und Öse</p>	2	Beistellung	Nur lagern
34	<p>Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C mit Griff; Durchflussmenge Q ≤ 235 l/min gem. DIN EN 15182-2</p> <p>AWG 2400 C</p>	1	Beistellung	Nur lagern

35	<p>Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C mit Griff; Durchflussmenge $Q \leq 235$ l/min gem. DIN EN 15182-2</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>AWG 2400 C</p>	1		
36	<p>Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C mit Griff; Durchflussmenge $Q \leq 235$ l/min gem. DIN EN 15182-2</p> <p>AWG 2400 C</p> <p>(für Schnellangriff Los Aufbau)</p>	1	Beistellung	Nur lagern
37	<p>Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C mit Griff; Durchflussmenge $Q \leq 235$ l/min gem. DIN EN 15182-2</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>AWG 2400 C</p> <p>(für Schlauchpaket Los Aufbau)</p>	2	Beistellung	Nur lagern
38	<p>Mehrzweckleine "Seilflechter" A 20 C, in Anlehnung an DIN 14290:2023-11 Anhang B, aus Chemiefaser, rot gefärbt, spiralgeflochten, drallarm, 10 mm Ø, 20 m lang, einerseits mit Kausche A10 und Karabinerhacken C 120 DIN 5299, andererseits Augenspleiß, 90 mm Durchmesser, ca. 1,2 kg. Im Mehrzweckleinenbeutel braun, DIN 14921:2014-02, Mehrzweckleine A 20 C. Aus imprägniertem Baumwollsegeltuch, mit Klappe und Steckverschluss, außen mit 2 Ringen für die Trageleine und Gurthaken, innen Ring und Karabiner zum Befestigen der Feuerwehreine, ca. 250 g, mit Trageleine, DIN 14921:2014-02, aus Perlon, mit 2 Karabiner, ca. 1 m lang, zum Umhängen des Feuerwehrbeutels, ca. 100g</p>	2		
39	<p>Seilschlauchhalter 1600-H gem. DIN 14828 Farbe Rot, aus Markenpolyester, spiralgeflochten, 12 mm stark, 1,60 m lang, einerseits mit Holzknebel, andererseits mit Augenspleiß.</p>	4		
40	<p>Schlauchbrücke, DIN 14820-1 für 2 B- oder 2 C-Druckschläuche. Aus Fichtenkantholz, rot lackiert, Enden weiß abgesetzt. Begurtung aus UV-stabilisiertem Polypropylen, mittels verzinkten Stahlblechunterlagen befestigt, (LxB) 935x700 mm</p>	2	Beistellung	Nur lagern
41	<p>Schlauchbrücke, DIN 14820-1 für 2 B- oder 2 C-Druckschläuche. Aus Fichtenkantholz, rot lackiert, Enden weiß abgesetzt. Begurtung aus UV-stabilisiertem Polypropylen, mittels verzinkten Stahlblechunterlagen befestigt, (LxB) 935x700 mm</p>	1		

42	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Schlauchtragekorb C flexattack® mit Auslaufsicherung Kein Verhaken der Kupplungen beim Auslegen des Schlauchs, einfache Entnahme der Restmenge ohne umfangreiches Auseinanderziehen ermöglicht schnelle Einsatzbereitschaft, einfaches Wiederbefüllen des Korbs.</p> <p>Material: Aluminium Tragegriff: längs Geeignet für 3x 15m C-Druckschlauch</p>	3		
43	<p>Kupplungsschlüssel AWG ABC, DIN 14822-2:2016-03. Aus Stahl, verzinkt, mit Kältehandschutz, Länge 400 mm, ca. 0,7 kg</p>	3	Beistellung	Nur lagern
44	<p>Schlüssel B (Überflurhydrant) gem. DIN 3223 mit Ratschenfunktion</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabrikat AWG UNIVERSAL PRO mit Ratsche, rot pulverbeschichtet, Ratsche alle 15° einrastend, Richtung umschaltbar, Länge 616 mm</p> <p>(Lagerung auf Schlauchhaspel)</p>	1		
45	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Hydranten-Tool 4in1, Set DIN, Fabrikat Barth Satzbestandteile: Hydrantentool 4in1 und Ergänzung Unterflurhydrant DIN. Transportmaß 1150x240x49 mm. Gewicht: 3,5 kg</p> <p>(Lagerung auf Schlauchhaspel)</p>	1		
46	<p>Paar Schachthaken (mit Kette)</p>	1		
47	<p>Fahrbare Einpersonen-Schlauchhaspel gem. DIN 14826-EH und DIN 14826-2 Einpersonen-Haspel SCHLAUCH, Fahrbare Schlauchhaspel (Außenbreite 967 mm) zur Aufnahme von max. 160 m B-Schlauch Haspeltrommel und Haspelwelle aus Aluminium, Fahrgestell in Stahlbauweise, luftbereifte Breitreifen auf Stahlfelge, auswechselbare Aufstellfüße aus Edelstahl. Totmannbremse, Ablaufbremse für Schlauchhaspel, Aufwickelvorrichtung mit Kurbelgetriebe, einschließlich Handkurbel und Kurbelhalter, Kupplungshalter aus Edelstahl mit Klettbandbefestigung, gleichzeitig als Festpunkt zum leichten Lösen der Kupplungen dienend. Haspel und Felgen Rot RAL 3020, Rahmen weiß RAL</p>	1		

	9010, Felgenfarbring Weiß (in Abstimmung mit Auftraggeber), Aufkleber Weiß reflektierend auf Felge Fabrikat Barth oder mindestens gleichwertig			
48	Standrohrlagerung für fahrbare Einpersonen - Schlauchhaspel nach DIN 14826-2 ab Baujahr 2006 mit Breite 967 mm, nachrüstbar. Zur Aufnahme von Hydrantenstandrohr DIN 14375, Überflur-Hydrantenschlüssel DIN 3223-B mit Ratsche, Hydranten-Tool 4 in 1 Kupplungsschlüssel Edelstahl und Aluminium, Maße bestückt (BxT) 1110x320	1		
49	Kupplungshalter für Einpersonen - Haspel, zum Befestigen der Kupplungen am Rahmen der Einpersonen - Haspel. Als Kupplungsgegenpunkt zum Abkuppeln der Schläuche oder zur Fixierung der Kupplung durch nur eine Person.	1		
50	Standrohr-Hygiene-Set für Hydrantenstandrohr mit Abgang 2 x B zum Abdichten der Öffnungen während des Transports, um eine Verschmutzung des Standrohrinneren zu verhindern. Dazu werden die Stopfen in die Öffnungen am Standrohrfuß und an den beiden Abgängen gedrückt. 3 Stopfen aus PE mit Spiralkabel aus PU und Halteseilen, edelstahlummantelt, zur Fixierung am Standrohr. Passend für alle Standrohre DIN 14375-1	1		
51	Lagerungsbox MAXI für Einpersonen-Haspel BARTH, zur Aufnahme verschiedener Gerätschaften wie z. B. Systemtrenner, Absperrorgan oder Rückflussverhinderer. Aus Aluminium, pulverbeschichtet, mit klappbarem Deckel, (BxHxT) 690x303x195 mm, lichte Breite 635 mm, Innenhöhe und -tiefe sind nicht durchgängig nutzbar, ca. 4,5 kg Befestigung erfolgt an beiden Griffbügeln der EPH Durch die Größe der Lagerungsbox kann der Bedienkomfort der EPH eingeschränkt sein	1		
52	Abdeckplane: Rot RAL 3020, Sicherheitswarnmarkierung weiß/rot mit mikrop Prismatischer hochreflektierender Folie nach ECE 104, mittig zentriert, V-förmig zulaufend	1		
53	Einpersonen-Haspel Verkehr schmal, Breite 757 mm, zur Aufnahme von Gerätschaften für die Verkehrsabsicherung auf Autobahnen und Schnellstraßen. Lagerung für bis zu 10 Verkehrsleitkegel 500 mm; Aufnahme der Verkehrsleitkegel in einer stabilen Halterung, diese wird zur einfacheren Entnahme der Verkehrsleitkegel entriegelt und leicht nach vorne gekippt. Die Verkehrsleitkegel werden über eine stabile Haltestange und eine der Füllhöhe anpassbaren Verriegelung gesichert; mit Behälter aus eloxiertem Aluminiumblech, mit Deckel, zur Aufnahme von 4 Blitzleuchten Typ Euro-Blitz kompakt, inklusive Ladeerhaltung durch Ladepaket EPH Verkehr schmal zum Einbau in Lagerungscontainer. Paket bestehend aus 4 Transportladern, mit einer MagCode Steckdose einschließlich Gegenstecker zur Einspeisung über externen Ladestrom 12 V.)	1		

	Luftbereifte Reifen 2.75-16, Container Aluminium eloxiert, Haspel und Felgen Rot RAL 3020, Rahmen weiß RAL 9010, mit Felgenfarbring Weiß (in Abstimmung mit Auftraggeber), Aufkleber Weiß reflektierend auf Felge Einpersonen-Haspel BARTH VERKEHR schmal oder mindestens gleichwertig			
54	Energiebox für Einpersonenhaspel, Gehäuse Kunststoff, eingebauter Blei-Gel-Akku 4,5 Ah, Ausgang 12-V-Steckdose, Akkuladung über Fahrzeug mittels Kabelverbindung mit 6-poligem RoPD-Magnetstecker 12 V oder über MagCode-Stecker 24 V Stromversorgung über Stromübergabestation.	1		
55	Stromübergabestation Aufprotzarm zum automatischen Herstellen eines Ladekontakts beim Aufprotzen der Einpersonen-Haspel am Fahrzeug. Zur Montage am linken Aufprotzarm, maximaler Ladestrom 10 A	1		
56	Stromübergabestation Haspel zum automatischen Herstellen eines Ladekontakts beim Aufprotzen der Einpersonen-Haspel am Fahrzeug. Zur Montage an Einpersonen-Haspel oberhalb (der linken bzw. rechten Aufnahmegabel); Maximaler Ladestrom 10 A, Kontaktschalter zur Kontrolle der aufgeprotzten Haspel.	1		
57	Systemtrenner RESIDEO Braukmann Typ B-FW112 kompakt	2	Beistellung	Nur lagern
58	Steckleiter, 4-teilig, 4-LM gem. DIN EN 1147 Beiblatt 1 Aus Leichtmetall, gebördelt, Holme Leichtmetallprofil, Sprossen quadratisches Leichtmetallrohr mit griffigem Kunststoffüberzug als Kälteschutz, rutschsichere, austauschbare Fußkappen. Stahlteile verzinkt, Sprossenabstand 273 mm, Länge 2,70 m, 15 Jahre Garantie. Fabrikat Munk	1	Beistellung	Nur lagern
59	Passend für obige Position: Einsteckteil LME gem. DIN EN 1147 Beiblatt 1 zu obiger Position. Aus Leichtmetall, gebördelt, 2-sprossig, mit Stecktaschen. Zur Umwandlung eines Steckleiter-Oberteiles in ein Unterteil. Fabrikat Munk	1	Beistellung	Nur lagern
60	Passend für obige Position: Steckleiter-Verbindungsteil, passend zu obiger Position, DIN EN 1147-Bbl 1. Zum Herstellen einer Bockleiter aus 2 oder 4 Steckleiterteilen, Holme aus Leichtmetallprofil, Plattform aus Aluminium-Riffelblech, Querprofil mit Bohrung für Lastaufnahme, (LxBxH) 500x470x180 mm, min. 15 Jahre Garantie	1	Beistellung	Nur lagern

	Fabrikat Munk			
61	Schiebleiter dreiteilig DIN EN 1147-SL3-LM Aus Leichtmetall gebördelt, Holme aus Leichtmetallprofil, Sprossen aus quadratischem Leichtmetallrohr mit Kunststoffüberzug als Kälteschutz, oben 2 Gleitrollen mit Gummibezug, 2 Stützen aus Leichtmetall. Sicherheitssystem zum kontrollierten Zusammenfahren bei Lösen des Seils, Seilbremse verhindert Beschädigung der Sprossen. Mit selbsttätigen Fallhaken, doppeltem Seilzug, alle Stahlteile verzinkt, Länge 5,60 m/14 m, min. 15 Jahre Garantie	1	Beistellung	Nur lagern
62	Feuerwehreine FL 30-KF eine Seite Kausche A 10 mit eingespleißtem Karabinerhaken Typ F DIN 5290 Typ A (mit Schraubsicherung), andere Seite Augenspleiß Ø 90 mm, gem. DIN 14920 Fabrikat Seilflechter	4	Beistellung	Nur lagern
63	Für obige Position: Mehrzweckbeutel firepax Leinenbeutel mit PA-Befestigung, in Verbindung mit Schultergurt der DIN 14922 entsprechend. Transport einer Feuerwehreine nach DIN 14920 oder Mitnahme von Einsatzhilfsmitteln, die Leine wird im Beutel angeschlagen und läuft durch den Auslaufschutz, Notlösevorrichtung für optionalen Schultergurt minimiert die Gefahr des Hängenbleibens, Auslösekraft 250–300 N. Aus PAX-Guard Treme, temperaturbeständig bis 1000 °C, Farbe schwarz mit Reflexstreifen gelb/silber/gelb. Mit Schultergurt PAX für Feuerwehrmehrzweckbeutel. Mit Karabinern, längenverstellbar, flammfest, Farbe schwarz.	4	Beistellung	Nur lagern
64	Rettungsausrüstung für Sicherungstrupp: PAX RIT Bag München L Bedruckung „Feuerwehr Heufeld“ Dräger CFK 3l/300 bar Druckluftflasche Dräger PSS Rettungshaube Dräger Pneumatik Tragetuch PAX Atemschutzhänge Tasche München.	1	Beistellung	Nur lagern
65	Sprungpolster SP 16 gem. DIN 14151-3 mit Pressluftflasche, Stützgerüst, Anschlussschlauch für Druckluftflasche, Packplane und Reparaturmaterial für Boden und Seitenwand inkl. Prüfmanometer	1	Beistellung	Nur lagern
66	Für obige Position: Druckluftflasche Stahl 6 l/300 bar, ungefüllt, mit Füllstandsanzeige, Verschlussstopfen und Sinterfilter. Prüffrist 10 Jahre; nicht zugelassen zur Verwendung als Druckluftflasche für Atemluft	1	Beistellung	Nur lagern
67	Tragetuch mit Trageriemen gem. DIN EN 1865-1	1		

	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Feuerwehr-Rettungs- und Tragetuch GERET-BREIT® 220 x 110 cm inkl. Tasche</p>			
68	Krankenhausdecke für Krankentrage, 50% Polyester/50% Baumwolle, waschbar bis 90 °C, ca. (LxB) 2000x1400 mm, in wiederverwendbarer Schutzhülle für Wolldecke.	1		
69	<p>Rettungsbrett LAERDAL BaXstrap, DIN EN 1865-1:2015-08, zur Personenrettung bei Rückgratverletzungen. Stabil und leicht, Vorrichtung zur schnellen Montage der Kopffixierung, durchlässig für Röntgenstrahlen, CT- und MRI-Scan kompatibel, schwimmfähig, wassertauglich, extra breite Tragegriffe Belastbarkeit 363 kg, (LxBxH) 1830x406x63 mm, ca. 8,6 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - Haltegurt LAERDAL Rock Straps für Rettungsbrett LAERDAL BaXstrap. Zur sicheren Immobilisation des Patienten, 4 Quergurte, Schulterbefestigung und fünf verschiedene Farben erleichtern das richtige Anlegen, Klettverschlüsse zur stufenlosen Anpassung, inklusive Tasche - Haltegurt Spider - Modultasche PAX Klarsichtmodul P5/11 2.0 – L mit PAX Griff Module P5/11 2.0, Farbe gelb 	1	Beistellung	Nur lagern
70	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, Kompatibilität und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>PAX Notfallrucksack P5/11 L - 2.0, Material PAX Tec, Farbe rot mit der Grundausstattung zur erweiterten Erste Hilfe, Inhalt nach DIN 13155, gemäß DIN 14 142 Mit</p> <p>4x PAX Griff Module P5/11 2.0 Farbe blau 1x PAX Griff Module P5/11 2.0 Farbe grün 2x PAX Griff Module P5/11 2.0 Farbe Tagesleuchtorange 1x PAX Klarsichtmodul P5/11 2.0 – L 2x PAX Klarsichtmodul P5/11 2.0 – SH 2x PAX Klarsichtmodul P5/11 2.0 – S 1x PAX Klarsichtmodul P5/11 2.0 – ML 1x PAX Funktionsmodul P5/11 2.0 - Basic Diagnostik 1x PAX Sauerstoffflaschenhalterung 2 L 1x Ambu® Demandventil mit Druckschlauch Stecker ISO-Ausführung auf ZGV Länge: 1,5 m 1x PAX Funktionsmodul P5/11 2.0 – LS 1x mindray® Hand-Pulsoximeter PM-60 mit Farb-Display und Alarm 1x mindray® Silikon-Schutzhülle für Hand-Pulsoximeter PM-60 Farbe: Orange 1x BRAUN ThermoScan® Pro 6000 Infrarot Ohrthermometer mit kleiner Basiseinheit 1x 3M™ Littmann® Classic III™ Stethoskop Farbe: Zitronengelb</p>	1		

71	<p>Explosionengeschützte Einsatzleuchte o d e r Handscheinwerfer HW-Ex in LED, mit Akku und Einzel-Transportladeeinrichtung, Lampen gemäß DIN 14649</p> <p>Einzeltransportladehalterung für Modell L-3000 und für L-4000, für untenstehende Position</p>	6	Beistellung	Nur lagern
72	<p>Explosionengeschützte Einsatzleuchte o d e r Handscheinwerfer HW-Ex in LED, mit Akku, Lampen gemäß DIN 14649</p> <p>Große Druckknopfschalter für sehr gute Bedienbarkeit auch mit Handschuhen, Gleichzeitiges Nah- und Distanzlicht, 3 verschiedene Leuchtstärken für 4, 6 oder 8 h Leuchtdauer, Blinklichtfunktion in 5 Intervallstufen. Anzeige der verbleibenden Einsatzzeit minutengenau auf digitalem OLED-Display, Meldung bei schwachem Akku 15 min vor dem Abschalten, automatischer Auf- und Entlademodus zur Pflege des Akkus, dort enthaltener automatisch startender Selbstprüfmodus. Antistatisch, großer Druckknopfschalter für sehr gute Bedienbarkeit auch mit Handschuhen, Halteclip.</p> <p>Norm: DIN 14649:2024-08 Leuchtmittel: LED Leuchtdauer: 6-24 h Stromversorgung: Lilon-Akku EX-geschützt: Ja Schutzart: IP67 Gehäuse: Thermoplast Lampenkopf: -20/0/30/60/90° schwenkbar Farbe: Gelb/Schwarz Gewicht: 530 g</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabrikat: Adalit Modell: L-4000 mit Akku</p>	9		
73	<p>Einzeltransportladehalterung für obige Position (auch für Modellreihe 3000 passend)</p>	3		
74	<p>Euro-Blitz LED zweiseitig, kompakte Ausführung, mit Blei-Gel Akku 6V/4,5AH mit Einzel-Transportlader und notwendiger Anschlussmöglichkeit für Verkehshassel schmal (siehe Position oberhalb).</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabr. Horizont, LED-Blitzleuchte HORIZONT Euro-Blitz Compact, DIN EN 12352:2006-07 Typ L8M, L8L, BAST-Prüfung nach TL Warnleuchten 90, Klassifizierung WL 4. Große Warnwirkung zur schnellen Sicherung von Unfall- und Gefahrenstellen. LED-Blitzlicht und hinterlegtes LED-Dauerlicht. Gehäuse aus schlag- und wetterfestem Kunststoff mit Aufschrift FEUERWEHR, Gehäusefarbe</p>	4		

	<p>tagesleuchtgelb/tagesleuchtorange. 2 ausklappbare Bügel, stand- und rutschfest durch niedrigen Schwerpunkt. Integrierter Adapter zum Aufsetzen auf Faltsignale. Blitzenergie 0,4 Joule je Seite, Blitzfrequenz ca. 60/min. Blitzlicht wird durch aus- bzw. einklappen der FüÙe aktiviert/deaktiviert. Laufzeit ca. 25 h, Lichtaustritt zweiseitig. Ausführung für Transportlader, automatische Ladung im Transportlader über an der GehäuseauÙenseite angebrachte Kontakte. (LxBxH) 90x185x345 mm, ca. 2,2 kg (mit Akku) EinschlieÙlich Blei-Gel-Akku 6 V/4,5 Ah</p> <p>(In Tragecontainer mit Ladeerhaltung auf Verkehrshaspel)</p> <p>Die Ausführung ist zu beschreiben.</p>			
75	<p>Anhaltestab (Winkerkelle) LED PLUS, aus schlagfestem Kunststoff, Länge 450 mm, Signalscheibe 200 mm Ø mit reflektierender Aufschrift, Lederschlaufe. Verstärktes Übergangsstück zwischen Handgriff und Kopfteil, Lederschlaufe. GroÙer Reflektor für weitreichende Signalwirkung, LED-Einsatz für höhere Beleuchtungsstärke bei gleichzeitig geringerem Stromverbrauch. Betrieb durch 3 im Handgriff untergebrachte Babyzellen à 1,5 V (mit zu liefern), Beidseitig beleuchtet, beidseitig 4 rote LEDs mit Aufschrift "Halt Feuerwehr" auf rotem Grund, sowie zusätzlich je 9 weiÙe LEDs zur Beleuchtung der Signalscheibe</p>	2	Beistellung	Nur lagern
76	<p>Verkehrsleitkegel, 500 mm hoch, DIN EN 13422:2009-08. PE, rot/weiÙ, vollretroreflektierend, stapelbar. Recyclingfuß, hohe Standfestigkeit durch niedrigen Schwerpunkt, Stapelung auf der Fußplatte vermeidet Beschädigung der Folie., BASt-geprüft, TL-Leitkegel, Klasse III, Folie Typ B</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabrikat Nissen</p> <p>(auf Verkehrshaspel)</p>	10		
77	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>Fabrikat gfd</p> <p>Faltsignal dreiseitig, stabiles Gestell aus Stahlprofil, schirmartiger Federspannmechanismus sorgt für straffe Spannung, Bespannung aus PVC-beschichtetem Kunststoffgewebe, mit Warndreieck in roter Tagesleuchtfarbe, Aufschrift schwarz, ca. 3,5 kg, Seitenlänge 700 mm, Grundfarbe weiÙ retroreflektierend, mit Aufschrift [3 x „FEUERWEHR“]</p> <p>Lieferung einschlieÙlich Schutzhülle aus PVC-beschichtetem Gewebe.</p>	2		
78	<p>HRT digitales Funkgerät mit Handapparat Motorola Funkgerät MTP 850 inkl. Ladeschale</p>	4	Beistellung	Nur lagern

79	HRT ATEX digitales Funkgerät mit Handapparat Motorola Funkgerät inkl. Ladeschale	4	Beistellung	Nur lagern
80	<p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Handhabung:</p> <p>Fabrikat Dönges, Dönges Scheinwerfertrage-Set, 2 x 160 W LED Scheinwerfer mit Trägermodul mit 2 Aufsteckzapfen C DIN 14640 für Flutlichtstrahler mit Aufsteckbohrung A DIN 1464</p> <p>Scheinwerfertrage dient zum schnellen Ausleuchten einer Einsatzstelle und lässt sich auf jedem Stativ mit DIN-Zapfen aufsetzen. Da kein weiterer Aufbau erforderlich ist, verringert sich der Aufwand gegenüber einem System mit Scheinwerferbrücke erheblich.</p> <p>Die Trage ist mit zwei Schukosteckdosen (IP68) ausgestattet und verfügt über ein 10 m langes Anschlusskabel H07RN-F mit Schuko-Stecker (IP68). Das Kabel lässt sich praktisch im Gestell verstauen. Die Zapfen lassen sich mit einem Schnellspanner in der Breite verschieben, damit ist die Scheinwerfertrage für nahezu alle Flutlichtstrahler geeignet.</p> <p>Lichtstrom: 2 x 23.000 lm Abmessung B x H x T: 558 x 447 x 187 mm</p>	1		
81	Teleskopdreibeinstativ zum Aufstellen von Scheinwerfern und Flutlichtstrahlern, auf mindestens 3 500 mm ausziehbar mit Aufsteckzapfen C nach DIN 14640. Fuß und Einschubrohre aus Edelstahl, Füße zum Niveaueausgleich verstellbar, unverlierbare Flügelschrauben, luftgedämpftes Rohrsystem zum sanftem Einfahren auch mit montierten Scheinwerfern, Abspannsatz, bestehend aus 3 Heringen, 3 Spanseilen mit Karabinern und Schnellspannern	1	Beistellung	Nur lagern
82	<p>Fabrikat Dönges</p> <p>Leitungsroller, 230 V, Schutzart IP 54 nach DIN EN 60529 (VDE 0470 Teil 1), abweichend zu DIN EN 61316; silbern beschichtetes Doppelrohrgestell mit Vollgumm Wickelkörper, leichtes Wickeln über 3 Griffe, davon 1 Drehgriff, Leitungsführung erleichtert das Auf- und Abwickeln, Schutzart IP 54, (BxHxT) 315x370x290 mm; mit Zuleitung: Leitung H07RN-F3G2,5 nach DIN VDE 0282-4 (VDE 0282 Teil 4), Länge: 50 m, mit Schuko-Stecker nach DIN 49443, 16 A 250 V und Abgang: drei Stück Steckdose DIN 49442, 2P + PE, 16 A 250 V gemäß DIN EN 61316;</p> <p>Eingang 50 m Leitung H07RN-F 3G2,5 mit Schuko-Stecker DIN 49443, druckwasserdicht IP 68, Ausgang 3 Schuko-Steckdosen DIN 49442, druckwasserdicht IP 68, Thermoüberlastschutz</p>	1	Beistellung	Nur lagern
83	Leitungsroller DÖNGES, 400/230 V DIN EN 61316:2000-09, Silber beschichtetes Doppelrohrgestell mit Vollgumm Wickelkörper, leichtes Wickeln über 3 Griffe, davon 1 Drehgriff,	1	Beistellung	Nur lagern

	<p>Leitungsführung erleichtert das Auf- und Abwickeln. Schutzart IP 54, (BxHxT) 350x430x295 mm, ca. 21 kg# Eingang 50 m Leitung H07RN-F 5G2,5 mit CEE-Stecker 5 x 16 A/400 V, druckwasserdicht IP 67, Ausgang 3 Schuko-Steckdosen DIN 49442, druckwasserdicht IP 68, 1 CEE-Steckdose 5 x 16 A/400 V, druckwasserdicht IP 67, Thermoüberlastschutz</p>			
84	<p>Mehrfach-Abzweigstück DELTA-BOX 230 V, Fabrikat Mennekes oder mindestens gleichwertig, Widerstandsfähig gegen Öle, Fette und leichte Säuren. Steckdosen jeweils mit Verschlussdeckel, mit Aufhängebügel.</p> <p>Material: Polycarbonat Leitungstyp: H07RN-F 3G2,5 Länge Kabel: 1,5 m Stecker: Schuko-Stecker 230 V/16 A Ausgänge: 3 x Schuko-Steckdose 230 V/16 A Schutzart: IP68</p>	1	Beistellung	Nur lagern
85	<p>Personenschutzeinrichtung für Einsatzkräfte PSE 230 V~ / 16 A – 30, Form freigestellt, gem. DIN SPEC 14660, Fabrikat Dönges</p> <p>Personenschutzleitung PRCD-S</p>	2	Beistellung	Nur lagern
86	<p>Tauchpumpe TP 4-1, DIN 14425/Prüf-Nr. PVR 305/10/84,</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Handhabung:</p> <p>Tauchmotorpumpe TP 4/1 gem. DIN 14425 Hochwasserschutzpumpe zur Förderung von ungesiebttem Schmutz- und Abwasser mit Feststoffen bis zu Ø 40 mm, keine Ansaugschutzsiebe erforderlich, effektive Flachabsaugung bis auf wenige Millimeter durch 90°-Drehung. Pumpengehäuse aus korrosions- und seewasserbeständiger Aluminiumlegierung, Pumpenfuß aus PE-HD, alle Schraubverbindungen aus Edelstahl, Laufrad aus korrosionsfreier, verschleißfester, selbstreinigender Aluminiumbronze, Tragegriff aus Polyamid. Abdichtung mit trocken- und dauerlaufgeeigneter Doppel-Gleitringdichtung. Wechselstrommotor 230 V/1,8 kW, IP68, beleuchteter Motorschutzschalter mit Schuko®-Stecker mit Bajonett-Überwurfring und Schutzkappe. Überlastschutz der Pumpe durch Motorschutzschalter, Thermoschutz durch Temperaturüberwachung. 20 m Netzleitung H07RN8-F in gelber Signalfarbe, leicht austauschbar, Kabeleinführung mit Knickschutz aus Edelstahl.</p> <p>Fabrikat Spechtenhauser Modell Tegernsee</p>	1		

87	Bindestrang, mit eingearbeiteter Öse, 2 m lang, 8 mm Durchmesser	6		
88	Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Handhabung: Teleskop Einreißhaken LEADER, Glasfaser, nichtleitend bis 20.000 V, Länge eingezogen/ausgezogen 2,20/3,75 m, in allen Positionen verriegelbar, Ø 38 mm, ca. 3 kg	1		
89	Räummulde ähnlich DIN 14060 aus Edelstahl V4A, konisch, stapelbar, 2 Klappgriffe, (LxBxH) 600x400x180 mm, ca. 4,5 kg	3		
90	Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Handhabung: Stromerzeuger ENDRESS ESE 1408 DBG ES DIN Super Silent Plus Powermanagementmodul maxdrive zur Nutzung der Leistungsreserven des Motors. Drei-Wege-Hahn für Fremdbetankung, Isolationsüberwachung mit optischer und akustischer Fehlermeldung (nicht abschaltend, Fehlermeldung rückstellbar), Ölüberwachung mit Abschaltautomatik, thermische/magnetische allpolige Sicherungsautomaten. Multifunktions-Control-System E-MCS 4.0 zur gleichzeitigen Anzeige aller wichtigen Daten des Stromerzeugers, Start erfolgt ohne Schlüssel durch Start/Stop-Schalter, Not-Aus-Taster zur sofortigen Abschaltung, LED-Schalttafelbeleuchtung. Anzeigen: Spannung und Belastung der Phasen 1-3, Gesamtbelastung, Kraftstoffanzeige mit Warnung bei Reserve, Frequenz, Betriebsstunden. Warnanzeigen: Schutzleiter-Prüfeinrichtung, Batterieladepkontrolle/ Ladefunktion, Isolationsfehler, Öldruck, Motor-, Kraftstoff-, Generator-, Umgebungstemperatur, ECOtronic aktiv. Motorleistung: 15,0 kW Motortyp: Briggs & Stratton Vanguard Motorbauart: 2-Zyl.-4-Takt-Benzin-Einspritzmotor, luftgekühlt Größe Kraftstofftank: 12,0 l Verbrauch: 5,6 l/h (bei 75% Last) Generatortyp: Duplexgenerator, wartungsfrei, bürstenlos, elektronisch geregelt, gleichzeitiger Betrieb von elektronischen und induktiven Verbrauchern möglich, Nennfrequenz 50 Hz Nennspannung: 400/230 V Nennleistung Drehstrom: 13,9 kVA Nennleistung Wechselstrom: 7,5 kVA Nennstrom Drehstrom: 20,1 A Nennstrom Wechselstrom: 32,6 A Steckdosen Drehstrom: 2 x 16 A, IP67	1		

	<p>Steckdosen Wechselstrom: 3 x 16 A, IP68 Ausstattung: wartungsfreie Vliesbatterie, Werkzeug- und Ersatzteilsatz für Motor und Generator Rahmen: Schalldämmgehäuse mit Aluminiumverkleidung, 4 elastisch gelagerte Tragegriffe Farbe: gelb RAL 1012 Schalleistungspegel LWA: 96 dB(A) Silent-Ausführung: nach EU-Geräusrichtlinie 2000/14/EG II Mit FireCan-Modul, Ladestromsteckdose, Fernstarteinrichtung, Isolationsüberwachung abschaltend, mit Betankungssystem, bestehend aus 10-l-Einheitskanister und Schlauch, Länge 2 m. Eine Seite Anschluss für 3-Wege-Hahn, andere Seite Verschlussystem für Einheitskanister.</p>			
91	<p>Für obige Position: Abgasschlauch DIN 14572:2016-07, Länge 2,5 m, Ø 50 mm. Aus Metall, flexibel, feuerverzinkt. Einerseits Anschlussmuffe mit Führungsnut, andererseits Auspuffrohrende mit Haltestift, wärmeisolierende Holzgriffe</p>	1		
92	<p>Kettensäge mit Verbrennungsmotor, Schwertlänge etwa 400 mm, mit Zubehör Gem. DIN EN ISO 11681-1</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Handhabung:</p> <p>Motorsäge STIHL MS 261 C-M, Schnittlänge 40 cm. Vollelektronisches Motormanagement M-Tronic, 2-MIX-Technologie für bis zu 20% weniger Kraftstoffverbrauch und 50% Abgasreduzierung im Vergleich zu 2-Takt-Motoren ohne 2-MIX-Technologie, Langzeit-Filtersystem mit Vorabscheidung, HD2-Filter. Antivibrationssystem, elektronische Zündanlage, automatische Quickstop-Kettenbremse, seitliche Kettenspannung, verschleißminderndes Oilomatic- Schmiersystem für die Sägekette, mengenregulierbare Ölpumpe, ElastoStart, Kompensatorstechnik. Leistung 3,0 kW (4,1 PS), Hubraum 50,2 cm³, ca. 4,9 kg (ohne Schiene/Kette) Lieferung einschließlich Schiene Light 04, Oilomatic-Kette Rapid Super, Teilung .325" und Werkzeugsatz</p>	1		
93	<p>Ersatzkette für obige Kettensäge</p> <p>Passend für obige Position: Sägekette STIHL Rapid Super, Schnittlänge 40 cm, Teilung "325"</p>	1		
94	Spaltkeil aus Kunststoff	2		
95	Lüfter mit Lithium-Ionen-Wechsel-Akku, 90 Minuten volle Leistung und bis zu 9 Stunden Laufzeit bei reduzierter Drehzahl, automatische Umschaltung zwischen Akku- und Netzbetrieb ohne Leistungsabfall, Farbdisplay mit Restlauf- und Akkuzustandsanzeige, kompakte Abmessung für eine	2		

	optimale Verlastung im Fahrzeug, Akku wechselbar ohne größeren Aufwand, Luftleistung im Freien: ca. 38.000 m³/h, Neigungsverstellung: 0° - 180°, Maße: max 51 x 52,5 x 28,5 cm, Gewicht max. 22,6 kg, Ladezeit: ca. 270 min (100%), Stromanschluss: 230 V / 50 Hz, mit Netzladegerät. Akkulüfter Fabrikat Big Modell HP 18 iB+ oder mindestens gleichwertig			
96	Kraftstoff-Absaugvorrichtung (Handumfüllpumpe), ATEX-Zulassung Ex II 2 G EEx c T3. Kolbenhubpumpe zur Förderung von Diesel, Kraftstoffen (A1-III), Heizöl EL/L, dünnflüssigen Mineralölen und unverdünntem Kühlerfrostschutzmittel aus Fässern und Kleingebinden, Saugrohrlänge 840 mm, Förderleistung 0,25 l/Hub, Anschluss Fassgewinde M 64x4 und G 2". Mit Schlauchgarnitur 365x19 AK20 KN, 1,5 m lang, elektrisch leitfähig, mit Knickschutzfeder, ca. 2,3 kg, mit incl. Benzinkanister 20 l	1		
97	Für obige Position: Potentialausgleichskabel für Kraftstoff-Absaugvorrichtung. Erdungskabel 2 m lang, eine Seite mit Kontaktzange, andere Seite Schrauböse	1		
98	Rüsthölzsatz München: Alle Hölzer aus Buche mit angefassten Kanten und dauerhaft erkennbar beschriftet. Satzbestandteile: quaderförmige Rüsthölzer 1 x Nr. 1 (400x200x120 mm) mit Klappgriff 2 x Nr. 2 (400x200x 60 mm) 1 x Nr. 3 (400x200x40 mm) 4 x Nr. 4 (200x200x40 mm) 4 x Nr. 5 (200x100x80 mm) 4 x Nr. 6 (200x100x40 mm) 7 x Nr. 7 (200x50x40 mm) keilförmige Rüsthölzer 8 x Nr. 8 (320x50x40 mm) 4 x Nr. 9 (320x100x55 mm)	2		
99	Satz Hebekissensystem (Hebekissen mit komplettem Zubehör nach DIN EN 13731); Füllschläuche zweimal 10 m lang in unterschiedlichen Farben. Das Zubehör ist in einer Transportkiste (von Lieferant Los Aufbau zu liefern) zu lagern. - ein Hebekissen mit einer maximalen Hubkraft von 100 kN - ein Hebekissen mit einer maximalen Hubkraft von mindestens 200 kN Mit einer maximalen Einschubhöhe h von vorzugsweise 30 mm Fabrikat Vetter 2x V10 2x V20	1	Beistellung	Nur lagern
100	Für obige Position:	1	Beistellung	Nur lagern

	Druckluftflasche Stahl 6 l/300 bar, ungefüllt, mit Füllstandsanzeige, Verschlussstopfen und Sinterfilter. Prüffrist 10 Jahre, ca. 10,1 kg. Nicht zugelassen zur Verwendung als Druckluftflasche für Atemluft			
101	Dönges FireAXEss, Axtkopf aus gehärtetem Stahl, Stiel aus Fiberglas, 3 kg schwerer Axtkopf aus gehärtetem Stahl mit Kerbe zur Aufnahme eines Hooligan-Tools. Hohe Schlageffizienz, durch die spezielle Form wirkt die maximale Kraft des Schlags auf die obere Hälfte der Klinge, abgeflachte Seite zur Verwendung als Vorschlaghammer, Stiel aus Fiberglas	1		
102	Feuerwehrraxt FA gemäß DIN 14900, einerseits mit breiter Spaltschneide, andererseits mit schmaler Hebelschneide. Stiel oval aus Eschenholz, farblos lasiert. Länge ca. 900 mm	1		
103	<p>Elektrowerkzeugsatz DIN 14885 im Aluminiumkasten DIN 14880-4-LM mit Aufschrift „Werkzeugkasten E - Nur für Elektro-Fachpersonal und unterwiesene Personen“ Satz bestehend aus:</p> <p>1 St. Spannungsprüfer, zweipolig, DIN EN 61 243-3, für Spannungen bis 750 V, Schutzart IP 65;</p> <p>2 St. Warnschild DIN 4844-D-S001, Ø 100 mm;</p> <p>1 St. Warnschild DIN 4844-D-H003, Ø 200 mm;</p> <p>5 St. VDE-Schraubendreher DIN 7437, 0,6x3,5, 1x5,5, 1,2x6,5, 1,2x8,, 1,6x10;</p> <p>3 St. Schraubendreher DIN 7438 PH 1, PH2, PH 3;</p> <p>1 St. Flachrundzange 202 - ISO 5745-200, isoliert nach ISO 60 900;</p> <p>1 St. Seitenschneider 101 - ISO 5749-200-H, isoliert nach DIN EN 60 900;</p> <p>6 St. Einmaulschlüssel DIN 7446-10, 10-15 mm, isoliert nach DIN EN 60 900;</p> <p>1 St. Aufsteckgriff mit Armschutz und daran fest angebrachtem Unterarmschutz nach DIN VDE 0680-4 zum Ziehen von NH-Sicherungen;</p> <p>1 Rolle Isolierband;</p> <p>1 St. Signierkreide;</p> <p>1 Packung mit selbstklebenden Schildern mit Aufschrift ""Nicht schalten, Gefahr"";</p> <p>100 St. Kabelbinder nach DIN EN 50 146, Länge 360-370 mm</p> <p>Fabrikat Dönges oder mindestens gleichwertig</p>	1		
104	<p>Verkehrsunfallkasten VUK gem. DIN 14800-13, im Aluminiumkasten DIN 14880-1-LM, mit Aufschrift Verkehrsunfall und Schaumstoffeinsätzen, (LxBxH) 600x400x220 mm, Gesamtgewicht ca. 16,7 kg</p> <p>Da bei der FF Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Handhabung:</p> <p>HRG BOX 6 VERKEHRSUNFALL Standard</p> <p>Verkehrsunfallkoffer „HRG BOX 06 Standard“</p>	1		

Gemäß DIN14800-13:2020-13

Satz besteht aus:

- MUNK Aluminiumbox 60x40x22 hochsichtbar beklebt mit reflektierendem Boden, Aufnahme Kunststoff TPU für Werkzeug an der Deckel-Innenseite, Innenteiler Kunststoff TPU zur Aufnahme von 6 Holzkeilen oder von Kunststoffkisten, Kunststoffkiste 40x30x5cm geeignet zur Aufnahme von Betriebsstoffen
- Industriemarker gelb + rot
- Paratech Biel Tool
- HRG Spanngurt mit Step-Ratsche 25kN, 5m, Spitzklauenhaken
- Seilzugratsche Rope Ratchet , 113 kg Belastbarkeit, 5 m, 88,0 x 50,0 mm
- Bandschlinge 26 kN, Breite 25 mm, 1,5 m
- Gewebiband 50mm breit 50m lang schwarz
- Holmschutz
- Schutzbrille UVEX Modell Megasonic oder ähnlich
- 5 x UVEX FFP2 mit Ausatemventil nach Verfügbarkeit
- Infektionsschutzhandschuhe 4 Stück Größe 9 und 4 Stück Größe 10
- Rettungsdecke
- Patientenfolie PE transparent, Dicke nach Verfügbarkeit, Größe 1,5x2m
- Abdecktuch elektrisch isolierend, 1.000 x 1.000 x 1,6 mm, 1.000 x 1.000 mm, orange, Isolation VDE 0303-30
- Knipex Handschuhe elektrisch isolierend Größe 11 isolierend nach DIN EN 60903
- Knipex Seitenschneider 250/250mm lang, isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
- Klammerheber
- Knipex Zangenschlüssel 180mm lang, Klemmbereich bis 40mm
- Knipex Kombischere
- Life Hammer plus mit integriertem Gurtschneider
- Messer HPA SMJ AW RESCUE

Lieferung in MUNK Aluminiumbox 60x40x22cm mit Deckel. Koffer ist reflektierend beklebt, auch an der Unterseite.

Umlaufende Ränder aus stabilem Aluminium-Pressprofil, anscharnierter Deckel mit Gummidichtung, staub- und spritzwasserdicht schließend. Unterseite des Koffers ist mit Reflektierender Folie beklebt. Gewicht ca. 17kg.

105	Holzaxt B2, DIN 7294. Rot lackierter Kopf, mit Eschenstiel 900 mm lang, ca. 2,7 kg	1		
106	Bügelsäge 915 mm, DIN 20142:1992-07 Schnellschnitt-Sägeblatt, Zähne geschränkt und gehärtet, Stahlbügel lackiert, Spannhebel, ca. 0,88 kg	1	Beistellung	Nur lagern

107	Bolzenschneider DÖNGES, Messer aus legiertem, induktionsgehärtetem Stahl, Schenkel aus pulverbeschichtetem Stahlrohr, Griffe PVC-ummantelt. Schneidleistung 13 mm ² , Länge 910 mm, ca. 5,0 kg	1	Beistellung	Nur lagern
108	Herold-Bauspaten SHW PREMIUM, Blattmaß 180x285 mm, aus Stahl, mit Stiel aus Eschenholz, lackiert, Länge 900 mm, D-Griff, ca. 2,3 kg	1		
109	Dunggabel SHW PREMIUM, 4 Zinken, Federdülle, mit gebogenem Stiel aus Eschenholz, Länge 1300 mm, ca. 2,1 kg	2		
110	Dunghacke SHW PREMIUM, 4 runde Zinken, Dülle geschmiedet, mit Stiel aus Buchenholz, Länge 1300 mm, ca. 1,4 kg	2		
111	Stechschaufel (Frankfurter Schaufel) SHW PREMIUM, Blattmaß 300x270 mm, aus Aluminium, rot gepulvert und gehärtet, mit Stiel aus Eschenholz, Länge 1300 mm, ca. 1,9 kg	1		
112	Sandschaufel (Holsteiner Schaufel) SHW PREMIUM, Blattmaß 270x250 mm, aus Aluminium, rot gepulvert und gehärtet, mit Stiel aus Eschenholz, Länge 1300 mm, ca. 1,8 kg	1		
113	Randschaufel aus Leichtmetall, mit 6-fach genieteter Dülle, Blattmaß 380x380 mm, mit Buchenstiel 1300 mm lang, ca. 2 kg Fabrikat Schmiedetechnik Friedrichstal oder mindestens gleichwertig	1		
114	Stoßbesen SHW Premium, Breite 400 mm, Körper Holz, Borsten Elaston, aufgeschraubter Stielhalter Power Stick aus Kunststoff für Stiel-Ø 24–26 mm, mit Stiel aus Holz, Länge 1,40 m. Geeignet für groben Schmutz im Außenbereich, nassfest	2		
115	<p>Wärmebildkamera mit Akku und Fahrzeugladegerät Wärmebildkamera für den FW-Einsatz (Innen-angriff) mit folgenden Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • robust und hitzebeständig • bedienbar mit FW-Handschuhen nach DIN EN 659 • Ausführung in Schutzart IP 67 nach DIN EN 60529 (VDE 0470-1) <p>Da bei der Feuerwehr Heufeld bereits vorhanden und somit aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Ausbildung:</p> <p>LEADER TIC 3.1 mit erforderlichen Akkus und KFZ-Ladestation</p> <p>Gehäuse aus PUR/Elastomer, Germaniumscheibe zum Schutz der Optik. 3 Empfindlichkeitsmodi mit automatischer Anpassung auf Basis der Temperaturverteilung. Transparente Farbgebung zur detaillierten Ansicht innerhalb der Hitzequellen. ECO-BOOST-System für lange Akkulaufzeit, lange Lebensdauer der Akkus (> 5000 Ladezyklen).</p>	1		

	<p>Sensortyp: aSi-Microbolometer Sensorauflösung: 384x288 Pixel Temperaturmessbereich: -40 bis +1150 °C Temperaturlösung: 0,05 K Bedientasten: 1 Displaygröße: 90 mm Bildfrequenz: 60 Hz Betriebsdauer pro Akkuladung: 8 h (mit 2 Akkus) Schutzklasse: IP67 Abmessungen (BxHxT): 140x85x165 mm Gewicht mit Akku: ohne/mit Griff 835/1000 g Garantie: 5 Jahre auf die Kamera, 6 Jahre auf die Akkus, 10 Jahre auf den Sensor Mitzulieferndes Zubehör: 2 LiFePo4-Akkus, 2 Hand- schlaufen, KFZ-Ladestation, ausziehbarer Befestigungsclip</p>			
116	<p>Wärmebildkamera mit Akku und Fahrzeugladegerät Wärmebildkamera für den FW-Einsatz (Innen-angriff) mit folgenden Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • robust und hitzebeständig • bedienbar mit FW-Handschuhen nach DIN EN 659 • Ausführung in Schutzart IP 67 nach DIN EN 60529 (VDE 0470-1) <p>Wärmebildkamera SEEK THERMAL FirePRO™ 300</p> <p>Mixed-Gain-Technologie zur gleichzeitigen Anzeige von Details in den heißesten und kühlfesten Bereichen, ohne das Bild einzufrieren oder den Modus zu wechseln. Einfache Menüführung, Farbdisplay aus bruch- und kratzfestem Corning® Gorilla® Glass. Entfernungsmessbereich 0,3–550 m. LED-Licht unabhängig von der Wärmebildfunktion nutzbar.</p> <p>Sensortyp: Vanadiumoxid Mikrobolometer Sensorauflösung: 320x240 Pixel Temperaturmessbereich: -20 bis +550 °C Temperaturlösung: 0,07 K Bedientasten: 3 Displaygröße: 71 mm Sichtfeld horizontal/vertikal: 42/57° Bildfrequenz: > 25 Hz LED-Licht: 300 Lumen Betriebsdauer pro Akkuladung: 6 h Schutzklasse: IP67 Abmessungen (BxHxT): 76x135x46 mm Gewicht mit Akku: 325 g Mitzulieferndes Zubehör: Lilon-Akku 3,7 V/1650 mAh, KFZ- Ladeschale, USB-Ladekabel USB-A/Micro-USB, Nylonschleife zur Befestigung der Ladeschale</p>	1	Beistellung	Nur lagern
117	<p>Türöffnungsrucksack PAX Maße: LxBxH 520 x 370 x 220 mm; 16kg</p>	1	Beistellung	Nur lagern
118	<p>Ölbindemittel Öl-Ex 82, Typ I, II + III/SF,R.</p>	1	Beistellung	Nur lagern

	PE-Sack 40 l/12 kg			
119	Kunststoffbehälter für Ölbindemittel Typ I R, geeignet zur Aufnahme von etwa 20 kg Ölbindemittel, wiederverwendbarer Weithalskanister 20L mit der Aufschrift „Ölbindemittel“	2		
120	Abschleppseil, Perlon, DIN 14 530-24:2004-11, Zuglast 5500 kg, Ø 20 mm, 5 m lang, mit rotem Warntuch, ca. 1,5 kg	1		
121	Schachtabdeckung, aus PVC, Bodenfläche ca. 0,75 m x 0,75 m, nach oben konisch zulaufender Kunststoffbeutel, mineralölbeständig und flüssigkeitsdicht, inkl. Schaumstoff-Dichtungsplatte, Abm. ca. 900 x 900 x 20 mm. Fabrikat Dönges oder mindestens gleichwertig	2		
122	Für obige Position: Reservekraftstoff-Kanister aus PE, mit unverlierbarem Verschluss und flexiblem Auslaufrohr, mit Kennzeichnungsetiketten gemäß GHS; geeignet für 5l Kraftstoff für den Stromerzeuger	1		
123	Doppelkanister; nicht gefüllt, geeignet für 5 l Kraftstoff für Kettensäge und 2 l Kettenöl Kombi-Kanister STIHL Standard Doppelbehälter, mit je einem Auslaufrohr für Kraftstoff und Öl; mit Sägeketten-Haftöl- sowie Kraftstoff-Einfüllsystem für STIHL Kombi-Kanister zum einfachen Betanken der Geräte. Durch integrierte Belüftung gluckerfreies Ausgießen, automatischer Füllstopp verhindert das Überlaufen des Füllgutes und Verschmutzungen mit Kennzeichnungsetiketten gemäß GHS".	1		
124	USB-Ladekabelbaum	1	Beistellung	Beistellung
125	Schlauchpaket-Tragesystem GOLLMER & HUMMEL EVO 2 Geeignet für alle handelsüblichen Druckschläuche. Fixierung mittels 5 individuell einstellbaren Klettbändern mit Ösen. Die zusammengehörigen Ösen werden mit Einweg-Kabelbinder verbunden. Wenn Druck auf den Schlauch gegeben wird, wird das Tragesystem an den Kabelbindern bei 4-5 bar aufgesprengt, dadurch entfällt die manuelle Öffnung. Gurtbreite 50 mm, Tragegriff aus Gummi, Breite 130 mm. Erstausstattung mit 7 Kabelbindern Gewicht: 740 g	2		
126	Gasmessgerät Dräger X-am 8000 mit Pumpe, mit Sensoren: PID HC, R Ex ES/CO2 Dual Sensor, XXS CO-LC/O2-Sensor, XXS CL2-Sensor, XXS NH3-Sensor und KFZ-Ladehalterung X-am® 8000	1		
127	Nothammer mit integriertem Gurtschneider	3		
128	Defibrillator Lifepak 1000 Maße: LxBxH 260 x 150 x 370 mm; 4,2kg	1	Beistellung	Nur lagern
129	MEIERmed® Leichenhülle / Unfallhülle Standard Farbe: Schwarz	2		

	Leichensack mit doppeltem Rundumverschluss in C-Form, verstärkter Boden mit 4 Griffen, Tragkraft bei richtiger Handhabung bis 180 kg			
130	Trainingsanzug Set aus Pullover und Hose	4	Beistellung	Nur lagern
131	Paar Gummistiefel	4	Beistellung	Nur lagern
132	Wurfsack WWTC Wurfsack Pro 15 Meter Maße: LxBxH in mm 360 x 100 x 100; 0,5 kg	1	Beistellung	Nur lagern
133	Rettungswesten Viking Survival 275	2	Beistellung	Nur lagern
134	Wathose, mineralölbeständig, mit angearbeiteten Schutzschuhen, Ausführung S 5 HRO, aus PVC oder gleichwertigem Werkstoff gem. DIN EN ISO 20345	2	Beistellung	Nur lagern
135	CO-Warner Dräger PAC 6500	1	Beistellung	Nur lagern
136	Dreikantschlüssel	1	Beistellung	Nur lagern
137	Hebebaum, 3 m Eisenbeschlagen, Griff aus 12 mm starkem Rundeisen, Beschlag schwarz lackiert Material: imprägnierte Esche Länge: 3 m Gewicht: 12,0 kg	1		
138	Monitor Vector S (Leader) Maße: LxBxH in mm 500 x 500 x 400; 20kg	1	Beistellung	Nur lagern
139	Feuerpatsche mit Stiel, etwa 2400 mm lang; mit 10 fächerförmig angeordneten Schwingblättern aus gehärtetem Federstahl, 480x400 mm. Schnellverschluss zur Befestigung des Stiels mit Flügelschraube, einschließlich Stiel ca. 2,4 m lang, Ø 28 mm	2		
140	Wasserschieber mit Doppelstreifen aus Synthetik-Moosgummi (Breite min. 550 mm), Stecksystem, Stiel aus Holz oder Aluminium, Länge min. 1400 mm	2		
141	Dönges Abdeckplane, 4 x 6 m Schwere, mehrschichtige Folie, mineralölbeständig, mit Gittergewebe und Ösen an den Rändern (ca. alle 50 cm). Doppelter, bandverstärkter Rand. Technische Daten: Materialstärke: 120 g/m ² Abmessung: 4 x 6 m Gewicht: 1.720 g	1		
142	Auffangwanne faltbar, mind. 80 l Fabrikat Otter-Original Typ D 800 oder mindestens gleichwertig, mit Handgriffen, Grundriss beliebig veränderbar, mit Tasche für Lagerung	1		
143	Satz nicht funkenreißendes Werkzeug (Umfang: Schaufel, Hacke, Hammer)	1	Beistellung	Nur lagern
144	Leckdichtkissen Magna Seal 25x25 cm mit Tragetasche Maße: LxBxH in mm 250 x 250 x 80; 2,3kg	1	Beistellung	Nur lagern
145	Leckdichtkissen Magna Seal 45x45 cm mit Tragetasche Maße: LxBxH in mm 500 x 500 x 80; 12,4kg	1	Beistellung	Nur lagern
146	Set Dichtungen in Zarges-Box Maße: LxBxH in mm 400 x 300 x 150; 10kg	1	Beistellung	Nur lagern
147	Dichtschauch Typ Henkel oder Vetter, Gewicht ca. 1,1 kg	1	Beistellung	Nur lagern

148	<p>Box Sofortdekon mit 1 Kleiderschere, Seife/Duschgel für Haut und Haare, 2 Reinigungsschwämme (ca. 220x100x60 mm), 2 Augenspülflaschen, 2 Schwimmbrillen, Händedesinfektionsmittel 500 ml (Wirkspektrum A/B), Hautschutzcreme, Einmalhandtücher oder ähnlich (Menge sollte ca. 2 Küchenrollen entsprechen), Frischhaltefolie zum wasserdichten, provisorischen Abdecken von Wunden, 4 Rettungsdecken, 20 stabile Müllsäcke (mind. 120 l), 20 Kabelbinder zum luftdichten Verschließen der Müllsäcke, 1 Rolle Gewebeklebeband, 1 Schreibbrett, 1 Schreibblock, 1 Stift zum Ausfüllen der Protokolle, 1 dicker Folienstift zum Beschriften der Müllsäcke - Verpackt in einer Dönges-Fire Box 600x400x220 mm. Umlaufend Beschriftet gelbe Hinterlegung, schwarze Schrift (angelehnt an Beschriftungen z.B. Verbandskasten K) DEKONSET</p>	1		
149	<p>Teleskopleitern 3,50 m MUNK Rettungstechnik oder mindestens gleichwertig</p> <p>DIN EN 1147:2010-10, zugelassen als 2-Personen- Rettungsleiter, Aus eloxiertem Aluminium, spezielles Sicherheitssystem gegen Verletzungen der Hände und Finger, beim Zusammenschieben rasten die Sprossen in einem Abstand von 40 mm ein, weiteres Zusammenschieben mittels sicherer 2-Hand-Bedienung, Belastbarkeit 250 kg. 11 Sprossen, Packmass: ca. 510x800x110 mm, ca. 15 kg</p>	1		
150	<p>Beleuchtungssystem mit Auszieh-Stativ und Akku am Standfuß und Ladegerät LED, U= 12 V, 40 Ah Lithium-Ionen-Akku, Farbtemperatur 6.500 K (ähnlich Tageslicht), Akkuleistung min. 4.5 h bei 100 % Leistung aller Paneele, min. 10 h bei 25 % Lichtleistung, Lichtstrom bei 100% Leistung: mind. 8.000 Lumen Maße ca. 390 x 195 x 255 mm (Transportmaße), Gewicht ca. 9,3 kg, Inkl. Ladeerhaltung für 12/24V ODER Ladegerät IP54 für RLS, 100-240 V, 50/60 Hz, 0,95 A</p> <p>Fabrikat Rosenbauer, Type RLS 2000 oder mindestens gleichwertig</p>	1		
151	<p>Hydraulik-Hebezeug x 2 St.</p> <p>Zum Heben, Senken und Drücken, für horizontalen und vertikalen Einsatz, TÜV-geprüft. Lastaufnahme über die 4- fach bzw. 6-fach höhenverstellbare und abnehmbare Anhebeklaue oder das Kopfstück. Eingebaute Druckbegrenzungsventile verhindern gefährliche</p>	1		

	<p>Überlastungen während des Hubvorganges (VBG 8), zulässige Belastung über Kopfstück 100 kN, Bauhöhe 800 mm, Hub 350 mm, mit einem flachquadratischen und einem balligunden Fuß mit jeweils dazugehöriger Fußlagerplatte.</p> <p>Fabrikat Weber Modell Büffel B10 oder mindestens gleichwertig.</p>			
152	<p>Heavy Rescue Germany BOX 8 - Werkzeug/ Maschinen Typ I</p> <p>Deckel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kombizange Milwaukee - Gripzange Milwaukee - Wasserpumpenzange Milwaukee - Nageleisen - Rollgabelschlüssel Milwaukee - Schlosserhammer 300g - Splintentreiber 4mm - Milwaukee Shockwave schlagfester Stufenbohrer Durchmesser 4 – 30 mm - Cuttermesser Milwaukee Permanentmarker Milwaukee (rot und blau) <p>Kasten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bolzenschneider 460mm - Gewebeklebeband 50m - Wera Zyklop Knarrensatz - Milwaukee L4 FFL USB-LED Akkustrahler - Milwaukee SHOCKWAVE™ schlagfestes Compact-Set (32-teilig) Bits - Milwaukee Shockwave Multimaterial Bohrer - HRG SchraubenSet inBOX 1 - HRG SchraubenSet inBOX 2 mit Ladekabel und Adapter für Schlagschrauber - Modultasche <p>Maschinen und Akkus</p> <ul style="list-style-type: none"> - Milwaukee Säbelsäge FSX - Milwaukee Schlagschrauber ONEID2 - Akku M18 2Ah - Akku M18 6Ah Forge (2 Stück) <p>Modultasche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Universalschlüssel Bau - Rollbandmaß 5m - Wera Bitset Kraftform Kompakt - Milwaukee Heavy Duty AX Carbide Säbelsäge Blatt mit HM-Bestückung 230mm (2 Stück) - Milwaukee Heavy Duty TORCH Carbide Säbelsäge Blatt mit HM-Bestückung 230mm (1 Stück) - Milwaukee Heavy Duty TORCH Carbide Säbelsäge Blatt mit HM-Bestückung 150mm (1 Stück) 	1		

	<ul style="list-style-type: none"> - Stabfeuerzeug - Sortiment Gummibänder - 4 Lochplatten 200x80x2mm - Kabelbinder - Gartendraht <p>HRG SCHRAUBEN inBOX 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20 Stück 6x50 Tx30 - 10 Stück 6x80 Tx30 - 10 Stück 6x120 Tx30 - 4 Stück 50mm schlagfeste Bits Tx30 <p>HRG SCHRAUBEN inBOX 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - 40 Stück 5x30 Tx20 - 4 Stück 50mm schlagfeste Bits Tx20 - Ladekabel für Milwaukee Akkustrahler - Satz Steckschlüsseleinsätze für Schlagschrauber – Sechskantaufnahme SET Schaftaufnahme 3/8" (1 x 1/4" Sechskant – 1/4" Vierkant; 1 x 1/4" Sechskant – 3/8" Vierkant; 1 x 1/4" Sechskant – 1/2" Vierkant) 			
153	<p>Heavy Rescue Germany BOX 10 - Maschinen 2</p> <p>HRG BOX 10 "Maschinen 2" mit Milwaukee Bohrhammer und 125er Winkelschleifer</p> <p>Maschinen: Bohrhammer ONEFHX Flachkopf-Winkelschleifer ONEFSAGF125 2x Akkus M18™ FORGE™ 6.0 Ah</p> <p>Zubehör/ Verbrauchsmaterial: SDS Plus SLEDGE Spitzmeissel 250mm SDS Plus SLEDGE Flachmeissel 20mm 250mm Holz Schlangenbohrer 8mm 230mm Holz Schlangenbohrer 12mm 230mm Holz Schlangenbohrer 16mm 230mm Holz Schlangenbohrer 20mm 230mm SDS Plus Hammerbohrer 4 schneiden 8mm 315mm SDS Plus Hammerbohrer 4 schneiden 12mm 310mm SDS Plus Hammerbohrer 4 schneiden 16mm 310mm SDS Plus Hammerbohrer 4 schneiden 22mm 450mm</p> <p>Speedcross STEELHEAD™ 125er Trennscheibe Trennscheibe für Kunststoffe, Alu</p> <p>In MUNK Aluminiumbox 600x400x150 Gewicht ca. 15kg.</p>	1		
154	<p>Heavy Rescue Germany BOX 9 - Maschinenunfall Typ II Erfüllt in Kombination mit BOX 8 "Werkzeug / Maschinen 1" die Anforderungen der Norm DIN14881 "Feuerwehr-Werkzeugkasten"</p> <p>Handwerkzeug:</p>	1		

	<ul style="list-style-type: none"> - Satz Innensechskant-Stiftschlüssel lang mit Kugelkopf 1,5-10 mm - Satz Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) mit Kugelkopf Nr. 10 bis Nr. 50 - Ratschen-Ringmaulschlüssel Set 8-22, 24, 25, 27, 30, 32 - VDE Flachrundzange - Kompakte Hand-Bügelsäge (Metall-Bügelsäge) mit Ersatz-Sägeblätter - Monierzange (Kantenzange) 250 mm - Flachmeißel flach-oval DIN 6453 mit Handschutz - 2K-Kraftseitenschneider VDE - Steckschlüsselsatz 3/8", 15-teilig, 8-24 mm <p>Maschinenunfall:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gebogene Blechschere 26cm gerader Schnitt - Gummihammer 250g 30cm - Telefonzange gerade, 30cm - Wärmestoppaste - Kühlflasche - Löschdecke - Patientenschutz hart 300x150mm <p>Aufnahme für Milwaukee-Rotationsgerät</p> <ul style="list-style-type: none"> - Milwaukee M12 Rotationsgerät - Milwaukee M12 Akku 2,5Ah High Output (x2) - Dremel Speedclick Aufspanndorn mit 5er Metall- und 5er-Kunststoffscheiben - Ringsägezange mit Ersatz-Sägeblatt <p>Modultasche "Mini-Werkzeug" mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mini Kombizange - Mini Flachrundzange - Mini Kantenzange - Mini Schraubendreher Philips 2x25 - Mini Schraubendreher gerade 4mm - Wolfcraft Federzwing <p>Modultasche "Heben + Sichern" mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mini-Hydraulikheber 5t mit Hebel - Fällkeile 14cm (2 St.) - Fenster-Hebekissen 16x15cm, ca 150kg Hubkraft <p>Modultasche "Filigranes Arbeiten" mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Spatel gerade (2 st.) - Skalpellhalter mit Ersatzklingen - Pinzetten (3 St.) - Drahtsäge - Elevatorium - Unterbindungsnadel - Acryl-Malspachtel (2 St.) - Malerspachtel 5cm <p>In MUNK Aluminiumbox 600x400x220, ca 27kg.</p>			
155	Heavy Rescue Germany BOX 1 - Mehrzweckzug MZ16 Set	1		

	<p>HRG MZ16 Set besteht aus:</p> <p>In MUNK Aluminiumbox (600x400x220mm):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mehrzweckzug T516D mit Seil auf Handhaspel und Hebelrohr - Ersatzscherstifte - Wirbelhaken 4t (unter Last nicht drehbar!) - Seilrolle bis 3200kg - HRG Seilrissdämpfer <p>In Aluminium Transportkorb (600x400x150mm):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2x 8mm Kranzketten in 150cm Länge - 2x 8mm Anschlagkette 300cm Länge mit Lastkuppelhaken und Verkürzen am Aufhängeglied - 2x Rundschnlinge 2t 6m Länge - 3x Schäkel 6,5t geschweißt - Weitmaulhaken 4t - TPU Inlay für Übersicht 			
156	Erdanker Greifzug (Locheisen, Hebezeug)	1	Beistellung	Nur lagern
157	<p>Heavy Rescue Germany BOX 4 - Ziehen (5t)</p> <p>Satz Anschlagmittel zum Einsatz mit Zuggerät (MZ8, MZ16, MZ32, MaZe 50kN), bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x Anschlagkette 10mm/300cm 1x Kranzkette 8mm/150cm 3x Schäkel Hochfest 8,5t 1x Rundschnlinge 5t/ 6m 1x Weitmaulhaken 4t 1x Aluminium Transportkorb mit Trennung aus TPU Kunststoff <p>Maße: 60x40x15cm Gewicht: ca. 30kg</p>	1		
158	<p>Heavy Rescue Germany BOX 3 - Sichern Standard</p> <p>Satz Anschlag- und Ladungssicherungsmittel zum Sichern von Lasten, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x Kranzkette 8mm/150cm 4x Paratech Tie Down Keys Adapterkette 2x HRG Rettungs-Spanngurt 2x Spanngurt Standard 8m 2x Schäkel hochfest, geschweißt, 4,75t 1x Rundschnlinge Polytex 2t / 2m 1x Rundschnlinge Polytex 2t/ 4m 1x Rundschnlingenhaken 2t 2x Abriebschutz 1x Aluminium Transportkorb <p>Maße: 60x40x22cm Gewicht: ca. 30kg</p>	1		
159	<p>MUNK Rettungstechnik Kasten mit Inhalt Verbrauchsmaterial</p> <p>Stapelbarer Transportkasten mit Verbrauchsmaterial und anschnarniertem Deckel. Stapelbarer Transportkasten aus</p>	1		

	<p>Aluminium mit anscharniertem Deckel (Größe 4) Nach DIN 14800-14 gefertigt</p> <p>Inhalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x Rolle Bindedraht 1 x Rolle Gewebeklebeband 1 x Rolle Dichtungsband PTFE 1 x Dichtungspfropfen 50 x Nägel Senkkopf 40 mm 50 x Nägel Senkkopf 80 mm 50 x Nägel Senkkopf 120 mm 50 x Leichtbauplattennägel verzinkt 70 mm 100 x <p>Kabelbinder 1 x Dose Rostlösespray 1 x Packung Putzlappen Beschriftung und Inhaltsverzeichnis nach DIN 1451-A-25 Hohe Festigkeit und Korrosionsbeständigkeit Stapelbar durch umlaufendes Randprofil Rundum-Dichtung im Randprofil zum Schutz vor Staub und Feuchtigkeit Seitenwände glatt mit punktgeschweißter Hochnaht Drei Federfall-Tragegriffe (Position A, B, D) Zulässige Belastung: 105 kg</p>			
160	<p>Kühlbox Dometic TropiCool TCX21, 21 Liter elektrisch, 12V / 24V / 230V</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kühlt bis zu 27 °C unter Umgebungstemperatur, erwärmt auf bis zu +65 °C - 21l Fassungsvermögen - 2-stufiger Batteriewächter gegen vollständiges Entladen der Autobatterie - Softtouch-Bedienpanel mit LED-Anzeige für eine einfache Handhabung - Speicherfunktion behält letzte Einstellungen bei, wenn das System ausgeschaltet ist - Niedriges Betriebsgeräusch von 41 dB und geringes Gewicht von 7,7kg - Betrieb auch in geneigter Position möglich - Mit im Gehäuse versenkbarem Tragegriff - Zu liefern: 12V-Kabel, 230V-Netzkabel und Bedienungsanleitung <p>Außenmaß (BxHxT) 45 x 42 x 30,3 cm, Innenmaß (BxHxT) 31,9 x 35,2 x 20,8 cm</p>	1		
161	<p>Hydroschild Größe B, Wasserdurchfluss 1400/1700 l/min Zur Errichtung großer Wasserscheier oder einer Wasserwand zum Schutz gegen Gase und Rauch sowie zur Kühlung von Objekten. Standsichere Armatur, Gehäuse aus Leichtmetall.</p> <p>Wurfhöhe 9/11 m, Wurfbreite 25/32 m bei 5/8 bar</p>	1	Beistellung	Nur lagern
162	<p>Korbtrage, Kunststoff</p> <p>Korbtrage ultraBASKET STRETCHER oder mindestens gleichwertig</p> <p>12 Griffmulden, umlaufendes Seil aus Nylon, Ösen zum Einhängen der optionalen Abseilspinne.</p>	1		

	<p>Matratze, durch Klettbefestigung leicht zu entnehmen und zu reinigen, Stärke 40 mm verstellbare Fußstütze mit Klettbändern zur Fixierung der Füße.</p> <p>Rahmen: Aluminium-Rohrrahmen Wanne: ASA/ABS-Kunststoff Gurte: 3 Haltegurte mit Drucktastenschloss teilbar: nein Belastbarkeit: 315 kg Farbe: Orange Maße (LxBxH): 2.178x618x189 mm Packmaße (LxBxH): 1.150x618x220 mm Gewicht: 12,5 kg"</p>			
163	<p>Mobiler Rauchverschluss in Tasche, für Türbreiten von 90--150 cm</p> <p>Mobiler Rauchverschluss RSS F 90-150 oder mindestens gleichwertig, nur zum Einsatz durch die Feuerwehr oder andere geschulte Personen. Verhindert die Ausbreitung von Brandrauch, Rettungswege und vom Brand nicht betroffene Räume bleiben rauchfrei. Spezialgewebe aus Glasfaser, dauertemperaturbeständig bis 600 °C, geeignet zum mehrmaligen Einsatz an der Rauchgrenze bis 200 °C bzw. einmaligen Einsatz bei direkter Beflammung, nicht brennbar, beidseitig silikonbeschichtet zur einfachen Reinigung, wasserabweisend, zusätzlicher Kantenschutz zur Lagerung und zum Transport auf Fahrzeugen, Bedienungsanleitung in Tasche. Sekundenschneller Einbau in alle gängigen Türzargen, Abdichthöhe bis 1950 mm, geringes Gewicht, kompaktes Packmaß. Für Türbreiten von 900–1500 mm. Packmaß (LxBxH) 930x540x40 mm</p>	1		
164	<p>Auffangbehälter 5000 l Maße: LxBxH in mm 460 x 550 x 760; 16kg</p>	1	Beistellung	Nur lagern
165	<p>Löschdecke gem. DIN EN 1869, Glasfaser, in Schutzhülle, etwa 1.600x1.800 mm, speziell für Öl- und Fettbrände zum Einsatz im privaten und gewerblichen Bereich. Unbrennbares, beidseitig silikon-veredeltes Glasfasergewebe, gesäumt. In roter PVC-Tasche 235x320 mm mit 2 Griffflaschen und Aufhängung</p>	1		
166	<p>Folienabsperrband, rot/weiß-gestreift, in Abrollbox aus Polyethylen, etwa 500 m, zum Ausziehen und Abreißen</p>	1		
167	<p>Funktionswesten Feuerwehr 1x gelb Einsatzleiter 1x blau Gruppenführer 55% Baumwolle/45% Polyester, mit schwarzem Außenband eingefasst. 2 Seitentaschen mit Patte und Klett, 2 Funkgerädetaschen mit Patte und Klett, mittels Klett in der Tiefe verstellbar, jeweils mit Antennenschlaufe, durch Klettlasche zusätzlich zu sichern. Universalgröße, seitlich durch elastisches Band mit Schnalle weitenverstellbar, vorn durch 2 Schnallen zu schließen. Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2-fach am Jackensaum umlaufend sowie im Brust- und Rückenbereich je 2 mal senkrecht. Durch Verwendung von Flauschbändern flexibel für unterschiedliche Einsatzsituationen verwendbar.</p>	1	Beistellung	Nur lagern

	Flaschband für 2 Klettschilder 380x80 mm auf dem Rücken sowie für ein Klettschild 150x50 mm (mitzuliefern 2x „FF Heufeld 40/1“) und einen Namensstreifen 130x25 mm auf der rechten Brustseite. Mit passenden Rücken-Klettschilder: 2x „FF Heufeld 40/1“; 1x „Einsatzleiter“, 1x „Gruppenführer“			
168	Überführungskosten zum Auftraggeber/Aufbauhersteller Die Lieferung der gesamten Beladung hat komplett, betriebsbereit zusammengebaut in einer Lieferung termingerecht mit Lieferschein / Kommissionsnummer, mit allen notwendigen Bedienungsanleitungen und Zertifizierungen in Einem DIN A4 Ordner und/oder auf USB-Stick an eine von Auftraggeber festgelegt Lieferadresse kostenfrei zu erfolgen.			
169	Angabe der Lieferfrist in Wochen bei Auftragsvergabe im November/Dezember 2025: _____Wochen			
			Warenwert	
			19 % Mwst	
			Gesamtsumme	

ACHTUNG: Füllen Sie nur die Preise im Leistungsverzeichnis aus. Haben Sie Anmerkungen, so geben Sie diese auf einem separaten Begleitblatt mit der jeweiligen Positionsnummer an. Andere Eintragungen im Leistungsverzeichnis außer Preisangaben können zum Ausschluss des Angebotes führen!

Sind Positionen nicht mit Einzelpreis zu benennen, da diese in anderen Preispositionen oder im Gesamtpreis enthalten sind, so ist in der Preisspalte „Serie“, „i.G.“ (im Grundpreis) oder „o.M.“ (ohne Mehrpreis) einzufügen.

Entspricht der Gesamtbetrag einer Ordnungszahl (Position) nicht dem Ergebnis der Multiplikation von Mengenansatz und Einheitspreis, so ist der Einheitspreis maßgebend. Ist keine Menge eingetragen, so geht man bei der Multiplikation von „1“ als Mengenansatz aus.

Die in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen werden wie beschrieben erfüllt:

ja nein, die Abweichungen sind auf einem gesonderten Blatt beschrieben und begründet (führt in der Regel zum Ausschluss des Angebotes); kann ggfs. im Rahmen einer Bieterfrage vor Abgabe des Angebotes geklärt werden.

Die in den „Bewerbungsbedingungen“ und in den „Vertragsbedingungen“ genannten Festlegungen sowie die Vorbemerkungen zum Los werden als bindende Angebotsbestandteile anerkannt.

....., den

.....
*(Unterschrift (bei elektronisch übermittelten Angeboten Textform nach § 126 (b) BGB
-Firmenname und die Rechtsform sowie der Name der natürlichen Person, die die
Erklärung abgibt))*