



Schweizerischer Verband
Kommunale Infrastruktur | SVKI
Association suisse
Infrastructures communales | ASIC
Associazione svizzera
Infrastrutture comunali | ASIC

BeschaffungsTool Kommunalfahrzeuge

Branchenlösung für Städte und Gemeinden



Infoblatt

SVKI

*Das Kompetenzzentrum für Infrastrukturmanagement
in Städten und Gemeinden*

Der SVKI ist eine Sektion des Schweizerischen Städteverbandes
und Partner des Schweizerischen Gemeindeverbandes

Monbijoustrasse 8, Postfach, 3001 Bern
T 031 356 32 42

info@kommunale-infrastruktur.ch
kommunale-infrastruktur.ch



Vorteile

Mit dem Beschaffungstool Kommunalfahrzeuge als makrobasierter Excel-Datei werden Städte und Gemeinden bei der Beschaffung eines Kommunalfahrzeuges unterstützt; die Vorteile:

- ✓ Zeitersparnis bei der Erstellung des Pflichtenheftes durch die Spezifikation der Anforderungen anhand von vorgeschlagenen Bewertungskriterien
- ✓ Praktische Beurteilung des Fahrzeuges mit vordefinierten Kriterien und anschliessender Eignungsbewertung mittels vorgegebener Formulare
- ✓ Automatisch generierte und bearbeitbare Auswertung
- ✓ Intuitive Führung durch den Beschaffungsprozess mittels Anleitung
- ✓ In der Praxis erprobt – von der Praxis, für die Praxis

Fahrzeugauswahl

Bitte wählen Sie das gewünschte Fahrzeug aus.

Wählen Sie ganz einfach den gewünschten Fahrzeugtyp (Transporter / Kleintraktoren / Kehrmaschinen / E-Kehrmaschine nach Breite und Grösse aus.

Geräteträger Transporter	Kleintraktoren	Kehrmaschinen	E-Kehrmaschine
Klein-Geräteträger Breite < 1.2m Typische Arbeiten - schmalste Passagen - Schneepflügen - Salzstreuen - Schneefräsen - Schwemmen - Laubblasen - Grünpflege - Kein Kran	Geräteträger Trottoirbreite Breite 1.3-1.4m Typische Arbeiten - Trottoir - Schneepflügen - Salzstreuen - Schneefräsen - Laubblasen - Wischen - Böschungsmäher - Unkraut vernichten	Geräteträger Transporter Breite 1.5-1.8m Typische Arbeiten - Schneepflügen - Salzstreuen - Schneefräsen - Schwemmen - Laubblasen - Wischen - Böschungsmäher - Unkraut vernichten	Geräteträger Transporter Breite 1.7-2.1m Typische Arbeiten - Schneepflügen - Salzstreuen - Schneefräsen - Schwemmen - Laubblasen - Wischen - Böschungsmäher - Unkraut vernichten

Pflichtenheft und Bewertung

Nr.	Gewichtung	Kriterien	Musskriterien	Anforderungen	Praktische Beurteilung
+		Anforderung hinzufügen			
600	3	Antrieb	nein		ja
601	3	Kraftübertragung	nein	hydrostatisch / mechanisch	ja
602	3	Ansteuerung Fahrtrieb	nein	mechanisch / elektrisch	ja
603	3	Untersetzungsgetriebe	nein	ja / nein	ja
604	3	Allradantrieb	nein	permanent / zuschaltbar	ja
605	3	Differential Sperre hinten	nein	quer / %	ja
606	3	Differential Sperre	nein	längs / %	ja
607	3	Zapfwelle Front	nein	1000 / 540u/min / 750u/min	ja
608	3	Zapfwelle Heck	nein	540 u/min	ja
609	3	Drehrichtung	nein	rechts-/linksdrehend / Sichtweise	ja
610	3	Fronthubwerk	nein	Kat. 1N / Kat. 1 / Kat. 2	ja
611	3	Geräteentlastung	nein	ja / nein	ja
612	3	Winterräder	nein	ja / nein	ja
613	3	Sommerräder	nein	ja / nein	ja
614	3	Schneeketten (bei Allradantrieb 2 Paar)	nein	ja / nein	ja

Versenden Sie das automatisch generierte Pflichtenheft als Excel-Datei den gewünschten Anbietern.

© Dezember 2022

SVKI

Das Kompetenzzentrum für Infrastrukturmanagement in Städten und Gemeinden

Nach dem Import des ausgefüllten Pflichtenheftes, können Sie die praktische Beurteilung vornehmen und automatisch die Auswertung entsprechend Ihrer gewählten Zuschlagskriterien erstellen.

Auswertung

Zuschlagskriterien	Details zur Auswertung	Zuschlagskriterien (%)	Anbieter 1 (Punkte)	Anbieter 2 (Punkte)
Praktische Eignung	Auswertung aus Prakt. E	35%	0.00%	0.00%
Nicht erfüllte Muss Kriterien			0	0
Preis	Auswertung aus Preis Be	35%	0.00%	0.00%
Qualität	Auswertung aus Pflichte	10%	0.00%	0.00%
Nachhaltigkeit	Auswertung aus Pflichte	10%	0.00%	0.00%
Termin	Auswertung aus Pflichte	10%	0.00%	0.00%
TOTAL		100%	0.00%	0.00%
RANG				
Bemerkung				