1



FEJLESZTÉSI IGÉNY

ADATLAP

|  |  |
| --- | --- |
| 1. A fejlesztési igényt benyújtó konzorcium/tervezett konzorcium vagy települési önkormányzatok jogi személyiséggel rendelkező társulása/tervezett társulása adatai | |
| 1.1. A benyújtó (a konzorcium/tervezett konzorcium vagy a tervezett társulás tekintetében eljáró) települési önkormányzat / jogi személyiséggel rendelkező társulás adatai | |
| Neve | Alsópáhok Község Önkormányzata |
| Törzskönyvi nyilvántartási szám (PIR) | 734400 |
| Székhelye | Zala vármegye, Keszthelyi járás, 8394 Alsópáhok Fő utca 65 |
| Postai címe (ha nem azonos a székhellyel) | 8394 Alsópáhok Fő utca 65 |
| Elérhetősége | *(hivatali kapu)* |
| Hivatalos képviselőjének adatai | Czigány Sándor, polgármester, +36 30 235 3485, polgarmester@alsopahok.hu |
| Kapcsolattartójának adatai | *(A fejlesztési igényt benyújtó kapcsolattartójának neve, beosztása, telefonszáma, e-mail címe)* |
| Adószáma | 15734408-1-20 |
| Társulás esetében a társulás tagjainak száma |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1.2. A társulás/tervezett társulás legalább három fejlesztéssel érintett települési önkormányzat tagjának adatai vagy a konzorcium/tervezett konzorcium további (legalább kettő) tagjának adatai | |
| TAG 1 |  |
| Neve | Felsőpáhok Község Önkormányzata |
| Törzskönyvi nyilvántartási szám (PIR) | 734509 |
| Székhelye | Zala vármegye, Keszthelyi járás, 8395 Felsőpáhok Szent István utca 67 |
| Postai címe (ha nem azonos a székhellyel) | 8395 Felsőpáhok Szent István utca 67 |
| Elérhetősége | *(hivatali kapu)* |
| Hivatalos képviselőjének adatai | Prótár Richárd Krisztián, polgármester, +36 30 536 2929, felsopahok@z-net.hu |
| Kapcsolattartójának adatai | *(A fejlesztési igényt benyújtó kapcsolattartójának neve, beosztása, telefonszáma, e-mail címe)* |
| Adószáma | 15734501-1-20 |
| TAG 2 |  |
| Neve | Szentgyörgyvár Község Önkormányzata |
| Törzskönyvi nyilvántartási szám (PIR) | 435909 |
| Székhelye | Zala vármegye, Keszthelyi járás, 8393 Szentgyörgyvár Kossuth Lajos utca 48. |
| Postai címe (ha nem azonos a székhellyel) | 8393 Szentgyörgyvár Kossuth Lajos utca 48. |
| Elérhetősége | *(hivatali kapu).* |

|  |  |
| --- | --- |
| Hivatalos képviselőjének és kapcsolattartójának adatai | Ádovics István, polgármester, +36 83 353 703, jegyzo@sarmellek.hu |
| Kapcsolattartójának adatai | *(A fejlesztési igényt benyújtó kapcsolattartójának neve, beosztása, telefonszáma, e-mail címe)* |
| Adószáma | 15435903-1-20 |
| TAG 3 |  |
| Neve | Sármellék Község Önkormányzata |
| Törzskönyvi nyilvántartási szám (PIR) | 432524 |
| Székhelye | Zala vármegye, Keszthelyi járás, 8391 Sármellék Dózsa György utca 324. |
| Postai címe (ha nem azonos a székhellyel) | 8391 Sármellék Dózsa György utca 324 |
| Elérhetősége | *(hivatali kapu)* |
| Hivatalos képviselőjének és kapcsolattartójának adatai | Dr. Mismás Biri, polgármester, +36 30 173 3525, polgarmester@sarmellek.hu |
| Kapcsolattartójának adatai | *(A fejlesztési igényt benyújtó kapcsolattartójának neve, beosztása, telefonszáma, e-mail címe)* |
| Adószáma | 15432522-2-20 |

|  |  |
| --- | --- |
| TAG 4 |  |
| Neve | Hévíz Város Önkormányzat |
| Törzskönyvi nyilvántartási szám (PIR) | 734378 |
| Székhelye | Zala vármegye, Keszthelyi járás, 8380, Hévíz Kossuth Lajos utca 1. |
| Postai címe (ha nem azonos a székhellyel) | 8380, Hévíz Kossuth Lajos utca 1. |
| Elérhetősége | *(hivatali kapu)* |
| Hivatalos képviselőjének és kapcsolattartójának adatai | Naszádos Péter, polgármester, +36 83 500 812, naszados.peter@hevizph.hu |
| Kapcsolattartójának adatai | *(A fejlesztési igényt benyújtó kapcsolattartójának neve, beosztása, telefonszáma, e-mail címe)* |
| Adószáma | 15734374-2-20 |

|  |  |
| --- | --- |
| TAG 5 |  |
| Neve | Zalavár Község Önkormányzata |
| Törzskönyvi nyilvántartási szám (PIR) | 435910 |
| Székhelye | Zala vármegye, Keszthelyi járás, 8392 Zalavár Dózsa György utca 1 |
| Postai címe (ha nem azonos a székhellyel) | 8392 Zalavár Dózsa György utca 1 |
| Elérhetősége | *(hivatali kapu)* |

|  |  |
| --- | --- |
| Hivatalos képviselőjének és kapcsolattartójának adatai | Lucz József, polgármester, +36 83 354-001, [hivatal@zalavar.hu](mailto:hivatal@zalavar.hu) |
| Kapcsolattartójának adatai | *(A fejlesztési igényt benyújtó kapcsolattartójának neve, beosztása, telefonszáma, e-mail címe)* |
| Adószáma | 15435910-1-20 |

*A tagok adatainak megadása bővíthető.*

|  |  |
| --- | --- |
| 2. A megvalósítani tervezett fejlesztés/tevékenység alapadatai | |
| Címe (tárgya) | Csapadékvíz-gazdálkodási infrastruktúra fejlesztése a Keszthelyi járás településein |
| Tématerület megnevezése | 1. térségi alapinfrastruktúra és elérhetőség fejlesztés, 2. térségi közszolgáltatások fejlesztés, 3. térségi gazdaságfejlesztés, 4. településüzemeltetés   *(kiválasztással jelölve, több is megjelölhető)* |
| A fejlesztés/tevékenység megkezdésének és befejezésének tervezett dátuma | *Kezdés (Év/hónap/nap) – Befejezés (Év/hónap/nap)* |
| A fejlesztés/tevékenység megvalósításának helyszíne(i) | *település, utca, házszám, helyrajzi szám* |
| A megvalósítás helyszínének tulajdonviszonya | *(Kinek a tulajdonában van a megvalósítás helyszíne?)* |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. A megvalósítani tervezett fejlesztés/tevékenység becsült támogatási igénye | |
| A fejlesztés teljes költsége (Ft): | 78 000 000 FT |
| Az igényelt támogatás összege (Ft) | 78 000 000 FT |
| Saját forrás összege (Ft) | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| (megnevezése: önerő, hitel, egyéb) | 0 |
| Saját forrás biztosításának módja | * önerő * hitel * egyéb forrás   *(kiválasztással jelölve, több is megjelölhető)* |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. A megvalósítani tervezett fejlesztés/tevékenység ismertetése | |
| A megvalósítani tervezett | *(A fejlesztés/tevékenység indokoltsága, rövid szakmai tartalma,* |
| fejlesztés/tevékenység leírása | *kitérve építési beruházás esetén a rövid műszaki tartalomra,* |
|  | *beszerzés esetén a beszerzésre kerülő eszköz(ök)re,* |
|  | *szolgáltatás(ok)ra, releváns esetben a működtetésre és* |
|  | *A Keszthelyi járásban található települések, Hévíz, Alsópáhok, Felsőpáhok, Zalavár, Sármellék és Szentgyörgyvár, közös konzorciumban kívánnak pályázni a Versenyképes Járások Program keretében a csapadékvíz-gazdálkodási rendszerek fejlesztésére. A térségben az utóbbi években egyre gyakoribbá váltak a szélsőséges időjárási jelenségek, így a hirtelen lezúduló nagy mennyiségű csapadék jelentős károkat okoz a települési infrastruktúrában, a lakó- és közterületeken, valamint a mezőgazdasági területeken.*  *A globális éghajlatváltozás hatásai miatt Magyarországon, így Zala megyében is, megfigyelhető a csapadékeloszlás változása, amely szélsőséges időjárási eseményeket eredményez.*   * ***Sármellék és Szentgyörgyvár*** *településeken a csapadékvíz-elvezető rendszerek állapota nem megfelelő, ami rendszeres elöntéseket okoz a települési és mezőgazdasági területeken.* * ***A Sármellék-****Zalakomár összekötőút (6831-es út) 1550 méteres szakaszán a nyílt árkok állapota megfelelő, azonban a megnövekedett csapadékmennyiség miatt a kapacitásuk elégtelen****.*** * ***A Sármellék-Alsópáhok*** *összekötőút (7509-es út) 3311 méteres szakaszán szintén kapacitásbővítésre van szükség, hogy a hirtelen lezúduló csapadékvizeket hatékonyabban kezeljék.* * ***Hévíz*** *kiemelt turisztikai és fürdővárosként fontos szerepet játszik a térség gazdaságában, ugyanakkor a növekvő csapadékmennyiség és a vízelvezető rendszer elavultsága miatt egyre nagyobb kihívásokkal néz szembe. A belterületeken történő vízvisszatartás és az elvezetés hiányosságai időszakos elöntésekhez vezetnek, ami negatív hatással van az infrastruktúrára és a helyi szolgáltatásokra.* * ***Felsőpáhok*** *domborzati adottságai miatt jelentős szerepet játszik a környező települések csapadékvíz-gazdálkodásában. A vízgyűjtő területeken nem megfelelő vízmegtartó és elvezető rendszerek miatt az esővíz nagy mennyiségben zúdul le az alsóbb fekvésű településekre, növelve az áradások kockázatát Hévíz, Alsópáhok és más környező falvak számára.*   *A települések közös problémája, hogy a vízelvezető hálózat korszerűsítése nélkül a megnövekedett csapadékmennyiség tovább fokozza az elöntéseket, az útburkolatok károsodását és a természeti erőforrások kimerülését.*  *A projekt célja a meglévő vízelvezető árkok, csatornák és egyéb vízelvezetési infrastruktúrák rekonstrukciója, mederkotrása és kibővítése minden érintett településen. A fejlesztés célja a vízelvezető rendszerek hatékonyságának növelése, a csapadékvíz elvezetésének javítása és az árvizek, belvizek okozta károk mérséklése.*  *A térség jelenlegi vízgazdálkodási rendszere nagyrészt elavult, nem rendelkezik megfelelő kapacitással a növekvő csapadékmennyiség elvezetésére. A projekt keretében végzett fejlesztések:*  *Hosszú távon csökkentik a belvíz- és árvízveszélyt, javítva az érintett települések lakhatási és közlekedési feltételeit.*  *Mezőgazdasági és gazdasági előnyöket biztosítanak, hiszen a belvíz által károsított területek védettebbé válnak, csökkentve az éves terméskieséseket.*  *Fenntartható és költséghatékony megoldásokat kínálnak, mivel a korszerűsített árkok és csatornák karbantartási költségei hosszú távon alacsonyabbak lesznek.*  *A projekt keretében az alábbi tevékenységek valósulnak meg:*  *A meglévő vízelvezető árkok, csatornák és egyéb vízelvezetési infrastruktúrák rekonstrukciója, mederkotrása és kibővítése minden érintett településen.*  *A fejlesztés eredményeként a térség csapadékvíz-gazdálkodási rendszere hatékonyabbá válik, csökken az árvizek és belvizek kockázata, valamint javul a települések infrastruktúrájának állapota, hozzájárulva a fenntartható vízgazdálkodáshoz és a klímaváltozás hatásainak mérsékléséhez.* |
| A megvalósítani tervezett | *(Rövid információ egyrészt arról, hogy tartalmaz-e* |
| fejlesztés/tevékenység | *engedélyköteles beavatkozást a fejlesztés és ha igen, az* |
| előkészítettsége | *engedélyeztetési folyamat megkezdődött-e, amennyiben igen,* |
|  | *hogyan áll (rendelkezésre áll vagy folyamatban van az engedély* |
|  | *megszerzése, esetleg az engedélyes terv elkészült vagy* |
|  | *folyamatban van), másrészt információ arról, hogy van-e, és ha* |
|  | *igen, milyen típusú előkészítettsége a fejlesztésnek (tervek,* |
|  | *műszaki leírás, tervezői költségbecslés vagy árajánlatok,* |
|  | *tanulmányok stb.)* |

|  |  |
| --- | --- |
| 5. A megvalósítani tervezett fejlesztés/tevékenység hatásának, jellegének rövid bemutatása | |
| A fejlesztés / tevékenység megvalósításának közcélú jellege | *A projekt közcélú jellege abban nyilvánul meg, hogy a fejlesztés közvetlenül hozzájárul Hévíz, Alsópáhok, Felsőpáhok, Zalavár, Sármellék és Szentgyörgyvár településeinek lakossági és gazdasági biztonságához a szélsőséges csapadékesemények negatív hatásainak csökkentése révén. Az árkok, csatornák és vízelvezető rendszerek rekonstrukciója által csökken az elöntések és az infrastrukturális károk kockázata, ami közvetlen hatással van az érintett települések életminőségének javítására és gazdasági stabilitására. A fejlesztés lehetővé teszi a közlekedési és lakóterületek védelmét, csökkenti a belterületi elöntések gyakoriságát, valamint támogatja a helyi mezőgazdasági és vállalkozási tevékenységek zavartalan működését.*  *A konzorcium tagjai számára a közös projekt biztosítja, hogy a vízelvezető infrastruktúra fenntarthatóbbá és hatékonyabbá váljon, csökkentve ezzel az önkormányzatok hosszú távú fenntartási költségeit és biztosítva a települések lakóinak komfortosabb és biztonságosabb környezetét. A fejlesztés a helyi közszolgáltatások fenntartható működéséhez is hozzájárul, megelőzve az extrém időjárási események okozta károkat, és lehetőséget teremtve a települések klímaváltozáshoz való alkalmazkodására.* |

|  |  |
| --- | --- |
| A fejlesztés / tevékenység több települést érintő, járási, térségi, vármegyei hatása | *A fejlesztés több településen valósul meg, így közvetlen járási és térségi hatással bír. A konzorcium tagjai – Hévíz, Alsópáhok, Felsőpáhok, Zalavár, Sármellék és Szentgyörgyvár – összesen közel 20000 lakost érintenek, akik közvetlenül élvezhetik a projekt eredményeit. A fejlesztés kiterjed a helyi vízelvezető rendszerek korszerűsítésére, amely nemcsak az érintett településeken, hanem a tágabb járási és vármegyei területen is hozzájárul az ár- és belvízkockázatok csökkentéséhez.*  *A projekt megvalósításával a csapadékvíz-gazdálkodási infrastruktúra fejlesztése segíti a közlekedési és lakóterületek védelmét, csökkenti a vízkárokat, valamint hosszú távon stabilabbá és fenntarthatóbbá teszi a térségi vízgazdálkodást. A beruházás támogatja a térség mezőgazdasági és ipari szereplőit is, mivel a csapadékvíz hatékonyabb kezelése csökkenti a termőföldek víz okozta károsodását és az ipari létesítmények áradásból fakadó kockázatait.*  *A fejlesztés környezeti hatásai között kiemelendő, hogy a vízelvezetési infrastruktúra javításával csökken a talajerózió és a mezőgazdasági területek víz által okozott degradációja. Emellett a fenntartható vízgazdálkodás elősegíti a helyben történő vízmegtartást, amely hosszú távon enyhítheti az aszályos időszakok negatív hatásait. A projekt hozzájárul az ökológiai egyensúly megőrzéséhez is, mivel csökkenti a vízgyűjtő területek szennyeződésének esélyét és elősegíti a természetközeli vízgazdálkodási megoldások alkalmazását.*  *A projekt így nemcsak a közvetlenül érintett településekre, hanem az egész Keszthelyi járásra és Zala vármegye egyes részeire is kedvező hatást gyakorol, biztosítva a fenntartható vízgazdálkodás és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás feltételeit.* |
| A fejlesztés / tevékenység települések együttműködésén alapuló jellege | *(a fejlesztéssel érintett legalább három település megnevezésével)*  *A fejlesztés a konzorciumi együttműködés keretében valósul meg, amelyben Hévíz, Alsópáhok és Felsőpáhok mellett Zalavár, Sármellék és Szentgyörgyvár is részt vesz. Az érintett települések összehangolt fejlesztést valósítanak meg a csapadékvíz-elvezető infrastruktúra modernizálása érdekében, amely biztosítja a térség egységes és fenntartható vízgazdálkodását, csökkenti az elöntések kockázatát, valamint növeli a lakosság biztonságát és életminőségét.*  *A konzorcium létrehozását az érintett települések földrajzi elhelyezkedése, vízelvezetési kihívásai és közös érdekei indokolják. Mindegyik település a Keszthelyi járásban található, és egyaránt érintett a szélsőséges időjárási viszonyok miatt gyakran kialakuló csapadékvíz-elvezetési problémákban. A közös fejlesztés lehetőséget teremt arra, hogy az egyes önkormányzatok erőforrásaikat egyesítve hatékonyabb, fenntarthatóbb és költséghatékonyabb vízgazdálkodási megoldásokat valósítsanak meg, amelyek hosszú távon garantálják a települések infrastruktúrájának védelmét és az ott élők életminőségének javítását.*  *Közös vízgazdálkodási kihívások:*  *Termálvíz-hasznosítás: A térségben több település, mint például Hévíz és Alsópáhok, termálvíz-hasznosítással foglalkozik. Ez különleges figyelmet igényel a vízgazdálkodásban, mivel a termálvíz kitermelése és hasznosítása befolyásolhatja a felszín alatti és felszíni vízkészleteket. ​*  *Felszíni vízfolyások kezelése: A Zala folyó és mellékágai átszelik a térséget, ami árvízi kockázatot jelenthet a környező települések számára. A vízfolyások mentén fekvő településeknek közös érdeke a medrek karbantartása és az árvízvédelem biztosítása.​*  *Belvízveszély: A térség talajadottságai és domborzata miatt egyes területeken belvízproblémák léphetnek fel, különösen csapadékos időszakokban. A belvíz elleni védekezés közös feladatot jelent a települések számára.​*  *Közös vízkár-elhárítási stratégia szükségessége:*  *A fent említett közös kihívások indokolják egy összehangolt, több települést érintő vízkár-elhárítási stratégia kidolgozását és megvalósítását. A közös fellépés előnyei:​*   * *Erőforrások hatékonyabb felhasználása: A települések közösen nagyobb forrásokat tudnak mozgósítani a vízkár-elhárítási projektekhez, mint külön-külön.​* * *Szakmai tudás megosztása: A közös munka során a települések megoszthatják egymással tapasztalataikat és bevált gyakorlataikat, ami növeli a projektek hatékonyságát.​* * *Komplex problémakezelés: A vízkárok gyakran nem állnak meg a településhatároknál, ezért a regionális szintű megközelítés lehetővé teszi a problémák átfogóbb kezelését.​*   *Javaslat a konzorcium számára:*  *A konzorcium tagjai számára javasolt egy közös vízkár-elhárítási terv kidolgozása, amely figyelembe veszi a térség specifikus kihívásait és adottságait. Ennek keretében:​*   * *Közös kockázatértékelés: Felmérni a települések ár- és belvízveszélyeztetettségét, valamint a termálvíz-hasznosításból adódó speciális kockázatokat.​* * *Integrált intézkedési terv: Kidolgozni azokat a beavatkozásokat, amelyek csökkentik a vízkárok kockázatát, beleértve a mederkarbantartást, a víztározók kialakítását és a belvízelvezető rendszerek fejlesztését.​* * *Források és felelősségek meghatározása: Rögzíteni, hogy mely település milyen erőforrásokkal és feladatokkal járul hozzá a közös célok eléréséhez.​*   *Egy ilyen közös stratégia nemcsak a vízkárok megelőzését szolgálja, hanem erősíti a települések közötti együttműködést és hozzájárul a térség fenntartható fejlődéséhez.* |
| A fejlesztés / tevékenység térséget érintő területfejlesztési célkitűzésekhez való illeszkedése | *(A Versenyképes Járások Program végrehajtási rendszeréről szóló 2/2025. (II. 28.) KTM rendelet 19. §-a alapján* az *Országos Fejlesztési és Területfejlesztési Koncepcióban, továbbá a vármegyei területfejlesztési koncepcióban és programban, illetve a kiemelt térségek fejlesztési programjaiban foglalt célkitűzésekhez való illeszkedés bemutatása.)*  *A tervezett fejlesztés illeszkedik a 2/2025. (II. 28.) KTM rendelet 19. §-a alapján meghatározott országos és térségi fejlesztési stratégiákhoz:*   * *Országos Fejlesztési és Területfejlesztési Koncepció (OFTK): A projekt hozzájárul a klímaváltozáshoz való alkalmazkodás és a fenntartható vízgazdálkodás célkitűzéseihez. Az ár- és belvízvédelem fejlesztése révén csökkenti az időjárási szélsőségek által okozott infrastrukturális károkat és erősíti a térség ellenállóképességét.* * *Zala vármegye területfejlesztési koncepciója és programja: A fejlesztés illeszkedik a vármegye vízgazdálkodási és környezeti fenntarthatósági céljaihoz, különösen a csapadékvíz-elvezetési rendszerek korszerűsítése és a belvízkezelés fejlesztése terén. A projekt támogatja a helyi települések közötti együttműködést és az integrált vízgazdálkodási megoldások kialakítását.* * *Kiemelt térségek fejlesztési programjai: A Keszthelyi járás és a Balaton közelsége miatt a projekt közvetetten hozzájárul a Balaton térség fenntartható fejlődéséhez. Az árvíz- és belvízvédelmi fejlesztések csökkentik a környezeti terhelést és támogatják a térség turisztikai és mezőgazdasági céljainak fenntartható megvalósítását.*   *A fejlesztés illeszkedik az érintett települések helyi településfejlesztési stratégiájába is, mivel a csapadékvíz-elvezetési infrastruktúra fejlesztése hozzájárul a települések élhetőségének növeléséhez, az ingatlanok értékállóságához és a közlekedési infrastruktúra védelméhez. A projekt a vármegyei és országos fejlesztési célokkal összhangban biztosítja a fenntartható vízgazdálkodás megvalósulását a térségben.* |
| A megvalósítani tervezett fejlesztéssel/tevékenységgel kapcsolatos egyéb olyan információ, amit a benyújtó közölni szeretne |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6. A fejlesztési igény becsült költségvetése (Ft) | | | | | |
| Költség | Nettó | ÁFA | Bruttó | Ebből igényelt támogatás | Ebből saját forrás |
| Építési tevékenységhez, beruházáshoz, felújításhoz kapcsolódó terület-előkészítés költségei |  |  |  |  |  |
| Építési tevékenységhez, beruházáshoz, felújításhoz kapcsolódó műszaki tervdokumentáció, építészeti- műszaki tervezési szolgáltatás, ezzel összefüggő hatósági eljárások költségei |  |  | 2 000 000 | 2 000 000 |  |
| Építési tevékenység, beruházás, felújítás, illetve egyéb beruházás, fejlesztés kivitelezésének költségei |  |  | 76 000 000 | 76 000 000 |  |
| Eszközbeszerzés költségei |  |  |  |  |  |
| A járás, illetve a települések lakosságát érintő közcélú létesítmények, illetve szolgáltatások biztosításának, valamint azok működtetésének, a létesítmények karbantartásának költségei, ideértve a tevékenység humánerőforrás-igényének költségeit is, |  |  |  |  |  |
| Ingatlanvásárlás költségei |  |  |  |  |  |
| Rendezvények költségei (a fejlesztési tartalom részeként, a rendezvényekkel kapcsolatban felmerülő művészeti előadói díj kivételével) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Projekt-előkészítés és projektmenedzsment költségei |  |  |  |  |  |
| Közbeszerzési költségek |  |  |  |  |  |
| Műszaki ellenőr szolgáltatás költségei |  |  |  |  |  |
| Tájékoztatás/nyilvánosság költségei |  |  |  |  |  |
| Egyéb (megnevezéssel) |  |  |  |  |  |
| Összesen: |  |  | 78 000 000 | 78 000 000 |  |

Kötelező melléklet:

1. Amennyiben a fejlesztési igény benyújtója települési önkormányzat, úgy a többi, a jelen Adatlapon feltüntetett települési önkormányzattal és/vagy társulással történő konzorciumi megállapodás megkötésére vagy jogi személyiséggel rendelkező társulás létrehozatalára vonatkozó, valamennyi érintett által aláírt előzetes szándéknyilatkozat
2. Amennyiben a fejlesztési igény szerinti tevékenység helyszíne nem áll a társulás, illetve a konzorcium vagy a társulás valamely tagjának tulajdonában vagy kizárólagos használatában és a tulajdon megszerzése nem része a fejlesztési igénynek, illetve, ha a fejlesztési igény olyan tevékenységet érint, amelynek ellátását valamely – a társulástól, illetve a társulás vagy a konzorcium valamely tagjától különböző – szerv jogszabályba foglalt kijelölés alapján végzi, akkor az együttműködésre, szerződéskötésre, hozzájárulásra vonatkozó szándéknyilatkozat.