

2. Nyílt Pályázati Felhívás	
<b>Projekt kód</b>	<b>ROHU-208</b>
<b>Projekt cím</b>	<b>AQUALITY</b>  A határokon átnyúló folyók minőségirányításának javítása:  Criş (Körös), Mures (Maros) and Tisza (Tisza)
<b>Prioritás tengely</b>	1 – Közös védekezés valamint a közös értékek és források hatékony felhasználása
<b>Beruházási prioritás</b>	6/b Befektetés a vízágazatba az uniós környezetvédelmi vívmányok követelményeinek való megfelelés és a tagállamok által azonosított igények kielégítése érdekében, amelyek túlmutatnak ezen követelményeken
<b>Megvalósítási időszak</b>	58 hónap (2018. december 1 – 2023. szeptember 30.)
<b>Célkitűzés</b>	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.
<b>Partnerség</b>	<b>Vezető kedvezményezett:</b> LB: Aradi Vízművek (Románia)
	<b>Projekt kedvezményezett:</b> PP2: Szegedi Vízmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság (Magyarország) PP3: Algyő Nagyközség Önkormányzata (Magyarország)
<b>TELJES költségvetés</b>	Teljes 4.060.327,24 euró, melyből 2.549.744,47 euró ERFA támogatás

<p><b>Összefoglaló</b></p>	<p>Az ROHU-128 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"> <li>• Építési munkálatok, berendezések beszerzése a lipovai tisztító számára</li> <li>• Berendezések beszerzése technológiai objektumokhoz a Jenői (Ineu) tisztítótelepen</li> <li>• Építési munkák és berendezések beszerzése a Gurahont tisztítótelepen</li> <li>• Technológiai objektumokhoz felszerelés beszerzése az aradi tisztítótelep számára</li> <li>• A medence rekonstrukciója az algyői üzemben a strukturális stabilitás biztosítása érdekében, a projekt keretében vásárolt új keverők és szivattyúk telepítése és üzemeltetése érdekében</li> <li>• IT, laboratóriumi berendezések és 1 jármű vásárlása az Ineu, Gurahont, Lipova és Arad szennyvíztisztító telepekhez</li> <li>• Berendezések beszerzése a korszerűsített algyői szennyvíztisztítóhoz</li> <li>• Berendezések vásárlása a modernizált szegedi szennyvíztisztítóhoz</li> </ul> <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><b>Főbb eredmények</b></p>	<p>A projekt fő eredménye a kibocsátott szennyvíz minőségének javítása 6 mérési ponton:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• a "Hydro Ineu Station" mérési pont</li> <li>• a "Radna / Lipova" mérési pont</li> <li>• a "Zadareni" mérési pont</li> <li>• a "Cil" mérési pont</li> </ul>

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