7. SZÁMÚ ELŐTERJESZTÉS

a Nyugat-dunántúli Regionális Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás Társulási Tanácsának 2015 október 1-i ülésére

Tájékoztató a KEOP-2.3.0/2F-2008 A települési szilárdhulladék-lerakókat érintő térségi szintű rekultivációs program elvégzéséről szóló Részletes Megvalósíthatósági Tanulmányról

Tisztelt Társulási Tanács!

Sopron és térsége Önkormányzati Hulladékgazdálkodási Társulás (9400. Sopron, Fő tér 1.) sikeresen pályázott és valósította meg a KEOP-2.3.0/2F-2008-0006. azonosítóval nyilvántartott projekttel a térségi települési szilárd-hulladéklerakók rekultivációs program I. ütemét.

A rekultivációs programból kimaradt, a projektterületen lévő nagykiterjedésű, részben üzemelő Sopron Harkai úti hulladéklerakó és a Nyugat-dunántúli Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás (9700. Szombathely, Kossuth u. 1-3.) működési területén elhelyezkedő 12 település települési szilárd-hulladéklerakó is, amelyek a tervezés és engedélyeztetés szintjén megfeleltek a kiírás feltételeinek.

A Nyugat-dunántúli régió területén két hulladékgazdálkodási önkormányzati társulás, mint projektgazda a 13 térségi hulladéklerakó rekultivációját a KEOP-2.3.0/2F-2008-0006 számú "Sopron térségi települési szilárdhulladék-lerakók rekultivációja I. ütem" támogatott projekt folytatásaként, együttműködés keretében kívánja megvalósítani és erre vonatkozóan konzorciumi megállapodást kötöttek (2. melléklet).

Az 1. sz. mellékletként csatolt kiegészítő Részletes Megvalósíthatósági Tanulmány vázolja a projekt megvalósítás folyamatát. A kiegészítés megvalósításával a projekt alapvető célja kiteljesedik: a 13 települési hulladéklerakó térségi rekultivációjával a Rába folyó vízgyűjtőjén a természetes vizek védelmi szintje növekszik és további 400 km² területre terjed ki és további 76650 lakost érint közvetlenül, a települési környezetminőség javulásával.

A rekultiválásra kerülő hulladéklerakók az érintett települési önkormányzatok tulajdonában vannak. A projektgazdák rendelkeznek a rekultiváció végrehajtásához előírt, jogerős hatósági engedélyekkel és az engedélyezési tervdokumentációval.

A rekultivációs engedélyek kötelezettjei a Nyugat-dunántúli Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás tagtelepülései közül :

- 1) Alsóújlak Község Önkormányzata 9842 Alsóújlak, Csurgó u. 15/a
- 2) Bozzai Község Önkormányzata 9752 Bozzai, Fő u. 30.
- 3) Duka Község Önkormányzata 9556 Duka, Kossuth L. u. 94.
- 4) Harasztifalu Község Önkormányzata 9784 Harasztifalu, Fő u. 23.
- 5) Kemenespálfa Község Önkormányzata 9544 Kemenespálfa, Damjanich u. 3.
- 6) Kisrákos Község Önkormányzata 9936 Kisrákos, Fő u. 43.
- 7) Ölbő Község Önkormányzata 9621 Ölbő, Fő u. 32.
- 8) Pankasz Község Önkormányzata 9937 Pankasz, Fő u. 64.

- 9) Rum Község Önkormányzata 9766 Rum, Béke u. 22.
- 10) Sajtoskál Község Önkormányzata 9632 Sajtoskál, Petőfi u. 21.
- 11) Szentgotthárd Város Önkormányzata 9970 Szentgotthárd, Széll Kálmán tér 11.
- 12) Torony Község Önkormányzata 9791 Torony, Rohonci u. 6.

A projekt befejezésének határideje : 2015. december hó.

A tervezett beruházás költségeit és tevékenységeit az alábbi táblázat foglalja össze:

Proiekt adatok

Projekt adatok	
A projekt címe (tárgya)	SOPRON-VAS 2015 KONZORCIUM
	HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI
	ÖNKORMÁNYZATI TÁRSULÁSAI MŰKÖDÉSI
	TERÜLETÉN LÉVŐ 13 TÉRSÉGI SZILÁRD-
	HULLADÉKLERAKÓ REKULTIVÁCIÓJA
Projektgazda neve	SOPRON-VAS 2015. Konzorcium
	Konzorciumi vezető: Sopron és térsége
	Önkormányzati Hulladékgazdálkodási Társulás,
	Sopron
	Konzorciumi tag: Nyugat-dunántúli
	Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás,
	Szombathely
Projektgazda székhelye	9400 Sopron, Fő tér 1.
Érintett települések száma	13
Közvetlenül érintett lakosság (fő)	76 649
A projektben rekultiválásra kerülő lerakók	13
száma	
A projektgazda jogosultsága az ÁFA	nem jogosult
visszaigénylésére	
Összes nettó költség	1 098 122 040 Ft
Osszes Hello Kollsey	1 030 122 04011
Összes bruttó költség	1 394 614 991 Ft

A projektben összesen 13 db, 125 436 m² területű hulladéklerakó szerepel, összesen 699 210 m³ mennyiségű hulladékkal borítva.

A hulladéklerakók rekutiválásának módja a tervek és engedélyek szerint: a hulladéktest rendezett állapotának kialakítása az ingatlanon belül, a kialakított hulladéktest felszínén a csapadékvíz bejutásának (és szennyeződésének) megakadályozása a lerakó felszínén kiépített mesterséges anyagú szivárgó és szigetelő rétegek (geodrén, bentonit paplan) kiépítésével, valamint a rendezett és felületi műszaki védelemmel ellátott hulladéklerakó felszínének füvesítése.

10 település hulladéklerakója esetében (Alsóújlak, Bozzai, Duka, Harasztifalu, Kisrákos, Ölbő, Pankasz, Rum, Sajtoskál, Szentgotthárd) a vonatkozó jogszabály szerinti, az egy ütemű rekultivációt, a végleges rekultivációs rétegrend szerint kell kiépíteni.

1 hulladéklerakó kerül felszámolásra (Torony településen) és 1 helyszínen (Kemenespálfa településen) a belterületen lévő, földtani védelem mellett rendezett lerakó talajvíz monitoringját kell kialakítani.

A 13 helyszín közül 6 helyszínen 12 talajvíz monitoring kút kialakítása tervezett. A rekultivált lerakók esetében a depóniagáz hasznosítás műszaki-gazdasági feltételei nem állnak fenn.

A Tanulmányban kidolgozottak értelmében a tervezett rekultivációs munkák a KEOP-2.3.0/2F-2008-0006 kiegészített projekt pénzügyi mutatói alapján megfelelnek a támogathatóság feltételeinek.

A Részletes Megvalósíthatósági Tanulmány a projekt pénzügyi és közgazdasági elemzését, az Intézkedési tervét, a Kommunikációs tervet és a Közbeszerzési/beszerzési tervet tartalmazza.

Szombathely, 2015. szeptember 27.

Tisztelettel:

Társulási Tanács Elnöke

Határozati javaslat:

A Nyugat-dunántúli Regionális Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulási Tanács a KEOP-2.3.0/2F-2008-006 "A települési szilárdhulladék-lerakókat érintő térségi szintű rekultivációs program " elvégzéséről szóló kiegészítő Részletes Megvalósíthatósági Tanulmányt jóváhagyja .

Határidő: 2015

2015. október 1.

Felelős: Illés Végrehajtásáért:

Illés Károly Társulási Tanács Elnök áért: Lakézi Gábor, PIU vezető