



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ
ARGES-VEDEA
SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR ILFOV-BUCUREȘTI



Cod F-RU-102

Anexa nr.22



Director S.G.A. Ilfov București
Alexandru POPESCU

ANUNȚ,

privind rezultatele finale obținute la concursul/examenul organizat în data de 25.07.2022 proba scrisă și 28.07.2022 proba interviu, pentru ocuparea a 1 post de INGINER-SERVICIUL EXPOATARE LUCRĂRI- Administrația Bazinală de Apă Argeș – Vedea - S.G.A. Ilfov București.

Nr. Crt	Numele și prenumele	Punctaj proba scrisă	Punctaj proba interviu	Total punctaj	Rezultat final Admis/Respins
1.	Dosar nr.8262/07.07.2022	80	89	84,5	ADMIS

Conform HG286/2011-actualizată: alin(1)"Candidații declarați admiși la concursul de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzătoare unei funcții contractuale sunt obligați să se prezinte la post în termen de maximum 15 zile calendaristice de la data afișării".

Prin excepție de la prevederile alin. (1), în urma formulării unei cereri scrise și temeinic motivate, candidatul declarat «admis» la concurs poate solicita, în termen de 3 zile lucrătoare de la afișarea rezultatului concursului, un termen ulterior de prezentare la post, care nu poate depăși 20 de zile lucrătoare de la data afișării rezultatului concursului pentru funcțiile de execuție și 45 de zile lucrătoare de la data afișării rezultatului concursului pentru funcțiile de conducere. (4) În cazul neprezentării la post la termenul stabilit la alin.(1) și în lipsa unei înștiințări potrivit alin.(2), postul este declarat vacant, urmând să se comunice candidatului care a obținut nota finală imediat inferioară posibilitatea de a ocupa postul respectiv.

Candidatul admis se va adresa serviciului Resurse Umane din cadrul S.G.A. Ilfov București, în termenul prevăzut mai sus, persoana de contact doamna Niță Florentina, telefon 021 3182229, email, florentina. nita@daav.rowater.ro.

Președinte supleant al comisiei de concurs,

VOICU Claudiu Sebastian



Secretarul comisiei de concurs,

MITRIȘ Gabriela

