


**Projektbeschreibung****Bujagali Hydropower Project****UNFCCC CER**

Name	Bujagali Hydropower Project
Land	Uganda
Entwickler	Bujagali Energy Limited
Validierer	ERM Certification and Verification Services London
gesparte Emissionen pro Jahr (Tonnen CO ₂ eq)	858.173
gesparte Emissionen gesamt (Tonnen CO ₂ eq)	6.865.384
Projektlaufzeit	2011-2018
Zertifikat	CER



Das Bujagali Hydropower Project liegt am Victoria Nil in der Republik Uganda. Es erzeugt Erneuerbare Energie am Bujagali-Wasserfall. Die installierte Gesamtkapazität des Projekts besteht aus fünf 52,7 MW Turbinen, mit einer Gesamtkapazität von 1.305GWh.

Uganda leidet seit langer Zeit an Strommangel und das Problem wurde in den letzten Jahren immer akuter. Das Projekt trägt wesentlich zur besseren Stromversorgung der Bevölkerung bei. Es geht einher mit weiteren sozialen und ökologischen Vorteilen.

Detailinformationen finden Sie hier:

<https://cdm.unfccc.int/Projects/DB/ERM-CVS1291830806.57/view>