

Datenblatt GW-L1

Achtung!

Die Abfrage im Datenblatt dient der Informationsgewinnung des Auftraggebers.

Die Abfrage hat keinerlei Einflüsse auf die Anforderungen im jeweiligen Leistungsverzeichnis.

Die Angaben im Datenblatt sind Teil des Angebotes.

Los: Aufbau

In dieses Feld sind die entsprechenden Daten für das Angebot einzutragen:

Genaue Typbeschreibung:	
Nächstgelegene autorisierte Servicestelle zur Behebung von Betriebsstörungen sowie der Erreichbarkeit mit der durchschnittlichen Reaktionszeit, d.h. Eintreffzeit am Ort der Vergabestelle während und außerhalb der üblichen Arbeitszeiten:	Nächste Servicestelle für Aufbau:
	Entfernung in km zur Vergabestelle:
	Mobiler Kundendienst: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
	Anfahrtspauschale (Hin- und Rückfahrt zum Standort der Vergabestelle) (incl. MwSt.):
	Kosten pro Arbeitsstunde (incl. MwSt.):
Vom Bieter ist jeweils die nächstgelegene autorisierte Niederlassung (Kundendienststation) anzugeben, in der Reparaturen durchgeführt werden können. Außerdem ist anzugeben, ob dort sämtliche Reparaturen, d.h. auch Unfallreparaturen durchgeführt werden können:	Nächste Niederlassung:

Die Dauer der Gewährleistung und evtl. darüber hinausgehende Garantie ist anzugeben:	Aufbau:
	Durchrostung Aufbau:
Angaben über die vorgeschriebenen Wartungsmaßnahmen und –intervalle für den Vergabegegenstand sowie die Kosten eines evtl. Wartungsvertrages sind dem Angebot beizufügen. Verlängerte Gewährleistungsfristen bei Abschluss eines Wartungsvertrages sind anzugeben.	Wartungsintervalle:
	Kosten Wartungsvertrag (incl. MwSt.):
	Kosten für verlängerte Gewährleistung (incl. MwSt.)
Angabe der verbindlichen Lieferzeit für die angebotene Leistung (nur Aufbau):	In Wochen: _____ Entspricht in Monaten: _____
Die Kosten der jährlichen Sicherheitsüberprüfung sind anzugeben:	Incl. MwSt.:
Umweltzertifizierung vorhanden?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Angabe technischer Daten:	
Ihr Angebot ist auf folgendes Fahrgestell ausgelegt:	Fahrgestellhersteller/Fahrgestell:
Möglichkeit und Mehrpreis auf Fahrgestell:	Mehrkosten für Aufbau auf folgenden Hersteller/Typ:

<p>Hier sind zusätzliche Kosten zu benennen, die für erforderliche Anpassungen des Fahrgestells an den Aufbau anfallen. Ohne entsprechende Angaben gelten alle erforderlichen Anpassungskosten des Fahrgestells als über den Gesamtpreis im LV Los Aufbau inbegriffen.</p> <p>Die Angabe entfällt, wenn Los Fahrgestell und Los Aufbau nur miteinander abgegeben werden können.</p>	<p>O MAN _____</p> <p>Kosten (Incl. MwSt.): _____</p> <p>O Daimler _____</p> <p>Kosten (Incl. MwSt.): _____</p> <p>O Volkswagen _____</p> <p>Kosten (Incl. MwSt.): _____</p> <p>O IVECO _____</p> <p>Kosten (Incl. MwSt.): _____</p> <p>O _____ / _____</p> <p>Kosten (Incl. MwSt.): _____</p>
<p>Max. zul. Gesamtgewicht:</p>	<p>In kg:</p>
<p>Vorläufige Gewichtsauflistung zum Angebot (Gewichtsbilanz ist dennoch beizulegen):</p>	<p>rechnerischer/ungefährer Wert:</p>
<p>Fahrgestell:</p>	<p>Fahrgestell in kg:</p>
	<p>Fahrer in kg:</p>

		Kraftstoff in kg:
Aufbau:		Aufbau in kg: Incl. Aller Halterungen, Einbauten
		Mannschaft (ohne Fahrer) in kg:
Beladung:		Normbeladung in kg:
		Zusatzbeladung in kg:
Summe:		Rechnerisches Gesamtgewicht in kg:
		Achslast Vorderachse in kg:
		Achslast Hinterachse in kg:
		Rechnerische Gewichtsreserve in kg:
Sondersignalanlage: Ausführung:		O auf Fahrerhausdach

	<input type="checkbox"/> LED Blitzleuchten Fabrikat:
	<input type="checkbox"/> LED-Blaulichtbalken Fabrikat:
	<input type="checkbox"/> LED-Blitzleuchten im Kofferaufbau integriert Fabrikat:
LED-Rück-/Blink-/Bremslicht-/Heckwarn-Kombination am Heck oben:	<input type="checkbox"/> In Koffer integriert oder auf Koffer montiert <input type="checkbox"/> Hochgesetzt/Aufstellklappe mit Leuchteneinheit
Zertifizierung für Einbau von Digitalfunk vorhanden?	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Sepura <input type="checkbox"/> Motorola
Fahrzeugmaße:	
Laderaummaße:	
Höhe Laderaum:	In mm:
Breite Laderaum:	In mm:
Länge Laderaum:	In mm
Max Anzahl an Rollwagen (gem. AGBF 800x1200 mm):	
Ladebordwand:	Typ:
Max Hubkraft:	

Ausführung Rückfahrkamera:	<input type="checkbox"/> mit Mikro <input type="checkbox"/> beheizt <input type="checkbox"/> Infrarotsicht <input type="checkbox"/> spritzwassergeschützt
Ausführung des Bodenbelags im Mannschaftsraum:	
Ausführung des Bodenbelags im Laderaum:	
Belastbarkeit des Laderaumbodens in kg/m ² :	
Ausführung des Rammschutzes:	
Ausführung der Mittelkonsole in der Fahrerreihe:	
Ausführung der Beleuchtung Anzahl der Leuchten	Mannschaftsraum: Laderaum: Umfeld:
Material des Koffers:	
Stärke der Kofferwand:	
Dach begehbar für Reinigungszwecke?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

Maße der Kofferöffnung auf der Beifahrerseite (LxBxH):	In mm:
Ausführung des Lichtmastes:	Ausfahrbare Höhe über Flur in mm: Anzahl der Scheinwerfer: Leistung der Scheinwerfer in lm: Ausführung der Leuchtmittel:
Material von Staukästen:	
Anzahl der Staukästen:	
Sicherungsautomaten vorhanden	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
Zugänglichkeit zu Sicherungen?	
Verstärkte Batterie verbaut? Kapazität der Batterie: Zugänglichkeit der Batterie:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein In Ah:
Lampenwechsel von Schalter-, Geräteraum- und Umfeldbeleuchtung selbstständig möglich?	
Rutschhemmklassen:	Mannschaftsraumboden: Kofferboden:
Ladehaltung der TS/Stromerzeuger (Falls im LV)	

Wattiefe	In cm:
Bodenfreiheit	In cm:
Ort:	Unterschrift (bei elektronisch übermittelten Angeboten Textform nach § 126 (b) BGB - Firmenname und die Rechtsform sowie der Name der natürlichen Person, die die Erklärung abgibt)
Datum:	