

Tájékoztató csapadékvíz elvezetési kivitelezési munkálatok **engedélyeztetésével kapcsolatban**

Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által
jóváhagyva a 8316-3/2006. számon és módosítva a (377/2007. (XII. 23.) Korm. rend.)
94/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet alapján

A. Nem vízjogi engedély köteles tevékenységek

1. Utakról és a hozzá tartozó járulékos létesítményekről összegyűjtött csapadékvizek elvezetését szolgáló utárok vagy zártszelvényű csatorna építése, beleértve a víznyelőkhöz kapcsolódó mechanikai jellegű tisztító berendezéseket. Befogadó közcsatorna vagy gyűjtő utárok (zártszelvényű csatorna).
2. Családi házak csapadékvíz kezelése szikkasztással.
3. Csapadékvíz összegyűjtés, elvezetés zárt rendszerben.
4. Csapadékvíz elvezetés szigetelt záportározóba, vagy medencébe.
5. Mechanikai és vízminőség javítást szolgáló előtisztítók alkalmazása csapadékvíz elvezető rendszerekben, ha rendelkeznek külön jogszabály szerinti építőipari műszaki engedéllyel, vagy CE megfelelőségi jelöléssel.(377/2007. (XII. 23.) Korm. rend. 6.§. (12.)).

B. Vízjogi engedély köteles tevékenységek

1. Ponszerű létesítmények területéről (pl.: ipari, kereskedelmi, mg-i jellegű építmények területéről stb.) összegyűjtött csapadékvizek szikkasztása vízi létesítményekkel (szikkasztó kút, drénrendszer, szikkasztó árok, tározó). Csapadékvíz szikkasztása csak más műszaki megoldás hiányában alkalmazható. (94/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 88. §. (5)).
2. Mechanikai és vízminőség javítást szolgáló előtisztítók alkalmazása csapadékvíz elvezető rendszerekben, ha a befogadó közcsatorna, vagy vízfolyás és az A/5. pontnak nem felel meg.
3. Záportározók szigetelés nélkül.
4. Közcélú vízforgató berendezések.
5. Csapadékvíz elvezetés vízfolyásba (időszakos, nem időszakos jellegű) és vízelvezető árokba (vízelvezetési funkció többcélú).

Főbb szempontok a kérelem elbírálásánál műszaki szempontból:

Létesítési vízjogi engedély:

Hidrológiai, hidraulikai méretezés végeredményei.

Befogadó neve, szelvéyszám. Kezelői hozzájárulás előírásai.

Létesülő csapadékvíz elvezető rendszer horizontális értelmű kialakítása, építhető hosszai, átmérők, minta-keresztzelvények, anyagok. (Táblázatos formában, adathordozón benyújtva.)

Létesülő bekötő csatornák, víznyelők, homok, iszap, hordalék és olajfogók hosszai, átmérők, minta-keresztzelvények, anyagok, típusok, minőségi tanúsítvány. (Táblázatos formában, adathordozón benyújtva.)

Üzemeltetési engedély:

Nyilatkozata a kivitelezőnek az engedély szerinti létesítésről, eltérés esetén annak dokumentálása, a változás részletes leírásával. (Táblázatos formában adathordozón benyújtva.)

Üzemelési utasítás:

Létesítmények vízszállítása, vízszállítás horizontális iránya, próbaüzem tapasztalatai.

A csapadékvizek mechanikai, vízminőségi tisztítási technológiájának ismertetése, előírások betartásának ellenőrzési módszerei.

Üzemelő szervezet, felelősök, funkciók, feladatok.

Általános havaria helyzetben felelősök, feladatok, vízkár-, és vízminőségi kárelhárítás. (Utóbbinál elegendő utalás a vízminőségi kárelhárítási tervre, engedélyező határozatra.)

Karbantartási utasítás.

Győr, 2008. február 7.

/ Gratzl Ervin /
meliorációs mérnök
környezetvédelmi szakmérnök
okl. környezetmérnök-tanár
koordinátor, főtanácsos