bayerwerk



Dr. André Zorger, (Bayernwerk Netz), Bürgermeister Josef Beimler und Kommunalmanager Markus Windisch (v.l.) unterzeichnen den neuen Konzessionsvertrag.

06.06.2019 17:22 CFST

Waldthurn: Konzession bleibt beim Bayernwerk

Waldthurn. Jetzt ist es amtlich: Die Bayernwerk Netz GmbH (Bayernwerk) wird in Waldthurn die nächsten 20 Jahre die Stromnetze betreiben. Am Dienstag (04. Juni) haben Bürgermeister Josef Beimler, Dr. André Zorger, Leiter Kommunen und Kooperationen Ostbayern des Bayernwerks, Kommunalbetreuer Markus Windisch und Josef Kick vom Bayernwerk Kundencenter Weiden den Konzessionsvertrag unterzeichnet.

Der Markt Waldthurn hatte dem Bayernwerk den Zuschlag für die Stromkonzession erteilt. Somit ist das Bayernwerk in den nächsten 20 Jahren für die Stromnetze der Kommune und die sichere Versorgung seiner Bürgerinnen und Bürger mit elektrischer Energie verantwortlich. Die Konzession erlaubt dem Bayernwerk, Leitungen und Versorgungsanlagen in öffentlichen Wegen verlegen zu dürfen.

Bürgermeister Josef Beimler sagte zur Entscheidung der Kommune: "Das Bayernwerk hat das schlüssigste Konzept für eine zukunftsweisende langfristig sichere Versorgung vorgelegt und aufgezeigt, wie es die Energiewende in unserer Stadt konkret voranbringt." Das hätte den Stadtrat davon überzeugt, die bewährte und vertrauensvolle Partnerschaft fortzusetzen. In der bisherigen Zusammenarbeit habe man das Bayernwerk als kompetenten, fairen und zuverlässigen Partner kennengelernt. "Unser Unternehmen ist in Bayern tief verwurzelt. Uns liegt viel daran, durch eine leistungsfähige Energieinfrastruktur und vielfältige Dienstleistungen zur Lebensqualität und Wirtschaftskraft unserer Heimatregion beizutragen. Daher freuen wir uns sehr über das Vertrauen, das der Markt Waldthurn weiterhin in uns setzt", sagte Dr. André Zorger.

700 Hausanschlüsse

Der Markt Waldthurn liegt im Zuständigkeitsbereich des Bayernwerk-Kundencenters Weiden. Zum Stromnetz der rund 2.000 Einwohner zählenden Kommune mit rund 20 Ortsteilen gehören 27 Trafostationen, ein Mittel- und Niederspannungs-Stromnetz von über 84 Kilometern und knapp 700 Hausanschlüssen. Der jährliche Stromverbrauch liegt bei rund 4,3 Millionen Kilowattstunden.

Mit fortschreitender Energiewende nimmt die Anzahl dezentraler Anlagen, die aus erneuerbaren Energien Strom erzeugen, weiter zu. Dadurch steigen die Anforderungen an das Netzmanagement und den Netzausbau, um die Versorgung stets stabil zu halten. "Wir verfügen über viel Know-how, auch was den Einsatz innovativer Techniken zur Netzstabilisierung betrifft, und investieren vorausschauend", erklärte Dr. André Zorger. Rund 165 EE-Erzeugungsanlagen befinden sich im Netzgebiet Waldthurn mit einer Einspeiseleistung von knapp 5 Millionen Kilowattstunden. In das Stromnetz des Bayernwerks speisen bereits knapp 300.000 dezentrale Erzeugungsanlagen Ökostrom ein, er stammt insbesondere aus Photovoltaik-, Windenergie-, Wasserkraft- und Biogasanlagen.

Kurzprofil Bayernwerk Netz GmbH:

Die Bayernwerk Netz GmbH sorgt mit rund 2.700 Mitarbeitern für eine sichere und zuverlässige Energieversorgung der rund sieben Millionen Menschen in den bayerischen Regionen Unter- und Oberfranken, Oberpfalz sowie Nieder- und Oberbayern. Das Unternehmen ist der größte regionale Verteilnetzbetreiber in Bayern: Sein Stromnetz umfasst 154.000 Kilometer, sein Gasnetz 5.800 Kilometer und das Straßenbeleuchtungsnetz 34.600 Kilometer. In seinen Energienetzen verteilt das Unternehmen zu 60 Prozent elektrische Energie aus erneuerbaren Quellen. In Nord- und Ostbayern versorgt das Unternehmen Kunden auch über sein Erdgasnetz. Dafür sorgen knapp 300.000 dezentrale Erzeugungsanlagen, die in das Netz des Bayernwerks Ökostrom einspeisen. Mit innovativen Lösungen entwickelt das Unternehmen Energiesysteme von morgen und ist an mehr als 20 Standorten im Land präsent.

Sitz der Bayernwerk Netz GmbH ist Regensburg. Das Unternehmen ist eine 100-prozentige Tochter der Bayernwerk AG.

Kontaktpersonen



Maximilian Zängl

Pressekontakt
Leiter Kommunikation
Pressesprecher Bayernwerk AG
maximilian.zaengl@bayernwerk.de
Büro +49 941-201-7820 ---- Mobil +49 179-1 38 98 27
+49 179-1389827