

2. Nyílt Pályázati Felhívás	
Projekt kód	ROHU-208
Projekt cím	AQUALITY A határokon átnyúló folyók minőségirányításának javítása: Criş (Körös), Mures (Maros) and Tisza (Tisza)
Prioritás tengely	1 – Közös védekezés valamint a közös értékek és források hatékony felhasználása
Beruházási prioritás	6/b Befektetés a vízágazatba az uniós környezetvédelmi vívmányok követelményeinek való megfelelés és a tagállamok által azonosított igények kielégítése érdekében, amelyek túlmutatnak ezen követelményeken
Megvalósítási időszak	58 hónap (2018. december 1 – 2023. szeptember 30.)
Célkitűzés	A projekt átfogó célja, "A határon átnyúló Criş (Körös), Mures (Maros) és Tisa (Tisza) folyók minőségirányításának javítása", mely a program "A határokon átnyúló folyók és felszín alatti vizek minőségirányításának javítása" című célkitűzéséhez kapcsolódik, az ágazatba történő beruházások révén, annak érdekében, hogy megfeleljenek az Unió környezetvédelmi követelményeinek, és a tagállamok által beazonosított igényeknek, olyan beruházások érdekében, melyek túlmutatnak az Uniós követelményeken.
Partnerség	Vezető kedvezményezett: LB: Aradi Vízművek (Románia)
	Projekt kedvezményezett: PP2: Szegedi Vízmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság (Magyarország) PP3: Algyő Nagyközség Önkormányzata (Magyarország)
TELJES költségvetés	Teljes 4.060.327,24 euró, melyből 2.549.744,47 euró ERFA támogatás

<p>Összefoglaló</p>	<p>Az ROHU-208 projekt célja a kutatási tevékenységek fejlesztése és a szennyvízberendezések fejlesztése.</p> <p>A projekt fő tevékenységei a következők:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Építési munkálatok, berendezések beszerzése a lipovai tisztító számára • Berendezések beszerzése technológiai objektumokhoz a Jenői (Ineu) tisztítótelepen • Építési munkák és berendezések beszerzése a Gurahont tisztítótelepen • Technológiai objektumokhoz felszerelés beszerzése az aradi tisztítótelep számára • A medence rekonstrukciója az algyői üzemben a strukturális stabilitás biztosítása érdekében, a projekt keretében vásárolt új keverők és szivattyúk telepítése és üzemeltetése érdekében • IT, laboratóriumi berendezések és 1 jármű vásárlása az Ineu, Gurahont, Lipova és Arad szennyvíztisztító telepekhez • Berendezések beszerzése a korszerűsített algyői szennyvíztisztítóhoz • Berendezések vásárlása a modernizált szegedi szennyvíztisztítóhoz <p>A program Eredmény mutatója a „6/b - A beavatkozások által pozitívan érintett mérési pontok száma (a projekt befejezése után)”.</p> <p>A ROHU – 208 projekt által 6 mérési pontot érintenek pozitívan a beavatkozások.</p>
<p>Főbb eredmények</p>	<p>A projekt fő eredménye a kibocsátott szennyvíz minőségének javítása 6 mérési ponton:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a "Hydro Ineu Station" mérési pont • a "Radna / Lipova" mérési pont • a "Zadareni" mérési pont • a "Cil" mérési pont

	<ul style="list-style-type: none">• a „Tiszasziget, Államhatár” mérési pont• a „Szeged Tápé, komp” mérőpont
--	--