



NR. _____ / _____

Rezultatele selecției dosarelor de înscriere depuse de către candidați la concursul ce va avea loc în data de 9 august 2018 pentru ocuparea postului vacant de execuție de artist instrumentist -contrabas, grad profesional I, din cadrul Centrului Județean de Cultură Dâmbovița

Comisia de concurs constituită prin Dispoziția managerului Centrului Județean de Cultură Dâmbovița nr. 326/20.07.2018, având în vedere prevederile art. 3, art. 6, art. 19, alin (2), alin. (3) și art. 20 din Anexa la H.G. nr. 286/2011 pentru aprobarea Regulamentului - cadru privind stabilirea principiilor generale de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzător funcțiilor contractuale și a criteriilor de promovare în grade sau trepte profesionale imediat superioare a personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, cu modificări și completări ulterioare, în urma analizei dosarului de înscriere depus de către candidat la concursul pentru ocuparea postului de artist instrumentist - contrabas, comunică următoarele rezultate:

Nr. crt.	Nume și prenume candidat	Admis /Respins	Motivul respingerii
1.	Petrovici Radu	Respins	Dosar incomplet

- Candidatul nemulțumit de rezultatul obținut la selecția dosarului poate formula contestație în termen de maximum 1 zi lucrătoare de la data afișării rezultatului selecției dosarelor, la secretarul comisiei de soluționare a contestațiilor. Comisia de soluționare a contestațiilor va verifica îndeplinirea de către candidatul contestatar a condițiilor pentru participare la concurs în termen de maximum o zi lucrătoare de la expirarea termenului de depunere a contestațiilor și va comunica rezultatul contestației prin afișare la sediul instituției și pe pagina de internet imediat după soluționarea contestației.
- Afișat astăzi, 02.08.2018, ora 16.00, la sediul Centrului Județean de Cultură Dâmbovița, din Târgoviște, str. Al. I. Cuza, nr. 15 precum și pe site-ul instituției, www. cjcd.ro, la secțiunea ”Anunțuri”.

Secretar comisie,
Carmen Elena Voica