



JEGYZŐKÖNYV

helyszíni bejárásról

Tárgya: „A Fekete István Mintaprogram keretén belül Hatástanulmányok elkészítése, felmérések, hatásbecslés elvégzése” tárgyú közbeszerzési eljárás

A helyszíni bejárás időpontja: **2015. július 3. 9:00 óra**

Helyszíne: 8622 Szántód, Siófoki út 3.

Jelen vannak: mellékelt jelenléti ív szerint

Vona Márton a Herman Ottó Intézet külső szakértője rövid összefoglalót tartott a Fekete István Mintaprogram háttéréről, valamint tartalmáról.

Kifejtette, hogy a feladat a **Fekete István Mintaprogram** - külső-somogyi fenntartható természeti erőforrás gazdálkodási és biomassza energetikai hasznosítási mintaprogram - projektjeinek előkészítése.

Külső-Somogy aprófalvas településszerkezetű dombvidékének legfontosabb belső erőforrása a **természeti tőke**, amely folyamatosan degradálódik és ésszerű hasznosítása sem megoldott. Jellemző az erózió okozta talajpusztulás, a vízvisszatartás megoldatlansága és a természetközeli élőhelyek fragmentálódása és pusztulása. A biomassza energetikai hasznosításából származó potenciálok szinte teljes mértékben kihasználatlanok.

A mintaprogram be kívánja mutatni a **természeti erőforrásokkal való fenntartható gazdálkodás kialakításának alapeszközait** és azok szoros összekapcsolódását, hiszen a felszíni vizek ökológiai állapotának javítását és a vízvisszatartást szolgáló beavatkozások (hullámterek, vizes élőhelyek, kialakítása, rehabilitációja) nyomán kialakuló természet közeli területek kezelésekor keletkező biomassza hasznosítása fontos megújuló energiaforrás, hasonlóan az erodált domboldalak rehabilitációjához szükséges évelő növénykultúrákhoz. A térségi szintű csapadékvíz visszatartás, vizek helyben tartása hozzájárul a klímaváltozás miatti szélsőséges időjárás hatásainak mérsékléséhez.

A program Külső-Somogy mindkét jellemző térség típusán – a dombságban és a berek területén – bemutatja a fenntartható természeti erőforrás gazdálkodás megoldásait. Ennek megfelelően a dombsági kisvízfolyásokhoz kapcsolódó, vízvisszatartást és vizes élőhely rehabilitációt szolgáló fejlesztésekből és a hozzájuk kapcsolódó biogáz előállító kapacitások kiépítéséből, valamint a Balaton ökológiai állapotát javító berek rehabilitációs fejlesztésekből és a hozzájuk kapcsolódó biomassza (nád) alapú fűtőmű kiépítéséből, **összesen 9 projektből áll**. A programnak kiemelt jelentőséget ad, hogy a projektek egyben a Somogy Megyei Területi Integrált Szakképzési Központ (TISZK) új, bioenergetikus szakképzésének tanüzemi kapacitásait is jelentik majd.

A projektek az alábbiak:

- 1.) Biogáz üzem Törökkoppány
- 2.) Biogáz üzem Tab
- 3.) Biogáz üzem Kaposvár-Toponár
- 4.) Koppány völgyi Élőhely Rehabilitációs Kísérleti Terület vizes élőhelye
- 5.) Fiadi puffer zóna kialakítása
- 6.) Vizes élőhely rehabilitáció (Törökkoppányi körjegyzőség területe)
- 7.) Balatoni berek rehabilitáció Zamárdi



8.) Berek rehabilitáció (Szántód)

9.) Biomassza égetőmű Siófok

A fenti részprojektekből álló mintaprogram képes a környezeti és társadalmi, valamint gazdasági szempontból is fenntartható térségi erőforrás gazdálkodás demonstrálására és mindennek oktatási célú felhasználására is. A projektek gesztorai a helyi önkormányzatokból és civil szervezetekből álló, a kapcsolódó szakoktatási intézmények bevonását megteremtő non-profit, közhasznú gazdasági társaságok.

A 2007-2013-as időszakban történő előkészítést indokolja, hogy a mintaprogram **sokrétű és gondos előkészítést** igényel, ezen felül a szakmai inputok tekintetében is több interdiszciplináris területet (természetvédelem, megújuló energetika, stb) érint. A megvalósíthatósági vizsgálatok fontos elemét képezik a szezonális megfigyelésekre épülő, **így időigényes ökológiai és vízügyi felmérések**, valamint a **területek tulajdonjogi rendezésének rendkívül körülményes eljárásai** (osztatlan közös tulajdoni helyzetek feloldása, stb), amelyek sokszor éven túli időt igényelnek. Ezt követheti csak a tervezés és engedélyezés folyamata, amely - tekintettel az érintett természeti értékekre - szintén hosszú szakhatósági egyeztetést jelent.

Vona Márton kitért arra is, hogy a 2007-2013-as programozási időszakban a KEOP 7.9.0 konstrukció keretében olyan tervek elkészítése a feladat, melyek a 2014-2020-as időszakban valósulhatnak meg egyes operatív programok forrásaiból.

Ajánlatkérő jelezte, hogy a **hatósági engedélyek megszerzése** nem képezi az eljárás tárgyát, az elkészült terveket az Ajánlatkérő nyújtja be engedélyeztetésre. A Herman Ottó Intézet képviselője hozzátette, hogy a nyertes Ajánlattevőnek – az engedélyezési eljárások zárásáig – feladata lesz a rendelkezésre állás, így amennyiben az engedélyezési eljárások során a tervek műszaki tartalmát módosítani szükséges, az az Ajánlattevő feladata.

Tekintettel arra, hogy Külső-Somogy domborzati és talajviszonyai nem optimálisak az iparszerű szántóföldi növénytermesztés számára, társadalmi elszegényedett, ugyanakkor természeti tőkéje jelentős, a megújuló energiatermelés fejlesztését, a talaj és vízkincs, valamint a biodiverzitás védelmét egyaránt szolgáló tájhasználatot megteremtő és a kapcsolódó megújuló energetikai szakoktatást is megújító Fekete István mintaprogram megvalósítása meghatározó **nemzetgazdasági jelentőségű**.

A fentieknek megfelelően a mintaprogram sikerének kulcsa, így a jelen kiírásban foglalt munka - az **élőhely rehabilitációt célzó beavatkozások** (vízviasszatartás, területhasználat módosítás, stb) hatásainak és az élőhely további kezelési irányainak meghatározása, valamint az energetikai létesítmények által okozott hatások széleskörű elemzése – esetében is elengedhetetlen feltétel az elméleti felkészültség és a kellő szakmai és műszaki jogosultságok mellett Ajánlattevő gyakorlati tudásának megléte.

A szűk időkeretben, nagy területen és a későbbi demonstrációs szerep miatt kimagasló alapossággal elvégzendő munka a szakmai és műszaki felkészültség, alkalmasság terén – a vizes élőhelyek, vagyis az itt élő növény és állatfajok, cönológiai, zoológiai szempontok hatásbecslést megalapozó helyszíni vizsgálatai, megfigyelése miatt – speciális adottságokat igényelnek, mivel az adott időkeret az egyes helyszíneken **egyidejű terepmunkákat** tesz szükségessé.

Mivel az időkeret csak az augusztus – november közötti időszakban folytatott vizsgálatokat tesz lehetővé, szükség van az adott élőhelyeken a **tavaszi és korányári aspektusokra**, biotikus tényezőkre vonatkozó terepi vizsgálati adatok korábbi felvételezésekből, terepi munkákból való meglétére.

Ezt követően a helyszínt közelebről is megtekintették a résztvevők, bemutatásra került egy konkrét töltés és csatorna az érintett területen. Elhangzott, hogy a terület (Brettyó) nagy része víz alatt van és a területen sűrű vegetáció lehető fel, Natura területnek minősül. Ez egy alapadottság, amin változtatni



MGC MOLTON GREEN CONSULTING KFT.

H-1053 Budapest, Kossuth Lajos utca 7-9.

tel : +36 (1) 810 1313

fax : +36 (1) 810 1199

www.moltongreen.hu

nem lehet, ennek figyelembevételével szükséges a feladatot elvégezni. A helyszínbemjárás során megtekintett csatorna mellett több olyan csatorna van a területen, melynek nincs közvetlen kapcsolata a Balatonnal, folyamatosan víz alatt van. Amennyiben sok a víz, mesterséges beavatkozás, szivattyúzás szükséges. A területen több kisebb mesterséges töltés van, ahol komolyabb ökológiai átjárókat nem lehet építeni, a domborzat nem egyenletes.

A teljes terület magánterület, osztatlan közös tulajdonban van, ami számos konfliktust eredményezett az elmúlt időben a tulajdonosok és a természetvédelmi hatóságnak való megfelelés között, ugyanis a területet a földtulajdonosok számára is váratlanul a természetvédelmi törvény alá vonta néhány éve a hatóság (NATURA 2000-es terület), s azóta a telkek forgalomképtelenek. Cél, hogy a projekt egy olyan megoldást mutasson fel, ami a tulajdonosok számára és a környezetvédelmi hatóság számára is egyaránt megfelelő.

Érdeklődő gazdasági szereplő kérdésére, miszerint a tulajdonosokkal való kapcsolattartás a nyertes Ajánlattevő feladatát képezi-e elhangzott, hogy ez a folyamat a pályázaton belüli jogi munka keretében kerül rendezésre, így nem képezi az Ajánlattevő feladatát.

Ujhelyi Zsuzsanna, az MGC Consulting Kft. képviselője elmondta, hogy azok, akik letöltik vagy már letöltötték a dokumentációt, a hirdetményben megadott címre (ujhelyi.zsuzsanna@moltongreen.hu) is küldjék meg a regisztráció tényét, Ajánlattevő nevét, címét és elérhetőségét. Jelezte, hogy a kiegészítő tájékoztatás kérésére még van lehetősége Ajánlattevőnek a hirdetményben megadott időpontig.

Tájékoztatta a gazdasági szereplőket, hogy a bemjárásról jegyzőkönyv készül, melyet 5 napon belül megküld az érdeklődő gazdasági szereplők részére.

Tekintettel arra, hogy egyéb kérdés, észrevétel nem volt, Ajánlatkérő képviselője a helyszíni bemjárást 10.45 perckor befejezettnek nyilvánította.

Budapest, 2015. július 7.

Dr. Ujhelyi Zsuzsanna