

Anlage 2 neu vom 28.01.2025

Kalkulationsblatt

für das Angebot für das Radleasing der NVBW durch einen externen Dienstleister.

Ich/wir bieten die Ausführung der beschriebenen Leistungen zu den von mir/uns im nachfolgenden Kalkulationsblatt eingesetzten **Netto-Preisen** wie folgt an:

Leasingfaktor

Der AG geht davon aus, dass der AN den Leasingfaktor über alle Preisklassen und Fahrradtypen hinweg einheitlich kalkuliert. In diesem Fall hat der Bieter denselben Leasingfaktor für alle Preisklassen anzugeben.

Kalkuliert der AN den Leasingfaktor jedoch in Abhängigkeit von der Höhe des Verkaufspreises, so ist der Leasingfaktor für folgende Preisklassen differenziert anzugeben:

Untergrenze - Obergrenze Preisklasse VPK	Leasingfaktor
749 - 1.000 EUR	
1.001 - 2.000 EUR	
2.001 - 3.000 EUR	
3.001 - 4.000 EUR	
4.001 - 8.000 EUR	
> 8.000 EUR	

Versicherung

Preis (Versicherungsprämie für den Mindestumfang der Versicherung)

Höhe der Versicherungsprämie pro Monat (brutto, einschl. Versicherungssteuer) für den Mindestumfang der Versicherung in

Untergrenze - Obergrenze Preisklasse VPK	Versicherungsprämie im Monat, brutto
749 - 1.000 EUR	
1.001 - 2.000 EUR	
2.001 - 3.000 EUR	

Untergrenze - Obergrenze Preisklasse VPK	Versicherungsprämie im Monat, brutto
3.001 - 4.000 EUR	
4.001 - 8.000 EUR	
> 8.000 EUR	

Inspektionen

Preis (Inspektionsrate) Monatliche Serviceprämie für die Inspektion (brutto)

Wertgrenze je Inspektion: keine / 100,00€ / 150,00€ / 200,00 € / _____¹

Untergrenze - Obergrenze Preisklasse VPK	Inspektionsrate im Monat, brutto
749 - 1.000 EUR	
1.001 - 2.000 EUR	
2.001 - 3.000 EUR	
3.001 - 4.000 EUR	
4.001 - 8.000 EUR	
> 8.000 EUR	

Hiermit erkläre(n) ich/wir, dass ausschließlich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg mbH Bestandteil meines/unsere Angebotes sind.

Ort, Datum und rechtsverbindliche Unterschrift (inkl. Name in Klarschrift) des Bieters/ der Bietergemeinschaft

¹ Wenn Sie die Inspektionsraten für verschiedene Wertgrenzen angeben möchten, duplizieren Sie die Kalkulationstabelle.