

<b>Naslov projekta</b>	Trajnostni projekt za obnovo vodnih virov in podporo kmetijstvu v Cantemiru
<b>Začetek – konec</b>	januar 2025 – december 2027
<b>Vrednost projekta</b>	822.025,25 EUR
<b>(So)financiranje RS</b>	616.518,75 EUR
<b>Država prejemnica/ prejemnik donacije</b>	Moldavija/Mesto Cantemir
<b>Izvajalec projekta</b>	SRL "Enable Solutions", Consec Consulting SRL, Culicovschi Ghenadie, SRL "OxyPlus", ONG "Alianta pentru Eficienta Energetica si Regenerabile, SRL GEOCONSTRUCT, SC "TECHNOGREEN" SRL, SRL "DECORSTONE", SRL "TORECO"
<b>Vsebinsko področje po OECD klasifikaciji</b>	CRS CODE 41020
<b>Opis projekta</b>	<p>V moldavski regiji Cantemir se prebivalci soočajo z resnimi težavami pri oskrbi z varno pitno vodo in zanesljivimi vodnimi viri za kmetijstvo. Podnebne spremembe so v zadnjih letih povzročile pogostejše suše in poplave, kar dodatno obremenjuje lokalno okolje. Osrednji vodni vir – jezero v Cantemirju – je močno degradiran in onesnažen s sedimenti, bakterijami ter kemikalijami, infrastruktura za filtracijo in distribucijo pa je zastarela in neučinkovita. Posledice pomanjkanja stabilnih vodnih virov prizadenejo skoraj 5.000 prebivalcev, med njimi 636 gospodinjstev in 1.300 stanovanj, hkrati pa neposredno ogrožajo lokalne kmete, katerih pridelava je odvisna od namakanja. Če problem ne bo rešen, se bodo zdravstvena tveganja, gospodarska negotovost in okoljske degradacije v regiji še poglobile.</p> <p>Projekt je zasnovan kot celovit odgovor na te izzive. Osredotoča se na obnovo lokalnega jezera s čiščenjem sedimentov in vzpostavitvijo sistema za filtracijo in aeracijo, kar bo izboljšalo kakovost vode. Zgrajeni bodo rezervoarji za zbiranje deževnice in namakalni sistem za 20 hektarjev zemljišč, s čimer bo okrepljena lokalna kmetijska proizvodnja. Projekt vključuje tudi namestitev sončnih celic, ki bodo letno proizvedle več kot 52.000 kWh energije ter zmanjšale emisije CO<sub>2</sub>, in ureditev sedmih hektarjev zelenih površin ob jezeru. Poleg infrastrukturnih izboljšav bo izveden izobraževalni program za 100 kmetov ter ozaveščanje 500 članov skupnosti o trajnostni rabi naravnih virov. Na ta način projekt ne le izboljšuje kakovost življenja in povečuje odpornost prebivalcev na podnebne spremembe, temveč tudi spodbuja dolgoročno trajnostni razvoj Cantemirja.</p>
<b>Stanje projekta</b>	Projekt je v izvajanju.