



REPUBLIKA HRVATSKA  
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA  
GRAD PREGRADA  
GRADSKO VIJEĆE

Klasa: 325-02/08-01/03  
UrBroj: 2214/01-02-08-1  
U Pregradi, 08. srpanj 2008.

Temeljem članka 72. stavka 2. i članka 75. stavka 3. Zakona o vodama ("Narodne novine" broj 107/95) i članaka 14. i 43 Statuta Grada Pregrade ("Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije" br. 22/01) Gradsko vijeće Grada Pregrade, na sjednici održanoj 08. srpnja 2008. godine, donijelo je

## **ODLUKU**

### **o odvodnji otpadnih voda**

#### Članak 1.

Ovom Odlukom uređuju se uvjeti i način odvodnje, otpadnih i drugih voda javnim sustavom odvodnje, kao i način i uvjeti odvodnje na područjima gdje nije izgrađen takav sustav, te druga pitanja u svezi s odvodnjom otpadnih voda.

#### Članak 2.

Djelatnost odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, na području Grada Pregrade obavlja trgovačko društvo "Niskogradnja" d.o.o. za stambenu i komunalnu djelatnost Pregrada (u daljnjem tekstu: Niskogradnja).

#### Članak 3.

Niskogradnja je dužna sustav stalno održavati u stanju funkcionalne sposobnosti.

#### Članaka 4.

Otpadne vode odvođe se putem sustava koji prema namjeni može biti:

- sustav javne fekalne kanalizacije,
- sustav oborinske kanalizacije,
- sustav mješovite kanalizacije,
- interna kanalizacija.

#### Članak 5.

Sustav javne fekalne kanalizacije sačinjavaju instalacije, građevine i uređaji koji služe za sakupljanje, dispoziciju, pročišćavanje i ispuštanje otpadnih voda.

#### Članak 6.

Sustav oborinske kanalizacije sastoji se od otvorenih i zatvorenih kanala, slivnika, pjeskolova i drugih objekata i uređaja putem kojih se oborinske vode odvede u recipijent.

#### Članak 7.

Mješovitim sustavom javne kanalizacije odvede se zajedno sve otpadne vode.

#### Članak 8.

Sustav interne kanalizacije u vlasništvu je pravnih ili fizičkih osoba, a sastoji se od instalacija, objekata i uređaja za sakupljanje i pročišćavanje otpadnih voda, te građevina i uređaja za odvod sakupljenih voda do revizionog okna na spoju sa javnom kanalizacijom.

Pravna ili fizička osoba dužna je sustav interne kanalizacije održavati u stanju funkcionalne sposobnosti.

Sustav interne kanalizacije mora biti izveden na način koji omogućava njegovo nesmetano održavanje i čišćenje, te koji isključuje mogućnost zagađivanja ili onečišćivanja okoliša bilo razlijevanjem otpadnih voda po površini, bilo prodiranjem zagađenih voda u podzemne slojeve.

#### Članak 9.

U sustav odvodnje iz članka 4. ove Odluke ne smiju se ispuštati tvari, koje mješanjem s recipijentom - prijemnikom uvjetuju koagulaciju i stvaranje taloga i njegovu sedimentaciju u recipijentu.

#### Članak 10.

U sustav oborinske kanalizacije ne smije se ispuštati:

- sanitarna otpadna voda,
- industrijska otpadna voda koja je nastala kao posljedica tehnološkog procesa u industriji, obrtništvu i drugim djelatnostima,
- radioaktivna otpadna voda.

#### Članak 11.

U sustave odvodnje zabranjeno je ispuštati naročito:

1. vode za koje je ovom Odlukom propisano predhodno pročišćavanje,
2. vode iz bazena, koji nisu priključeni na vodoopskrbni sustav,
3. krute i viskozne tvari, koje same ili u kontaktu sa drugim tvarima mogu prouzročiti smetnje u protoku vode kroz kanalizacijske cijevi ili druge smetnje u radu sustava za odvodnju kao što su: pepeo, drozga, slama, otpaci i strugotine metala, plastike, drva i drugi otpaci, masti, ulja, staklo, krpe, perje, dlake, vapneni mulj, ostaci vapna, kemikalija, boja i sl., talozi koji nastaju pri pročišćavanju vode, cementni mulj i slično,
4. kisele, alkalne, agresivne i ostale štetne tvari koje nepovoljno djeluju na materijal od kojih je sustav odvodnje izrađen,
5. tvari koje same ili u kontaktu s drugim tvarima mogu izazvati smetnje i opasnost po zdravlje ili život ljudi kao što su: zapaljive i eksplozivne tekućine, štetni i smrdljivi plinovi (sumporovodik, dušikovi oksidi, sumporni dioksid, cijanidi i sl. ).

#### Članak 12.

Korisnici interne kanalizacije dužni su agresivne, toksične i patogenim klicama i virusima zagađene vode, kao i radioaktivne vode prije ispuštanja u javnu kanalizaciju pročistiti i neutralizirati putem posebnih uređaja za pročišćavanje.

### Članak 13.

Pročišćavaju se i neutraliziraju ove otpadne vode:

- oborinske vode sa neizgrađenih djelova zemljišta, zelenih i javno-prometnih površina preko pjeskolova i slivnika,
- vode s površina uređenih za pranje vozila, garaža, mehaničkih i bravarskih radionica za popravak motornih i drugih vozila, preko taložnica za krute tvari odgovarajućih odjeljivača za masti, ulja i tekuća goriva,
- industrijske otpadne vode koje su agresivne, toksične ili opterećene drugim opasnim i štetnim tvarima iznad dozvoljenih vrijednosti ili voda zagađena patogenim klicama ili virusima, a koje bi mogle utjecati na promjene fizikalnog, kemijskog ili biološkog sustava vode i koje bi mogle svojim djelovanjem oštetiti sustav odvodnje, ugroziti zdravlje i život djelatnika sustava, te zdravlje građana, preko posebno izgrađenih uređaja za pročišćavanje,
- vode iz skladišta i pogona koji u svojem tehnološkom procesu skladište ili koriste ulja, masti, boje, lakove, tekuća goriva, otapala i slične materijale specifično lakše od vode, preko odgovarajućih odjeljivača,
- vode iz rashladnih sustava koje nisu u direktnoj vezi s tehnološkim procesom i koje osim povišene temperature nisu poprimile nikakova dodatna fizička ili kemijska onečišćavanja, ako su toplije od 40 C, preko odgovarajućih rashladnih uređaja,
- radioaktivne vode, preko odgovarajućeg uređaja za redovno i sustavno praćenje i ispitivanje intenziteta radioaktivnosti.

### Članak 14.

Otpadne vode koje se odvođe javnim sustavom za odvodnju i konačno ispuštaju u recipijent moraju biti pročišćene i neutralizirane do stupnja određenog propisima.

### Članak 15.

Niskogradnja je dužna pratiti kakvoću otpadnih voda u javnom sustavu putem ovlaštenog laboratorija za ispitivanje voda prema uvjetima i rokovima nadležnog tijela državne uprave.

### Članak 16.

Kod uzimanja uzoraka voda radi ispitivanja njezine kakvoće, vodi se očevidnik u koji se unosi naročito: mjesto uzimanja uzorka, meteorološke prilike, protoku, izgledu i temperaturi vode.

Ako ne postoje mjerni uređaji za mjerenje protoka, protok se procjenjuje s obzirom na količinu utrošene vode, ili prema izračunu rada crpki u crpnoj postaji izraženo u satima rada.

### Članak 17.

Na zahtjev investitora Niskogradnja utvrđuje posebne uvjete priključivanja parcele odnosno građevine na javni sustav fekalne kanalizacije.

Troškove utvrđivanja posebnih uvjeta iz stavka 1. ovog članka snosi podnositelj zahtjeva.

### Članak 18.

Vlasnik građevine dužan je priključiti građevinu na javni sustav odvodnje u roku i na način propisan posebnom odlukom.

#### Članak 19.

Na područjima gdje nije izgrađen javni sustav odvodnje obavezna je izgradnja septičkih jama, ili drugog odgovarajućeg uređaja za pročišćavanje.

#### Članak 20.

Septičke jame moraju biti izgrađene sa vodonepropusnim dnom i stijenama sa upojnim bunarom, a prema uvjetima nadležnog tijela državne uprave.

U septičke jame mogu se ispuštati samo:

- sanitarne otpadne vode,
- predhodno pročišćene undustrijske otpadne vode koje su nastale kao posljedica tehnološkog procesa.

#### Članak 21.

Oborinske i površinske vode, kao i vode koje nisu nastale kao posljedica tehnološkog procesa ne smiju se ispuštati u septičke jame.

#### Članak 22.

Korisnici interne kanalizacije dužni su sustav održavati na način koji onemogućuje bilo kakovo onečišćivanje i zagađivanje okoliša (redovno pražnjenje septičkih jama, čišćenje odjeljivača, uređaja za pročišćavanje i sl.).

#### Članak 23.

Zabranjena je upotreba fekalija za gnojenje vrtova.

#### Članak 24.

Novčanom kaznom od 1.500,00 do 2.000,00 kuna kaznit će se za prekršaj pravna osoba ako:

- ne postupi na način propisan člankom 3. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 8. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 9. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 10. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 11. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 12. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 13. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 14. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 15. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 18. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 19. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 20. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 21. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 22. ove Odluke.
- postupi suprotno članku 23. ove Odluke.

Novčanom kaznom od 400,00 kuna kaznit će se i odgovorna osoba u pravnoj osobi koja učini prekršaj iz stavka 1. ovog članka.

#### Članak 25.

Novčanom kaznom od 300,00 do 500,00 kuna kaznit će se za prekršaj fizička osoba ako:

- ne postupi na način propisan člankom 3. ove Odluke
- ne postupi na način propisan člankom 8. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 9. ove Odluke,

- postupi suprotno članku 10. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 11. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 12. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 13. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 14. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 15. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 18. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 19. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 20. ove Odluke
- postupi suprotno članku 21. ove Odluke,
- ne postupi na način propisan člankom 22. ove Odluke,
- postupi suprotno članku 23. ove Odluke.

#### Članak 26.

Za prekršaj iz članka 23. ove Odluke komunalni redar može naplatiti kaznu na licu mjesta u iznoosu od 300,00 kuna.

#### Članak 27.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od objave u "Službenom glasniku" Krapinsko-zagorske županije.

PREDSJEDNIK  
GRADSKOG VIJEĆA

RUDOLF HORVAT