

Es ist beabsichtigt, die vorhandene Holzhackschnitzelheizung mit einem Blockheizkraftwerk (BHKW) zu ergänzen, um zukünftig Energie und Kosten zu sparen. Das BHKW wird mit der Holzhackschnitzelanlage durch entsprechende Steuerungsmodule verbunden, um beide Anlagen wirtschaftlich und kostengünstig zu nutzen.

In der Sitzung wird Herr Seeger vom Ing.-Büro IDEE SEEGER, welches auch die Ingenieurleistungen für die Anschaffung der Holzhackschnitzelanlage für das Schulzentrum sowie auch für die Erneuerung der Heizungsanlage der Grundschule Darfeld erbracht hat, die Einsatzgebiete und Funktion eines BHKW in Verbindung mit der vorhandenen Holzhackschnitzelheizung vorstellen und eingehend erläutern.

Hierbei handelt es sich um eine energetische Sanierung, die nach dem Kommunalinvestitionsförderungsgesetz (KInvFöG) förderfähig ist.

Verwaltungsseitig wird empfohlen, den Sperrvermerk aufzuheben, damit zeitnah eine Ausschreibung der Maßnahme erfolgen und Aufbau und Installation in den Sommerferien durchgeführt werden kann.

Im Auftrage:

Im Auftrage:

Kenntnis genommen:

Musholt
Produktverantwortliche(r)

Brodkorb
Fachbereichsleiterin

Gottheil
Bürgermeister