

Angaben: Eignung - Leistung - Preise (AELP) | Los 2 | (allgemeine) feuerwehrtechnische Ausrüstung

Legende:

A = Ausschlusskriterium (keine Punktevergabe, sondern erfüllt oder nicht erfüllt). Nur diese Anforderungen/Leistungen sind zwingend. Bei einer verneinenden oder einschränkenden Antwort erfolgt ein Angebotsausschluss.

--- = informative Angabe

KHG = Kriterienhauptgruppe

KG = Kriteriengruppe

K = Kriterium

Wichtige Hinweise für die Bearbeitung des Dokumentes:

- Wenn Leistungspositionen in Standard/Serie enthalten sind, so kann dies an der entsprechenden Stelle vom Bieter anstatt des Euro-Betrags angegeben werden. Auch ist der Verweis "Enthalten in Position ___" und/oder "Serie" o. Ä. zulässig.
- Der Verweis auf Stellen in einem anderen Angebot ist (z.B. anderes Los) nicht zulässig.
- Änderungen, abändernde Ergänzungen und/oder Verneinungen der gestellten Anforderungen sind unzulässig.
- Wenn Zahlenwerte gefordert werden, genügt ein reines "ja" als Antwort nicht.
- Soweit der Platz in dieser Tabelle für eine Antwort nicht ausreicht, verwenden Sie bitte eine Anlage.
- Optionen sind zwingend anzubieten, sofern als A-Kriterium gekennzeichnet.
- Bei Alternativpositionen ist zwingend mind. eine (1) Alternative anzubieten.

Auf § 57 VgV wird hingewiesen.

Bitte treffen Sie keine Annahmen, sondern nutzen Sie im Zweifel das Mittel der Bieterfrage über das benannte eVergabe-System.

Firma:

BARTH

Kriterium (K) A/B	Position	Anforderung	geforderte Anzahl	Angaben des Bieters ("Ja" / "Nein" und/oder inhaltlich)	Angabe des Bieters (Preis) in Euro <u>ohne</u> Umsatzsteuer (netto) <u>pro Stück</u>	Angabe des Bieters (Preis) in Euro <u>ohne</u> Umsatzsteuer (netto) und ohne Berücksichtigung von Skonti <u>gesamt</u>
----------------------	----------	-------------	-------------------	---	--	--

KHG 3 - Verbindlich für die FF Geisingen						
KG 3-1 Schutzkleidung und Schutzgerät						
A	3.1.1	Kombinationsfilter A2B2E2K2P3 DIN EN 14387.	3		26,25	78,75
A	3.1.2	Set für Waldarbeiter-Schnittschutzkleidung bestehend aus Latzhose und Jacke, EN 381-5, Klasse 1, Design C (Ringsum-Beinschutz), KWF-geprüfte Schnittschutzeinlage aus Mischgewebe, Hosenschlitz mit Reißverschluss, Schlaufen zur Aufnahme eines Gürtels im vorderen Bundbereich der Hose, Farbe leuchtorange EN 471, Gürtel (1,2 m lang) je einmal in Größe 54 und 58. Angabe angebotene Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird erfüllt z.B. durch das Produkt Stihl.	2	Ja Latzhose Advance STIHL Jacke Protect MS STIHL	354,00	708,00
A	3.1.3	Helmset für Waldarbeiter nach DIN EN 352, DIN EN 397 und DIN EN 1731, bestehend aus Schutzhelm, Nylongitter-Gesichtsschutz und aufsteckbaren Gehörschutzkapseln. Ausführung mit Belüftung, 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung, Schweißband aus Kunstleder und Regenrinne. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt Stihl Aero Light.	2	Nein, Aero Light nicht mehr lieferbar Angeboten: FUNCTION Universal STIHL	42,00	84,00
A	3.1.4	Schnittschutzhandschuhe für beide Hände, Form B DIN EN 381-7.	2		38,00	76,00
A	3.1.5	Feuerwehr-Haltegurt nach DIN EN 358 und DIN 14927 aus schwer entflammaren Polyesterband, Breite 85 mm mit Zweidornschnalle nach DIN 7274-C mit einer festen Fangöse mit Sicherheitsseil mit Chromlederhülle, Länge 800 mm und 12 mm Durchmesser, Sicherungsseil mit beidseitigen Spleißaugen und einerseits mit Karabinerhaken und Multifunktionsöse und Twistlockverschluss.	3		33,50	100,50
A	3.1.6	Infektions-Schutzhandschuhe, DIN EN 455. Aus Vinyl, leicht gepudert. Flüssigkeitsdicht, rechts/links passend. Größe XL Packung mit 50 Stück im Spenderkarton.	1			7,75
KG 3.2 - Löschgeräte						
A	3.2.1	Tragbarer Feuerlöscher mit 6kg ABC-Löschpulver mit KFZ Halterung und einer Leistungsklasse mind. 43A - 233B nach DIN EN 3 (alle Teile) mit Kunststofffußring und innenliegender Druckgasflasche.	1			102,75

KG 3.3 - Schläuche, Armaturen und Zubehör						
A	3.3.1	Druckschläuche B 75-15-K L 3-K Neongelb, DIN 14811, Gewebe aus Markenpolyester Kette 3-fach gezwirnt. Schuss mehrfach gezwirnt. Eingebunden mit Kupplung Storz Größe B mit Leckageschiebmanschette. Aufschrift nach Vorgabe der Feuerwehr Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt TITAN X-TREME.	3	TITAN X-TREME	109,75	329,25
A	3.3.2	Druckschläuche C 42-15-K L 3-K fluoereszierend gelb, DIN 14811, Gewebe aus Markenpolyester Kette 3-fach gezwirnt. Schuss mehrfach gezwirnt. Eingebunden mit Kupplung Storz Größe C und Leckageschiebmanschette. Aufschrift nach Vorgabe der Feuerwehr. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt TITAN X-TREME.	2	TITAN X-TREME	77,25	154,50
A	3.3.3	Druckschläuche B 75-35-K L 3-K Neongelb, DIN 14811, Gewebe aus Markenpolyester Kette 3-fach gezwirnt. Schuss mehrfach gezwirnt. Eingebunden mit Kupplung Storz Größe B mit Sperrklinke und Leckageschiebmanschette. Aufschrift nach Vorgabe der Feuerwehr Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt TITAN X-TREME.	1	TITAN X-TREME		236,25
A	3.3.4	Druckschläuche C 42-3-K L 3-K fluoereszierend gelb, DIN 14811, Gewebe aus Markenpolyester Kette 3-fach gezwirnt. Schuss mehrfach gezwirnt. Eingebunden mit Kupplung Storz Größe C und Leckageschiebmanschette. Aufschrift nach Vorgabe der Feuerwehr. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt TITAN X-TREME.	1	TITAN X-TREME		39,75
A	3.3.5	Verteiler Typ B-CBC DIN 14 345 mit Kugelhahnventilen und Festkupplungen sowie einem Übergangsstück B/C mit Kette unverlierbar verbunden. Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt der Firma AWG.	1	bestätigt		232,00
A	3.3.6	Hydrantenstandrohr nach DIN 14375, DN 80, Abgang 2 x B, aus Leichtmetall. Für Unterflurhydranten, Kopf drehbar, Absperrventile mit integrierten Rückflussverhinderer, automatische Belüftung zur Vermeidung von Leitungsunterdruck. Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt der Firma AWG.	1	bestätigt		247,50

A	3.3.7	Übergangsstück B/C 75/52 nach DIN 14342 aus Leichtmetall mit Dichtungen.	1			19,50
A	3.3.8	Übergangsstück C/D 52/25 nach DIN 14341 aus Leichtmetall mit Dichtungen.	1			13,50
A	3.3.9	Aus logistischen/ausbildungstechnischen Gründen: Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C; Typ Rosenbauer	1	bestätigt		400,00
A	3.3.10	Seilschlauchhalter SH 1600-KF mit Karabinerhaken DIN 14828.	2		7,50	15,00
A	3.3.11	Kupplungsschlüssel ABC nach DIN 14822 aus Stahl mit Kältehandschutz .	2		5,50	11,00
A	3.3.12	Schlüssel B (für Überflurhydrant) nach DIN 3223 mit Ratsche (Sperrklinkenprinzip).	1	bestätigt		148,00

KG 3.4 - Rettungsgeräte						
A	3.4.1	Feuerwehrleine FL 30-K nach DIN 14 920 aus Markenpolyesterfasern, endlos hochfest, spiralgeflochten, Durchmesser 10 mm, Länge 30 m, einerseits mit Kausche A 10 und eingespleißtem Karabinerhaken F DIN 5290, andererseits mit Augenspleiß Durchmesser 90 mm	2		30,50	61,00
A	3.4.2	Feuerwehrleinenbeutel mit Tragleine nach DIN 14921	2		7,75	15,50
A	3.4.3	<p>Gerätesatz Auf- und Abseilgerät nach DIN EN 14800-16, mit einer Untersetzung 3:1, zugelassen für Nutzgewicht bis 260 kg komplett in Tragesack verstaut.</p> <p>1 Sicherungsgerät DIN EN 12841-C, DIN EN 15151-1 Typ 8, DIN EN 341, DIN EN 358, DIN EN 795, mit automatischem Blockiermechanismus und Panikfunktion</p> <p>4 Karabiner DIN EN 362 mit Schraubsicherung</p> <p>1 Bandschlinge DIN EN 353, DIN EN 795 Klasse B, 0,8 m</p> <p>1 Bandschlinge DIN EN 353, DIN EN 795 Klasse B, 1,5 m</p> <p>1 Seilklemme rechts, DIN EN 567, DIN EN 12841-B, für Seil-Ø 8–13 mm</p> <p>1 Auffang- und Sitzgurt DIN EN 361, DIN EN 813, mit frontseitigem sternalem Anschlagpunkt, Universalgröße</p> <p>1 Rettungsdreieck DIN EN 1498 Klasse B, 3-fach größenverstellbar</p> <p>Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt SKYLOTEC.</p>	1	bestätigt		1.135,00
A	3.4.4	<p>Sprungpolster SP 16 nach DIN 14151-1 und DIN 14151-3 einschließlich der passenden Druckluftflasche 6 l/300 bar mit Verschlussstopfen und Sinterfilter.</p> <p>Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt Lorsbach</p>	1	bestätigt aber nicht mit Sinterfilter		7.025,00

KG 3.5 - Sanitäts- und Wiederbelebungsgерäte						
A	3.5.1	Krankentrage N (einschließlich Krankentragelagerung) DIN 13024-1	1			92,75
A	3.5.2	Notfallrucksack mit der Grundausstattung zur erweiterten Erste Hilfe nach DIN 13155 Angabe angebotenes Produkt: Der Inhalt der Verbrauchsgüter darf bei Auslieferung nicht älter als 3 Monate sein.	1	First Responder SEG Basic		250,00
A	3.5.3	Korbtrage in extra breiter Ausführung zum Transport auch schwergewichtiger Personen. Rahmen aus Stahl mit Kunststoff-Netzbespannung, Kopf- und Fußende zusätzlich verstärkt, Gleitkufen an der Unterseite, 4 Patienten-Haltegurte mit stabilem Verschlusssystem gegen unbeabsichtigtes Öffnen, Belastbarkeit mindestens 1000 kg, Packmaß maximal 2200 x 820 x 200 mm einschließlich der zugehörigen Abseilspinne mit längenverstellbaren Gurtbändern mit Karabinerhaken Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt FERNO 2070-32.	1	FERNO 2070-32 aus Edelstahl		2.314,00

KG 3.6 - Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegeräte						
A	3.6.1	Handlampe nach DIN 14649, zugelassen nach Richtlinie 94/9/EG (ATEX) in explosionsgefährdeten Atmosphären (Zone 0, 1, 2, 20, 21, 22), ATEX EX II 1G Ex ia IIC T4 Ga, EX 111D Ex ia IIIC T85°C Da, einschließlich der zugehörigen Kfz-Ladegeräte 12/24 V mit Überladeschutz ausgestattet, Ladezustandsanzeige durch LED. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt ADALIT L-3000 Power ATEX.	3	ADALIT L-3000 Power	331,00	993,00
A	3.6.2	Warnflagge, 500 mm × 500 m, weiß-rot-weiß	2		2,25	4,50
---	3.6.3	Optional: Aus logistischen/ausbildungsrelevanten Gründen: BOS-Handsprechfunkgerät für den Einsatzstellenfunk FuG 11b, Motorola GP 360 einschließlich Mikrofonlautsprecher für Motorola GP 360 und Kfz-Ladehalterung WTC 620 für Motorola GP 360.	3	2.202,00	Motorola GP 360 nicht mehr lieferbar angeboten: KENWOOD NX-3200E2-11b	
A	3.6.4	Faltbare Verkehrsleitkegel, voll reflektierend, etwa 700 mm hoch, beleuchtet mit LED-Technik	6	bestätigt	39,50	237,00
A	3.6.5	Faltsignal dreiseitig mit einer Seitenlänge von ca. 900 mm, Gestell aus Aluminiumprofil, Planengrundfarbe Neongelb aus Kunststoffgewebe mit PVC beschichtetem Gewebe mit tagesleuchtrot dreiecksrahmen, retroreflektierend, mit Innen liegendem schwarzen "I" ähnlich Verkehrszeichen 101 StVO, mit darunter stehenden Aufschriften "FEUERWEHR", "UNFALL", "ÖLUNFALL" mit Tragegriff. Mit Aufbewahrungshülle aus Kunststoffgewebe mit PVC beschichtetem Gewebe.	2		81,00	162,00
A	3.6.6	LED-Blitzleuchte, mit großer Warnwirkung zur schnellen Sicherung von Unfall- und Gefahrenstellen. LED-Blitzlicht und hinterlegtes Dauerlicht getrennt schaltbar. Gehäuse aus schlag- und wetterfestem Kunststoff mit Aufschrift FEUERWEHR, foliengeschützter Kippschalter, Gehäusefarbe rot. 4 ausklappbare Füße, stand- und rutschfest durch niedrigen Schwerpunkt. Integrierter Adapter zum Aufsetzen auf Fallsignale. Blitzenergie 0,4 Joule je Seite, Blitzfrequenz ca. 60/min. Laufzeit ca. 50 h, Lichtaustritt zweiseitig. BAST-geprüft nach TL Warnleuchten 90, Klassifizierung WL 4. Ausführung für Transportlader, automatische Ladung im Transportlader über an der Gehäuseaußenseite angebrachte Kontakte. Einschließlich passendem Blei-Gel-Akku und einem geeigneten Transportladegerätes zur Verwendung auch in liegender Position in Kfz. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt HORIZONT Euro-Blitz LED.	2	bestätigt	212,50	425,00

KG 3.7 - Arbeitsgeräte					
A	3.7.1	Teleskop Einreißhaken mit Glasfaserstiel, nichtleitend bis 20.000 V (eingezogen, in feuchter Umgebung), Länge eingezogen/ausgezogen 2,20/3,75 m, in allen Positionen verriegelbar Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt Leader.	1	bestätigt	336,00
A	3.7.2	Elektrische Kettensäge mit 230 V, Kabellänge 4 m, ca. 400 mm Schwertlänge mit Führungsschiene, Überlastschutz, verlangsamten Anlauf bei Einschalten, automatischer Kettenbremse, einschließlich Ersatz-Sägekette und Ersatzschwert, kompletter Werkzeugsatz zum Kettenwechsel und einem Kunststoff-Spaltkeil. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt Stihl MSE 230 C-BQ.	1	STIHL MSE 230 C-B Die Ausführung MSE 230 C-BQ ist nach unseren Informationen nicht lieferbar	425,75
A	3.7.3	Bindestrang, 2m lang, 8 mm Durchmesser	4		1,00 4,00
A	3.7.4	Auffahrbohle nach DIN 14854 aus Hartholz, mit abgeschrägten Ecken und verzinktem Blechschutz, 2 Handmulden auf der Unterseite zum Transport, Belastbarkeit bis 6000 kg, (LxBxH) 1000x400x50 mm.	2		91,00 182,00
A	3.7.5	Hochleistungslüfter als kompaktes Gerät, tragbar mit doppelwandigem Lüftergehäuse aus Aluminium/ABS-Thermokunststoff, Lüftergitter aus Metall, Standfüße und große Transporträder, automatische Einstellung des Neigungswinkels auf +10° beim Hochziehen des Tragegriffs. Leistung mindestens 40.000 m ³ /h, Elektromotor mit Geschwindigkeitsregelung und Anschluss für 230 V. Einstellung des optimalen Neigungswinkels zwischen -10° und +20° mit Winkelanzeige, einsetzbar bis zu 6 m von der Zuluftöffnung entfernt, Arbeitsgeräusch in 3 m Entfernung maximal 85,3 dB(A), spritzwassergeschützt in Schutzart IP 55, kurze Anschlussleitung mit druckwassergeschütztem Schutzkontaktstecker IP68, Größe maximal 550x550x490 mm, Gewicht ca. 40 kg. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt LEADER ESV 230 NEO.	1	LEADER ESV 230 NEO	3.690,00

KG 3.8 - Handwerkzeug und Messgeräte						
A	3.8.1	Multifunktionales aus einem Stück geschmiedetes Brechwerkzeug mit einer Länge von ca. 762 mm einseitig mit Hebelklaue 150 mm lang und Nagelzieheinrichtung, andererseits mit Schneide 150 mm hoch und 50 mm breit sowie einer konischen Spitze 120 mm lang im 90°-Winkel zur Schneide angeordnet. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt Hooligan Tool.	1	Hooligan Tool PARATECH SPF aus einem Stück geschmiedet		246,00
A	3.8.2	Spalthammer mit Glasfaserstiel.	1			68,00
A	3.8.3	Holzaxt B 2 nach DIN 7294, Schneide poliert, rot lackiert, mit Griffstiel in Esche, 900 mm lang.	1			17,00
A	3.8.4	Bügelsäge mit einer Blattlänge von ca. 400 mm, Schnellschnitt-Sägeblatt, Zähne geschränkt und gehärtet, Stahlbügel lackiert, Spannhebel zur schnellen Montage von Sägeblättern.	1			21,25
A	3.8.5	Spaten nach DIN 20127 mit Eschen-CY-Stiel, ca. 1050 mm lang, Blattgröße mindestens 280 x 180 mm.	1			29,25

A	3.8.6	Bolzenschneider mit nachstell- und auswechselbaren Messern aus Chrom Vanadium-Stahl, Schneidleistung mindestens bis 13 mm Durchmesser, Länge ca. 900 mm.	1			36,50
A	3.8.7	Optional: CO-Warngerät Angabe angebotenes Produkt:	1	Honeywell BW Gas-Clip CO (24 Monate Lebensdauer)		105,00
A	3.8.8	Optional: Wärmebildkamera mit Zubehör. Angabe angebotenes Produkt:	1	LEADER TIC 3.1 Fire and Search		3.199,50
KG 3.9 - Sondergeräte						
A	3.9.1	Kombi-Kanister als Doppelbehälter für 5 l Kraftstoff und 3 l Kettenöl ,mit je einer automatischen Einfüllarmatur zum sicheren und einfachen Betanken von z.B. Motorkettensägen. Angabe angebotenes Produkt: Hinweis: Diese Anforderung wird z.B. erfüllt durch das Produkt Stihl.	1	STIHL		42,25