

## Anlage 3 - Life Cycle Costs

Der Bieter kann diese Tabelle zur Darstellung der Lebenszykluskosten verwenden. Er kann alternativ auch eigene Darstellungsmöglichkeiten wählen. Diese müssen mindestens die Kostenfaktoren enthalten, die in der nachfolgenden Übersicht aufgeführt sind.

Weiterhin muss der Bieter seine Kalkulation im Bietergespräch offenlegen. Dass heißt, alle Parameter sind bei Bedarf hinreichend zu erläutern und müssen einer Plausibilitätsprüfung standhalten.

Ausgangswerte		
Betrachtungsdauer Lebenszyklusrechnung	10	Jahre
Fahrleistung pro Jahr	90.000	km
Einsatzgebiet	Überland- linienverkehr	SORT III
durchschnittlicher Haltestellenabstand	ca. 1,0 km	hält etwa nur an jeder 3. Haltestelle
Auslastung (Kapazität)	ca. 35 %, keine Stehplätze	

<b>Anschaffungskosten</b>	0,00 €
abzüglich Fördermittel	0,00 € bitte <u>keine</u> Förderung ansetzen
abzüglich Restwert	0,00 €
<b>Kosten Ersatzteile</b>	0,00 €
<b>Kosten Reifen</b>	0,00 €
<b>Service- und Reparaturkosten</b>	0,00 €
<b>Kraftstoffkosten</b>	0,00 € SORT III
Adblue	0,00 €
Hilfs- und Schmierstoffe	0,00 €
<b>sonstige Betriebskosten</b>	0,00 € ohne Versicherung u. Kfz-Steuer
wenn möglich bitte benennen und einzeln aufführen	0,00 € 0,00 €

<b>Zusammenfassung</b>	
Kosten pro Jahr	0,00 €
Kosten pro km	0,00 €
Kosten gesamt	0,00 €

Ort, Datum

Stempel / Unterschrift