



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE
DIRECTIA PENTRU AGRICULTURA A JUDETULUI SIBIU
Serviciul implementarea politicilor, strategiilor în
agricultură și industrie alimentară, consultanță agricolă și
formare profesională

COMPARTIMENTUL IMPLEMENTAREA POLITICILOR ȘI STRATEGIILOR ÎN AGRICULTURĂ

AVIZ FINAL

Nr. **2079/266** din **13.4.2021**

În temeiul art.9 și 10 din Legea nr.17/2014 privind unele măsuri de reglementare a vânzării-cumpărării terenurilor agricole situate în extravilan și de modificare a Legii nr. 268/2001 privind privatizarea societăților comerciale ce dețin în administrare terenuri proprietate publică și privată a statului cu destinație agricolă și înființarea Agenției Domeniilor Statului, cu modificările ulterioare, având în vedere oferta de vânzare depusă de:

CISMARESCU ALEXANDRU Loc. **SIBIU** Jud. **SIBIU**

CISMARESCU IRIS GABRIELA Loc. **SIBIU** Jud. **SIBIU**

prin imputernicit: **COTOARĂ BUCUR DANIEL IOAN**, nr si data imputernicire: **2308/21.11.2018**, adresa: Sat **CORNĂȚEL (Com. ROȘIA), JUD.SIBIU**

înregistrata la Primăria **ROSIA** județul Sibiu, cu nr. **13** din **29.01.2021**, 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

COTOARA BUCUR DUMITRU in calitate de preemptor: RANG III

ales de vanzator in calitate de potential cumparator al terenului agricol situat in extravilanul localitatii **ROSIA** tarlăua **110**, parcela **2336/9/1**, jud. Sibiu, identificat cu numar cadastral **109917** in scris in cartea funciara nr. **109917** a localitatii **ROSIA**, in urmatoarele conditii:

- suprafata de teren agricol care face obiectul vanzarii - **0,4871** hectare

- pretul de vanzare - **2283** lei **DOUAMIIDOUASUTEOPTZECISITREILEI**

Director executiv,
Ing. **GEORGETA IRIMIE**