

ESETTANULMÁNYOK

Javaslatok néhány egyszerűbb, általános esetre a megfelelő létesítményűrlapok kiválasztásához az integrációs feladatokat ellátó munkacsoport szakterületi alcsoport besorolásai alapján:

1. Árvíz, folyó- és tógazdálkodás, vízkészlet-gazdálkodás

Ssz.	Eset	Kitöltendő űrlap(ok)
1.	Vezeték keresztezése több vízügyi létesítményt (pl. egyazon vezetékek egymást követően keresztezést és medret is)	1.A Műtárgyak munkalapon a Vezeték űrlap kitöltendő
2.	Vízfolyások keresztezése hidakkal és átereszekkel	A Műtárgyak munkalapon 1. Áteresz űrlap 2. Híd űrlap kitöltendő.
3.	Mederbeli beavatkozások esetén a) mederkorrekciók, több helyszínen közműkereszteésekkel, ill. azok korrekciójával b) Mederrendezés (depónia építés, partmagasítás szádfal építésével) c) Mederkostrás (kikötővel)	1. Vízimunka munkalapot kell kitölteni- Amennyiben a mederbeli beavatkozások megváltoztatják a meder tulajdonságait, a megváltozott végleges műszaki jellemzőket a vízügyi igazgatóság a tervdokumentációból rögzítik a műszaki alapadatnyilvántartásba (VAR)
4.	Partvédmű kialakítása	1. A Műtárgyak munkalapon a Mederhasználati vízilétesítmény űrlap kitöltendő

2. Víziközmű, vízbázisvédelem, települési vízkészlet-gazdálkodás

Ssz.	Eset	Kitöltendő űrlap(ok)
1.	Nyersvíz vezetékek építése, vízkezelés megvalósítása ivóvízminőség-javító program keretében.	Közüemi_vízellátás munkalapon 1. Víztermelő mű 2. Víz tisztító mű 3. Víz szállító mű
2.	Területek előközművesítésének létesítése (vízellátás).	A Közüemi vízellátás munkalapon a Települési elosztóhálózat űrlap kitöltendő.
3.	Vízellátó rendszer a) új elosztóhálózat létesítése b) meglévő elosztóhálózat bővítése c) hálózatrekonstrukció	Minden esetben a Közüemi_vízellátás munkalapon a Települési elosztóhálózat űrlapja kitöltendő.
4.	Víz tisztítás a) új vízkezelő mű létesítése b) meglévő vízkezelő mű rekonstrukciója	Minden esetben a Közüemi_vízellátás munkalapon a Víz tisztító mű űrlapja kitöltendő.
5.	Magastároló a) Víztorony létesítése, felújítása	A Közüemi vízellátás munkalapon a Települési elosztóhálózat űrlapon a ivóvíztoronyok száma és kapacitás értékei

		rögzíthetők.
6.	Meglévő vízműtelep vízbázisának bővítése további kúttal (létesítési engedélyezés)	A Kút munkalap Kút űrlapja kitöltendő, itt adható meg a víztermelő mű kapcsolat.
7.	Települési vízmű engedélyezése	A Közüzemi_vízellátás munkalapon a tervben szereplő létesítmények űrlapjai (<i>Vízszállító mű Víztermelő mű, Víz tisztító mű</i>) kitöltendők.
8.	Települési vízellátó hálózat bővítése	A Közüzemi vízellátás munkalapon a Települési elosztóhálózat űrlap kitöltendő.
9.	Egyedi vízbeszerzés saját kútról vagy felszíni vízből (kivéve az öntözési vízhasználatot)	1. A Vízhasználati hely munkalap megfelelő űrlap (<i>Állattartó vízhasználati telep, Halgazdasági telep, Fürdő vízhasználati egység, Ipari vízhasználati telep, Egyéb vízhasználatok, Kommunális vízhasználati egység Természetvédelmi vízhasználati egység</i>) kitöltendő 2. A vízterhelési hely (<i>Felszín alatti vízterhelés – vízelvonás, Felszíni vízterhelés – vízkivétel</i>) megfelelő űrlapja kitöltendő.
10.	Ivóvízvezeték összekötés létesítése	A Közüzemi vízellátás munkalapon települési elosztóhálózat űrlap kitöltendő.

Ssz.	Eset	Kitöltendő űrlap(ok)
1.	Szennyvíztisztító telep felszíni vízbe történő bevezetése	Közüzemi szennyvíz munkalapon 1. a szennyvíztisztító telep űrlapja és 2. a kibocsátási pont űrlap kitöltendő. (Vízterhelési hely űrlap nem töltendő.)
2.	Területek előközművesítésének létesítése (szennyvízelvezetés).	1. Szennyvízelvezetés esetében a Közüzemi szennyvíz munkalapon szennyvízgyűjtő hálózat űrlap töltendő.
3.	Szennyvíznyomócső kiváltás új nyomvonalon.	A Közüzemi szennyvíz munkalapon a szennyvízgyűjtő hálózat űrlap töltendő.
4.	Szennyvízcsatorna létesítése.	1. Szennyvízelvezetés esetében a Közüzemi szennyvíz munkalapon szennyvízgyűjtő hálózat űrlap töltendő.
5.	Egyedi szennyvízkezelés és elhelyezés	1. A Vízhasználati hely munkalap megfelelő űrlap (<i>Állattartó vízhasználati telep, Halgazdasági telep, Fürdő vízhasználati egység, Ipari vízhasználati telep, Egyéb vízhasználatok, Kommunális vízhasználati egység Természetvédelmi vízhasználati egység</i>) kitöltendő, itt rögzítendő az egyedi szennyvízkezelés és elhelyezés tulajdonságai.
6.	Szennyvízelvezetés a) új szennyvíz gyűjtőrendszer	1. Minden esetben a Közüzemi szennyvíz munkalapon a Szennyvízgyűjtő hálózat űrlap

	létesítése b) meglévő szennyvíz gyűjtőrendszer bővítése c) hálózatrekonstrukció	töltendő.
7.	Szennyvíztisztítás a) Szennyvíztisztítás: eleveniszapos szennyvíztisztítási technológia (SBR) nitrifikációval, denitrifikációval, foszforeltávolítással, UV fertőtlenítéssel. Iszapkezelés: víztelenítés, elszállítás komposztáló telepre, majd mezőgazdasági hasznosítás. A tisztított szennyvíz elhelyezés: felszíni vízfolyásba vagy talajba, két külön területen (nyári időszakban nyárfás, szikkasztó árkos elhelyezés, téli időszakban talajba süllyesztett dréncsőves hálózattal).	1. A Közüzemi szennyvíz munkalapon a Szennyvíztisztító mű űrlapja kitöltendő.
8.	Települési szennyvízcsatornázás, tisztítás engedélyezése	A Közüzemi szennyvíz munkalapon a 1. Szennyvízgyűjtő hálózat 2. Szennyvíztisztító mű űrlapok töltendők.
9.	Szennyvízgyűjtő hálózat bővítése	A Közüzemi szennyvíz munkalapon a Szennyvízgyűjtő hálózat űrlap kitöltendő.
10.	Egyedi szennyvíz előtisztítás és közüzemi rákötés	1. A Vízhasználati hely munkalap megfelelő Vízhasználati telep űrlapja kitöltendő, itt rögzítendő az egyedi szennyvíz előtisztítás tulajdonságai és a közműves kapcsolatok adatai.

3. Vízhasznosítás, monitoring, vízkészletgazdálkodás

Ssz.	Eset	Kitöltendő űrlap(ok)
1.	Öntözőtelep létesítése , ha a vízkivétel meglévő öntözőcsatornából történik mobil vízkivétellel (mobil szivattyúval) egy felszíni vízkivételi helyen	1. Vízhasználati hely munkalapon (Öntözőtelep) 2. Vízterhelési helyek munkalapon (Felszíni vízkivételi – Vízterhelési pont)
2.	Öntözőtelep létesítése , ha a vízkivétel meglévő öntözőcsatornából történik mobil vízkivétellel (mobil szivattyúval) több felszíni vízkivételi helyen	1. Vízhasználati hely munkalapon (Öntözőtelep) 2. Annyi Vízterhelési pont (Vízterhelési helyek munkalapon (Felszíni vízkivételi – Vízterhelési pont)) űrlap, amennyi vízkivételi helyet érint
3.	Öntözőtelep létesítése , ha a vízkivétel meglévő öntözőcsatornából történik mobil vízkivétellel (mobil szivattyúval) több felszíni vízkivételi helyen, de az öntözőtelep két közigazgatási területen van (pl.: Harta, Solt)	1. Vízhasználati hely munkalapon 1 db Öntözőtelep űrlapon több település és helyrajzi szám megjelölésével 2. Annyi Vízterhelési pont (Vízterhelési helyek munkalapon (Felszíni vízkivételi – Vízterhelési pont)) űrlap, amennyi vízkivételi helyet érint

4.	Öntözőtelep létesítése , ha a vízkivétel meglévő öntözőcsatornából történik fix vízkivétellel (vízkivételi műtárgyon keresztül) egy felszíni vízkivételi helyen	1. Vízhasználati hely munkalapon (Öntözőtelep) 2. Vízterhelési helyek munkalapon (Felszíni vízkivételi – Vízterhelési pont) 3. Műtárgyak munkalapon megfelelő műtárgy kiválasztása
5.	Öntözőtelep létesítése , ha a vízkivétel meglévő fix vízkivétellel (vízkivételi műtárgyon keresztül) egy felszín alatti vízkivételi helyen	1. Vízhasználati hely munkalapon (Öntözőtelep) 2. Vízterhelési helyek munkalapon (Felszín alatti vízelvonás – Vízterhelési pont) 3. Kút munkalapon megfelelő felszín alatti létesítménytípus kiválasztása
6.	Egynyári öntözés üzemeltetési engedélye	1. Vízhasználati hely munkalapon (Öntözőtelep) 2. Annyi Vízterhelési pont (Vízterhelési helyek munkalapon Felszíni vízkivételi – Vízterhelési pont) űrlap, amennyi vízkivételi helyet érint

4. Vízrendezés, belvíz, vízkészlet-gazdálkodás

Ssz.	Eset	Kitöltendő űrlap(ok)
1.	Belterületi, külterületi vízrendezés	1. Amennyiben van a területen meliorációs létesítmény, a Talajcsövezett terület űrlap kitöltendő. 2. Új (gyűjtő)csatorna (amennyiben nem telep részét képezi) kialakítása esetén a Létesített meder munkalap Létesített vízfolyás űrlapja kitöltendő.
2.	Csapadékvíz elvezetés többféle (zárt vezeték, nyílt árok, szikkasztó árok) elvezető létesítményen keresztül, amely VIZIG kezelésű objektumot nem érint. Végbefogadó két egymástól különálló szikkasztó tározó.	1. Csapadékvíz elvezető rendszer munkalapon Csapadékvíz elvezető rendszer űrlap kitöltendő az elvezetést biztosító rendszerre. Tározókra nem kell külön űrlapot kitölteni, mert a rendszer részét képező létesítményeket külön objektumként nem kezeljük, tulajdonság mezőben erre vonatkozó információ megadható.
3.	Csapadékvíz elvezető rendszer, ahol az elvezető csatornák pl. töltést kereszteznek, végbefogadó VIZIG kezelésű vízfolyás	1. Csapadékvíz elvezető rendszer munkalapon Csapadékvíz elvezető rendszer űrlap kitöltendő az elvezetést biztosító rendszerre. 2. A Műtárgy munkalapon a töltést keresztező műtárgy kiválasztása után a megfelelő objektum típus űrlapja kitöltendő.

4.	Út csapadékvíz elvezetése meglévő utakba illetve élővízfolyásba.	<p>1. Amennyiben rendszerbe történik a csapadékvíz elhelyezés, akkor a Csapadékvízvezető rendszer munkalapon Csapadékvízvezető rendszer űrlap kitöltendő.</p> <p>2. Egyedi elhelyezés esetén a Csapadékvízvezető rendszer munkalapon Egyedi csapadékvíz elhelyezés űrlapját kérjük kitölteni.</p>
5.	Ipartelep csapadékvíz elvezetése meglévő csatornarendszerbe.	1. Vízhasználati hely munkalapon Ipari vízhasználati telep űrlapja kitöltendő.
6.	Részleges belterületi csapadékvíz elvezetés meglévő csatornába, ill. szikkasztó árokba.	1. Egyedi elhelyezés esetén a Csapadékvízvezető rendszer munkalapon Egyedi csapadékvíz elhelyezés űrlapját kérjük kitölteni.
7.	Tető- és útfelületekről származó csapadékvíz elvezetése szikkasztó aknába, szikkasztó árokba, tározóba.	1. Egyedi elhelyezés esetén a Csapadékvízvezető rendszer munkalapon Egyedi csapadékvíz elhelyezés űrlapját kérjük kitölteni.
8.	Települési csapadékvíz elvezetés (belterület vagy külterület)	<p>1. Csapadékvízvezető rendszer munkalapon Csapadékvízvezető rendszer űrlap kitöltendő az elvezetést biztosító rendszerre. Az űrlapon tulajdonságként megkülönböztetendő csapadékvízvezetés hatásterület szerinti kategóriában.</p> <p>2. Egyedi elhelyezés esetén a Csapadékvízvezető rendszer munkalapon Egyedi csapadékvíz elhelyezés űrlapját kérjük kitölteni.</p>
9.	Telephely csapadékvíz elhelyezés	<p>1. A Vízhasználati hely munkalapon a megfelelő vízhasználati telep besorolás alapján az űrlap kiválasztandó és kitöltendő.</p> <p>A telephely csapadékvíz elhelyezésére vonatkozó adatokat a vízhasználati hely űrlapján feltüntethetők.</p>