



BUDAKESZI VÁROS JEGYZŐJE

✉ 2092 Budakeszi, Fő utca 179.

☎ 06-23-535-711

e-mail: jegyzo@budakeszi.hu

Tájékoztató

A makkosmáriai csapadékvíz-elvezetés építési munkálatairól

Tisztelt Lakosok!

Ezúton szeretném tájékoztatni Önöket a csapadékcsatorna építésének eddig elvégzett és ezután következő munkafázisairól.

A makkosmáriai csapadékvíz-elvezetés kiépítése városunk jelenlegi legjelentősebb beruházása 657,5 millió forint értékben, amelynek köszönhetően a városrész a szennyvízcsatorna építés után újabb kiemelkedő értékű fejlesztésben részesül. A beruházás nagymértékben javítja a városrész lakóinak életminőségét: megóvja az utak állapotát, lehetővé teszi a további útépítéseket.

A kivitelezés 2020. augusztusában kezdődött, amelynek részeként eddig megépült a Patak utca első szakaszán az egész városrész csapadékvíz elvezetésének befogadására alkalmas olaj- és hordalékfogó műtárgy. A Patak utcai csatornafektetés befejeződött, az utca nyárra szilárd burkolatot is kap; addig is intézkedtünk, hogy a kivitelező az utat letakarítsa és járhatóvá tegye.

A torkolati műtárgytól egészen a Kert utca – Árnyas utca kereszteződéséig beton keretelemben történik a csapadékvíz elvezetése. A keretelemek keresztmetszeti külső mérete 150x130 cm (szélesség x magasság). A keretelemek nyomvonalba történő helyezésére és beállítására, valamint a keretelem mellé történő visszatöltés megfelelő tömörségének elérése érdekében 2-2,5 m széles munkagödröt kell a vállalkozónak kialakítania. A Kert utcán a tervezett nyomvonal kialakítását a lakóházakkal szemközti oldalon az útpadkában elhelyezkedő gázvezeték határozta meg. A hatályos szabvány szerint minimum 1 méter védőtávolságot kell tartani a gázvezetékétől, amelytől eltérni csak szigorú indokkal lehet. (pl.: beépített környezetben fizikálisan nem tartható a védőtávolság, mert nincs elég hely, azonban a Kert utcára ilyen feltétel nem áll fenn.)

Több lakossági kérdés érkezett a fakivágásokkal kapcsolatban. A fentebb leírtak alapján a keretelem úttól távolabbi oldalfalsíkjának az útpadkától min. 2,5 méterre kell elhelyezkednie (1 méter védőtávolság, 1,5 méter keretelem szélesség), emellett szükséges további 0,5 méter túlszedés az állíthatóság és visszatöltés tömörítése végett. Tehát ezekből következik, hogy az útpadka szélétől húzódó 3 méteres övezetben szükséges a fák kivágása és a bozótirtás. Tovább árnyalja a helyzetet, hogy helyenként a gázvezeték a padkától eltér valamilyen irányba, valamint egyes esetekben a fent említett 3 méteres sávba esik egy-egy fa főgyökérzete, így azt biztonságvédelmi okokból muszáj kivágni.

Önkormányzatunk számára rendkívül fontos környezetünk megóvása, hiszen településünk kiemelkedő értéke, hogy Budakeszi az ország egyik legerdősültebb települése, ezért csak a feltétlenül szükséges fakivágásokat engedélyezzük, ezért csak a feltétlenül szükséges fakivágásokat engedélyezzük. A Kivitelezőnek pedig nem áll érdekében a munkavégzés szempontjából szükségtelenül fakivágásokat végezni, mivel ez nem elszámolható többletköltség és idővesztés számára.

Jelenleg a Kert utcában zajlik a kivitelezés a Szász u. és az Árnyas u. közötti szakaszon, amelynek várható befejezési határideje 2020. december 18.

2021. januárban folytatódnak a munkák, egyrészt a Kert utcában a Megyei útig, valamint az Árnyas utcában, és 2021. szeptemberében a makkosmáriai kegytemplom közelében, a Zichy köznél ér véget a beruházás.

Kérem szíves megértésüket és türelmüket a munkálatok idejére!

Budakeszi, 2020. december 3.

Köszönettel:



dr. Danó János
jegyző