



2020. 12. 21.

ECSENY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

SAJTÓKÖZLEMÉNY

MEGÚJULT KÜLTERÜLETI UTAK

Három település összefogásának eredményeként olyan földutak állapota javult meg az elmúlt hónapokban, melyek korábban használhatatlanok voltak esős időben. Ecseny, Polány és Somogyesztli az Európai Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Alap pályázati kiírásán nyert több mint 90 millió forintot mezőgazdasági útjaik rendbetételére.

A burkolat nélküli földutak sok bosszúságot okoztak a mezőgazdasági területek tulajdonosainak: esőzéskor a vízvezetés hiánya miatt járhatatlan sártengerré vált a terület. Az elmúlt év során azonban kivágták az akadályozó fákat, kiemelték a tuskókat, letermelték a humuszréteget, földtükroket készítettek az új útnak, és mellette árkokat alakítottak ki. A tükörbe zúzott kő került, kétoldalt padka készült.

Összesen csaknem 6 kilométer önkormányzati tulajdonú külterületi út felújítása és stabilizálása valósult meg a projekt keretében. Ebből egy rövid szakasz Ecsenyben található, a nagyobb részt azonban a Polány és Somogyesztli közötti mezőgazdasági út jelenti. A támogatásnak köszönhetően olyan erőgépeket és tartozékokat is vásárolhattak, melyek az önkormányzati tulajdonú vagy önkormányzati vagyonkezelésben lévő utak karbantartását biztosítja. A beszerzett eszközöket Ecseny, Polány és Somogyesztli község önkormányzatai közösen használják majd egy üzemeltetési megállapodás szerint, s a gépek kezeléséhez traktorost alkalmaznak a jövőben.

A VP6-7.2.1-7.4.1.2-16 kódszámú, Külterületi helyi közutak fejlesztése, önkormányzati utak kezeléséhez, állapotjavításához, karbantartásához szükséges erő- és munkagépek beszerzése című felhívás kedvezményezettje Ecseny Község Önkormányzata. Az elnyert támogatás mértéke 90 %, összege br. 93 586 277 Ft. A településekre jutó támogatás: Ecseny 18 962 240 Ft, Polány 30 834 803 Ft, Somogyesztli 43 789 234 Ft. Az önerő 11 981 455 Ft, melyet az önkormányzatok közösen viseltek.

A projekt az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap (EMVA) és a hazai központi költségvetési előirányzat támogatásával valósult meg.