

Cloppenburg, den 22.12.2014

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Termin</b>	<b>Beratung</b>
Ausschuss für Planung und Umwelt	15.01.2015	öffentlich
Kreisausschuss	27.01.2015	nicht öffentlich
Kreistag	19.02.2015	öffentlich

**Behandlung: öffentlich****Tagesordnungspunkt****Zuschuss zur Erneuerung und Inbetriebnahme eines 310 KVA Großgenerators der Helfervereinigung des Technischen Hilfswerkes (THW)****Sachverhalt:**

Der THW-Helfervereinigung des Ortsverbandes Cloppenburg wurde von der Fa. Exxon Mobil, Großenkneten, ein 310 KVA Großgenerator (Technische Daten: Caterpillar Dieselmotor, 340 PS, Generatorleistung 310 KVA, ca. 3480 Betriebsstunden) in einem Stahlcontainer geschenkt. Es ist beabsichtigt, den Generator künftig innerhalb des Kreisgebietes bei entsprechenden Notfällen durch das THW (Eigentümerin ist die Helfervereinigung und nicht der Bund) und die Kreisfeuerwehr einzusetzen. Hierüber wird zwischen der THW- Helfervereinigung und dem Landkreis Cloppenburg eine entsprechende Vereinbarung geschlossen werden.

Fachfirmen haben inzwischen eine Überprüfung und notwendige Instandsetzungen von Motor und Generator durchgeführt. Danach sind nach Aussagen der Firmen Jacobsen und SSB Motor und Generator in einem sehr guten und betriebssicheren Zustand.

Der alte Container befindet sich allerdings in einem schlechten Zustand. Ursprünglich war angedacht, den Generator in einen gebrauchten Container einzubauen und in Betrieb zu nehmen (siehe hierzu auch TOP 28 – Mitteilungen des KA vom 15.07.2014). Damit THW und Feuerwehr den Generator-Container aufsatteln und transportieren können, ist wegen der baulichen Höhenbegrenzung ein neuer Container anzufertigen. Nach vorliegenden unverbindlichen Angeboten erfordern der Containerneubau und der Einbau des Generators in den Container einen finanziellen Aufwand von rd. 40.000,00 €

Die Anschaffungskosten für einen vergleichbaren Generator belaufen sich auf rd. 350.000,00 €. Da für den vorhandenen Generator lediglich der Container ersetzt werden und der Einbau des Generators erfolgen muss um ein neuwertiges zuverlässiges Gerät für den Notfall vorzuhalten, ist die Investition in den vorhandenen Stromerzeuger eine kostengünstige und wirtschaftliche Lösung.

PSP-Element (Produkt):

I1.100238.525: 20.000,00 € (Feuerschutz)

I1.100239.525: 20.000,00 € (Katastrophenschutz)

**Beschlussvorschlag:**

Dem Kreistag wird folgende Beschlussfassung empfohlen:

Der Zuschussgewährung an die THW-Helfervereinigung zur Erneuerung und Inbetriebnahme des 310 KVA-Großgenerators für den Einsatz durch das THW und die Kreisfeuerwehr wird bis zu einer Höhe von 40.000,00 € zugestimmt.