



## Klimaschutzmanagement: Antrag zur Richtlinie Schwellen- und Entwicklungsländer

<b>VO/2022/177</b>	<b>Beschlussvorlage öffentlich</b>
öffentlich	Datum: 21.12.2022
<i>FB 5 Regionalentwicklung, Bauen und Schule</i>	Ansprechpartner/in: Michael Braun
	Bearbeiter/in: Madlin Loof

Datum	Gremium (Zuständigkeit)	Ö / N
12.01.2023	Umwelt- und Bauausschuss (Entscheidung)	Ö

### **Begründung der Nichtöffentlichkeit**

Entfällt.

### **Beschlussvorschlag**

Der Umwelt- und Bauausschuss beschließt, der Partnerschaft Aukrug-Sien e.V. auf Grundlage der Richtlinie des Kreises Rendsburg-Eckernförde über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung von ehrenamtlichen Organisationen, die Partnerschaften zu Gemeinden in Entwicklungs- oder Schwellenländern unterhalten, Mittel in Höhe von 975 € zu gewähren.

### **Sachverhalt**

Am 08.12.2022 ist bei dem Kreis Rendsburg-Eckernförde ein Antrag der Partnerschaft Aukrug-Sien e.V. auf Bewilligung von Fördermitteln in Höhe von 975 € gemäß der Richtlinie des Kreises Rendsburg-Eckernförde über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung von ehrenamtlichen Organisationen, die Partnerschaften zu Gemeinden in Entwicklungs- oder Schwellenländern unterhalten, eingegangen.

Der Antrag entspricht den Kriterien der Förderrichtlinie.

### **Relevanz für den Klimaschutz**

Mit der Förderung von Organisationen, die Maßnahmen des Klimaschutzes und der Nachhaltigkeit in Schwellen- und/oder Entwicklungsländern umsetzen, wird ein Beitrag zur Reduktion von Treibhausgasen geleistet und die Nachhaltigkeit gefördert.

### **Finanzielle Auswirkungen**

Es werden Fördermittel in Höhe von 975 € beantragt.

Für die Förderung von Organisationen auf Grundlage der o.g. Richtlinie stehen im Haushalt 2023 25.000 € zur Verfügung.

Soweit der Umwelt- und Bauausschuss den Antrag bewilligt, stehen für weitere

Förderungen im Jahr 2023 noch 24.025 € zur Verfügung.

**Anlage/n:**

1	Antrag auf Förderung
2	Angebot Flyer Sien Aukrug
3	Angebot Jubi Broschüre Sien Aukrug
4	21-12-22 Vermerk Antrag auf Förderung Aukrug-Sien e.V