



Barsan Global Logistik GmbH
Parkalle 40
14974 Ludwigsfelde
berlin@barsan.com

Fürst Transporte GmbH
Kurze Str. 2, 31832 Springe

attn.: Damian Snoch
d.snoch@fuersttransporte.com

BITTE BESTÄTIGEN

28.03.2024 08:17

TRANSPORTAUFTRAG

Wie bereits telefonisch vereinbart, übernehmen Sie für uns folgenden Auftrag:

Ladetermin: 28.03.2024 Ladezeit: 11:00-15:00 Uhr

Ladestelle: Refresco Werk Herrath
Herrather Linde 57
DE, 41189 Mönchengladbach Herrath

Ladung: 1 x FTL, 27 EuroPaletten, ca. 24 tons, kein Tausch!

Referenz-Nummer: **1994047-0083186550**

Entladestelle: WHE Lager-REWE Markt GmbH
TS Lager /Fortunastr.8
DE, 31275 Lehrte

Entladetermin: 02.04.2024 Entladezeit: 06:00-12:00 uhr

Preisvereinbarung: 580,00 € all in

KUNDENSCHUTZ GILT ALS VEREINBART!!! CMR-Versicherung ist durch Sie gedeckt.

Jede Verzögerung bei Übernahme / Auslieferung ist uns unverzüglich zu melden.
Die Übernahme der Ware erfolgt streng neutral in unserem Auftrag.

Der Auftragnehmer beachtet sämtliche gesetzliche und vertragliche Vorschriften hinsichtlich der Entsendung von Arbeitnehmern und des Mindestlohngesetzes in der Bundesrepublik Deutschland (MiLoG) und verpflichtet sich gegebenenfalls nur solche Subunternehmer einzusetzen, die ebenfalls die Entsende- und Mindestlohnbestimmungen einhalten.

Die Abrechnung wird nur bei Abrechnung im Leistungsmonat und gegen Vorlage der mit Stempel und Unterschrift versehenen originalen Ablieferbelege (CMR-Frachtbrief, Lieferscheine und/oder sonstigen Transportdokumente) und unter der Angabe der Referenznummer akzeptiert. Zahlungsziel von 45 Tagen ab Rechnungseingang gilt als vereinbart.

Der Auftragnehmer bestätigt, dass er über sämtliche für den Transport erforderlichen Erlaubnisse, Berechtigungen und Konzessionen verfügt.

BITTE SCHICKEN SIE UNS NACH AUSLIEFERUNG DEN QUITTIERTEN CMR-FRACHTBRIEF!!!

Wir arbeiten ausschliesslich auf Grundlage der ADSp neuester Fassung.

Wir bedanken uns im Voraus für eine prompte Erledigung.

Mit freundlichen Grüßen
Barsan Global Logistik GmbH
14974 Ludwigsfelde