

Leistungsverzeichnis

Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Einsatzfahrzeugen und Geräten

Die Stadt Leipzig beabsichtigt eine Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen über die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Einsatzfahrzeugen und feuerwehrtechnischen Geräten für die Branddirektion Leipzig mit einem maximalen Leistungszeitraum von vier bzw. zehn Jahren abzuschließen.

Die Rahmenvereinbarungen der einzelnen Lose verlieren unabhängig von der Laufzeit ihre Wirkung, wenn der jeweils finanzielle Höchstabnahmewert der Rahmenvereinbarung erreicht ist.

1 Leistungsumfang

Die angegebenen Mengen beziehen sich auf einen Leistungszeitraum von 4 Jahren für die Lose 1 bis 9, sowie das Los 11 und 10 Jahre für das Los 10, beginnend zum 01.01.2026.

Ein Anspruch auf Abnahme der vollumfänglichen Menge besteht nicht.

Die Auftragserteilung erfolgt in mehreren Einzelabrufen jährlich mittels gesonderten Bestellschein der Stadt Leipzig.

Die im Leistungsverzeichnis angebotenen Einzelpreise gelten über den gesamten Leistungszeitraum.

Die Bestimmungen der Besonderen Vertragsbedingungen, Punkt 11 sind zu beachten.

Die Mindestanforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung entnehmen Sie dem jeweiligen Dokument zu den einzelnen Losen. Diese sind zwingend einzuhalten.

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.

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 1	<p>Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Auf- und Abseilgeräten</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Auf- und Abseilgeräten in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 26.500,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
1.1	<p>Revision</p> <p>Rollgliss R 350 ST durch den Hersteller oder von ihm autorisierten Partner inkl. Seiltausch 60 m gem. Herstellervorgaben</p>	<p>Menge: 15 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
1.2	Seiltausch Rollgliss R 350 ST 60 m	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
1.3	Instandsetzung	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Wertungsschema

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	80 %
2	Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten. 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 (bspw.	<input type="text"/>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Fahrzeugpapiere) mit Angebotsabgabe einzureichen und eindeutig zu bezeichnen.</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 erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. 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 bei der Auftraggeberin einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb oder mit Plug-In-Hybrid - 100 Punkte</p>		

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<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>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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 2	<p>Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Weber Hydraulik</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Weber Hydraulik in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 136.500,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
2.1	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>der akkubetriebenen Rettungsschere der Firma Weber Hydraulik</p>	<p>Menge: 45 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
2.2	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altölentsorgung der Rettungsschere der Firma Weber Hydraulik</p>	<p>Menge: 9 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
2.3	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>des akkubetriebenen Rettungsspreizers der Firma Weber Hydraulik</p>	<p>Menge: 38 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
2.4	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altölentsorgung des Rettungsspreizers der Firma Weber Hydraulik</p>	<p>Menge: 9 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.5	Schlauchwechsel an dem Rettungsspreizer der Firma Weber Hydraulik	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.6	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben an dem akkubetriebenen Rettungszyylinder der Firma Weber Hydraulik	Menge: 68 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.7	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Rettungszyylinder der Firma Weber Hydraulik	Menge: 17 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.8	Schlauchwechsel an dem Rettungszyylinder der Firma Weber Hydraulik	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.9	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Pedalschneider der Firma Weber Hydraulik	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.10	Schlauchwechsel an dem Pedalschneider der Firma Weber Hydraulik	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.11	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altölersorgung an dem Hebesatz HP2 der Firma Weber Hydraulik	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.12	Schlauchwechsel an dem Hebesatz HP2 der Firma Weber Hydraulik	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.13	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altölersorgung an dem Kombigerät der Firma Weber Hydraulik	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.14	Schlauchwechsel an dem Kombigerät der Firma Weber Hydraulik	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.15	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Lastenheber der Firma Weber Hydraulik	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.16	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an den Hydraulikaggregaten der Firma Weber Hydraulik	Menge: 12 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.17	Schlauchwechsel an den Hydraulikaggregaten der Firma Weber Hydraulik (Systemschläuche)	Menge: 8 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.18	Schlauchwechsel an der Haspel der Firma Weber Hydraulik - inkl. die der Hydraulikaggregat - ohne Systemschläuche	Menge: 12 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.19	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an der Handpumpe der Firma Weber Hydraulik	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.20	Schlauchwechsel an der Handpumpe der Firma Weber Hydraulik	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.21	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altölersorgung an dem Steuergerät der Firma Weber Hydraulik	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.22	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altölersorgung an dem COAX-Schlauch der Firma Weber Hydraulik	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.23	Instandsetzung	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.24	Anfahrtspauschale Prüfort: Feuer- und Rettungswache 5 Gerätewerkstatt Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e 04249 Leipzig	Menge: 67 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Wertungsschema

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %
2	<p>Klimafreundliche Leistungserbringung</p> <p>Im Zuge der Angebotsbewertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Leistungserbringung 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. Als klimafreundliche Fahrzeuge gelten Fahrzeuge mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb, mit Plug-In-Hybrid, sowie Lastenräder oder andere Fahrzeuge, die keine Emissionen während der Nutzung verursachen. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist in geeigneter Form (bspw. Zulassungsdokumente) mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Wenn das Kriterium erfüllt ist, erhält der Bieter 100 Punkte. Wenn das Kriterium nicht erfüllt ist, erhält der Bieter 0 Punkte.</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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>keine klimafreundliche Leistungserbringung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 3	<p>Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Lukas Hydraulik</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Lukas Hydraulik in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 27.500,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
3.1	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Lastheber der Firma Lukas Hydraulik</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>	
3.2	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an der Haspel der Firma Lukas Hydraulik</p>	<p>Menge: 5 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
3.3	<p>Schlauchwechsel an der Haspel der Firma Lukas Hydraulik</p>	<p>Menge: 5 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
3.4	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Hydraulikaggregat der Firma Lukas Hydraulik</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>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.5	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altölersorgung an der Handpumpe der Firma Lukas Hydraulik	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.6	Instandsetzung	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.7	Anfahrtspauschale Prüfort: Feuer- und Rettungswache 5 Gerätewerkstatt Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e 04249 Leipzig	Menge: 8 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Wertungsschema

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	80 %
2	Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Leistungserbringung zusätzliche Punkte erhalten. Dies kann mit Fahrzeugen mit einem	<input type="text"/>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit emissionsarmem Antrieb sehen wir alle Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor an, die ausschließlich mit Diesel oder Benzin betrieben werden. Als klimafreundliche Fahrzeuge gelten Fahrzeuge mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb, mit Plug-In-Hybrid, sowie Lastenräder oder andere Fahrzeuge, die keine Emissionen während der Nutzung verursachen. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist in geeigneter Form (bspw. Zulassungsdokumente) mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Wenn das Kriterium erfüllt ist, erhält der Bieter 100 Punkte. Wenn das Kriterium nicht erfüllt ist, erhält der Bieter 0 Punkte.</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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Leistungserbringung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 4	<p>Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Holmatro</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Holmatro in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 54.500,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
4.1	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an der Handpumpe der Firma Holmatro</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
4.2	<p>Schlauchwechsel an der Handpumpe der Firma Holmatro</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
4.3	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Rettungszyylinder der Firma Holmatro</p>	<p>Menge: 5 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
4.4	<p>3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben</p> <p>inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Hydraulikaggregat der Firma Holmatro</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
4.5	Schlauchwechsel an dem Hydraulikaggregat der Firma Holmatro an dem Hydraulikaggregat der Firma Holmatro	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.6	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altölentsorgung an der Haspel der Firma Holmatro	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.7	Schlauchwechsel an der Haspel der Firma Holmatro an der Haspel der Firma Holmatro	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.8	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altölentsorgung an dem Lastheber der Firma Holmatro	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.9	Schlauchwechsel an dem Lastheber der Firma Holmatro an dem Lastheber der Firma Holmatro	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
4.10	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Steuerventil der Firma Holmatro	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.11	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Hydraulikschlauch der Firma Holmatro	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.12	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Kompakthydraulikaggregat der Firma Holmatro	Menge: 9 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.13	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Pedalschneider der Firma Holmatro	Menge: 2 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.14	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Kombigerät der Firma Holmatro	Menge: 5 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
4.15	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an der Rettungsschere der Firma Holmatro	Menge: 5 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.16	3-jährige Prüfung gem. DGUV G 305-002 und Herstellervorgaben inkl. Ölwechsel sowie Altöleentsorgung an dem Rettungsspreizer der Firma Holmatro	Menge: 5 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.17	Instandsetzung	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
4.18	Anfahrtspauschale Prüfort: Feuer- und Rettungswache 5 Gerätewerkstatt Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e 04249 Leipzig	Menge: 8 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Wertungsschema

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

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
2	<p>Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Leistungserbringung 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. Als klimafreundliche Fahrzeuge gelten Fahrzeuge mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb, mit Plug-In-Hybrid, sowie Lastenräder oder andere Fahrzeuge, die keine Emissionen während der Nutzung verursachen. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist in geeigneter Form (bspw. Zulassungsdokumente) mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Wenn das Kriterium erfüllt ist, erhält der Bieter 100 Punkte. Wenn das Kriterium nicht erfüllt ist, erhält der Bieter 0 Punkte.</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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Leistungserbringung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 5	<p>Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Tool-Co</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Tool-Co in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 21.000,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
5.1	<p>Belastungsprüfung gem. DGUV G 305-002</p> <p>inkl. Ölwechsel an dem Spreizylinder, der Handpumpe und dem Hydraulikschlauch der Firma Tool-Co</p>	<p>Menge: 32 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
5.2	<p>Schlauchwechsel an dem Hydraulikschlauch der Firma Tool-Co</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
5.3	<p>Instandsetzung</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Wertungsschema

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %
2	<p>Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragnehmer 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 (bspw. Fahrzeugpapiere) mit Angebotsabgabe einzureichen und eindeutig zu bezeichnen.</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 erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO₂-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>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 bei der Auftraggeberin einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen 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>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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 6	<p>Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Sprungpolstern der Firma Vetter</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Sprungpolstern der Firma Vetter in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 41.000,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
6.1	<p>Sicherheitshauptprüfung des Sprungpolsters Vetter SP 25</p>	<p>Menge: 11 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
6.2	<p>Sicherheitsgeneralprüfung des Sprungpolsters Vetter SP 25</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>	
6.3	<p>Instandsetzung</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>	

Wertungsschema

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %
2	<p>Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragnehmer 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 (bspw. Fahrzeugpapiere) mit Angebotsabgabe einzureichen und eindeutig zu bezeichnen.</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 erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO₂-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>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 bei der Auftraggeberin einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebemem 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>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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 7	<p>Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Sprungpolstern der Firma Lorsbach</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Sprungpolstern der Firma Lorsbach in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 13.500,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
7.1	<p>Sicherheitshauptprüfung des Sprungpolsters Lorsbach SP 23</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>	
7.2	<p>Sicherheitsgeneralprüfung des Sprungpolsters Lorsbach SP 23</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>	
7.3	<p>Instandsetzung</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>	

Wertungsschema

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %
2	<p>Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragnehmer 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 (bspw. Fahrzeugpapiere) mit Angebotsabgabe einzureichen und eindeutig zu bezeichnen.</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 erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO₂-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. Die Kompensation kann durch den Paketdienstleister selbst oder durch den Auftragnehmer erfolgen. Die</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>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 bei der Auftraggeberin einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebemem 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>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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 8	<p>Prüfung, Wartung und Instandsetzung von tragbaren Leitern</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Prüfung, Wartung und Instandsetzung von tragbaren Leitern der Branddirektion Leipzig in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 152.000,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Prüfung, Wartung und Instandsetzung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 1 bis 8_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
8.1	<p>Sicht- und Funktionsprüfung von 4-teiliger Steckleiter</p> <p>gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben</p>	<p>Menge: 108 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
8.2	<p>Sicht- und Funktionsprüfung des Einsteckteils Steckleiter</p> <p>gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben</p>	<p>Menge: 156 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
8.3	<p>Sicht- und Funktionsprüfung des Steckleiter-Verbindungsteils</p> <p>gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben</p>	<p>Menge: 72 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
8.4	<p>Sicht-, Funktions- und Belastungsprüfung der 4-teiligen Steckleiter</p> <p>gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben</p>	<p>Menge: 108 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
8.5	Sicht-, Funktions- und Belastungsprüfung des Steckleiter-Verbindungsteils gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 72 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.6	Sicht- und Funktionsprüfung der 3-teiligen Schiebleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 68 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.7	Sicht-, Funktions- und Belastungsprüfung der 3-teiligen Schiebleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 68 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.8	Sicht- und Funktionsprüfung der Multifunktionsleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 12 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.9	Sicht-, Funktions- und Belastungsprüfung der Multifunktionsleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 16 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
8.10	Sicht- und Funktionsprüfung der Teleskopleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 144 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.11	Sicht- und Funktionsprüfung der Hakenleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.12	Sicht-, Funktions- und Belastungsprüfung der Hakenleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.13	Sicht- und Funktionsprüfung des Verbindungsteils Multifunktionsleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 8 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.14	Sicht- und Funktionsprüfung der Rettungsplattform Multifunktionsleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 8 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
8.15	Sicht- und Funktionsprüfung der Klappleiter gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 40 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.16	Sicht- und Funktionsprüfung der Rettungsplattform gem. DGUV G 305-002 sowie Herstellervorgaben	Menge: 32 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.17	Instandsetzung	Menge: 4 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
8.18	Anfahrtspauschale Prüfort: Feuer- und Rettungswache 5 Gerätewerkstatt Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e 04249 Leipzig	Menge: 180 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Wertungsschema

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

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
2	<p>Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Leistungserbringung 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. Als klimafreundliche Fahrzeuge gelten Fahrzeuge mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb, mit Plug-In-Hybrid, sowie Lastenräder oder andere Fahrzeuge, die keine Emissionen während der Nutzung verursachen. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist in geeigneter Form (bspw. Zulassungsdokumente) mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Wenn das Kriterium erfüllt ist, erhält der Bieter 100 Punkte. Wenn das Kriterium nicht erfüllt ist, erhält der Bieter 0 Punkte.</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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Leistungserbringung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 9	<p>Instandsetzung an den Rosenbauer Einsatzfahrzeugen u. Lieferung von Ersatzteilen</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Durchführung von Instandsetzungen an den Einsatzfahrzeugen und deren Sonderaufbauten des Fahrzeugherstellers Rosenbauer und Lieferung von Ersatzteilen für die Branddirektion Leipzig in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von vier Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale monetäre Auftragsvolumen von 136.000,00 € netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Instandsetzungen und Lieferung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 9_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
9.1	<p>Zentralverriegelung-Schaltelement modifiziert</p> <p>Teilenummer: 976835-001</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>	
9.2	<p>Flaschenhalter</p> <p>Teilenummer: 063303-001</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>	
9.3	<p>Gummiunterlage</p> <p>Teilenummer: 028723-001</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>	
9.4	<p>Schalter rastend, 2x Wechsel 24 V</p> <p>Teilenummer: 527868</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>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.5	Schloss für Barock Verriegelung Teilenummer: 573227	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.6	Fußschalter Teilenummer: 577678	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.7	Schließkeil für Barlock 2010 Teilenummer: 842139-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.8	Abdeckkappe Schließkeil für Barlock 2010 Teilenummer: 842140-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.9	Zahnrad für Lichtmast TT-Nova (Getrieberad) Teilenummer: 876872	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.10	Zuziehleine elastisch 25 x 860 Teilenummer: 576315-002	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.11	Barlockverschluss Teilenummer: 841867-003	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.12	LED-Leuchte weiß Teilenummer: 576214	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.13	Haspelbetätigung Klappentaster Teilenummer: 567438-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.14	Signalblinkleuchte LED IP67 Glowing Body - wasserdichte Ausführung Teilenummer: 68153A	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.15	Platine Fireco Lichtmast für Scheinwerfer 3-fach Relaisplatine für 3 bis 6 Scheinwerfer Teilenummer: 875227-112	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.16	Stopfen quadratisch ausсен 125x125x3-6, schwarz Teilenummer: 576690	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.17	Gasdruckfeder endgedämpft 450 160 450N Bansbach Teilenummer: 010126-067	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.18	Gasdruckfeder endgedämpft Teilenummer: 010126-054	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.19	Gasdruckfeder endgedämpft A1-A1-82 400 150 - 600 N Teilenummer: 010126-003	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.20	Griff Einhandausführung Teilenummer: 957470-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.21	Streuscheibe für Griffstange Länge: 890 mm Teilenummer: 572837-004	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.22	Gleitlager Teilenummer: 573234	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.23	Ladesteckdose Aufsprotzvorrichtung Barth EPH Signal Haspel Teilenummer: 620499	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.24	Keilriemen 13x800 mm Teilenummer: 532139	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.25	Impeller Teilenummer: 845297-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.26	Einlassventilplatte Teilenummer: 074518-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.27	Ventilplatte Teilenummer: 046454-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.28	Endschalter mit Magnetbetätigung mit Stecker 2-polig Teilenummer: 066361-003	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.29	Magnet für Rollladenschalter 80x23mm Teilenummer: 053859-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.30	Gasdruckfeder Blockierfeder Teilenummer: 860652	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.31	Steckverbinder Teilenummer: 070399	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.32	Krampen E für 40x10 mm (BxH) Material: rostfreier Stahl Durchführungslasche für Gurtbreite 40 mm Lochabstand: 52 mm Teilenummer: 13739B	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.33	Lüftungsdüse rund Teilenummer: 66226A	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.34	Reflektor für Griff Teilenummer: 065043-003	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.35	Manometer mit Dreik. Frontr. und Montageb. Teilenummer: 541313	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.36	Mano-Vakuometer Teilenummer: 541315	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.37	Dichtsatz Kolbenansaugpumpe Teilenummer: 098367 bestehend aus: 046775 1x Verschlusskappe 526562 1x Verschlusskappe 014260 1x O-Ring 858813 1x Wellendichtring 574593 1x Wellendichtring 050223 4x Nutring 014312 2x O-Ring 573219-001 2x Glydring Nacharbeit 046454-001 2x Ventilplatte 074518-001 2x Einlassventilplatte 014328 1x O-Ring 014265 2x O-Ring 014341 2x O-Ring 525023 1x Doppeltopfmanschette 020538 1x 200 mm Schlauch 294504 2x Schlauchklemme 22 - 32 mm/ 12 mm	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.38	Führungsprofil außen Dichtung Zuschnitt Teilenummer: 570810-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.39	Kabelstrang Arbeitsscheinwerfer Lichtmast für einen Scheinwerfer Teilenummer: 876954-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.40	Klemmfeder 28 mm (B) Stiel Material: Kunststoff schwarz (PA6 30 % GF) Teilenummer: 15261A-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.41	Kabelbaum Mannschaftsraumtür Teilenummer: 572586-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.42	Verriegelung für PA-Halter Teilenummer: 063554-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.43	Schliesskeil Teilenummer: 582466-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.44	Leuchtsatz unten für Heck M001 Teilenummer: 899714	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.45	Kabelstrang Klappenblinker Teilenummer: 579099-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.46	Seitenmarkierungsleuchte, horizontal und vertikal Teilenummer: 68688A	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.47	Haltescheibe für Storz B, C Material: Kunststoff schwarz (PA6) zur Befestigung von Storz-Kupplungen Teilenummer: 013370-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.48	Gurt schwarz-orange mit Kletto-Fix Breite: 30 mm Länge: 350 mm Klettverschluss mit Schlaufe Teilenummer: 052516-112	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.49	Gurt schwarz-orange mit Kletto-Fix Breite: 30 mm Länge: 400 mm Klettverschluss mit Schlaufe Teilenummer: 052516-103	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.50	Gurt schwarz-orange mit Kletto-Fix Breite: 30 mm Länge: 500 mm Klettverschluss mit Schlaufe Teilenummer: 052516-104	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.51	Gurt schwarz-orange mit Kletto-Fix Breite: 30 mm Länge: 600 mm Klettverschluss mit Schlaufe Teilenummer: 052516-105	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.52	Gurt schwarz-orange mit Kletto-Fix Breite: 30 mm Länge: 900 mm Klettverschluss mit Schlaufe Teilenummer: 052516-108	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.53	Haltegriff orange Länge: 210 mm Material: Kunststoff Teilenummer: 571231	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.54	Haltebügel Alu 25x125 mm (HxL) Material: Aluminium Teilenummer: 030426-002	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.55	Bügel für zylindrische Teile 120 - 150 mm (D) PA6 Material: Kunststoff schwarz Teilenummer: 961492-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.56	Bügel für zylindrische Teile 45 - 80 mm (D) PA6 Material: Kunststoff schwarz Teilenummer: 961490-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.57	Haltebügel Alu 25x175 mm (HxL) Material: Aluminium Teilenummer: 018792-002	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.58	Haltebügel Alu 40x125 mm (HxL) Material: Aluminium Teilenummer: 018800-002	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.59	Haltebügel Alu 70x140 mm (HxL) Material: Aluminium Teilenummer: 018782-002	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.60	Gurt orange mit Haken und Schlaufe 40x350 mm (BxL) Material: Kunststoff Teilenummer: 961375-103	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.61	Gurtende Breite: 40 mm Material: Kunststoff schwarz (PA6) Teilenummer: 961869	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.62	Gurt orange mit Haken Breite: 25 mm Länge: 850 mm Material: Kunststoff Teilenummer: 064696-102	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.63	Zurrschnalle aus Metall Breite: 25 mm Drücker orange Material: Alu-Guss Teilenummer: 970471	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.64	Gurtende Breite: 25 mm Material: Kunststoff schwarz (PA6) Teilenummer: 961868	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.65	Gummispanner mit Haken Länge: 250 mm Teilenummer: 018608-003	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.66	Gummispanner mit Haken Länge: 200 mm Teilenummer: 018608-002	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.67	Gummispanner mit Haken Länge: 350 mm Teilenummer: 018608-005	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.68	Halteband Teilenummer: 587616	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.69	Verschlusslager Länge: 70 mm Material: verzinkter Stahl mit Gummiband Teilenummer: 006059	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.70	Vorreiber-Verschluss mit Flanschplatte Länge: 55 mm schwarz/orange Material: Aluminium Teilenummer: 970213	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.71	Schlauchhaltergurt C Länge: 1100 mm grün-orange Teilenummer: 047290-105	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.72	Hubspindeltrieb 2500 N schwarz Teilenummer: 864326-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.73	Stopfen Teilenummer: 950277	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.74	Stopfen Teilenummer: 023687	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.75	Einschubfolie matt für Führungsprofil Teilenummer: 570811-011	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.76	Rückstrahler rot Teilenummer: 063220	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.77	Aufprotzvorrichtung MSZ für alle Haspel-Raststellung rechts Teilenummer: 573661-101	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.78	Verschlusslager Länge: 90 mm Material: verzinkter Stahl mit Gummiband Teilenummer: 006060	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.79	Gleitlager Teilenummer: 573228	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.80	Anlaufscheibe Teilenummer: 573377	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.81	Schnappstift, Schwenkhebel in orange Teilenummer: 851910	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.82	Gummipuffer Teilenummer: 32976A	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.83	Anschlagwinkel Fox Teilenummer: 64531A-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.84	Wegeventil 5/2 24V Norgren Ventilblock Teilenummer: 858709	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.85	Dichtung Teilenummer: 033017-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.86	Scheibe für Fox Teilenummer: 046409-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.87	Schalldämpfer G1/4 Teilenummer: 071474	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.88	Drehantrieb mit hydraulischem Dämpfer Teilenummer: 92592A	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.89	Absperrklappe DN125-PN20 Teilenummer: 60666A	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.90	Scheibe Teilenummer: 046455-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.91	Senkschraube mit Kreuzschlitz Teilenummer: 085234	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.92	O-Ring Teilenummer: 014341	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
9.93	O-Ring Teilenummer: 014265	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
9.94	Kraftstofftank 115 Liter Teilenummer: 578764-001	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
F 9.1	zu 9: Service- und Arbeitskosten		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Arbeitswert pro AW (Geselle) Angabe in Minuten	Antwort - Angabe als ganze Zahl <input type="text"/>	
	1.2 Arbeitskosten pro Stunde (Geselle) - 60 min Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.3 Arbeitswert pro AW (Meister / Spezialist) Angabe in Minuten	Antwort - Angabe als ganze Zahl <input type="text"/>	
	1.4 Arbeitskosten pro Stunde (Meister / Spezialist) - 60 min Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.5 Arbeitskosten für Nachtstunden (22:00 Uhr - 06:00 Uhr) für Geselle Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.6 Arbeitskosten für Nachtstunden (22:00 Uhr - 06:00 Uhr) für Meister/Spezialist Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.7 Arbeitskosten an Sonn- und Feiertagen für Geselle Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.8 Arbeitskosten an Sonn- und Feiertagen für Meister/Spezialist Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.9 Arbeitskosten für mobilen Service Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.10 Fahrtkosten pro Kilometer für Vor-Ort-Service Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e in 04249 Leipzig	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.11 Kosten für die Abholung des Fahrzeugs Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e in 04249 Leipzig	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.12 Kosten für den Bring-Dienst des Fahrzeugs	Antwort - Betrag in Euro	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e in 04249 Leipzig	<input type="text"/> Euro	
	1.13 Kosten für den Fernzugriff auf den Bordrechner des Fahrzeugs Der Preis ist nur anzugeben, sofern ein Fernzugriff technisch möglich ist.	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.14 Spesensatz bei Einsatzzeiten von mehr als 3 Stunden Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	

Wertungsschema

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

- Angebotspreis (60,00 %)
- Ersatzteilabschlag bezogen auf Ersatzteilpreise (20 %)
- Klimafreundliche Leistungserbringung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	60 %
2	Ersatzteilabschlag bezogen auf Ersatzteilpreise Der Durchschnittswert der Einzelkriterien geht mit einer Gewichtung von 20 % in die Gesamtwertung des Angebotes ein. Der Bieter kann maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten. Seitens der Vergabestelle wird folgende Bewertungsmatrix zugrunde gelegt: $E = [(\text{angebotener Rabattsatz} / \text{besteangebotener Rabattsatz}) * 100 * (W/100)]$ E = Ergebnis "Ersatzteilabschlag" W = Wichtung des Wertungskriteriums Ersatzteilabschlag	<input type="text"/>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
F 2.1	zu 2: Ersatzteilabschlag bezogen auf Ersatzteilpreise Die gewährten Rabatte gehen als feste Ersatzteilabschläge in die Rahmenvereinbarung Los 9, Anlage 0 "Besondere Vertragsbedingungen", Punkt 11.5 und 11.9 ein.		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Öle Motoröl, Getriebeöl, Verteilergetriebeöl etc.	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.2 Filter Ölfilter, Luftfilter, Innenraumfilter, Lufttrocknerpatrone	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.3 Federteile Fahrgestell, Riemen, Scheibenbremsbeläge	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.4 Motor- und Getriebeteile	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.5 sonstige Antriebsteile Turbolader, Abgasanlage, Luftkompressor, Lichtmaschine etc.	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.6 Bauteile der Lenkung	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.7 Fahrwerksteile inkl. Bremsanlage	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.8 Karosserie- und Blechteile	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.9 Ersatzteile aus dem Zubehörprogramm	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
3	Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten. Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>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 (bspw. Fahrzeugpapiere) mit Angebotsabgabe einzureichen und eindeutig zu bezeichnen.</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 erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. 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 bei der Auftraggeberin einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen 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>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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 10	<p>Instandsetzung an den Magirus Einsatzfahrzeugen und Lieferung von Ersatzteilen</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt die Durchführung von Instandsetzungen an den Einsatzfahrzeugen und deren Sonderaufbauten des Fahrzeugherstellers Magirus und Lieferung von Ersatzteilen für die Branddirektion Leipzig in Form einer Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen für einen Zeitraum von 10 Jahren, beginnend zum 01.01.2026, zu vergeben.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Gültigkeit, unabhängig von der Laufzeit, wenn das maximale Auftragsvolumen von 485.000,00 EUR netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Instandsetzungen und Lieferung sind dem Dokument "Anlage 1_Los 10_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
10.1	<p>Ansaugung</p> <p>Teilenummer: 41913642</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>	
10.2	<p>Dichtungsring</p> <p>Teilenummer: 41950789</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>	
10.3	<p>Dichtung</p> <p>Teilenummer: 41914750</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>	
10.4	<p>Läufer</p> <p>Teilenummer: 41914802</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>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
10.5	Dichtung Teilenummer: 9920958	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.6	Dichtungsbuchse Teilenummer: 41914726	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.7	Federkeil Teilenummer: 41914705	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.8	OR-Dichtung D70X3 Teilenummer: 1166098	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.9	OR-Dichtung D70X3 Teilenummer: 1166042	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
10.10	Filter D.100 Teilenummer: 41950789	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.11	Abdeckung für Stütze Teilenummer: 41632362	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.12	Drucktaster für Joystik Teilenummer: 500259379	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.13	Abdeckplatte für Stützenlampe Teilenummer: 41638457	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.14	Bedienschild Teilenummer: 41935863	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
10.15	Rollogummiprofil Teilenummer: 041806929	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.16	Halterung für Formschlauch am Leiterpark rechts Teilenummer: 41967178	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.17	Mikrofon Teilenummer: 41730222	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.18	Mikrofon Teilenummer: 500259144	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.19	Leiterplatte Netzteil Teilenummer: 1232 047H	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
10.20	Rechnergehäuse Teilenummer: 105002476119	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.21	Seil HA Teilenummer: 41535277	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
10.22	Schalter FF Teilenummer: 041537701	Menge: 1 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
F 10.1	zu 10: Service- und Arbeitskosten		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Arbeitswert pro AW (Geselle) Angabe in Minuten	Antwort - Angabe als ganze Zahl <input type="text"/>	
	1.2 Arbeitskosten pro Stunde (Geselle) - 60 min Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.3 Arbeitswert pro AW (Meister / Spezialist) Angabe in Minuten	Antwort - Angabe als ganze Zahl <input type="text"/>	
	1.4 Arbeitskosten pro Stunde (Meister / Spezialist) - 60 min Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.5 Arbeitskosten für Nachtstunden (22:00 Uhr - 06:00 Uhr) für Geselle Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.6 Arbeitskosten für Nachtstunden (22:00 Uhr - 06:00 Uhr) für Meister/Spezialist Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.7 Arbeitskosten an Sonn- und Feiertagen für Geselle Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.8 Arbeitskosten an Sonn- und Feiertagen für Meister/Spezialist Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.9 Arbeitskosten für mobilen Service Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.10 Fahrtkosten pro Kilometer für Vor- Ort-Service Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e in 04249 Leipzig	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.11 Kosten für die Abholung des Fahrzeugs Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e in 04249 Leipzig	Antwort - Betrag in Euro <input type="text"/> Euro	
	1.12 Kosten für den Bring-Dienst des Fahrzeugs	Antwort - Betrag in Euro	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	Standort: Gerhard-Ellrodt-Straße 29 c - e in 04249 Leipzig	Euro	
	1.13 Kosten für den Fernzugriff auf den Bordrechner des Fahrzeugs Der Preis ist nur anzugeben, sofern ein Fernzugriff technisch möglich ist.	Antwort - Betrag in Euro Euro	
	1.14 Reisekostenpauschale Angabe in EUR	Antwort - Betrag in Euro Euro	
Gruppe 10.23	<p>Wartungsvertrag</p> <p>Für die 4 Hubrettungsmittel soll ein Wartungsvertrag mit einer Laufzeit von 10 Jahren geschlossen werden.</p> <p>Dieser beinhaltet sowohl die jährlichen Wartungen als auch</p> <p>a) die 10-Jahres-Wartung/Überprüfung nach der Geräteprüfordnung DGUV-G 305-002 sowie</p> <p>b) die notwendigen Zusatzarbeiten nach Herstellerangaben z.B. nach 5 Jahren. Darüber hinaus wird bei Abschluss eines 10-Jahres-Wartungsvertrags seitens des Herstellers eine entsprechende Preisgarantie auf die Wartungen verlangt, so dass jährlichen Kosten gleichbleibend sind.</p>		
10.23.1	<p>Allgemeine Anforderungen</p> <p>Die erforderlichen Arbeiten sind am Standort des Auftraggebers durchzuführen:</p> <p>Stadt Leipzig - Branddirektion Feuerwehrzentrum - Kfz-Zentralwerkstatt Gerhard-Ellrodt-Straße 29 d 04249 Leipzig</p> <p>Dies gilt für die jährliche Wartung/Überprüfung wie auch die erforderlichen Zusatzarbeiten zwischendurch und die 10-Jahres-Wartung/Überprüfung der Drehleitern.</p> <p>Es dürfen nur Firmen die Wartungen durchführen, die vom Hersteller autorisiert sind. Die jährliche Wartung/Überprüfung hat nach Herstellerangaben und der Geräteprüfordnung DGUV-G 305-002 zu erfolgen und darf pro Drehleiterfahrzeug max. einen Arbeitstag (= 8 h) in Anspruch nehmen.</p> <p>Die 10-Jahres-Wartung/Überprüfung hat nach Herstellerangaben und der Geräteprüfordnung DGUV-G 305-002 zu erfolgen und darf pro Drehleiterfahrzeug max. zwei Arbeitstage (= 16 h) in Anspruch nehmen.</p> <p>Wenn es erforderlich ist, kann eine Person des Auftraggebers zur Mithilfe bei gewissen Tätigkeiten (z. B. Hydraulikschlauchwechsel) abgestellt werden.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
10.23.2	<p>Leistungsumfang</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 x Jahrescheck nach Herstellerangaben und Geräteprüfordnung DGUV-G 305-002 - Wartungs- und Justierarbeiten im Zuge der Jahresüberprüfung - Kompletter Getriebe- und Hydraulikölwechsel am Aufbau sowie Austausch der Filter inklusive Material-, Fracht- und Montagekosten aller 5 Betriebsjahre und aller 10 Betriebsjahre. Dies hat auch zu erfolgen, wenn nach Herstellerangaben bzw. im Ergebnis einer Ölprobe ein Ölwechsel noch nicht erforderlich ist. - Austausch der Stahlseile an der Federfeststellung von der Hinterachse inklusive Material-, Fracht- und Montagekosten aller 5 und 10 Betriebsjahre - Hydraulikschlauchwechsel am gesamten Aufbau mit Reinigungs- und Entlüftungsarbeiten sowie Prüfung auf Dichtheit, inklusive Material-, Fracht- und Montagekosten aller 10 Betriebsjahre - Austausch der Ein- und Auszugsseile an dem Leitersatz inklusive Material-, Fracht- und Montagekosten aller 10 Betriebsjahre - Austausch der Kulisse am Übergang Leiterteil 1 und 2 inklusive Material-, Fracht- und Montagekosten aller 10 Betriebsjahre (wenn erforderlich) - jährliche Prüfung der Karosserie und des Aufbaus hinsichtlich Korrosion 		
10.23.1	10-Jahres-Wartungsvertrag für Ersthilfsmittel	<p>Menge: 10 Jahr</p> <p>Preiseinheit: 1 Jahr</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
10.23.2	<p>10-Jahres-Wartungsvertrag für 3 Folgehilfsmittel</p> <p>Durch den Bieter sind die jährlichen Kosten für 3 Hilfsmittel einzutragen.</p>	<p>Menge: 10 Jahr</p> <p>Preiseinheit: 1 Jahr</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Wertungsschema

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

- Angebotspreis (60,00 %)
- Ersatzteilabschlag bezogen auf Ersatzteilpreise (20 %)
- Klimafreundliche Leistungserbringung (20,00 %)

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
1	Preis		60 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
2	<p>Ersatzteilabschlag bezogen auf Ersatzteilpreise Der Durchschnittswert der Einzelkriterien geht mit einer Gewichtung von 20 % in die Gesamtwertung des Angebotes ein.</p> <p>Der Bieter kann maximal 100 Bewertungspunkte (BP) erhalten.</p> <p>Seitens der Vergabestelle wird folgende Bewertungsmatrix zugrunde gelegt:</p> <p>$E = [(\text{angebotener Rabattsatz} / \text{besteangebotener Rabattsatz}) * 100 * (W/100)]$</p> <p>E = Ergebnis "Ersatzteilabschlag" W = Wichtung des Wertungskriteriums Ersatzteilabschlag</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
F 2.1	zu 2: Ersatzteilabschlag bezogen auf Ersatzteilpreise Die gewährten Rabatte gehen als feste Ersatzteilabschläge in die Rahmenvereinbarung Los 10, Anlage 0 "Besondere Vertragsbedingungen", Punkt 11.5 und 11.9 ein.		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Öle Motoröl, Getriebeöl, Verteilergetriebeöl etc.	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.2 Filter Ölfilter, Luftfilter, Innenraumfilter, Lufttrocknerpatrone	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.3 Federteile Fahrgestell, Riemen, Scheibenbremsbeläge	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.4 Motor- und Getriebeteile	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.5 sonstige Antriebsteile Turbolader, Abgasanlage, Luftkompressor, Lichtmaschine etc.	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.6 Bauteile der Lenkung	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.7 Fahrwerksteile inkl. Bremsanlage	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.8 Karosserie- und Blechteile	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	Frage 1.9 Ersatzteile aus dem Zubehörprogramm	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
3	Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotswertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Lieferung (vom Auftragnehmer nach Leipzig) zusätzliche Punkte erhalten. Dies kann mit Fahrzeugen mit einem emissionsarmen Antrieb erfolgen. NICHT als Fahrzeuge mit		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>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 (bspw. Fahrzeugpapiere) mit Angebotsabgabe einzureichen und eindeutig zu bezeichnen.</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 erfolgt. Dazu muss die Eigenerklärung "CO2-Kompensation" ausgefüllt und dem Angebot beigelegt werden. 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 bei der Auftraggeberin einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Klimafreundliche Lieferung:</p> <p>(1) Verwendung von Fahrzeugen 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>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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Lieferung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p> <p>Eine Nachforderung oder Aufklärung zum Zuschlagskriterium erfolgt nicht.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 11	<p>Durchführung von Fahrzeuguntersuchungen HU/AU/SP sowie UVV-Prüfungen</p> <p>Die Stadt Leipzig beabsichtigt eine Rahmenvereinbarung mit einem Unternehmen über die Durchführung der Untersuchung von Kraftfahrzeugen, Anhängern und Wechselladern der Branddirektion Leipzig für einen Zeitraum von 4 Jahren, beginnend zum 01.01.2026, abzuschließen.</p> <p>Die Rahmenvereinbarung verliert ihre Wirkung unabhängig von der Laufzeit des Vertrages, wenn der finanzielle Höchstabnahmewert 148.000,00 EUR netto erreicht ist.</p> <p>Die Anforderungen an die Fahrzeuguntersuchungen sind dem Dokument "Anlage 1_Los 11_Leistungsbeschreibung" zu entnehmen.</p>		
Gruppe 11.1	<p>Durchführen der Haupt- und Abgasuntersuchung</p> <p>- gemäß § 29 i. V. m. Anlage VIII, Buchstabe a StVZO sowie § 47 StVZO i. V. m. Anlage VIII Buchstabe a StVZO</p>		
11.1.1	Fahrzeuge bis 3,5 t	<p>Menge: 143 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
11.1.2	Fahrzeuge über 3,5 t bis 7,5 t	<p>Menge: 86 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
11.1.3	Fahrzeuge über 7,5 t bis 12 t	<p>Menge: 27 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
11.1.4	Fahrzeuge über 12 t bis 18 t	Menge: 99 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.1.5	Fahrzeuge über 18 t bis 28 t	Menge: 16 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.1.6	Fahrzeuge über 28 t bis 32 t	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.1.7	Anhänger bis 750 kg	Menge: 40 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.1.8	Anhänger bis 3.500 kg	Menge: 6 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
Gruppe 11.2	Durchführen der Sicherheitsuntersuchung - gemäß § 29 i. V. m. Anlage VIII, Buchstabe a StVZO		<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
11.2.1	Fahrzeuge über 7,5 t bis 12 t	Menge: 27 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.2.2	Fahrzeuge über 12 t bis 18 t	Menge: 99 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.2.3	Fahrzeuge über 18 t bis 28 t	Menge: 16 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.2.4	Fahrzeuge über 28 t bis 32 t	Menge: 3 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
Gruppe 11.3	UVV-Prüfung		<input type="text"/>
11.3.1	Ladebordwand bis 750 kg	Menge: 22 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
11.3.2	Ladebordwand bis 1.500 kg	Menge: 31 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.3.3	Wechselsystem Typ "Meiler RK 20.65" UVV-Prüfung gemäß § 57 DGUV Vorschrift 70	Menge: 18 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.3.4	Ladekran Typ "Fassi F 155A/165 AXP" UVV-Prüfung gemäß § 26 Abs. 5 DGUV Vorschrift 52	Menge: 10 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
11.3.5	Anbauteile Ladekran UVV-Prüfung gemäß DGUV Vorschrift 52 Zum vorgenannten Ladekran gehören die nachfolgend genannten Anbauteile: - PROBST Plattengabel Typ "PGE 20" - Atlas Greifer Typ "E71H92" - Atlas Fassgreifer Typ "E 514"	Menge: 27 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Wertungsschema

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		80 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
2	<p>Klimafreundliche Leistungserbringung Im Zuge der Angebotsbewertung kann der Bieter bei einer klimafreundlichen Leistungserbringung 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. Als klimafreundliche Fahrzeuge gelten Fahrzeuge mit elektrischem Antrieb (BEV), mit Wasserstoff betriebenen Motor, mit Gasantrieb, mit Plug-In-Hybrid, sowie Lastenräder oder andere Fahrzeuge, die keine Emissionen während der Nutzung verursachen. Der Nachweis über die zur Leistungserbringung eingesetzten Fahrzeuge ist in geeigneter Form (bspw. Zulassungsdokumente) mit Angebotsabgabe einzureichen.</p> <p>Der Bieter kann im Zuge der Bewertung insgesamt 100 Punkte erhalten.</p> <p>Wenn das Kriterium erfüllt ist, erhält der Bieter 100 Punkte. Wenn das Kriterium nicht erfüllt ist, erhält der Bieter 0 Punkte.</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>Hinweis: Sofern seitens des Bieters keine klimafreundliche Leistungserbringung angeboten werden kann, führt dies nicht zum Ausschluss aus dem Vergabeverfahren.</p>		20 %

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

Angebot

Los	Kurzbezeichnung	Nettosumme (EUR)	Bruttosumme (EUR)
1	Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Auf- und Abseilgeräten		
2	Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Weber Hydraulik		
3	Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Lukas Hydraulik		
4	Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Holmatro		
5	Prüfung von hydraulischen Rettungsgeräten der Firma Tool-Co		
6	Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Sprungpolstern der Firma Vetter		
7	Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Sprungpolstern der Firma Lorsbach		
8	Prüfung, Wartung und Instandsetzung von tragbaren Leitern		
9	Instandsetzung an den Rosenbauer Einsatzfahrzeugen u. Lieferung von Ersatzteilen		
10	Instandsetzung an den Magirus Einsatzfahrzeugen und Lieferung von Ersatzteilen		
11	Durchführung von Fahrzeuguntersuchungen HU/AU/SP sowie UVV-Prüfungen		
