

Bahnstrom 2012 Preisblatt für Jahresverträge

Nachstehend angeführte Einheitspreise gelten für den Bezug bzw. Rücklieferung von Bahnstrom mit einer Frequenz von 16,7 Hz.

1. Tarifzeiten

	Tarif (T1)	Tarif (T2)	Tarif (T3)
Montag-Freitag	06:00 - 24:00	00:00 - 06:00	-----
Samstag & Sonntag	-----	06:00 - 24:00	00:00 - 06:00

2. Bahnstrompreise – Abrechnung auf Basis von Zählwerten

In den ab Oberleitung geltenden Strompreisen sind das Entgelt für die Nutzung des Bahnstromnetzes und alle mit Stromlieferungen im Zusammenhang stehenden Abgaben und Steuern enthalten, ausgenommen 20 % Umsatzsteuer.

2.1 Elektrotraktion

	€/MWh		
	T1	T2	T3
Bezug für Zugfahrten	145,00	107,50	101,50
Vergütung für rückgespeisten Bahnstrom	145,00	107,50	101,50

2.2 Ortsfeste Anlagen

	€/MWh		
	T1	T2	T3
Zugvorheizung & Heizprüfanlagen	145,00	107,50	101,50
Weichenheizungen	145,00	107,50	101,50
Sonstige Anlagen	145,00	107,50	101,50

3. Bahnstrompreise – Abrechnung auf Basis von Betriebsleistungen

In den Strompreisen sind das Entgelt für die Nutzung des Bahnstromnetzes und alle mit Stromlieferungen im Zusammenhang stehenden Abgaben und Steuern enthalten, ausgenommen 20 % Umsatzsteuer.

Nachfolgende Bahnstrompreise gelten ab Oberleitung und beziehen sich auf ein Zuggesamtgewicht von jeweils 100t für Güterverkehr und Personenfernverkehr, für Personennahverkehr jeweils 50t.

Zugfahrt in der Ebene	ohne Rekuperation			mit Rekuperation		
	T1 €/Zugkm	T2 €/Zugkm	T3 €/Zugkm	T1 €/Zugkm	T2 €/Zugkm	T3 €/Zugkm
Personenfernverkehr	0,4495	0,3333	0,3147	0,4060	0,3010	0,2842
Güterverkehr	0,2900	0,2150	0,2030	0,2610	0,1935	0,1827
PNV Triebwagen je 50 t	0,3799	0,2817	0,2659	0,2857	0,2108	0,2072
PNV lokbespannte Züge je 50 t	0,4002	0,2967	0,2801	0,3190	0,2365	0,2233

PNV = Personennahverkehr

Einheitspreise für Bergstrecken werden auf Anfrage dem jeweiligen Kunden zur Verfügung gestellt.

Beispiel Güterverkehr mit Rekuperation:

Ein Zug mit 1.200 GBt fährt an einem Werktag in der Ebene 250 km in der Zeit von 08:00-20:00 Uhr, Triebfahrzeug mit Rückspeisebremse (z.B. 1116).

Berechnung: 1.200 GBt x 250 km x 0,2610 €/Zugkm : 100 = € 783,00

Lokzüge

Für Triebfahrzeug-Leerfahrten werden o. a. Preise mit einem Zuschlag von 100 % verrechnet.

4. Bahnstrompreise für Nachbestellungen

4.1 Abrechnung auf Basis von Zählwerten

Für Nach- bzw. Kurzfristbestellungen werden zu den unter Punkt 2. angeführten Bahnstrompreisen ein Zuschlag von **3,00 €/MWh** bzw. **15 €/MWh** verrechnet.

4.2 Abrechnung auf Basis von Betriebsleistungen

Für Nach- und Kurzfristbestellungen wird ein im Bahnstromlieferungsvertrag angeführter Zuschlag verrechnet.

5. Mehr-/Minderverbrauch

Für einen Mehrverbrauch der Jahresbestellmenge inkl. Nach- und Kurzfristbestellmenge über 10 % bzw. max. 50 GWh wird eine Abwicklungs- und Risikozuschlag (15 €/MWh) für die über diese Grenzwerte hinaus gehende Überschreitung verrechnet.

Für einen Minderverbrauch der Jahresbestellmenge inkl. Nach- und Kurzfristbestellmenge über 10 % bzw. max. 50 GWh wird eine Abwicklungs- und Risikogebühr (3 €/MWh) für die über diese Grenzwerte hinaus gehende Unterschreitung verrechnet.

5.1 Abrechnung auf Basis von Zählwerten

Abwicklungs- und Risikogebühr: **3,00 €/MWh**

Abwicklungs- und Risikozuschlag: **15,00 €/MWh**

5.2 Abrechnung auf Basis von Betriebsleistungen

Die Abwicklungs- und Risikogebühr bzw. der Abwicklungs- und Risikozuschlag werden im Bahnstromlieferungsvertrag angeführt.

6. Messpreise

6.1 Elektrotraktion

6.1.1 TEMA-Box

Befindet sich der Zähler im Eigentum des Kunden, jedoch die Auslesung und Auswertung der Zählwerte (z. B. Viertelstunden-Mittelwerte) erfolgt durch die ÖBB-Infrastruktur AG, wird ein monatlicher Messpreis von **€ 65,00** exkl. Umsatzsteuer verrechnet, vorausgesetzt, dass die Auslesung vorwiegend in Österreich erfolgt. Erfolgt die Auslesung der Zählwerte durch einen von der ÖBB-Infrastruktur AG beauftragten Dritten, beträgt der Messpreis **€ 70,00** exkl. Umsatzsteuer.

Wird der Zähler durch die ÖBB-Infrastruktur AG beigestellt, beträgt der monatliche Messpreis für die vorwiegende Auslesung der Daten in Österreich und Auswertung der Zählwerte inkl. Zählermiete **€ 75,00** exkl. Umsatzsteuer.

6.1.2 RailwayBox

Wird die RailwayBox durch die ÖBB-Infrastruktur AG beigestellt, beträgt der monatliche Messpreis für eine stündliche Auslesung und Auswertung der Zählwerte inkl. Miete der Messeinrichtung (AC) **€ 115,00** exkl. Umsatzsteuer je Triebfahrzeug, vorausgesetzt, dass das Triebfahrzeug überwiegend in Österreich im Einsatz ist.

Der oben angeführte Messpreis ist ein Richtpreis und kann sich gemäß den Anforderungen bzw. der Ausführung der Energiezählung (Übertragungsintervall, Einsatzgebiet, DC-Zählung, ...) in einem Preisband von **115,00 € - 250,00 €** exkl. Umsatzsteuer je Triebfahrzeug und Monat bewegen.

6.2 ortsfeste Anlagen

Die Registrierung des Bahnstromverbrauches erfolgt mittels einen von der ÖBB-Infrastruktur AG anerkannten Elektro-Energiezähler (Lastgangzähler) in der jeweiligen Anlage.

Befindet sich der Zähler im Eigentum der ÖBB-Infrastruktur AG, wird für die Übertragung und Auswertung der Zählwerte (Viertelstunden- oder Fünfminuten-Mittelwerte) ein monatlicher Messpreis von **€ 75,00** verrechnet.

Befindet sich der Zähler im Eigentum des Kunden, wird der Messpreis gesondert festgelegt und im Bahnstromlieferungsvertrag angeführt sowie monatlich je Anlage verrechnet.