

HU-RO-SCG-1/052
„Távmérő hálózat fejlesztése”



EURÓPAI REGIONÁLIS
ALAP



MAGYAR KORMÁNYZAT
TÁRSFINANSZÍROZÁS

2006. január 12.

Célkitűzések: Az árvízi előrejelzések elkészíthetősége és pontosságának fokozása, az árvízi szükségtározó üzemeltetésének segítése, a folyó hidrológiai vízigényeinek megismerése a Fehér-Körös vízmérce törzsállomásának javításával. Az Élővíz-csatornába bevezetett vízmennyiség mérése, ezáltal a vízfrissítés szabályozásának segítése, a határon átfolyó vízmennyiség szétosztási lehetőségének ismerete a tápcsatornán távjelzéssel működő ultrahangos vízhozammérő berendezés építésével.

Projekt összköltsége: 40.785.300 Ft, ebből saját erő: 2.414.000 Ft.

Projektfelelős: Kendrella János.

2006. szeptember

Az INTERREG III. A támogatásával a projekt megvalósítását három munkaszakaszra terveztük:

1. Tanulmányok és műszaki tervek készítése: 2006. jan. 9–május 8.

A munkacsomagon belül megvalósult:

- Fehér-Körös, Gyula vízmérce törzsállomás rekonstrukciója
- Gyula-Tápcsatorna távjelző ultrahangos vízhozammérő állomás építése és a berendezések beszerzése

megoldandó feladatokhoz a:

- megvalósíthatósági tanulmányok (előkészítő munkaként)
- tenderdokumentációk
- kiviteli tervek készítése.

**2. A megtervezett építmények kivitelezése és a szükséges berendezések beszerzése:
2006. május 9–december 8.**

Ezeknek a feladatoknak ellátására egyszerűsített közbeszerzési eljárás lefolytatásával a kivitelező kijelölésre került, a vállalkozási szerződést megkötöttük vele, a munkahely átadások folyamatban vannak, **rövidesen kezdik a kivitelezést.**