

# Zentralbeschaffung / Landesausschreibung

Erfahrungen - Vorteile - Aussicht

# 275 TSF-W



- 161 T€ je Fahrzeug
- Aktueller Einzelverkaufspreis 211 T€
- **Vorteil** aus der Zentralbeschaffung:  
**50 T€** je Fahrzeug bzw.  
**13.750 T€** gesamt MV

# 11 TLF-W



- Mit BB gemeinsame Ausschreibung von 46 Fahrzeugen
- Geplante Kosten je Fahrzeug: 460 T€
- Tatsächliche Kosten je Fahrzeug: 385 T€
- **Vorteil** aus der Zentralbeschaffung: **75 T€** je Fahrzeug bzw. **825 T€** gesamt MV

# 12 DLAK 23/12



- Mit BB gemeinsame Ausschreibung von 35 Fahrzeugen
- 573 T€ je Fahrzeug
- **Vorteil** aus der Zentralbeschaffung:  
**200 T€** je Fahrzeug bzw.  
**2.400 T€** gesamt MV

## LF 20 / TLF 3000

- Geschätzte **Kostenersparnis 10-15 %**
- Rahmenvereinbarung → neben den über das Programm „Zukunftsfähige Feuerwehr“ geförderten Fahrzeugen können weitere Fahrzeuge bezogen werden (z.B. eigenfinanzierte oder SBZ-geförderte Fzg.)

## Musterfeuerwehrhaus

- Musterraumprogramm und Mustergrundriss ([brand-kats-mv.de](http://brand-kats-mv.de))
- bei zentraler Ausschreibung der standortunabhängigen Architektenleistung geschätzte **Kostenersparnis 50 T€**

# Vorteile Zentralbeschaffung

- geringer Preis durch hohe Stückzahl
- Entlastung der Kommunalverwaltung und des Ehrenamts
- keine zusätzlichen Kosten für Dienstleister
- Sicherstellung eines Mindestqualitätsstandard
- Verringerter Prüfungsaufwand in Landes- und Kreisverwaltung

# Landesweite Ausschreibung LF 10 für teilnehmende Gemeinden im Jahr 2023

Das LF 10 entspricht grundlegend dem zum Zeitpunkt der Ausschreibung aktuellen Stand der Technik.

Geplant sind folgende Abweichungen von der DIN 14530-5:

- **FPN 10-2000** anstatt einer nach DIN 14530-5 geforderten FPN 10-1000
- Nutzbarer Inhalt des Löschwasserbehälters von **mind. 1.800 Litern**
- Einsatzstellenbeleuchtung in Form eines **leistungsfähigen Lichtmastes**

Weiterhin wird im Zuge der **Landesbeschaffung LF 10** ein **Optionenkatalog** gefordert.

Folgende Optionen können zusätzlich beauftragt werden:

- Beladungsmodul **Ergänzende Beladung**  
(A-Druckschlauch 5m, Schlauchpaket, Schwimmsaugkorb, Rauchschutzvorhang)
- Beladungsmodul **Technische Hilfeleistung**  
(In Anlehnung an DIN 14800-18 Beiblatt 13 Beladungssatz M)
- Beladungsmodul **Waldbrand**  
(In Anlehnung an DIN 14800-18 Beiblatt 10 Beladungssatz J)
- Beladungsmodul **dreiteilige Schiebleiter**

Das LF 10 wird als Grundvariante ausgeschrieben, wobei der Bieter den Optionen-katalog als Zusatzleistung mit anbietet.

Hier kann jeder Bedarfsträger im Auftragsklärungsgespräch die entsprechenden Optionen wählen.

Bei Inanspruchnahme einer Förderung ist das Einvernehmen mit den entsprechenden Fördermittelgebern herzustellen.

[Startseite \(brand-kats-mv.de\)](http://brand-kats-mv.de)