3/0005/2024

Stadt Dassow

Beschlussvorlage öffentlich

Vergabeangelegenheiten: Grundsatzbeschluss zur Beschaffung der Schutzbekleidung und Ausrüstungsgegenstände der Gemeindewehr Dassow

Amt Schönberger Land	Bearbeitung:
Fachbereich III	Sebastian Gutt
Datum	Bearbeiter/in-Telefonnr.:
06.08.2024	038828/330-1311

Beratungsfolge	Geplante Sitzungstermine	Ö/N	
Hauptausschuss der Stadt Dassow (Entscheidung)		Ö	

Sachverhalt

Im Haushalt 2024 wurden die Kosten für die Beschaffung der Schutzbekleidung und Ausrüstungsgegenstände der Gemeindewehr Dassow geplant und eingestellt.

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

LOS 1 Schutzbekleidung (siehe Anhang)

LOS 2 Ausrüstungsgegenstände (siehe Anhang)

Der anhand von Katalogpreisen geschätzte Auftragswert beträgt ca. 43.500,- € brutto.

Gemäß der Hauptsatzung der Stadt Dassow entscheidet der Hauptausschuss über die Vergabe von Aufträgen im Bereich der UVgO bis zu einem Auftragswert von 50.000,- €.

Beschlussvorschlag

Der Hauptauschuss fasst den Grundsatzbeschluss zur Beschaffung der Schutzbekleidung und Ausrüstungsgegenstände der Gemeindewehr Dassow.

Die Durchführung des Vergabeverfahrens einschließlich der Zuschlagsentscheidung wird an das Amt delegiert, die Zuschlagserteilung obliegt dem Bürgermeister und seiner Stellvertreterin.

Finanzielle Auswirkungen

Im Budget der Gemeindewehr (Produkt Brandschutz 12600) stehen Mittel in Höhe von 140.000,- € zur Verfügung.

Anlage/n

,g c,	
1	Leistungsverzeichnis LOS 1 Dassow (öffentlich)
2	Leistungsverzeichnis LOS 2 Dassow (öffentlich)

Pos.	Bezeichnung	Anzahl	Größe	EP brutto	GP brutto
1	Überhose Fabrikat VIKING Typ SUPREME PROFI BS Bundhose, verlängerte Hinterhose, Hosenschlitz mit Reißverschluss, 2 Blasebalgtaschen mit Klettverschluss, Messertasche rechts, Knieverstärkung aus Kevlar® mit Kniepolster, Nässesaugsperren in den Beinsäumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss. EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2, Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter 50% Nomex®/50% Viskose 130 g/m². Reflexbestreifung gelb/silber/gelb 2 x waagrecht umlaufend sowie 1x senkrecht an jedem Hosenbein. Obermaterial Nomex® TI-Technology 220 g/m², 2 Einschubtaschen, gepolsterte abnehmbare Hosenträger, Farbe schwarzblau, Größe nach Auftragserteilung	3			
2	Überjacke Fabrikat VIKING, Typ SUPREME II, Frontreißverschluss aus Metall mit Schnelltrennvorrichtung (Panikreißverschluss), Kordelzug in der Taille für optimale Passform. 2 Seitentaschen mit Patte, 2 Funkgerätetaschen, 1 Innentasche, Halter für Taschenleuchte. Ärmelbündchen aus Nomex®-Gestrick mit eingearbeitetem Daumenloch, Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex®/Viskose FR 130 g/m², Größe nach Auftragserteilung, Ellbogenverstärkung aus Kevlar®, Nässesaugsperren in den Säumen zur Verhinderung von Kriechnässe, Inspektionsreißverschluss. Flauschband für Namenstreifen, Flauschband zum Anbringen eines Schulterkollers oder Rückenschilds. EN 469:2005-11, DIN EN 469:2007-02, Schutzklassen nach EN 469: Wärmeübergang Klasse 2, wasserdicht Klasse 2, atmungsaktiv Klasse 2. Nässesperre Gore-Tex® Airlock 225 g/m², Futter Nomex®/Viskose FR 130 g/m², Größe nach Auftragserteilung	3			
3	Männer - Dienstjacke BÜTTNER nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, dunkelblau, einreihig, Rückenschlitz, 4 silbern gekörnte Knöpfe, 2 Paspeltaschen mit schrägen Patten, Schultertunnel, Größen nach Auftragserteilung nach Vorstellung Probesatz im Gerätehaus Dassow	20			
4	Männer – Diensthose BÜTTNER nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, dunkelblau, 2 Flügeltaschen, 2 Gesäßpaspeltaschen mit Knopf, Bundfalten, Größen nach Auftragserteilung nach Vorstellung Probesatz	20			

5	Damen-Dienstjacke BÜTTNER nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, dunkelblau, einreihig, Rückenschlitz, 4 silbern gekörnte Knöpfe, 2 Paspeltaschen mit geschweiften Patten, Schultertunnel, Größen nach Auftragserteilung nach Vorstellung Probesatz im Gerätehaus Dassow	1		
6	Damen-Diensthose BÜTTNER nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 54% Polyester/44% Schurwolle/2% Elasthan, dunkelblau, 2 Flügeltaschen, 2 Gesäßpaspeltaschen mit Knopf, Abnäher, Größen nach Auftragserteilung nach Vorstellung Probesatz im Gerätehaus Dassow	1		
7	Schirmmütze mit schwarzer Kordel nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. Aus Kammgarn-Trikot, dunkelblau, schwarzer Lackschirm, Kunstseidenfutter, Bundeskokarde, Landeswappen M – V, Größen nach Auftragserteilung nach Vorstellung Probesatz im Gerätehaus Dassow	21		
8	Diensthemd dunkelblau 1/2 Arm Nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg- Vorpommern 2018 100% Baumwolle, Vario-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei Einstickung "FEUERWEHR" in Silber, Größen nach Auftragserteilung	25		
9	Diensthemd weiß, 1/1 Arm, Einstickung FEUERWEHR in rot, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 100% Baumwolle, Kent-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei, Größen nach Auftragserteilung	25		
10	Dienstbluse weiß, 1/1 Arm, Einstickung FEUERWEHR in rot, nach Empfehlung des Landesfeuerwehrverbandes Mecklenburg-Vorpommern 2018. 100% Baumwolle, Kent-Kragen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Kugelschreiber-Einsteckfach, Schultertunnel, bügelfrei, Größen nach Auftragserteilung	1		
11	Blouson Jugendfeuerwehr, 65% Baumwolle/35% Polyester. Abgerundeter Stehkragen, Reißverschlussblende mit Klettverschluss vorn. 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patten und Klettverschluss, Klettband für Namenstreifen über der linken Brusttasche. Ärmelabzeichen DJF links, geschlitzte Ärmel, Bündchen verstellbar. Aufgesetzter Bund 50 mm mit seitlich verstepptem Gummiband,	16	Je 2 x Gr. 44, 46, 48, 50, 52, 176, 182, 188	

		T	Т	T	
	Verlängerungslasche und Klettverschluss. Farbe dunkelblau, Vor-				
	und Rückenpasse warnorange, Reflexstreifen silber 25 mm breit auf den Brustpatten sowie 300x50 mm waagerecht auf dem Rücken				
12	Latzhose Jugendfeuerwehr, 65% Baumwolle/35% Polyester. Elastische Träger mit Kunststoffschnalle, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klettverschluss. Bundweitenverstellung, Hosenschlitz mit Reißverschlussblende, 2 Flügeltaschen. 2 Schenkeltaschen mit Patte, Klettverschluss und Quetschfalte. Hosensaum mit Klett verstellbar. Farbe dunkelblau, je 1 Reflexstreifen silber die Waden umlaufend	16	Je 2 x Gr. 44, 46, 48, 50, 52, 176, 182, 188		
13	Jugendfeuerwehr-Parka NOVOTEX. Oberstoff Polyester/Baumwolle mit Flour-Carbonausrüstung, Airtex-Nässesperre, herausnehmbare Fleeceweste aus Micro-Spezialfaser, auch separat zu tragen. Stehkragen mit Klettverschluss und eingearbeiteter Kapuze, Frontreißverschluss mit doppelter Bende mit Klett. 2 seitlich aufgenähte Schubtaschen, 2 eingesetzte Seitentaschen mit Patte und Klettverschluss, 2 eingesetzte Brusttaschen mit Reißverschluss, Ärmelweite verstellbar mit Klettverschluss, Handy- und Stifttasche mit Patte auf dem linken Arm mit Ärmelabzeichen DJF. Farbe blau, Schultern orange abgesetzt, im Saum und an den Ärmeln umlaufender Reflexstreifen silber, Flauschband für Namensschild auf Parka, abnehmbares reflektierendes Rückenschild JUGENDFEUERWEHR	14	Je 2 x Gr. 4XS, 3XS, 2XS, XS, L, XL, XXL		
14	Schutzhandschuh Jugendfeuerwehr YOUNG FIRESTAR Pro SEIZ, DIN EN 388:2017-01. Abriebfestigkeit 4, Schnittfestigkeit 2, Weiterreißkraft 4, Durchstichkraft 3, Fingerfertigkeit 5, DGUV-Rundschreiben 0288/2011 Rückhand aus Nylon mit Acrylfütterung, Innenhand aus Amara-Leder, Silikonnetz für verbesserten Grip, touchscreenfähig an Daumen und Zeigefingern. Strickstulpe acrylgefüttert, seitlich mit Ring (linke Hand) bzw. Haken (rechte Hand). Waschbar bei 40 °C. Farbe Rückhand blau/orange mit reflektierenden Einsätzen, gfd-Logo, Schriftzug Jugendfeuerwehr , Innenhand schwarz meliert Lieferbare Größen 4-10 PSA Kategorie II	15	10 x Gr. 4 und 5 x Gr. 10		
15	Jugendfeuerwehr-Schutzhelm SCHUBERTH CrossYoungstar DJF, DIN EN 397:2013-04. Langer Frontschirm, Helmkante mit umlaufender weißer Kunststoffumrandung, verschließbare Seitenbelüftung, beidseitig integrierter Multifunktionsadapter, stufenlos weitenverstellbar mittels Drehverschluss, 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung, stufenlos verstellbarer 4-Punkt-Textil-Gabelkinnriemen mit Steckverschluss, austauschbares Schweißband	10			

	M II ' 7: D I (' ' II I I I D I I	T	1	
	aus Wellvitex Z+, Polsterstreifen. Helmschale aus Polypropylen,			
	Farbe RAL 2004 orange, DJF-Abzeichen, Kopfumfang 53-61, ca. 0,4			
	kg PSA Kategorie III			
16	Einsatzjacke Tagesdienst, Zertifiziert nach DIN EN ISO 11612,			
	Fabrikat LHD			
	Material:			
	50%NOMEX/ 50%Viskose FR, Flächengewicht ca. 265 g/m², Farbe:			
	schwarzblau, Schwer entflammbare Einsatzjacke in dunkelblau nach			
	HuPF Teil 3, Kragen mit Kragenlasche, verschließbar mit Knopf, mit			
	verdecktem Reißverschluss, Windfang über der ganzen Länge mit			
	Klettband verschließbar, mit zwei eingearbeiteten Brusttaschen mit			
	Patte und Klettverschluss, linke			
	Brusttasche als Funkgerätetasche, rechte Brusttasche mit	10		
	aufgesetzter Stifttasche, mit Flausch für Namensband über beiden			
	Brusttaschen, mit Flausch für Rückenschild, zwei eingearbeitete			
	Seitentaschen mit Leiste, seitlich im Saum Knopf zur			
	Weitenverstellung, mit Schultertunnel, linker Ärmel mit aufgesetzter			
	Reißverschlusstasche und Flausch für Ärmelabzeichen Rückenteil			
	mit Golffalte, eine Innentasche auf rechtem Taschenbeutel, mit			
	Rückenschild gelb Druck FEUERWEHR, Größe nach			
	Auftragserteilung			
17	Passend zu Nr. 8 (Ärmel), Ärmelwappen der FF Dassow (Muster			
''	wird durch den Auftraggeber bereitgestellt).	10		
18	Einsatzbundhose Nomex/Viskose 0,000			
10	50% NOMEX®/ 50% Viskose FR, schwarzblau			
	Flächengewicht 265 g/m²			
	zertifiziert gemäß DINEN ISO11612			
	Ausführung:			
	- schwer entflammbare Bundhose mit angesetztem Bund			
	Bund mit Hemd Stopper unterlegt			
	- Vorderhose mit Baumwoll-Futter abgefüttert			
	- Schlitz verschließbar mit Reiß- und Bundeinhakverschluss			
		10		
	- Dornschlaufe			
	- rechts Halbring am Bund zum Befestigen der			
	Taschenmesserkette			
	- 2 eingearbeitete Seitentaschen mit schrägem Eingriff,			
	Taschenbeutel aus festem Taschenfutter			
	- 2 Blasebalg-Beintaschen mit Patte, verschließbar mit Klett			
	- Rechte Beintasche mit aufgesetzten Stifttaschen			
	- 1 Gesäßtasche mit Patte, verschließbar mit Druckknopf			
	- Gesäßnahteinschlag zum Ändern der Bundweite			

	- 8 Gürtelschlaufen 1,5 cm breit, Durchlass 4,5 cm			
	Größe nach Auftragserteilung			
19	Softshelljacke BÜTTNER M-V nach Empfehlung LFV M-V 2018 Farbe: Dunkelblau, aufstellbarer Kragen, Frontreißverschluss, Blende mit Druckknöpfen. 2 Brusttaschen mit Patten, Seitentaschen mit eingeschobener Leiste, Napoleontasche, Netzfutter, Saum mit Gummizug, Schultertunnel 55% Polyester/33% Polyamid/12% PTFE Mit Rückendruck nach Kundenvorgabe FEUERWEHR in silber! 2 x S, 2 x m, 2 x I, 2 x xI, 2 x xxI, 2 x 3xI, 2 x 4xI	14		
20	Feuerwehrschutzhelm, Fabrikat Schuberth, Typ F 130 H 3, DIN EN 443:2008-06, Helmform Typ A (Halbschale). Solas-Zulassung. Helmschale aus hochtemperaturbeständigem Duroplastmaterial (HighTemp-Fibre), Innenschale aus hochtemperaturbeständigem PU, keine sichtbaren Schäden nach Kontakt mit flüssigen Chemikalien, Schutz vor Stromeinwirkungen im Helminneren. Höhenverstellbare Innenausstattung mit Tragenetz für hohen Tragekomfort durch gleichmäßige Gewichtsverteilung, Kopftrageband mit Öko-Schweißleder, 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Nomex®-Gurtband, Größen-Schnellverstellung mittels Drehrad. Helmfarbe gelbgrün langnachleuchtend mit umlaufendem Reflexband in silber, mit rundumlaufendem Kantenschutz	5	Helmgröße H 3 für Kopfgrößen 53–62 (größtmögliche Größe)	
21	Visierhalter, passend zu lfd. Nr. 12 (Größe 3)	5		
22	Visier, passend zu lfd. Nr. 12, klar, für TH – Einsätze	5		
23	Nackenschutz aus Leder, passend zu lfd. Nr. 12	5		
24	Helmschraube für Feuerwehrhelm SCHUBERTH F130, mit Mutter und Dichtungshülse. Satz mit 3 Stück	5		

25	Kopftragering für Feuerwehrhelm SCHUBERTH F130 Helmgröße H3. Mit Drehverschluss, Öko-Schweißleder und Filzband, Farbe schwarz	5		
26	Schulterstücke Mecklenburg-Vorpommern nach Empfehlung des LFV 2017, Träger dunkelblauer Filz, nach innen konisch zulaufend, äußere Seite zugespitzt, mit Lasche und Knopf, paarweise, Dienstgrade nach Auftragserteilung	60		
			Gesamtsumme netto:	
			19 % MwSt:	
			Gesamtsumme brutto:	

Erklärung:

Ich/Wir erkläre(n), dass

- ich/wir die gewerberechtlichen Voraussetzungen für die Ausführung der angebotenen Leistung erfülle(n).
- ich/wir den Wortlaut der vom Auftraggeber verfassten Langfassung des Leistungsverzeichnisses als alleinverbindlich anerkenne(n).

Datum, Unterschrift	Firmenstempe

Angebotswertung:

Zuschlagskriterium ist der Preis Der Preis wird aus der Wertungssumme des Angebotes ermittelt.

LOS 2 - Ausrüstungsgegenstände Leistungsverzeichnis / Vergabenummer:

Pos.	Bezeichnung	Anzahl	EP brutto	GP brutto
1	Handscheinwerfer ADALIT L-5000 Z0 F, zugelassen nach Richtlinie 94/9/EG (ATEX) in explosionsgefährdeten Atmosphären (Zone 0/20), ATEX II 1G Ex ia IIC T4 Ga, II 1D Ex ia IIIC T135°C Da. 500 Lumen, 7 LEDs (1 Hochleistungs-LED für Distanzlicht, 2 Flutlicht-LEDs zur Ausleuchtung des Nahbereichs, 2 orange LEDs für Blinkfunktion, 2 rote LEDs für Rücklicht). Hauptlicht mit 3 verschiedenen Leuchtstärken für 6, 12 oder 24 h Leuchtdauer, Flutlicht mit 3 verschiedenen Leuchtstärken für 12, 24 oder 48 h Leuchtdauer. Lilon-Akku Anzeige der verbleibenden Einsatzzeit minutengenau auf digitalem Display, Warnblinken bei schwachem Akku 15 min vor dem Abschalten. Gehäuse aus antistatischem Thermoplast Rückseite mit Magnet zum Befestigen an metallischen Flächen, 2 große Druckknopfschalter für sehr gute Bedienbarkeit auch mit Handschuhen, Lampenkopf -30/0/30/60/90° schwenkbar, IP66, Farbe gelb, (LxBxH) 260x110x110 mm, ca. 1,3 kg Lieferumfang: Handleuchte L-5000 Z0 F mit Flood Optik mit breitem Lichtstrahl zur großflächigen Ausleuchtung des Einsatzortes, Leuchtweite 285 m, Lilon-Akku 3,7 V/10.000 mAh, Schultertrageriemen	2		
2	Ladegerät ADALIT, Ladezustandsanzeige, Überladungsschutz, automatische Abschaltung bei Ende des Ladevorgangs. Aus Polyamid, (BxHxT) 165x110x135 mm, ca. 0,7 kg für 1 Handscheinwerfer L-5000 (ArtNr. 253565-253568), mit Netzteil 230 V, Kfz-Ladekabel 12/24 V mit Stecker für Zigarettenanzünder, Kfz-Ladekabel 12/24 V mit offenen Enden zum Festeinbau im Fahrzeug, Passend zu Nr. 1	2		
3	Rollcontainer Typ Atemluftflaschen mit Sicherung Fabrikat MUNK RETTUNGSTECHNIK, Griffstange rot, Aufbau entsprechend AGBF-Richtlinie 08/2014. Grundrahmen Aluminium-Schraubkanalprofil, wetter- und rutschfeste Holz-Siebdruckplatte. 2 kugelgelagerte Bockrollen Ø 200 mm mit Trommelbremse, unempfindlich gegen Staub, Nässe und Öl, 2 kugelgelagerte Lenkrollen Ø 200 mm mit zentralem Rad- und Drehkranzfeststeller, ergonomische Griffstange mit SoftGrip-Ummantelung und selbsttätig wirkender Bremse für Bockrollen (Totmannbremse). Lang nachleuchtende und reflektierende Markierungen am Schubholmen, untere Plattformhöhe 293 mm. zur sicheren und platzsparenden vertikalen Lagerung von 24 Atemluftflaschen 6 I Stahl oder 6,8 I CFK, Flaschenmaß bis (ØxH) 170x700 mm. Einschließlich Transportsicherung, im aufgeklappten Zustand als Ablagetisch nutzbar, Tischfüße im Lieferumfang enthalten. (LxBxH) 1200x800x1200 mm, ca. 140 kg, zulässiges Gesamtgewicht 500 kg 15 Jahre Garantie	1		
4	Rollcontainer Typ Tragkraftspritze Fabrikat MUNK RETTUNGSTECHNIK, Schläuche stehend, Griffstange rot, Aufbau entsprechend AGBF-Richtlinie 08/2014. Grundrahmen Aluminium-Schraubkanalprofil, wetter- und rutschfeste Holz-Siebdruckplatte. 2 kugelgelagerte Bockrollen Ø 200 mm mit Trommelbremse, unempfindlich gegen Staub, Nässe und Öl, 2 kugelgelagerte Lenkrollen Ø 200 mm mit zentralem Rad- und Drehkranzfeststeller, ergonomische Griffstange mit SoftGrip-Ummantelung und selbsttätig wirkender Bremse für	1		

LOS 2 - Ausrüstungsgegenstände Leistungsverzeichnis / Vergabenummer:

	Bockrollen (Totmannbremse). Lang nachleuchtende und reflektierende Markierungen am Schubholmen, untere Plattformhöhe 293 mm. Aufbau in 2 Ebenen mit Halterungen für 1 Tragkraftspritze PFPN 10-1000 oder 10-1500, 1 Standrohr 2 x B, 1 Unterflurhydrantenschlüssel, 1 Hydrantenschlüssel, 2 Kupplungsschlüssel ABC. Untere Ebene mit beidseitig ausziehbarer Schublade zur Aufnahme von 1 Sammelstück A-2B, 1 Druckschlauch B 5 m, 1 Saugkorb A, 1 Drahtschutzkorb, 1 Kraftstoffkanister 10 l, 2 Mehrzweckleinen à 20 m. Halterung für 4 Saugschläuche A 1,6 m, stehend (LxBxH) 1200x800x1200 (1893 mit Saugschläuchen) mm, ca. 110 kg, zulässiges Gesamtgewicht 500 kg 15 Jahre Garantie		
5	Saugkorb Amphibio, schwimmend Knaggenteil drehbar, Gehäuse Polyethylen, drehbar gelagerte Saugeinrichtung, Festkupplung A-DS=110 mm.	1	
6	Saugschlauch nach DIN EN ISO 14557:2021-08. Größe A 110, Länge 1600 mm, aus Gummi, alterungsbeständig und witterungsfest, innen glatt, außen gewellt, verdeckt liegende Innenspirale, druckfeste Gewebeeinlage, beiderseits glatte, spiralfreie Muffen	4	
7	Hydrantenstandrohr DN 80 für Unterflurhydranten, nach DIN 14375-1:1979-09, Kopf drehbar, mit Absperrventilen. Aus Leichtmetall, Länge 1050 mm, Abgang 2 x B	1	
9	Systemtrenner RESIDEO Braukmann Typ B-FW BFW112 Kompakt, DIN 14346:2018-07. Zur Absicherung des Trinkwasserleitungsnetzes gegen Rücksaugen, Rückfließen oder Rückdrücken von Löschwasser aus Hydranten oder Standrohren, besonders kompakt und leicht. Durchflussmenge 1700 l/min, Druckverlust < 1 bar, ein- und ausgangsseitig Rückflussverhinderer, Druckgefälle eingangsseitig mindestens 0,14 bar, Druckschlag dämpfend, automatische Schlauchentleerungsfunktion. Gehäuse und Kupplungen aus Aluminium, Steinfänger, Tragegriff mit Kontergriff an der Eingangskupplung zum werkzeuglosen Anschluss an einen Hydranten. Ein- und Ausgang Storz B, Eingang drehbar, (LxØ) 250x160 mm, ca. 2,7 kg Schlüssel C nach DIN 3223:2012-11. Für Unterflurhydranten, aus Stahl, Länge 1150 mm, ca.	1	
9	6,0 kg	1	
10	Schlüssel A nach DIN 3223:2012-11. Für Überflurhydranten	1	

LOS 2 - Ausrüstungsgegenstände Leistungsverzeichnis / Vergabenummer:

11	Kupplungsschlüssel ABC, DIN 14822-2:2016-03. Aus Stahl, verzinkt, mit Kältehandschutz, Länge 400 mm, ca. 0,7 kg	3		
12	Sammelstück A-2B, DIN 14355:2007-12. Rückschlagklappen an allen Eingängen	1		
13	Druckschlauch B 75, 5 m, mit Kupplungen, DIN 14811/A3	1		
14	Saugkorb Größe Storz A-110, nach DIN 14362:2018-02, mit Rückschlagventil und Entleereinrichtung, DN 100, (LxBxH) 250x232x232 mm, ca. 5,0 kg	1		
15	Drahtschutzkorb Größe A, mit Momentverschluss, zusammenlegbar	1		
16	Mehrzweckleine A 30-K, DIN 14920 Anhang B, Länge 30 m, Kausche A 10 mit Karabinerhaken Typ F/Öse	2		
17	Kraftstoffkanister 10 I (niedrige Bauform)	1		
	Gesamtsur	mme netto:		•
	19 % MwSt:			
	Gesamtsumme brutto:			

Erklärung:

Ich/Wir erkläre(n), dass

- ich/wir die gewerberechtlichen Voraussetzungen für die Ausführung der angebotenen Leistung erfülle(n).
- ich/wir den Wortlaut der vom Auftraggeber verfassten Langfassung des Leistungsverzeichnisses als alleinverbindlich anerkenne(n).

Angebotswertung:

Zuschlagskriterium ist der Preis Der Preis wird aus der Wertungssumme des Angebotes ermittelt.

Datum, Unterschrift

Firmenstempel