

Ausschreibungsmeldung | Montenegro | Bau

## Instandsetzung von Kanälen, Wasserkraftwerk Perucica

### Zuschlagsinformation

28.09.2020

<b>Land:</b>	Montenegro
<b>Finanzierung:</b>	KfW Entwicklungsbank
<b>Referenznummer:</b>	KfW504318
<b>Betreff:</b>	Reconstruction and Modernisation of Hydro Power Plant Perućica - Phase II

### Kurzbeschreibung des Auftrags

Im Rahmen des o.g. Projektes zur Erneuerung und Modernisierung des Wasserkraftwerks Perucica werden Leistungen zur Sanierung bzw. Erhöhung der beiden Kanäle Opačica und Moštanica ausgeschrieben; Umfang der Leistungen:

#### Teil A:

- Opačica-Kanal, L = 4.257,00 m: u.a. vollständige bzw. teilweise Entfernung beschädigter Teile und Neuverkleidung, Ausbesserung der Betonverkleidung, Kanalerhöhung, Reparatur von Dehnungsfugen, Fundamentarbeiten, Bau einer Anfahrtsrampe zum Kanal, Bau einer Stahlbetonbrücke über den Kanal für leichte Fahrzeuge, Bau eines Wasserabflusses

#### Teil B:

- Moštanica-Kanal, L = 3.518,50 m (einschl. Tunnelteil): u.a. vollständige Entfernung der Betonauskleidung und Neuauskleidung, Kanalerhöhung, Bau von Wasserabflusssystemen, Reparatur von Dehnungsfugen, Bau von Wasserstellen für Tiere, Bau einer Stahlbetonbrücke für Fußgänger

Obligatorische Ortsbesichtigung und Bietertreffen bereits am 17. bzw. 18. März 2020

**Bitte melden Sie sich an, um diesen Inhalt aufzurufen**

Klicken Sie auf den Button "My GTAI Login" und loggen Sie sich mit Ihrer Benutzererkennung ein. Sollten Sie für diese Webseite noch kein Benutzerkonto haben, können Sie sich hier schnell **KOSTENLOS REGISTRIEREN**

[My GTAI Login](#)

**Mehr zu:**

Montenegro

Bau / Tiefbau, Infrastrukturbau / Bau, übergreifend / Wasserkraft / Baunebengewerbe  
Ausschreibungen

---

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch teilweise – nur mit vorheriger ausdrücklicher Genehmigung. Trotz größtmöglicher Sorgfalt keine Haftung für den Inhalt.

© 2021 Germany Trade & Invest

Gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.