



Nr.3579/24.08.2022

### PROCES VERBAL FINAL

**cu ocazia desfasurarii concursului de recrutare pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată a funcției contractuale de executie, sofer microbuz scolar din cadrul U.A.T Comuna Drăganu**

Membrii comisiei de concurs numiti prin Dispoziția nr.72/2022 emisă de Primarul comunei Drăganu s-au întrunit pentru concursul de recrutare pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată a funcției contractuale de executie, sofer microbuz scolar din cadrul U.A.T Comuna Drăganu;

Examenul a fost organizat cu respectarea prevederilor 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*

La examen s-a prezentat domnul PREDĂ DORU.

Prima etapa a examenului, respectiv selectarea dosarelor de înscriere a fost efectuată în data de 18.08.2022, iar rezultatul selectiei se găsește în Procesul verbal nr.3524/18.08.2022.

Modul de organizare a probei scrise și rezultatele acestei probe sunt consemnate la finalizarea lucrărilor scrise în Procesul-verbal nr.3577/24.08.2022 și în anexa nr.1 a acestuia.

La proba de interviu membrii comisiei de concurs au pus întrebări candidatului promovat pentru aceasta probă, răspunsurile fiind consemnate în anexa la Procesul-verbal nr.3578/24.08.2022.

Situația punctajelor finale după susținerea probei scrise și interviu este prezentată în tabelul următor :

Nr. crt.	Numele și Prenumele candidatului	Punctajul obținut la proba scrisă	Punctajul obținut la proba orală	Punctaj final	Mentiu
1.	PREDĂ DORU	77	65	71	ADMIS

Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces-verbal.

#### **COMISIA DE CONCURS:**

MĂLDĂREANU MARIUS-CRISTIAN – manager transport – presedinte

GROZEA NICOLAE-viceprimar-membru

NICA ALIN-consilier-membru

RADU MARIA-CARMEN secretarul general UAT Comuna Drăganu – secretar