

Leistungsverzeichnis

Lieferung von Einsatzfahrzeugen für Feuerwehr & Rettungsdienst

Hinweis: Dieses Dokument dient nur zur Information. Sollten Sie ein Angebot für dieses Verfahren abgeben wollen, nutzen Sie bitte die entsprechende elektronische Variante des Leistungsverzeichnis (Leistungsverzeichnis.aidf) im Bietercockpit. Angebote, denen ausschließlich eine ausgefüllte pdf-Variante dieses Dokuments beiliegt, werden von der Wertung ausgeschlossen.

1 Zweck der Vergabe

Die Stadt Leipzig beabsichtigt für die Branddirektion Leipzig folgende Einsatzfahrzeuge nebst feuerwehr- und medizintechnischer Beladung zu vergeben:

Los 1: Lieferung von 2 Gerätewagen Logistik (GW-L1) nach DIN 14555-21

Los 2: Lieferung eines Rüstwagens nach DIN 14555, Teil 3 (RW) mit ergänzender Gefahrgutbeladung nach DIN 14555, Teil 12 (GW-G)

Los 3 - Los 7: Lieferung von feuerwehrtechnischer Beladung für den RW-G

Los 8: Lieferung von 6 Kleintransportern für den Ausbau zum MTW

Los 9: Lieferung von 2 Wechselladerfahrzeugen (WLF 26-6900) nach DIN 14505

Los 10: Lieferung von 3 Tanklöschfahrzeugen (TLF 4000) nach DIN 14530, Teil 21 mit Zusatzbeladung

Los 11 - Los 12: Lieferung von feuerwehrtechnischer Beladung für das TLF 4000

Los 13: Erneuerung von 2 Rettungswagens (RTW) Typ C nach DIN EN 1789:2014-1

Es handelt sich bei den Einsatzfahrzeugen sowie der feuerwehr- und medizintechnischen Beladung um fabrikneue Produkte, weder gebraucht noch aufgearbeitet.

2 Allgemeine technische Anforderungen an die Einsatzfahrzeuge

Die Einsatzfahrzeuge müssen den Anforderungen der nachfolgend genannten Normen, Vorschriften und Gesetzmäßigkeiten zwingend entsprechen:

DIN EN 1846, Teile 1-3

- Feuerwehrfahrzeuge - Teil 1: "Nomenklatur und Bezeichnung"
- Feuerwehrfahrzeuge - Teil 2: "Allgemeine Anforderungen - Sicherheit und Leistung"
- Feuerwehrfahrzeuge - Teil 3: "Fest eingebaute Ausrüstung - Sicherheits- und Leistungsanforderungen"

(E)DIN 14502, Teile 1-3

- Feuerwehrfahrzeuge - Teil 1: "Fahrzeugmassen und Fahrzeugübersicht"
- Feuerwehrfahrzeuge - Teil 2: "Zusätzliche Festlegungen zu DIN EN 1846-2 und DIN EN 1846-3"
- Feuerwehrfahrzeuge - Teil 3: "Farbgebung und besondere Kennzeichnungen"

- DIN 14505:2015-01: "Feuerwehrfahrzeuge - Wechselladerfahrzeuge mit Abrollbehältern - Ergänzende Anforderungen zu DIN EN 1846-3"

- DIN 14530-21:2019-11: "Löschfahrzeuge - Teil 21: Tanklöschfahrzeug TLF 4000"

- DIN 14555, Teil 21: "Rüstwagen und Gerätewagen: Gerätewagen Logistik GW-L1"

- StVZO
- DGUV-Regelwerke

3 Mindestanforderungen / Toleranzgrenzen

Die gestellten Mindestanforderungen an die zu liefernden Einsatzfahrzeuge entnehmen Sie der Anlagen 1 bzw. 1 "Technische Leistungsanforderungen" der jeweiligen Lose sowie Angaben in den dazugehörigen Leistungsverzeichnissen.

Die Mindestanforderungen sind in der Anlage 1 bzw. 1-1 "Technische Leistungsanforderungen" des jeweiligen Fahrzeugloses eindeutig in der Spalte 5 "Bewertung" mit einem "A" für Ausschlusskriterium gekennzeichnet.

Ferner enthalten einige Positionen der Leistungsverzeichnisse sowie der Anlage 1 bzw. 1-1 "Technische Leistungsanforderungen" ca.-Angaben. Diese ca.-Angaben verstehen sich +/- 10,00 % (Toleranzspanne für Abweichungen). Die angegebene Toleranzspanne ist zwingend einzuhalten, um die Vergleichbarkeit der Angebote zu gewährleisten.

4 Nennung von Produktnamen mit dem Zusatz "oder gleichwertig"

Seitens der Stadt Leipzig werden bei einigen Positionen der einzelnen Fahrzeuglosen in den "Technischen Leistungsanforderungen" (Anlage 1 bzw. 1-1) und in den Leistungsverzeichnissen der Beladungslose Herstellerangaben getätigt und mit dem Zusatz "oder gleichwertig" versehen.

Für alle Positionen der Anlage 1 bzw. 1-1 mit Herstellerangaben und dem Zusatz "oder gleichwertig" gilt:

- gleiches Gewicht
- gleiche äußere Abmaße
- gleiche Bedienabläufe
- gleicher oder höherwertiger Qualitätsstandard
- gleiche oder höhere Belastbarkeit
- gleiche oder höhere Standzeit / Laufleistung
- gleiche Einsetzbarkeit
- gleiche äußere Form

Die Vorgabe "oder gleichwertig" ist bei bestimmten Einsatzmitteln zwingend erforderlich damit die Einsatzkräfte, welche für die Bewältigung komplizierter Einsatzlagen an diesen Fahrzeugen und Aufbauten ausgebildet wurden, nicht durch veränderte Bedienabläufe o.ä. bei der Lösung der Einsatzaufgaben beeinträchtigt werden.

Jede Einsatzkraft muss in der Lage sein, die Fahrzeuge und Geräte anderer Einheiten auf Einsatzstellen zu übernehmen und die Arbeit damit fortzusetzen. Aufbauten und Geräte mit höherem Eigengewicht können Handlungsabläufe beeinträchtigen und die Gewichtsbilanzen der Fahrzeuge negativ verändern, was zu ungünstigen bis gefährlichen Auswirkungen auf das Fahrverhalten, den Bremsweg usw. haben kann. Der Zusatz "oder gleichwertig" stellt darüber hinaus sicher, dass die verlasteten Aggregate und Gerätschaften den einschlägigen Normen und UVV entsprechen.

Für die Beladungslose werden entsprechende Gleichwertigkeitskriterien in den jeweiligen Positionen der Leistungsverzeichnisse benannt.

5 Konstruktionshinweise für die Fahrzeuglose

Alle Schubfächer, Klappen, Aggregate, Geräte und sonstige Beladung sind gemäß DIN EN 1846 oder gleichwertig in geeigneten Halterungen und Lagerungen mit entsprechenden Verschlüssen transportsicher zu verlasten, so dass eine Gefährdung während der Fahrt bzw. ein Heraus- und Herunterfallen ausgeschlossen und im Falle eines Unfalles wirksam verhindert werden.

Die Entnahme muss unkompliziert und direkt erfolgen können. Bei der Konstruktion und Fertigung des Aufbaues ist zwingend darauf zu achten, dass Wartungszugänge für Fahrgestell und Einbauten gewährleistet bleiben. Zum anderen soll der nutzbare Freiraum zur Unterbringung der feuerwehrtechnischen Beladung maximal genutzt werden. Scharfkantige Teile, die Verletzungsgefahren für das Bedienpersonal darstellen können, sind zu vermeiden.

Auch Einbauten dürfen die Bedienung nicht behindern bzw. die Besatzung nicht gefährden. Die aufbauseitige elektrische Zusatzausstattung, einschließlich der Warnanlage, ist plusseitig möglichst von der serienmäßigen elektrischen Ausrüstung des Basisfahrzeuges zu trennen und in geeigneter Weise an die Zusatzbatterie anzuschließen.

Die gesamte elektrische Versorgung ist als zentrale Verteilung zu konzipieren. An diesem zentralen Ort befinden sich alle betrieblich relevanten Sicherungen. Dies gilt auch für etwaige Notbetriebsfunktionen.

Weiterhin sind hier alle Verteilerleisten für das Leitungsnetz zu integrieren. Alle Leitungen sind geschützt zu führen.

Es ist sicherzustellen, dass zwischen allen relevanten Fahrzeugteilen eine einwandfreie Masseverbindung hergestellt wird.

Die Verlegung der Kabel in den Kabelkanälen hat prinzipiell so zu erfolgen, dass sie im Falle von Störungen oder notwendigen Nachrüstungen leicht erreichbar sind.

Die elektrische Anlage muss den Einflüssen üblicher Reinigungs- und Desinfektionsverfahren standhalten.

Alle Bedienschalter bzw. Bedienelemente müssen eindeutig gekennzeichnet, leicht zugänglich und gut sichtbar sein.

6 Funkanlage - Allgemeine Montagehinweise und Erklärungen

Mit Ausnahme der Komponenten, die besonderer BOS-Richtlinien unterliegen, ist alles weitere Material Bestandteil des Lieferumfangs.

Funkgeräte oder Komponenten, die durch die Feuerwehr Leipzig beigestellt werden, sind in der detaillierten Anlage 1 bzw. 1-1 "Technische Leistungsanforderungen" des jeweiligen Fahrzeugloses mit einem entsprechenden Zusatz in den Fußnoten gekennzeichnet.

Zubehör und Montagematerial ist typenoffen, die mit dem Zusatz "z.B." versehenen Hersteller-Nummern dienen der Produktorientierung.

Originalzubehör für das Digitalfunkgerät Sepura STP 8000 / STP 9000, SC2020 darf nicht durch Alternativprodukte ersetzt werden.

Grundsätzlich sind die Montagebestimmungen der Geräte- und Zubehörhersteller einzuhalten.

Im Übrigen wird auf die Ausführungen der Anlage 1 bzw. 1-1 "Technische Leistungsanforderungen" verwiesen.

Alle Komponenten sind so einzubauen, dass die Bedienung des Fahrzeugs nicht beeinträchtigt wird, Anzeigen nicht verdeckt werden oder Sicherheitssysteme blockiert werden. Die Hardware-Komponenten müssen im Servicefall leicht zugänglich sein, ein Austausch muss ohne zusätzlichen Demontageaufwand anderer Fahrzeuggeräte ermöglicht werden. Der verdeckte Einbau hinter Verkleidungen ist zulässig.

7 Einzureichende Unterlagen

Alle Zeichnungen, Nachweise, Zertifikate, Eigenerklärungen, Produktbeschreibungen und -Produktdatenblätter sind schriftlich und in deutscher Sprache mit dem Angebot einzureichen.

Sofern die diese Dokumente nicht mit dem Angebot eingereicht werden, erfolgt eine einmalige Nachforderung seitens der Vergabestelle. Die nachgeforderten Unterlagen sind durch den Bieter mit einer Frist von drei Arbeitstagen über das Vergabeportal einzureichen.

8 Fahrzeugdesign

Die Grundlackierung des kompletten Fahrzeuges inklusive Kotflügel, Stoßstangen und Kühlergrill ist in "Weiß" (RAL 9010) auszuführen.

Grundsätzlich ist das Fahrzeug allseitig auf weißem Grund in "Tagesleuchttrot" (RAL 3026) und mit Streifen (Balken) in weiß retroreflektierend mit Folie von "Orafol" oder gleichwertig nach dem Designhandbuch "Design Leipzig" zu gestalten.

Rettungsdienstfahrzeuge werden zusätzlich mit Battenburg-Kacheln in "Tagesleuchtgelb" (RAL 1026) sowie einer Stadt-Silhouette "Leipzig" beklebt.

Die Ausführung der Kontur- und Heckwarnmarkierung ist dort ebenfalls beschrieben.

Die Farbgebung ist gemäß der StVZO sowie den zulassungsrelevanten Vorschriften des Freistaates Sachsen auszuführen. Sind einzelne Elemente der folgenden Vorschrift aus rechtlichen Gründen nicht umsetzbar, bleiben die kalkulationsrelevanten Flächen der Farbgebung bzw. Folierung erhalten. Die finale Abstimmung mit CAD-Zeichnung der Farbgebung und anschließender Zustimmung des Auftraggebers erfolgt gesondert.

Bei der Beklebung der Folien sind folgende allgemeine Vorgaben einzuhalten:

- Die Folien sind nach CAD-Vorlagen des Fahrzeugherstellers vor dem Verkleben zu schneiden. Das Schneiden der Folien auf dem Fahrzeuglack, also während des Beklebens, ist untersagt.
- Alle Ecken der einzelnen Klebestücke müssen abgerundet ausgeführt werden.
- Kanten, Sicken sowie markante Stellen der Karosserie dürfen nicht überklebt werden.
- Zwischen neu anzusetzenden Folienteilen ist einheitlich ein Abstand von ca. 3 mm weißem Grund einzuhalten.
- Folienüberlappungen und das Bekleben auf Stoß sind nicht zulässig.

Nach Zuschlagserteilung wird das Designhandbuch der Feuerwehr Leipzig mit den konkreten Details zu

- Flächen-Folieung,
- Design-Elementen,
- Konturmarkierung,
- Warnmarkierung,
- Schriftzügen und Wappen

dem Auftragnehmer zur Verfügung gestellt.

9 Wartungsvertrag für Einsatzfahrzeuge

Nach Indienststellung der Fahrzeuge entstehen in der Unterhaltung der Fahrzeuge jährliche Kosten für

- Inspektion/Service des Fahrgestells einschließlich der Material- und Lohnkosten

sowie

- notwendige Zusatzarbeiten nach Herstellerangaben oder kleinere Reparaturen.

Diese Kosten sind durch den Bieter in der Anlage 2 "Folgekosten_L-37-2024-00527" im Tabellenblatt des jeweiligen Fahrzeuges einzutragen und finden im Zuge der Angebotswertung unter dem Zuschlagskriterium "Folgekosten" gesondert Berücksichtigung.

Darüber hinaus ist mit dem Angebot eine Ersatzteilliste der Hauptbaugruppen des Fahrgestells sowie die dazugehörigen Wartungs-Checklisten einzureichen.

Für eventuell notwendige Reparaturarbeiten an dem Fahrzeug und deren Zusatzausstattung sind durch den Auftragnehmer Servicepartner im Bereich Leipzig (PLZ 04000 - 04688) zur Verfügung zu stellen.

Kleinreparaturen können über Servicemobile am Leistungsstandort des Auftraggebers abgewickelt werden.

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 1	Lieferung von 3 Gerätewagen Logistik (GW-L1) nach DIN 14555-21:2013-05 Nachlass (%) _____		
1.1	<p>Allgemeines</p> <p>Ziel:</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt für die Feuerwehr Leipzig 3 Gerätewagen Logistik (GW-L1) nach DIN 14555-21:2013-05 mit Koffer-Aufbau zu vergeben.</p> <p>Der Auftragnehmer verantwortet die Kompatibilität und Verträglichkeit bzw. die notwendigen Schnittstellen zwischen Fahrzeug und zusätzlichen Einbauten.</p> <p>Zweck:</p> <p>Die zahlreichen Standorte der Branddirektion bedingen eine Vielzahl logistischer Transporte. Mit der Beschaffung der GW-L1 sollen u.a. die nachfolgenden Aspekte berücksichtigt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimierung der Hilfsfristen und Wegzeiten - Reduzierung der logistischen Kapazitäten der ehrenamtlichen Mitglieder der Freiwilligen Feuerwehr zu reduzieren - Senkung der Belastung der Umwelt durch Reduzierung der Vielzahl von Einzelfahrten 		
1.2	<p>Elektromobilität</p> <p>Seitens der Stadt Leipzig ist das Thema "Elektromobilität" auch bei Einsatzfahrzeugen der Feuerwehr, des Rettungsdienstes und des Katastrophenschutzes von großer Bedeutung.</p> <p>Die Stadt Leipzig ist daher bestrebt auch bei diesen Fahrzeugen möglichst Fahrgestelle mit vollelektrischen Antrieb zu beschaffen. In diesem Zusammenhang wird den Bietern, neben der Anlage 1 "Technische Leistungsanforderungen Los 1" für Verbrenner noch die Anlage 1-1 "Los 1 Technische Leistungsanforderungen GW-L1 (BEV)" zur Verfügung gestellt.</p> <p>Seitens der Bieter ist je nach angebotenen Fahrgestell entweder die Anlage 1 für Verbrenner oder die Anlage 1-1 für vollelektrischen Antrieb zu verwenden.</p> <p>Sofern seitens der Bieter sowohl Verbrennerfahrzeuge als auch vollelektrische Fahrzeuge angeboten werden, sind über die Vergabeplattform evergabe.de zwei unabhängig voneinander - autarke - Angebote (kein Containerangebot) einzureichen.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
1.1	Preis für Transporterfahrgestell - für 2 Sitzplätze - für Massenkategorie L2 nach DIN SPEC 14502-1	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.2	Aufpreis für Transporterfahrgestell mit vollelektrischen Antrieb (BEV)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 1.3	Preis für fahrzeugtechnische Ausrüstung Der Einbauort der nachfolgend benannten fahrzeugtechnischen Ausrüstung wird beim Technikergespräch final festgelegt. Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
1.3.1	Lieferung und Verlastung Unterlegkeil	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
1.3.2	Lieferung und Verlastung Bordwerkzeug (inkl. Wagenheber)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.3.3	Lieferung und Verlastung Kfz.-Verbandmaterial gemäß StVZO	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.3.4	Lieferung und Verlastung Warndreieck nach StVZO	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.3.5	Lieferung und Verlastung Warnblinkleuchte gemäß StVZO	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
1.4	Preis für Koffer-Aufbau	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.5	Preis für Farbgebung	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.6	Preis für Batterieladearhaltung und Einspeisung 230 Volt	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.7	Preis für Sondersignal- und Funkanlage	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
1.8	Preis für die Verlastung beigestellter feuerwehrtechnischer Beladung	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.9	Preis für die Lieferung eines geeignetes Ladungssicherungssystem - für Systemschienen JF der Firma MUNK Rettungstechnik	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.10	Preis für Auftragsklärungsgespräch - am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen)	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
1.11	<p>Preis für Güteprüfung</p> <p>- am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen)</p> <p>Entsprechend des Ausbauszustandes erfolgen Güteprüfungen:</p> <p>1) nach Herstellung der Funktionsfähigkeit der Einbauaggregate, elektrischen/elektronischen Baugruppen in Fahrerraum und Aufbau sowie der Einschübe, Drehgestelle und Schwenkwände. Überprüfung der Ausführung der Farbgebung</p> <p>2) nach Fertigstellung der kompletten Fahrzeuge mit einschließlich Verlastung der feuerwehrtechnischen Beladung</p>	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
1.12	<p>Preis für Fahrzeugabnahme</p> <p>- am Leistungsort des Auftraggebers</p> <p>Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch die Abnahme am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
1.13	<p>Preis für Fahrzeugtechnische Abnahme und Gutachten für Einzelzulassung</p> <p>- nach § 13 EG-FGV bzw. § 21 StVZO</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
1.14	Preis für Feuerwehrtechnische Abnahme - nach Landesrecht mit Abnahmeprotokoll zur Sicherung der beantragten Fördermittel (DEKRA Sachsen oder TÜV Süd)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.15	Preis für Eintragung im Fahrzeugbrief als Sonderkraftfahrzeug "Feuerwehr"	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.16	Preis für Erstellung einer Gewichtsbilanz - Gesamt, VA und HA	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
1.17	Preis für Erstellung einer Energiebilanz - einschließlich 10% Reserve	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
1.18	<p>Preis für komplette Befüllung des GW-L1 mit allen erforderlichen Betriebsstoffen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bremsflüssigkeit - Kühflüssigkeit - Waschanlagenflüssigkeit - Hydrauliköle - Batterie etc. <p>Inklusive der Gewährleistung einer ausreichenden Frostsicherheit dieser Medien.</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
1.19	<p>Preis für Fahrzeugunterlagen</p> <ul style="list-style-type: none"> - in Papier- und elektronische Form 	<p>Menge: 3 pauschal</p> <p>Preiseinheit: 1 pauschal</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
1.20	<p>Preis für Schulung / Einweisung</p> <p>Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c bis e in 04249</p> <p>Anzahl Schulungsteilnehmer: 5 Angehörige der Branddirektion Leipzig (Werkstattpersonal)</p> <p>Zeitraum: 1 Tage</p> <p>Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.</p>	<p>Menge: 1 pauschal</p> <p>Preiseinheit: 1 pauschal</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Skonto

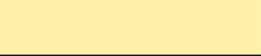
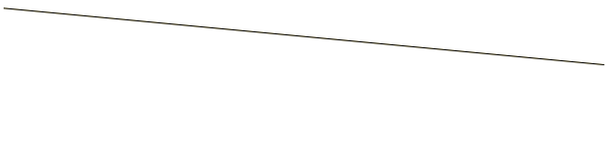
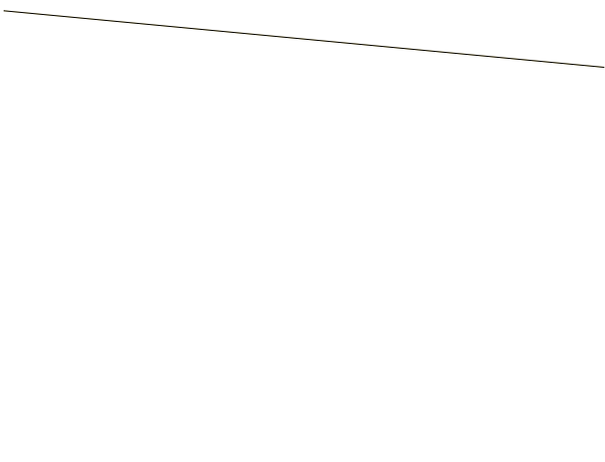
Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Auswahl des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genann-ten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (35,00 %)
- Folgekosten (15,00 %)
- Funktionale Sonderausstattung (30,00 %)
- Alternative Antriebsform (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		35 %
2	<p>Folgekosten (Angabe einer ganzen Zahl)</p> <p>Fragetext:</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Folgekosten" nutzen Sie bitte die Anlage "Folgekosten_L-37-2025-00149".</p> <p>Die Summe der Barwerte für den RW-G geben Sie bitte hier ein!</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der Folgekosten maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Die Bewertung des Zuschlagskriteriums "Folgekosten" erfolgt analog dem Zuschlagskriterium "Preis".</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <p></p>	15 %
3	<p>Funktionale Sonderausstattung</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Funktionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		30 %
4	<p>Alternativer Antrieb</p> <p>Das Zuschlagskriterium "Alternative Antriebsform" geht mit einer Gewichtung von 20,00 % in die Wertung der Angebote ein.</p> <p>Ausschlaggebend hierfür die angebotene Antriebsform.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der dieses Zuschlagskriteriums maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Vollelektrischer Antrieb (BEV) = 100,00 %</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	Verbrenner = 0,00 %		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 2	Lieferung eines Rüstwagens (RW-G) nach DIN 14555, Teil 3 und Teil 12 Nachlass (%) _____		
2.1	<p>Allgemeines</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung eines Rüstwagens nach DIN 14555, Teil 3 (RW) mit ergänzender Gefahrgutbeladung nach DIN 14555, Teil 12 (GW-G) sowie der Fahrzeugklasse "M III bza. S" der DIN-SPEC 14502-1 für die Branddirektion Leipzig in Form eines RW-G.</p> <p>Der Auftragnehmer verantwortet die Kompatibilität und Verträglichkeit bzw. die notwendigen Schnittstellen zwischen Fahrgestell und Aufbau.</p> <p>Die gestellten Mindestanforderungen an das Fahrgestell sowie den Aufbau als RW-G entnehmen Sie der Anlage 1 "Technische Leistungsanforderungen" für das Los 2.</p>		
2.2	<p>Feuerwehrtechnische Beladung für den RW-G</p> <p>Gegenstand der Lose 3 bis 7 ist die Lieferung der auf dem RW-G zu verlastenden feuerwehrtechnischen Beladung sowie ergänzender Gefahrgutbeladung gemäß DIN 14555, Teil 3 und Teil 12.</p> <p>Die Auftragnehmer der Lose 3 bis 7 liefern die Beladung für den RW-G beim Auftraggeber im Feuerwehrzentrum Leipzig an. Hier erfolgt die Abnahme dieser durch den Auftraggeber.</p> <p>Für den zu fertigenden RW-G wird die Beladung dem Auftragnehmer des Los 2 zur Verfügung gestellt. Der Abruf muss mind. 3 Wochen im Voraus schriftlich durch den Auftragnehmer erfolgen.</p> <p>Bei Verlust bzw. Schäden an diesen Ausrüstungsgegenständen haftet der Auftragnehmer des Los 2.</p>		
2.1	<p>Preis für LKW-Frontlenker-Fahrgestell</p> <p>- mit Serienkabine (mittellanges Fahrerhaus) als Truppkabine (ohne Rückwandfenster)</p> <p>- geeignet für eine Besatzung (1:2) nach FwDV 3</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
2.2	<p>Preis für Ausstattung mit einem Abbiegeassistenzsystem für LKW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kamera- und Monitorsystem, über Radar-Sensorik basierter Abbiegeassistent - Weitwinkelkamera mit sehr großem Erfassungswinkel zur Seite und nach hinten - Auswertung der Bilder in Echtzeit und Algorithmus-basiert auf Monitor - Aktivierung über Geschwindigkeit, Blinker und Lenkwinkel - Weitere I/O-Trigger-Ausgänge für spätere Aktivierungen - Bildschirmdiagonale des Monitors zwischen 7 und 10 Zoll - Akustische und Optische Anzeige des erkannten Objektes auf aufgesetztem LED-Warnmodul - mit Kontroll-LED (ROT blinkend und leuchtend je nach Erkennung) 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
2.3	Preis für Aufbau und Geräteräume für den RW-G	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
2.4	Preis für Farbgebung für RW-G	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
2.5	Preis für Batterielade- und Druckluftherhaltung für RW-G	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.6	Preis für Optische und akustische Warneinrichtung für RW-G	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.7	Preis für Sprechfunkeinrichtung/ Ladegeräte, Steckdosen 12/24 Volt für RW-G	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.8	Preis für Technische Einrichtungen - angetrieben über Nebenabtrieb des Fahrzeugmotors	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
2.9	<p>Preis für Gebäudeeinspeisung</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umschalter für IT / TN-Netz - 1 Steckdose CEE 400 V / 32 A 1h weiß / IP 68 (TN-Netz) <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen Los 6" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
2.10	<p>Preis für Auftragsklärungsgespräch</p> <ul style="list-style-type: none"> - am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (2 Personen) 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
2.11	<p>Preis für Güteprüfung</p> <p>- am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (2 Personen)</p> <p>Entsprechend des Ausbaurzustandes erfolgen Güteprüfungen:</p> <p>1) nach Fertigung eines Rohbaumusters mit Fahrerraum, feuerwehrtechnischem Aufbau, einschließlich Aggregate über Nebenantrieb</p> <p>2) nach Herstellung der Funktionsfähigkeit der Einbaueinheiten, elektrischen/elektronischen Baugruppen in Fahrerraum und Aufbau sowie der Einbauten, Drehgestelle und Schwenkwände. Überprüfung der Ausführung der Farbgebung</p> <p>3) nach Fertigstellung der kompletten Fahrzeuge mit einschließlich Verlastung der feuerwehrtechnischen Beladung</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
2.12	<p>Preis für Fahrzeugabnahme</p> <p>- am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (2 Personen)</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
2.13	<p>Preis für Fahrzeugtechnische Abnahme und Gutachten für Einzelzulassung</p> <p>- nach § 13 EG-FGV bzw. § 21 StVZO</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
2.14	Preis für Feuerwehrtechnische Abnahme - nach Landesrecht mit Abnahmeprotokoll zur Sicherung der beantragten Fördermittel (DEKRA Sachsen oder TÜV Süd)	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.15	Preis für Erstellung einer Gewichtsbilanz - Gesamt, VA und HA	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.16	Preis für Erstellung einer Energiebilanz - einschließlich 10% Reserve	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.17	Preis für komplette Befüllung des RW-G mit allen erforderlichen Betriebsstoffen - Bremsflüssigkeit - Kühflüssigkeit - Waschanlagenflüssigkeit - Hydrauliköle - Batterie etc. Inklusive der Gewährleistung einer ausreichenden Frostsicherheit dieser Medien.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
2.18	Preis für Fahrzeugunterlagen - in Papier- und elektronische Form	Menge: 1 pauschal Preiseinheit: 1 pauschal Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.19	Preis für Multiplikatorenschulung Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c bis e in 04249 Anzahl Schulungsteilnehmer: 15 Angehörige der Branddirektion Leipzig Zeitraum: 2 Tage Schulungsumfang: Fahrgestell und Aufbau / MaZE durch den Windenhersteller Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
2.20	Wartungsvertrag für die maschinelle Zugeinrichtung (MaZE) nach DIN 14584 Laufzeit: 10 Jahre Kostenverteilung: gleichbleibend über den gesamten Zeitraum	Menge: 10 Jahre Preiseinheit: 1 Jahre Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (45,00 %)
- Folgekosten (15,00 %)
- Funktionale Sonderausstattung (40,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		45 %
2	<p>Folgekosten (Angabe einer ganzen Zahl)</p> <p>Fragetext:</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Folgekosten" nutzen Sie bitte die Anlage "Folgekosten_L-37-2025-00149".</p> <p>Die Summe der Barwerte für den RW-G geben Sie bitte hier ein!</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der Folgekosten maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Die Bewertung des Zuschlagskriteriums "Folgekosten" erfolgt analog dem Zuschlagskriterium "Preis".</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	15 %
3	<p>Funktionale Sonderausstattung</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Funktionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		40 %

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)				
Los 3	<p>Lieferung feuerwehrtechnischer Beladung für den RW-G nach DIN 14555-3:2016-12</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von feuerwehrtechnischer Beladung gemäß der Tabelle 1 und 2 der DIN 14555, Teil 3 und Teil 12 mit zusätzlicher Beladung nach DIN 14800, Teil 18 für den im Los 2 ausgeschriebenen Rüstwagen nach DIN 14555, Teil 3 (RW) und Teil 12 (GW-G) für die Branddirektion Leipzig.</p> <p>Hinweis: Nicht alle in der Tabelle 1 der DIN 14555, Teil 3 und Teil 12 enthaltenen Beladungsgegenstände sind Bestandteil der Ausschreibung.</p> <p>Einige feuerwehrtechnische Aggregate und Geräte werden durch den Auftraggeber entweder vom Bestandsfahrzeug übernommen oder über das eigene Großteilelager bereitgestellt.</p> <p>Die gestellten Mindestanforderungen an die zu liefernde feuerwehrtechnische Beladung entnehmen Sie den nachfolgenden Positionen.</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<p>zu 3: technische Beschreibung der angebotenen Produkte</p> <p>Im Zuge der Angebotsabgabe ist durch den Bieter eine technische Beschreibung der angebotenen Produkte als gesondertes Dokument mit dem Angebot einzureichen, damit die Erfüllung der gestellten Leistungsanforderungen im Rahmen der Angebotswertung seitens der Vergabestelle geprüft werden kann.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fragetitel</th> <th>Antwort</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>1.1 Technische Beschreibung der angebotenen Produkte</p> <p>Eine technische Beschreibung der angebotenen Produkte ist beigelegt.</p> </td> <td> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Fragetitel	Antwort	<p>1.1 Technische Beschreibung der angebotenen Produkte</p> <p>Eine technische Beschreibung der angebotenen Produkte ist beigelegt.</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p>	
Fragetitel	Antwort						
<p>1.1 Technische Beschreibung der angebotenen Produkte</p> <p>Eine technische Beschreibung der angebotenen Produkte ist beigelegt.</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p>						
Gruppe 3.1	<p>Gruppe 1 "Schutzbekleidung/Schutzgerät"</p> <p>Nachlass (%) _____</p>						
3.1.1	<p>Warnbekleidung (Weste)</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Aufschrift "Feuerwehr" auf dem Rücken - mit umlaufendem silbernen Reflexstreifen - nach DIN EN ISO 20471 	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>					

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.1.2	Wathosen - mineralölbeständig - mit angearbeiteten Schutzschuhen S5HRO - aus PVC - Größe 46	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.1.3	Stiefel Typ 3, Klasse II - Typ: 3 - Klasse: II - Form D nach DIN EN 15090 - Erfüllung der Grundanforderungen der DIN EN ISO 20345-S5P, CL, HRO, SRA, FO, E, A	Menge: 12 Paar Preiseinheit: 1 Paar Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.1.4	Einziehsocken - stoßfrei vernäht - schweißabsorbierend	Menge: 12 Paar Preiseinheit: 1 Paar Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.1.5	Satz Gehörschutzstöpsel - in Spender zu mindestens 50 Paaren - SNR-Wert: 30 dB	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.1.6	Chemikalienschutzhandschuhe - mit langen Stulpen - etwa 350 mm lang - nach PSA-Verordnung (EU) Kat.III - nach DIN EN 374, DIN EN 420 oder DIN EN ISO 21420 - geeignet für mechanische Arbeiten - öl- und benzinbeständig	Menge: 12 Paar Preiseinheit: 1 Paar Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.1.7	Schnitenschutz-Latzhose - nach DIN EN 381-5 - Form C (Rundumschutz) - mind. Schutzklasse 1 - Größe 56 und 60 - zugelassen vom Kuratorium für - Waldarbeit- & Forsten KWF & FPAPrüzzeichen	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.1.8	Schutzhelm - mit Gesichts- und Gehörschutz - nach DIN EN 352, 397 und 1731 - für Benutzer von handgeführten Kettensägen - nach DIN EN 352, 397 und 1731	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.1.9	Feinstaubmaske FFP3 - nach DIN EN 149:2001+A1:2009 - CE-Zertifizierung - mit Ausatemventil - VE = 10 Stück pro Packung	Menge: 1 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/> <input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
Gruppe 3.2	Gruppe 2 "Löschgerät" Nachlass (%) _____		
3.2.1	Löschdecke - nach DIN EN 1869:2001-01 - mit Bereitschaftstasche	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
3.2.2	tragbarer Feuerlöscher "Neuruppin PG 6" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - 6 kg ABC-Löschpulver - mindestens der Leistungsklasse 21 A - 113 B - nach DIN EN 3	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
3.2.3	tragbarer Schaumlöscher "Neuruppin" gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - nach DIN EN 3 - nach Normenreihe mit 9 kg Schaumlöschmittel - mindestens der Leistungsklasse 13 A - 183 B - flourfrei	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.2.4	Tragbarer Feuerlöscher "Neuruppin KS 5" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - mit 5 kg Kohlendioxid - nach DIN EN 3	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 3.3	Gruppe 3 "Schläuche, Armaturen und Zubehör" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
3.3.1	Mehrzweckleine A 20 K - nach DIN 14920 - mit Schnürzug-Beutel - Farbe schwarz - Maße: ca. 360 x 240 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 3.4	Gruppe 4 "Rettungsgerät" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.4.1	<p>Dreibein "PROMAN PM DS Dreibein D 300" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit dazugehöriger Personenwinde für Lasten bis ca. 300 kg - Seillänge: ca. 15 m - mit Anschlagpunkt nach DIN EN 795 Typ 5 - Dreibein höhenverstellbar und mit optionaler Handwinde - teleskopierbare hochfeste Beine aus Flugzeugaluminium mit Kunststoffführung und Ausziehstützen - Stahlkopf mit 3 Anschlagösen - Klapp-Füße für Gelände und Hallenböden - Bauhöhe: maximal 2.200 mm - Öffnungsdurchmesser: maximal 1.600 mm - Höchstlast: ca. 300 kg - Packlänge: maximal 160 cm - Gewicht: maximal 20 kg - Keine Verbindungsstränge (Ketten etc.) zum Verspannen im Fußbereich <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
3.4.2	<p>Feuerwehreine FL 30-KF</p> <ul style="list-style-type: none"> - nach DIN 14920 - inkl. Feuerwehrmehrzweckbeutel nach DIN 14922: 2011-04 	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.4.3	Rettungstragetuch - mit Tasche - nach DIN EN 1865:2015-08 - mit 8 verstärkten Tragegriffen, z.B. mit Kunststoff-Röhrchen	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.4.4	Multifunktionsleiter "Günzburger Steigtechnik" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - nach DIN EN 1147 - Multifunktionsleiter aus Aluminium - mit wärmeisolierendem, rutschsicherem Kunststoffbelag - DIN-Aufnahme für Scheinwerfer an der Aufsteckleiter - Zulässige Belastung: ca. 220 kg - mit Einsteckteil Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 3.5	Gruppe 5 "Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
3.5.1	Hubgeschirr für vorhandene Schleifkorbtrage SmartEM Carapace	Menge: 5 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.5.2	Tragbare Einrichtung (z. B. Körperdusche) - zur Dekontamination der gesamten Hautoberfläche einer kontaminierten Person - - - nach BGRCI-Leitlinie "Anforderungen an Spülflüssigkeiten zur Ersten Hilfe" bzw. für diesen Zweck zertifiziertes Medizinprodukt nach Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte - Ausführung als Pumpgefäß	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.5.3	Augen-Spülstation - mit je 1 Flasche pH-Neutral und Augenspülung Muss die Anforderungen der Beladungsnorm DIN 14555-12:2023-03 GW-G Punkt 5.3 und 5.4 erfüllen.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.5.4	Rettungsrucksack PAX Model Berlin oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - Erste-Hilfe-Rucksack für Verbrennungen und Verätzungen - Inhalt nach DIN 14142 (Fw-Verbandskasten) - Zusatzfächer für Augenspülstation erforderlich - Farbe: ROT - 2 aufgesetzte Taschen mit Reisverschluss auf dem Rucksackdeckel - Material verstärkt und gepolstert für einen nachhaltige Einsatz - seitlich und oben jeweils ein Griff - Breite: max. 40 cm - Höhe: max. 60 cm - Tiefe: max. 30 cm - Volumen: ca. 60 Liter	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.5.5	Leichensack	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.5.6	Kunststoffolie - Maße: ca. 2.250 mm x 1.400 mm x 0,2 mm - Farbe: schwarz	Menge: 5 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.5.7	Rettungsbrett mit Kopf-Fixier-Set und Gurtsystem "Fixierspinne" Rettungsbrett gemäß DIN EN 1865-1:2015-08 und DIN EN 1789 - Maße: mind. 1.830 x 420 x 50 mm - Belastbarkeit: mind. 225 kg Farbkodiertes Gurtsystem mit Klettverschlüssen - geeignet für vorgenanntes Rettungsbrett - diagonal verlaufende Schultergurte, - 4 quer verlaufende Befestigunggurte Kopffixierung (gelb) für Rettungsbrett - abwaschbar, desinfizierbar - Befestigung mittels Klettgurt am Rettungsbrett - Öffnung seitlich im Bereich der Ohren des Patienten	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.5.8	Schleifkorbtrage "Smart Em Carapace" oder gleichwertig als gleichwertig betrachtet wird: - Material aus Kunststoff - mit mindestens vier verstellbaren Haltegurten - Belastbarkeit mind. 250 kg - Maße ca. 2.130 mm x 610 mm x 180 mm - Mindestnutzungsdauer 12 Jahre - für Aufnahme von einem Radsatz (vorhanden) geeignet Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.5.9	Hubgeschirr - passend für Schleifkorbtrage "Smart Em Carapace"	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 3.6	Gruppe 6 "Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegerät" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
3.6.1	Ex-geschützter Arbeitsscheinwerfer PELI 9455 RALS. ATEX 0 oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - ex-geschützter tragbarer Arbeitsscheinwerfer - Leuchtmittel min. 800 mm vom Boden einsetzbar - Lichtstrom: 1600/800 Lumen umschaltbar	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.6.2	Leitungsroller nach DIN EN 61316, 400/230V 16A Abgang: ein Stück CEE-Steckdose nach DIN EN 60309#2 (VDE 0623-2), zusätzlich drei Stück Steckdose DIN 49442, 2P + PE, 16 A 250 V	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.6.3	Leitungsroller 230 Volt - nach DIN EN 61316 - stabiler Aufroller Abgang: drei Stück Steckdose DIN 49442, 2P + PE, 16 A 250 V	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.6.4	Leitung H07RN-F3G2,5 - nach DIN EN 50525-2-21 (VDE 0285-525-2-21) - Länge: ca. 10 m - mit Stecker DIN 49443, 16 A 250 V und Kupplung mit Schutzkontakt 16 A 250 V - Schutzart: IP 68	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.6.5	Folienabspermband - aus Polyethylen in Abrollkarton - Länge: ca. 500 m - Breite: ca. 80 mm - beidseitig gelb - Aufschrift: "Gefahrenbereich" Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Karton Preiseinheit: 1 Karton Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.6.6	<p>Folienabspermband</p> <ul style="list-style-type: none"> - aus Polyethylen in Abrollkarton - Länge: ca. 500 m - Breite: ca. 80 mm - beidseitig rot-weiß gestreift <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 3 Karton</p> <p>Preiseinheit: 1 Karton</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
3.6.7	<p>Verkehrsleitkegel</p> <ul style="list-style-type: none"> - voll reflektierend - Höhe: ca. 750 mm <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 8 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
3.6.8	<p>Absperrgerätesatz für Unfall- und Einsatzorte bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 Aufstellfüße verzinkt mit Feststellschraube - 10 verstellbare Halter verzinkt, ausziehbar von ca. 550 auf 1.050 mm - 1 Einschlaghilfe zum sicheren Einschlagen der Halter - 1 Rolle Absperrband ca. 500 m lang mit Aufdruck "Feuerwehr-Sperrzone" - in Stahlblechkasten mit Tragegriff in den Maßen (LxBxH): ca. 590 x 325 x 235 mm <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.6.9	Faltsignal - dreiseitig aufklappbar mit Federmechanismus - Schenkellänge: ca. 900 mm - Zeichen Nr. 101 StVO - mit Zusatztext, "Feuerwehr, Unfall, Ölspur" Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.6.10	Personenschutzeinrichtung - 230 Volt - 16 A/0,03 A - zweipolig mit mind. 0,8 m Leitung - Schutzart IP 54 - DIN 14660 (PRCD-S+)	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.6.11	Dreibeinstativ - neue Ausführung nach DIN 14682:2020-09 - mit Aufsteckzapfen C nach DIN 14640 - ausziehbare Höhe mind. 3 500 mm	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.6.12	<p>Beleuchtungseinheit mit Flutlichtstrahler, Akkubetrieben 28V</p> <p>Zur punktgenauen Ausleuchtung der Einsatzstelle mittels 4 LED-Scheinwerfern:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jeder Scheinwerfer kann individuell gekippt und geneigt werden - pro LED-Scheinwerfer: 50 Watt - Gesamt: 6.000 Lumen - Ausklappbare und gummierte Füße - Inkl. Aufnahme für Standard-Stativ und Tragerahmen <p>Für Akkus, welche auch für Akku-Werkzeugmaschinen Milwaukee passen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lilon 28 V - 5 Ah <p>Der Anschluss einer Permanentstromversorgung zum Netzbetrieb muss möglich sein.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
3.6.13	<p>ADALIT® Handleuchte L3000 / ATEX oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Explosionsgeschützte Einsatzleuchte - nach DIN 14649:2011-07 - mit LED Leuchttechnik 	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
Gruppe 3.7	<p>Gruppe 7 "Arbeitsgerät"</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.7.1	<p>Motorsäge "Stihl MS 462 C-M R" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motorsäge mit Verbrennungsmotor zum Trennen von Verbundstoffen - Schnittlänge ca. 500 mm - mit Schnittiefenbegrenzer - Hartmetall-Sägekette teilung 3/8" - Leistung: ca. 4,4 kW / 6,0 PS <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 15px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
3.7.2	<p>Trennschleifmaschine "Stihl TS 420" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Verbrennungsmotor - Trennschleifscheiben Durchmesser: ca. 350 mm - Antriebsleistung: min. 3,2 kW - mit Zubehör - Wasseranschluss System "Gardena" <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 15px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
3.7.3	<p>tragbare Akku-Kettensäge "Milwaukee M18 FCHS35-122" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Akku-Kettensäge mit ca. 350 mm Schwertlänge - Leistung. min 3,4 kW - Kettenteilung 3/8" - Akku kompatibel für vorhandene 18 Volt Ladegeräte der Fa. Milwaukee <p>mit folgendem Zubehör:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Standardzubehör nach IDN ISO 11681-1 - Ersatzkette Teilung 3/8" - Ersatzakku 18 V <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 15px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.7.4	<p>tragbare Kettensäge "Stihl MS 661 C-M" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Verbrennungsmotor - tragbare Kettensäge mit ca. 630 mm Schwertlänge - Leistung: min. 3,4 kW <p>mit folgendem Zubehör:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeug - Ersatzschwert und Ersatzkette Teilung 3/8" - zwei Stück Aluminium-Massivkeile Länge: ca. 260 mm, Breite: ca. 60 mm, Hubhöhe: ca. 40 mm - 1 x Wendehaken - 2 x Hebehaken aus Spezialstahl mit geschliffener Spitze und kunststoffummanteltem Griff <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
3.7.5	<p>Bindegurt mit Ratsche</p> <ul style="list-style-type: none"> - zweiteilig mit Haken - Breite: ca. 50 mm, - Länge: ca. 5.000 mm - Belastung: bis 2500 kg <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
3.7.6	<p>Sandbleche</p> <ul style="list-style-type: none"> - aus Aluminium - Maße: ca. 1.500 mm x 400 mm <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.7.7	<p>Anschlagmittel für vorhandene Zugeinrichtung MaZE</p> <p>für maschinelle Zugeinrichtung - MaZE mit einer Nennzugkraft von 50 kN, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 geschweißte Schäkel Typ W (Gewindebolzen mit Bund und Auge) mit Tragfähigkeit (WLL) ca. 95 kN - 4 geschweißte Schäkel Typ W (Gewindebolzen mit Bund und Auge) mit Tragfähigkeit (WLL) ca. 120 kN - 2 Anschlagketten, einsträngig mit Verkürzungsklaue und Sicherheitslasthaken; Tragfähigkeit (WLL) min. 65 kN; Durchmesser ca. 13 mm; Nutzlänge L: ca. 4 m (nach PAS 1061 entspricht Güteklasse 10) - 2 Rundschlingen aus Polyester, Tragfähigkeit (WLL): einfach direkt ab 100 kN, Nutzlänge L: ca. 5 m - 2 Rundschlingen aus Polyester, Tragfähigkeit (WLL): einfach direkt ab 100 kN, Nutzlänge L: ca. 10 m - 4 Kantenschoner für Rundschlingen - 1 Kantenreiter entsprechend dem Seildurchmesser - Aufhängeglied, Form A, Tragfähigkeit (WLL): min. 123 kN - Chokerseil zum Ziehen von Baumstämmen (Drahtseilstopp mit Fasereinlage, Kausche, Schlaufe und Gleithaken, Seildurchmesser ca. 14 mm, Tragfähigkeit (WLL): 100 kN, Nutzlänge L: ca. 4 m <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.7.8	Messer /Schere - zum Abscheidnen des vorgenannten Polyamidseils und der vorgenannten Polyethylenfolie	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.7.9	Mulde - nach DIN 14060 - aus nichtrostendem Stahl - Randhöhe: mind. 180 mm	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.7.10	Polyamidseil - Durchmesser: ca. 9 mm -Bruchkraft: über 10 kN - Länge: ca. 100 m - auf Rolle Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.7.11	Rettungsplattform - höhenverstellbar - mit Einzelfußverlängerung an allen 4 Holmen - Geländer abklapp- und abnehmbar - Packmaß (LxBxH): ca. 1800 x 1050 x 280 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Gruppe 3.8	Gruppe 8 "Handwerkzeug und Messgerät" Nachlass (%) _____		
3.8.1	Multifunktionales, aus einem Stück geschmiedetes Hebel-/ Brechwerkzeug - aus einem Stück geschmiedet - mit Hebelklaue "Halligan-Tool" - Länge: ca. 920 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
3.8.2	Brechstange - Länge: ca. 1.500 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
3.8.3	Klappspaten der Bundeswehr - nach BAAINBw TL 5120-0011	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.8.4	Pionierschaufel (Doppelfeder-Ballastschaufel) - Blattgröße: ca. 300 x 240 mm - CY-Stiel - Länge: ca. 960 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.8.5	Gummischieber mit Stiel - Breite: ca. 500 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.8.6	Satz Gewindebolzen - Länge: ca. 1.000 mm - bestehend aus: 5x M 12, 5x M 16 und 5x M 20 Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.8.7	Spalthammer "Feuerwehr Fire Axe" - mit Glasfaserstiel - Axtkopf aus gehärtetem Stahl - mit Aufnahme der Hebelklaue eines Hooligan-Tool (Einschnürung im Werkzeug) - abgeflachte Seite zur Verwendung als Vorschlaghammer	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.8.8	Verkehrsunfallkasten mit Inhalt - nach DIN 14800-13	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.8.9	Bügelsäge-B - nach DIN 20142	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.8.10	Sandschaufel - nach DIN 11571 - mit Schaufelstiel nach DIN 20151 - A - FXEX	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.8.11	Stoßbesen "Gardena Straßenbesen Combisystem" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - Breite: ca. 400 mm - Länge des Stiels: ca. 1.800 mm - leicht montierbarem Stiel - aus Polypropylen-Rosshaar-Mischung Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.8.12	Schlüsselsatz für Aufzüge, Sperrpfosten u. Schaltschränke - nach örtlichen Gegebenheiten	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 3.9	Gruppe 9 "Sondergerät" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
3.9.1	Notfall-Dichtungsmasse - Gewicht: ca. 1 kg - sofort haftend auf mit Mineralöl benetzten Oberflächen - angemessen beständig gegen Mineralölprodukte Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.2	Notfall-Dichtungsmasse - Gewicht: ca. 1 kg - sofort haftend auf mit Säuren/Laugen benetzten Oberflächen - angemessen beständig gegen Säuren und Laugen Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.9.3	Dichtungshanf - verpackt in Beutel	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.4	Abdichtbinde - Breite: ca. 100 mm - Länge: ca. 10 m Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.5	Satz Dichtungspfpfen aus Weichholz - Pfpfenlänge ca. 300 mm bestehend aus: - 5 Pfpfen ca. 90 mm/25 mm Durchmesser - 5 Pfpfen ca. 60 mm/10 mm Durchmesser - 10 Pfpfen ca. 30 mm/10 mm Durchmesser Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Satz Preiseinheit: 1 Satz Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.9.6	Satz Dichtungspfropfen aus PP - Pfropfenlänge ca. 150 mm bestehend aus: - 6 Pfropfen ca. 50 mm / ca. 10 mm Durchmesser; - 4 Pfropfen ca. 25 mm / ca. 5 mm Durchmesser Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Satz Preiseinheit: 1 Satz Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.7	Pyramidenförmiger Dichtungspfropfen aus Weichholz - Grundfläche: ca. 50 x 50 mm - Gesamtlänge: ca. 300 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.8	Satz Dichtungskeile aus Weichholz - Keillänge ca. 300 mm bestehend aus: - 5 Keile ca. 200 mm / 70 mm - 5 Keile ca. 150 mm / 70 mm - 5 Keile ca. 100 mm / 70 mm - 5 Keile ca. 50 mm / 70 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.9.9	<p>Aufenthalts- und Umkleidezelt als Schnelleinsatzzelt</p> <p>Fabrikat/Typ: Einsatzzelt X-GLOO XD 4 Procetc mit Zubehör oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schnelleinsatzzelt modular und erweiterbar über Tunnelelemente - Seitenlänge: ca. 4.000 mm - Durchgangshöhe: ca. 2.100 mm - halbrunde Zeltart, 4 Luftsäulen in der Mitte des Dachs zusammenlaufend - 3x Seitenwände mit Reflektionsstreifen - 1x Türwand mit Reflektionsstreifen - One-Pump-System mit Adapter für Pressluftflaschen - 4x Säulenballastierungen - Handpumpe mit Adapter für Pressluftflaschen - Rucksack für Transport/Lagerung - Farbe Rot mit Aufschrift "FEUERWEHR" und schwer entflammbar <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
3.9.10	<p>Weithalskanister</p> <ul style="list-style-type: none"> - zur Aufnahme des Ölbindemittel Typ I R - Volumen: 20 Liter - aus HDPE - mit Schraubverschluss und zwei Griffen - geeignet zur Aufnahme von ca. 40 l Öl <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.9.11	Polyethylenfolie - Maße: ca. 4 x 25 m (B x L) - gefaltet auf ca. 1 m Breite Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Rolle Preiseinheit: 1 Rolle Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.12	Abgasschlauch - Länge ca. 2.200 mm - Durchmesser passend zum Auspuff des Fahrgestells - Lagerung muss Entnahme vom Erdboden aus ermöglichen. Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.13	Reifenfüllschlauch - mit Kupplungsstecker NW 7,2 - Länge ca. 10 m - Momentstecknippel passend zum Reifenventil mit Reifendruck-Messgerät D 10 Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.9.14	Konfektioniertes Kabel VG 96927 T 012 A 002 - mit zwei Steckern und einer Kupplung als Übergangsstück, - Länge: ca. 6 m Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
3.9.15	Schleppstange mit Zugöse 40 nach DIN 74054-1 - nach DIN 74054-1 - Länge: ca. 2.000 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 3.10	Gruppe 10 zusätzliche Arbeitsgeräte / Ausrüstung Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
3.10.1	Weithalsfass - zum Auffangen von gebrauchten Ölbindemittel - mit Deckel und Spannverschluss - Inhalt: ca. 60 Liter	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
3.10.2	Infrarot-Wärmestrahler Fabrikat/Typ: Tent Heater Helios Radiant oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - Infrarot-Wärmestrahler 230 V, ca. 2.000 W - 2 Bügel mit Griff und Gurtbänder - IP23 - Mit Lagerungskasten mit Deckel und Schaumstoffeinlage	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
3.10.3	Multifunktionales Hebel-/ Brechwerkzeug - aus einem Stück geschmiedetes - mit Schneidklaue - Länge: ca. 920 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (80,00 %)
- Klimafreundliche Lieferung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %
2	Klimafreundliche Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung zusätzliche Punkte erhalten. Bitte beachten Sie unbedingt den Fragebogen 1 für weitere Informationen und legen Sie die entsprechenden Nachweise dem Angebot bei.	zu 2: Fragebogen zur klimaneutralen Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
		<p>Auftragsnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist durch den Bieter in geeigneter Form mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Beim Einsatz von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor kann die Klimafreundlichkeit mit einer CO2-Kompensation erreicht werden. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die CO2-Kompensation ist für die zuvorderst genannte Lieferstrecke zu erbringen.</p> <p>Die Qualitätsstandards des Umweltbundesamtes sind einzuhalten, so dass nur Kompensationen bei zertifizierten Firmen möglich sind, die zum Beispiel den Clean Development Mechanism (CDM), Verified Carbon Standard (VCS) oder den Gold Standard zugrunde legen.</p> <p>Bei einer Lieferung per Paketversand, kann die Klimafreundlichkeit ebenfalls erreicht werden, wenn eine Kompensation der, durch die Lieferung anfallenden, CO2-Emissionen erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden.</p> <p>Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die zuvorderst genannten Standards des Umweltbundesamtes sind bei der Wahl der Kompensation einzuhalten.</p> <p>Die Zertifikate für die CO2-Kompensation sind nach erfolgter Lieferung eigenständig beim Auftraggeber einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 BP erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen (auch Fahrrädern) mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p> <p>(2) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(3) Versand per Paketdienstleister und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(4) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) - 0 Punkte</p> <p>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Achtung! Liegt dem Angebot kein Nachweis bei, aus dem die Erfüllung der Anforderung hervorgeht oder wenn unvollständige oder nicht eindeutig zuordenbare Angaben gemacht werden, wird das Kriterium mit 0 Punkten bewertet.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>	

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	Fragetitel	Antwort	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 4	<p>Lieferung von hydraulischen Rettungsgeräten für den RW-G</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von hydraulischen Rettungsgeräten sowie Zubehör zur Technischen Hilfeleistung für den im Los 2 ausgeschriebenen Rüstwagen nach DIN 14555, Teil 3 (RW) und Teil 12 (GW-G) für die Branddirektion Leipzig.</p> <p>Aufgrund der Vereinheitlichung und Kompatibilität müssen alle 28 V akkubetriebenen hydraulischen Rettungsgeräte (Schneidergerät, Spreizer, Rettungszyylinder) mit dem gleichen Lithium-Ionen-Akku betrieben werden können.</p> <p>Sollten Geräte von anderen/unterschiedlichen Herstellern angeboten werden, ist eine schriftliche Bestätigung der Produkthaftung bezüglich der Leistungsbeschreibung beizulegen.</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		
4.1	<p>Hydraulische Winde</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hubkraft: 100 kN - Hub: ca. 350 mm - Bauhöhe: max. 850 mm - mit verstellbarer Klaue und Fußlagerplatte - vertikal und horizontal einsetzbar <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
4.2	<p>Bereitstellungsplane</p> <ul style="list-style-type: none"> - Farbe rot - Maße: ca. 2.500 x 2.000 mm - Packmaß: ca. 650 x 250 mm 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
4.3	<p>Erweitertes Patientenschutz-Set</p> <p>Fabrikat/Typ: "Weber Patientenschutz-Set Save" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Patientenschutzdecke, ca. 1.600 x 200 mm aus Codura 200 mit auswechselbaren Sichtfenster aus Polyglas, Farbe: signalgelb - 1 Splitterschutz ca. 600 x 400 mm aus biegsamen, durchsichtigem Weich-PVC mit mindestens 3 verstellbaren Halteschlaufen - 4 Säulenschutztaschen ca. 300 x 3500 mm mit je 2 Klettbandern aus Codura 200, Farbe: signalgelb - 2 Schutzdecken ca. 650 x 650 mm mit 3 Magneten aus Codura 200, Farbe: signalgelb - 1 Schutzdecke ca. 650 x 1.650 mm mit 6 Magneten aus Codura 200, Farbe: signalgelb - 1 Bereitstellungsplane - 1 Aufbewahrungstasche (BxHxT): ca. 680 x 460 x 180 mm 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
4.4	<p>Erweiterung Set für vorhandenes Schutzdeckenset Weber</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obermaterial: Codura 200 - Einlage: schnittfestes Polyestervlies - Farbe: signalgelb <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Schutztaschen ca. 350 x 400 mm mit je 2 Klettbandern - 2 Schutzdecken ca. 400 x 2.100 mm mit je 4 Magneten - 1 Schutzdecke ca. 1.100 x 2.100 mm mit 6 Magneten - 8 Befestigungsclips <p>Fabrikat/Typ: Weber Schutzdeckenset Upgrade oder gleichwertig</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
4.5	<p>Akku-Schneidgerät ""Weber E-Force 3 RSC F7 oder gleichwertig"</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Akku-Schneidgerät maximal 25 kg Gewicht mit Akku - EN-Klasse: CC 200-K-23,5 - EN-Schneidklasse: 1K-2K-3K-4K-5K - Öffnungsweite: min. 210 mm - Akku-Technik: 28 V kompatibel mit 28 V Milwaukee-Werkzeugen 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
4.6	<p>Akku-Spreizer "Weber E-Force 3 RZ1-910" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Akku-Spreizer maximal 21 kg Gewicht mit Akku - EN-Klasse: BS50/800-21 - Spreizkraft im Arbeitsbereich: 50 - 501 kN - Spreizweg: min. 800 mm - Schließkraft: min. 140 kN - Akku-Technik: 28 V kompatibel mit 28 V Milwaukee-Werkzeugen - mit zwei Stück Zugketten ca. 1.800 mm lang - mit zwei Stück Verbindungselementen zur Aufnahme der Zugkette 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
4.7	<p>Akku-Rettungszyylinder "Weber E-Force 2 RZ1-910" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Akku-Rettungszyylinder max. 16 kg Gewicht mit Akku - EN-Klasse: R 111/368-16-E-I - Druckkraft: ca. 111 kN - Anfangslänge: max. 540 mm - Endlänge: mind. 900 mm - Kolbenhub: ca. 368 mm - Akku-Technik: 28 V kompatibel mit 28 V Milwaukee-Werkzeugen 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
4.8	<p>Akku-Teleskop-Rettungszyylinder Weber E-Force 3 RZT2-1500 oder gleichwertig</p> <p>Elektro-Hydraulischer Teleskop-Rettungszyylinder mit Wippschalter zur feinfühliglen Steuerung.</p> <p>Das Gerät soll zwei Tragegriffmöglichkeiten besitzen.</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Druckkraft 108 / 62 kN - Anfangslänge max. 700 mm - Kolbenhub 428 / 372 mm - Endlänge mind. 1500 mm - Gewicht max. 22 kg mit Akku - EN-Klasse: TR 108/428-62/372-21,7 <p>Der Anschluss einer Permanentstromversorgung zum Netzbetrieb muss möglich sein. Der Akku muss auch kompatibel zu den Rettungsgeräten der (H)LF 20, der Beleuchtungseinheit und den 28 V Milwaukee-Werkzeugen der BD Leipzig passen.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
4.9	Schwelleraufsatz für Rettungszyylinder	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
4.10	<p>Stabilisierungsblock aus Holz</p> <p>Fabrikat/Typ: Weber Stab-Pack oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - einstellbar mittels zwei integrierten Holzkeilen, Teile gelagert in einem Tragegestell: <ul style="list-style-type: none"> - 3 Platten unterschiedlicher Dicken - 1 höhenverstellbares Element mit zwei Keilen - 1 Gummiauflage <p>Formschlüssiges Baukastensystem wie "LEGO-Steine", geeignet um mehrere Elemente / Blöcke zu stapeln</p> <p>Abmessung je Block: L 270 x B 180 x H 335 mm</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
4.11	<p>Satz Unterbausystem "Stab-Lock-System"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elemente aus wasserfest geklebtem Buchensperrholz mit Noppen - Formschlüssiges Baukastensystem wie "LEGO-Steine", geeignet um mehrere Elemente/Blöcke zu stapeln - kompatibel zum Stabilisierungsblock "Weber Stab-Pack" - Satz bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - 2x Grundplatte 4x6 (LxBxH) ca. 540x360x36 mm - 4x 4 Kant 2x6 (LxBxH) ca. 540x185x95 mm - 8x 4 Kant 2x3 normale Stärke (LxBxH) ca. 270x185x95 mm - 4x 4 Kant 2x3 mittlere Stärk (LxBxH) ca. 270x185x mm - 4x 4 Kant 2x3 schmale Stärke (LxBxH) ca. 270x185x mm - 4x Top 2x3 (LxBxH) ca. 270x185x22 mm - 4x Top 2x3 s (LxBxH) ca. 270x185x22 mm - 2x 4 Kant 1x3 (LxBxH) ca. 270x95x95 mm - 2x 4 Kant 1x3 s (LxBxH) ca. 270x95x95 mm - 8x Keile (LxBxH) ca. 230x90x60 mm - 12x 4 Kant 2x9 (LxBxH) ca. 810x185x95 mm 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
4.12	<p>Holzbohle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maße (LxBxH): 580 x1000 x 80 mm - aus wasserfest geklebtem Buchensperrholz 	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
4.13	Glasschneider oder gleichwertig - für Akku-Schrauber	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (80,00 %)
- Klimafreundliche Lieferung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	80 %
2	Klimafreundliche Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung zusätzliche Punkte erhalten. Bitte beachten Sie unbedingt den Fragebogen 1 für weitere Informationen und legen Sie die entsprechenden Nachweise dem Angebot bei.	<input type="text"/>	20 %
	zu 2: Fragebogen zur klimaneutralen Lieferung		
	Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom		

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
		<p>Auftragsnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist durch den Bieter in geeigneter Form mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Beim Einsatz von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor kann die Klimafreundlichkeit mit einer CO2-Kompensation erreicht werden. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die CO2-Kompensation ist für die zuvorderst genannte Lieferstrecke zu erbringen.</p> <p>Die Qualitätsstandards des Umweltbundesamtes sind einzuhalten, so dass nur Kompensationen bei zertifizierten Firmen möglich sind, die zum Beispiel den Clean Development Mechanism (CDM), Verified Carbon Standard (VCS) oder den Gold Standard zugrunde legen.</p> <p>Bei einer Lieferung per Paketversand, kann die Klimafreundlichkeit ebenfalls erreicht werden, wenn eine Kompensation der, durch die Lieferung anfallenden, CO2-Emissionen erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden.</p> <p>Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die zuvorderst genannten Standards des Umweltbundesamtes sind bei der Wahl der Kompensation einzuhalten.</p> <p>Die Zertifikate für die CO2-Kompensation sind nach erfolgter Lieferung eigenständig beim Auftraggeber einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 BP erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen (auch Fahrrädern) mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p> <p>(2) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(3) Versand per Paketdienstleister und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(4) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) - 0 Punkte</p> <p>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Achtung! Liegt dem Angebot kein Nachweis bei, aus dem die Erfüllung der Anforderung hervorgeht oder wenn unvollständige oder nicht eindeutig zuordenbare Angaben gemacht werden, wird das Kriterium mit 0 Punkten bewertet.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>	

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	Fragetitel	Antwort	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
Los 5	<p>Lieferung pneumatischer Rettungsgeräte für den RW-G nach DIN 14555-3:2016-12</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung eines Hebekissens sowie dazugehörigen Abstützsyste­men für den im Los 2 aus­geschriebenen Rüstwagen nach DIN 14555, Teil 3 (RW) und Teil 12 (GW-G) für die Brand­direktion Leipzig.</p> <p>Nachlass (%)</p> <p>_____</p>		
5.1	<p>Hebekissensatz "Paratech Maxiforce Satz RW" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hebekissensatz bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - 2 Hebekissen ca. 200 kN, 10 bar - 2 Hebekissen ca. 500 kN, 10 bar - 3 Füllschläuche (5 m grün, 10 m, gelb, 10 m rot) - 1 Doppelsteuerorgan ca. 10 bar Totmanschal­tung - 1 Druckminderer 200/300 bar - kompatibel mit bestehenden Hebekissensatz Paratech Multiforce Basic mit Fernplatzierung 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%)</p> <p>_____</p>	
5.2	<p>Hebekissen 10 bar geeignet zum Heben für Straßenbahn NGT 10</p> <p>Fabrikat/Typ: Paratech Multiforce mit Einschubhilfe oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hebekissen mit Hubkraft von min. 281 kN - Hubhöhe: mindestens 660 mm - Kissendurchmesser: ca. 600 mm - zusätzlich mit vier Griffen und Einschubhilfe <p>Muss kompatibel mit vorgenannten Paratech Maxiforce Satz RW sein</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%)</p> <p>_____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
5.3	Fahrzeugstabilisierungsstützen Fabrikat/Typ: "Paratech Supporter X2" oder gleichwertig Gleichwertigkeitskriterien: - mit Verlängerungsrohr zum Aufstecken - Stütze mit schwenkbarer Bodenplatte zur sicheren Bodenhaftung - drehbarer Kopf zum flexiblen Ansatz am Fahrzeug - Belastbarkeit: ca. 4.500 kg bei einem Sicherheitsfaktor von 2:1. - Länge eingefahren ca. 1.016 mm - Länge ausgefahren ca. 2.423 mm	Menge: 2 Sätze Preiseinheit: 1 Sätze Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) <input type="text"/>	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (80,00 %)
- Klimafreundliche Lieferung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	80 %
2	Klimafreundliche Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung zusätzliche Punkte erhalten. Bitte beachten Sie unbedingt den Fragebogen 1 für weitere Informationen und legen Sie die entsprechenden Nachweise dem Angebot bei.	<input type="text"/>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>zu 2: Fragebogen zur klimaneutralen Lieferung</p> <p>Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragsnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist durch den Bieter in geeigneter Form mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Beim Einsatz von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor kann die Klimafreundlichkeit mit einer CO2-Kompensation erreicht werden. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die CO2-Kompensation ist für die zuvorderst genannte Lieferstrecke zu erbringen.</p> <p>Die Qualitätsstandards des Umweltbundesamtes sind einzuhalten, so dass nur Kompensationen bei zertifizierten Firmen möglich sind, die zum Beispiel den Clean Development Mechanism (CDM), Verified Carbon Standard (VCS) oder den Gold Standard zugrunde legen.</p> <p>Bei einer Lieferung per Paketversand, kann die Klimafreundlichkeit ebenfalls erreicht werden, wenn eine Kompensation der, durch die Lieferung anfallenden, CO2-Emissionen erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden.</p> <p>Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die zuvorderst genannten Standards des Umweltbundesamtes sind bei der Wahl der Kompensation einzuhalten.</p> <p>Die Zertifikate für die CO2-Kompensation sind nach erfolgter Lieferung eigenständig beim Auftraggeber einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 BP erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen (auch Fahrrädern) mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p> <p>(2) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(3) Versand per Paketdienstleister und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(4) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) - 0 Punkte</p> <p>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Achtung! Liegt dem Angebot kein Nachweis bei, aus dem die Erfüllung der Anforderung hervorgeht oder wenn unvollständige oder nicht eindeutig zuordenbare Angaben gemacht werden, wird das Kriterium mit 0 Punkten bewertet.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.		
	Fragetitel	Antwort	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 6	<p>Lieferung von Gefahrgutbeladung für den RW-G nach DIN 14555-3:2016-12</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von Gefahrgutbeladung nach DIN 14555, Teil 12 für den im Los 2 ausgeschriebenen Rüstwagen nach DIN 14555, Teil 3 (RW) und Teil 12 (GW-G) für die Branddirektion Leipzig.</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		
Gruppe 6.1	<p>Gruppe 7 "Arbeitsgerät"</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.1.1	<p>Druckluftmembranpumpe</p> <ul style="list-style-type: none"> - zum Absaugen von Gefahrstoffen und Kraftstoffe - explosionsgeschützt (Ex II 2G, IIB, T4) - Förderleistung min.10 l/min - Druckluftanschluss - Hebelarmkupplungen DN 25 aus Edelstahl, nach DIN EN 14420-7 (Mutterteil auf der Eingangsseite, Vaterteil auf der Ausgangsseite) (Kamlok®) - mit Erdungsanschluss <p>und folgendem Zubehör:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Druckminderer 200 bar / 300 bar mit Absperrventil, mit 2 Überdruckmessgeräten, Druckluftschlauch, Schnellschlussstecknippel, Schutzkappen - 2 Druckgasbehälter für Druckluft (Druckluftflasche) mit 6 l Volumen und einem Prüfdruck von 450 bar, mit konischem Gewinde DIN EN 144-1-E17con, Fülldruck 300 bar, mit Flaschenventil, gefüllt mit Druckluft nach DIN EN 12021 - 2 Chemieschlauchleitungen nach DIN EN 12115, DN 25, ca. 5 m lang, montiert mit Hebelarmkupplungen DN 25 aus Edelstahl nach DIN EN 14420-7 (eine Seite Vaterteil, 1 Seite Mutterteil) (Kamlok®) - 1 Edelstahlsaugrohr 12", ca. 400 mm lang, unten abgeschrägt, mit 1 Hebelarmkupplung Vaterteil DN 25 aus Edelstahl, nach DIN EN 14420-7, (Kamlok®) - 1 Edelstahlauslaufrohr 12", ca. 300 mm lang, mit 30° Krümmer und Absperrorgan, mit 1 Hebelarmkupplung Mutterteil DN 25 nach DIN EN 14420-7 (Kamlok®) <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.2.3	Spaten - nach DIN 20127 - 850 - aus funkenarmem Werkstoff - mit Griffstiel DIN 20152-950-CY	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.2.4	Bolzenscheider - aus funkenarmen Werkstoff	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.2.5	Kreuzhacke-3,5 - mit Hackenstiel nach DIN 6437-950-76-B - aus funkenarmen Werkstoff	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.2.6	Hammer-A5S (Vorschlaghammer) - aus funkenarmen Werkstoff	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.2.7	Axt - B 2 SB-A (Holzaxt) - aus funkenarmen Werkstoff	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) <input type="text"/>	<input type="text"/>
Gruppe 6.3	Gruppe 9 "Sondergerät" Nachlass (%) <input type="text"/>		<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.3.1	<p>Satz Leckverschlüsse, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Leckdichtkissen, ableitfähig, ca. 500 x 30 mm, mit dehnbare Dichtfläche, mindestens 1,5 bar Betriebsüberdruck - 1 Satz Rohrdichtkissen (auch als gestufter Satz), ableitfähig, für 75 mm bis 500 mm Rohrdurchmesser, mindestens 1,5 bar Betriebsüberdruck - 2 Leckbandagen (auch als gestufter Satz), ableitfähig, für 50 mm bis 450mm Rohrdurchmesser - 1 Druckminderer 200bar / 300bar mit Absperrventil, mit 2 Überdruckmessgeräten, Druckluftschlauch, Schnellschlussstecknippel, Schutzkappen - 1 Einzelsteuerorgan - Druckgasbehälter für Druckluft (Druckluftflasche) mit 6 l Volumen und einem Prüfdruck von 450 bar, mit konischem Gewinde DIN EN 144-1 — E 17 con, Fülldruck 300 bar, mit Flaschenventil, gefüllt mit Druckluft nach DIN EN 12021 - 1 Luftzuführungsschlauch, mindestens 9 mm Durchmesser, ca. 10 m lang; auf einer Seite mit Schnellschlusskupplung, auf der anderen Seite mit Stecknippel - 1 Füllschlauch, mindestens 9 mm Durchmesser, ca. 10 m lang; auf einer Seite mit Schnellschlusskupplung, auf der anderen Seite mit Stecknippel - 1 Satz Spanngurte, bestehend aus vier Spanngurten, ca. 50 mm breit mit Ratsche, Mindestbruchkraft 40 kN (zulässige Zugkraft 20kN), verlängerbar, nutzbare Länge mindestens 10 m - 2 Dichtplatten aus Moosgummi, mineralölbeständig ca. 500 x 300 x 30 mm - 1 Dichtplatte aus Moosgummi, mineralölbeständig ca. 1000 x 300 x 50 mm 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
	<p>- 1 Säureschutzhülle für Leckdichtkissen</p> <p>Der Satz muss kompatibel zu dem vorhandenen Satz Leckverschlüsse vom AB-G sein. Fabrikat Vetter, Betriebsdruck 1,5 bar</p>		
6.3.2	<p>Satz Rohrschellen</p> <p>- aus nichtrostendem Stahl mit Spannbackenanzug</p> <p>- bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Stück für Spannbereich ca.15 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 20 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 25 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 32 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 40 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 50 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 65 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 100 mm - 2 Stück für Spannbereich ca.150 mm - 2 Stück für Spannbereich ca. 200 mm 	<p>Menge: 1 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
6.3.3	<p>Ölbindevlies</p> <p>- als Rolle oder Tuch</p> <p>- ca. 8 m²</p> <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
6.3.4	<p>Tankbindegurt aus Polyester</p> <ul style="list-style-type: none"> - Länge: ca. 10 m - Breite: ca. 50 mm - mit Ratsche - Mindestbruchkraft: ca. 40 kN - zulässige Zugkraft: ca. 20 kN <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.3.5	<p>Material zur Ableitung elektrostatischer Aufladungen und zur Erdung</p> <p>ausgeführt als Stecksystem, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 Kupferlitzen ca. 6 mm², ca. 15 m lang, grün-gelb ummantelt, mit Systemsteckverbindungen (Steckbuchse und Stecker an den Kabelenden) - Kupferlitzen ca. 6 mm², ca. 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an einer Seite mit ringförmigem stabilem Kabelschuh, am anderen Ende mit System- Steckverbinder, fest an folgenden Geräten montiert: Fasspumpwerk, GUP als Verdrängerpumpe GUP als Kreiselpumpe, Luftdruck-Membranpumpe - Kupferlitze ca. 6 mm², ca. 50 m lang, grün-gelb ummantelt, aufgewickelt auf einer Haspel mit Systemsteckverbinder, integrierter Sammelschiene mit 5 Buchsen und Buchse am losen Litzenende - 1 Erdungsspieß aus T-Stahl verzinkt, ca. 550 mm lang, mit einem Erdungsbolzen mit lösbarer Flügelmutter M 8, mit Kupferlitze ca. 6 mm², ca. 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an einer Seite mit ringförmigem stabilem Kabelschuh, am anderen Ende mit System-Steckverbinder - 3 Anschluss-Zwingen aus Kupfer-Zink-Legierung, mindestens 100 mm Öffnungsweite mit lösbarer Flügelmutter M 8, mit Kupferlitze ca. 6 mm², ca. 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an einer Seite mit ringförmigem stabilem Kabelschuh, am anderen Ende mit System-Steckverbinder; - 2 Klemmzangen aus Edelstahl mit lösbarer Flügelmutter M 8, mit Kupferlitze ca. 6 mm², ca. 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an einer Seite mit ringförmigem stabilem Kabelschuh, am anderen Ende mit System-Steckverbinder - 2 teilisolierte oder funkenarme Klemmzangen mit lösbarer Flügelmutter M 8, mit Kupferlitze ca. 6 mm², ca. 300 mm 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
	<p>lang, grün-gelb ummantelt, an einer Seite mit ringförmigem stabilem Kabelschuh, am anderen Ende mit System-Steckverbinder</p> <p>Andere Erdungskonzepte sind zulässig, wenn Sie mindestens den Schutzzweck des beschriebenen Systems erfüllen. Die TRGS 727 muss erfüllt sein</p>		
6.3.6	<p>Schaufel</p> <ul style="list-style-type: none"> - aus nichtrostendem Stahl (Lochblech oder Drahtgewebe) - für Ölbindemittel - mit auf ca. 2 m verlängerbarem Stiel <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
6.3.7	<p>Behälter</p> <ul style="list-style-type: none"> - mineralölbeständig - Volumen: min. 50l - mit Tragegriff und Deckel - ableitfähig (Oberflächenwiderstand <109#) 	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
6.3.8	<p>Faltbare Auffangwanne Eccotarp ET 061 A oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - faltbare Auffangwanne aus beidseitig mit NBR beschichtetem Chemiefasergewebe - ableitfähig (Oberflächenwiderstand < 109 #) - Auffangvolumen: min. 200 l - Maße ca. 1.230 x 830 x 320 mm 	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.3.9	Faltbare Auffangwanne Eccotarp ET 02 A oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - faltbare Auffangwanne aus beidseitig mit NBR beschichtetem Chemiefasergewebe - ableitfähig (Oberflächenwiderstand < 109 #) - Auffangvolumen: min. 70 l - Maße ca. 700 x 700 x 75 mm	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.10	Schöpfer - aus nichtrostendem Stahl - Fassungsvermögen: ca. 1 l - mit Stiel - Griff mit Kälteschutz Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.11	Eimer - aus nichtrostendem Stahl - Volumen: ca. 15 l - mit Doppelboden - schwere Ausführung Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.12	Kanister - Füllvolumen: 20 Liter - aus nichtrostendem Stahl - mit Ausgussstützen	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.3.13	Trichter - aus nichtrostendem Stahl - Durchmesser: ca. 250 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.14	Auffangkasten - aus nichtrostendem Stahl - ca. 400 x 400 x 150 mm - mit Auslaufrohr ca. 600 mm lang - mit VK 50-Kupplung Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.15	Auffangrinne - aus nichtrostendem Stahl - Länge: ca. 1.800 mm - Breite: ca. 450 mm - Randhöhe ca. 80 mm - Kastenform - mit VK 50-Kupplung Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.16	Tafel - aus PVC weich - ca. 500 x 100 mm - ca. 5 mm dick Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.3.17	Satz zur Abdichtung von vier Zu- und Abläufen von Straßeneinläufen - geeignet für Rohre von 100 mm bis 150 mm	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.18	Keil - aus Schaumstoff mit geschlossenen Poren - zum Abdichten von seitlichen Straßeneinläufen - beständig mindestens gegen Mineralöle - Grundfläche ca. 800 mm breit und ca. 500 mm lang, ca. 200 mm hoch, - mineralölbeständig, Seitenfläche ca. 800 x 200 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.19	Dichtungsplatte - aus Schaumstoff mit geschlossenen Poren - beständig mindestens gegen Mineralöle - Maße: ca. 900 x 900 mm - Höhe: ca. 20 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.3.20	Schachtabdeckungen - Vorrichtung zum schnellen Abdichten von Straßeneinläufen	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.21	Flachsack - aus PE mit Verschluss - Maße: ca. 1.500 mm x 800 mm - Dicke: ca. 0,2 mm - mit Sackverschluss Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 20 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
6.3.22	Gummistreifen - mineralölbeständig - Länge: ca. 1 m - Dicke: ca. 3 mm - Breite: ca. 300 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
6.3.23	<p>Abdeck- und Auffangplane</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maße: ca. 4 x 4 m - aus beidseitig mit NBR beschichtetem Chemiefasergewebe - ableitfähig (Oberflächenwiderstand $<10^9$ #) - Flächengewicht max. 1000 g/m² - bei Reinbenzol min. 2h - mit Randverstärkung und Ösen mit durchgezogenem Kunststoffseil <p>Das Material muss gegenüber Mineralölen ununterbrochen min. 8h widerstandsfähig und dicht ohne wesentliche Veränderungen des Materials sein.</p> <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
6.3.24	<p>Auffangtrichter</p> <ul style="list-style-type: none"> - beidseitig mit NBR beschichtetem Chemiefasergewebe, ableitfähig (Oberflächenwiderstand $<10^9$ #), - oberer Durchmesser ca. 1.000 mm mit Randverstärkung und Ösen im Abstand von ca. 200 mm mit durchgezogenem Kunststoffseil - Trichterlänge ca. 1.000 mm, mit dicht einkonfektionierter VK 50-Kupplung - bei Reinbenzol min. 2h <p>Material muss gegenüber Mineralölen ununterbrochen min. 8h widerstandsfähig und dicht ohne wesentliche Veränderungen des Materials sein.</p> <p>Die ca. Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (80,00 %)
- Klimafreundliche Lieferung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %
2	<p>Klimafreundliche Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Bitte beachten Sie unbedingt den Fragebogen 1 für weitere Informationen und legen Sie die entsprechenden Nachweise dem Angebot bei.</p>		20 %
<p>zu 2: Fragebogen zur klimaneutralen Lieferung</p> <p>Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragsnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist durch den Bieter in geeigneter Form mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Beim Einsatz von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor kann die Klimafreundlichkeit mit einer CO₂-Kompensation erreicht werden. Dazu muss die Eigenerklärung "CO₂-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die CO₂-Kompensation ist für die zuvorderst genannte Lieferstrecke zu erbringen.</p> <p>Die Qualitätsstandards des Umweltbundesamtes sind einzuhalten, so dass nur Kompensationen bei zertifizierten Firmen möglich sind, die zum Beispiel den Clean Development Mechanism (CDM), Verified Carbon Standard (VCS) oder den Gold Standard zugrunde legen.</p> <p>Bei einer Lieferung per Paketversand, kann die Klimafreundlichkeit ebenfalls erreicht werden, wenn eine Kompensation der, durch die Lieferung anfallenden, CO₂-Emissionen erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO₂-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden.</p> <p>Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die zuvorderst genannten Standards des Umweltbundesamtes sind bei der Wahl der Kompensation einzuhalten.</p> <p>Die Zertifikate für die CO₂-Kompensation sind nach erfolgter Lieferung eigenständig beim Auftraggeber einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 BP erhalten.</p>			

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen (auch Fahrrädern) mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebem Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p> <p>(2) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(3) Versand per Paketdienstleister und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(4) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) - 0 Punkte</p> <p>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Achtung! Liegt dem Angebot kein Nachweis bei, aus dem die Erfüllung der Anforderung hervorgeht oder wenn unvollständige oder nicht eindeutig zuordenbare Angaben gemacht werden, wird das Kriterium mit 0 Punkten bewertet.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		
	Fragetitel	Antwort	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 7	<p>Lieferung von Werkzeugkoffern und Zubehör für RW-G und TLF 4000</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von verschiedenen Einsatzkoffern den in Los 2 ausgeschriebenen Rüstwagen nach DIN 14555, Teil 3 (RW) und Teil 12 (GW-G) sowie die in Los 10 ausgeschriebenen 3 TLF 4000 nach DIN 14530, Teil 21 für die Branddirektion Leipzig.</p> <p>Nachlass (%)</p> <p>_____</p>		
7.1	<p>Einsatzkoffer "Elektromaschinen 1" mit Zubehör</p> <p>- inklusive Akku-Schlagschrauber 18 Volt</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%)</p> <p>_____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
7.2	<p>Einsatzkoffer "Elektromaschinen 2" mit Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"> - Säbelsäge mit Akku-Antrieb, Trennschleifer 125 mit Akkuantrieb - Akku-Technik Milwaukee 18 Volt <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
7.3	<p>Einsatzkoffer "Elektromaschinen 3" mit Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"> - inklusive Winkelschleuiefeder 230 Akkuantrieb und Multitool mit Akkuantrieb - Akku-Technik Milwaukee 18 Volt <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<div style="background-color: yellow; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
7.4	<p>Einsatzkoffer "Elektromaschinen 4" mit Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Bohr- und Abbruchhammer mit Akkuantrieb - Akku-Technik Milwaukee 18 Volt <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
7.5	<p>Einsatzkoffer "Elektromaschinen 5" mit Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Bohrhämmer mit Akkuantrieb - Akku-Technik Milwaukee 18 Volt <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrokoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.6	<p>Einsatzkoffer "Handwerkzeuge 1"</p> <p>Metall 1 nach DIN 14800-9, Anforderung DIN 14555-3 (RW)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.7	<p>Einsatzkoffer "Handwerkzeuge 2"</p> <p>Holz nach DIN 14800-9, Anforderung DIN 14555-3 (RW)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.8	<p>Einsatzkoffer "Spezialwerkzeug 1"</p> <p>Metall 2 nach DIN 14800-9; Anforderung DIN 14555-3 (RW)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrokoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.9	<p>Einsatzkoffer "Spezialwerkzeug 2"</p> <p>Metall 1 und Metall 2 nach DIN 14800-9; Anforderung DIN 14555-3 (Restwerkzeug)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
7.10	<p>Einsatzkoffer "Spezialwerkzeug 3"</p> <p>funkenarmes Handwerkzeug nach DIN 14555-12 (GW-G)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.11	<p>Einsatzkoffer "Verbrauchsmaterialien"</p> <p>VMK nach DIN 14800-14; Anforderung DIN 14555-3 (RW)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.12	<p>Einsatzkoffer "Gerüstbau"</p> <p>nach DIN 14555-3 (lose Aufstellung von Verbindungsmitteln)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrokoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.13	<p>Einsatzkoffer "Normteile"</p> <p>nach DIN 14555-3 (lose Aufstellung von Schrauben, Muttern, Scheiben etc)</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
7.14	<p>Einsatzkoffer "Schneiden und Trennen Spezial"</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Dremel etc., Spezialschneidwerkzeuge für RD und OP-Säle <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aus hochwertigem HDPE - Staub- und spritzwasserdicht - Farbe: Vorschlag des Bieters, Abklärung bei Auftragsgespräch - Maße: (L x T x H) ca. 600 x 400 x 200 - Seitliche Tragegriffe aus PP-Gurtband - 2-fache Verriegelung - Schultergurt - Weichschaumeinlage für die Aufnahme der Werkzeuge - Herausnehmbare Dokumententasche im Deckel - Checkliste, laminiert <p>Deckel außen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mit Beschriftungsfeld aus reflektierender Folie - Mit Hohheitsabzeichen - Auf Alu-Trägerplatte <p>Die Einsatzkoffer müssen der aktuellen Ausführung der Feuerwehr Leipzig entsprechen, inkl. Modellpflege, zum Beispiel: https://feuerwehrkoffer.de</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
7.15	<p>universelle Trennschleifscheibe für Rettungseinsätze</p> <ul style="list-style-type: none"> - für mineralische Werkstoffe (z. B. für Gestein, armierter Beton), Stahl und Leichtmetalle - Durchmesser: ca. 350 mm 	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (80,00 %)
- Klimafreundliche Lieferung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %
2	<p>Klimafreundliche Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Bitte beachten Sie unbedingt den Fragebogen 1 für weitere Informationen und legen Sie die entsprechenden Nachweise dem Angebot bei.</p>		20 %
<p>zu 2: Fragebogen zur klimaneutralen Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragsnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist durch den Bieter in geeigneter Form mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Beim Einsatz von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor kann die Klimafreundlichkeit mit einer CO₂-Kompensation erreicht werden. Dazu muss die Eigenerklärung "CO₂-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die CO₂-Kompensation ist für die zuvorderst genannte Lieferstrecke zu erbringen. Die Qualitätsstandards des Umweltbundesamtes sind einzuhalten, so dass nur Kompensationen bei zertifizierten Firmen möglich sind, die zum Beispiel den Clean Development Mechanism (CDM), Verified Carbon Standard (VCS) oder den Gold Standard zugrunde legen.</p> <p>Bei einer Lieferung per Paketversand, kann die Klimafreundlichkeit ebenfalls erreicht werden, wenn eine Kompensation der, durch die Lieferung anfallenden, CO₂-Emissionen</p>			

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
		<p>erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden.</p> <p>Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die zuvorderst genannten Standards des Umweltbundesamtes sind bei der Wahl der Kompensation einzuhalten.</p> <p>Die Zertifikate für die CO2-Kompensation sind nach erfolgter Lieferung eigenständig beim Auftraggeber einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 BP erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen (auch Fahrrädern) mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p> <p>(2) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(3) Versand per Paketdienstleister und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(4) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) - 0 Punkte</p> <p>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Achtung! Liegt dem Angebot kein Nachweis bei, aus dem die Erfüllung der Anforderung hervorgeht oder wenn unvollständige oder nicht eindeutig zuordenbare Angaben gemacht werden, wird das Kriterium mit 0 Punkten bewertet.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>	
	Fragetitel	Antwort	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 8	<p>Lieferung von bis zu 10 Kleintransportern für den Ausbau zum MTW</p> <p>Die Branddirektion Leipzig beabsichtigt die Lieferung von bis zu 10 Kleintransportern für die Feuerwehr der Stadt Leipzig zu vergeben.</p> <p>Die Fahrzeuge sind für den feuerwehrtechnischen Ausbau zum Mannschaftstransportwagen (MTW) vorgesehen.</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		
8.1	<p>Allgemeines</p> <p>Ziel:</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt für die Feuer- und Rettungswachen sowie für die Freiwillige Feuerwehr der Branddirektion Leipzig insgesamt bis zu 10 Kleintransporterfahrgerüste für den Ausbau der zum Mannschaftstransportwagen (MTW) nach DIN EN 1846, Teil 1-3 und DIN 14502, Teile 1-3 zu beschaffen.</p> <p>Zweck:</p> <p>Die Fahrzeuge sollen als Personentransporter eingesetzt werden. Außerdem dienen sie zur Unterstützung logistischen Tätigkeiten.</p>		
8.2	<p>Elektromobilität</p> <p>Seitens der Stadt Leipzig ist das Thema "Elektromobilität" auch bei Einsatzfahrzeugen der Feuerwehr, des Rettungsdienstes und des Katastrophenschutzes von großer Bedeutung. Da die Fahrzeuge vordergründig für Überlandfahrten, etc. vorgesehen sind, wo mitunter noch keine ausreichende Ladeinfrastruktur vorhanden ist, ist die Stadt Leipzig bestrebt bei diesen Fahrzeugen möglichst Kleintransporterfahrgerüste als Plug-In-Hybrid zu beschaffen.</p> <p>In diesem Zusammenhang werden den Bietern, neben der Anlage 1 "Technische Leistungsanforderungen" für Verbrenner noch die Anlage 1-1 "Technische Leistungsanforderungen (PHEV)" zur Verfügung gestellt.</p> <p>Seitens der Bieter ist je nach angebotenen Kleintransporter entweder die Anlage 1 für Verbrenner oder die Anlage 1-1 für Plug-In-Hybrid zu verwenden.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
8.1	Transporterfahrgestell bis 3.500 kg	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
8.2	Aufpreis für Plug-In-Hybrid Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern dies Position nicht angeboten werden kann, ist diese mit 0,00 € einzupreisen und ausschließlich die Anlage 1 "Technische Leistungsanforderungen Los 8" zu verwenden.	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
8.3	Optionale Position - relevant für Angebotssumme Aufpreis Hochdach Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen Los 8" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen. Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
8.4	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Aufpreis Allrad 4x4</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen Los 8" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 10 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
8.5	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Elektrische Zuziehilfe für seitliche Schiebetür am Türschloss</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen Los 8" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 10 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
8.6	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Dynamisches Kurvenlicht</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen Los 8" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 10 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
8.7	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Scheibenwischer mit Intervallschaltung an der Heckscheibe</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen Los 8" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 10 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<p>_____</p>
Gruppe 8.8	<p>Lieferung und Verlastung von Fahrzeugbeladung</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		<p>_____</p>
8.8.1	Warndreieck nach StZVO	<p>Menge: 10 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<p>_____</p>
8.8.2	Kfz-Verbandstasche nach StVZO	<p>Menge: 10 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<p>_____</p>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
8.8.3	Warnweste nach ISO 20471, Klasse 2	Menge: 40 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
8.9	Auftragsausführungsgespräch - am Leistungsort des Auftraggebers	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
8.10	Abnahme - am Leistungsort des Auftraggebers Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
8.11	Überführung zum Leistungsort des AN für den feuerwerhtechnischen Ausbau	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
8.12	Komplette Befüllung des Fahrzeuges mit allen erforderlichen Betriebsstoffen	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
8.13	Fahrzeugunterlagen - in Papier- und elektronische Form	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis 40,00 %)
- Folgekosten (15,00 %)
- Funktionale Sonderausstattung (15,00 %)
- Optionale Sonderausstattung (15,00 %)
- Alternativer Antrieb (15,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		40 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
2	<p>Folgekosten (Angabe einer ganzen Zahl)</p> <p>Fragetext:</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Folgekosten" nutzen Sie bitte die Anlage "Folgekosten_L-37-2025-00149".</p> <p>Die Summe der Barwerte für das Fahrgestell geben Sie bitte hier ein!</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der Folgekosten maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Die Bewertung des Zuschlagskriteriums "Folgekosten" erfolgt analog dem Zuschlagskriterium "Preis".</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <p><input type="text"/></p>	15 %
3	<p>Funktionale Sonderausstattung</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Funktionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		15 %
4	<p>Optionale Sonderausstattung</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Optionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		15 %
5	<p>Alternativer Antrieb</p> <p>Das Zuschlagskriterium "Alternative Antriebsform" geht mit einer Gewichtung von 20,00 % in die Wertung der Angebote ein.</p> <p>Ausschlaggebend hierfür die angebotene Antriebsform.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der dieses Zuschlagskriteriums maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Vollelektrischer Antrieb (BEV) = 100,00 % Verbrenner = 0,00 %</p>		15 %

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 9	Lieferung von 2 Wechselladerfahrzeugen (WLF 26-6900) nach DIN 14505 Nachlass (%) _____		
9.1	Allgemeines Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von 2 Wechselladerfahrzeugen (WLF 26-6900) nach DIN 14505 aufgebaut auf einem 3-Achs-Fahrgestell mit Straßenantrieb (Kategorie 1 nach DIN EN 1846-1) und der Fahrzeugklasse "S" der DIN-SPEC 14502-1 für die Branddirektion Leipzig. Der Auftragnehmer verantwortet die Kompatibilität und Verträglichkeit bzw. die notwendigen Schnittstellen zwischen Fahrgestell und dem hydraulisch angetriebenen Wechselsystem. Die gestellten Mindestanforderungen sowie den Aufbau als WLF 26-6900 entnehmen Sie dem Dokument "Technische Leistungsanforderungen" (Anlage 1) für das Los 9.		
9.2	Feuerwehrtechnische Beladung für die WLF 26-6900 nach DIN 14505 Für das zu fertigenden WLF 26-6900 wird die Beladung durch dem Auftraggeber dem Auftragnehmer des Los 9 zur Verfügung gestellt. Der Abruf muss mind. 3 Wochen im Voraus schriftlich durch den Auftragnehmer erfolgen. Bei Verlust bzw. Schäden an diesen Ausrüstungsgegenständen haftet der Auftragnehmer des Los 9.		
9.1	Preis für LKW- Frontlenker-3-Achs-Fahrgestell mit Serienkabine	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
9.2	Aufpreis für Druckluft- Zweikreisbremsanlage	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
9.3	Optionale Position - relevant für Angebotssumme Aufpreis Allradantrieb - Hydraulisch angetriebene Vorderachse - Radformel: 6x2H-4 BL Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen. Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
9.4	<p>Aufpreis für Einbau eines Abbiegeassistenzsystems für LKW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kamera- und Monitorsystem, über Radar-Sensorik basierter Abbiegeassistent - Weitwinkelkamera mit sehr großem Erfassungswinkel zur Seite und nach hinten - Auswertung der Bilder in Echtzeit und Algorithmus-basiert auf Monitor - Aktivierung über Geschwindigkeit, Blinker und Lenkwinkel - Weitere I/O-Trigger-Ausgänge für spätere Aktivierungen - Bildschirmdiagonale des Monitors zwischen 7 und 10 Zoll - Akustische und Optische Anzeige des erkannten Objektes auf aufgesetztem LED-Warnmodul - mit Kontroll-LED (ROT blinkend und leuchtend je nach Erkennung) 	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
9.5	Preis für den feuerwehrtechnischen Auf- und Ausbau zum WLF	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
9.6	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme</p> <p>Aufpreis für Einbau Fahrschulausstattung Führerscheinklasse C un CE</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p style="color: red;">Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
9.7	Preis für Batterielade- und Druckluftherhaltung für WLF	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
9.8	Preis für optische und akustische Warneinrichtung Sondersignalanlagen Verkehrswarneinrichtung Einsatznavigation Rückfahrkamera UDS	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
9.9	Preis für Einbau Sprechfunkeinrichtung, Ladegeräte, Steckdosen 12/24 Volt	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
9.10	Preis für Wechselladeeinrichtung	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
9.11	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Aufpreis für hydraulische Außenverriegelung</p> <p>- im vorderen Bereich des Wechselsystems - zur Verriegelung von Abrollbehältern mit Ladekran und Tankbehältern</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
9.12	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Aufpreis für Hydraulikanschlüsse</p> <p>- zum Anschließen eines Ladekrans über die Hydraulikölversorgung des Wechselsystems und Umschaltventil</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
9.13	Preis für Farbgebung	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
9.14	<p>Preis für Auftragsklärungsgespräch</p> <p>- am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen)</p>	<p>Menge: 1 pauschal</p> <p>Preiseinheit: 1 pauschal</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
9.15	<p>Preis für Güteprüfungen</p> <p>- am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen)</p> <p>Entsprechend des Ausbauzustandes erfolgen Güteprüfungen:</p> <p>1) nach Fertigung eines Rohbaumusters mit Fahrerraum, feuerwehrtechnischem Aufbau, einschließlich Aggregate über Nebenantrieb</p> <p>2) nach Herstellung der Funktionsfähigkeit der Einbauaggregate, elektrischen/elektronischen Baugruppen in Fahrerraum und Aufbau sowie der Einschübe, Drehgestelle und Schwenkwände. Überprüfung der Ausführung der Farbgebung</p> <p>3) nach Fertigstellung der kompletten Fahrzeuge mit einschließlich Verlastung der feuerwehrtechnischen Beladung</p>	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
9.16	<p>Preis für Fahrzeugtechnische Abnahme und Gutachten für Einzelzulassung</p> <p>- nach § 13 EG-FGV bzw. § 21 StVZO</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
9.17	Preis für Feuerwehrtechnische Abnahme - nach Landesrecht mit Abnahmeprotokoll zur Sicherung der beantragten Fördermittel (DEKRA Sachsen oder TÜV Süd)	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
9.18	Preis für die Fahrzeugabnahme - am Leistungsort des Auftraggebers Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
9.19	Preis für Erstellung einer Gewichtsbilanz - Gesamt, VA und HA	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
9.20	Preis für Erstellung einer Energiebilanz - einschließlich 10% Reserve	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
9.21	<p>Preis für komplette Befüllung des WLF mit allen erforderlichen Betriebsstoffen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bremsflüssigkeit - Kühlflüssigkeit - Waschanlagenflüssigkeit - Hydrauliköle - Batterie etc. <p>Inklusive der Gewährleistung einer ausreichenden Frostsicherheit dieser Medien.</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
9.22	<p>Preis für Fahrzeugunterlagen</p> <ul style="list-style-type: none"> - in Papier- und elektronische Form 	<p>Menge: 2 pauschal</p> <p>Preiseinheit: 1 pauschal</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
9.23	<p>Preis für Multiplikatorenschulung</p> <p>Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c bis e in 04249</p> <p>Anzahl Schulungsteilnehmer: 10 Angehörige der Branddirektion Leipzig</p> <p>Zeitraum: 2 Tage</p> <p>Schulungsumfang: Fahrgestell und Aufbau / Wechsellader-Einrichtung</p> <p>Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (45,00 %)
- Folgekosten (15,00 %)
- Funktionale Sonderausstattung (20,00 %)
- Optionale Sonderausstattung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		45 %
2	<p>Folgekosten (Angabe einer ganzen Zahl)</p> <p>Fragetext:</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Folgekosten" nutzen Sie bitte die Anlage Folgekosten_L-37-2025-00149".</p> <p>Die Summe der Barwerte für das WLF geben Sie bitte hier ein!</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der Folgekosten maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Die Bewertung des Zuschlagskriteriums "Folgekosten" erfolgt analog dem Zuschlagskriterium "Preis".</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	15 %
3	<p>Funktionale Sonderausstattung</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Funktionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		20 %
4	<p>Optionale Sonderausstattung</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Optionale Sonderausstattung" nutzen</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 10	<p>Lieferung von 3 TLF 4000 nach DIN 14530, Teil 21 mit Zusatzbeladung</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von drei Tanklöschfahrzeugen nach DIN 14530, Teil 21 (TLF 4000) mit Zusatzbeladung nach Tabelle 2 für die Branddirektion Leipzig.</p> <p>Nachlass (%)</p> <hr style="width: 20%; margin-left: 0;"/>		
10.1	<p>Allgemeines</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung eines Tanklöschfahrzeuges nach DIN 14530, Teil 21 (TLF 4000) aufgebaut auf einem 2-Achs-Fahrgestell mit Allradantrieb (Kategorie 2 nach DIN EN 1846-1) und der Fahrzeugklasse "S" der DIN-SPEC 14502-1 für die Branddirektion Leipzig.</p> <p>Der Auftragnehmer verantwortet die Kompatibilität und Verträglichkeit bzw. die notwendigen Schnittstellen zwischen Fahrgestell und Aufbau.</p> <p>Die gestellten Mindestanforderungen an das Fahrgestell sowie den Auf- und Ausbau als TLF 4000 entnehmen Sie der Anlage 1 "Technische Leistungsanforderungen" für das Los 10.</p>		
10.2	<p>Feuerwehrtechnische Beladung für die TLF 4000</p> <p>Gegenstand der Lose 11 bis 12 ist die Lieferung der auf dem TLF 4000 zu verlastenden feuerwehrtechnischen Beladung gemäß DIN 14530, Teil 21.</p> <p>Die Auftragnehmer der Lose 11 bis 12 liefern die Beladung des TLF 4000 beim Auftraggeber im Feuerwehrzentrum Leipzig an. Hier erfolgt die Abnahme dieser durch den Auftraggeber.</p> <p>Für das zu fertigenden TLF 4000 wird die Beladung dem Auftragnehmer des Los 10 zur Verfügung gestellt. Der Abruf muss mind. 3 Wochen im Voraus schriftlich durch den Auftragnehmer erfolgen.</p> <p>Bei Verlust bzw. Schäden an diesen Ausrüstungsgegenständen haftet der Auftragnehmer des Los 4.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
10.1	Preis für LKW-Frontlenker-Fahrgestell - mit Serienkabine (mittellanges Fahrerhaus) als Truppkabine (ohne Rückwandfenster) - geeignet für eine Besatzung (1:2) nach FwDV 3 - Massenkategorie S nach DIN SPEC 14502-1 - Kategorie 2 geländefähig nach DIN EN 1846-1 und 2	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.2	Aufpreis für Druckluft-Zweikreisbremsanlage	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.3	Aufpreis für Einbau eines Abbiegeassistenzsystems für LKW - Kamera- und Monitorsystem, über Radar-Sensorik basierter Abbiegeassistent - Weitwinkelkamera mit sehr großem Erfassungswinkel zur Seite und nach hinten - Auswertung der Bilder in Echtzeit und Algorithmus-basiert auf Monitor - Aktivierung über Geschwindigkeit, Blinker und Lenkwinkel - Weitere I/O-Trigger-Ausgänge für spätere Aktivierungen - Bildschirmdiagonale des Monitors zwischen 7 und 10 Zoll - Akustische und Optische Anzeige des erkannten Objektes auf aufgesetztem LED-Warnmodul - mit Kontroll-LED (ROT blinkend und leuchtend je nach Erkennung)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
10.4	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Aufpreis für den Einbau einer 230V-Heizung für den Löschmittelbehälter</p> <p>- mit Anschluss an den Bordnetzverteiler</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
10.5	Preis für den feuerwehrtechnischen Auf- und Ausbau zum TLF 4000	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
10.6	Preis für Batterielade- und Druckluftherhaltung für WLF	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
10.7	Preis für optische und akustische Warneinrichtung Sondersignalanlagen Verkehrswarneinrichtung Einsatznavigation Rückfahrkamera UDS	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.8	Preis für Einbau Sprechfunkeinrichtung, Ladegeräte, Steckdosen 12/24 Volt	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.9	Preis für Löschwasserbehälter und Feuerlöschkreiselpumpe	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
10.10	<p>Optionale Position - relevant für Angebotssumme Aufpreis für Druckzumischanlage (DZA) nach EN 16327 DZA 2400 / 0,1-2</p> <p>Hinweis: Bei dieser Position handelt es sich um keine Mindestanforderung. Sofern diese Position nicht angeboten werden kann, ist diese im Dokument "Technische Leistungsanforderungen" mit NEIN zu beantworten und mit 0,00 € einzupreisen.</p> <p>Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
10.11	<p>Aufpreis für manuell gesteuerten Werfer mit Bodengestell</p> <p>- für Pump- and Roll- Betrieb geeignet</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>
10.12	<p>Preis für Halterungen zur Verlastung der feuerwehrtechnischen Beladung</p> <p>Alle Schubfächer, Klappen, Aggregate, Geräte und sonstige Beladung sind gemäß DIN EN 1846 in geeigneten Halterungen und Lagerungen mit entsprechenden Verschlüssen transportsicher zu verlasten, so dass eine Gefährdung während der Fahrt bzw. ein Heraus- und Herunterfallen ausgeschlossen und im Falle eines Unfalles wirksam verhindert werden. Die Entnahme muss unkompliziert und direkt erfolgen können.</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
10.13	Preis für Farbgebung für TLF 4000	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.14	Preis für Auftragsklärungsgespräch - am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen)	Menge: 1 pauschal Preiseinheit: 1 pauschal Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.15	Preis für Güteprüfungen - am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen) Entsprechend des Ausbauzustandes erfolgen Güteprüfungen: 1) nach Fertigung eines Rohbaumusters mit Fahrerraum, feuerwehrtechnischem Aufbau, einschließlich Aggregate über Nebenantrieb 2) nach Herstellung der Funktionsfähigkeit der Einbauaggregate, elektrischen/elektronischen Baugruppen in Fahrerraum und Aufbau sowie der Einschübe, Drehgestelle und Schwenkwände. Überprüfung der Ausführung der Farbgebung 3) nach Fertigstellung der kompletten Fahrzeuge mit einschließlich Verlastung der feuerwehrtechnischen Beladung	Menge: 9 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
10.16	Preis für Fahrzeugtechnische Abnahme und Gutachten für Einzelzulassung - nach § 13 EG-FGV bzw. § 21 StVZO	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.17	Preis für Feuerwehrtechnische Abnahme - nach Landesrecht mit Abnahmeprotokoll zur Sicherung der beantragten Fördermittel (DEKRA Sachsen oder TÜV Süd)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.18	Preis für die Fahrzeugabnahme - am Leistungsort des Auftraggebers Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.19	Preis für Erstellung einer Gewichtsbilanz - Gesamt, VA und HA	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
10.20	Preis für Erstellung einer Energiebilanz - einschließlich 10% Reserve	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.21	Preis für komplette Befüllung des WLF mit allen erforderlichen Betriebsstoffen - Bremsflüssigkeit - Kühflüssigkeit - Waschanlagenflüssigkeit - Hydrauliköle - Batterie etc. Inklusive der Gewährleistung einer ausreichenden Frostsicherheit dieser Medien.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
10.22	Preis für Fahrzeugunterlagen - in Papier- und elektronische Form	Menge: 3 pauschal Preiseinheit: 1 pauschal Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
10.23	<p>Preis für Multiplikatorenschulung</p> <p>Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c bis e in 04249</p> <p>Anzahl Schulungsteilnehmer: 15 Angehörige der Branddirektion Leipzig</p> <p>Zeitraum: 2 Tage</p> <p>Schulungsumfang: Fahrgestell und Aufbau / Löschtechnische Einrichtungen</p> <p>Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.</p>	<p>Menge: 1 pauschal</p> <p>Preiseinheit: 1 pauschal</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (45,00 %)
- Folgekosten (15,00 %)
- Funktionale Sonderausstattung (20,00 %)
- Optionale Sonderausstattung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	45 %
2	<p>Folgekosten (Angabe einer ganzen Zahl)</p> <p>Fragetext: In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Folgekosten" nutzen Sie bitte die</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <input type="text"/>	15 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Anlage Folgekosten_L-37-2025-00149".</p> <p>Die Summe der Barwerte für das TLF 4000 geben Sie bitte hier ein!</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der Folgekosten maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Die Bewertung des Zuschlagskriteriums "Folgekosten" erfolgt analog dem Zuschlagskriterium "Preis".</p>		
3	<p>Funktionale Sonderausstattung In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Funktionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		20 %
4	<p>Optionale Sonderausstattung In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Optionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
Los 11	Lieferung von feuerwehrtechnischer Beladung für die TLF 4000 nach DIN 14530-21 Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von feuerwehrtechnischer Beladung nach DIN 14530-21 für das in Los 10 ausgeschriebene Tanklöschfahrzeug (TLF 4000). Nachlass (%) _____		
Gruppe 11.1	Gruppe 1 "Schutzkleidung/Schutzgerät" Nachlass (%) _____		
11.1.1	Warnkleidung (Weste) - mit Aufschrift "Feuerwehr" auf dem Rücken - mit umlaufendem silbernen Reflexstreifen - nach DIN EN ISO 20471	Menge: 9 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
11.1.2	Atemfilter ABEK-2 P3 - Filter - nach DIN 14387	Menge: 9 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
11.1.3	Wathosen - mineralölbeständig - mit angearbeiteten Schutzschuhen S5HRO - aus PVC - Größe 46	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.1.4	Schnitenschutz-Latzhose - nach DIN EN 381-5 - Form C (Rundumschutz) - mind. Schutzklasse 1 - Größe 56 und 60 - zugelassen vom Kuratorium für Waldarbeit- & Forsten KWF & FPAPrüzzeichen	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.1.5	Schutzhelm - mit Gesichts- und Gehörschutz - nach DIN EN 352, 397 und 1731 - für Benutzer von handgeführten Kettensägen - nach DIN EN 352, 397 und 1731	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.1.6	BS Grobreinigung DIN 14800 - 18 Bbl. 12 L1	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
Gruppe 11.2	Gruppe 2 "Löschgerät" Nachlass (%) _____		
11.2.1	tragbarer Feuerlöscher "Neuruppin PG 6" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - 6 kg ABC-Löschpulver - mindestens der Leistungsklasse 21 A - 113 B - nach DIN EN 3	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
11.2.2	Tragbarer Feuerlöscher "Neuruppin KS 5" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - mit 5 kg Kohlendioxid - nach DIN EN 3	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
11.2.3	Kohlendioxidlöschgerät "Neuruppin K 30" gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - nach DIN EN 1866 - Volumen: 30 kg - fahrbar - Brandklasse B - Rating 3x144 B, 27 LE	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.2.4	Kombinationsschaumrohr M4/S4-B - mit Absperrhahn	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.2.5	Optionale Position - relevant für Angebotssumme Zumischer Z 4R - mit Feindosierung Hinweis: Bei der zu erbringenden Leistung handelt es sich um eine optionale Position.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.2.6	Ansaugschlauch - Länge: 1,5 m - Durchmesser: 19 mm - beidseitig Kupplung Storz D25	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.2.7	Ansaugschlauch - nach DIN EN 16712-2 - Länge: 1,5 m - Durchmesser: 19 mm - eine Seite Kupplung Storz D 25 - andere Seite Einkerbung	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Gruppe 11.3	Gruppe 3 "Schläuche, Armaturen und Zubehör" Nachlass (%) _____		
11.3.1	Druckschlauch B75-5-KL1-1-K-L2 - nach DIN 14811 - Durchmesser: 75 mm - Länge: 5 m - Leistungsstufe: 2 - 3-fach gezwirnt - nachträglich in "ROT" gefärbt	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
11.3.2	Druckschlauch B 75-20-KL1-1K-L2 - nach DIN 14811 - Durchmesser: 75 mm - Länge: 20 m - Leistungsstufe: 2 - 3-fach gezwirnt - nachträglich in Farbe "ROT" gefärbt	Menge: 12 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
11.3.3	Druckschlauch C 42-3-KL1-1-K-L2 - nach DIN 14811 - Durchmesser: 42 mm - Länge: 3 m - Leistungsstufe: 2 - 3-fach gezwirnt - als löschtechnische Einrichtung für handgeführtes Rohr am Dachwerfer - nachträglich in Farbe "ROT" gefärbt	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.3.4	Druckschlauch C 42-15-KL1-1-K-L2 - nach DIN 14811 - Durchmesser: 42 mm - Länge: 15 m - Leistungsstufe: 2 - 3-fach gezwirnt - nachträglich in Farbe "ROT" gefärbt	Menge: 18 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.5	Druckschlauch D 25-15-KL 1 - nach DIN 14811 - Durchmesser: 25 mm - Länge: 15 m - 3-fach gezwirnt - nachträglich in Farbe "ROT" gefärbt	Menge: 18 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.6	Druckschlauch D 25-5-KL 1 - nach DIN 14811 - Durchmesser: 25 mm - Länge: 5 m - 3-fach gezwirnt - als löschtechnische Einrichtung für handgeführtes HSR am Sprühbalken - nachträglich in Farbe "ROT" gefärbt	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.3.7	Schlauchtragekorb C - zur Aufnahme von 3 x 15 m C 42-Druckschläuchen - nach DIN 14827-1 - Tragegriff längs mit Griffmulde - stabile Konstruktion aus Aluminium - robuste Ausführung, daher kein Verbiegen der Streben - Streben und andere Bauteile doppelt auf beiden Seiten am Rahmen verschweißt - Engmaschige Seitenwände verhindern ein Verkanten der Schlauchkupplungen - klappbare Seitenwände, durch stabile Scharniere mit dem Korb verbunden und mit Klettverschlüssen gesichert	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.8	Waldbrandrucksack - zur Aufnahme von folgendem Inhalt: - 4x Druckschlauch D 25-15 - Waldbrand-Verteiler, - 2x D-Strahlrohre HS7 - 2x C-D Übergangsstücke	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.9	Saugschlauch A-110-1500-K - nach DIN EN ISO 14557	Menge: 18 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
11.3.10	Mehrzweckleine A 20 K - nach DIN 14920 - mit Schnürzug-Beutel - Farbe schwarz - Maße: ca. 360 x 240 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 12 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.11	Seil-Schlauchhalter SH 1600-H - nach DIN 14828	Menge: 12 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.12	Kupplungsschlüssel ABC - nach DIN 14822-2	Menge: 18 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.13	Überflur-Hydrantenschlüssel B - nach DIN 3223	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.3.14	Unterflur-Hydrantenschlüssel C - nach DIN 3223	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.15	Schachthaken (mit Kette)	Menge: 3 Paar Preiseinheit: 1 Paar Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.3.16	Schlauchbrücke 2B-H - nach DIN 14820-1	Menge: 9 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 11.4	Gruppe 4 "Rettungsgerät" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.4.1	<p>Multifunktionsleiter "Günzburger Steigtechnik" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nach DIN EN 1147 - Multifunktionsleiter aus Aluminium - mit wärmeisolierendem, rutschsicherem Kunststoffbelag - DIN-Aufnahme für Scheinwerfer an der Aufsteckleiter - Zulässige Belastung: ca. 220 kg - mit Einsteckteil <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
11.4.2	<p>Feuerwehreile FL 30-KF</p> <ul style="list-style-type: none"> - nach DIN 14920 - inkl. Feuerwehrmehrzweckbeutel nach DIN 14922: 2011-04 	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
11.4.3	<p>Teleskopleiter "Günzburger Steigtechnik" oder gleichwertig</p> <ul style="list-style-type: none"> - ausgefahrene Länge: mind. 3,50 m - Zugelassen als 2-Personen-Rettungsleiter/Zugangsleiter - geprüft nach den Prüfvorschriften der DIN EN 1147:2010 	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
Gruppe 11.5	<p>Gruppe 5 "Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät"</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.5.1	<p>Rettungsrucksack PAX Model Berlin oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erste-Hilfe-Rucksack für Verbrennungen und Verätzungen - Inhalt nach DIN 14142 (Fw-Verbandskasten) - Zusatzfächer für Augenspülstation erforderlich - Farbe: ROT - 2 aufgesetzte Taschen mit Reisverschluss auf dem Rucksackdeckel - Material verstärkt und gepolstert für einen nachhaltige Einsatz - seitlich und oben jeweils ein Griff - Breite: max. 40 cm - Höhe: max. 60 cm - Tiefe: max. 30 cm - Volumen: ca. 60 Liter 	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
Gruppe 11.6	<p>Gruppe 6 "Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegerät"</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		
11.6.1	<p>Handscheinwerfer "Peli 9430C RALS" oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tragbarer Scheinwerfer - Leuchtmittel min 800 mm vom Boden einsetzbar - Lichtstrom 3.000 Lumen umschaltbar - mit Ladegerät 230 V 	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.6.2	<p>LED-Verkehrswarngerät</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit beidseitigem Lichtaustritt - Durchmesser: 150 mm - mit Akkubetrieb für Transportlader in EPH Verkehr schmal - kompakte Bauform 	<p>Menge: 12 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
11.6.3	<p>Verkehrsleitkegel</p> <ul style="list-style-type: none"> - voll reflektierend - Höhe: ca. 750 mm - mit Zulassung entsprechend den technischen Lieferbedingun-gen der Bundesanstalt für Straßenwesen (TL-BASSt) - mind. Gewichtsklasse III <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 12 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
11.6.4	<p>Folienabspermband</p> <ul style="list-style-type: none"> - aus Polyethylen in Abrollkarton - Länge: ca. 500 m - Breite: ca. 80 mm - beidseitig rotweiß gestreift <p>Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.</p>	<p>Menge: 3 Karton</p> <p>Preiseinheit: 1 Karton</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
11.6.5	<p>Ex-geschützter Arbeitsscheinwerfer PELI 9455 RALS. ATEX 0 oder gleichwertig</p> <p>Als gleichwertig wird erachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ex-geschützter tragbarer Arbeitsscheinwerfer - Leuchtmittel min. 800 mm vom Boden einsetzbar - Lichtstrom: 1600/800 Lumen umschaltbar 	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Gruppe 11.7	Gruppe 7 "Arbeitsgerät" Nachlass (%) _____		
11.7.1	Einreißhaken "Günzburger Steigtechnik" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - teleskopierbar-OV - nach DIN 14851	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
11.7.2	Rundschlinge - aus Polyester - Tragfähigkeit einfach > 4 000 kg - Nutzlänge = 4 m - mit Kantenschutz - nach DIN EN 1492-2	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	
11.7.3	Schäkel ähnlich Form C - Nenngröße 3 - erhöhte Beanspruchung bis 100 kN - verzinkt - nach DIN 82101	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro _____ USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
11.7.4	tragbare Akku-Kettensäge "Milwaukee M18 FCHS35-122" oder gleichwertig Als gleichwertig wird erachtet: - VDE 0740-2-13 - Akku-Kettensäge mit ca. 400 mm Schwertlänge - Leistung. min 2 kW - Akku kompatibel für vorhandene 18 Volt Ladegeräte der Fa. Milwaukee mit folgendem Zubehör: - Werkzeug - Ersatzschwert und Ersatzkette Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.7.5	Fäll- und Spaltkeil - aus Kunststoff - in 2 unterschiedliche Größen	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 11.8	Gruppe 8 "Handwerkzeug und Messgerät" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
11.8.1	Multifunktionales, aus einem Stück geschmiedetes Hebel-/ Brechwerkzeug - aus einem Stück geschmiedet - mit Hebel- und Brechwerkzeug "Halligan-Tool" - Länge: ca. 750 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
11.8.2	Spalthammer "Feuerwehr Fire Axe" - mit Glasfaserstiel - Axtkopf aus gehärtetem Stahl - mit Aufnahme der Hebelklaue eines Hooligan-Tool (Einschnürung im Werkzeug) - abgeflachte Seite zur Verwendung als Vorschlaghammer	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.3	Tragesystem für Halligan-Tool (mit Hebelklaue) und Spalthammer	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.4	Axt B 2 SB-A - nach DIN 7294	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.5	Bügelsäge-B - nach DIN 20142	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.8.6	Bolzenschneider - Schneidleistung min. 12 mm - Länge: ca. 910 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.7	Spaten 850 - nach DIN 20127 - mit Griffstiel CY 900 nach DIN 20152	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.8	Dunghacke - mit Stiel - Länge:: ca. 1.400 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.9	Stechschaufel 5 - nach DIN 20121 - mit Stiel nach DIN 20151 - Länge: ca. 1.300 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.8.10	Combisystem-Stubenbesen - mit einer hochwertigen Polypropylen- Rosshaar-Mischung - aufsteckbarer Stiel - Stiellänge: ca. 180 cm	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.11	Waldbrandaxt "Pulaski"	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.12	Waldbrandwerkzeug "Vallfirest Gorgui V2"	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.8.13	Feuerpatsche - mit Stiel - Länge: ca. 2,4 m	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
11.8.14	Löschrucksack - mit Befülleinrichtung - Inhalt: ca. 20 Liter Wasser	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 11.9	Gruppe 9 "Sondergerät" Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
11.9.1	Abgasschlauch - Länge ca. 2.200 mm - Durchmesser passend zum Auspuff des Fahrgestells (Ø 102 mm) - Lagerung muss Entnahme vom Erdboden aus ermöglichen. Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.9.2	Reifenfüllschlauch - mit Kupplungsstecker NW 7,2 - Länge ca. 10 m - Momentstecknippel passend zum Reifenventil mit Reifendruck-Messgerät D 10 Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.9.3	Konfektioniertes Kabel VG 96927 T 012 A 002 - Verbindungsleitung aus flexibler Zwillingsleitung 2 x 35 mm ² - zwei Steckern VG 96917 F 001 und einer Kupplung VG 96917 D 001 - mit Überspannungsschutz im Bereich der Stecker für 24V - Leitungsmaterial: 100% Kupfer - Länge: ca. 6 m Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.9.4	Kanister; gefüllt 2 l Kettenöl	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
Gruppe 11.10	ZUSATZ-Beladung (nicht in TLF-Norm enthalten) Nachlass (%) _____		<input type="text"/>
11.10.1	Schlüssel für Absperrpfosten -nach DIN 3222 - mit Schranken - Länge: 300 mm	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
11.10.2	Dreikant-Steck-Schlüsselsatz für Aufzüge (M10 und M12)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.10.3	Kühlbox - mit Anschluss 24 Volt Fabrikat/Typ: "Dometic Waeco TCX-14" oder gleichwertig (Leitprodukt)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.10.4	Schreibbretts DIN A4 - aus Kunststoff - aufklappbar mit Dokumentenhalter - Maße: ca. (B)240 x (T)30 x (H)345 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.10.5	Sandblech - aus Aluminium - Maße: ca. 1.500 mm x 400 mm Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
11.10.6	Warnflaggensatz - bestehend aus je einer Warnflagge in der Farbe rot, gelb, blau und grün - im Beutel aus imprägniertem Segeltuch	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
11.10.7	EURO-BOX - aus Polypropylen - Maße: ca. 600 x 400 x 320 mm (LxBxH) - Handgriffe offen - Farbe: grau / silbergrau - leer für PSA Die ca.-Angaben verstehen sich +/- 10 Prozent.	Menge: 9 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

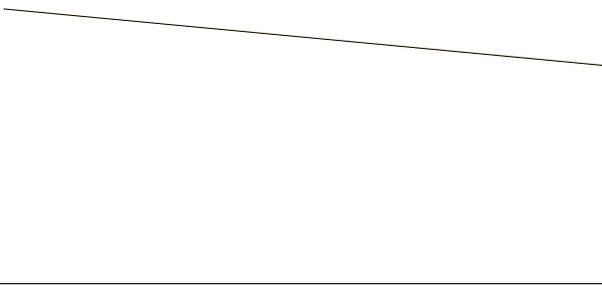
1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (80,00 %)
- Klimafreundliche Lieferung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	80 %
2	Klimafreundliche Lieferung	<input type="text"/>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Bitte beachten Sie unbedingt den Fragebogen 1 für weitere Informationen und legen Sie die entsprechenden Nachweise dem Angebot bei.</p>		
		<p>zu 2: Fragebogen zur klimaneutralen Lieferung</p> <p>Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragsnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist durch den Bieter in geeigneter Form mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Beim Einsatz von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor kann die Klimafreundlichkeit mit einer CO2-Kompensation erreicht werden. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die CO2-Kompensation ist für die zuvorderst genannte Lieferstrecke zu erbringen.</p> <p>Die Qualitätsstandards des Umweltbundesamtes sind einzuhalten, so dass nur Kompensationen bei zertifizierten Firmen möglich sind, die zum Beispiel den Clean Development Mechanism (CDM), Verified Carbon Standard (VCS) oder den Gold Standard zugrunde legen.</p> <p>Bei einer Lieferung per Paketversand, kann die Klimafreundlichkeit ebenfalls erreicht werden, wenn eine Kompensation der, durch die Lieferung anfallenden, CO2-Emissionen erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden.</p> <p>Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die zuvorderst genannten Standards des Umweltbundesamtes sind bei der Wahl der Kompensation einzuhalten.</p> <p>Die Zertifikate für die CO2-Kompensation sind nach erfolgter Lieferung eigenständig beim Auftraggeber einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 BP erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen (auch Fahrrädern) mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p> <p>(2) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(3) Versand per Paketdienstleister und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p>	

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>(4) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) - 0 Punkte</p> <p>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Achtung! Liegt dem Angebot kein Nachweis bei, aus dem die Erfüllung der Anforderung hervorgeht oder wenn unvollständige oder nicht eindeutig zuordenbare Angaben gemacht werden, wird das Kriterium mit 0 Punkten bewertet.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		
	Fragetitel	Antwort	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 12	<p>Lieferung von wasserführenden Armaturen für 3 TLF 4000 nach DIN 14530-21</p> <p>Die nachfolgend beschriebene Leistung beinhaltet die Lieferung von feuerwehrtechnischer Beladung nach DIN 14530-21 für das in Los 10 ausgeschriebene Tanklöschfahrzeug (TLF 4000).</p> <p>Bei der Feuerwehr Leipzig kommen vordergründig wasserführende Armaturen der Firma "AWG" zum Einsatz, so dass vorzugsweise Produkte dieser Firma anzubieten sind, um so eine gleichbleibende Ausstattung auf allen Einsatzmitteln der Feuerwehr zu gewährleisten. Gleichwohl wurden entsprechende Mindestkriterien definiert, welche mitunter marktöffnend sind, um so eine unzulässige Wettbewerbsbeschränkung zu vermeiden.</p> <p>Nachlass (%) _____</p>		
12.1	<p>Saugkorb A - nach DIN 14362-1</p>	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	
12.2	<p>Saugschutzkorb A (Draht)</p>	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
12.3	Schwimmblase für Saugkorb	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.4	Standrohr 2B - nach DIN 14375-1 Fabrikat/Typ: AWG oder gleichwertig (Leitprodukt)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.5	Systemtrenner Typ B-FW - nach DIN 14346 - Eingangskupplung in Blau mit Steinfänger Fabrikat/Typ: AWG oder gleichwertig (Leitprodukt)	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.6	Sammelstück A-3B - mit 3 Rückschlagklappen und Belüftungsventile - nach DIN 14355 Fabrikat/Typ: AWG oder gleichwertig (Leitprodukt)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
12.7	Verteiler BK - nach DIN 14345 - für Schnellangriffsverteiler BB-CBC Fabrikat/Typ: AWG oder gleichwertig (Leitprodukt)	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.8	Verteiler mit Kugelventilabsperung - für Waldrucksack - Größe C-DCD - nach DIN EN 17407 Fabrikat/Typ AWG oder gleichwertig (Leitprodukt)	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.9	A-B Übergangsstück, DIN 14342	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.10	B-C Übergangsstück, DIN 14342	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
12.11	C-D Übergangsstück, DIN 14341	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.12	Hohlstrahlrohr mit Festkupplung B - nach DIN EN 15182-2 - mit Griff Fabrikat/Typ: AWG 2750 oder gleichwertig	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.13	Stützkrümmer SK, DIN 14368	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.14	Hohlstrahlrohre mit Festkupplung C - 2 x mit Griff Fabrikat/Typ: AWG 2235 oder gleichwertig	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
12.15	Absperrorgan "AWG Turbo Twist" oder gleichwertig Als gleichwertig betrachtet wird: - Eingang Storz C-52 - Ausgang Turbo Twist-Schnittstelle - Basis-modul für Wechsellaufsätze - Durchflussmenge 60-130-235 l/min	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.16	Hohlstrahldüse "AWG Venturi 130 TT" oder gleichwertig - zum Anschluss an Turbo Twist Absperrorgan - Durchflussmenge 130 l/min - einschließlich ein Ersatzbehälter	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.17	Piercing Düse TT - zum Anschluss an AWG Turbo Twist Basismodule - aus Edelstahl Sprühwinkel 140° Fabrikat/Typ: AWG oder gleichwertig	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
12.18	Hohlstrahlrohr mit Festkupplung D "AWG 2130" oder gleichwertig - mit Griff für Schnellangriffseinrichtung	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
12.19	Hohlstrahlrohr mit Festkupplung D "AWG HS 72 oder gleichwertig - ohne Griff	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (80,00 %)
- Klimafreundliche Lieferung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	80 %
2	Klimafreundliche Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung zusätzliche Punkte erhalten. Bitte beachten Sie unbedingt den Fragebogen 1 für weitere Informationen und legen Sie die entsprechenden Nachweise dem Angebot bei.	<input type="text"/>	20 %
	zu 2: Fragebogen zur klimaneutralen Lieferung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom	<input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
		<p>Auftragsnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten.</p> <p>Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist durch den Bieter in geeigneter Form mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Beim Einsatz von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor kann die Klimafreundlichkeit mit einer CO2-Kompensation erreicht werden. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die CO2-Kompensation ist für die zuvorderst genannte Lieferstrecke zu erbringen.</p> <p>Die Qualitätsstandards des Umweltbundesamtes sind einzuhalten, so dass nur Kompensationen bei zertifizierten Firmen möglich sind, die zum Beispiel den Clean Development Mechanism (CDM), Verified Carbon Standard (VCS) oder den Gold Standard zugrunde legen.</p> <p>Bei einer Lieferung per Paketversand, kann die Klimafreundlichkeit ebenfalls erreicht werden, wenn eine Kompensation der, durch die Lieferung anfallenden, CO2-Emissionen erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden.</p> <p>Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die zuvorderst genannten Standards des Umweltbundesamtes sind bei der Wahl der Kompensation einzuhalten.</p> <p>Die Zertifikate für die CO2-Kompensation sind nach erfolgter Lieferung eigenständig beim Auftraggeber einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 BP erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen (auch Fahrrädern) mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p> <p>(2) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(3) Versand per Paketdienstleister und der Eigenerklärung CO2-Kompensation - 100 Punkte</p> <p>(4) Verwendung von Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor (Benzin/Diesel) - 0 Punkte</p> <p>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Achtung! Liegt dem Angebot kein Nachweis bei, aus dem die Erfüllung der Anforderung hervorgeht oder wenn unvollständige oder nicht eindeutig zuordenbare Angaben gemacht werden, wird das Kriterium mit 0 Punkten bewertet.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>	

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	Fragetitel	Antwort	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
Los 13	Erneuerung von bis zu 3 Rettungswagens (RTW) Typ C nach DIN EN 1789:2014-12 Nachlass (%) _____		
13.1	<p>Allgemeines</p> <p>Die Branddirektion Leipzig beabsichtigt die Erneuerung von bis zu 3 Rettungswagen Typ C mit Wechselkoffersystem.</p> <p>Die Leistung beinhaltet sowohl die Lieferung eines neuen Fahrgestells durch den Aufbauhersteller sowie die Regeneration der Wechselkoffersysteme und Zusammenführung von Fahrgestell und Wechselkoffersystem.</p> <p>Die Fahrzeuge müssen den allgemeinen Anforderungen an Rettungsdienstfahrzeuge und deren Bauausführung nach DIN EN 1789, DIN 13500 und DIN EN 1865-5 entsprechen.</p> <p>Das Wechselkoffermodul ist so zu überarbeiten, dass mindestens ein weiterer Fahrgestellwechsel nach ca. 6 Jahren möglich ist. Der Wechselkoffer soll dann erneut auf ein baugleiches Fahrgestell oder auf ein bauähnliches Fahrgestell (z.B. Fahrgestell neuerer Bauart/Generation mit neuen Anbindungspunkten/Aufnahmepunkten für den Wechselkoffer) umgesetzt werden können.</p> <p>Der Auftragnehmer verantwortet die Kompatibilität und Verträglichkeit bzw. die notwendigen Schnittstellen zwischen Fahrzeug, Wechselkoffersystem und zusätzlichen Einbauten.</p>		
13.2	<p>Zu erneuernde RTW</p> <p>Die nachfolgend genannten Rettungswagen Typ C wurden durch die Firma Fahrtec Systems GmbH Neubrandenburg gefertigt und sind zu regenerieren:</p> <p>Amtliches Kennzeichen: L-SV 1802 / Fahrzeug-ID: WDB9061531N456511 Amtliches Kennzeichen: L-SV 1803 / Fahrzeug-ID: WDB9061531N436510 Amtliches Kennzeichen: L-SV 1804 / Fahrzeug-ID: WDB9061531N436513</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
13.3	<p>Zertifikate und Nachweise</p> <p>Nachfolgende Zertifikate und Nachweise über durchgeführte Typ-Prüfungen und Crashtests sind auf Anforderung des Auftraggebers innerhalb von 3 Arbeitstagen vorzulegen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dynamische Prüfung des Krankenraumes nach EN 1789 5.3 - Dynamische Prüfung der Haltesysteme und Befestigung der Ausrüstung nach EN 1789 4.5.9 und 5.3 - Prüfung der Sitze und Gurtpunkte nach EN 1789 4.5.3 und 5.3 - ECE Prüfzeichen der Tragenlagerung als elektronische Unterbaugruppe - ECE Prüfzeichen der Zentralelektrik als elektronische Unterbaugruppe - ECE Prüfzeichen der Blaulichtanlage als elektronische Unterbaugruppe - Prüfung des Innengeräuschpegels gem. EN 1789 4.5.7 und 5.1 - Prüfung der Fahrleistungen gem. EN 1789 4.2.1 und 5.2 - Prüfung der Heizleistung nach EN 1789 4.5.5 - Nachweis der Entflammbarkeit/Isolierung der verwendeten Werkstoffe nach EN 1789 4.4.1 (Brandschutzklasse B1 schwer entflammbar) - Prüfung der elektromagnetischen Verträglichkeit nach EN 1789 4.3.4 und 6.3.7 - Prüfung der Innenbeleuchtungswerte nach EN 1789 4.5.6 - Prüfung der Fahrzeugabmessungen gem. EN 1789 4.1.2; 4.4.2 und 4.4.5 - Prüfung des Einladebereiches EN 1789 4.4.6 - Abmessungen des Krankenraumes EN 1789 4.5.2 - Prüfung der Lüftungsanlage EN 1789 4.5.4.1 - Prüfung der Infusionsaufnahme EN 1789 4.5.8 - Prüfung der Kofferfestigkeit nach DIN 13500 oder gleichwertig - Ermittlung des Schwerpunktes durch eine akkreditierte Prüfstelle nach DIN 13500 - Prüfung der Krankentrageaufnahme gem. DIN EN 18655 - ausgefüllte Anlage A zur DIN EN 1789 - ausgefüllte Anlage B zur DIN 13500 		
13.1	<p>Preis für Fahrgestell</p> <p>- Transporterfahrgestell für Massenklasse L2 nach DIN SPEC 14502-1</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
13.2	Preis für Wechselkoffersystem	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.3	Preis für Sondersignalanlage	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.4	Preis für Funk- und Informationstechnik	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.5	Preis für Farbgebung	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
13.6	Preis für technische Zusatzausstattung	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.7	Preis für Auftragsklärungsgespräch - am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen)	Menge: 1 pauschal Preiseinheit: 1 pauschal Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.8	Preis für Güteprüfungen - am Leistungsort des Auftragnehmers - inkl. Unterbringung und Verpflegung des Auftraggebers (max. 3 Personen) Entsprechend des Ausbauzustandes erfolgen Güteprüfungen: 1) nach Komplettierung der Fahrzeuge mit montiertem Wechselkoffer sowie noch nicht verschlossenen Einbauschränken und 2) nach vollständigem Ausbau	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.- Nachlass (EUR)
13.9	Fahrzeugabnahme nach StVZO - durch eine zugelassene Prüfstelle mit Abnahmeprotokoll	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.10	Preis für die Fahrzeugabnahme - am Leistungsort des Auftraggebers Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.11	Preis für Schulung / Einweisung Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c bis e in 04249 Anzahl Schulungsteilnehmer: 2 x Werkstattpersonal Zeitraum: 1 Tage Im Angebotspreis sind die Kosten, welche dem Auftragnehmer durch Schulung am Leistungsort des Auftraggebers entstehen, mit zu berücksichtigen.	Menge: 1 pauschal Preiseinheit: 1 pauschal Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
13.12	Preis für komplette Befüllung des RTW mit allen erforderlichen Betriebsstoffen - Bremsflüssigkeit - Kühflüssigkeit - Waschanlagenflüssigkeit - Hydrauliköle - Batterie etc. Inklusive der Gewährleistung einer ausreichenden Frostsicherheit dieser Medien.	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.13	Preis für Fahrzeugunterlagen - in Papier- und elektronische Form	Menge: 3 pauschal Preiseinheit: 1 pauschal Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.14	Preis für Erstellung einer Gewichtsbilanz - Gesamt, VA und HA	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>
13.15	Preis für Erstellung einer Energiebilanz - einschließlich 10% Reserve	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ % Nachlass (%) _____	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Die Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes erfolgt anhand der nachfolgend genannten Zuschlagskriterien:

- Angebotspreis (45,00 %)
- Folgekosten (15,00 %)
- Funktionale Sonderausstattung (40,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		45 %
2	<p>Folgekosten (Angabe einer ganzen Zahl)</p> <p>Fragetext:</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Folgekosten" nutzen Sie bitte die Anlage Folgekosten_L-37-2025-00149".</p> <p>Die Summe der Barwerte für die RTW-Kofferwechselregeneration geben Sie bitte hier ein!</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung der Folgekosten maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Die Bewertung des Zuschlagskriteriums "Folgekosten" erfolgt analog dem Zuschlagskriterium "Preis".</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	15 %
3	<p>Funktionale Sonderausstattung</p> <p>In Bezug auf das Zuschlagskriterium "Funktionale Sonderausstattung" nutzen Sie bitte die Anlage "Technische Leistungsanforderungen".</p>		40 %

Angebot

Los	Kurzbezeichnung	Nachlass in %	Nettosumme inkl. Nachlass (EUR)	Bruttosumme inkl. Nachlass (EUR)
1	Lieferung von 3 Gerätewagen Logistik (GW-L1) nach DIN 14555-21:2013-05			
2	Lieferung eines Rüstwagens (RW-G) nach DIN 14555, Teil 3 und Teil 12			
3	Lieferung feuerwehrtechnischer Beladung für den RW-G nach DIN 14555-3:2016-12			
4	Lieferung von hydraulischen Rettungsgeräten für den RW-G			
5	Lieferung pneumatischer Rettungsgeräte für den RW-G nach DIN 14555-3:2016-12			
6	Lieferung von Gefahrgutbeladung für den RW-G nach DIN 14555-3:2016-12			
7	Lieferung von Werkzeugkoffern und Zubehör für RW-G und TLF 4000			
8	Lieferung von bis zu 10 Kleintransportern für den Ausbau zum MTW			
9	Lieferung von 2 Wechselladerfahrzeugen (WLF 26-6900) nach DIN 14505			
10	Lieferung von 3 TLF 4000 nach DIN 14530, Teil 21 mit Zusatzbeladung			
11	Lieferung von feuerwehrtechnischer Beladung für die TLF 4000 nach DIN 14530-21			
12	Lieferung von wasserführenden Armaturen für 3 TLF 4000 nach DIN 14530-21			
13	Erneuerung von bis zu 3 Rettungswagens (RTW) Typ C nach DIN EN 1789:2014-12			
