



<p>REPUBLICA MOLDOVA Raionul Criuleni Primăria Comunei Miclești 4831 raionul Criuleni, comuna Miclești Cod fiscal 1007601009495 Tel: (248)-36-236, 36-238</p>			<p>REPUBLIC OF MOLDOVA Criuleni District Miclesti Commune City Hall 4831 Criuleni District, Miclesti Commune Fiscal Code 1007601009495 Tel: (248)-36-236, 36-238</p>
---	--	--	--

**Decizia nr.5/3
din 29 mai 2026**

Cu privire la corectarea erorilor în titlul de proprietate

În temeiul art.14, alin.2, lit.b), art.19, alin.4 și art.17, alin.3 al Legii privind administrația publică locală nr.436-XVI din 28.12.2006; art.55¹ din Legea cadastrului bunurilor imobile nr.1543 din 25.02.1998; Hotărârea Guvernului nr.1518 din 17.12.2003; în baza cererii cet. _____, a procesului verbal al consultărilor publice și a avizului comisiei de specialitate relații funciare și cadastru, agricultură și industrie; consiliul comunal Miclești

Decide:

5/3.1. Se aprobă corectarea erorilor comise în procesul transmiterii în proprietate a terenurilor depistate în titlul de autentificare a dreptului deținătorului de teren ce nu corespund cu datele din actele de identitate și anume:

- Se substituie în titlurile de proprietate cu nr. cadastrale 3143113.399.3143111.424, 3143111.027 și 3143110.027 sintagma _____ cu sintagma _____,
- Se solicită SCT Criuleni să opereze modificările de rigoare în Registrul Bunurilor Imobile proprietarului _____, a.n. _____ c/p _____

5/3.2. Controlul executării prezentei decizii se pune pe seama primarului comunei Miclești, d-lui Iurie Buga.

5/3.3. Prezenta decizie intră în vigoare la data includerii în Registrul de stat al actelor locale și poate fi contestată în Judecătoria Criuleni(sediul Central) cu sediul or.Criuleni, str.31 august, nr.70, în termen de 30 de zile de la data comunicării, potrivit prevederilor Codului administrativ al Republicii Moldova nr.166/2018.

Total consilieri-11, prezenți-10

Au votat: pro-10, contra-0, abținuți-0

Președintele ședinței

Secretarul consiliului



Homițchi Olesea

Rabei Andrei