

Tájékoztató Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő létesítéséről

Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő

A saját vízkivételi műre felszerelt vízmérő csak azoknak a vizeknek a mérésére szolgál, melyek elhelyezése (használat után) szennyvízcsatornába történik.

Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő létesítése tervköteles

1. Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő terv:

A tervet kizárólag:

- Vízgazdálkodási tervezési szakterület (VZ-TEL),
- Építmények gépészeti tervezési szakterület (G) tervezői jogosultsággal rendelkező személy készíthet.

1.1. Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő beépítéséhez szükséges terv tartalma:

1.1.1. Műszaki leírás, amely tartalmazza:

- a) a kérelmező (tulajdonos) nevét, postai címét;
- b) az ingatlan 60 napnál nem régebbi tulajdoni lap másolatát és ingatlan-nyilvántartási térképmásolatát (TAKARNET rendszerből származó másolat megfelel);
- d) a létesítmények, kút hidofor berendezések rövid leírását, műszaki jellemzőit, a vízvételi helyek számát.

1.1.2. Helyszínrajz (1:200, 1:500 léptékben) feltüntetve:

- a) az érintett ingatlant, annak helyrajzi, illetve házszámát;
- b) a vezetékek nyomvonalát, átmérőjét, anyagát;
- c) az ivóvíz-hálózathoz tartozó nyomásfokozó és nyomáscsökkentő helyét;
- d) a vezetékkel, berendezésekkel érintett létesítményeket.

3. Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő beépítésének építészeti, gépészeti terve.

1.2. A terv elutasítása:

A terv elutasítása a következő okok miatt lehetséges:

- A tervben szereplő műszaki megoldások nem felelnek meg a DAKÖV Kft. Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő beépítésére vonatkozó előírásainak.

1.3. A terv jóváhagyása

Az előírt tervezési jogosultsággal rendelkező személy tervezett, valamint a DAKÖV Kft. bekötésekre előírt műszaki paramétereinek megfelel, jóváhagyásra kerülnek.

2. Saját vízkivételi műre (kútra) felszerelt mellékvízmérőnek beépítés feltételei:

- Felhasználónak rendelkezni kell csatornabekötéssel;
- Egy ingatlanra egy kútra szerelt vízmérő engedélyezhető.

A mérőhelyet úgy kell kialakítani, hogy csak a szennyvízcsatorna hálózatba bekerülő vízmennyiséget mérje. Locsolási célú mellékvízmérő beépítése nem engedélyezett.

3. Saját vízkivételi műre felszerelt vízmérő felszerelése

A tervek jóváhagyását követően kerülhet sor a saját vízkivételi (kútra) műre felszerelt mellékvízmérő beépítésére. A beépítést szakvizsgával rendelkező személy végezheti. A kiépítés költségei (anyag és szerelés, vízmérő) a felhasználót terhelik.

A saját vízkivételi műre felszerelt mellékvízmérőnek hozzáférhető helyen kell lennie, védeni kell a káros mechanikai behatásoktól, időjárástól. A mérőellenőrzést és leolvasást a bekötési mérővel - ha van - egyidőben olvassuk és ellenőrizzük.

Javasolt vízmérő típus a MOM MNK DN15 7708.

A mérő elhelyezhető a kút mellett kialakított aknában, vagy az épület alatti alagsori / pince szinten. A mérő meghibásodásából származó esetleges károkért a felelőséget a felhasználó vállalja. (Pl.: pince elöntés)

A vízkivételi műre (kútra) felszerelt vízmérő mellékvízmérőt úgy kell felszerelni, hogy könnyen hozzáférhető (pl. karbantartáskor), bármikor akadálymentesen leolvasható, kicserélhető és az általa mért vezeték üríthető legyen.

A saját vízkivételi műre felszerelt mellékvízmérőnek hitelességének biztosítása, időszaki cseréje a felhasználó kötelessége és költsége. A mellékvízmérő hitelességi ideje jelenleg 8 év. A mellékmérő és egyéb mérő ellenőrzését és leolvasását a bekötési mérővel egyidőben végezzük.

A saját vízkivételi műre felszerelt mellékvízmérőt védeni kell az elfagyástól, az elárasztástól és a csapadékvíztől.

A mérő beépítésénél követelmény a vízmérő előtt és után hollanderes kötés (vízóra kötőcső) alkalmazása a biztonsági záróelem felhelyezhetősége érdekében.

A vízáramlás irányának meg kell egyeznie a mérőn jelzett áramlás irányával.

A beérkező és távozó vezetéknek egyvonalban kell lennie, vagyis egymással szögben nem találkozhatnak.

A mérő kiszakaszolása érdekében elzárót kell beépíteni a mérő előtt és után (pl. csőtörés, mérőcsere esetére).

A mérő előtt és után úgy kell rögzíteni a csöveket, hogy a mérő súlyának hatására ne deformálódjának, és ne hajoljanak be.

A mérő előtt 3 D és utána 5 D egyenes csőszakasz szükséges (D = vízmérő csatlakozó átmérője), kivéve, ha a mérő típusa az ettől eltérő beépítést lehetővé teszi.

A saját vízkivételi műre felszerelt mellékvízmérőnek megóvása, téliesítése a felhasználó feladata. A mérőeszköz meghibásodása (megáll, elfagy), a vízmérő rongálódása és az ezáltal kiömlő vízből adódó kár a fogyasztót terheli.

4. A saját vízkivételi műre felszerelt mellékvízmérőnek átvétele:

- Felhasználó a honlapunkról letöltött, vagy ügyfélszolgálatunkon kapott igénybejelentő lapon kéri a saját vízkivételi műre felszerelt mellékvízmérőnek átvételét.
- Az átvétel és kiszállás díjáról kalkulációt készítünk, ezután
 - abban az esetben, ha a felhasználó nem házi pénztárunkban egyenlíti ki a díjat, proforma számlát állítunk ki, majd az összeg beérkezésekor előlegszámlát készítünk, és a munka elvégzése után végszámlát állítunk ki a felhasználó részére.
 - abban az esetben, ha a felhasználó megrendeléskor kiegyenlíti az átvétel díját előlegszámlát készítünk, majd a munka elvégzése után végszámlát állítunk ki a felhasználó részére.