



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ ТЕМЕРИН

Година XL – Број 8.

ТЕМЕРИН 21. мај 2007.

Примерак 30,00 динара

53.

На основу члана 56. став 3. Закона о водама ("Службени гласник Републике Србије", број 46/91, 53/93, 67/93, 48/94, 54/96 и 101/05), члана 13. Закона о комуналним делатностима ("Службени гласник РС", бр. 16/97 и 42/98) и члана 28. став 1. тачка 5. Статута општине Темерин ("Службени лист општине Темерин", број 4/2002, 12/2003, 13/2004 и 9/2005),

Скупштина општине Темерин на **XXIV** седници одржаној дана 21.05. 2007. године, донела је

ОДЛУКУ

О ЈАВНОЈ КАНАЛИЗАЦИЈИ

I ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овом Одлуком регулишу се:

- услови и начин пружања услуга корисницима,
- трајање и распоред радног времена у пружању услуга,
- ред првенства у пружању услуга корисницима кад услед више силе (земљотрес, пожар, суша, епидемија) овлашћено ЈКП не може да пружа услуге свим корисницима,
- обавеза корисника за претходно пречишћавање отпадних вода и квалитет тог пречишћавања, одговорност за неквалитетно примарно пречишћавање и друге обавезе корисника,
- услови за изградњу, коришћење и одржавање система канализације,
- мере заштите јавне канализационе мреже и контрола састава отпадних вода,
- начин плаћања и извршења обавеза плаћања коришћења система канализације и
- права и обавезе ЈКП у условима када не може да врши редовну делатност услед више силе или других разлога које није могло спречити.

Члан 2.

Поједини изрази, употребљени у овој Одлуци, имају следеће значење:

1) **отпадна вода** је употребљена вода из домаћинства или мешавина исте са индустријском употребљеном водом и атмосферском водом .

2) **санитарна отпадна вода** је вода која потиче првенствено од људског метаболизма и од активности у домаћинству.

3) **индустријска употребљена вода** је било која отпадна вода која се излива из просторија које се користе за спровођење занатских или индустријских делатности, осим санитарне отпадне воде или атмосферске воде.

4) **сабирни систем** је систем проводника који сакупљају и спроводе градску отпадну воду.

Члан 3.

Канализација се дели на: јавну, кућну и канализацију за посебну намену (канализација у индустријским и другим објектима).

1. Јавну канализацију чине:

- колектори,
- затворени улични канали,
- ревизиони шахт,
- прикључни водови на јавну канализацију,
- секундарни уређаји за пречишћавање отпадних и атмосферских вода,
- ретенциони базени,

2. Кућну канализацију чине:

- објекти, уређаји и водови до прикључног вода на јавну канализацију.

3. Канализацију за посебне намене чине:

- сви вертикални и хоризонтални водови индустријске канализације којима се одводе отпадне и атмосферске воде,
- уређаји за претходно пречишћавање отпадних вода,
- мерачи протока,
- контролни и регистирајући инструменти.

Члан 4.

За обављање делатности одвођења и пречишћавања отпадних вода (пречишћавање отпадних вода и канализациона мрежа којом се одводе отпадне воде из домаћинства и индустрије) чије је вршење од општег интереса у општини Темерин, надлежно је Јавно комунално предузеће (у даљем тексту ЈКП). Изграђени објекти јавне канализације дају се на коришћење, управљање и одржавање ЈКП.

Канализацију за посебну намену одржава власник или корисник о свом трошку.

Члан 5.

Делатност одвођења и пречишћавања отпадних вода ЈКП мора обављати тако да се обезбеди:

1. трајност, односно континуитет у обављању делатности,
2. обим вршења делатности одвођења и пречишћавања отпадних вода којим се обезбеђује одређени ниво комуналних потреба корисника,
3. квалитет и поузданост у вршењу делатности, заштита човекове средине, тачност и сигурност корисника,
4. стално унапређење вршења делатности,
5. прописани ред првенства у вршењу делатности у случају када због више силе дође до смањења постојећих техничких капацитета система јавне канализације, односно до престанка могућности његовог коришћења,
6. планирање и пројектовање проширења капацитета,
7. остваривање права и обавеза корисника као и права и обавезе ЈКП у вршењу делатности,
8. мере заштите објеката јавне канализације, уређаја и инсталација.

Члан 6.

У случају више силе (земљотрес, суша, пожар, епидемија и друго) кад ЈКП не може да пружа услуге свим корисницима, ред првенства у пружању услуга корисницима је следећи:

- здравствене организације,
- организације предшколског васпитања,
- организације основног и средњег васпитања и образовања,
- остали корисници, према захтевима ситуације, коју цени орган или органи који воде акцију у ванредним ситуацијама.

Члан 7.

У случају квара или реконструкције на јавној канализацији ЈКП је дужно:

1. на погодан начин обавестити корисника о насталом квару,
2. известити надлежну инспекцију општинског органа управе,
3. квар отклонити у најкраћем року.

Члан 8.

Технички подаци потребни за прорачун и пројекат кућних канализација прибављају се од овлашћених предузећа која врше прорачун и пројектовање кућних канализација .

Члан 9.

Забрањено је упуштање отпадних вода у постојеће копане бунаре.

II ИЗГРАДЊА КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Члан 10.

Јавна канализација се приликом градње изводи по инвестиционо-техничкој документацији, усаглашеној са урбанистичким условима и под надзором овлашћене организације.

Члан 11.

Пројекат за изградњу јавне канализације и прикључака подлеже сагласности овлашћене организације у погледу испуњавања техничких и других услова.

Члан 12.

На захтев власника или корисника објекта може се изградити улична канализација која није планирана ако власник или корисник објекта обезбеди средства за изградњу канализационог цевовода са прикључцима на канализациону мрежу под условима из члана 11. ове Одлуке.

III ПРИКЉУЧЕЊЕ НА ЈАВНУ КАНАЛИЗАЦИЈУ

Члан 13.

Власник, односно корисник објекта може спојити своју кућну инсталацију канализације на мрежу јавне канализације када ова буде изведена тј. изграђена испред његовог објекта.

Услови за израду прикључка настају након обављеног техничког пријема уличне јавне канализационе мреже.

Члан 14.

Објекти испред којих није изграђена јавна канализациона мрежа се не могу прикључити на систем јавне канализације све док се у улици где се објекат налази не изгради целокупна (или један њен део) улична канализација.

Члан 15.

Након спајања кућне инсталације са јавном канализацијом, власник односно корисник објекта дужан је да септичку јаму, упојни бунар и пољски нужник очисти, дезинфикује и затрпа.

Корисници који не испуњавају техничке услове за прикључење на јавну канализациону мрежу или то не желе, дужни су да у року од тридесет шест месеци од дана стављања у функцију изграђене канализације испред објекта обезбеде водонепропусну септичку јаму, чије би се пражњење вршило превозењем специјалним возилима на постројење за пречишћавање отпадних вода.

Члан 16.

Независно од броја објеката, за потребе једне грађевинске парцеле може се изградити само један прикључак канализације, на који се унутар плаца прикључују сви објекти.

Прикључком тј. прикључним водом се сматра цевовод од уличне канализације до првог ревизионог шахта иза регулационе линије тј. ограде (капије).

Први ревизиони шахт може бити удаљен највише три метра од регулационе линије.

Код блоковске изградње објеката прикључком се сматра цевовод од уличне канализације до првог ревизионог шахта код објекта.

Пречник прикључка може бити једнак или мањи од ф 200 мм. Само у изузетним случајевима уколико то изискује хидраулички прорачун, пречник прикључка може бити већи.

Члан 17.

Прикључак се може извести на основу израђеног пројекта канализације објекта, уз претходно издату сагласност на пројекат коју издаје ЈКП.

Пројекат мора изградити за то овлаштено пројектантско предузеће, а трошкове израде пројекта као и трошкове издавања сагласности на пројекат сноси инвеститор (власник тј. корисник објекта).

Ставови 1 и 2. овог члана се односе на блоковску и индустријску изградњу објеката. Индивидуални стамбени објекти се могу прикључити без израђеног пројекта канализације.

Члан 18.

Извођење радова на прикључивању на јавну канализациону мрежу врши искључиво ЈКП.

Трошкове израде прикључка сноси власник тј. корисник објекта.

Висину трошкова прикључка утврђује ЈКП, уз сагласност Скупштине општине.

Члан 19.

Прикључак одржава ЈКП.

Евентуална загушења прикључка ће ЈКП отклонити само у случају да је власник тј. корисник објекта изградио ревизиони шахт.

Ако носилац права коришћења или неко друго лице непрописном или немарном употребом канализације проузрокује загушење или причини штету на прикључку као и јавној канализационој мрежи, дужан је да сноси трошкове отклањања узрока запушења односно настале штете. Висину штете утврђује ЈКП на основу стварних трошкова.

Члан 20.

Забрањено је самовољно прикључивање објеката на јавну канализациону мрежу.

Уколико ЈКП открије овакав прикључак, исти ће одмах искључити са система јавне канализације, а против власника тј. корисника објекта ће се поднети пријава надлежној инспекцији Општине, која ће покренути законом прописани поступак.

Члан 21.

Легализација бесправно изграђеног прикључка може се извршити накнадно искључиво под условом да власник тј. корисник бесправно прикљученог објекта уплати новчани износ као накнаду за легализацију у висини пуне цене израде таквог прикључка која важи на дан када је бесправно изграђен прикључак откривен.

Поред претходно наведене уплате, власник тј. корисник објекта дужан је уплатити новчани износ за трошкове искључења, као и новчани износ за одвођење и пречишћавање процењене количине упуштене воде у јавну канализацију.

Након уплате поменутих износа ЈКП ће проверити техничку исправност поменутог прикључка, и уколико он задовољава техничке стандарде исти ће се легализовати издавањем сагласности на прикључак.

Члан 22.

Прикључење индустријских објеката на јавну канализацију може се дозволити уколико су постављени одговарајући уређаји за пречишћавање отпадних вода, као и инструменти за мерење количине и квалитета отпадних вода које се упуштају у јавну канализациону мрежу уз обезбеђење прописаног квалитета воде.

Члан 23.

Носилац права коришћења односно власник објекта који је прикључен на јавну канализацију дужан је да на захтев ЈКП отклони кварове на својим уређајима за пречишћавање отпадних вода о свом трошку уколико ови уређаји не дају тражене ефекте примарног пречишћавања.

Захтев из претходног става може се дати усмено, а у року од 24 сата мора се и писмено потврдити.

Ефекат пречишћавања на примарним пречистачима контролише ЈКП.

Члан 24.

За објекте саграђене без одобрења за градњу не може се одобрити прикључак на јавну канализацију.

Изузетно од одредбе из претходног става за објекте изграђене до ступања на снагу Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник" РС број, 47/03 и 34/06.) када технички услови дозвољавају а постоје довољни капацитети објеката јавне канализације, надлежни општински орган управе по претходно прибављеном мишљењу ЈКП може да одреди услове за привремено прикључење таквог објекта на јавну канализацију, уколико је поднет захтев за легализацију објекта.

IV КВАЛИТЕТ ОТПАДНИХ ВОДА

Члан 25.

- У систем јавне канализације забрањено је упуштање отпадних вода које:
- су опасне за људе који раде на одржавању канализације и на постројењу за пречишћавање;
 - проузрокују оштећење опреме и објеката јавног система канализације;
 - негативно утичу на одвијање процеса пречишћавања и на квалитет пречишћене воде;
 - доводе до ширења неугодних мириса од стране јавног система канализације;
 - отежавају обраду и збрињавање насталог муља на постројењу за пречишћавање вода;
 - садрже биолошки неразградљиве и теже разградљиве материје.

Члан 26.

За спречавање наведених штетних утицаја, застоја и поремећаја, за упуштање отпадних вода индустрије, занатских радионица и других загађивача вода, прописују се стриктно дефинисани услови на нивоу сливног подручја канализације (водопријемника, општине). Нормативи за упуштање отпадних вода у јавни систем канализације одређују се јединствено за све кориснике система у сливном подручју.

Члан 27.

Сваки корисник канализације дужан је да уклони штетне и опасне материје из својих отпадних вода пре упуштања у систем јавне канализације до прописаних граница које се могу остварити конвенционалним поступцима пречишћавања.

Члан 28.

Максимално дозвољене концентрације (MDK) за загађујуће и отровне материје су:

ВРСТА ЗАГАЂЕЊА	јединица мере	MDK	Фактор
1. Загађујуће материје:			
Киселе воде чији је рН	-	< 6,5	0,40
Алкалне (базне) воде чији је рН	-	> 10,0	0,40
Таложиве материје	mg/dm ³	100	0,07
Неорганске растворене материје	mg/dm ³	500	0,04

Масти и уља животињског или биљног порекла, који се могу сапонификовати

	mg/dm ³	30	0,50
нафта и минерална уља, несапонификујући	mg/dm ³	10	0,50
Катран и мазут	mg/dm ³	0	10,00
Укупни азот (N)	mg/dm ³	50	0,20
Укупни фосфор (P)	mg/dm ³	12	0,20
Феноли	mg/dm ³	80	10,00
Сулфиди	mg/dm ³	1	10,00
Сулфати	mg/dm ³	400	0,07
Флуориди	mg/dm ³	10	1,00
АНА Детерџенти	mg/dm ³	4	1,00

2. Отровне материје:

Цијаниди који се разлажу хлором (CN ⁻)	mg/dm ³	0,2	100,00
Укупни цијаниди	mg/dm ³	1,0	10,00
Бакар (Cu)	mg/dm ³	1,0	9,00
Шестовалентни хром (Cr ⁶⁺)	mg/dm ³	0,5	9,00
Укупни хром	mg/dm ³	4,0	0,50
Цинк (Zn)	mg/dm ³	5,0	9,00
Никал (Ni)	mg/dm ³	5,0	9,00
Олово (Pb)	mg/dm ³	0,5	9,00
Жива (Hg)	mg/dm ³	0,01	100,00
Кадмијум (Cd)	mg/dm ³	0,05	20,00

3. Остале материје:

Посебно се истиче забрана упуштања за:

- материје које се могу исталожавати или пак довести до зачепљења водова канализације и на тај начин угрозити њено правилно функционисање нпр. грађевински отпад, песак, цемент, гипс, смеће, пепео, кости, текстилни отпад, отпаци сирове и прерађене коже и крзна, длаке, влакна, вештачке масе, садржај бурага, џибра, комина, остаци од врења и др.;
- материје које изазивају оштећење опреме и објеката канализационих цеви и хидромашинске опреме постројења нпр. слободне киселине, неорганске соли, сулфати изнад дозвољених граница;
- материје које могу бити штетни по здравље и опасни за живот људи који раде на јавном систему канализације нпр. запаљиве, експлозивне материје или које могу развијати отровне, сагорљиве и експлозивне гасове нпр. киселине, лужине, метанол, етанол, разна минерална уља и њихови деривати, бензол, бензин, етар, карбид-СаС₂, водониксулфиди, цијаниди и др.;
- материје које спречавају биолошко пречишћавање и самопречишћавање отпадних вода;
- материје са високим садржајем емулгујућих средстава (детерџената) и пливајућих материја које изазивају поремећај процеса таложења;

- материје које доводе до смањења уноса кисеоника услед присуства уља и масноћа;
- материје које доводе до поремећаја биолошког процеса због своје токсичности ;
- материје подложне труљењу и због тога ширењу неугодног мириса нпр. течни стајњак, отпаци са сточних фарми, концентрати млечне киселине, сурутка, као и материје које шире неугодан интензиван мирис, на пример сумпорводоника, сулфида, меркаптана и др.;
- материје са садржајем опасних и патогених клица, цркотине животиња угинулих од заразних болести;
- радиоактивне отпадне материје;
- обојене отпадне воде чија се боја не губи током пречишћавања;
- снег и лед;
- воде температуре веће од 35 °С.

Члан 29.

Придржавање прописаним условима испуштања обезбеђује се систематском контролом испуштених отпадних вода.

У циљу ефикасне и поуздане контроле Лабораторија ЈКП треба да прикупи све важније податке о загађивачу у вези отпадних вода о врсти, количини, квалитету отпадних вода, о начину испуштања и податке о постојећим уређајима за обраду отпадних вода. Услугу лабораторија ЈКП може пренети на другу јавну овлашћену лабораторију.

Члан 30.

Сваки индустријски испуштач треба да обезбеди надлежно и одговорно лице и његовог заменика по питању отпадних вода.

Корисник је дужан обавестити ЈКП о свакој промени у производњи која доводи до битних измена и промена у квалитету отпадних вода. О сваком квару, застоју на постројењу за претходно пречишћавање, што може довести до поремећаја у функционисању система јавне канализације и поремећаја процеса на пречистачу отпадних вода, корисник (испуштач) треба да обавести ЈКП.

Члан 31.

Предузећа и друга правна лица која имају уређаје за претходно пречишћавање отпадних вода и мерне уређаје, дужна су ове уређаје одржавати у исправном стању и обезбедити њихово исправно функционисање. Дужна су да воде дневник рада и контроле уређаја.

Члан 32.

Носиоци права коришћења, односно сопственици објекта који су прикључени на јавну канализацију, а имају уређаје за претходно пречишћавање отпадних вода чији ефекат пречишћавања не задовољава прописане услове квалитета пречишћене воде, дужни су да исти оспособе на захтев ЈКП.

Захтев из става 1. овог члана може се дати усмено, а у року 24 сата мора се и писмено потврдити.

Члан 33.

Корисници јавне канализације који због својих специфичних услова експлоатације нису у могућности да обезбеде испуштање отпадних вода на основу члана 28. ове Одлуке, а предузели су све мере за предходно пречишћавање, посебним споразумом са ЈКП утврдиће услове експлоатације јавне канализације као и права и обавезе које из тог проистичу.

Члан 34.

Ради ефикасне контроле испуста корисника јавне канализације потребно је да се број прикључака на јавну канализацију сведе на минимум (пожељно један).

У случају да корисник има већи број прикључака на јавну канализациону мрежу, повећани издаци који настају приликом утврђивања квалитета, количине и других параметара падају на терет корисника.

На сваком испусту треба да постоји један одговарајући шахт за потребе контроле.

Члан 35.

Контрола састава отпадних вода врши се путем:

- самоконтроле корисника,
- систематског испитивања од стране ЈКП .

Члан 36.

Самоконтролу састава упуштене отпадне воде обавља корисник за своје потребе, путем сопствене лабораторије или путем друге, за то овлашћене лабораторије.

Члан 37.

Систематску контролу испуста индустрије и занатских радионица врши Лабораторија ЈКП, на основу јединствене методологије Правилника о југословенским стандардима за квалитет вода. Услугу лабораториских испитивања ЈКП може пренети на другу јавну овлашћену организацију.

Члан 38.

Утврђивање степена загађености и токсичности испуштене отпадне воде у јавну канализацију одређује се на основу резултата физичко-хемијских и биолошких анализа отпадних вода.

Члан 39.

Квалитет отпадних вода испитује се за сваки излив и то пре мешања отпадних вода са водама јавне канализационе мреже.

Члан 40.

Испитивање квалитета отпадних вода врши се путем узорака. Узорак отпадне воде за контролу треба да буде репрезентативан са аспекта варијације количине и квалитета отпадне воде.

Анализирају се појединачни-тренутни или одговарајући композитни узорци, у зависности од динамике испуштања отпадних вода што се утврђује на основу прикупљених података о кориснику или на основу претходних испитивања.

Време испитивања, учесталост узорковања, тип узорка за контролу одређује ЈКП.

Члан 41.

Узимање узорака отпадних вода врше овлашћени радници ЈКП у присуству одговорног представника испуштача који обезбеђује несметан приступ овлашћеним радницима ЈКП-а.

Члан 42.

О извршеном узорковању сачињава се одговарајући записник у два примерка од којих један задржава корисник јавне канализације. Записник садржи податке о месту и времену узимања узорака, пореклу отпадне воде, о типу и редном броју узорка. Приликом узорковања утврђују се и обезбеђују подаци о промени боје воде, видљивим отпадним материјама, о интензитету мириса, температури воде и ваздуха као и о другим запажањима о карактеру воде.

Члан 43.

Записник о узорковању потписује представник корисника јавне канализације.

Члан 44.

Корисник јавне канализације може извршити контролну анализу путем друге одговарајуће лабораторије. Узорци за контролну анализу узимају се истовремено и заједно са Лабораторијом ЈКП, која уједно одређује термин узорковања.

Члан 45

Уколико Корисник одбије поступак узорковања отпадних вода, поступак се понавља и без његове сагласности али у присуству општинског комуналног инспектора.

V НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ЈАВНЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Члан 46.

Накнаду за одвођење и пречишћавање отпадних вода плаћају сви корисници јавне канализације. Корисници услуга јавне канализације у смислу ове Одлуке су сва физичка и правна лица која преко канализационог прикључка упуштају отпадне и атмосферске воде у јавну канализацију.

Члан 47.

Накнаду за одвођење и пречишћавање отпадних вода утврђује ЈКП уз сагласност Скупштине општине на основу:

- количине отпадне воде и
- степена загађености и токсичности отпадних вода.

Члан 48.

Корисници јавне канализације су дужни да плаћају накнаду за количину испуштених отпадних вода.

Члан 49.

Очитавање мерача протока отпадних вода обављају обучени радници ЈКП у присуству корисника или његовог представника.

О времену очитавања ЈКП је дужно извести корисника. Уколико се корисник или његов представник не одазове позиву, очитавање ће се извршити и без његовог присуства.

Члан 50.

Обавеза плаћања накнаде за загађеност отпадних вода настаје за све кориснике јавне канализације чији квалитет отпадних вода не одговара показатељима из члана 28. ове Одлуке.

Сви корисници јавне канализације чији квалитет отпадних вода прелази MDK загађујућих, штетних и опасних материја евидентирају се као "загађивачи".

Обавеза је ЈКП да периодично врши проверу и ажурирање евиденције загађивача.

Члан 51.

Контролу степена загађености отпадних вода корисника јавне канализације врши ЈКП.

Члан 52.

Висина накнаде за загађеност отпадних вода утврђује се по врстама и количини материја које се уносе у јавну канализацију.

Накнада се обрачунава тако, да се за сваки параметар посебно одређује разлика између анализом утврђене концентрације и максимално дозвољене концентрације утврђене чланом 28. Одлуке. Разлика концентрације тј. прекорачена количина у mg/l се множи са месечном количином испуштених отпадних вода. На овај начин се добије маса емитованог, испуштеног загађења у kg/mесес.

Основица за утврђивање висине јединичне накнаде по поједином параметру је важећа цена питке воде утврђене за предузећа и носиоца личног рада. Ова основица се множи са одређеним фактором утврђеним за сваки параметар посебно. Резултат представља важећу јединствену цену накнаде, изражена у динарима по килограму за односни параметар.

Члан 53.

Висина накнаде за загађеност отпадних вода утврђује се по следећој формули:

$$M_z = \sum_{i=1}^n (C_{i \text{ izm}} - C_{i \text{ MDK}}) \times Q \times c \times F_i$$

где је:

M_z - висина накнаде за загађеност у дин.

n - број испитиваних параметара

$C_{i \text{ izm}}$ - измерена концентрација загађујуће материје (kg/m³)

$C_{i \text{ MDK}}$ - максимално дозвољена концентрација (kg/m³)

Q - количина испуштене воде у обрачунском периоду у m³

c - цена питке воде за привреду (din/m³)

F_i - фактор загађења

Фактори загађења су утврђени чланом 29. ове Одлуке и крећу се у интервалу од 0,04 до 100 у зависности од штетности и опасности појединих материја на животну средину.

Поред хемијске, механичке и других штетности, посебно се одређује категорија биолошке токсичности, која се често не може исказати хемијским методама.

Као мера (јединица) биолошке токсичности утврђује се средња гранична вредност – T_{lm} (*tolerantiae limes medialis*).

Ова величина физички је једнака количини чисте воде изражене у m^3 , која је потребна за разређење отпадне воде, да би се смртност индикаторских организама свела на половину од укупног броја јединки.

Накнада за токсичност утврђује се према следећој формули:

$$M_t = Q \times F_r \times c \times F_t$$

где је:

M_t - висина накнаде за токсичност у дин.

Q - количина испуштене воде у обрачунском периоду у m^3

F_r - фактор разређења

c - цена питке воде за привреду (дин/ m^3)

F_t - фактор токсичности

Фактор разређења је променљива величина која зависи од степена токсичности а утврђује се на основу биолошке анализе са тест организмом (*Lebistes reticulatus*).

Фактор токсичности износи 0,2 а утврђен је на основу квалитета испуштених вода загађивача и вода јавне канализационе мреже приспеле на уређај за пречишћавање.

Члан 54.

Укупан износ накнаде за загађеност и токсичност отпадних вода загађивача, утврђује се сабирањем добијених износа из члана 53. ове Одлуке.

$$M = M_z + M_t$$

Обрачун утврђене накнаде за загађеност и токсичност врши се по обрачунском периоду.

Члан 55.

Накнада за загађеност и токсичност служи за:

- покривање повећаних трошкова одвођења и пречишћавања отпадних вода (поправку оштећења на канализационој мрежи и објекта на њој);

- покривање трошкова анализа отпадних вода и
- суфинансирање захтева за израду пројеката и решења која доприносе побољшању квалитета испуштених отпадних вода.

VI ОВЛАШЋЕЊА, РАСПОЛАГАЊЕ, КОРИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ СИСТЕМА ЈАВНЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Члан 56.

ЈКП, на основу Закона о водама, ове Одлуке, као и на основу својих правилника којима се регулишу ближи услови о изградњи, прикључењу и коришћењу јавне канализације, решава о:

- захтеву за прикључење на јавну канализацију грађана, предузећа и других организација и заједница или грађанских правних лица;
- привременом искључењу корисника јавне канализације, кад ови супротно овој Одлуци користе те објекте;
- обавезама корисника јавне канализације да постављају и одржавају своје уређаје и прикључке у складу са техничким условима о њиховом постављању и одржавању и овом Одлуком.

Члан 57.

ЈКП пружање услуга одвођења и пречишћавања отпадних вода врши непрекидно.

Изузетно пружање услуга из предходног става може бити привремено ускраћено корисницима у случајевима:

- када јавну канализацију користе ненаменски и мимо услова прописаних овом Одлуком;
- када се прикључе на јавну канализацију без сагласности ЈКП или противно прописаним условима;
- уколико корисник - загађивач прекорачује дозвољену загађеност и не отклони утврђене недостатке у року до годину дана након достављања решења о отклањању утврђених недостатака.

По престанку разлога за ускраћивање услуга ЈКП је дужно да у року од 3 дана од дана подношења захтева корисника настави пружање услуга.

Трошкове искључења и поновног укључења сноси корисник.

Члан 58.

Право коришћења и обавезу одржавања објеката и инсталација јавне канализације има ЈКП.

VII КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 59.

Новчаном казном од 5.000 до 100.000 динара казниће се за прекршај ЈКП ако:

1. одобри, односно да сагласност за прикључење на јавну канализацију објекта који су изграђени без одобрења за грађење;
2. у случају већег квара или реконструкције јавне канализације, сагласно техничким и санитарним прописима не обезбеди одвођење отпадних вода, до отклањања квара односно завршетка реконструкције;
3. не врши и друге послове предвиђене овом Одлуком.

За прекршај из тачке 1. и 2. става 1. овог члана казниће се новчаном казном од 250 до 10.000 динара и одговорно лице у ЈКП.

Члан 60.

Новчаном казном од 5.000 до 100.000 динара казниће се за прекршај предузеће, организација или друго правно лице ако:

1. на захтев овлашћене организације не отклони кварове на својим уређајима за претходно пречишћавање отпадних вода;
2. прикључи објекат на јавну канализацију без сагласности или противно условима одређеним од стране ЈКП;
3. на било који начин оштети објекте и уређаје јавне канализације или поклопац сливника или контролног окна;
4. упушта отпадне воде у копане бунаре;
5. по прикључењу на јавну канализацију не уништи пољски нужник и не дезинфикује напуштену септичку јаму и упојни бунар;
6. не пријави нови прикључак.

За прекршај из предходног става казниће се новчаном казном од 250 до 10.000 динара и одговорно лице у предузећу, организацији или друго правно лице.

За прекршај из става 1. тачке 2. до 6. овог члана казниће се грађанин новчаном казном од 250 до 25.000 динара.

Члан 61.

Новчаном казном од 5.000 до 50.000 динара казниће се за прекршај предузеће, организација или друго правно лице ако:

1. без одобрења овлашћене организације убацује снег у јавну канализацију;
2. непрописном или немарном употребом интерне канализације проузрокује запушење јавне канализације, уколико стварни трошкови отклањања запушења износе више до 10.000 динара;
3. у контролно окно убацује смеће или друге отпатке;
4. не одржава кућну канализацију у исправном стању;
5. онемогући овлашћеним радницима овлашћене организације вршење прегледа и контроле;

За прекршај из предходног става казниће се новчаном казном од 250 до 5.000 динара и одговорно лице.

За прекршаја из става 1. овог члана казниће се грађанин новчаном казном од 250 до 25.000 динара.

VIII ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 62.

Надзор над применом одредаба ове Одлуке као и одредбама Правилника ЈКП вршиће Општински орган управе надлежан за послове урбанизма и стамбено-комуналне послове и комунална инспекција.

Члан 63.

ЈКП је дужно да у року од 6 месеци од дана ступања на снагу ове Одлуке донесе потребне пратеће правилнике којима се регулишу ближи услови примене ове Одлуке.

Члан 64.

Ова Одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном листу општине Темерин".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА ТЕМЕРИН
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ
Број: 06-9-1/2007-01
Дана: 21.05.2007. године
Т Е М Е Р И Н

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ,

Милан Радовић, с.р.

54.

На основу члана 28. став 3. Закона о туризму ("Службени гласник Републике Србије" бр. 45/2005), члана 18. став 1. тачка 14. и члана 30. став 1. тачка 5. Закона о локалној самоуправи ("Службени гласник Републике Србије" бр. 9/2002, 33/2004 и 135/2004) и члана 12. став 1. тачка 14. и члана 28. став 1. тачка 5. Статута општине Темерин ("Службени лист општине Темерин" бр. 4/2002, 12/2003, 13/2004 и 9/2005),

Скупштина општине Темерин је на **XXIV** седници, одржаној 21. маја 2007. године, донела

О Д Л У К У**О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ОСНИВАЊУ ТУРИСТИЧКЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ
ОПШТИНЕ ТЕМЕРИН****Члан 1.**

У Одлуци о оснивању Туристичке организације општине Темерин ("Службени лист општине Темерин" бр. 6/2006 – у даљем тексту: Одлука) у члану 9. став 1. мења се и гласи: "За директора Туристичке организације општине Темерин може бити именовано лице које има високу стручну спрему и најмање три године радног искуства у области туризма."

Став 2. члана 9. остаје непромењен.

Члан 2.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу општине Темерин".

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА ТЕМЕРИН
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ
Број: 06-9-2/2007-01
Дана: 21. мај 2007. године
ТЕМЕРИН**

**ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ,**

Милан Радовић, с.р.

САДРЖАЈ

РЕДНИ БРОЈ	НАЗИВ АКТА	СТРАНА
53.	ОДЛУКА О ЈАВНОЈ КАНАЛИЗАЦИЈИ	1
54.	ОДЛУКА О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ОСНИВАЊУ ТУРИСТИЧКЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ ОПШТИНЕ ТЕМЕРИН	18

* *

Издавач: Скупштина општине Темерин**Одговорни уредник:** Ђураки Јанош, секретар Скупштине
општине Темерин**Годишња претплата:** 300,00 динара.**Жиро рачун број:** 840-324641-85**Прималац:** Општинска управа Темерин**Сврха дознаке:** За "Службени лист општине Темерин"**Телефон број:** 021/ 843-888