

## A Lebegő Kikötő megvalósításának tiszai műanyag hulladékból Feladatterv

### 1. Előzmények

*A Tisza, Szamos és Bodrog hulladékszennyezése óriási környezet-, és természetvédelmi probléma, ennek felszámolása fontos számunkra. Évente sokkoló mennyiségű hulladék érkezik a folyóinkon, s teríti be ártereinkeket. Az érkező szennyezés nagy része műanyag, aminek a hasznosításának egy újabb lehetőségeként **kikötő pontonok megvalósítására** nyert támogatást a Cigánd Településfejlesztési és Városfejlesztő Nonprofit Kft.*

### 2. A támogatás felhasználásának ismertetése

A kikötőpontonok gyártásához és üzembe helyezéséhez az alábbi tevékenységek megvalósítása és kiadások felmerülése várható:

- A kísérleti kikötőponton megvalósításához kapcsolódóan a tervek, műszaki rajzok adottak.
- Cigánd kikötőponton elkészítése újrafelhasznált tiszai műanyag hulladékból, s ennek megvalósításával kapcsolatosan felmerülő anyagköltség, szakértői díj, valamint a gyártás díja kerül elszámolásra.
- A ponton engedélyeztetése és vízrebocsátása Cigánd térségében engedélyeztetési, vízi munkavégzéssel, szállítással járó költségek felmerülésével jár.
- 2022 augusztusában kerül sor a pontonok ünnepélyes átadása a víziutak és a parti látnivalók között, valamint információs táblával ellátott (tartalomfejlesztés), biztonságos kikötési lehetőséget nyújtó mini-pontonok kialakítása és elhelyezése. Az átadáshoz, a sajtótájékoztató szervezéséhez táblák, plakátok tervezési, gyártási költségei egyéb járulékos költségek elszámolása várható.
- Továbbá a projekt tervezésével, szervezésével, lebonyolításával, elszámolásával, könyvelésével járó költségek merülnek fel a feladat végrehajtása során.
- Szállítási, raktározási díjak elszámolását teszi szükségessé a legyártott kikötők téliesítése, raktározása.
- A feladat végrehajtásához szorosan illeszkedik a lebegő kikötő tervezésének, gyártásának, átadásának, majd használatának mozzanatait bemutató film készítéséhez kapcsolódó kiadások elszámolása is.

A ponton üzemeltetéséért Cigánd Településfejlesztési és Városfejlesztő Nonprofit Kft. a felelős.

A pontonok lebegőképességét a Tiszából kigyűjtött pillepalackok biztosítják, a fedélzetet tiszai hulladékból extrudált, újrahasznosított műanyag deszkák fedik. A lebegő kikötőket rámpa köti össze a parttal. A tájékoztató táblákról kiderül, milyen látnivalók várják a túrázókat a közelben, van-e bolt, szálláslehetőség és kinek a támogatásával készült a kikötő.

### 3. Költségekalkuláció

Ssz.	Megnevezés	Támogatás terhére	Önkormányzati Önerő
1.	1 db Lebegő kikötő létrehozása (fémmegmunkálás, horganyzás, anyagköltség,...)		
2.	Grafika, tartalomfejlesztés		
3.	Sajtókommunikáció		
4.	Engedélyeztetés		
5.	Szállítmányozás		
6.	Vízi munkavégzés, összeszerelés		
7.	Karbantartás		
8.	Projekt koordináció		
9.	Pénzügyi koordináció		
<b>Összesen</b>			

### 4. Ütemezés

2022. március - 2021. augusztus

Lebegő kikötő megvalósítás (fém munkálatok, horganyzás, szállítás, raktározás), engedélyeztetés

Lebegő kikötő szállítása, telepítése, összeszerelése

Lebegő kikötő vízrebocsátása, átadása

2021. augusztus- 2021. október

Lebegő kikötő üzemeltetése, majd téliesítése, projekt lezárása