

## **Anlage zur Pressemitteilung vom 26. April 2018**

### **Geförderte Projekte in der aktuellen Auswahlrunde zum Förderprogramm Energieeffiziente Wärmenetze**

1. Erweiterung und Erneuerung Wärmetrasse in 72213 Altensteig

Antragsteller: Stadtwerke Altensteig

Erweiterung städtisches Wärmenetz mit teilweisem Austausch der Hauptwärmeleitung. Anschluss von 11 Gebäuden, Trassenlänge 460 m.

2. Neubau Wärmenetz in 72555 Metzingen-Glems

Antragsteller: Stadtwerke Metzingen

Neubau eines Wärmenetzes in Quartier. Wärme aus Erdgas-KWK. Anschluss von 25 Gebäuden, Netzlänge 1.670 m.

3. Erweiterung Nahwärmenetz in 71364 Winnenden-Adelsbach

Antragsteller: Stadtwerke Winnenden

Erweiterung Wärmenetz im Neubaugebiet. Wärme aus vorhandenem Pelletkessel und neuer Erdgas-KWK. Anschluss von 23 Gebäuden, Trassenlänge 940 m.

4. Nahwärmenetz Wohnquartier am Weinberg, 89075 Ulm

Antragsteller: Fernwärme Ulm

Erweiterung des Wärmenetzes der Fernwärme Ulm GmbH. Auf dem Areal der ehemaligen Hindenburgkaserne entsteht ein neues Wohnquartier, Einsatz erneuerbarer Energien und Abwärme. Anschluss von 11 Gebäuden, Trassenlänge 1.809 m.

5. Nahwärmenetz in 72546 Kleinaspach

Antragsteller: Gemeinde Aspach

Erweiterung Bioenergiedorf. Wärme aus vorhandener Biogasanlage und Hackschnitzelkessel. Anschluss von weiteren 52 Gebäuden, Trassenerweiterung um 3.200 m.

#### 6. Nahwärmenetz in 88370 Ebenweiler

Antragsteller: Genossenschaft Bürgerenergie Ebenweiler eG.

Erweiterung Bioenergiedorf in Bestand und in Neubaugebiet. Wärme aus vorhandener Biogasanlage und neuem Hackschnitzelkessel. Anschluss von weiteren 74 Gebäuden, Trassenerweiterung um 3.250 m.

#### 7. Nahwärmenetz in 88631 Hausen im Tal

Antragsteller: Nahwärme Region Sigmaringen GmbH (NRS)

Errichtung eines Nahwärmenetzes mit Nutzung der Abwärme einer Biogasanlage. Zeitgleich sollen Glasfaserkabel verlegt werden. Anschluss von 68 Gebäuden, Netzlänge 5.717 m.

#### 8. Erweiterung Nahwärmenetz in 79669 Zell im Wiesental

Antragsteller: EWS Energie GmbH

Erweiterung des Nahwärmenetzes. Wärmeerzeugung aus Hackschnitzelkessel und Erdgas-BHKW. Anschluss von weiteren 80 Gebäuden, zusätzliche Netzlänge 3.142 m.

#### 9. Nahwärmenetz in 79692 Kleines Wiesental, Ortsteil Wies

Antragsteller: EWS Energie GmbH

Neubau eines dörflichen Wärmenetzes, Wärme aus Holzhackschnitzel und Solarthermie (11 Prozent Wärmeanteil). Anschluss von 50 Gebäuden, Netzlänge 2.650 m

#### 10. Nahwärmenetz in 79692 Kleines Wiesental, Ortsteil Neuenweg

Antragsteller: EWS Energie GmbH

Neubau eines dörflichen Wärmenetzes, Wärme aus Holzhackschnitzel und Solarthermie (15 Prozent Wärmeanteil). Anschluss von 25 Gebäuden, Netzlänge 2.100 m

11. Nahwärmenetz in 79585 Steinen

Antragsteller: EWS Energie GmbH

Netzerweiterung in Bioenergiedorf. Wärmeerzeugung aus Hackschnitzelkessel und Erdgas-BHKW. Anschluss von weiteren 40 Gebäuden, zusätzliche Netzlänge 1.410 m.

12. Nahwärmenetz in 72189 Wittershausen

Antragsteller: Richard Haberer Biogas GbR

Netzerweiterung in Bioenergiedorf. Wärme aus Biogasanlage für zusätzlich 59 Gebäude, Netzlänge 2.817 m.

Quelle: Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg