

Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeug HLF 10
nach DIN 14530 Teil 26, Ausgabe November 2019

Pos. 3 - Feuerwehrtechnische Beladung (Beladeliste)

Hinweis: fehlende Bieterangaben und Nichteinhaltung der Mindestanforderungen führen zum Ausschluss des Angebotes!

Feuerwehrtechnische Beladung (Beladeliste)

Position	Beschreibung Leistungsgegenstand	Stückzahl zu verlasten	Stückzahl zu liefern	Vorgabe des Auftraggebers (ggf. Angabe Spezifikation)	Einzelpreis pro Stück	Gesamtpreis
1. Schutzkleidung und Schutzgerät						
1.1	Warnkleidung (Weste)	9	0	Warnkleidung (Weste) nach DIN EN 471	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.2	Atemschutzgerät, ohne Atemanschluss	4	0	Atemschutzgerät, ohne Atemanschluss nach DIN EN 137	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.3	Atemanschluss (Vollmaske) Klasse 3	4	0	Atemanschluss (Vollmaske) Klasse 3 nach DIN EN 136	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.4	Atemluftflaschen 300 bar, 6 l	4	0	Atemluftflaschen, 300 bar, 6 l	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.5	Kombinationsfilter A2B2E2K2P3	4	4	Atemschutzfilter A2B2E2K2Hg-P3 (mit Gewindeanschluss "Überdruck") nach DIN EN 14387		
1.6	Filtergerät mit Haube zur Selbstrettung bei Bränden (Fluchthaube)	2	0	Filtergerät mit Haube zur Selbstrettung bei Bränden (Fluchthaube) nach DIN EN 403	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.7	Schutzbrille	2	2	Schutzbrille, dicht am Auge schließend, tragbar in Kombination mit dem Feuerwehrhelm, auch für Brillenträger geeignet nach DIN EN 166		
1.8	Schnittschutz-Latzhose	2	0	Schnittschutz-Latzhose (für Motorsägenführer), Form C, Schutzklasse 1 nach DIN EN 381-5	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.9	Schutzhelm für Arbeiten mit der Kettensäge	2	0	Schutzhelm für Arbeiten mit der Kettensäge, mit Gesichts- und Gehörschutz nach DIN EN 352, 397, 1731	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.10	Atemschutz- überwachungssystem	1	0	Atemschutzüberwachungssystem (Typ: REGIS 300)	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.11	Infektionsschutzhandschuhe	1	0	Infektionsschutzhandschuhe (mind. 50 Paar im Karton) nach DIN EN 155	vom Auftraggeber bereitgestellt	
1.12	BS Grobreinigung	1	1	BS Grobreinigung DIN 14800-L1		
1.13	Wathose	2	2	Wathose, mineralölbeständig, mit angearbeiteten Schutzschuhen in Ausführung S5 HRO, aus PVC oder gleichwertigem Werkstoff		

Position	Beschreibung Leistungsgegenstand	Stückzahl zu verlasten	Stückzahl zu liefern	Vorgabe des Auftraggebers	Einzelpreis pro Stück	Gesamtpreis
2. Löschgerät, Schläuche, Armaturen und Zubehör						
2.1	Kübelspritze A 10	1	1	Kübelspritze A 10 nach DIN 14405		
2.2	Tragbarer Feuerlöscher	1	0	Tragbarer Feuerlöscher mit 6 kg ABC Löschpulver und einer Leistungsklasse mind. 21 A-113 B mit Fahrzeughalterung	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.3	Tragbarer Feuerlöscher	1	0	Tragbarer Feuerlöscher mit 5 kg Kohlendioxid und einer Leistungsklasse mind. 89 B mit Fahrzeughalterung	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.4	Kombinations-Schaumstrahlrohr M4/S4-C	1	1	Kombinationsschaumrohr M4/S4-C Hersteller AWG oder gleichwertig		
2.5	Zumischer Z 4 R	1	0	Zumischer Z 4 R-C	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.6	Schaummittelbehälter 20 l	6	0	Schaummittelbehälter 20 l (gefüllt mit für die Brandklasse B geeignetem Schaummittel, (Frostbeständigkeit bis - 15°C) Beschriftung nach aktueller Gefahrstoffverordnung	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.7	Mittelschaumpistole	1	1	Total Mittelschaumpistole M 0,4 Storz C, inkl. 2 Ersatzflaschen		
2.8	Druckschlauch B	1	0	Druckschlauch B 75-5-KL DIN 14811	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.9	Druckschlauch B	14	0	Druckschlauch B 75-20-KL DIN 14811	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.10	Druckschlauch C	12	0	Druckschlauch C-42-15-KL DIN 14811	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.11	Druckschlauch C	2	2	Druckschlauch C-42-30-KL DIN 14811		
2.12	Saugschlauch	6	1	A-Saugschlauch 1,6 m mit Schnellkupplungsgriffen DIN EN ISO 14557		
2.13	Saugkorb A	1	0	A-Saugkorb mit Schnellkupplungsgriffen DIN 14362-1	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.14	Saugkorb A	1	1	Schwimmsaugkorb Amphibio Storz A (2.700 l/min)		
2.15	Saugschutzkorb A (Draht)	1	0	Saugschutzkorb Größe A aus Drahtgeflecht, zusammenlegbar	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.16	Standrohr 2B	1	0	Standrohr 2B nach DIN 14375	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.17	Sammelstück A-2B	1	0	Sammelstück A-2B mit Rückschlagklappe an jedem Eingang DIN SPEC 14355	vom Auftraggeber bereitgestellt	

2.18	Verteiler BK	1	1	Verteiler BK 2B-CBC, Kugelhahn, mit Übergangsstück BC, zur Lagerung im Traversenkasten mit angekuppeltem 20m B-Schlauch		
2.19	Verteiler BK	1	1	Verteiler BK B-CBC, Kugelhahn, mit Übergangsstück BC, zur Lagerung im Traversenkasten mit angekuppeltem 20m B-Schlauch		
2.20	Übergangsstück B-C	2	2	Übergangsstück B-C DIN 14342		
2.21	Übergangsstück C-D	2	2	Übergangsstück C-D DIN 14341		
2.22	Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C	4	0	Hohlstrahlrohr Storz C, Durchflussmenge ≤ 235 l/min DIN EN 15182-2	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.23	Hohlstrahlrohr mit Festkupplung B	1	0	Hohlstrahlrohr Storz B, Durchflussmenge ≤ 750 l/min DIN EN 15182-2	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.24	Strahlrohr mit Festkupplung B	1	0	Strahlrohr, Vollstrahl B DIN EN 15182-3	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.25	Stützkrümmer SK	1	0	Stützkrümmer SK DIN 14368	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.26	Stützkrümmer C	1	0	Stützkrümmer C DIN 14369	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.27	Mehrzweckleine	2	2	Mehrzweckleine, einerseits Kausche A 10 und Karabinerhaken C120 (ähnlich DIN 5290), andererseits Augenspleiß Ø 90 mm, ca. 1,25 kg.; komplett rot gefärbt		
2.28	Seilschlauchhalter SH 1600-H	4	4	Seilschlauchhalter SH1600- H DIN 14828		
2.29	Schlauchbrücke 2B	3	3	Schlauchbrücke 2B, Material Kunststoff oder Holz Angabe Material:		
2.30	Schlauchtragekorb STK-C	4	0	Schlauchtragekorb C, klappbar	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.31	Kupplungsschlüssel ABC	5	0	Kupplungsschlüssel ABC DIN 14822-2	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.32	Schlüssel B	1	0	Schlüssel B (Überflurhydrant) DIN 3223	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.33	Schlüssel C	1	0	Schlüssel C (Unterflurhydrant) DIN 3223	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.34	Paar Schachthalen (mit Kette)	1	0	Paar Schachthaken (mit Kette)	vom Auftraggeber bereitgestellt	
2.35	Systemtrenner B-FW	1	0	Systemtrenner Typ B-FW incl. Lagerung DIN 14346	vom Auftraggeber bereitgestellt	

Position	Beschreibung Leistungsgegenstand	Stückzahl zu verlasten	Stückzahl zu liefern	Vorgabe des Auftraggebers	Einzelpreis pro Stück	Gesamtpreis
3. Rettungs- und Sanitätsgerät						
3.1	Steckleiter, 4-teilig, 4-LM mit A-Einsteckteil	1	1	Steckleiter, 4-teilig, 4-LM, Holme aus Leichtmetallprofil, Sprossen aus quadratischem Leichtmetallrohr mit Kunststoffüberzug, alle Stahlteile verzinkt, rutschfeste und austauschbare Fußkappen mit Profilen, Sprossen durch den Holm gesteckt und außen gebördelt		
3.2	Steckleiterverbindungsteil	1	1	Steckleiter-Verbindungsteil DIN EN 1147		
3.3	Teleskopleiter	1	1	Teleskopleiter Günzburger, 4,4 m		
3.4	Feuerwehrleine FL 30-KF mit Feuerwehrmehrzweckbeutel	4	4	Feuerwehrleine nach DIN 14920 mit Feuerwehrmehrzweckbeutel nach DIN 14922		
3.5	Rettungsausrüstung für Sicherheitstrupp	1	0	Rettungsausrüstung für Sicherheitstrupp komplett mit erforderlichem Zubehör	vom Auftraggeber bereitgestellt	
3.6	Rettungsbrett (Spineboard)	1	1	Spineboard mit Kopffixierung und Bebänderung, tragfähig bis 120 kg, schwimmfähig		
3.7	Tragetuch mit Tasche	1	1	Tagetuch mit Tasche DIN EN 1865-1		
3.8	Krankenhausdecke inSchutzhülle	1	1	Krankenhausdecke, 1.900 mm x 1.400 mm in wiederbenutzbarer Schutzhülle		
3.9	Notfallrucksack	1	1	handelsüblicher Notfallrucksack mit der Grund-ausstattung zur erweiterten Ersten Hilfe nach DIN 13155		
3.10	Rettungstrage	1	0	Rettungstrage Hannibal	vom Auftraggeber bereitgestellt	

Position	Beschreibung Leistungsgegenstand	Stückzahl zu verlasten	Stückzahl zu liefern	Vorgabe des Auftraggebers	Einzelpreis pro Stück	Gesamtpreis
4. Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegerät						
4.1	Handscheinwerfer	6	2	Handlampe mit Ladegerät z.B. Adalit Handlampe Power L-3000 LED oder gleichwertig		
4.2	Mobile LED-Beleuchtung	1	1	Mobiles LED-Beleuchtungssystem 12 V z. B. Rosenbauer RLS 2000 oder gleichwertig		

4.3	Verkehrswarngerät	1	0	Verkehrswarngerät Powerflash LED (6 St. im Koffer) inkl. Ladevorrichtung im Fahrzeug	vom Auftraggeber bereitgestellt	
4.4	Anhaltstab	2	0	Feuerwehr Anhaltstab, beidseitig beleuchtet mit Aufschrift	vom Auftraggeber bereitgestellt	
4.5	Verkehrsleitkegel	6	2	Verkehrsleitkegel, voll retroreflektierend, Morion Bast 943		
4.6	BOS-Handsprechfunkgerät	6	0	Sepura HRT mit Ladeschalen 3 St. im Führerhaus, 3 St. im Mannschaftsraum	vom Auftraggeber bereitgestellt	
4.7	LED-Flutlichtstrahler	2	2	LED-Flutlichtstrahler zum Aufstecken auf Stativ im Transportgestell, IP 65, 230 V, 120 W, 10 m Anschlussleitung H07RN-F3G1,5		
4.8	Stativ	1	1	Stativ, auf mind. 3.500 mm ausziehbar, mit Aufsteckzapfen C nach DIN 14640		
4.9	Aufnahmebrücke	1	1	Aufnahmebrücke für zwei Flutlichtstrahler, aufsteckbar auf Aufsteckzapfen C nach DIN 14640		
4.10	Leitungsroller 230 V	2	2	Leitungsroller, 230 V, Schutzart IP 54, nach DIN EN 60529, 50 m, 3 Steckdosen		
4.11	Ortsveränderliche Fehlerstrom-Schutz-einrichtung (PRCD) 230 V	2	2	Ortsveränderliche Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (PRCD) 230 V		
4.12	Faltsignal	2	2	Faltsignal ähnlich Zeichen 101 nach StVO, Seitenlänge 900 mm, aus beschichtetem Kunststoffgewebe, fluoreszierend und retroreflektierend gelb, Stativ aus verzinktem Stahl, zusammengerollt in Futteral aus Kunststoffgewebe gelagert, Aufschrift „ACHTUNG“, „Feuerwehr“, „Ölunfall“		

Position	Beschreibung Leistungsgegenstand	Stückzahl zu verlasten	Stückzahl zu liefern	Vorgabe des Auftraggebers	Einzelpreis pro Stück	Gesamtpreis
5. Arbeitsgerät						
5.1	Tauchmotorpumpe	1	1	Tauchmotorpumpe TP 4/1, 230 V, Storz B DIN 14425		
5.2	Kellerentwässerungspumpe	1	0	Kellerentwässerungsgerät Mast K5 (Set); Kistenmaß 40x30x32 cm	vom Auftraggeber bereitgestellt	
5.3	Bindestrang	6	6	Schlauchbindestrang, 2 m lang, 8mm Durchmesser		
5.4	Einreißhaken	1	1	Einreißhaken, teleskopierbar, mit Wechselsystem, Glasfaserstiel, Stiel-Größe 244 - 488 cm, plus Astsäge		
5.5	Mulde	2	2	Schuttmulde, Ausführung Edelstahl		

5.6	Rundschnur aus Polyester	2	0	Rundschnur aus Polyester, Tragfähigkeit einfach direkt ≥ 4.000 kg, $l_1=4$ m, mit verschiebbarem Kantenschutz	vom Auftraggeber bereitgestellt
5.7	Schäkel	2	0	Schäkel ähnlich Form C, Nenngröße 3; erhöhte Beanspruchung bis 100 kN, verzinkt	vom Auftraggeber bereitgestellt
5.8	Kettensäge mit Verbrennungsmotor	1	0	Kettensäge mit Verbrennungsmotor	vom Auftraggeber bereitgestellt
5.9	Ersatzkette für Kettensäge	2	0	Ersatzkette für Kettensäge	vom Auftraggeber bereitgestellt
5.10	Doppelkanister	1	0	Doppelkanister mit Einfüllset, gefüllt mit 5 l Kraftstoff für Kettensäge und 2 l Kettenöl	vom Auftraggeber bereitgestellt
5.11	Stromerzeuger	1	1	Stromerzeuger nach DIN 14685, Leistung an die Beladung angepasst, jedoch mit 20 % Reserve, geräuscharm und Firecan-Funktion Angabe Produkt:	
5.12	Abgasschlauch	1	1	Abgasschlauch für Stromerzeuger	
5.13	Säbelsäge elektrisch	1	1	Säbelsäge elektrisch, Akku MILWAUKEE im Koffer mit Zubehör, einschließlich Fahrzeugladegerät	
5.14	Ersatzsägeblätter	1	1	Ersatzsägeblätter für Säbelsäge, 5 Stück je Werkstoff	
5.15	Winkelschleifer	1	1	Winkelschleifer, Akku MILWAUKEE im Koffer, 230 mm Ersatzscheiben+ Zubehör, einschl. Fahrzeugladegerät	
5.16	Spreizer	1	1	Spreizer, Typ BS mit Zubehör, Ausführung als Weber Spreizer SP 50 BS Smart-FORCE-3 , inklusive Akku	
5.17	Schneidgerät	1	1	Schneidgerät, Typ BC, mit Zubehör, Mindestschneidkraft K, Schneidmesser in U-Form ohne Verzahnung, geeignet zum Schneiden von vergüteten und gehärteten Fahrzeugteilen, Ausführung als Weber Rettungsschere RSC 190 Smart FORCE-3 , inklusive Akku	
5.18	Rettungszyylinder	1	1	Satz Rettungszyylinder, RZ 1-910 + RZT 2-1500 Smart-FORCE inklusive Akkus	
5.19	Stromversorgung für Rettungsgeräte	1	1	Permanentstromversorgung 230 V, passend für WEBER Akku-Geräte Smart-FORCE 1 bis 3, MILWAUKEE	
5.20	Kfz-Ladegeräte	2	2	Fahrzeugladegerät für Akku MILWAUKEE M12-18	
5.21	Ladegerät	1	1	Multi-Ladegeräte für 6 Akkus MILWAUKEE M18 - 230 V	
5.22	Abstützsystem	1	1	Abstützsystem Ausführungsbeispiel: Stab-Fast ALU Basic XL (Set)	
5.23	Schwelleraufsatz	2	0	Schwelleraufsatz Weber + Lukas	vom Auftraggeber bereitgestellt
5.24	Bereitstellungspläne	1	0	Bereitstellungspläne	vom Auftraggeber bereitgestellt

5.25	Material zum Abdecken von Schnittkanten	2	0	Material zum Abdecken von Schnittkanten	vom Auftraggeber bereitgestellt	
5.26	Satz Unterbaumaterial	4	4	Formteile zum Unterbauen von Fahrzeugen aus Holz. Jedes Formteil muss ein abgestuftes Unterbauen eines PKW ermöglichen. Ausführungsbeispiel: Modell StabPack, Lagerung in herausnehmbar Transportkiste aus Leichtmetall.		
5.27	Absaugvorrichtung für Kraftstoff	1	1	Absaugvorrichtung für Kraftstoff mit Behälter für 20 l		
5.28	Transportkasten	1	1	Transportkasten aus Leichtmetall mit Formhölzern (Keile, Bretter) Empfohlene Bestückung: - sechs St. Keile, etwa 75x95x350 mm aus Hartholz - zwei St. Buchensperrholzplatte, etwa 50x200x350mm wasserfest verleimt, Kanten mit 3 mm Fase		
5.29	Hebekissen	1	1	Hebekissensystem - 3 St. Hochdruckhebekissen, stapelbar mit Bedieneinheit, Reduzierventil und 3 St. farblich unterschiedliche Luftschläuche, 10 m lang; Das Zubehör ist in einer Transportkiste zu lagern. Ausführungsbeispiel: Hollmatro Stack Bag HSB 27 + Zubehör		
5.30	Druckgasbehälter	1	0	Druckgasbehälter für Druckluft (Druckluftflasche) mit Gewinde, passend für Hebekissensystem (Druckgasbehälter mit 6 l Volumen und einem Prüfdruck von 450 bar (vorzugsweise) oder (Druckgasbehälter mit 4 l Volumen und einem Prüfdruck von 3000 bar)	vom Auftraggeber bereitgestellt	
5.31	Belüftungsgerät	1	1	Hochleistungslüfter mit Netzanschluss 230 V, mit Wasservernebelungseinheit, Volumenstrom mind. 5600 m³/h, Ausführungsbeispiel: Rosenbauer Fanergy E16 Compact 230 mit Wassernebeleinheit		
5.32	Faltbehälter	1	1	Gerüstbehälter, 5.000 l, mit flexiblem Einhängenbehälter aus Alcryn (chemikalienbeständig), Stützgerüst aus Edelstahlrohr, geteilte horizontale Rohre (packmaßreduziert), Befüll- und Entleerungsarmatur in Storz A, Packtasche Ausführungsbeispiel: Falt Silo GmbH		

Position	Beschreibung Leistungsgegenstand	Stückzahl zu verlasten	Stückzahl zu liefern	Vorgabe des Auftraggebers	Einzelpreis pro Stück	Gesamtpreis
6. Handwerkszeug, Messgerät und Sondergerät						
6.1	Multifunktionales Hebel-/ Brechwerkzeug	1	0	Multifunktionales Hebel-/ Brechwerkzeug (Halligan-Tool)	vom Auftraggeber bereitgestellt	
6.2	Feuerwehraxt FA	1	1	Feuerwehraxt FA		
6.3	Spalthammer	1	0	Spalthammer	vom Auftraggeber bereitgestellt	
6.4	Werkzeugkasten E	1	1	Werkzeugkasten E nach DIN 14885		
6.5	Feuerwehr-Werkzeugkasten	1	0	Feuerwehr-Werkzeugkasten nach DIN14881	vom Auftraggeber bereitgestellt	
6.6	Verkehrsunfallkasten	1	1	Verkehrsunfallkasten DIN 14800 - VUK		
6.7	Axt B 2 SB-A	1	1	Axt B 2 SB-A nach DIN 7294		
6.8	Bügelsäge BX	1	1	Bügelsäge BX nach DIN 20142		
6.9	Bolzenschneider	1	1	Bolzenschneider, Schneidleistung min. 12 mm)		
6.10	Spaten	1	1	Spaten 850 nach DIN 20127		
6.11	Dunghacke mit Stiel	1	1	Dunghacke mit Stiel, etwa 1.400 mm lang Angabe tatsächliche Länge:		
6.12	Dunggabel mit Stiel	2	2	Dunggabel mit Stiel, etwa 1.250 mm lang Angabe tatsächliche Länge:		
6.13	Stechschaufel mit Stiel	1	1	Stechschaufel mit Stiel, 1.300 mm lang DIN 20121		
6.14	Sandschaufel mit Stiel	1	1	Sandschaufel mit Stiel, etwa 1.300 mm lang Angabe tatsächliche Länge:		
6.15	Stoßbesen mit Stiel	2	2	Stoßbesen mit Stiel, etwa 1.400 mm lang Angabe tatsächliche Länge:		
6.16	Fäll- und Spaltkeil	1	0	Fäll- und Spaltkeil aus Aluminum oder Kunststoff	vom Auftraggeber bereitgestellt	
6.17	Wärmebildkamera	1	1	Wärmebildkamera mit Ladestation und Anschluss-leitung 12/24 V, z.B. Leader TIC 3.3 oder gleichwertig		
6.18	Abgasschlauch	1	1	Abgasschlauch, passend zum Fahrzeug		

6.19	Abschleppseil	1	1	Abschleppseil für 3.500 kg Anhängelast, 5 m lang, mit rotem Warntuch		
6.20	Öbindemittel	2	0	Öbindemittel Typ I Rm, geeignet zur Aufnahme von etwa 40 l Öl, in wieder verwendbarem Behälter verpackt	vom Auftraggeber bereitgestellt	
6.21	Reservekraftstoff-Kanister	1	0	Reservekraftstoffkanister, 10 l	vom Auftraggeber bereitgestellt	
6.22	Staustelle	1	1	Mobile Staustelle Ausführungsbeispiel: Biber 2 oder vergleichbar Angabe Produkt:		
6.23	Waldbrandausrüstung	1	1	Transportkorb, Aluminium, 800x400x330 mm mit Waldbrandausrüstung: 1x Löschrucksack (25 l), 6x Schlauch D 25-20, 2x Reduzierstücke C-D, 3x Mehrzweckstrahlrohr D, Verteiler C-DCD		
6.24	Feuerpatsche	2	2	Feuerpatsche mit Stiel (Holz), 2.000 mm lang		
6.25	Feuerrechen	2	2	Feuerrechen mit Nupla-Stiel (Glasfaser), mind. 1.520 mm lang Angabe tatsächliche Länge:		
6.26	Rauchverschluss	1	0	Rauchverschluss	vom Auftraggeber bereitgestellt	
6.27	Absperrventil	2	2	Absperrventil AWG-C mit Absperrhahn		
6.28	Hydroschild	1	1	Hydroschild Sorz C		
6.29	Weithalskanister	2	2	Weithalskanister 20 l, leer (1x Splitt, 1x Salz)		
6.30	Tierrettung	0	1	Transportkorb, Aluminium, 800x400x330 mm, leer für Beladung Tierrettung als Wechselmodul (Größe/Ausführung analog Pos. 6.23)		
6.31	Abschleppstange	1	1	Abschleppstange, geeignet für das Fahrzeug		
				Angebotssumme netto (EUR)		
				ggf. Rabatt, Preisnachlass		
				zuzgl. gesetzl. Mehrwertsteuer (19 %)		
				Angebotssumme brutto (EUR)		
				Datum	Stempel und Unterschrift	