

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ GALAȚI

AVIZ FINAL
Nr. 755 din 10.05.2022

În temeiul art. 9 alin. (1) din Legea nr. 17/2014 privind unele măsuri de reglementare a vânzării terenurilor agricole situate în extravilan și de modificare a Legii nr. 268/2001 privind privatizarea societăților ce dețin în administrare terenuri proprietate public și privată a statului cu destinație agricolă și înființarea Agenției Domeniilor Statului, cu modificările și completările ulterioare, având în vedere oferta de vânzare depusă de:

BOCĂNEALĂ FROSICA, CNP [redacted] domiciliată în comuna [redacted] sat [redacted] [redacted] act de identitate CI, seria [redacted] eliberat de SPCLEP [redacted] la data [redacted] în calitate de vânzător și înregistrată la primărie cu nr. 13 din 21.02.2022, ca urmare a verificării modului de respectare a procedurii prevăzute de lege privind exercitarea dreptului de preempțiune, se emite

AVIZ FINAL

În vederea încheierii contractului de vânzare-cumpărare în formă autentică de către notarul public sau pronunțării de către instanță a unei hotărâri judecătorești care ține locul contractului de vânzare, pentru **D. NICU SRL**, în calitate de preemtor rang II (arendas al terenului agricol supus vânzării), CU [redacted] [redacted] cu sediul social în municipiul [redacted] str. [redacted], nr. [redacted] jud. [redacted], reprezentată de **DĂNĂILĂ NICU** în calitate de asociat-administrator, CNP [redacted] domiciliată în municipiul [redacted] județul G [redacted] act de identitate CI seria [redacted] eliberat de SPCLEP [redacted] la data [redacted] ales de vânzător pentru cumpărarea terenului agricol situat în extravilanul localității REDIU, tarlăua 8, parcela 30/19, județul Galați, identificat cu număr cadastral 104933, înscris în cartea funciară nr.104933, a localității REDIU, în următoarele condiții:

- suprafața de teren agricol(arabil) care face obiectul vânzării: 0,50 hectare;
- prețul de vânzare 9500 lei.

Director executiv,
ing. Doina RAGEA

