

## Kitöltési útmutató

### Vízfelhasználás hatékonyságát javító fenntartható vízgazdálkodási közösségek támogatása

**A felhívás kódszáma:**

**KAP- RD15-1-25**

#### **Bevezető**

A pályázati felhívás kapcsán a projektterv kitöltése a támogatási kérelem benyújtó felületén kötelező. A jelen kitöltési útmutató célja, hogy segítséget nyújtson a kedvezményezett számára a projektterv kérdéseinek értelmezéséhez, az adatlap kitöltéséhez.

A projektterv kitöltése során kérjük, hogy mindvégig törekedjen a világos, könnyen érthető, tömör és pontos megfogalmazásra.

A projektterv egyes kérdéseire kapcsolódóan csatolandó dokumentumokat elektronikus úton, szkennelés útján előállított olvasható formában kell csatolni a kérelemhez. Kérjük, gazdálkodási formától függetlenül, a kérdésekben szereplő „vállalkozás” kifejezést magára, illetve a végzett tevékenységére vonatkoztatva értelmezze!

*Felhívjuk figyelmét, hogy a kérdéseknél feltüntetett megengedett karakterszámnál több a válaszokhoz nem írható! A projektterv egyes szempontjai vonatkozásában adott válaszokat hiánypótlás keretében kiegészíteni, vagy módosítani nem lehetséges! A projekttervvel kapcsolatosan hiánypótlásra csak indokolt esetben – feltöltött dokumentum olvashatatlansága vagy az egyes szempontokra adott válaszok közötti tartalmi ellentmondás esetén – van lehetőség! Kérjük a szükséges dokumentumokat hiánytalanul és olvashatóan töltsék fel!*

<b>Összefoglaló táblázat</b>	
<b>Fejezetek</b>	<b>Pontszám</b>
<b>I. Megalapozottság</b>	<b>legfeljebb 25 pont</b>
1. A fenntartható vízgazdálkodási közösség bemutatása	0 pont
2. A közösségben résztvevő tagok bemutatása	5 pont
3. A művelet aktualitásának bemutatása	20 pont
<b>II. Fenntarthatóság</b>	<b>legfeljebb 60 pont</b>
1. A közösség öntözött területé(i)nek bemutatása	10 pont
2. Új öntözésfejlesztési beruházások előkészítése	10 pont
3. A művelet komplexitásának vizsgálata	15 pont
4. Meglévő szakértelem bemutatása	10 pont
5. Szaktanácsadás igénybevételének bemutatása	10 pont
6. Térségi szempont	5 pont
<b>III. Környezet-, klímavédelmi és/vagy adaptációs szempontok érvényesítése</b>	<b>legfeljebb 15 pont</b>
1. Megújuló energia, energiatakarékosság alkalmazása az öntözés során	5 pont
2. Klímaváltozáshoz történő alkalmazkodás	5 pont
3. Környezetvédelem	5 pont
<b>Összesen</b>	<b>100</b>

## **I. Megalapozottság**

### **1. A fenntartható vízgazdálkodási közösség (a továbbiakban: közösség) bemutatása**

Kérjük, adja meg a közösség nevét, székhelyét, a közösséggént történő elismerésének évét és az elismerő határozat iktatószámát! Ha az alaphatározat módosításra vagy kijavításra került, akkor a módosító vagy kijavító határozat iktatószámát is meg kell adni.

*A válaszadásra 1000 karakter áll rendelkezésre.*

**A szempontra adott válasz tartalma nem kerül pontozásra, azonban válasz hiányában az I. fejezet esetében 0 pont kerül megállapításra!**

### **2. A közösségben résztvevő tagok bemutatása**

Kérjük, mutassa be az együttműködésben résztvevő gazdálkodói tagokat (egyéni vállalkozó, gazdasági társaság, szövetkezet, termelői csoport alapítói, tagjai): adja meg nevüket és röviden ismertesse, hogy milyen jellegű mezőgazdasági tevékenységet folytatnak!

*A válaszadásra 4000 karakter áll rendelkezésre.*

#### **a) Kérjük, határozza meg a közösség tagjai közül a mezőgazdasági termelők arányát!**

Felhívjuk figyelmét, hogy a mezőgazdasági termelő fogalmát az 1. melléklet tartalmazza. A szempontnak való megfelelés ellenőrzéséhez, kérjük, nyújtsa be a figyelembe vett mezőgazdasági termelők vonatkozásában a mezőgazdasági tevékenység bejelentésének adóhatósági igazolását.

*A válaszadásra 1000 karakter áll rendelkezésre.*

#### **b) Ha a közösségnek valamely tagja őstermelők családi gazdaságának tagja vagy nyilvántartásba vett családi mezőgazdasági társaság, úgy kérjük határozza meg arányukat a közösségben.**

A szempontnak való megfelelés igazolására őstermelők családi gazdasága esetén a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal nyilvántartása, Családi mezőgazdasági társaság esetén a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara nyilvántartása kerül figyelembevételre, külön igazolás benyújtása nem szükséges.

*A válaszadásra 500 karakter áll rendelkezésre.*

### **3. A művelet aktualitásának bemutatása**

#### **a) Kérjük, mutassa be, hogy a támogatási kérelem benyújtását megelőző évben folytatott-e öntözéses gazdálkodást:**

- Igen
- Nem

*A válaszadáshoz legördülő lista áll a rendelkezésére!*

Ha „igen” a válasz, kérjük, határozza meg a közösség mezőgazdaságilag művelt területéből a legalább egyszer megöntözött terület arányát.

Kérjük, a szempontnak való megfelelés igazolására nyújtsa be az öntözött területek vonatkozásában hatályos vízjogi üzemeltetési engedély(ek)e)t és a támogatási kérelem benyújtását megelőző évben vezetett gazdálkodási naplót.

*A válaszadásra 500 karakter áll rendelkezésre.*

**b) Kérjük, adja meg, hogy a közösség tervez-e új öntözési beruházást!**

- igen
- nem

*A válaszadáshoz legördülő lista áll a rendelkezésére!*

Ha „igen” a válasz, kérjük, adja meg, hogy mekkora területet érintően és a közösség területén belül hol tervezik az öntözési beruházás végrehajtását, illetve milyen időbeli ütemezéssel kívánják megvalósítani!

- a beruházással érintett terület nagyságának meghatározása (ha) (öntözött terület nettó növekedése),
- a megvalósítási hely meghatározása (településnév és hrsz.),
- a művelet időbeli ütemezésének meghatározása (év, hónapban megadva).

*A válaszadásra 4000 karakter áll rendelkezésre.*

## **II. Fenntarthatóság**

### **1. A közösség öntözött területé(i)nek bemutatása**

- a) Kérjük, mutassa be az öntözés szükségességét a közösség területein (például: klímaváltozáshoz történő alkalmazkodás, termelési szerkezet változtatása, gazdaságossági szükségszerűség).
- b) Kérjük, mutassa be, hogy a közösség a támogatási kérelem benyújtásakor mekkora területen folytat öntözéses gazdálkodást! Adja meg az öntözött területek elhelyezkedését (település, helyrajzi szám) és nagyságát (ha), a támogatási kérelem benyújtásakor alkalmazott öntözési technológiát, valamint a támogatási kérelem benyújtását megelőző évben az öntözött terület(ek)en található növénykultúra(ka)t (szántóföldi növénytermesztés, szántóföldi zöldségtermesztés, kertészeti (üvegház/fólia) zöldség-gyümölcsstermesztés, állandó kultúrák, gyep) a szerint részletezve.

Kérjük, az alábbi intézkedések/technológiák vonatkozásában határozza meg hektárban kifejezve, hogy milyen arányban alkalmazzák azt az öntözési körzet területén:

- a talajok szervesanyag-tartalmának növelésére irányuló intézkedések alkalmazása,
- átállás kevésbé vízigényes/szárazságtűrőbb növényekre,
- a művelt területek használata természetalapú vízvisszatartásra,

- csepegtető öntözési technikák és újrahasznosított víz használata öntözésre.

Ha a közösség meglévő, közös érdekeltségű öntözőtelep(ek) vagy öntözőberendezés(ek) üzemeltetése, fenntartása, fejlesztése érdekében (is) nyújt be támogatási kérelmet, úgy az öntözési tevékenységet a jelen felhívás keretében végrehajtott művelet fizikai befejezésétől számított 5 éven át fenn kell tartani. A tevékenység fenntartásának ellenőrzése a vízjogi üzemeltetési engedély(ek) alapján történik, ezért a támogatási kérelemhez a hatályos vízjogi üzemeltetési engedély(ek)e)t is be kell nyújtani. Az öntözési tevékenység fenntartása akkor minősül teljesítettnek, ha az engedélyek alapján igazoltan azt a közösség az 5 éves fenntartási időszakban folyamatosan, illetve annak lejáratakor legalább akkora területen folytatja, mint a támogatási kérelem benyújtásakor.

A válaszadásra 4000 karakter áll rendelkezésre.

## **2. Új öntözésfejlesztési beruházások előkészítése**

Kérjük, röviden mutassa be a tervezett új öntözésfejlesztési beruházást, a fejlesztés szakmai tartalmát, a megvalósítani kívánt tevékenységeket, például: közös vízkivétel, mezőgazdasági célú vízhasználat, öntözőberendezés beruházása, vízbiztosító létesítmények, műtárgyak építése, rekonstrukciója stb.

A válaszadásra 4000 karakter áll rendelkezésre.

### **2.1. A vízkészlet típusa**

Kérjük, mutassa be, hogy a művelet keretében öntözni kívánt terület öntözése felszíni és/vagy felszín alatti vízből biztosítható!

A felszíni és/vagy felszín alatti vízkészlet rendelkezésre állásának ellenőrzéséhez nyújtsa be az öntözni kívánt területhez és természetű növénykultúrához készített – jogosult tervező által készített - vízigényszámítást, valamint a működési területével érintett vízügyi igazgatási szerv által kiállított előzetes állásfoglalást!

A válaszadásra 1500 karakter áll rendelkezésre

### **2.2. A vízkivétel módja**

a) Kérjük, mutassa be a vízkivétel módját!

- közvetlen féművi vízkivétel,
- vízkivétel harmadlagos műből,
- saját vízkivétel kútból,
- vegyes vízkivétel (féművi, harmadlagos művi, és saját)

Vegyes vízkivétel esetén kérjük adja meg a vízkivételek arányát %-os formában.

b) Kérjük, mutassa be a közösség öntözési körzetén belül alkalmazott vagy alkalmazni kívánt vízkivétel módját!

- gravitációs,
- szivattyús vízkivétel

### **2.3. Vízfelhasználás hatékonyságának növelése**

- a) Kérjük, mutassa be a tervezett öntözési technológia választását új öntözőrendszer telepítése esetén és azt, hogy a technológia hogyan szolgálja a takarékos vízfelhasználást! A válaszában térjen ki arra, hogy milyen műszaki megoldásokat alkalmaz a vízpazarlás elkerülése érdekében!
- esőztető,
  - csepegtető,
  - felületi (barázdás, sávos, árasztó),
  - altalaj, mikro (felszín alatti, mikroszórófejes, cseppenkénti)

*A fenti szempontokhoz kapcsolódó válaszadáshoz legördülő lista áll a rendelkezésére!*

- b) Kérjük, mutassa be a tervezett öntözési technológiát meglévő öntözőrendszer felújítása, korszerűsítése esetén, illetve mutassa be, milyen potenciális vízmegtakarítást eredményez a beruházás!

A besorolás alapja az előírt VZ-TER és VZ-VG, továbbá VZ tervezői jogosultsággal rendelkező tervező által elkészített vízhatékonysági számítás.

*Válaszára 4000 karakter áll rendelkezésre.*

#### **2.4.A vízvisszatartás érdekében tett intézkedések**

Kérjük, mutassa be, hogy milyen intézkedéseket tesz a vízvisszatartás érdekében! (például: mélyebb fekvésű területen történő többletvizek visszatartás időszakos vízborítás megtűrése, vápa nyitása, tározótér kialakítása.)

*Válaszára 2000 karakter áll rendelkezésre.*

#### **2.5. Mutassa be, hogy a beruházás keretében tervezik-e víztározó építését!**

- igen
- nem

*A válaszadáshoz legördülő lista áll a rendelkezésére!*

Ha „igen” a válasz, jelölje meg a víztározó kialakításának típusát, (például: nem vízzáró, áteresztő aljzattal ellátott tározótér kialakítása, tározó terek vízzáró szigetelése), adja meg, hogy a víztározó létesítése milyen célt szolgál (például: mikroöntözéshez szükséges oxidációs tó, területre hulló csapadék és felgyülemlett belvíz visszatartását szolgáló), valamint határozza meg a tározó térfogatát (m<sup>3</sup>).

*A válaszadásra 1500 karakter áll rendelkezésre.*

### **3. A művelet komplexitásának vizsgálata**

Kérjük, jelölje meg, hogy a felhívás 3.1.1. Önállóan támogatható tevékenységek 1. pontja alapján mely célterülethez kapcsolódó tevékenységre igényel támogatást.

- A ) célterület: Meglévő, közös érdekeltségű öntözőtelep(ek) üzemeltetése, fenntartása, fejlesztése.

- B) célterület: Új öntözésfejlesztési beruházások előkészítése.
- Mindkét célterülethez tartozó tevékenységek megvalósulnak

*A válaszadáshoz legördülő lista áll a rendelkezésére!*

#### **4. Meglévő szakirányú szakértelem bemutatása**

Kérjük, mutassa be, hogy a közösség valamely tagja vagy alkalmazottja rendelkezik-e öntözési szaktudással.

Az öntözési szaktudás kapcsán elfogadható végzettségeket a Projektterv 1. számú melléklete tartalmazza.

Kérjük, hogy az öntözési szaktudás meglétéhez kapcsolódóan a támogatási kérelem mellékleteként nyújtsák be a releváns szakirányú végzettséget igazoló dokumentumot! Alkalmazott esetén csatolják a munkaviszony meglétét igazoló szerződést is!

*A válaszadáshoz legördülő lista áll a rendelkezésére!*

#### **5. Szaktanácsadás igénybevételének bemutatása**

Ha a támogatási kérelem beadásakor az agrárgazdasági és vidékfejlesztési szaktanácsadói tevékenységről és az agrárgazdasági szaktanácsadási rendszerről szóló 1/2022. (I. 14.) AM rendelet alapján **névjegyzékben szereplő, vízgazdálkodási, öntözésfejlesztési szaktanácsadóval működik együtt**, kérjük, nyújtsa be az együttműködést igazoló szerződést.

Választási lehetőségek:

- Jelenleg is együttműködöm vízgazdálkodási, öntözésfejlesztési tématerületen névjegyzékben szereplő szaktanácsadóval, az együttműködést a megvalósítási és a fenntartási időszakban is **fenn kívánom tartani**, a szaktanácsadóval kötött szerződést csatolom.
- Jelenleg együttműködöm vízgazdálkodási, öntözésfejlesztési tématerületen névjegyzékben szereplő szaktanácsadóval (a szaktanácsadóval kötött szerződést csatolom), azonban a megvalósítási és a **fenntartási időszakban nem kívánom az együttműködést fenntartani**.
- A vállalkozás vezetőjeként, vagy alkalmazottjaként vízgazdálkodási, öntözésfejlesztési tématerületen névjegyzékben szereplő **szaktanácsadó vagyok**, aminek alátámasztásához csatolom a szaktanácsadói tevékenységem igazolására szolgáló dokumentumot, illetve alkalmazottként a foglalkoztatásomat igazoló munkaszerződésemet is.
- Sem jelenleg, sem a jövőben **nem tervezem a szaktanácsadóval való együttműködést**.

*Válaszát legördülő lista segítségével adja meg!*

#### **6. Térségi szempont**

Kérjük, határozza meg, hogy a jelenleg üzemeltetett közös érdekeltiségű öntözőtelepek, illetve a tervezett fejlesztés megvalósítási helye, szociális szövetkezet esetében annak székhelye besorolható-e az alábbi kormányhatározatok alapján: *(egy válasz megadása lehetséges)*

Térségi szempontok

- a 1403/2019. (VII. 5.) Korm. határozat alapján besorolt településen található

- a 1404/2019. (VII. 5.) Korm. határozat alapján besorolt településen található
- a 1186/2020. (IV. 28.) Korm. határozat alapján besorolt településen található
- a 1057/2021. (II. 19.) Korm. határozat alapján besorolt településen található
- egyik fenti kategóriába sem tartozik

Válaszát legördülő lista segítségével adja meg!

### III. Környezeti szempontok érvényesítése

#### 1. **Megújuló energia, energiatakarékosság alkalmazása az öntözés során**

- a) Kérjük, mutassa be, hogy a közösség öntözési körzetének területén jelenleg működik-e, vagy a beruházás során tervezik-e az öntözéshez kapcsolódóan a támogatási kérelem benyújtásakor megújuló energiaforrással működő technológia (pl.: napenergiát, szélenergiát hasznosító technológia) kiépítését!

Ha igen, kérjük, mutassa be az alkalmazni kívánt megújuló energiaforrással működő technológiát és nyújtsa be a támogatási kérelem mellékleteként a meglévő, beépített berendezések műszaki tervét/leírását!

- b) Kérjük, mutassa be, hogy az öntözésfejlesztési beruházás során megvalósul-e energiatakarékos beruházás (pl.: energiatakarékos gépek beszerzése, meglévő, alacsony hatásfokú szivattyúk cseréje)!

A válaszadásra 1000 karakter áll rendelkezésre.

#### 2. **Klímaváltozáshoz történő alkalmazkodás**

Mutassa be, hogy a jelenleg üzemeltetett közös érdekeltségű öntözőtelepek, illetve a megvalósítani kívánt művelet(ek) milyen módon járul(nak) hozzá a klímavédelemhez!

- a) Az öntözésfejlesztés legalább részben a Mezőgazdasági Parcella Azonosító Rendszerről szóló 71/2015. (XI.3.) FM rendelet (a továbbiakban: MEPAR rendelet) szerint lehatárolt, aszálykockázattal érintett területen valósul meg.
- b) A közösség által művelt terület a MEPAR rendelet szerint lehatárolt belvíz érzékeny területet érint és a közösség vállalja a belvíz helyben történő összegyűjtését, tározását a későbbi öntözési célú felhasználásra (a talaj vízkészletének növelése érdekében). A belvízelvezetés műszaki megoldása kapcsán a kedvezményezett nyilatkozata, és a műszaki megoldás ismertetése szükséges.
- c) Víz tározó takaró labdák és egyéb párolgáscsökkentő technológiák alkalmazása esetén csatolja a vízáteresztőmennyiség műszaki dokumentációját vagy új öntözésfejlesztési beruházás előkészítése esetén az alkalmazni kívánt eszközök, technológia műszaki leírását.

Válaszát a legördülő lista segítségével adja meg!

#### 3. **Környezetvédelem**

Kérjük, mutassa be, hogy a jelenleg üzemeltetett közös érdekeltségű öntözőtelepeken és az öntözésfejlesztési beruházás megvalósítása során milyen környezetvédelmi célok valósulnak meg!



(például: műanyag hulladékok újrahasznosításával készült műanyagipari alkalmazásának vállalása, ebben az esetben kérjük, csatolja az újrahasznosított műanyagipari termék rendszeres beszerzését igazoló dokumentumok (pl.: szerződés, szállító által visszaigazolt írásos megrendelő, számlák), illetve a gyártó és/vagy forgalmazó által kiállított igazolást, tanúsítványt stb. a termék(ek) újrahasznosított jellegének igazolására.)

*A válaszadásra 2000 karakter áll rendelkezésre.*

TERVEZET

1. számú melléklet

**Az öntözési szaktudás kapcsán elfogadható végzettségek**

Főiskola

Agrármérnök  
Kertészmérnök  
Környezetgazdálkodási agrármérnök  
Növénytermesztési mérnök  
Tájközelítési mérnök  
Természetvédelmi mérnök  
Vidékfejlesztési agrármérnök  
Meliorációs mérnök  
Meliorációs üzem mérnök  
Öntözési üzem mérnök

Egyetem

Okleveles agrármérnök  
Okleveles gazdasági agrármérnök  
Okleveles kertészmérnök  
Okleveles környezetgazdálkodási agrármérnök  
Okleveles tájépítész mérnök  
Okleveles vidékfejlesztő agrármérnök

"Alapfokozat (BSc)"

Energetikai mérnöki  
Építőmérnök  
Gazdasági és vidékfejlesztési agrármérnök  
Kertészmérnök  
Környezetgazdálkodási agrármérnök  
Környezetmérnök  
Mezőgazdasági mérnök  
Műszaki földtudományi mérnök  
Növénytermesztő mérnök  
Tájrendező-kertépítő mérnök  
Természetvédelmi mérnök  
Vízügyi üzemeltetési mérnök

"Mesterfokozat (MSc)"

Okleveles agrármérnök  
Okleveles energetikai mérnöki  
Okleveles építőmérnök (mélyépítő, vízépítő)  
Okleveles földtudományi mérnök  
Okleveles gazdasági agrármérnök

Okleveles hidrogeológus mérnök  
Okleveles infrastruktúra-építőmérnök  
Okleveles kertészmérnök  
Okleveles környezetgazdálkodási agrármérnök  
Okleveles környezetmérnök  
Okleveles mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnök  
Okleveles növénytermesztő mérnök  
Okleveles tájépítész mérnök  
Okleveles természetvédelmi mérnök  
Okleveles vidékfejlesztő agrármérnök

Szakirányú továbbképzési szak

Vízrendezési szakmérnök  
Vízgazdálkodási szakmérnök

TERVEZET