

Ytteråa kraftverk, hoveddata		
KRAFTVERK		
Inntak	moh.	64
Magasinvolum	m ³	4000
Avløp	moh.	2
Lengde på berørt elvestrekning	m	800
Brutto fallhøyde	m	62
Midlere energiekvivalent	kWh/m ³	0,14
Slukeevne, maks	m ³ /s	4,4
Slukeevne, min	m ³ /s	0,22
Planlagt minstevannføring, sommer	m ³ /s	0,209
Planlagt minstevannføring, vinter	m ³ /s	0,086
Tilløpsrør, diameter	mm	1300
Tilløpsrør, lengde	m	430
Sjakt, lengde	m	370
Installert effekt, maks	MW	2,3
Brukstid	timer	2900
PRODUKSJON		
Produksjon, vinter (1/10 – 30/4)	GWh	2,5
Produksjon, sommer (1/5 – 30/9)	GWh	4,1
Produksjon, årlig middel	GWh	6,6
ØKONOMI		
Utbyggingskostnad	mill.kr	32,5
Utbygningspris	kr/kWh	4,92