
Vorbemerkungen:

Die Gemeinde Selfkant ist für die Unterhaltung der gemeindlichen Straßen und Gehwege zuständig. Diese Aufgabe erfüllt der Bauhof der Gemeinde Selfkant im Ortsteil Wehr. Vielfältige Unterhaltungs- und Transportaufgaben erfordern einen leistungsfähigen Maschinenpark. Die Pritsche wird vor allem für Unterhaltungs- und Transportarbeiten eingesetzt. Die in diesem Leistungsverzeichnis (LV) aufgeführten Leistungsvorgaben sind vom Anbieter anzugeben.

Die geforderten Vorgaben sind Mindestangaben und zu erfüllen.

Der Auftraggeber behält sich das Recht vor, die nach der Auswertung für den Zuschlag in Frage kommenden

Pritsche zu testen. Neben der generellen Einsatztauglichkeit wird auch das Fahrverhalten der angebotenen Pritsche bei Bedarf für 1-2 Tage überprüft. Das Musterfahrzeug muss die Anforderungen der

Leistungsbeschreibung erfüllen. Das Musterfahrzeug ist vom Bieter unentgeltlich, im fahrfertigen und für den

Betrieb auf deutschen Straßen zugelassenen Zustand innerhalb von 2 Wochen nach Anforderung der Vergabestelle zur Verfügung zu stellen. Die Teststellung erfolgt entweder auf dem Gebiet des Bauhofs in Wehr **oder** im Umkreis von 50 km zum Bauhof und ist vom Bieter kostenlos durchzuführen. Der Auftraggeber kann Bewerber, die nicht zu einer kostenlosen Teststellung bereit sind, aus der Wertung herausnehmen.

Allgemeine Angaben zu der Pritsche:

Vorgaben:

Mit dem eingereichten Angebot muss ein technisches Datenblatt für das angebotene Produkt mitgeliefert werden.

Technische Anforderungen:

Abgasnachbehandlung: Dieseloxydationskatalysator (DOC) und selektive katalytische Reduktion (SCR) mit Diesel-Emissions-Flüssigkeit (DPF) Euro 6

4-Zylinder, Hubraum 3,0 l

118Kw (160 Ps) oder höher

Anhängerkupplung 13 Polig

Heckantrieb Zwillingsbereift

Fahrzeuggewicht über 3,5 t – 5,5 t

Getriebe

Schaltgetriebe 6 Gang manuell

Fahrerplattform:

Doppelkabine

Fahrzeugfarbe Weiß oder Orange

2 Außenspiegel

1 Innenspiegel

Gummi Bodenmatten

3-Seitenkipper hydraulisch

Klimaanlage

Staubbox hinter der Kabine aus Alu-Riffelblech

Ersatzrad inkl. Halterung(Dimension entspricht Fahrzeugbereifung)

Sitz

7-Sitzer

Beifahrer Doppelsitz

Fahrersitz mehrfach einstellbar

Sitzbezüge Stoff

Fahrzeugfarbe

Weiß oder Kommunalorange (RAL 2011)

Kennzeichnung mit weiß-roter Warnmarkierung nach **DIN 30710**

Radio

Standard-Radio

Mit DAB+ Antenne zum Anschluss eines DAB+-fähigen Radios in den EU-Ländern.

Radiovorbereitung plus: MW/UKW-Stereotuner, Uhr, Aux-Eingangsbuchse vorn am Radio

Rückfahrkamera

Achsen

Heckantrieb

Stahlfelgen

Ganzjahresreifen (3PMSF)

Blattfederung Hinterachse

Fahrgestell

Feststellbremse manuell mittig
C-Profil-Stahlleiterraahmen

Kran

Elektronisch 12/24 Volt
Hubfähigkeit 500 kg
Auslage: 760 – 1200 mm
Höhe: 1100 – 1920 mm
Bauhöhe: 1340 mm
Baubreite: 480 mm

Montage des Krans auf der Pritsche an der Ladebordwand, Beifahrerseite.

Beleuchtung

2x Rundumleuchtkennung LED vorne an Fahrerhausschutzgitter
montiert mittels Teleskopstab, schaltbar aus Kabine

Anhängerkupplung

Fest montiert, 13 Poliger Stecker für Beleuchtung

Fahrzeugabmessungen

Zulässige Gesamtmasse: bis 5,5 t
Radstand: bis 3800 mm
Fahrzeugbreite: bis 2020 mm
Anhängelast: 3,5 t
Spiegel für Aufbaubreite: bis 2355 mm

Aufbau

3-Seitenkipper Aufbau

Ladeflächenmaß innen: ca. 2800 x 2030 x 400 mm

Kopfbrücke in Alukonstruktion,

Aluminiumboden ca. 25 mm,

Alu Bordwände ca. 400 mm, mit Netzhaken

Gesamthöhe Stirnwand ca. 1450mm

Fahrerhausschutz aus Alu-Profilen

Aufnahme Teleskopzylinder und Aggregathalterung aus Stahl, KTL beschichtet lackiert

Verzurrösen im Boden eingelassen

Werkzeugschrank

Schrank aus Alu-Riffelblech, mittige Trennung

Maße: B x T x H ca. 2040 x 610 x 1410 mm

2x Türen Beidseitig,

2x Einlegeböden Fahrerseitig,

2x Schubladen auf der Beifahrerseite,

1x durchgängiger Boden unten

Lieferumfang

Ausrüstung gem. StVZO
Zulassung gem. StVZO (Kfz-Brief mit TÜV-Abnahme)
CE-Konformitätserklärung
Gewährleistung gemäß BGB
Betriebsanleitungen mit Sicherheitshinweisen in deutscher Sprache
1 Stück Wartungsanleitung in deutscher Sprache
Einweisung des Personals vor Ort in deutscher Sprache
Sicherheitsdatenblatt des angebotenen Produktes
Gefährdungsbeurteilung des angebotenen Produktes

Lieferung/ Liefertermin

Spätestmöglicher Liefertermin sind 7 Monate nach Beauftragung
Betriebsfertige Lieferung und Überführung zum Standort „Bauhof Wehr, Gausweg, 52538 Selfkant“. Einweisung und Erstinbetriebnahme bei Lieferung.
Den Angebotsunterlagen sind technische Beschreibungen beizufügen.

Bewertungskriterien

Die Bewertungskriterien sind nach Wertigkeit sortiert. Das danach ermittelte wirtschaftlichste Angebot gemäß nachfolgender Kriterien erhält den Zuschlag.

Die Bewertungskriterien für die Auswertung der Ausschreibung sind:

Preis 50 % = 50 Punkte

Lieferfrist 20 % = 20 Punkte

Serviceleistungen 30 % = 30 Punkte

Definition der Kriterien

1. Preis = 50 % (50 Punkte)

Die Bewertung des Angebotspreises erfolgt in der Form, dass für den niedrigsten angebotenen Preis 100 Punkte angesetzt werden. Für die Angebotspreise, die über dem niedrigsten Gebot liegen, erfolgt ein Punktabzug in Höhe der prozentualen Differenz. Auf den hieraus resultierenden Punktwert wird dann der Prozentsatz von 50 % angewandt. Das günstigste Angebot erhält nach dieser Berechnungsmethode die maximale Punktzahl von 50 Punkten. Aus den weiteren Zuschlagskriterien Lieferfrist und Serviceleistungen und dem Preis wird die Summe gebildet. Der Zuschlag erfolgt auf das Angebot mit dem höchsten Punktwert.

2. Lieferfrist = 20 % (20 Punkte)

Im Rahmen dieses Kriteriums wird die **verbindlich kürzeste Lieferfrist** (nach Auftragseingang) aller gewerteten Angebote mit der maximalen Punktzahl von 20 Punkten bewertet. Für jede Kalenderwoche, die die angegebene verbindlich kürzeste Lieferfrist über der kürzesten Lieferfrist aller gewerteten Angebote liegt, werden 2 Punkte in Abzug gebracht.

Angebote, die eine verbindlich kürzeste Lieferfrist enthalten, die 10 Kalenderwochen oder mehr über der kürzesten Lieferfrist aller gewerteten Angebote liegt, werden im Rahmen dieses Kriteriums mit 0 Punkten bewertet. Eine negative Punktwertung findet nicht statt.

3. Serviceleistungen = 30 % (30 Punkte)

-Entfernung zur nächsten Service-Station (maximal 30 Punkte)

Für die **Entfernung zur nächsten Service-Station** werden maximal 30 Punkte vergeben. Die Bewertung der Serviceleistungen erfolgt nach folgender Punktematrix, die Entfernung wird gerechnet vom Bauhof Wehr, Gausweg, 52538 Selfkant zur nächsten Service-Station. Die Angaben zur Entfernung (einfache Strecke in km) und die Adresse der Servicestation sind von Ihnen auf der Seite 8 im Leistungsverzeichnis vorzunehmen.

bis 20 km	30 Punkte
bis 30 km	20 Punkte
bis 50 km	10 Punkte
über 50 km	0 Punkte

Eine negative Punktwertung findet nicht statt.

**Leistungsverzeichnis
Pritsche für den Bauhof**



Vom Bieter auszufüllen:

Lieferzeit (ab Auftragseingang): _____ Wochen

Angebotspreis (Netto) _____ Euro
19% MWSt: _____ Euro

Angebotspreis (Brutto) _____ Euro

=====

innerhalb von _____ Tagen wird _____ % Skonto gewährt)

Entfernung Servicestation zum

Bauhof Wehr, Gausweg, 52538 _____ km (einfache Strecke)
Selfkant

Adresse der Servicestation _____

Rechtsverbindliche Unterschrift