

5. NAPIREND

Ikt.szám: 63-41/2020.

ELŐTERJESZTÉS

**Inárcs Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testületének
2020. március 11 -én 16⁰⁰ órai kezdettel tartandó rendkívüli nyilvános
ülésére**

- Tárgy:** Döntés az ajánlattételi felhívás kiküldéséről a települési ivóvízhálózat és szennyvízcsatorna hálózat bővítését célzó beruházás kivitelezőjének kiválasztására
- Előterjesztő:** dr. Gál Imre polgármester
- Az előterjesztés készítője:** Kucsák Nikolett igazgatási ügyintéző
- Előterjesztés tartalma:** határozati javaslat
- Szavazás módja:** Egyszerű többség
- Megtárgyalja:** Képviselő-testület
- Törvényességi szempontból ellenőrizte:**

dr. Göndör Ákos
jegyző



Tisztelt Képviselő-testület!

A település ivóvíz és csatornahálózatának további fejlesztése érdekében az elmúlt évben további 5 területre készítettük el a tervdokumentációt a KözműCoop Mérnöki Tervező és Szervező Kkt.-vel. A tervek elkészültek, a vízjogi engedély megszerzése folyamatban van. Az idei évben fejlesztendő területek az alábbiak:

1./ Perényi köz 885 hrsz utca vízvezeték tervezése és szennyvízelvezetés tervezése:

a./Fenti utcában a Bajcsy-Zs. utca és Honvéd utca közötti szakaszon a kialakult lakóingatlanok ivóvízellátására megterveztettük a kb. 300 fm hosszúságú vízvezeték, mely a két határoló utca vezetékét is összekapcsolja. Megterveztettük a Bajcsy Zs. út alatti ivóvíz átvezetést.

2./ Szőlősor utca (132 hrsz) szennyvízelvezetése vízjogi létesítési engedélyezési terv készítése:

Az utca menti szakaszon szükség szerinti hosszban megterveztettük a vákuumaknákra csatlakozó gravitációs csatorna szakaszokat, ingatlan csatlakozásokat, a vákuumaknákat, és azok rákötését a meglévő vákuum gerincvezetékre.

3. sz. terület:

Névtelen utca (770 hrsz) szennyvízelvezetése: Megterveztettük a 743/1, 717/2, 717/1 hrsz ingatlanok csatlakoztatása a meglévő vákuumvezetékre, szükség szerinti vákuumaknákkal és gravitációs gyűjtő vezetékkel.

Az utca menti szakaszon szükség szerinti hosszban megterveztettük a vákuumaknákra csatlakozó gravitációs csatorna szakaszokat, ingatlan csatlakozásokat, a vákuumaknákat, és azok rákötését a meglévő vákuum gerincvezetékre.

4. sz. terület:

Kakucsi út mentén szennyvízelvezetés tervezése: Megterveztettük a jelenleg 11 db ingatlan, távlatban összesen 18 ingatlan csatlakoztatását a meglévő vákuum gerincvezetékre a meglévő vákuumaknák figyelembe vételével, szükség szerinti gravitációs gyűjtő csatorna szakaszokkal.

Az utca menti szakaszon szükség szerinti hosszban megterveztettük a vákuumaknákra csatlakozó gravitációs csatorna szakaszokat, ingatlan csatlakozásokat, a vákuumaknákat, és azok rákötését a meglévő vákuum gerincvezetékre.

5. sz. terület:


Bajcsy-Zs. út 769/8 - 769/14 hrsz között, 7 db ingatlan szennyvízelvezetésének tervezése: Megterveztettük az ingatlanok csatlakoztatását a meglévő vákuumvezetékre szükség szerinti vákuumaknákkal és gravitációs gyűjtővezetékkel .


Az utca menti szakaszon szükség szerinti hosszban megterveztettük a vákuumaknákra csatlakozó gravitációs csatorna szakaszokat, ingatlan csatlakozásokat, a vákuumaknákat, és azok rákötését a meglévő vákuum gerincvezetékre.

A vízjogi engedélyezési eljárás folyamatban van. A beruházás becsült költsége bruttó 25 millió forint, amely összeg az Önkormányzat 2020. évi költségvetésében rendelkezésre áll. A kivitelező kiválasztása egyszerű beszerzési eljárás alapján történik.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést tárgyalja meg és döntsön a határozati javaslat elfogadásáról!

Inárcs, 2020. március 9.


dr. Gál Imre
polgármester



HATÁROZATI JAVASLAT

Inárcs Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testületének .../2020. (III.11.) Kt. határozata

Inárcs Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testülete úgy dönt, hogy

a) a települési ivóvízhálózat és szennyvízcsatorna hálózat bővítését célzó beruházás kapcsán egyszerű beszerzési eljárásban dönt a kivitelező kiválasztásáról

b) felhatalmazza a polgármestert, hogy intézkedjen az ajánlattételi felhívás elkészítéséről és az ajánlatok bekéréséről.

Felelős: dr. Gál Imre polgármester

Határidő: azonnal