

## VSG übernehmen Stromnetz in Ammersbek

**AMMERSBEK** Mit Ammersbek kehrt eine weitere Gemeinde dem Stromversorger E.on Hanse den Rücken. Dort hat man sich für die Vereinigten Stadtwerke als neuen Partner für einen Wegenutzungsvertrag entschieden. Die VSG Netz GmbH übernimmt damit das Stromnetz in der Gemeinde und darf bei Bedarf auch neue Leitungen verlegen. Das bereits besiegelte Abkommen über die Wegenutzung in Ammersbek tritt Anfang 2013 in Kraft.

Über den Verkauf wird mit

der Schleswig-Holstein Netz AG verhandelt – unter diesem Namen firmiert die Tochter von E.on Hanse. „Die Dauer hängt jetzt von der Verhandlungsbereitschaft des Konzerns ab“, sagt VSG Netz-Geschäftsführer Marius Lembicz. Es geht dabei nur um den Transport der Energie, denn Produktion und Netzbetrieb müssen nach dem Energiewirtschaftsgesetz getrennt sein.

Die VSG werden in Zukunft Grundversorger für die Region sein. Für die Stromkun-

den hat das allerdings keine direkten Auswirkungen. Sie können ihren Anbieter weiterhin frei wählen. Die Ent-

„Wir haben uns für den wirtschaftlichsten Anbieter entschieden.“

Holger Peters  
Verwaltungsbeamter

gelte für die Netzdurchleitung werden zwischen Netzbetreiber und den Stromlieferanten geregelt.

In Stormarn und dem Nachbarkreis Herzogtum Lauenburg haben sich bereits 106 Gemeinden für die VSG Netz entschieden. Die langjährigen Verträge mit dem früheren Monopolisten E.on laufen vielerorts bald aus, so auch in Bargtheide. Die Gemeinden profitieren von den Konzessionsabgaben der Netzbetreiber.

„Wir haben uns für den wirtschaftlichsten Anbieter entschieden“, sagt Holger Peters, Leitender Verwaltungsbeamte in Ammersbek.

Einsparungen beim Betrieb seien möglich. Er hofft, dass auch die Stromkunden von niedrigeren Preisen profitieren können.

Im vergangenen Jahr war das Netz nach dem Ablauf des Konzessionsvertrags öffentlich ausgeschrieben worden. Die Interessenten hatten ihre Angebote während einer öffentlichen Versammlung unterbreitet. Die Wahl der Gemeindevertretung fiel auf die VSG, die auch Kommunikations- und Gasnetze betreiben.

jpm