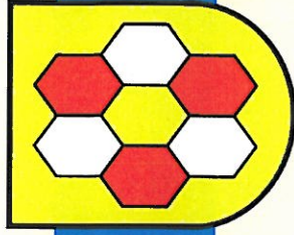


Stromlieferungsverträge für die Stadt Bergkamen



bei 3-jähriger Laufzeit

Kommunaler Gebäudebestand

a) konventionelle Stromlieferungen	1.695.000 €
b) Stromerzeugung aus 100 % Wasserkraft	1.758.000 €
	<hr/>
Differenz	63.000 €

Straßenbeleuchtung

a) konventionelle Stromlieferung	546.000 €
b) Stromerzeugung aus 100 % Wasserkraft	585.900 €
	<hr/>
Differenz	39.900 €

GSW-Begrünungsfond (0,5 Cent pro kWh)

78.450 €

Mehrkosten

24.450 €

Mehrkosten → 1,09 %

Bestätigung

Hierdurch wird bestätigt, dass im Zeitraum

01.01.2008 bis einschließlich **31.12.2010**

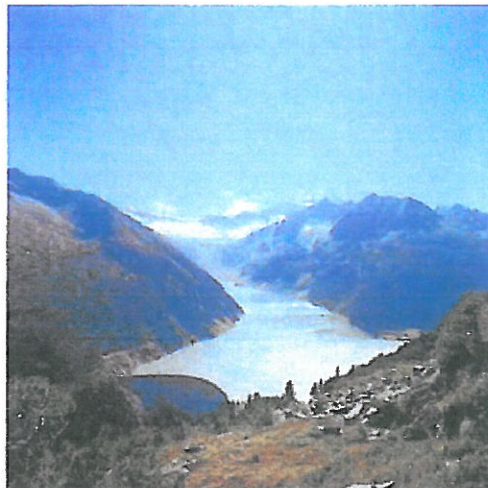
elektrische Energie aus der erneuerbaren Energiequelle
WASSERKRAFT in Erzeugungsanlagen der Österreichischen
Elektrizitätswirtschafts-AG (Verbund) im Umfang von

14.993,28 MWh

eigens für die

GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH

produziert wird/wurde.



Das Verfahren der Stromerzeugung aus Wasserkraftwerken des
VERBUND erfüllt die strengen Kriterien des TÜV SÜD für
Erneuerbare Energien. Durch ein jährliches Audit wird der
Nachweis erbracht, dass diese Kriterien erfüllt werden.

APT-Austrian Power Trading Deutschland GmbH

München, 10.03.2008

Rainer Wellenberg

Edwin Huber



Industrie Service

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierstelle „klima und energie“
der TÜV SÜD Industrie Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



Österreichische Elektrizitätswirtschaft AG

Am Hof 6a

A – 1010 Wien

für den Geltungsbereich

**Dachmarke "Austrian Hydro Power"
aus 74 österreichischen Wasserkraftanlagen**

die Voraussetzungen erfüllt, entsprechend dem

CMS Standard Erzeugung EE (01/04)

Strom aus Erneuerbaren Energien zu erzeugen.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **1154621**

wurde der Nachweis erbracht, dass diese Anforderungen erfüllt sind.

Die Gültigkeit des Zertifikates wird jährlich überprüft.

Zertifikats-Nr.: **83.0039.08**

München, 2008-05-26



Leiter der Zertifizierstelle
„klima und energie“

