



DIRECTOR  
STĂNCULESCU Victor - George



### ANUNȚ

privind rezultatele finale obținute la concursul organizat în data de 23.12.2020 **proba scrisă** și 29.12.2020 **proba interviu**, pentru ocuparea postului vacant corespunzător funcției contractuale de execuție, pe perioadă nedeterminată de **Inginer** din cadrul **Administrației Bazinale de Apă Olt – Compartiment Unitatea de Implementare a Proiectelor**

Nr. crt.	Numele și Prenumele Candidatului	Punctaj probă scrisă	Punctaj probă interviu	Total punctaj	Rezultat final Admis/Respins
1.	BÎZÎC ȘTEFAN	83,33	93,33	<b>88,33</b>	<b>ADMIS</b>

Conform H.G. 286/2011 (actualizată): Art. 40, alin. (1) "Candidații declarați admiși la concursul de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzător unei funcții contractuale sunt obligați să se prezinte la post în termen de maximum 15 zile calendaristice de la afișării" și alin. (2) "Prin excepție de la prevederile art. (1), în urma formulării unei cereri scrise și temeinic motivate, candidatul declarant *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."

Candidatul admis se va adresa Serviciului Resurse Umane, Relații cu Publicul și Administrativ, în termenul prevăzut mai sus, persoana de contact Donțu Ivona Maria, telefon 0250/739881, int. 118/119, e-mail: ivona.dontu@dao.rowater.ro.

În cazul neprezentării la post la termenul stabilit, postul va fi declarat vacant, urmând să se comunice candidatului care a obținut nota finală imediat inferioară posibilitatea de a ocupa postul respectiv.

**Președinte comisie concurs,**  
Director Tehnic E.M.I.I. ing. BĂLOI Ion

**Secretar comisie concurs,**  
Specialist RU DONȚU Ivona

R.U.R.P.-A. nr. 5829/CT/30.12.2020  
e-mail: corina.tosu@dao.rowater.ro