

Bewertungsmatrix Los 1 - Fahrgestell und Aufbau für MLF Allrad		
Kriterium		Wichtung (%)
1	Preis	50
2	Technische Umsetzung	30
3	Serviceintervalle	10
4	Garantien und Lieferzeit	10

Preis		Punkte	Wichtung
1	Kostenzusammenstellung Teil A Pos. 1.1 - 10.11	10	100

Technische Umsetzung		Punkte	Wichtung	Bemerkung
1	Antriebsleistung	10	10	möglichst große Antriebsleistung
2	Drehmoment	10	10	möglichst großes Drehmoment
3	Wasserdurchfahrtsfähigkeit	10	10	möglichst hohe Wasserdurchfahrtsfähigkeit
4	AdBlue-Tank	10	10	Tankgröße ≤ 15 l (10 Pkte), Tankgröße > 15 l (01 Pkt)
5	Bremsanlage	10	5	Scheibenbremse auf der Hinterachse (10 Pkte) Trommelbremse auf der Hinterachse (1 Pkte)
6	Fahrzeugbeleuchtung	10	5	LED-Ausführung (10 Pkte) Halogen-Ausführung (1 Pkt)
7	automatisches Abblendlicht	10	5	automatisches Abblendlicht (10 Pkte) normales Abblendlicht (1 Pkt)
8	Kommunikationsfläche zwischen Fahrer- und Mannschaftsraum	10	10	> 1,5 m <sup>2</sup> (10 Pkte) 1,5 m <sup>2</sup> - 1,0 m <sup>2</sup> (05 Pkte) < 1,0 m <sup>2</sup> (0 Pkte)
9	Türfensterheber Mannschaftsraum	10	5	elektrisch (10 Pkte) manuell (1 Pkt)

10	Lagerung der Batterien	10	10	ausziehbar (10 Pkte), nicht ausziehbar (1 Pkt)
11	maximaler Förderstrom bei 10 bar; 3,0 m Saughöhe; bei Nenndrehzahl	10	10	≥ 2.400 l/min (10 Pkte); ≥ 2.200 l/min (8 Pkte); ≥ 2.100 l/min (5 Pkte); ≥ 2.000 l/min (2 Pkte)
12	maximaler Förderstrom bei 10 bar; 7,5 m Saughöhe; bei Nenndrehzahl	10	10	≥ 1.400 l/min (10 Pkte); ≥ 1.200 l/min (8 Pkte); ≥ 1.100 l/min (5 Pkte); ≥ 1.000 l/min (2 Pkte)

Serviceintervalle		Punkte	Wichtung	
1	Wartungsintervall Fahrgestell	10	50	möglichst lange Wartungsintervalle
2	Ölwechselintervall Fahrgestell	10	50	möglichst lange Ölwechselintervalle

Garantien und Lieferzeit		Punkte	Wichtung	
1	Garantie Fahrgestell	10	30	möglichst lange Garantie
2	Garantie Aufbau	10	30	möglichst lange Garantie
3	Lieferzeit	10	40	möglichst kurze Lieferzeit

**Auswerteverfahren:**

Bei Vorliegen mehrerer Angebote erfolgt die Auswertung nach der folgenden mathematischen Methode.

Bei Vorgabe von Leistungsstufen bzw. festen Wertungsparametern erfolgt die Bewertung der technischen Angaben nach den Wertungspunkten.

Für die übrigen Bewertungsparameter erhält das Kriterium (z.B. technische Umsetzung) bzw. Unterkriterium (z. B. Antriebsleistung) mit dem besten Ergebnis der eingegangenen Angebote zehn Punkte.

Sodann wird (bei zwei Bietern) die Differenz zwischen der besten und der zweitbesten Angabe der Bieter ermittelt, mittels einer Verhältnisgleichung in Punkte umgerechnet, die auf zwei Stellen nach dem Komma gerundet werden.

Das Ergebnis wird mit der jeweiligen Wichtung multipliziert. Für jeden weiteren Bieter wird analog verfahren.