



Zakonske obveze prioritetnih objekata i drugih sustava od javnozdravstvenog značaja

Provođenje monitoringa parametara kućne vodoopskrbne mreže - olova i *Legionella* spp. i uspostava preventivnih sustava samokontrole kućne vodoopskrbne mreže do kraja 2025.

prema:

- Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju (NN 30/23)
- Pravilniku o kontroli parametara kućne vodoopskrbne mreže potrošača i drugih sustava od javnozdravstvenog značaja te planu i programu edukacije svih dionika (NN 43/24)

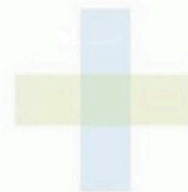
Točke uzorkovanja prema kategorijama izljevno mjesto

KATEGORIJA IZLJEVNOG MJESTA	
HLADNA VODA (HV):	POTROŠNA TOPLA VODA (PTV):
<ul style="list-style-type: none">• ulaz u objekt - <i>Legionella</i> spp.	<ul style="list-style-type: none">• na izlazu iz spremnika• na krajnjoj točki mreže svake etaže ili najmanje na krajnjoj točki mreže zadnje etaže
<ul style="list-style-type: none">• kuhinja - slavina vode za ljudsku potrošnju i/ili za pripremu hrane unutar objekta - olovo	<p>Druga izljevna mjesta za koje se smatra da predstavljaju rizik, ako ona postoje:</p> <ul style="list-style-type: none">• na razini automatskog klorinatora• iz recirkulacije neposredno prije njenog povrata u spremnike s toplom vodom ili na slavini najbližoj tom mjestu

Odsjek za upravljanje higijensko - epidemiološkim rizicima
051/358-758/herizici@zzjzpgz.hr

Odsjek za DDD sanitarni nadzor i uzorkovanje
051/358-757/ddd@zzjzpgz.hr

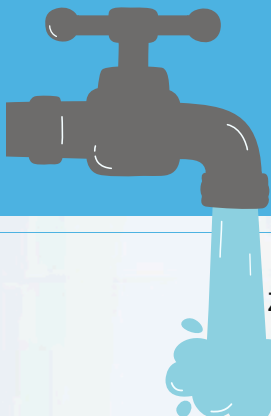
Odsjek za marketing i prodaju
051/554-548/ponude@zzjzpgz.hr



Analiza *Legionelle* spp. – prioritetni objekti

Minimalni **broj uzoraka vode** namijenjene za ljudsku potrošnju za monitoring parametara kućne vodoopskrbne mreže u pogledu parametra *Legionella* spp.

VRSTA PRIORITETNOG OBJEKTA	MINIMALNI BROJ UZORAKA GODIŠNJE I TOČKE UZORKOVANJA
<ul style="list-style-type: none">• bolnice• lječilišta• objekti u kojima se obavlja djelatnost socijalne skrbi za korisnike na smještaju• skupina „Hoteli“• skupina „Kampovi“	<p>5 uzoraka:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 uzorak hladne vode iz sustava HV na ulazu u objekt• 1 uzorak tople vode po sustavu PTV na izlazu iz spremnika• 1 uzorak tople vode po sustavu PTV na najudaljenijoj točki od spremnika• 2 uzorka tople vode s krajnjih točaka vertikalna
<ul style="list-style-type: none">• škole i ostale obrazovne ustanove• vrtići• sportske dvorane• učenički i studentski domovi• trgovački centri• kaznene ustanove• vojarne	<ul style="list-style-type: none">• 2 uzorka tople vode po sustavu PTV <p>*HV - Hladne vode *PTV - Potrošne tople vode</p>



Analiza olova - prioritetni objekti

Minimalni **broj uzoraka vode** namijenjene za ljudsku potrošnju za monitoring parametara kućne vodoopskrbne mreže u pogledu **parametra olova**

VRSTA PRIORITETNOG OBJEKTA	MINIMALNI BROJ UZORAKA GODIŠNJE
<ul style="list-style-type: none">• bolnice• lječilišta• objekti u kojima se obavlja djelatnost socijalne skrbi za korisnike na smještaju• hoteli• kampovi• sportske dvorane• učenički i studentski domovi• trgovački centri• kaznene ustanove• vojarne	<ul style="list-style-type: none">• 1 uzorak hladne vode po objektu
<ul style="list-style-type: none">• škole i ostale obrazovne ustanove• vrtići• objekti/ dijelovi objekata u kojima borave djeca na smještaju - bolnice, lječilišta, objekti u kojima se obavlja djelatnost socijalne skrbi za korisnike na smještaju	<ul style="list-style-type: none">• broj uzoraka - najmanje 10% izljevni mjesta koja se moraju rotirati svake godine monitoringa

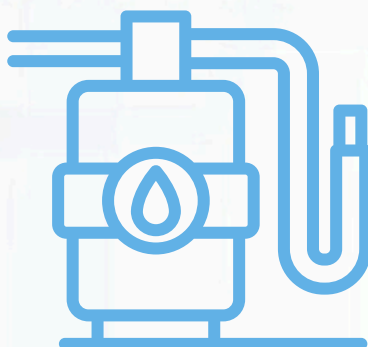
Odsjek za upravljanje higijensko - epidemiološkim rizicima
051/358-758/herizici@zzjzpgz.hr

Odsjek za DDD sanitarni nadzor i uzorkovanje
051/358-757/ddd@zzjzpgz.hr

Odsjek za marketing i prodaju
051/554-548/ponude@zzjzpgz.hr



Analiza parametara - ne-prioritetni objekti sa smještajem za 20 i više osoba



Minimalni **broj uzoraka vode** namijenjene za ljudsku potrošnju
za monitoring parametara kućne vodoopskrbne mreže

RAZDOBLJE PROVEDBE ANALIZA	BROJ UZORAKA
svake godine od travnja do kraja lipnja	<p>3 uzorka radi utvrđivanja <i>Legionella</i> spp. i mikrobioloških parametara:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 uzorak hladne vode iz sustava HV na ulazu u objekt• 1 uzorak tople vode po sustavu PTV na izlazu iz spremnika• 1 uzorak tople vode po sustavu PTV na najudaljenijoj točki od spremnika <p>*HV - Hladne vode *PTV - Potrošne tople vode</p>