



BAKONYKARSZT VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG



8200 Veszprém, Pápai út 41. Tel.: 88/411-141, Fax: 88/428-061

K&H Bank Zrt. 10402908-50504853-54571006

Adóig. szám: 11338024-2-19

Cégjegyzékszám: Cg.: 19-10-500133

Web: <http://www.bakonykarszt.hu>

E-mail: bakonykarszt@bakonykarszt.hu

Hidegkút, Nemesvámos, Szentkirályszabadja,
Tótvázsony, Veszprém

Műszaki Osztály

Nálunk:

Önöknél:

Postázás módja:

Ügyintéző:

Renkó Ádám

Hivatali kapu

Ügyiratszám:

Tárgy: *2021.-2035. időszakra szóló Gördülő Fejlesztési Terv módosítása iránti kérelem indokolása*

Tisztelt Ellátásért Felelős!

Társaságunk, a BAKONYKARSZT Zrt., az 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet 90/C. § (4) bekezdés alapján hozzájárulási kérelmet nyújt be az alábbi víziközmű-rendszer esetében, a 2021-2035. időszakra benyújtott Gördülő Fejlesztési Terv **Beruházási Tervének módosítása** vonatkozásában:

- **42. Veszprém ivóvízellátó víziközmű-rendszer (11-11767-1-005-01-02)**

A fent megjelölt víziközmű-rendszeren az alábbi, a Gördülő Fejlesztési Terv készítésekor előre nem látható okok miatt elvégzendő munkálatok, és azok vonzatai merültek fel:

1. **FI-2014-1150 Veszprém Séd 3. sz. kút bekötővezeték, Kút bekötése a települési hálózatba (690 fm D250 KPE)**
Az 1. számú pontban szereplő feladatot, annak fontossága miatt előresoroltuk 2021. évre, de a munkálatok várhatóan 2022-ben fejeződnek be. Ezért jelen feladatunkat feltüntettük a 2022. évi feladatok között is (14. sz. pont)
2. **FI-2014-1454 Veszprém-Gyulafirátóti vízbázis, Védőterületek/védőidomok kialakítása I. ütem**
3. **FI-2014-1466 Veszprém-Gyulafirátóti vízbázis, Védőterületek/védőidomok kialakítása II. ütem**
4. **FI-2014-16 Veszprém ivóvíz-hálózat, Szabályozott fertőtlenítő rendszer fejlesztése**
5. **FI-2014-1455 Veszprém-Gyulafirátóti Községi kút vízbázis, Védőterületek/védőidomok kialakítása I. ütem**
6. **FI-2014-1458 Veszprém-Kádártai vízbázis, Védőterületek/védőidomok kialakítása I. ütem**
7. **FI-2014-1434 Tartalék vízbázis, Tartalék vízbázis kialakítása I. ütem (előkészítés, vízkutatás)**
8. **FI-2014-131 Szentkirályszabadja - Meggyespuszta távvezeték, Meggyes-puszta vízellátásának kiépítése a szentkirályszabadjai ivóvíz-hálózat bővítésével (2200 fm D110 KPE)**
9. **FI-2014-1465 Veszprém-Kádártai vízbázis, Védőterületek/védőidomok kialakítása II. ütem**

Üzemegységek:

8400 Ajka, Fő út 62. Tel.: 88/411-141, Fax: 88/312-567

8291 Nagyvázsony, Petőfi S. u. 2/C. Tel.: 88/411-141

8522 Nemesgörzsöny, Zrínyi u. 29. Tel.: 88/411-141

8100 Várpalota, Péti út 1. Tel.: 88/411-141, Fax: 88/471-444

8200 Veszprém, Pápai út 41. Tel.: 88/411-141, Fax: 88/428-061

8420 Zirc, Bakonybéli u. 5. Tel.: 88/411-141

10. FI-2014-608 Nemesvámos 2. sz. átemelő, Vágópont - húsfeldolgozó üzem létesítéséhez kapcsolódóan a Nemesvámos 2. számú átemelő kapacitásbővítése (1 db átemelő szivattyú)
11. FI-2014-1467 Veszprém-Gyulafirátót Községi kút vízbázis, Védőterületek/védőidomok kialakítása II. ütem
12. FI-2014-1448 Tartalék vízbázis, Tartalék vízbázis kialakítása II. ütem (kútfúrás, kútakna, gépészet, kútbekötés)
13. FI-2014-1150 Veszprém Séd 3. sz. kút bekötővezeték, Kút bekötése a települési hálózatba (690 fm D250 KPE)
A 2-13. számú pontokban szereplő feladatok a fontossági sorrend megállapításából fakadóan hátrасorolásra kerültek 2022 évre.
14. FI-2014-1461 Veszprém Sédvölgyi vízbázis, Belső védőterület bővítés
A 14. számú pontban megjelölt feladat kivitelezési munkálatait megkezdjük 2021. évben.
A kivitelezési munkálatok várhatóan 2022. évben fejeződnek be, így táblázatunkban 2 részletre bontottuk.

Kérelmünkben, a feladat táblában a 2020-2034. évi GFT módosításából adódó változásokat zöld kiemeléssel jelöltük.

Csatoltan megküldjük a Gördülő Fejlesztési Terv módosítási tervezetét. A 2011. CCIX. tv. 11§ (4) bekezdés szerint az Ellátásért Felelős a tervrész tartalmára nézve véleményezési joggal rendelkezik, mely véleményezésre a tervrész kézhezvételétől számított 30 nap áll rendelkezésre.

Kérjük a módosítás szíves véleményezését.

Veszprém, 2021. november 3.

..

Kugler Gyula
vezérigazgató