



Nr. 4103 Exemplar unic.
/PDHD/03.11.2020

Director
Penitenciarul DEVA

TABEL NOMINAL

cuprinzând candidații înscriși la concursul pentru ocuparea, din sursă internă, a unui număr de **1 post vacant de ofițer execuție în cadrul sectorului economico-administrativ (1 post ofițer achiziții publice)** la Penitenciarul Deva care au/nu au dosarul complet și îndeplinesc/nu îndeplinesc condițiile de participare la concurs, cu excepția condițiilor „apt” psihologic și „apt” medical

În urma verificării dosarelor de concurs ale candidaților înscriși la Penitenciarul Deva pentru ocuparea unui număr de **1 post vacant de ofițer execuție în cadrul sectorului economico-administrativ (1 post ofițer achiziții publice)** din punct de vedere al existenței documentației complete și al îndeplinirii condițiilor de participare la concurs, cu excepția condițiilor "apt" psihologic și "apt" medical, conform Ordinului ministrului justiției nr. 3065/C/2020, s-au stabilit următoarele rezultate:

Nr. Crt.	Cod unic de identificare	Rezultatul verificării ADMIS/ RESPINS	Observații
1.	PDHDA 101	ADMIS	Dosar complet
2.	PDHDA 102	ADMIS	Dosar complet
3.	PDHDA 103	ADMIS	Dosar complet
4.	PDHDA 104	ADMIS	Dosar complet
5.	PDHDA 105	ADMIS	Dosar complet
6.	PDHDA 106	ADMIS	Dosar complet
7.	PDHDA 107	ADMIS	Dosar complet
8.	PDHDA 108	ADMIS	Dosar complet
9.	PDHDA 109	ADMIS	Dosar complet

Candidații pot contesta rezultatul verificării dosarelor în termen de o zi lucrătoare de la data afișării, respectiv în ziua de **04.11.2020 până la ora 16⁰⁰**.

Contestațiile se depun/se transmit la structura de resurse umane din cadrul Penitenciarului Deva.

Contestațiile se soluționează de către structura de resurse umane din cadrul Penitenciarului Deva și se afișează pe site-ul Administrației Naționale a Penitenciarelor și al unității, în termen de o zi lucrătoare de la data expirării termenului de depunere.

Întocmit,
Șef Birou Resurse Umane și Formare Profesională
Penitenciarul Deva

Comisia de verificare a dosarelor:

1. _____ (semnătura)
2. _____ (semnătura)