



# MALE HIDROELEKTRANE U REPUBLICI SRPSKOJ

DRŽAVA: BOSNA I HERCEGOVINA

ENTITET: REPUBLIKA SRPSKA

LOKACIJA: **MIRKONJIĆ GRAD**

KONCESIONAR: **EKOVAAT d.o.o.**

EKOVAAT d.o.o.  
Pavla Dževera 6  
70260 Mirkonjić Grad  
Republika Srpska  
Bosna i Hercegovina

[ekovat@teol.net](mailto:ekovat@teol.net)

+ 43 66 44 132 858 (A)

+387 65 646 325 (BIH)



## 1. LOKACIJA



Država: *Bosna i Hercegovina*  
Entitet: *Republika Srpska*  
Opština: *Mrkonjić Grad*

*Banja Luka* 56 km  
*Sarajevo* 186 km  
*Zagreb* 242 km  
*Beograd* 387 km

### Projekti:

1. MHE MEDNA-SKLOP 0,89 MW
2. MHE SOKOČNICA 0,75 MW
3. MHE PONOR 9,99 MW

### 5.1. TEHNIČKI POKAZATELJI

Naziv elektrane	Tip postrojenja	$Q_i$	$H_{br}$	$H_n$	$P_i$	$E_{br}$	KGV	KDV	Dokumentacija
		$m^3/s$	$m$	$m$	MW	GWh	m.n.m.	m.n.m.	
MHE Sokočnica	protočno	0,9	106,8	102	0,750	3,426	712,25	605,45	Izvedbeni projekat
MHE Medna-Sklop	protočno	1,6	70,2	68	0,890	4,364	423,00	352,80	Izvedbeni projekat
MHE Ponor	protočno	2,6	495,3	493,5	9,99	53,337	727,30	232,00	Studija izvodljivosti

EKOVA T d.o.o. Pavla Dževera 6, 70260 Mrkonjić Grad, RS – Bosna i Hercegovina

[ekovat@teol.net](mailto:ekovat@teol.net) +43 66 44 132 858 (A) +387 65 646 325 (BIH)