

## Megvalósíthatósági tanulmány kitöltési útmutató

A felhívás címe:

### Külterületi utak fejlesztése

A felhívás kódszáma:

**KAP-RD43-1-24**

#### Bevezető

**Művelet:** művelet alatt a fejlesztéssel megvalósítandó projekt értendő.

A jelen kitöltési útmutató célja, hogy segítséget nyújtson a kedvezményezett számára a Megvalósíthatósági tanulmány kérdéseinek értelmezéséhez, az adatlap kitöltéséhez. Kérjük, hogy az adatlap kitöltése folyamán törekedjen a világos, könnyen érthető, tömör és pontos megfogalmazásra. A megadott információk a támogatási kérelem elbírálását szolgálják, továbbá segítik a műveletmegvalósítás nyomon követhetőségét, ellenőrzését.

A Megvalósíthatósági tanulmány egyes kérdéseire kapcsolódóan csatolandó dokumentumokat elektronikus úton, szkennelés útján előállított olvasható formában kell csatolni a kérelemhez! Kérjük, az értékeléshez szükséges dokumentumokat hiánytalanul nyújtsa be! Kérjük, gazdálkodási formától függetlenül, a kérdésekben szereplő „vállalkozás” kifejezést magára, illetve a végzett tevékenységére vonatkoztatva értelmezze!

Megvalósíthatósági tanulmány fejezetei	Maximálisan elérhető pontszám
I. A művelet indokoltsága	35 pont
II. A művelet fenntarthatósága	25 pont
<b>Összesen</b>	<b>60 pont</b>

## I. A művelet indokoltsága

### 1. A fejlesztendő út/útszakasz bemutatása

A fejlesztéssel érintett út/útszakasz **támogatási kérelem benyújtáskori állapotáról készült műszaki leírásban foglaltak alapján** mutassa be a fejleszteni kívánt út/útszakasz(ok) támogatási kérelem benyújtásakor fennálló, vagyis a fejlesztés előtti, a felújítás szükségességét alátámasztó rossz műszaki állapotát. Az úthibákat és a rossz műszaki állapotot támassza alá fényképekkel is!

Sorolja fel **a felújítandó összes utat/útszakaszt a helyrajzi szám(ok) és hosszúság (méter) megadásával**. Konzorcium esetén adja meg azt is, hogy az egyes út/útszakasz(ok) melyik konzorciumi tag településhez tartoznak.

A műszaki állapot bemutatásakor térjen ki az alábbiakra (amennyiben több út/útszakasz érintett a felújítással, akkor az alábbiakat helyrajzi számok alapján külön mutassa be):

- út típusa (pl.: földút, aszfaltozott út, stb.),
- közlekedési sávok száma,
- út menti növényzet állapota és van-e a közlekedést nehezítő hatása,
- árkok meglétére, illetve az árkok állapota (a csapadékvíz elvezetésre való alkalmassága),
- közlekedést nehezítő jellemző úthibák,
- előfordul-e az időjárási körülmények hatására járhatatlanná válás (pl.: időszakosan víz alatt álló útszakasz). Amennyiben időszakosan járhatatlanná válik az út, adja meg, hogy jellemzően milyen időszakban és miképpen jön létre ez a kedvezőtlen állapot!

*A válaszadásra 4000 karakter áll a rendelkezésére!*

### 2. Korábbi fejlesztések

#### 2.1. Vidékfejlesztési Programon kívül megvalósult fejlesztés

Adja meg, hogy a településen 2021.01.01. után került-e sor külterületi út felújításra az államháztartás alrendszeréből (pl.: Magyar Falu Program, vagy Strukturális Alapok), a Vidékfejlesztési Program projektjeit lentebb szükséges megadni. Amennyiben igen, adja meg a támogatott beruházás projektazonosítóját, a támogatói döntés dátumát, a megítélt támogatás összegét, a projekt állapotát (elszámolással lezárult, megvalósítás alatt van) és a fejlesztéssel érintett út/útszakasz(ok) helyrajzi számát. Elszámolással lezárt projekt esetén adja meg a záró elszámolás kifizetésének dátumát is.

Mutassa be, hogy a jelen támogatási kérelemben tervezett útfejlesztés közvetlenül kapcsolódik-e a korábbi fejlesztés(ek)hez (pl.: ugyanazon út egy újabb szakasza kerülne felújításra, vagy a korábban felújított útra rácsatlakozik a felújítani tervezett út/útszakasz), vagy attól függetlenül a település egy másik útjának/útszakaszának felújítását tervezi.

*A válaszadásra 3000 karakter áll a rendelkezésére!*

#### 2.2. Vidékfejlesztési Programból megvalósult fejlesztés

Adja meg az adatokat, amennyiben a **Vidékfejlesztési Program** keretében meghirdetett valamely alábbi pályázati felhívás alapján támogatásban részesült, a támogatott projektet megvalósította és benyújtotta a záró kifizetési kérelmét. (Amennyiben a felhívások kapcsán konzorciumi tagként részesült támogatásban, akkor a kedvezményezett nevével a konzorcium vezetőjét tüntesse fel):

VP felhívás	kedvezményezett neve	projekt-azonosító	TO-ban szereplő megítélt támogatás (Ft)	ZKK benyújtásának dátuma
VP6-7.2.1.1-21 Külterületi helyi közutak fejlesztése című felhívás				
VP6-7.2.1-7.4.1.2-16 Külterületi helyi közutak fejlesztése, önkormányzati utak kezeléséhez, állapotjavításához, karbantartásához szükséges erő- és munkagépek beszerzése című felhívás				

### 3. Többfunkciós út/útszakasz

A legördülő lista segítségével adja meg a fejleszteni kívánt út/útszakasz szerepét! (Egy út/útszakasz esetén több funkció is megjelölhető!) Amennyiben a műveletben több út/útszakasz felújítását tervezi, akkor helyrajzi számok alapján mindegyikre külön adja meg a szerepet.

funkció	1.: HRSZ	2.: HRSZ	3.: HRSZ	4.: HRSZ	5.: HRSZ
településközi út					
bekötőút					
gazdasági út					
hadiút					

- **Településközi út:** Azok a legalacsonyabb rendű közutak, amelyekhez kiemelt fontosságú mezőgazdasági utak, alacsonyabb rendű mezőgazdasági utak, erdészeti magánutak, nem mezőgazdasági termelést végző, vagy kiszolgáló telepek útjai és úthálózatai, továbbá egyéb célokat teljesítő úthálózatok elemei csatlakoznak és biztosítják a kapcsolatokat a magasabb rendű közúthálózat felé. Jelentőségüknél fogva ezek az utak a települések közötti gazdasági forgalom lebonyolítását is lehetővé teszik. A forgalomban résztvevők vegyes eloszlása miatt ezek az utak közforgalmat lebonyolító utak.
- **Bekötőút:** A majorokat, tanyákat kötik be az úthálózatba. Különleges hálózati szerepük nincs, hozzájuk telepi belső úthálózat csatlakozik, közforgalom számára megnyitottak, nem minősülnek magánútnak.
- **Gazdasági út:** A gazdasági úthálózatba soroljuk a különböző mértékben kiépített szállítópályákból, illetve utakból álló külterületi úthálózatokat, amelyek elsődleges célja a mezőgazdasági termelés szállítási és közlekedési feladatainak kiszolgálása, továbbá feltételeinek megteremtése. A gazdasági utak a mező- és erdőgazdálkodás logisztikai igényeit kielégítő olyan közlekedési pályák, amelyek a mezőgazdálkodás igényeinek megfelelő szinten kiépítve biztosítják a KRESZ szabályainak megfelelő járművek biztonságos közlekedését. Vonalvezetésüket a gépjárműforgalom igényeinek, vízelvezetésüket az állékonyság és az ökológiai feltételeknek megfelelően tervezik meg. Nyomvonaluk állandó, az általuk elfoglalt területet termőterületként tovább használni nem lehet.<sup>1</sup>
- **Hadiút:** Magyarország védelme – a védelemre való felkészülésben és a védelmi feladatban résztvevő járművek közlekedtetése – érdekében, közterületen vagy magánterületen e célra

<sup>1</sup> Kosztka M. (2010): Mezőgazdasági infrastruktúra alapjai 1., A mezőgazdasági infrastruktúra és a mezőgazdasági utak

létesített vagy kijelölt terület. (a Honvédelmi Minisztérium igazolása alapján, amely tartalmazza, hogy a fejlesztéssel érintett út, útszakasz a nehéz katonai járművek közlekedéséhez szükséges műszaki követelményeknek megfelel, valamint az a hadiúthálózat részét képezi).

#### 4. A fejlesztés által elérendő célok

Adja meg a fejlesztéssel elérendő célokat, amelyek hozzájárulnak a település(ek)en élők és dolgozók életminőségének javulásához. Az elérendő célok kapcsán gondoljon különös tekintettel az alábbiakra:

1. alapszolgáltatások könnyebb eléréséből fakadó fejlesztési cél: mutassa be, hogy milyen alapszolgáltatások elérését segíti elő a fejlesztés és hány külterületi lakost érint a fejlesztés;  
A fejlesztéssel érintett útról/útszakasról közvetlenül megközelíthető lakóingatlanokban állandó vagy ideiglenes lakcímmel rendelkezők számát szükséges megadni. **A válasz alátámasztására a támogatási kérelem mellékleteként jegyzői igazolást szükséges benyújtani!**
2. a gazdasági szereplők szállítmányozásának, illetve telephelyükre és/vagy földjeikre eljutásának könnyebbítéséből fakadó fejlesztési cél: csatolja a fejleszteni kívánt út/útszakasz mellett fekvő, vagy a rá csatlakozó utakról elérhető vállalkozások megnevezését, alkalmazotti létszámát és tevékenységi körét feltüntető listát;
3. turisztikai attrakció könnyebb megközelíthetősége: nevezze meg a turisztikai attrakciót és az azt „működtető” szervezetet;
4. a fejleszteni kívánt út/útszakasz vízelvezetésének megoldása: mutassa be, hogy a támogatási kérelem benyújtásakor milyen vízelvezetéssel kapcsolatos problémák jellemzőek a fejlesztendő utak/útszakaszok esetén, illetve milyen műszaki megoldásokkal kívánják javítani a vízelvezetést;
5. a művelet által érintett terület és a település(ek) gazdasági fejlődése szempontjából fakadó fejlesztési cél: mutassa be, hogy a fejlesztés a település(ek) kapcsán milyen gazdaságfejlesztési célokhoz járul hozzá, amennyiben az önkormányzat(ok) rendelkeznek gazdaságfejlesztési tervvel, ismertesse, hogy a fejlesztés ehhez hogyan illeszkedik.

A művelet műszaki, szakmai tartalmával összhangban lévő, valós célokat tüntessen fel!

*A válaszadásra elemenként 1500 karakter áll a rendelkezésére!*

## II. A művelet fenntarthatósága

### 1. Fejlesztés bemutatása

Mutassa be a tervezett infrastrukturális fejlesztést az alábbi táblázat kitöltésével és szöveges ismertetéssel:

Műszaki jellemző	1.: HRSZ	2.: HRSZ	3.: HRSZ	4.: HRSZ	5.: HRSZ
koronaszélesség					
forgalmi sávok száma					
forgalmi sávok szélessége					
út/útszakasz hossza					
műtárgyak száma					
út/útszakasz alépitménye					
út/útszakasz felépitménye					

csomópontok száma					
leágázások száma					
padkaszélesség					
út/útszakaszon létrehozandó kitérőöblök száma					
növénytelepítés					
árok kialakítás					
csatornaépítés					
autóbuszöblök száma					
gyalogátkelőhelyek száma					
kerékpáros fejlesztések					
közvilágítás kialakítása					
az út/útszakasz alapjánál alkalmaznak-e újrahasznosított anyagokat pl. bontott, őrölt, mart anyag					
az út/útszakasz burkolatának anyaga: beton, aszfalt, vagy mart aszfalt					
aszfalt esetén hideg- vagy meleg aszfalt					

A művelet kapcsán tervezett fejlesztés egyéb jellemzőit szövegesen (számszerű adatokkal alátámasztva) mutassa be.

*A válaszadásra elemenként 3500 karakter áll a rendelkezésére!*

## 2. Kerékpáros fejlesztések

Mutassa be, hogy a művelet keretében tervezi-e kerékpáros fejlesztések megvalósítását! Válaszában térjen ki a már meglévő kerékpárhálózat minőségére és hosszára, valamint a jelen művelet keretében fejleszteni kívánt hálózati elemek tervezett hosszára, minőségére, szükségességére!

Amennyiben rendelkezésre áll, nyújtsa be a Kerékpárforgalmi Hálózati Tervet és/vagy a Megyei Kerékpárforgalmi Főhálózati Tervet!

Válaszait számszerű adatokkal is támassza alá!

*A válaszadásra 2500 karakter áll a rendelkezésére!*

## 3. A művelet kockázatosságának bemutatása és kezelése

Végezze el a fejlesztés részletes kockázatelemzését! Mutassa be, hogy milyen módon igyekeznek a felmerült kockázato(ka)t kezelni, illetve mit tesz azok csökkentése érdekében!

*A válaszadásra 2500 karakter áll a rendelkezésére!*

## 4. A művelet fenntarthatóságának pénzügyi háttere

Mutassa be, hogy a fejlesztéssel érintett utak/útszakaszok karbantartására az önkormányzatnak évente milyen mértékű erőforrás áll rendelkezésre, kiemelten a fenntartási időszak éveire lebontva. Vegye számításba a fejlesztéssel érintett utak/útszakaszok jó műszaki állapotának, egész évben való használhatóságának fenntartásához szükséges eszközök és humánerőforrás éves költségeit.

*A válaszadásra 1500 karakter áll a rendelkezésére!*

### 5. A művelet fenntarthatóságának humán és műszaki háttere

Mutassa be a művelet fenntarthatóságának műszaki hátterét, az önkormányzat rendelkezésére álló karbantartó gépeket és eszközöket, illetve amennyiben ilyenekkel az önkormányzat nem rendelkezik, akkor adja meg, hogy milyen egyéb módon tudja biztosítani a fejlesztés fenntarthatóságát (pl.: külső szolgáltatóval való szerződés-kötés).

Mutassa be a művelet fenntarthatóságának humán erőforrás hátterét, az önkormányzat rendelkezésére álló karbantartó gépek, eszközök kezelését ellátó személyek feladatait. Amennyiben ezt a feladatot külső szolgáltató végzi, akkor a szolgáltatási szerződésben előírt feladatokat ismertesse!

*A válaszadásra 1500 karakter áll a rendelkezésére!*

### 6. A művelet új funkcióinak bemutatása

Mutassa be, hogy milyen új funkciókkal bővül a fejlesztéssel érintett út/útszakasz a fejlesztés hatására (több út/útszakasz fejlesztése esetén út/útszakaszonként szükséges megadni). Gondoljon például az alábbiakra:

- Sárrázók kialakítása
- Árokrendezés
- Csapadékvíz elvezetése
- Csomópontok kialakítása

Ismertesse, hogy ezek az új funkciók milyen módon járulnak hozzá a fejlesztés által elérendő jó műszaki állapot tartós fenntartásához, az utakon való közlekedési körülmények javulásához, az időjárással szembeni ellenálló képesség növeléséhez és az útkarbantartási feladatok ellátásához!

*A válaszadásra 1500 karakter áll a rendelkezésére!*

### 7. A művelet innovativitása

Mutassa be táblázatos formában a fejlesztés innovatív elemeit, amelyek a település úthálózatának fejlesztésében újdonságként hatnak!

Gondoljon például az alábbiakra:

- olyan technológia alkalmazása, amelyet korábban a településen/településeken nem alkalmaztak az utak felújítása során,
- az útépitésnél használt anyagok kiválasztásánál a környezetvédelmi szempontok figyelembe vétele,
- az út jó állapotának hosszú távú fenntarthatóságát biztosító technológiák alkalmazása,
- a fejlesztés során az úton új funkciók kialakítása, amelyek korábban nem voltak megtalálhatóak (pl.: gyalogátkelő hely, autóbuszöböl, kerékpársáv, stb.)

Innovatív elem, technológia megnevezése (cellánként maximum 200 karakter)	Innovatív elem bemutatása (cellánként maximum 1000 karakter)