

Leistungsbeschreibung Los 2

Ein Pressmüllsammelfahrzeug als Komplettfahrzeug

Der Salzlandkreis als öffentlich-rechtlicher Entsorgungsträger ist verantwortlich für die Entsorgung von Haus- und Sperrmüll sowie von Bioabfällen und PPK von über 120.000 Haushalten. Das ausgeschriebene Fahrzeug wird vorwiegend zur Sammlung von Sperrmüll und Grüngut eingesetzt und muss für die Aufnahme und Entleerung von MGB nach DIN EN 840 ausgerüstet sein.

Bei der Ausrüstung des Fahrzeuges ist darauf zu achten, dass alle geltenden nationalen Gesetze und europarechtlichen Verordnungen, insbesondere die Vorschriften des vorbeugenden Arbeits- und Unfallschutzes, beim Betrieb der Fahrzeuge eingehalten werden!

Zur Erbringung dieser Leistungen wird für das Entsorgungsgebiet ein Pressmüllsammelfahrzeug benötigt, welche folgende Mindestanforderungen (außer bei \leq) erfüllen muss:

Fahrzeug

Bezeichnung	Realisierung (Parameter angeben)
zul. Gesamtgewicht max. 26.000 kg	kg
3-achsiges Fahrzeug mit gelenkter Nachlaufachse	
Fahrzeuggesamthöhe \leq 3.800 mm	mm
Fahrzeuggesamtlänge \leq 10.000 mm	mm
Nutzlast	kg
Fahrerhaus mit 3 Sitzen	
Fahrerhaus in mittellanger Ausführung	
Elektrische Fensterheber	
Zentralverriegelung	
Klimaanlage mit automatischer Temperaturregelung	
Sonnenblende	
digitaler Tachograf	
Tempomat	
Bordcomputer	
Radio	
Freisprecheinrichtung mit Bluetooth-Schnittstelle	
Spiegel beheizt und elektrisch verstellbar	
Motorleistung \geq 250 KW	KW
Schadstoffklasse Euro 6	
Retarder oder gleichwertig	
Kraftstoffart Diesel	
Kraftstofftank 400 l	l
Frostschutzmittel bis -25 C aufgefüllt	
Auspuff hochgezogen	
Vollautomatikgetriebe	
Zubehör nach STVZO	
2 Nebelschlussleuchten	
2 Rückfahrscheinwerfer	
2 Nebel- und Fernscheinwerfer	

Aufbau und Lifter

Bezeichnung	Realisierung (Parameter angeben)
Fassungsvermögen des Pressmüllbehälters soll $\geq 20 \text{ m}^3$ betragen	m^3
Hecklader	
Betriebsstundenzähler	
Halter für Schaufel und Besen	
Rückraum-Überwachungskamera mit Farbmonitor im Fahrerhaus	
durchgeschweißte Nähte des Packwerkes, geschlossene Bauweise	
Seitenwände Einfüllbehälter 8 mm	
Ladewanne Einfüllbehälter = 10 mm hoch-verschleißfester Stahl	
2" Ablasshahn Einfüllbehälter	
2" Ablasshahn Sammelbehälter	
Bedienterminal mit Fehleranzeige im Klartext	
2 Kennleuchten für gelbes Blinklicht in LED-Ausführung	
2 Arbeitsscheinwerfer am Fahrzeugheck in LED-Ausführung	
Großraumschüttung, Lifter mit Kamm zur Aufnahme von Müllgroßbehältern nach DIN EN 840 und 30737	
Betriebsdruck größer 200 bar	bar
tieferlegbare Ladekante des Lifters	
maximal mögliche Öffnungsbreite des Lifters zur Beladung mit Sperrmüll	
Höhe der Ladekante bei Fahrniveau in mm (bitte angeben)	mm
Nutzlast des fahrbereiten Fahrzeuges in kg (bitte angeben)	kg

Fahrzeug, Aufbau, Lifter

Bezeichnung	Realisierung (Parameter angeben)
Farbgebung orange, RAL 2011	
EG-Konformitätserklärung	
Zentralschmierung	
Garantie 24 Monate auf Einschichtbetrieb	
Bedienungsanleitung in deutscher Sprache	
Warnmarkierung reflektierend	
Typenblätter	
Vertragswerkstatt im Umkreis von max. 50 Kilometer, gerechnet von 39442 Förderstedt (Vertragswerkstatt angeben)	
Service für Aufbau und Lifter werktags innerhalb 24 Stunden (Servicewerkstatt angeben)	
Liefertermin Wochen nach Auftragserteilung

	EP	GP
Preis Netto:	EUR	EUR
	-----	-----
Mehrwertsteuer:	EUR	EUR
	-----	-----
Preis Brutto:	EUR	EUR
	-----	-----

Der Übernahmeort und die Einweisung des Fahrpersonals erfolgt in 39218 Schönebeck, Magdeburger Straße 252 und ist in der Angebotssumme mit zu kalkulieren.