

## **Ausschreibung**

### **Umsetzung von Installationen für das Projekt „Klimazirkus am Tempelhofer Feld“**

#### **Projekthintergrund:**

Mit unserem Projekt „Klimazirkus am Tempelhofer Feld“ wollen wir Bildung zu den Themen Klima- und Umweltschutz, Klimaanpassung sowie nachhaltige, sozial-gerechte Gesellschaftstransformation mit Ansätzen aus (Zirkus)-Kunst und Kultur verknüpfen. Unser Ziel ist es, diese Themen handelnd, körperlich, ästhetisch und emotional zu erschließen und auf dem Tempelhofer Feld sichtbar und erfahrbar zu machen. Wir möchten Menschen für nachhaltiges Handeln im Alltag gewinnen und Mut zu Veränderungen machen.

In einem Zirkuswagen als Anschauungsobjekt und Veranstaltungsort, bei Workshops, an Mitmachstationen und in offenen Angeboten am Tempelhofer Feld arbeiten wir vor allem mit Kindern und Jugendlichen. Der Klimazirkus-Wagen steht auf dem Gelände des Kinder- und Jugendzirkus CABUWAZI Tempelhof direkt am Tempelhofer Feld.

Die Klimazirkus Welt am Tempelhofer Feld braucht Kreativität und handwerklich versierte Umsetzungsunterstützung in der Gestaltung. Wir suchen künstlerisch gestalterische und tüftelnde Hände für Installationen, die die Klimazirkuswelt und deren teilhabenden Kinder- und Jugendliche bereichern werden. Zur Verfügung stehen skizzierte Ideen, die als künstlerisch-ästhetische Vorlagen gelten und auch einem budgetärer Projektrahmen unterliegen.

#### **Leistungsbeschreibung:**

Ausgeschrieben werden die Konzeption und der Bau von

### **einem Eingangstor in Lehm- und Holzbauweise.**

Das Tor soll in den Zaun des CABUWAZI-Geländes integriert sein und einen Zugang zum Gelände bieten. Durch seine Bauweise und die ästhetische Gestaltung soll das Tor die Themen Nachhaltigkeit und Zirkuswelt vermitteln.

Die Ausschreibung beinhaltet zwei Auftrags Elemente, die getrennt abgerechnet werden können:

1. Planung des Tors: Erstellung einer Planungsskizze, Materialplanung und Abstimmung mit der Auftraggeberin.
2. Bau und Installation des Tors: Bau des Tors inklusive Materialbeschaffung und Installation vor Ort.

Bitte berücksichtigen Sie folgende Vorgaben:

- Die Höhe des Tors soll maximal bei 380 cm liegen. Die Durchgangsbreite soll bei mindestens 180 cm liegen, die Durchgangshöhe bei mindestens 220cm. Die restlichen Maße können frei gewählt werden.
- Die Materialien sollen ausschließlich nachhaltig sein und vor Allem aus Lehm, Holz und Stroh bestehen.
- Das Tor oder auch Abspannseile können nicht im Boden verankert werden. Es muss alleine durch sein Gewicht und Bauweise stabil sein.
- Das Tor soll ein verschließbares Tor haben, das gerne einsichtig ist.
- Das Tor soll in einzelnen Teilen mit Hilfe eines Gabelstaplers/einer Ameise verrückbar sein.

- Alle Installationen müssen besonders robust und witterungsbeständig verarbeitet sein.
- Das Tor muss langfristig verkehrssicher und statisch sicher sein, auch bei Starkwinden.

Bitte erstellen Sie in ein Angebot, in dem Sie folgende Punkte erläutern:

1. Die ungefähren Maße des von Ihnen geplanten Tors (Breite, Höhe, Standfußmaße)
2. Welche Materialien in welcher Form dort verarbeitet sein werden
3. Wie das Tor möglichst wetterfest gestaltet wird
4. Wie das Tor statisch gesichert ist gegen Umfallen, auch bei Starkwinden
5. Ein preisliches Angebot getrennt für Auftrags-element 1 und 2

Das Angebot soll auch den Preis für Absprachen und Auftragsklärung mit der Auftraggeberin berücksichtigen.

### **Bewertung des Angebots**

Das Angebot wird nach folgenden Kriterien bewertet und vergeben:

- Eignung und Vorerfahrungen des Auftragnehmers (30%)
- Eignung des Entwurfes (30%)
- Preis (bei Auftrags-element 2 gewichtet nach Größe des Tors) (40%)

**Leistungszeitraum:** Dezember 2022-April2023

### **Auftraggeber:**

LIFE Bildung Umwelt Chancengleichheit e.V.

Projekt: „Klimazirkus“

Rheinstraße 45, 12161 Berlin

### **Ansprechpartnerin:**

Till Rosemann: [rosemann@life-online.de](mailto:rosemann@life-online.de)

Für Nachfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.


### **Angebotserstellung:**

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie uns gerne Ihr Angebot mit: Darstellung Ihres Ansatzes sowie Kostenkalkulation. Richten Sie Ihre Mail unter dem Betreff „Angebot Installationen“ bis 31.8.2022 an: [rosemann@life-online.de](mailto:rosemann@life-online.de)

### **Abgabefrist:**

Bitte reichen Sie Ihr Angebot bis zum **28.11. 2022** ein.

Das Projekt wird gefördert durch die Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz und das Bezirksamt Tempelhof-Schöneberg.

Bezirksamt Tempelhof-Schöneberg	Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz	<b>BERLIN</b>	
------------------------------------	--	---------------	--

Das Projekt Klimazirkus wird umgesetzt von LIFE e.V. und wird gemeinsam entwickelt von