



Povzetek analize tveganj po barierah vodovodnega sistema

Stopnja v procesu	Vir tveganja	Potencilano tvegani parametri	KT ali KKT	Kontrola kvalitete vode	Kontrola - sistem nadzora	Mejne vrednosti	Korektivni ukrepi	Navodila	Izvajalec
Vodovarstveni pasovi in zajetja - 1.B	neustrezno ravnanje v varstvenih pasovih, kmetovanje, zajem motne vode	pesticidi, nitrati, razlitje kemikalij, bakterije, motnost	KT	Nabor parametrov po B Terminski plan on-line nadzor	pregledi VVO on-line nadzor, pregledi vzorčenje	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	izplačevanje odškodnin, prepoved uporabe vira, izvajanje KU v VVO	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO STN
Pred pripravo vode - 2.B	zajem osnesnažene vode, uporaba motnih virov	motnost, bakterije	KT	Nabor parametrov po B Terminski plan on-line nadzor	on-line nadzor, pregledi vzorčenje	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	redno kloriranje vode, izključitev motnega vira	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO STN
Priprava vode 3. B - kloriranje, ultrafiltracija, koagulacija, filtracija, UV dezinfekcija	premalo/prekomerno doziranje klora in ostalih kemikalij, doziranje v okvari, dobava MB oporečne vode v sistem	bakterije, prenizke ali previsoke klora, motnost, THM, preostanek sredstev za pripravo vode	KKT	Nabor parametrov po B Terminski plan on-line nadzor	on-line nadzor, pregledi vzorčenje	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	dodatno kloriranje na omrežju, vzorčenje pri porabnikih	Načrt HACCP, Varnostni načrt, Navodila za delo	PE KO STN
Objekti in naprave - 4.B	vdor v objek, poškodovanje naprav, umazani objekti, staranje vode,	posredna nevarnost okužbe vode, usedline v objektih	KT	Nabor parametrov po B Terminski plan on-line nadzor	kontrola vstopov v objekte, vzorčenje, pregledi, on-line nadzor	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	kontrola vode, varnostnik, čiščenje, vzdrževanje, SHP programi	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO STN
Cevovodi 5.B	okvara cevovoda, usedline	bakterije, motnost	KT	Nabor parametrov po B Terminski plan on-line nadzor	popravilo okvare, meritve klora, motnosti, vizuelni izgled	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	popravilo, po potrebi dezinfekcija, vzorčenje, izpiranje	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO STN
Pipa uporabnika 6.B	pojav neskladja na omrežju	MB, FK	KT	Nabor parametrov po B Terminski plan on-line nadzor	vzorčenje, reklamacije uporabnikov	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	obveščanje - načini obveščanja, kontrolna vzočenja, spiranje interne inštalacije	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO STN
Zaposleni	neustrezno ravnanje, slabo zdravje	FK, MB	KT	/	izjave, izobraževanje	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	napotitev na pregled, preverjanje znanja, izobraževanje novozaposlenih	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO STN
Interno omrežje, upravniki	usedline, zarjavele cevi, zastajanje vode	organoleptika, bakterije, biofil, legionele	KT	Nabor parametrov po B Terminski plan	vzorčenje na pipi, reklamacije uporabnikov	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	nasvet uporabnikom, kontrolno vzorčenje v interni inštalaciji in javnem omrežju	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO STN
Materili	izločanje snovi iz materialov	FK	KT	certifikati	razpisni pogoji	Katalog mejnih vrednosti, UPV, priporočila NIJZ, SZO, zakonodaja	zamenjava materialov, izbira ustreznih materialov	Navodila za delo Načrt za izvajanje sistema HACCP, Varnostni načrt	PE KO