

MARKTERKUNDUNG

Unverbindliche ANGEBOTSEINHOLUNG

Präsentationstechniken in der Obir Tropftseinhöhlen im Rahmen des INTERREG V-A
 Slowenien-Österreich Vorhabens mit dem Akronym „NatureGame“

(Arbeitspaket T1)

Auftraggeber Modul A:	OBIR TROPFSTEINHÖHLEN ERRICHTUNG- UND BETRIEBS GMBH Bad Eisenkappel 260 A-9135 Eisenkappel-Železna Kapla email: office@oth.co.at cc: office@geopark-karawanken.at (Projektmanagement INTERREG NatureGame)
Lieferzeitraum:	2021
Abgabefrist:	bis Dienstag, 21.09.2021, 15:00 Uhr
Abgabestelle:	per Post, per e-mail oder Direktabgabe im Tourismus-Info-Büro, Hauptplatz 7, 9135 Eisenkappel-Železna Kapla
Gegenstand:	Präsentationstechnik Die Leistung ist in enger Abstimmung mit den Auftraggebern und der ARGE Geopark Karawanken-Karavanke (Projektmanagement) zu erbringen.
Rückfragen:	Gabriel Hribar +43 664 4526965

1. ANGEBOT-UNTERLAGEN-TERMINE

Die Antwort auf diese Angebotseinladung muss mindestens folgende Unterlagen beinhalten:

- Angebot entsprechend dem Leistungsverzeichnis und den für den Anbieter relevanten Bereiche
- Gewerbeberechtigung
- Angaben über Betriebsgröße
- Referenzen, Beispiele

1.1. Angebot. Spätester Abgabetermin

Angebote zu dieser Einladung müssen spätestens bis 21.9.2021 per Post oder e-mail bei der ausschreibenden Stelle einlangen.

1.2. Angebot. Preise, Zahlungsbedingungen

- Sämtliche Preise sind exkl. MWSt. in Euro und in Festpreisen bekannt zu geben
- Sämtliche Nebenkosten sind im Angebotspreis zu inkludieren
- Allfällige Stornokosten für nicht beanspruchte Leistungen sind anzuführen

1.3. Zeitrahmen der Umsetzung:

2021

2. LEISTUNGSVERZEICHNIS

2.1. MODUL 1 TECHNISCHE AUSSTATTUNGEN

2.1.1. 1 x Steuereinheit lt. Beschreibung:

- Steuereinheit für individuell programmierbare SHOWS.
- Steuerbar vom Höhlenführer über Matrixtastatur. SHOWSTART, STOPP,
- SERVICELICHT(Notfall)
- Steuert: programmierbare Lichtshows, Multitrack Audio (Fremdsprachen),
- Videos(TV Geräte und Beamer), Ganglicht und Servicelicht.
- Im besten Fall zwischen den einzelnen Stationen austauschbare Geräte, im Fall von Ausfällen.

2.1.2. 1 x Hd Media Player lt. Beschreibung

- HD Mediaplayer (Videos) RS232 steuerbar, digital und analog Ausgang, Memory Card, MPEG4, H264, MOV, JPEG
- Ansteuern von analogen 0-10V Lichtdimmerracks(Bestand) und DMX512
- Schalten von Relais(Ganglicht, Audioguide, etc.)
- Mehrspur Audiofiles abspielen(Fremdsprachen, Geräuschkulissen verschiedener Höhlenabschnitte, etc.)

- Simultanes Abspielen mehrerer SHOWS.
- Shows auf CF Card speicherbar

2.1.3. 1 x SC Net Modul

2.1.4. 10 LED Scheinwerfer 10- 100 Watt

- 4 Scheinwerfer 100 Watt, 3 50 Watt, 3 20 Watt

2.1.5. 2 x Moving Heads Wash wasserfest – Preisklasse ca. € 500/Stück

**2.1.6. 2 X Laser-Beamer mindest 5000 Lumen Lichtstärke Videomapping fähig
 Preisklasse bis € 4000**

2.2. MODUL 2 PROGRAMMIERUNG/INSTALLATION

2.2.1. Änderung der Stationen und Adaptierung und Implementierung der bestehenden Stationen mit neuen Filmen und Lichtshows.

Folgende Aufgaben werden benötigt.

- Kenntnisse über ´Wings Platinum´ für Showerstellung für bestehende Stationen. (austauschbar)
- Videoschnitt für Erstellung und Implementierung von Videos in diverse SHOWS.
- SHOW für eigenständige Station erstellen, die über Tasten, auch mehrere simultan, vom Höhlenführer gestartet werden können und dann in einer Timeline Licht, Audio, Ganglicht und Videos abfahren, nach Ende der SHOW automatisch stoppt und die nächste programmierte Aktion durchführt.(Grundbeleuchtung, Geräuschkulisse,etc.)

2.2.2. Installation und Betreuung:

- Planung und Installieren der STATION: Videoverkabelung(wenn Vorhanden), Audioverkabelung, Lichtverkabelung.
- Foto- Videoaufnahmen inkl. Implementierung.
- Erstellung von Video Mapping Shows – Erdbeben Simulation mit freien Blick auf Bad Eisenkappel

Gesamtkosten dieses Angebotsteils (exkl. USt.)

Optionale Positionen / Ergänzungen

Bitte ergänzen Sie hier zusätzliche Positionen und Angebotsteile, die sie für relevant halten.

Option: Bezeichnung / Kurzbeschreibung / Kosten

3. VERGABE – ZUSCHLAG

Nach Beendigung des Prüfverfahrens wird der Zuschlag nach dem Bestbieterprinzip, gemäß den folgenden Kriterien und Bewertungsschlüssel erteilt.

40% Preis

60% Referenzen (ähnliche Installationen, vorteilhaft in Höhlensystemen)

Der Zuschlag erfolgt nach dem Bestbieterprinzip. Laut oben angeführten Zuschlagskriterien wird eine interne Projektgruppe eine Bewertung vornehmen, aufgrund welcher dem Auftraggeber ein Bestbieter empfohlen wird.

Die dementsprechende Verständigung und die Auftragserteilung erfolgt innerhalb von 7 Tagen nach Abgabefrist durch den Auftraggeber.

Der Auftraggeber behält sich das Recht vor, nach Maßgabe der Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit, die beiden Module laut Leistungsverzeichnis, getrennt voneinander an verschiedene Anbieter zu vergeben.

4. AUSSCHREIBENDE STELLE – ANSPRECHPARTNER

OBIR TROPFSTEINHÖHLEN ERRICHTUNG- UND BETRIEBS- GmbH

Bad Eisenkappel 260

A-9135 Eisenkappel-Železna Kapla

email: office@oth.co.at

cc: office@geopark-karawanken.at- Projektmanagement INTERREG NatureGame

Wir freuen uns auf Ihr aussagekräftiges Angebot!

Für den Auftraggeber

Gabriel Hribar

Geschäftsführer

Eisenkappel / Železna Kapla, 07.09.2021