

**Obiectiv:**

Baraj Dridu-Priza Mostiștea

**SPECIFICAȚIE DE CABLURI GOSPODĂRIE DE CABLURI JOASĂ TENSIUNE ȘI  
CIRCUITE SECUNDARE**

Nr. crt.	Simbol/ Circuit/ Denumire	Caracteristici tehnice (*)	Cant. (m)	Tip / Furnizor de referință	Obs.
<b>Cabluri de energie 1kV</b>					
1	Cablu de energie 1kV cu conductoare din Cu	- $U_0/U=0,6/1kV$ - cu întârziere mărită la propagarea flăcării; - secțiune cablu <b>4x6mm<sup>2</sup></b>		<b>CYAbY-F</b> ICME-ECAB București IPROEB Bistrița	
2	Cablu de energie 1kV cu conductoare din Cu	- $U_0/U=0,6/1kV$ - cu întârziere mărită la propagarea flăcării; - secțiune cablu <b>4x4mm<sup>2</sup></b>		<b>CYAbY-F</b> ICME-ECAB București IPROEB Bistrița	
<b>Cabluri de circuite secundare</b>					
1	Cablu circ. secundare, semnaliz. 1kV cu conductoare din Cu	$U_0/U=0,6/1kV$ - cu întârziere mărită la propagarea flăcării; -armat - secțiune cablu <b>12x2,5mm<sup>2</sup></b>		<b>CSYAbY-F</b> ICME-ECAB București IPROEB Bistrița	

**NOTĂ:**

- (\*) Secțiunile cablurilor sunt orientative. Secțiunile reale se vor stabili pe baza breviarelor de calcul.
- Cantitățile pe tipodimensiuni vor rezulta în urma stabilirii traseelor cablurilor și efectuării măsurărilor în amplasament.