

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
01.	"Albus" Hemijska industrija, Novi Sad	Ramski mikrofilter	Tečni detergentski, $Q = 1.500 \text{ l/h}$
02.	"Alpis" Fabrika alkohola, Kovin	Adsorber za alkohol	Uklanjanje mirisa iz alkohola, $Q = 3.000 \text{ l/h}$
03.	"Angora" Zanatska radnja, Sanski Most	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka, $Q = 3.000 \text{ l/h}$
04.	"Aroma" Prehrambena industrija, Futog	Deferizator	Proizvodnju sirćeta $Q = 5.000 \text{ l/h}$
05.	"Bajrić" Prehrambena industrija, Bugojno	Peščani filter, Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka, $Q = 2.500 \text{ l/h}$
06.	"Bambi" Konzern zdrave hrane A.D. Požarevac	Mehanički filter, Duplex omekšivač	Kotlarnica, $Q = 3.000 \text{ l/h}$
07.	"Best" Prehrambena industrija, Novi Travnik	Mehanički filteri, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka i flaširane vode, $Q = 2.500 \text{ l/h}$
08.	"Best 1" Zanatska radnja, Mladenovac	Mehanički filteri, Adsorber, Denitrifikator, UV	Proizvodnja soda vode, $Q = 1.000 \text{ l/h}$
09.	"Bihaćka pivovara" Bihać	Hlorisanje	Proizvodnja piva
10.	"B I P" Beogradska industrija piva, Beograd	Mehanički filteri, Deferizatori, Duplex omekšivač, UV	Proizvodnja piva $Q = 120.000 \text{ l/h}$ mineralne vode $Q = 10.000 \text{ l/h}$ Kotlarnica $Q = 10.000 \text{ l/h}$
11.	"Blondo" Proizvodnja i trgovina, Bijeljina	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka, $Q = 1.000 \text{ l/h}$
12.	"Braća Mandić" Kompanija, Kula	Mehanički filteri, Omekšivač, UV, Adsorber	Proizvodnja bezalkoholnih i alkoholnih pića, $Q = 10.000 \text{ l/h}$
13.	"Carnex" Mesna industrija, Vrbas	Mehanički filteri, Deferizatori, Duplex omekšivači	Kotlarnica i izmenjivači toplote, $Q = 2 \times 1.000 \text{ l/h}$
14.	"Carnex" Vrbas	Mehanička filtracija, Reversna osmoza, UV, mešana smola	Uređaj za proizvodnju ultra čiste vode $Q=50 \text{ l/h}$
15.	"Čačanka" Industrija alkoholnih pića, Čačak	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber	Proizvodnja alkoholnih pića, $Q = 2.000 \text{ l/h}$
16.	"Čikoš Vesna" Zanatska radnja, Zrenjanin	Mehanički filteri, Adsorber, Nanofiltracija, UV	Proizvodnja soda vode, $Q = 100 \text{ l/h}$
17.	"Demković" Fotografska radnja, Vrbas	Mehanički filteri, Adsorber, Reversna osmoza	Priprema demineralizovane vode, $Q = 5 \text{ l/h}$

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
 Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
18.	"Direkcija za urbanizam i izgradnju opštine Srbobran" Srbobran	Mehanički filteri, Dehlorinator, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom, Nadalj, Q = 500 l/h
19.	Dominik Puljić Vodice kod Šibenika	Backwash filtracija, Mikrofiltracija, Nanofiltracija, UV sterilizacija	Pijaća voda Q= 800 l/h
20.	"Dom za decu i omladinu ometenu u razvoju" Veternik	Deferizator, Adsorber, Hlorinator	Bazen za plivanje Q = 7.000 l/h
21.	Dom učenika "Angelina Kojić-Gina" Zrenjanin	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber arsenski filter, UV, rezervoar permeate, potisni hidropak, UV	Snabdevanje kuhinje pijaćom vodom, Q = 250 l/h
22.	"Domino", Zanatska radnja, Čoka	Mehanički filter, Adsorber	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka, Q = 2.000 l/h
23.	"Ekološki fond" Užice	Mehanički filter, UV	Pijaća voda -Javna česma "Kameno korito", Užice Q =1.200 l/dan
24.	Fabrika ulja "BANAT" a.d. Nova Crnja	Hidrociklon, Backwash filtracija, Mikrofiltracija, podešavanje pH, Nanofiltracija	Napojna voda Q= 15000 l/h
25.	"Fabrika alkohola" Crvenka	Adsorber za alkohol	Uklanjanje mirisa iz alkohola, Q = 10.000 l/h
26.	"Fabrika alkohola" Lunovo Selo	Omekšivač	Proizvodnja prirodnih rakija Q = 2.000 l/h
27.	"Fabrika kvasca i alkohola" Bitola	Mehanički filteri, Peščani filteri	Proizvodnja kvasca Q = 50.000 l/h
28.	"Fami" Prehrambena industrija, Donji Miholjac	Nanofiltracija, Reversna osmoza, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka i flaširane vode Q = 5.000 l/h Proizvodnja demi vode Q = 2.000 l/h
29.	"Fluidi" Industrija bezalkoholnih napitaka, Preševo	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka i flaširane vode Q = 10.000 l/h
30.	"Foto AS" Fotografaska radnja, Zrenjanin	Mehanički filteri, Adsorber, Reversna osmoza	Priprema demineralizovane vode Q = 5 l/h
31.	"Frikom" Indusrija smrznute hrane, Beograd	Omekšivač	Izmenjivači toplote Q = 2.000 l/h
32.	"Frukta trejd" Derventa	Hlorisanje, Mehanička filtracija, Dehlorinator, Nanofiltracija, UV,	Proizvodnja bezalkoholnih pića, Q=6000 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
 Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
33.	„Germane“, d.o.o. Sesvete	Mehanički filteri, Adsorber, Nanofiltracija, UV	Proizvodnja flaširane – stone vode Q = 9000 l/h Proizvodnja demineralizovane vode Q = 2000 l/h
34.	„G N S“ Zanatska radnja, Devetak - Lukavac	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber, Nanofiltracija, UV	Proizvodnja flaširane vode Q = 600 l/h
35.	„Granice“ Mlekara, Mladenovac	Mehanički filter, Duplex Omekšivač	Izmenjivač toplote Q = 7.000 l/h
36.	„Hinom“ Hemijska industrija, Novo Miloševo	Mehanički filter	Tečni detergentsi Q = 5.000 l/h
37.	HIP „Petrohemija“ Pančevo „Fabrika sintetičkog kaučuka“, Elemir	Mehanički filteri, Deferizator, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Pijaća voda za radnike Q=500 l/h
38.	"HIPOL" a.d. Odžaci	Mikrofiltracija, podešavanje pH, doziranje biocida, Reversna osmoza	Napojna voda Q= 8000 l/h
39.	„Ilhemtex“ Fabrika trikotaže, Ada	Mehanički filteri, Scavenger, Omekšivač, Reversna osmoza	Priprema vode za parnu peglu Q = 100 l/h
40.	„IMP Tehnologija vode“ Domžale	Mehanički filter, Nanofiltracija	Prerada otpadne vode Q=500 l/h
41.	"IMP-TEHNOLOGIJA VODE" Ljubljana - Domžale	Mehanička filtracija, Reversna osmoza	Procesna voda Q = 1500 l/h
42.	"IMP-TEHNOLOGIJA VODE" Ljubljana - Domžale	Mehanička filtracija, Reversna osmoza	Procesna voda Q = 1200 l/h
43.	„Industropromet“ Industrija bezalkoholnih i alkoholnih napitaka, Ušće na Ibru	Mehanički filteri, Duplex omekšivač, Adsorber, Ramski mikro filter	Proizvodnja bezalkoholnih, alkoholnih pića i jabukovog sirćeta Q = 2.000 l/h
44.	INSTITUT ZA ZAŠTITU NA RADU Novi Sad	Mehanički filteri, Reversna osmoza, sterilni filter, UV, mešana smola	Uređaj za proizvodnju ultra čiste vode Q = 50 l/h
45.	„Irgos – DDP“ Proizvodnja i trgovina, Banovići	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka Q = 2.500 l/h
46.	„Italtex intimo“ Novo Miloševo	Mehanička filtracija, Scavendžer, Adsorber, UV	Prerada otpadne vode, Q=5000 l/h
47.	„Jabuka“ Industrija skroba, Pančevo	Deferizatori	Kotlarnica Q = 35.000 l/h
48.	„Jan Čajak“ Osnovna škola Bački Petrovac	Mehanička filtracija, Reversna osmoza, UV	Voda za piće, Q=100 l/h
49.	"JEZERO" Sportski centar Kikinda	Judo, Mehanički filteri, Nanofiltracija, Rezervoar permeata, potisne pumpe za hlorsanje vode	Uređaj za pripremu bazenske vode Q = 10000 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
50.	"Jezero" Sportski centar Kikinda	Dezodoracija, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=500 l/h, Kikinda 4
51.	"JKP Vodovod" Sremska Mitrovica	Mehanička filtracija, Arsenski filter	Vodovod Sremska Rača, Q=9000 l/h
52.	"KAPLJICA" OD Zrenjanin	Mehanički filteri, Scavenger, Adsorber, UV	Uređaj za pripremu vode za sodaru Q = 200 l/h
53.	"La Crime" Zagreb, Hrvatska	Mehanička filtracija, Omekšivač, Nanofiltracija, Dezodoracija, UV	Proizvodnja flaširane vode Q=800 l/h, Zagreb, Hrvatska
54.	"Makroprom" Prehrambena industrija, Prijedor	Mehanički filteri, Adsorberi, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka Q = 3 x 2.500 l/h
55.	"Marić" Zanatska radnja, Sombor	Mehanički filteri, Duplex omekšivač, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka Q = 2.000 l/h
56.	"Massagrar" Sečanj	Mehanička filtracija, Nanofiltracija, Dezinfekcija	Vodosnabdevanje farme svinja Q= 12000 l/h
57.	"MENTA" a.d. Padej	Mehanički filteri, Nanofiltracija, UV	Procesna voda Q = 250 l/h
58.	"Mesna zajednica Bač" Bač	Mehanički filteri, Peščani filter, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h (Tri česme)
59.	"Mesna zajednica Bačka Topola" Bačka Topola	Mehanički filteri, Dehlorinacija, Nanofiltracija, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
60.	"Mesna zajednica Bački Gračac" Bački Gračac	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
61.	"Mesna zajednica Bački Brestovac" Bački Brestovac	Mehanički filteri, Nanofiltracija, dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
62.	"Mesna zajednica Bački Petrovac" Bački Petrovac	Mehanička filtracija, Deferizacija, Nanofiltracija, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=800 l/h, Bački Petrovac 1
63.	"Mesna zajednica Bački Petrovac" Bački Petrovac	Mehanička filtracija, Deferizacija, Nanofiltracija, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=800 l/h, Bački Petrovac 2
64.	"Mesna zajednica Bačko Dobro Polje" Bačko Dobro Polje	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
65.	"Mesna zajednica Bočar" Bočar	Mehanička filtracija, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=500 l/h
66.	"Mesna zajednica Bogojevo" Bogojevo	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
67.	"Mesna zajednica Crvenka" Crvenka	Peščani filter, Mehanički filteri, Duplex omekšivač, Adsorber, Nanofiltracija, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
 Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
68.	"Mesna zajednica Feketić" Feketić	Mehanički filteri, Deferizator, Omekšivač, Adsorber, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 600 l/h
69.	"Mesna zajednica Kačarevo" Kačarevo	Mehanički filteri, Deferizator, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 800 l/h
70.	"Mesna zajednica Karavukovo" Karavukovo	Mehanički filteri, Deferizatori, Omekšivači, Adsorberi, Hlorinator, Crpna stanica	Fabrika pijaće vode – Prva faza Q=50.000 l/h
71.	"Mesna zajednica Kucura" Kucura	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
72.	"Mesna zajednica Kulpin" Kulpin	Mehanički filteri, deferizator, Nanofiltracija, dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
73.	"Mesna zajednica Lalić" Lalić	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
74.	"Mesna zajednica Maglić" Maglić	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
75.	"Mesna zajednica Mali Idoš" Mali Idoš	Mehanički filteri, Deferizator, Omekšivač, Adsorber, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 600 l/h
76.	"Mesna zajednica Melenci" Melenci	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
77.	"Mesna zajednica Mokrin" Mokrin	Mehanička filtracija, Nanofiltracija, Dezinfekcija	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=800 l/h, Mokrin
78.	"Mesna zajednica Nakovo" Nakovo	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
79.	"Mesna zajednica Novi Kozarci" Novi Kozarci	Mehanički filteri, Scavenger, Adsorber, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 600 l/h
80.	"Mesna zajednica Obrovac" Obrovac	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Arsenski filter, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h (Tri česme)
81.	"Mesna zajednica Pivnice" Pivnice	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
82.	"Mesna zajednica Ratkovo" Ratkovo	Peščani filter, Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h (Tri česme)
83.	"Mesna zajednica Ravno Selo" Ravno Selo	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
84.	"Mesna zajednica Apatin" Apatin	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 250 l/h
85.	"Mesna zajednica Rusko Selo" Rusko Selo	Mehanički filteri, Scavenger, Adsorber, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 600 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
 Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
86.	"Mesna zajednica Savino Selo" Savino Selo	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
87.	"Mesna zajednica Selenča" Selenča	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
88.	"Mesna zajednica Silbaš" Silbaš	Peščani filter, Mehanički filteri, Nanofiltracija, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
89.	"Mesna zajednica Srpski Miletić" Srpski Miletić	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Arsenski filter, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h (4 česme)
90.	"Mesna zajednica Toba" Toba	Uređaj za hlorisanje vode	Mesni vodovod Q = 10.000 l/h
91.	"Mesna zajednica Tovariševo" Tovariševo	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
92.	"Mesna zajednica Vajska" Vajska	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
93.	"Mesna zajednica Veljko Vlahović" Zrenjanin	Mehanička filtracija, Deferizacija, Nanofiltracija, Uklanjanje arsena, Dezinfekcija, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=800 l/h, Zrenjanin 1
94.	"Mesna zajednica Zmajevo" Zmajevo	Mehanički filteri, Nanofiltracija, Adsorber za arsen, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom Q = 500 l/h
95.	"Meteor" Proizvodnja trikotaže, Veternik	Mehanički filter, Omekšivač	Voda za parnu peglu, Q = 2.000 l/h
96.	"Minakva" Fabrika mineralne vode, Novi Sad	Mehanički filteri, UV	Proizvodnja mineralne vode Q = 10.000 l/h
97.	"MITSIDES POINT" AD Sremska Mitrovica	Automatski simplex omekšivač	Voda za parni kotao Q = 300 l/h
98.	"MITSIDES POINT" AD Sremska Mitrovica	Mehanički filteri, deferizator, dehlorinator, nanofiltracija, UV	Uređaj za pripremu demineral - izovane vode Q = 500 l/h
99.	"Mlekara" Industrija mleka i mlečnih proizvoda, Subotica	Deferizator	Procesna voda Q = 10.000 l/h
100.	"Mocart" Mlečni restoran, Kikinda	Mehanički filteri, Scavenger, Adsorber, UV	Priprema bezalkoholnih napitaka i espresso kafe Q = 100 l/h
101.	"Naftna industrija Srbije" Novi Sad	Mehanički filteri, Deferizator, Duplex omekšivač	Priprema vode za fontanu Q = 2.000 l/h
102.	"Navip" Industrija alkoholnih pića, Petrovaradin	Omekšivač, Adsorber	Proizvodnja alkoholnih pića Q = 2.000 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
 Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
103.	"Nedmans" Zanatska radnja, Tuzla	Mehanički filteri, Peščani filter, Adsorber, UV	Proizvodnja flaširane vode i bezalkoholnih napitaka Q = 2.000 l/h
104.	"Nikola Vojvodić" Dom za učenike Kikinda	Mehanička filtracija, Nanofiltracija, Dezinfekcija	Vodosnabdevanje objekta Q=5000 l/h
105.	"Opština Kikinda" Kikinda	Peščani filter, Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom - Galadska Q = 250 l/h
106.	"Opština Kikinda" Kikinda	Peščani filter, Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom - Mikronaselje Q = 500 l/h
107.	"Opština Kikinda" Kikinda	Peščani filter, Mehanički filteri, Nanofiltracija, Dezodorator, UV	Javna česma sa prečišćenom vodom – kod hrama Sv. Oca Nikole Q = 800 l/h
108.	"Opština Kikinda" Kikinda	Mehanička filtracija, Nanofiltracija, Dezinfekcija	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=800 l/h, Kikinda 6
109.	"Opština Kikinda" Kikinda	Mehanička filtracija, Nanofiltracija, Dezinfekcija	Javna česma sa prečišćenom vodom Q=800 l/h, Kikinda 7
110.	Osnovna škola Ravni Užice	Mehanički filteri, Adsorber, Reversna osmoza, Post filter, UV	Pijaća voda Q =200 l/dan
111.	Osnovna škola Kremna Užice	Mehanički filteri, Adsorber, Reversna osmoza, Post filter, UV	Pijaća voda Q =200 l/dan
112.	Osnovna škola Mokra Gora Užice	Mehanički filteri, Adsorber, Reversna osmoza, Post filter, UV	Pijaća voda Q =200 l/dan
113.	Osnovna škola Gostinica Užice	Mehanički filter, UV	Pijaća voda Q =1.200 l/h
114.	Osnovna škola Volujac Užice	Mehanički filter, UV	Pijaća voda Q =1.200 l/h
115.	Osnovna škola Kačer Užice	Mehanički filter, UV	Pijaća voda Q =1.200 l/h
116.	Osnovna škola Nikojevići Užice	Mehanički filter, UV	Pijaća voda Q =1.200 l/h
117.	Osnovna škola Ljubanje Užice	Mehanički filter, UV	Pijaća voda Q =1.200 l/h
118.	Osnovna škola Bioska Užice	Mehanički filter, UV	Pijaća voda Q =1.200 l/h
119.	"Pami" Zanatska radnja, Ada	Mehanički filteri, Scavenger, Adsorber, UV	Proizvodnja soda vode Q = 1.000 l/h
120.	"Pekara" A.D. Kikinda	Mehanički filter	Voda za hlađenje Q = 3.000 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
 Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
121.	"PIK" Mesna industrija, Kikinda	Mehanički filteri	Defrustacija mesa Q = 5.000 l/h
122.	"Plamingo" Industrija plastike i galvanizacija, Gračanica	Industrijski konduktometri	Tretman otpadnih voda Q = 5.000 l/h
123.	"Polimark" Industrija majoneza, senfa i kečapa, Beograd	Mehanički filteri, Adsorber, UV	Proizvodnja kečapa, majoneza i senfa Q = 5.000 l/h
124.	"Poljoprivredno gazdinstvo Milorad Majkić" Futog	Mehanička filtracija, Deferizacija, Nanofiltracija, Dezinfekcija	Proizvodnja kiselog kupusa, Q=3000 l/h
125.	"Dragoljub Udicki" Predškolska ustanova, Kikinda	Mehanički filter, Reversna osmoza, Dezodorator, UV	Priprema pijaće vode Q=100 l/h (15 uređaja)
126.	"President Scaid" Industrija alkoholnih pića, Subotica	Mehanički filteri, Duplex omekšivač, Adsorber, Adsorber za alkohol	Proizvodnja alkoholnih pića Q = 5.000 l/h
127.	"Prilepska pivara" Prilep	Mehanički filteri	Proizvodnja piva, Proizvodnja "Pepsi Cole" Q = 60.000 l/h
128.	"Ribarsko gazdinstvo Ečka" Lukino Selo	Mehanička filtracija, Nanofiltracija, Dezinfekcija	Prerada ribe, vodosnabdevanje motela, Q=1000 l/h
129.	"Ribarsko gazdinstvo" Sutjeska	Peščani filter, Mehanički filteri, Nanofiltracija, UV	Proizvodnja riblje mladi Q = 500 l/h
130.	"Rodić M&B" Kompanija, Kula, Motel Feketić	Peščani filteri, Mehanički filteri, Deferizatori, Duplex omekšivač, Adsorberi, Hlorinator	Pijaća voda za motel Q = 10.000 l/h Kotlarnica Q = 3.000 l/h
131.	Salaš "Siniša Kalapašev" Srbobran	Mehanička filtracija, Deferizator	Napajanje domaćinstva Q=1000 l/h
132.	"Sani" Zanatska radnja, Jagodina	Mehanički filter, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka Q = 2.500 l/h
133.	"Sanitarija" Galenska laboratorija, Novi Sad	Mehanički filteri, Adsorber, Jonoizmenjivači, UV	Demineralizovana voda Q = 500 l/h
134.	Saša Mančić Stambena zgrada, Kikinda	Mehanički filteri, Scavenger, Adsorber, UV	Pijaća i sanitarna voda za kuću Q = 500 l/h
135.	"SFOR" Mostar	Omekšivač, Hlorisanje	Napajanje vešernice, Q=5000 l/h
136.	"SiB" Novi Sad	Peščani filter	Filtracija vode u fontani kod katedrale na trgu Novi Sad
137.	"Sigma" Fabrika lekova, Niš	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber, Reversna osmoza, UV	Proizvodnja lekova Predtretman Q = 300 l/h RO Q = 100 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
 Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
138.	"Simex" Fabrika alkoholnih pića, Subotica	Omekšivač, Adsorber, Mikrofilter	Proizvodnja alkoholnih pića Q = 10.000 l/h
139.	"Sinclar" Proizvodnja i trgovina, Banja Luka	Mehanički filteri, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka Q = 6.000 l/h
140.	"Soko San" Radnja za proizvodnju soda vode, Ečka	Mehanički filter, Nanofiltracija, Dezodorator, Automatika za rezervoar, UV	Proizvodnja soda vode Q=500 l/h
141.	"Sportski objekti Zrenjanin" Zrenjanin	Mehanička filtracija, Deferizacija, Nanofiltracija, Uklanjanje arsena, Dezinfekcija	Punjenje otvorenih i zatvorenih bazena, sanitarna voda, Q=12000 l/h
142.	"Stork" Fabrika piva, Doboj	Mehanički filteri, Duplex omekšivač	Kotlarnica Q = 4.000 l/h
143.	"Stork" Proizvodnja bezalkoholnih napitaka i mineralne vode, Kula	Peščani filteri, Mehanički filteri, Deferizatori, Duplex omekšivač, Adsorberi, Mikrofilteri, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka i mineralne vode Q = 40.000 l/h
144.	"Stork - Imes" Mesna industrija, Lipar	Mehanički filteri, Deferizator, Duplex omekšivač, Adsorberi, UV, Hlorinator	Kotlarnica Q = 2.000 l/h
145.	"Spas" Industrija alkoholnih pića, Subotica	Mehanički filteri, Omekšivač, Adsorber, Adsorber za alkohol	Proizvodnja alkoholnih pića Q = 10.000 l/h
146.	"Suman" d.o.o. Proizvodnja metalne galanterije, Gračanica	Deferizator, Duplex omekšivač, Mehanički filter, Automatika za rezervoar	Priprema vode za kotao Q=3000 l/h
147.	"Takovo" Prehrambena industrija, Gornji Milanovac	Adsorber	Proizvodnja alkoholnih pića Q = 5.000 l/h
148.	"Tekon" Beograd	Mehanička filtracija, Omekšivač, Reversna osmoza	Auto perionica Q= 500 l/h
149.	"Tešanjaska vrela" Proizvodnja mineralne vode Karadaglije - Tešanj	Peščani filter, Adsorber, Mehanički filter, Ultrafiltracija, UV	Proizvodnja mineralne vode Q = 3.000 l/h
150.	"Toza Marković" Kikinda	Mehanička filtracija, Reversna osmoza, UV	Pijaća voda u apartmanima Q=100 l/h
151.	"Toza Marković" Kikinda	Mehanička filtracija, Reversna osmoza, UV Hidrociklon, Mehanički filteri, Deferizacija, Nanofiltracija, Sabirni rezervoar permeata, Hlorinator, Potisni hidropak, Dehlorisanje pre kotla	Pijaća voda za pogon Q=100 l/h
152.	"Van Drunen Farms Evropa" Banatsko Karađorđevo	Mehanička filtracija, Scavendžer, Adsorber, UV	Kotlovska i procesna voda Q = 3.000 l/h
153.	"Vinarija Čoka" Čoka	Mehanička filtracija, Scavendžer, Adsorber, UV	Proizvodnja i flaširanje vina, Q=12000 l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>

EnviroTech se bavi inženjeringom, projektovanjem, proizvodnjom, montažom i servisiranjem uređaja za pripremu pijaće i procesne vode. Firmu je osnovao Dr Miroslav Kukučka, dipl. hem. 1988. godine. Od tada do danas preduzeće je zabeležilo dinamičan razvojni put sa proizvodnim programom od preko sedamdeset uređaja za pripremu vode.

R.B.	INVESTITOR	VRSTA UREĐAJA	NAMENA
154.	"Vinella" Zanatska radnja, Vrbas	Mehanički filteri, Deferizator, Omekšivač, Adsorber, UV	Proizvodnja bezalkoholnih napitaka $Q = 1.500$ l/h
155.	"Vino, voda, sok" Kutina	Mehanički filteri, Dehlorinator, Nanofiltracija, UV	Proizvodnja flaširane – stone vode $Q=5.000$ l/h
156.	"Vodovod" Maglaj	Aerator, Adsorberi	Priprema pijaće vode za naselje $Q = 220.000$ l/h
157.	"Zavod za zaštitu zdravlja" Kikinda	Mehanički filteri, Adsorber, Reversna osmoza	Priprema demineralizovane vode $Q = 5$ l/h
158.	"Zdravstveni Centar" Valjevo	Mehanički filter, Duplex omekšivač	Priprema omekšane vode $Q = 12.000$ l/h
159.	"Zemljoradnička zadruga" Velika Drenova	Mehanički filter, Omekšivač	Proizvodnja prirodnih rakija $Q = 1.500$ l/h
160.	"Zemljoradnička zadruga" Lunovo Selo	Mehanički filter, Omekšivač	Proizvodnja prirodnih rakija $Q = 1.500$ l/h
161.	"Zlatibo₂r voda" Gostilje	Ultrafiltracija sa frekventnom regulacijom	Proizvodnja prirodne mineralne vode $Q = 15.000$ l/h
162.	Zoran Kovačević Sremska Mitrovica	Mehaničkafiltracija, Omekšivač, Dezodoracija, UV	Pijaća voda $Q=1.000$ l/h

EnviroTech.d.o.o

Adresa: 23300 Kikinda, Sterije Popovića 42 +381 (0) 230 439 200, +381 (0) 230 437 999 office@envirotech.rs
Proizvodnja: +381 (0) 230 434 674 support@envirotech.rs
<http://www.envirotech.rs>, <http://www.akvamat.com>