

## Stadt Dannenberg (Elbe)

| <b>Beschlussvorlage (öffentlich) (30/675/2012)</b> |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Datum:   | Dannenberg (Elbe), 05.11.2012     |
| Sachbearbeitung:                                   | Herr Neuhaus , FD Bau und Planung |

| <b>Beratungsfolge</b>  | <b>Termin</b> | <b>Behandlung</b> | <b>TOP</b> |
|--|---------------|-------------------|------------|
| Umwelt- und Bauausschuss des Rates der Stadt Dannenberg (Elbe) | 22.11.2012    | Vorberatung       |            |
| Verwaltungsausschuss der Stadt Dannenberg (Elbe)               | 26.11.2012    | Vorberatung       |            |
| Rat der Stadt Dannenberg (Elbe)                                | 13.12.2012    | Entscheidung      |            |

**Bebauungsplan Biogasanlage Bückau; hier: a) Beschluss über die Stellungnahmen der Behörden und sonstiger Träger öffentlicher Belange gemäß § 4 (1) BauGB, b) Auslegungsbeschluss gemäß § 3 (2) BauGB**

### **Beschlussvorschlag:**

Zu a) Die Stellungnahmen werden entsprechend des Vorschlages des Planungsbüros abgewogen und beschlossen.

Zu b) Der Entwurf des Bebauungsplanes Biogasanlage Bückau wird gemäß § 3 (2) BauGB mit der Begründung und dem Umweltbericht für die Dauer eines Monats öffentlich ausgelegt.

### **Sachverhalt:**

Der Rat der Stadt Dannenberg (Elbe) hat am 09.07.2012 beschlossen, einen Bebauungsplan Biogasanlage Bückau aufzustellen. Mit Schreiben vom 27.09.2012 wurden die Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange über diese Planung unterrichtet und aufgefordert, sich auch im Hinblick auf den erforderlichen Umfang und Detaillierungsgrad der Umweltprüfung bis zum 31.10.2012 zu äußern.

Stellungnahmen, die abzuwägen sind, wurden vorgetragen vom Landkreis Lüchow-Dannenberg, von der E.on Avacon AG und von der IHK Lüneburg-Wolfsburg.

### **Finanzielle Auswirkungen bei Beschlussfassung:**

- Keine

### **Anlagen:**

- Anlage zur Vorlage -Abwägung-
- Anlage zur Vorlage -Bebauungsplanentwurf-
- Anlage zur Vorlage -Begründung-