



Proces - Verbal evaluare și selecție a dosarelor de concurs

Încheiat astăzi: 06.12.2024

Anunțul de selecție a personalului a fost publicat pe site-ul instituției, www.rosa.ro, la avizierul ROSA și pe site-ul de specialitate jobs.mcid.gov.ro la data de 02.12.2024

Termenul limită pentru depunerea dosarelor a fost 05.12.2024.

Comisia de concurs pentru ocuparea posturilor de Responsabil IT în cadrul proiectului cu titlul **Reaching Excellence in Hyperspectral Remote Sensing**, numită prin Decizia Directorului general nr. 285/04.12.2024, a procedat la selecția și evaluarea dosarelor de concurs.

1 candidat a depus documentele în termenul prevăzut în anunțul de selecție.

În etapa de verificare administrativă, documentele solicitate au fost verificate și analizate, iar comisia de concurs a constatat următoarele:

- Candidatul având cod dosar 1203/EXPERT/05.12.2024 a fost declarat ADMIS/
RESPINS

În etapa de evaluare a dosarelor, candidații declarați ADMIS în etapa de verificare administrativă au obținut următoarele punctaje finale, calculate ca medie a punctajelor acordate de către membrii comisiei:

Nr. Crt.	Cod dosar	Punctaj			Punctaj final
		Președinte	Membru 1	Membru 2	
1.	1203/EXPERT/ 05.12.2024	100	100	100	100

Contestațiile cu privire la rezultatul selecției dosarelor de concurs pot fi depuse în data de 10.12.2024, până la ora 15:00, la sediul ROSA din str. Mendeleev, nr. 21-25, Sector 1, București, sau la adresa de e-mail rosa-hq@rosa.ro. Alte informații pot fi obținute la telefon 021.3168722.

Contestația transmisă prin poștă electronică trebuie semnată de către contestatar utilizând semnătura electronică avansată sau calificată. De asemenea, transmiterea documentelor prin poștă electronică se realizează în format .pdf cu volum maxim de 1 MB, documentele fiind acceptate doar în formă lizibilă și să nu existe informații sub formă de link în corpul e-mail-ului.

NOTĂ: Originalul documentului semnat se regăsește la sediul Agenției Spațiale Române, str. Mendeleev, nr 21-25, Sector 1, București