

## REFERNCIA LISTA

A 2017. december 31-ig végzett „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítési munkákról.

Fsz.	Munka megnevezése	Munkavégzés ideje	Megrendelő
1.	Az „Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése, védvonalak terhelésének csökkentése a Körösökön, a Hármaskörös jobb parti töltés fejlesztése” elnevezésű és KEOP-7.9.0/12-2013-0010 azonosító számú beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2017.	VIZITERV Consult Kft.
2.	A „Balaton leeresztő rendszerének korszerűsítése” elnevezésű és KEOP-7.11.0/14-2015-003 azonosító számú beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2017.	VIZITERV Consult Kft.
3.	A „Velencei-tavi partfal komplex fenntartható rehabilitációja” elnevezésű és KEHOP-1.3.0-15-2016-00015 azonosító számú beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2017.	VIZITERV Consult Kft.
4.	A „Fót és Csömör települések között létesítendő vízellátó vezeték” elnevezésű beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2017.	COMPUTERV GM Kft.
5.	A „Magyarorszáki Zárportározó” elnevezésű beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2017.	SZABADICS Közmű- és Mélyépítő Zrt.
6.	A „Fehérvárcsurgói-tározó bővítése” elnevezésű beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2017.	VIZITERV Consult Kft.
7.	A „Zárportározó építési program Vas és Zala megye területén” elnevezésű és KEHOP-1.5.0-15-2015-0003 azonosító számú beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2016.	SOLVEX Kft.
8.	A „Dozmat árvízi tározó völgyzárógát és állandó vízü tározó, mederkorrekció, és az „Arany-patak mederrendezési munkái” elnevezésű beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2016.	SOLVEX Kft.
9.	A Győr, Püspök-erdőben tervezett kajak-kenu versenypálya megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2015.	Győr Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala
10.	Hajdúszovát község szennyvízcsatorna hálózat építés megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2015.	SADE–Magyarország Mélyépítő Kft.
11.	A budapesti M4 metró megvalósításának keretében az „Örmezői felszíni rendezés” tervezési feladat megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2014.	C-Terv Kft.
12.	Az „Árvízcsúcs csökkentő tározó Csécse térségében ” elnevezésű beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2014.	ViziterV Consult Kft.
13.	A „szentendrei szennyvíz-agglomerációhoz tartozó települések csatornahálózatának bővítése” elnevezésű beruházás „megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2014.	A-Híd Zrt.
14.	A „Nagykovácsi szennyvíz-fogyójtó, központi szennyvízátelők, szennyvíznyomócső rendszer kiépítése fővárosi csatlakozással és északi terület szennyvízelvezetés II. ütem” elnevezésű beruházás megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2013.	Solidus Kft.
15.	A „Kislódi Tározó” elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2013	ViziterV Consult Kft.

Fsz.	Munka megnevezése	Munkavégzés ideje	Megrendelő
16.	A „Dél-alföldi Hulladékgazdálkodási Társulás települési szilárdhulladék-gazdálkodási rendszerének továbbfejlesztése” projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2013.	Dél-alföldi Térségi Hulladékgazdálkodási Társulás
17.	A „Térségi táj- és vízgazdálkodást megalapozó vízi infrastruktúra kialakítása a Törökéri-főcsatorna öblözetében” elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2012.	Viziterv Environ Kft.
18.	A „Tabi kistérség ivóvíz javítása” elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2012.	Hidrokomplex Mérnökszolgálati Kft.
19.	A „Kiemelt jelentőségű természeti értékek megőrzése a Turjánvidék Natura 2000 terület déli részén” elnevezésű projekt” megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2012.	Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság
20.	A „Buják település szennyvízcsatornázása és szennyvíz tisztító telep építése” elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2012.	Computerv GM Kft.
21.	A „Nyugat-dunántúli Regionális Hulladékgazdálkodási Program” elnevezésű projekt kapcsán 7 település hulladékgyűjtő udvarainak megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2012.	Solvex Kft.
22.	A „Nyugat-dunántúli Regionális Hulladékgazdálkodási Program” elnevezésű projekt kapcsán 16 település hulladékgyűjtő udvarainak megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2011.	Solvex Kft.
23.	A „Fót és térsége biztonságos ivóvízellátásának javítása” elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Hidrokomplex Kft.
24.	Marcal jobb parti és a Bornát-ér jobb és bal-parti töltés fejlesztés projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Solvex Kft.
25.	„Mosoni-Duna és a Lajta folyó térségi vízgazdálkodási rehabilitációja” elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	VTK Innosystem Kft.
26.	Szigetközi mentett oldali és hullámtéri vízpótló rendszer ökológiai célú továbbfejlesztése elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Viziterv Consult Kft.
27.	Komárom-Almásfűzitő 1+200 – 14+263 tkm szelvények között” elnevezésű projekt gátszakasz fejlesztése projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Biopetrol Kft.
28.	Hódmezővásárhely szennyvíztisztítása és Kishomok városrészének szennyvízcsatornázása elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Hódmezővásárhely MJV Önkormányzata
29.	Csornai szennyvíztisztító telep fejlesztése és bővítése, valamint Bősárkány település csatornázása projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Bősárkány Nagyközség Önkormányzata
30.	Szigetszentmiklós – Bucka városrész szennyvízcsatornázása elnevezésű projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Aqua-Vita Kft.
31.	Sajóecseg és Sajókeresztúr települések szennyvíz-csatornázási projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2010.	Sajóecseg Község Önkormányzata
32.	Aldebrő, Feldebrő, Kál, Kápolna, Kompolt és Tófalu települések szennyvíz-csatornázási projekt megvalósításához szükséges „Tűzserészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	K+K Környezetgazdálkodási és Közmu-tervező Kft.

Fsz.	Munka megnevezése	Munkavégzés ideje	Megrendelő
33.	Pilisvörösvár város szennyvíz-csatorna hálózat bővítési projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	BDL Környezetvédelmi Kft.
34.	„Tiszai védvonal fejlesztések a Tisza bal parton Tiszafüred-Rakamaz között” tárgyú projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Tiszántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság
35.	Lajosmizse város szennyvíz-csatornázási projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Lajosmizse PMH
36.	A „Kenyérmezei- és Únyi-patak visszatöltése” tárgyú projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Biopetrol Kft.
37.	Fábiánháza község szennyvíz-csatornázási projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Dr. Halmágyi Tiborné
38.	Gyórszemere és Tényő községek szennyvíz-csatornázási projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Fil-Colex Kft.
39.	Orosháza város szennyvízcsatornázása és szennyvíztisztítása projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Duplex Kft.
40.	Dévaványa 8. és 10. számú öblözetben szennyvíz-csatornázási projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Dévaványa Polgármesteri Hivatala
41.	Apagy és 7 település szennyvízelvezetési és tisztítási projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Viziterv Environ Kft.
42.	Mórahalom város szennyvízelvezetési és tisztítási projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Térségi Vízmű Zrt.
43.	Csenger város szennyvízelvezetési és tisztítási projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2009.	Viziterv Environ Kft.
44.	Duna projekt megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2008.	K+K Kft.
45.	Kis-Balaton II. ütem megvalósításához szükséges „Tűzszerészeti Hatástanulmány” készítése.	2008.	K+K Kft.

Budapest, 2018. január 08.

Nemes Zsolt, ügyvezető  
Nemes és Társa Kft.