



**REPUBLICA MOLDOVA**  
**CONSILIUL SĂTESC RĂUȚEL**

MD-5945 str. Ștefan cel Mare și Sfânt, 143, s. Răuțel, Fălești  
Tel: 025910212; e-mail: [primaria.rautel@apl.gov.md](mailto:primaria.rautel@apl.gov.md)  
[www.primaria-rautel.md](http://www.primaria-rautel.md)

**Din 20.03.2024**

**DECIZIE Nr. 1/10**

**s. Răuțel**

*Cu privire la actualizarea hotarului  
intravilanului s. Răuțel*

În temeiul art. 10 Cod nr. 828/1991 funciar, art. 14 al Legii nr. 436/2006 privind administrația publică locală, art. 15<sup>1</sup> din Legea nr. 1543/1998 cadastrului bunurilor imobile, Legea nr. 151/2017 cu privire la sistemul de adrese, HG nr. 1518/2003 privind crearea sistemului informațional automatizat "Registrul de stat al unităților administrativ-teritoriale și al străzilor din localitățile de pe teritoriul Republicii Moldova", pct. 31-38 din Instrucțiunea privind stabilirea hotarelor unităților administrativ-teritoriale și a hotarelor intravilanului localității, aprobate prin ordinul ARFC nr. 109/2016, dosarului de actualizare a hotarului intravilanului satului Răuțel, Fălești, elaborat de I.P. "Cadastru Bunurilor Imobile", Direcția Generală Cadastru și Resurse Informaționale Cadastrale,

**CONSILIUL SĂTESC**

**DECIDE:**

1. Se aprobă materialele de actualizare a hotarelor intravilanului satului Răuțel, raionul Fălești cu suprafața totală de **261,4386 ha**, conform planului anexat.
2. Primarul s. Răuțel, Istrati Tudor, va perfecta în modul stabilit și va prezenta I.P. Cadastru Bunurilor Imobile la Agenția Geodezie, Cartografie și Cadastru dosarul de actualizare a hotarului intravilanului s. Răuțel pentru înregistrare în Registrul de Stat a Unităților administrativ-teritoriale și al adreselor.
3. Se abrogă decizia Consiliului sătesc Răuțel nr. 3/3 din 10.12.2020 Cu privire la aprobarea hotarului intravilanului UAT Răuțel
4. Controlul executării prezentei decizii se pune în sarcina Comisiei pentru infrastructură și protecția mediului

Președintele ședinței

Ghennadi Gorea

Secretar al Consiliului sătesc

Viorica Tcaciuc