



Seite: 2

**Tagesordnung:**

**Siehe beiliegende Einladung mit Tagesordnung!**

Bei Feststellung der Tagesordnung ergaben sich folgende Änderungen:

Die Verhandlungen fanden in öffentlicher Sitzung statt.  
Zu den Punkten ..... der Tagesordnung war die Öffentlichkeit ausgeschlossen.

## Protokoll und Beschlüsse

### Zu Punkt 1:

#### **Feststellung der form- und fristgerechten Einladung, der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit des Ortsbeirates**

Ortsvorsteher Ralf Wassermann stellt fest, dass zu der 13. Sitzung der laufenden Legislaturperiode form- und fristgerecht eingeladen wurde und dass der Ortsbeirat beschlussfähig ist.

Die Einladung zu dieser Sitzung wurde am 03.05.2024 zugestellt und ausgegangen und in der HNA - Rotenburg-Bebraer-Allgemeine – am 06.05.2024 öffentlich bekannt gemacht mit dem Verweis auf die Homepage [www.rotenburg.de](http://www.rotenburg.de).

Es sind 5 Ortsbeiratsmitglieder anwesend.

Auf § 25 HGO (Interessenwiderstreit) mit der entsprechenden Konsequenz macht Ortsvorsteher Ralf Wassermann aufmerksam.

### Zu Punkt 2:

#### **Feststellung der Tagesordnung**

Keine Änderung der Tagesordnung

### Zu Punkt 3:

#### **Beratung und Beschlussfassung über die Aufstellung des vorhabenbezogenen Bebauungsplanes Nr. 5 „PV-Freiflächenanlage Am Lochacker“ der Stadt Rotenburg a. d. Fulda, Gemarkung Dankerode**

Am 08.05.2024 gab es eine Informationsveranstaltung in Dankerode über die PV-Freiflächenanlagen in der Gemarkung Dankerode. Nach vielen Fragen und Antworten der Einwohner kristallisierte sich im Verlauf des Abends eine Ablehnung heraus, die in unserer Abstimmung berücksichtigt wurde.

Abstimmungsergebnis:

0 x Ja  
5 x Nein  
0 x Enthaltung

Der Ortsbeirat ist aber für weitere Gespräche bereit, wenn es doch zum Bau der PV-Freiflächenanlagen kommt.

Dazu müssen folgende Punkte besprochen werden:

- Entschädigung für die Einwohner in Dankerode in Form einer prozentualen Beteiligung vom „Erneuerbaren Energie Gesetz“ für die Kommune.  
Wenn alle drei favorisierten PV-Freiflächenanlagen in der Gemarkung realisiert werden, sind knapp 50 % des Rahmenkonzepts der Stadt Rotenburg a. d. Fulda erfüllt und das allein in der Gemarkung Dankerode.
- Sichtschutz, die PV Freiflächenanlage darf von aus Dankerode nicht zu sehen sein.
- Blendschutz für Autos und Anlieger
- Bau eines Wendeplatzes für den Bus (Schulbus) auf der Fläche: Gemarkung Dankerode, Flur 2 102/68
- Beteiligung der Bürger an der PV Freiflächenanlage in Form einer Genossenschaft.
- Sicherstellung von höchstens 1% Flächennutzung der Flächen der Stadt Rotenburg a. d. Fulda für die PV-Freiflächenanlagen
- Gleichmäßige Verteilung der zu bebauenden Flächen über alle ausgewiesenen Potentialflächen der Stadt Rotenburg a. d. Fulda

Des Weiteren werden in den nächsten Jahren nördlich vom Alheimer, auf der Stölzinger Höhe (Gemeinde Spangenberg) und an der Franzosenstraße (Gemeinde Cornberg) Windräder gebaut. Was macht dann das Leben in Dankerode noch lebenswert?

Zu Punkt 4:

### **Beratung und Beschlussfassung über die 106. Änderung des Flächennutzungsplanes, Teil A (Lochacker) der Stadt Rotenburg a. d. Fulda, Gemarkung Dankerode**

Am 08.05.2024 gab es eine Informationsveranstaltung in Dankerode über die PV-Freiflächenanlagen in der Gemarkung Dankerode. Nach vielen Fragen und Antworten der Einwohner kristallisierte sich im Verlauf des Abends eine Ablehnung heraus, die in unserer Abstimmung berücksichtigt wurde.

Abstimmungsergebnis:

0 x Ja  
5 x Nein  
0 x Enthaltung

Der Ortsbeirat ist aber für weitere Gespräche bereit, wenn es doch zum Bau der PV-Freiflächenanlagen kommt.

Dazu müssen folgende Punkte besprochen werden:

- Entschädigung für die Einwohner in Dankerode in Form einer prozentualen Beteiligung vom „Erneuerbaren Energie Gesetz“ für die Kommune.  
Wenn alle drei favorisierten PV-Freiflächenanlagen in der Gemarkung realisiert werden, sind knapp 50 % des Rahmenkonzepts der Stadt Rotenburg a. d. Fulda erfüllt und das allein in der Gemarkung Dankerode.
- Sichtschutz, die PV Freiflächenanlage darf von aus Dankerode nicht zu sehen sein.
- Blendschutz für Autos und Anlieger
- Bau eines Wendeplatzes für den Bus (Schulbus) auf der Fläche: Gemarkung Dankerode, Flur 2 102/68
- Beteiligung der Bürger an der PV Freiflächenanlage in Form einer Genossenschaft.
- Sicherstellung von höchstens 1% Flächennutzung der Flächen der Stadt Rotenburg a. d. Fulda für die PV-Freiflächenanlagen
- Gleichmäßige Verteilung der zu bebauenden Flächen über alle ausgewiesenen Potentialflächen der Stadt Rotenburg a. d. Fulda

Des Weiteren werden in den nächsten Jahren nördlich vom Alheimer, auf der Stölzinger Höhe (Gemeinde Spangenberg) und an der Franzosenstraße (Gemeinde Cornberg) Windräder gebaut. Was macht dann das Leben in Dankerode noch lebenswert?

Zu Punkt 5:

**Verschiedenes:**

Die neue Rotenburg APP wurde bekannt gegeben

Rotenburg a. d. Fulda, den 13.05.2024



Ortsvorsteher



Schrifführer