

На основу члана 13. Закона о комуналним делатностима ("Сл.гласник РС", број 88/11), члана 22. тачка 5. и члана 33. тачка 7. Статута општине Стара Пазова ("Сл. лист општина Срема" број 26/08 и 5/13), Скупштина општине Стара Пазова, на седници одржаној 29. јуна 2015. године, донела је

О Д Л У К У О ОДВОЂЕЊУ АТМОСФЕРСКИХ И ОТПАДНИХ ВОДА

I - ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овом Одлуком уређују се услови обављања комуналне делатности пречишћавања и одвођења атмосферских и отпадних вода.

Члан 2.

Поједини изрази, у смислу ове Одлуке, имају следеће значење:

1. *BPK₅* или биохемијска потрошња кисеоника је количина кисеоника (O_2) неопходна за разградњу органских материја у отпадним водама од стране хетеротрофних микроорганизама у току првих пет дана култивације под одговарајућим условима;
2. *друге отпадне воде* су комуналне отпадне воде и све отпадне воде којенису технолошке и које воде порекло из објекта који служе за узгој животиња (нпр. риба) или обављање стоматолошке делатности и других занатских делатности које немају технолошке отпадне воде;
3. *ефлуент* је назив за технолошке отпадне воде које се пречишћене или непречишћене испуштају у јавну канализацију или у површинске воде, као и отпадне воде јавне канализације које се пречишћене или непречишћене испуштају у површинске воде;
4. *композитни узорак* је мешавина појединачних узорака отпадне воде или пречишћене отпадне воде узетих у одређеном временском интервалу. Фреквенција захватања појединачних узорака од којих се припрема композитни узорак зависи од протока отпадних и пречишћених отпадних вода. Композитни узорак је пропорционалан времену ипротоку;
5. *случајни (тренутни) узорак* је појединачни узорак отпадне воде или пречишћене отпадне воде узет у датом времену са одређеног места;
6. *двочасовни узорак* је узорак отпадне воде или пречишћене отпадне воде који се састоји од најмање пет случајних узорака узетих у току два часа у интервалима не мањим од два минута.
7. *воде које се после пречишћавања испуштају из система јавне канализације у реципијент* (у даљем тексту: комуналне отпадне воде) су отпадне воде које првенствено водопорекло из домаћинства или су мешавина употребљене воде из домаћинства са технолошким водама и/или атмосферским водама. Комуналне отпадне воде су и отпадне воде које се сакупљају путем јавне канализације и воде порекло првенствено из јавних установа, хотела, ресторана, кампова, болница или пословних зграда (отпадне воде из домаћинства) или из постројења и објекта који служе у друге сврхе осим наведених, под условом да по саставу одговарају комуналним отпадним водама и/или да се биолошким третманима ове отпадне воде могу подједнако ефикасно пречишћавати као и отпадне воде из домаћинства;
8. *одговарајуће пречишћавање отпадних вода* је обрада отпадних вода било којим поступком и/или начином којим се постижу захтеване граничне вредности емисије (ГВЕ), односно не нарушава добар статус површинске воде након испуштања у реципијент;

9. опасне материје су материје које су токсичне, разградљиве, биоакумултивне и имају штетно дејство на живот и здравље људи, као и на животнусредину;
10. оперативни мониторинг је мониторинг који има за циљ да обезбеди информације и неопходне податке о концентрацији и масеном протоку загађујућих материја у отпадним водама и пречишћеним отпаднимводама;
11. остатак из процеса пречишћавања отпадних вода је муљ обрађен или необрађен из постројења за пречишћавање отпаднихвода;
12. отпадне воде су воде са изменењим природним физичким, хемијским и/или биолошким особинама као резултат људске активности, као и атмосферске и другеводе;
13. отпадне воде из домаћинства су отпадне воде из стамбених насеља које потичу претежно од људских метаболизама и кућнихактивности;
14. претходно пречишћавање вода (предтреман) је уклањање грубог суспендованог и пливајућег материјала, инертног материјала, пливајућег уља и ујединачавање протока отпадневодеконцентрацијезагађујућихматеријаутпаднимводама.Онообухватаи обраду технолошких и других отпадних водама у складу са захтевима за испуштање технолошких отпадних водама у систем јавне канализације;
15. примарно пречишћавање је пречишћавање отпадних водама физичким и/или хемијским поступком који обухвата таложење суспендованих материја или друге поступке у којима се ВРК₅ улазних отпадних водама смањује за најмање 20% пре испуштања, а укупне суспендоване материје улазних отпадних водама се смањују за најмање 50%;
16. секундарно пречишћавање је пречишћавање отпадних водама поступком који укључује биолошко пречишћавање са секундарним таложењем или други поступак којим се уклања 70 - 90% ВРК₅ улазних отпадних водама и 75% НРК улазних отпадних водама;
17. терцијерно пречишћавање је пречишћавање отпадних водама поступком којим се уз секундарно пречишћавање додатно уклања фосфор за 80% и/или азот за 70 -80%;
18. технолошке отпадне воде су отпадне воде које се изливају из технолошких постројења, односно индустријских објеката, и из просторија које се користе за вршење занатске делатности, осим санитарних отпадних водама и атмосферскихводама;
19. НРК или хемијска потрошња кисеоника је хемијски потребна количина кисеоника за оксидацију органских компонената и неорганских соли, а изражава се потрошњом кисеоника (O₂) уmg/l.

Под пречишћавањем и одвођењем атмосферских водама, сматра се сакупљање и уклањање атмосферских и површинских водама са јавних површина, њихово одвођење, пречишћавање и испуштање из мреже системом зацевљене атмосферске канализације, или одвођење мрежом отворених канала до одговарајућег реципијента.

Под пречишћавањем и одвођењем отпадних водама, сматра се сакупљање искоришћених водама од прикључка потрошача на уличну мрежу, одвођење канализационом мрежом, пречишћавање и испуштање из мреже.

Под чишћењем септичких јама, сматра се црпљење, одвоз и испуштање фекалија из септичких јама.

Члан 3.

Послове пречишћавања и одвођења атмосферских и отпадних водама, као и чишћења септичких јама, обављаће Јавно комунално предузеће „Водовод и канализација“ – Стара Пазова (у даљем тексту: Давалац услуге).

Члан 4.

Давалац услуге може, ако процени да на други начин не може ефикасно да одговори својим обавезама у погледу уредног црпљења септичких јама, одговарајућим уговором, у складу са законским прописима, ангажовати цистерне других правних или физичких лица.

Уговором из претходног става, морају се прецизно регулисати услови ангажовања, а посебно ефикасни механизми контроле у погледу места за изливање и садржаја који ће се испуштати у јавну канализацију, као и у погледу заштите и одржавања објекта јавне канализације.

II – ОДВОЂЕЊЕ АТМОСФЕРСКИХ ВОДА

Члан 5.

Сакупљање и одвођење атмосферских и површинских вода са јавних површина врши се путем система зацевљене атмосферске канализације, који обухвата риголе, сливнике, решетке, уливне цеви, базене и таложнице, ревизиона окна, цевовод, испусте и црпне станице, или путем мреже отворених канала, са одговарајућим пропустима и испустима.

Члан 6.

Изградња дела зацевљене атмосферске канализације врши се на начин и под условима, утврђеним прописима којима се уређује изградња објекта, а према условима и сагласностима, које даје Давалац услуга, коме ће се предати на управљање и одржавање новоизграђени део канализације.

Спајање новоизграђеног дела атмосферске канализације на постојећу канализацију, врши се након исходовања употребне дозволе и комисијске примопредаје изграђених објекта.

Члан 7.

Давалац услуге:

- стара се о правилном функционисању система, и перманентном и несметаном одвођењу атмосферских вода са јавних површина,
- врши изградњу и реконструкцију, и инвестиционо и текуће одржавање система зацевљене атмосферске канализације,
- врши одржавање отворених канала, и пропуста и испуста на њима.

Члан 8.

Радови на отвореним каналима нарочито обухватају:

- одржавање предвиђеног профила, дубине и подужног пада канала, према задатим параметрима, утврђеним пројектом или прорачуном Даваоца услуге,
- чишћење и одржавање пропусне моћи пропуста на каналу,
- чишћење канала од накупљених отпадака, нечистоћа и наноса,
- уклањање дрвећа, растинја, трске и корова, одн. кошење страна и дна канала.

Одржавање мањих уличних канала, који нису обухваћени програмима надлежног водопривредног предузећа, нити Даваоца услуге, обавеза је корисника објекта, испред којих се налазе.

Члан 9.

Радови на изградњи и одржавању система атмосферске канализације, као и неопходна средства за те намене, планирају се у годишњем програму рада и пословања и финансијском плану Даваоца услуге, на који сагласност даје Скупштина Општине.

Члан 10.

Изградња колских прилаза преко отворених канала, или зацевљивање поједињих деоница, на мелиоративним каналима, којима управља надлежно водопривредно предузеће, врши се у складу са прописима из области урбанизма и грађења, уз одобрење општинског органа управе надлежног за послове грађења, под условима које утврди поменуто предузеће.

Члан 11.

На каналима, који нису у надлежности водопривредног предузећа, већ локалне самоуправе, радови из претходног члана Одлуке, могу се изводити само уз одобрење општинског органа управе надлежног за послове грађевинарства, под условима које утврди Давалац услуге.

Услове из претходног става, Давалац услуге је дужан издати у року од 8 дана од дана подношења захтева.

Давалац услуге врши стручни надзор над радовима из претходног става, и издаје инвеститору објекта потврду о техничком пријему истих, коју је он дужан предати органу који је одобрио извођење радова.

Инвеститор објекта сноси трошкове стручног надзора, према ценовнику који утврђује Давалац услуге, уз сагласност надлежног органа оснивача.

Члан 12.

Уколико инвеститор изведе радове из чланова 10. и 11. ове Одлуке, без одобрења надлежног органа, или без стручног надзора и потврде о техничком пријему, па због неквалитетно изведенih радова, неадекватног профила, или нивелета, буде нужно денивелисати, или уклонити цеви, одн. преправљати или уклањати колске прелазе, да би се успоставила функционалност канала, мораће да сноси трошкове тих радова, било да их изводи сам, или их изводи надлежно водопривредно предузеће, или Давалац услуге.

Члан 13.

Забрањено је затрпавати и оштећивати отворене канале и објекте на систему зацевљене атмосферске канализације, као и бацати у њих разне отпадке, испуштати отпадне воде, и друге опасне и штетне материје.

III - ОДВОЂЕЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА

1. Изградња јавне канализације

Члан 14.

Одвођење отпадних вода врши се системом јавне канализације, који обухвата канализациону мрежу од прикључка корисника, са ревизионим силазима, одн. окнима, прпним станицама, постројењем за пречишћавање и испустом у одговарајући реципијент.

Члан 15.

Јавна канализација је канализациона мрежа изграђена на јавној површини, са свим припадајућим објектима, који чине функционалну целину.

Канализациони прикључак чини цевовод од јавне канализационе мреже до првог ревизионог силаза иза регулационе линије.

Унутрашњу канализацију чине уређаји и објекти за прикупљање, примарно пречишћавање и одвођење отпадних вода, укључујући и мерне и друге инструменте, на парцели корисника, од првог ревизионог силаза, па надаље.

Члан 16.

Изградња дела градске канализације врши се на начин и под условима, утврђеним прописима којима се уређује изградња објекта, а према условима и сагласностима, које даје Давалац услуга, коме ће се предати на управљање и одржавање новоизграђени део градске канализације.

Спајање новоизграђеног дела јавне канализације на постојећу канализацију, врши се након исходовања употребне дозволе и комисијске примопредаје изграђених објекта.

2. Прикључење на јавну канализацију

Члан 17.

Пре почетка израде техничке документације за изградњу објекта који треба да се прикључи на јавну канализацију, инвеститор је дужан да од Даваоца услуга прибави услове за прикључење.

Члан 17а.

Забрањено је гравитационо прикључивати подрумске и сутеренске етаже на јавну канализацију.

Уколико је постојећи прикључак прикључен супортно одредби из става 1.овог члана, Корисник је у обавези да у року од највише годину дана од дана ступања на снагу ове Одлуке примени решење са шахтном црпном станицом.

Члан 18.

Прикључење унутрашњих инсталација канализације на уличну канализациону мрежу врши се на захтев инвеститора објекта, одн. надлежног органа, који је одобрио његову изградњу, након закључења уговора о изградњи прикључка са Даваоцем услуга.

До закључења уговора о изградњи прикључка, ревизиони силаз у парцели корисника, ако је и урађен, не сме бити спојен са унутрашњим инсталацијама, нити затрпан, већ мора бити видан, обезбеђен и лако приступачан за контролу.

Прикључење унутрашњих инсталација канализације на уличну канализациону мрежу врши Давалац услуга или друго овлашћено лице које ангажује инвеститор објекта, уз вршење стручног надзора од стране Даваоца услуге.

Трошкове прикључка, као и трошкове стручног надзора, према ценовнику који утврђује Давалац услуге, уз сагласност оснивача, сноси инвеститор објекта, с тим да се средства за прикључак уплаћују на наменски рачун Даваоца услуга.

Корисник је дужан да Даваоца услуге обавести највише осам дана пре планираног повезивања на јавну канализациону мрежу.

По утврђивању техничке исправности канализационог прикључка Давалаца услуге и корисник потписују на лицу места евиденциони лист, као основ за почетак плаћања коришћења канализације.

Члан 19.

Објекат, који се водом снабдева из сопственог водовода, може се спојити са јавном канализационом мрежом, под условом да има урађен уређај за мерење протока испуштене воде, или водомер ради мерења потрошene воде на сопственом изворишту.

Члан 20.

Индустријски објекти и други објекти, чије отпадне воде садрже штетне материје, могу се прикључити на јавну канализациону мрежу, само ако испред прикључка уграде уређај за пречишћавање отпадних вода, до прописаног квалитета.

Члан 20а

Границне вредности емисије загађујућих материја за технолошке отпадне воде пре њиховог испуштања у јавну канализацију

Границне вредности емисије за одређене групе или категорије загађујућих материја за технолошке отпадне воде, пре њиховог испуштања у јавну канализацију, дате су у Прилогу 1. Глава III. Комуналне отпадне воде, Табела 1. Границне вредности емисије за одређене групе или категорије загађујућих материја за технолошке отпадне воде, пре њиховог испуштања у јавну канализацију.

Испуштање технолошких отпадних вода у систем јавне канализације врши се у складу са актом о испуштању отпадних вода у јавну канализацију који доноси надлежни орган јединице локалне самоуправе.

Када акт за испуштање отпадних вода у систем јавне канализације из става 2.овог члана није донет, примењиваће се граничне вредности емисије из Прилога 1. Глава III. Комуналне отпадне воде, Табела 1. Границне вредности емисије за одређене групе или категорије загађујућих материја за технолошке отпадне воде, пре њиховог испуштања у јавну канализацију.

Када правно лице, предузетник, односно физичко лице испушта отпадне воде које воде порекло из технолошких процеса и од других активности и поступака, а у којима је утврђено присуство загађујућих материја или једињења која нису наведена у Прилогу 1. Глава III. Комуналне отпадне воде, Табела 1. Границне вредности емисије за одређене групе или категорије загађујућих материја за технолошке отпадне воде, пре њиховог испуштања у јавну канализацију, надлежни орган јединице локалне самоуправе прописује граничне вредности емисије за те загађујуће материје или једињења.

У случају да надлежни орган јединице локалне самоуправе не пропише граничне вредности емисије из става 4.овог члана, а технолошки услови су слични као у неком од одељака Прилога 1. примењиваће се граничне вредности из одговарајућег одељка.

Члан 20б

Границне вредности емисије загађујућих материја за технолошке и друге отпадне воде које се непосредно испуштају у реципијент

Зависно од врсте делатности, технологије и производног процеса сходно ће се примењивати класификација из члана 9. Уредбе о граничним вредностима емисије загуђујућих материја у воде и роковима за њихово достизање ("Службени гласник РС" бр. 67/11, 48/12 и 1/16).

Непосредно ће се примењивати граничне вредности емисије загађујућих материја за технолошке и друге отпадне воде које се непосредно испуштају у реципијент представљене у Прилогу 2. Уредбе о граничним вредностима емисије загуђујућих материја у воде и роковима за њихово достизање.

Члан 21.

Контролу квалитета отпадних вода на месту упуштања у јавну канализациону мрежу, као и контролу рада интерног уређаја за пречишћавање, врши корисник о свом трошку, преко овлашћене организације, најмање два пута годишње.

Независно од редовних контрола корисника, Давалац услуге има право да врши контролу квалитета отпадних вода на месту упуштања у јавну канализациону мрежу, у било које време, а корисник је дужан да му то омогући.

Уколико контрола покаже да отпадна вода представља непосредну опасност за одржавање и нормално функционисање канализационог система, Давалац услуге има право да

од корисника одмах затражи прекид испуштања такве отпадне воде, док се њен квалитет не сведе у дозвољене границе, и дужан је да о томе одмах извести надлежну инспекцију.

Повећање трошкова одржавања јавне канализационе мреже, за време испуштања отпадних вода са штетним састојцима изнад дозвољене концентрације, сноси корисник канализационог приклучка.

3. Права и обавезе корисника услуге

Члан 22.

Одвођење отпадних вода кориснику услуге врши се на основу уговора закљученог са Даваоцем услуге, који, поред других одредби, садржи нарочито: место и начин прикључења, начин одвођења и мерења количине отпадних вода, начин обрачуна и плаћања услуге, одговорност за неиспуњење или неуредно испуњење обавеза, и за причињену штету, услове под којима се одвођење отпадних вода може привремено или трајно отказати, односно ускратити.

Члан 23.

Корисник је дужан да:

- ревизиони силац за канализацију изгради према типу који одреди Давалац услуге, и исти обезбеди и учини приступачним за раднике Даваоца услуге,
- на канализациони прикључак доводи само отпадне воде из објекта, а не и атмосферске воде са парцеле,
- уредно одржава унутрашњу канализацију, уређаје и инсталације на њој,
- уредно одржава и врши периодична мерења на уређају за пречишћавање отпадних вода, ако поседује исти,
- уредно одржава мерач протока отпадних вода, ако се преко њега утврђује количина утрошене, одн. одведене воде,
- јавном предузећу одмах по сазнању, а најкасније у року од 24 часа пријави оштећење на прикључку на јавну канализациону мрежу,
- уредно измирује обавезе по основу одвођења отпадних вода.

Члан 24.

По прикључењу на јавну канализациону мрежу, корисник, који је до тада одвођење отпадних вода вршио путем септичке јаме, дужан је да у року од 30 дана, септичку јаму испразни, дезинфекције и затвори.

Члан 25.

Корисник услуге има право да захтева, у случају техничких или других сметњи у одвођењу отпадних вода, чији узрок није у унутрашњој канализацији, да се те сметње отклоне у примереном року.

Члан 26.

Корисник услуге је дужан да омогући несметан приступ овлашћеним лицима Даваоца услуга објектима канализације, ради провере исправности, одржавања и отклањања кварова, па и прелазак преко парцеле и приступ непокретностима у власништву корисника услуге, у том циљу.

Давалац услуга је дужан да надокнади штету насталу услед интервенције, или отклони њене последице, најкасније у року од 7 дана од извршене интервенције.

Члан 27.

Услуга одвођења отпадних вода путем јавне канализационе мреже привремено ће се обуставити у следећим случајевима:

- ако корисник испушта отпадне воде, које не одговарају прописаним стандардима за упуштање у јавну канализацију,
- ако није уградио посебан уређај за пречишћавање отпадних вода, ако му је то утврђено као услов прикључења, или тај уређај не одржава у уредном стању,
- ако корисник не врши прописана мерења на свом уређају за пречишћавање, или не дозвољава Даваоцу услуге контролу квалитета испуштене воде,
- ако је корисник преко свог прикључка повезао објекте других корисника, без сагласности Даваоца услуге,
- ако је корисник на канализациони прикључак спровео атмосферске воде са парцеле,
- ако корисник испушта отпадне воде мимо мерача протока, ако је тај уређај постављен,
- ако корисник не одржава уредно унутрашњу канализацију, услед чега је угрожено функционисање јавне канализације,
- уколико корисник не дозвољава приступ ревизионом силазу и другим инсталацијама, а неопходна је интервенција ради отклањања проблема у функционисању канализације
- ако корисник заостане са плаћањем услуге одвођења отпадних вода, најмање два месеца.

Члан 28.

Пре привременог ускраћивања одвођења отпадних вода, кориснику услуге мора бити достављена писмена опомена, у којој ће бити дат примерен рок за отклањање уочених неправилности, зависно од околности случаја.

О привременом ускраћивању одвођења отпадних вода, мора бити обавештен надлежни општински орган.

Када корисник, по привременом ускраћивању услуге, недостатке отклони, Давалац услуге је дужан наставити са одвођењем отпадних вода, у року од 2 дана од момента сазнавања да су неправилности отклоњене.

Члан 29.

Корисник има право да откаже коришћење комуналне услуге, уколико постоје технички услови за искључење и под условом да то не доводи до поремећаја у пружању услуге другим корисницима.

Коришћење канализације може се отказати само ако је у исто време отказано снабдевање водом.

Отказ се врши писаним путем, а може бити трајан или привремен.

Коришћење услуге може се отказати трајно само за порушени објекат, оди, објекат предвиђен за рушење, а привремено за зграде, или пословне просторије, које се привремено не употребљавају.

4. Утврђивање и плаћање цене услуге

Члан 30.

За одвођење отпадних вода, корисник плаћа накнаду, која се обрачунава по $1m^3$ испуштене воде у јавну канализациону мрежу.

Корисник, који је прикључен на јавни водовод, накнаду плаћа у зависности од потрошње воде.

Уколико се корисник снабдева водом на други начин, накнада се утврђује на основу мерења потрошње воде на сопственом извору за водоснабдевање, или мерењем количине испуштене воде, мерачем протока отпадне воде, на испусту у канализацију.

Члан 31.

Висину накнаде за одвођење отпадних вода, као и других тарифа везаних за ову област, утврђује Давалац услуге, уз сагласност Председника општине.

Уз захтев за сагласност, доставља се образложение, са детаљном структуром предложене цене.

Захтев за давање сагласности, са образложењем, објављује се на огласној табли и интернет сајту општине, најмање 15 дана пре доношења одлуке.

Члан 32.

Скупштина општине може утврдити категорије корисника, који плаћају субвенционисану цену услуге, као и износ субвенције за сваку категорију, а може предвидети и да се субвенционирани износ за одређене категорије корисника неће надокнађивати Даваоцу услуге.

IV - ЗАШТИТА ЈАВНЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Члан 33.

Грађевински и други радови који се изводе у непосредној близини, изнад или испод објекта јавне канализације, могу се изводити само уз претходну сагласност Даваоца услуга, уз предузете мере заштите и обезбеђења ових објеката, које спроводи Давалац услуга или други извођач, али под његовим надзором, а на терет инвеститора.

Инвеститор и извођач радова, дужни су да приликом извођења радова поштују прописане услове, и да обезбеде посебне мере заштите, под условима које утврђује Давалац услуга, а ако ипак наруши несметано функционисање градске канализације, дужни су да одмах о томе обавесте Даваоца услуга, да обезбеде отклањање неправилности, као и да сносе трошкове надокнаде штете причине Даваоцу услуге или трећем лицу.

Члан 34.

Сваки отвор на објекту канализације, мора увек бити безбедан и приступачан за интервенцију и одржавање, а уколико је изграђен на саобраћајници, мора бити у нивоу саобраћајнице, како не би трпео недозвољене динамичке ударе од возила.

Члан 35.

У случају крађе, нестанка или оштећења поклопца на ревизионом окну, или сливничке решетке, Давалац услуге је дужан без одлагања предузети мере обезбеђења и хитне поправке или замене наведених елемената.

Члан 36.

У јавну канализациону мрежу забрањено је убацити или упуштати материје које могу оштетити јавну канализациону мрежу и постројења за пречишћавање, као и опасне и штетне материје, изнад прописаних вредности, и то:

- отпадне воде које имају температуру већу од 40°C ,
- отпадне воде чији је садржај суспендованих материја већи од 500 mg/l ,
- отпадне воде, чији садржај таложивих материја, након таложења од 10 минута, је већи од 100 mg/l ,
- укупне соли више од 1.500 mg/l ,

- било какве чврсте материје: смеће, пепео, цемент, песак, крпе, длаке, лед, снег, камен, дрво, метал, стакло, пластичне материје, влакнасте материје, изнутрице или друге сличне материје које би могле оштетити канализацију или угрозити њено правилно функционисање,
- отпадне воде које својим абразивним дејством оштећују зидове канала,
- друге материје које могу бити штетне по људе или човекову околину, или спречити пречишћавање воде,
- материје које су запаљиве или експлозивне, као што су нафта и њени лаки и тешки деривати, и све остале чврсте, течне и гасовите запаљиве и експлозивне материје,
- узрочнике заразних и паразитских болести или материје заражене таквим клицама, као и радиоактивне материје,
- хемијске материје изнад максимално дозвољених концентрација (МДК), према Табели 1:"

Табела 1. Границе вредности емисије за одређене групе или категорије загађујућих материја за технолошке отпадне воде при њиховом испуштању у јавну канализацију

Nº	Параметар	Јединица мере	Граница вредност емисије
1.	pH		6,5-9,5
2.	Хемијска потрошња кисеоника (НРК)	mg/l	1000 ^(VII)
3.	Биохемијска потрошња кисеоника (ВРК ₅)	mg/l	500 ^(VII)
4.	Укупни неоргански азот (NH ₄ -N, NO ₃ -N, NO ₂ -N)	mg/l	120
5.	Укупни азот	mg/l	150
6.	Амонијак изражен преко азота азот (NH ₄ -N,)	mg/l	100 ^(I)
7.	Таложење материја након 10 min.	mg/l	150 ^(III)
8.	Укупни фосфор	mg/l	20
9.	Екстракт органских растворача (уља, масноће)	mg/l	50 ^(III)
10.	Минерална уља ^(IV)	mg/l	30
11.	Феноли (фенолни индекс)	mg/l	50
12.	Катран	mg/l	5
13.	Укупно гвожђе	mg/l	200
14.	Укупни манган	mg/l	5
15.	Сулфиди	mg/l	5
16.	Сулфати	mg/l	400 ^(IX)
17.	Активни хлор	mg/l	30
18.	Укупне соли	mg/l	5000 ^{(VIII) (X)}
19.	Флуориди	mg/l	50
20.	Укупни арсен ^(VI)	mg/l	0,2
21.	Укупни Баријум	mg/l	0,5
22.	Цијаниди (лако испарљиви)	mg/l	0,1
23.	Укупни цијаниди	mg/l	1
24.	Укупно средбро	mg/l	0,2
25.	Укупна жива ^(VI)	mg/l	0,05
26.	Укупни цинк ^(VI)	mg/l	2
27.	Укупни кадмијум ^(VI)	mg/l	0,1
28.	Укупна кобалт ^(VI)	mg/l	1
29.	Хром VI ^(VI)	mg/l	0,5
30.	Укупно хром ^(VI)	mg/l	1
31.	Укупно олово	mg/l	0,2
32.	Укупни калај	mg/l	2
33.	Укупни бакар ^(VI)	mg/l	2
34.	Укупни никал ^(VI)	mg/l	1

35	Укупни молибден	mg/l	0,5
36	BTEX (бензин, толуен, тиобензен, ксилен)	(V)	0,1
37	Органски растворачи	(V)	0,1
38	АЗбест	mg/l	30
39	Токсичност		Однос разблажења LC50% (токсико-лошки тест са рибама или дафнијама)
40	Температура	°C	40
(I)	Одређује се за 24-часовни композитни узорак		
(II)	Самоу том случају се одређује ако је запремина таложних материја након 10 min. таложење беће од $5 \times 10^{-3} \text{ m}^3/\text{m}^3$		
(III)	Услучају случају дневног протока од $100 \text{ m}^3/\text{d}$, за материје биљног и животињског порекла гранична вредност је трострука, а изнад тога двострука.		
(IV)	Изнад $10 \text{ m}^3/\text{dan}$		
(V)	Гранична вредност је изражена $10^{-3} \text{ m}^3/\text{m}^3$		
(VI)	У случају коришћења остатака од пречишћавања отпадних вода насталог на централном постројењу граничне вредности се могу заоштрити или ако се утврди да долази до сметње на централном пречистачу услед великог броја прикључних индустрија за сваки случај потребно је преиспитати дате вредности		
(VII)	Ове вредности могу бити преиспитане узимајући у обзир техничке, технолошке и економске факторе који утичу на избор заједничког пречишћавања комуналних и индустријских отпадних вода на градском постројењу за пречишћавање отпадних вода, као и продор подземних вода у канализацију услед чега концентрација органских материја у дотоку на постројењу може бити ниска.		
(VIII)	Ове вредности могу бити преиспитане узимајући у обзир технолошке факторе који утичу на избор заједничког пречишћавања комуналних и индустриских отпадних вода на градском постројењу за пречишћавање отпадних вода.		
(IX)	У случају кад су одводне цеви бетонске, гранична вредност за сулфате износи 200 mg/1		
(X)	У случају кад су одводне цеви бетонске, гранична вредност за хлориде износи 1000 mg/1		

V - ЧИШЋЕЊЕ СЕПТИЧКИХ ЈАМА

Члан 37.

На подручјима где није изграђена јавна канализација, власник, односно инвеститор
објекта, је дужан да изгради септичку јаму, у складу са важећим прописима, стандардима и
техничким нормативима, прописаним за ту врсту помоћног објекта.

Постојећи бунари се не смеју претварати у септичке јаме.

Члан 38.

Корисник објекта, чије су унутрашње инсталације канализације прикључене на септичку
јаму, дужан је да септичку јаму одржава у исправном стању, да се стара о њеном редовном
чишћењу, као и да не дозволи њено изливање.

Члан 38а

Границне вредности емисије загађујућих материја за отпадне воде којесе испуштају у реципијент из септичке и сабирне јаме

Границне вредности емисије загађујућих материја за комуналне отпадне воде које се испуштају у реципијент дате су у Прилогу 1. Глава III. Комуналне отпадне воде, Табела 2. Границне вредности емисије за комуналне отпадне воде које се испуштају у реципијент.

У случају када се пречишћене комуналне отпадне воде испуштају у површинске воде које се користе за купање и рекреацију, водоснабдевање и наводњавање, морају испунити и захтеване граничне вредности дате у Прилогу 1. Глава III. Комуналне отпадне воде, Табела 4. Граничне вредности емисије пречишћених комуналних отпадних вода које се испуштају у површинске воде које се користе за купање и рекреацију, водоснабдевање и наводњавање.

Отпадне воде из септичких и сабирних јама испуштају се искључиво у јавну канализацију.

Изузетно, у случају када се отпадне воде из септичких и сабирних јама не могу испустити у јавну канализацију, за њихово непосредно испуштање у реципијент примењују се граничне вредности емисије загађујућих материја у складу са ставом 1. и 3. члана 38а ове Одлуке.

Члан 39.

Давалац услуга, коме је поверено обављање послова чишћења септичких јама, дужан је да на захтев корисника очисти септичку јamu и одвезе отпадне воде, у најкраћем могућем року.

Отпадне воде се изручују на местима која одреди Давалац услуга, уз сагласност општинског органа надлежног за комуналне послове

О уређивању места за изручивање отпадних вода, као и о њиховом одржавању, стара се Давалац услуга.

Забрањено је изливати садржај из септичких јама ван за то утврђених места.

VI - ОБЕЗБЕЂЕЊЕ КОНТИНУИТЕТА УСЛУГА

Члан 40.

Давалац услуге дужан је да организује свој рад и пословање на начин којим се обезбеђује трајно и безбедно одвођење и пречишћавање атмосферских и отпадних вода.

Члан 40а.

Давалац услуге је дужан да једном годишње спроведе поступак изјашњавања корисника о квалитету пружања услуга од стране Даваоца услуге, (у даљем тексту: Изјашњавање), и то у трајању од најмање 30 дана.

Јавни позив за изјашњавање из става 1. овог члана Давалац услуге објављује у средствима јавног информисања, у електронском облику на својој интернет страници и на интернет страници општине Стара Пазова.

Члан 40б.

Давалац услуге је дужан да у року од 15 дана од дана завршеног изјашњавања, достави Општинској управи Извештај о резултатима изјашњавања корисника о квалитету пружања комуналних услуга.

Уколико су резултати изјашњавања корисника комуналних услуга такви, да већина корисника није задовољна пруженим комуналним услугама од стране Даваоца услуге, Општинска управа израђује Нацрт мера за отклањање недостатака наведених у изјашњавању корисника услуга и заједно са Извештајем о резултатима изјашњавања корисника о квалитету пружања комуналних услуга, доставља Општинском већу.

Општинско веће доноси акт о мерама за отклањање недостатака наведених у изјашњавању корисника услуга и одређује рок за предузимање мера, с тим да рок не може бити дужи од 90 дана.

Општинско веће доставља акт из става 3. овог члана, Скупштини општине ради информисања.

Члан 40в.

Уколико Давалац услуге не поступи у складу са чланом 40б.став 3. ове одлуке, Скупштина општине може поверити обављање комуналне делатности другом правном лицу или предузетнику који испуњава услове у складу са законом.

Члан 41.

Ако услед више силе, квара на објектима канализације, или других разлога који се нису могли предвидети, односно спречити, дође до поремећаја или прекида нормалног функционисања градске канализације, Давалац услуга је обавезан да одмах о томе обавести надлежни општински орган, и без одлагања предузме мере на отклањању узрока и последица поремећаја, и то нарочито:

- да предузме хитне поправке и замену инсталација и уређаја, као и мере заштите објеката од даљих хаварија,
- да радно ангажује запослене, а по потреби и трећа лица, на отклањању узрока и последица поремећаја,
- да привремено ограничи или забрани коришћење дела градске канализације, или унутрашњих инсталација,
- да наложи повезивање на друге објекте, инсталације и уређаје за одвођење вода, ако је то могуће,
- да привремено обезбеди приручне уређаје за одвођење отпадних вода из објекта корисника услуге,
- да предузме и друге мере које утврди надлежни општински орган.

Уколико Давалац услуга не предузме одговарајуће мере у року који му се одреди, надлежни општински орган има право да предузме мере за хитну заштиту угрожених објеката и имовине, на терет Даваоца услуга.

Члан 42.

Ако се прекид у функционисању градске канализације планира због извођења радова на одржавању, или припајању поједињих делова канализације, или прикључењу нових корисника, и слично, Давалац услуге је дужан да о томе писмено обавести надлежни општински орган, а кориснике преко представа јавног информисања, и то најкасније 24 часа пре планираног прекида.

Давалац услуге је обавезан да предузимање мера, или извођење радова, организује тако да прекид или поремећај у функционисању градске канализације траје што краће.

Давалац услуге је дужан да јавну површину по завршетку радова врати у првобитно стање, у најкраћем року.

Члан 43.

У случају штрајка запослених код Даваоца услуга, мора се обезбедити минимум процеса рада, који подразумева:

- сталан надзор над функционисањем црпних станица и уређаја за пречишћавање отпадних вода,
- отклањање хаваријских кварова и загушења на канализационој мрежи,

- отклањање акутних запречења или загушења на мрежи отворених канала, у случају да прети изливање вода и угрожавање становништва, или објекта,
- уредно пражњење септичких јама, тако да не дође до изливања отпадних садржаја из истих.

Давалац услуга ће својим општим актом ближе одредити начин обезбеђивања минимума процеса рада, радна места и број извршилаца који су дужни да раде, и друга питања у складу са прописима и колективним уговором.

Члан 44.

У случају да се код Даваоца услуге не обезбеде услови за остваривање минимума процеса рада, ако због тога могу наступити штетне последице за живот и здравље људи, или њихову безбедност, и безбедност имовине, или друге штетне неотклоњиве последице, Општинско веће може предузети следеће мере:

- увођење радне обавезе;
- радно ангажовање запослених из других техничко-технолошких система, или запошљавање и радно ангажовање нових лица;
- покретање поступка за утврђивање одговорности директора и председника и члanova Надзорног одбора Даваоца услуге.

VII - НАДЗОР

Члан 45.

Инспекцијски надзор над применом ове Одлуке врши комунална инспекција.

У вршењу надзора, комунални инспектор има овлашћења да:

- контролише да ли се делатност одвођења и пречишћавања атмосферских и отпадних вода обавља на начин и под условима утврђеним одговарајућим прописима,
- контролише стање објекта јавне канализације, унутрашњих инсталација и септичких јама,
- нареди извршење утврђених обавеза и предузимање мера за отклањање недостатака у обављању делатности одвођења и пречишћавања атмосферских и отпадних вода,
- нареди чишћење септичке јаме,
- предузима друге мере утврђене законом.

Члан 46.

Уколико инспектор утврди да је правно или физичко лице самовласно приклучило унутрашње инсталације канализације свог објекта на градску канализацију, донеће налог о искључењу таквог објекта са градске канализације.

На решење инспектора, може се уложити жалба Општинском већу општине Стара Пазова, у року од 15 дана од дана достављања решења, с тим да жалба не задржава извршење решења.

Корисник, који је самовласно приклучио унутрашње инсталације канализације свог објекта на градску канализацију, дужан је да сноси сву штету, која евентуално настане услед таквог коришћења, или искључења објекта са градске канализације.

VIIА- РОКОВИ ЗА ДОСТИЗАЊЕ ГРАНИЧНИХ ВРЕДНОСТИ

Члан 46а.

Правно лице или предузетник који има постројења за пречишћавање отпадних вода и/или која своје отпадне воде испушта у реципијент или јавну канализацију дужно је да своје емисије усклади са граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде прописаних овом Одлуком, најкасније до 31.децембра 2025. године.

Изузетно од става 1. овог члана, постројења за пречишћавање отпадних вода из агломерација са оптерећењем већим од 2000 еквивалент становника (ЕС) која своје комуналне отпадне воде испуштају у реципијент ускладиће своје емисије са граничним вредностима емисије загађујућих материја прописаних овом Одлуком најкасније до 31. децембра 2040. године, а за комуналне отпадне воде које се испуштају из агломерација са оптерећењем мањим од 2000 еквивалент становника (ЕС) ускладиће своје граничне вредности емисије загађујућих материја у складу са планом управљања водама.

Правно лице или предузетник, које има постројења из става 1.и 2.овог члана које испушта своје отпадне воде у реципијент или јавну канализацију дужно је да донесе Акциони план за достизање граничних вредности емисије (у даљем тексту: Акциони план) у року од шест месеци од дана ступања на снагу ове Одлуке, њиме утврди рокове за постепено достизање тих граничних вредности, као и да поступа сагласно Акционом плану у складу са овом уредбом.

Правно лице или предузетник из става 3.овог члана дужно је да поднесе извештај о спровођењу Акционог плана министарствима надлежним за послове заштите животне средине и водопривреде, сваке две године од дана доношења Акционог плана.

VIII - КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 47.

Новчаном казном од 150.000,00 динара, казниће се за прекршај Давалац услуге, ако:

- не врши уредно инвестиционо и текуће одржавање јавне канализације, односно поверилих уличних канала, пропуста и испуста на њима,
- не предузима потребне мере за заштиту објекта канализације,
- не предузме хитне мере на отклањању узрока и последица поремећаја у функционисању јавне канализације,
- не организује минимум процеса рада, у случају организованог штрајка.

За прекршај из претходног става, казниће се и одговорно лице Даваоца услуга новчаном казном у износу од 25.000,00 динара.

Члан 48.

Новчаном казном од 75.000,00 динара, казниће се Давалац услуге, ако:

- не изда услове за канализациони прикључак, или потврду о техничкој пријему и исправности канализационог прикључка, у предвиђеном року,
- не изда услове за изградњу колског прилаза преко канала, одн. његово зацевљење, или не изврши технички пријем и не изда потврду о истоме, у предвиђеном року,
- не приступи отклањању сметњи у одвођењу отпадних вода код корисника, у примереном року,
- ускрати одвођење отпадних вода, супротно случајевима и условима утврђеним законом и овом одлуком,
- не обавести надлежни општински орган о привременом ускраћивању одвођења отпадних вода кориснику,
- не настави са одвођењем отпадних вода кориснику, након привремене обуставе, у року од 2 дана од достављања доказа да су неправилности и недостаци отклоњени,
- не стара се о уређивању и одржавању места за изручивање фекалија,
- на захтев корисника не очисти септичку јamu и не одвезе фекалије, у примереном року,
- не обавести, на одговарајући начин и у одговарајућем року, надлежни општински орган и кориснике, о планираном прекиду, или непланираним поремећајима и прекидима у вршењу услуга,

- одмах по завршетку радова на санацији јавне канализације, не врати у првобитно стање део јавне површине на којој је изводио радове, укључујући уклањање изливених отпадних вода,

- не чува уредно техничку документацију о изведеном стању јавне канализације.

- онемогућава инспектора у вршењу надзора,

- не поступи по налогу инспектора за отклањање недостатака.

За прекрај из претходног става, казниће се новчаном казном од 15.000,00 динара и одговорно лице Даваоца услуга.

Члан 49.

Новчаном казном од 150.000,00 динара казниће се правно лице, ако:

- уради прикључак на канализациону мрежу, без уговора о изградњи прикључка, одн. користи услугу одвођења отпадних вода без уговора о пружању те услуге,
- не склопи уговор о изградњи прикључка на канализациону мрежу, као и уговор о пружању услуга одвођења отпадних вода, за нелегално урађен прикључак пре ступања на снагу ове Одлуке, у року од 30 дана од ступања на снагу ове Одлуке,
- у канализациону мрежу испушта отпадне воде, које не одговарају прописаним стандардима,
- испушта отпадне воде у јавну канализацију, противно привременој забрани испуштања,
- испушта отпадне воде мимо мерача протока, ако се количина испуштених вода мери преко истог,
- својим радом онемогући правилно функционисање јавне канализације, а о томе не обавести одмах Даваоца услуга, нити предузме хитне мере на заштити објекта и отклањању штете,
- не прикључи се на јавну канализацију најдаље у року од годину дана од дана исходовања употребне дозволе за колектор, који то омогућава,
- користи за сабирање и таложење отпадних вода копане или бушене бунаре,
- индустријски, занатски, или други објекат, чије отпадне воде садрже штетне материје, прикључи на јавну канализацију, без уградње уређаја за пречишћавање отпадних вода,
- не врши редовно одржавање и контролу уређаја за пречишћавање отпадних вода,
- онемогући Даваоца услуге да изврши контролу квалитета испуштених отпадних вода,
- не одржава у исправном стању мерач протока испуштених вода, или водомер на сопственом изворишту воде, кад се не снабдева водом из јавног водовода,
- на јавну канализацију отпадних вода прикључи атмосферске воде,
- омогући повезивање објекта других корисника, преко свог прикључка, без сагласности Даваоца услуга,
- врши црпљење септичких јама, иако није овлашћено за обављање тих послова,
- истаче фекалије ван за то предвиђених места,
- истаче фекалије на месту за истакање, без одобрења Даваоца услуге,

За прекрај из претходног става казниће се и одговорно лице у правном лицу новчаном казном у износу од 25.000,00 динара,

За прекрај из става 1. овог члана, казниће се предузетник, новчаном казном од 75.000,00.

За прекрај из става 1. овог члана казниће се и физичко лице новчаном казном у износу од 25.000,00 динара.

Члан 50.

Новчаном казном од 75.000,00 динара, казниће се правно лице, ако:

- не дозволи Даваоцу услуге приступ објектима канализације, укључујући и прелаз преко парцеле, кад је то неопходно за отклањање квара на мрежи,
- онемогући или омета приступ објектима јавне канализације, лагеровањем различитог материјала, остављањем возила или других предмета, садњом дрвећа или растиња, и слично,
- изводи грађевинске и друге радове у непосредној близини, изнад или испод објеката јавне канализације, без претходне сагласности Даваоца услуга, и његовог надзора,
- затрпава отворени или затворени канал, сливнике, пропусте, и друге уређаје на њима, или у њих испушта отпадне воде, или опасне и штетне материје,
- гради колски прилаз објекту преко отвореног канала, или зацевљује деонице отвореног канала, без одобрења надлежног органа, или противно датим условима, или не затражи технички пријем, или не преда надлежном органу потврду о извршеном пријему наведених радова,
- ревизиони силаз не изгради према условима које одреди Давалац услуге, и не обезбеди га и не учини приступачним за раднике Даваоца услуге,
- изведен ревизиони силаз у парцели корисника, који није склопио уговор о изградњи прикључка, нити уговор о вршењу услуга, није видан, обезбеђен и лако приступачан за контролу,
- не затражи технички пријем канализационог прикључка,
- не пријави благовремено оштећења на прикључку на јавну канализациону мрежу,
- не одржава уредно унутрашњу канализацију, па тиме угрози функционисање канализационог прикључка, одн. јавне канализације,
- септичку јаму не изгради у складу са прописима, или исту уредно не празни и дезинфикује, или дозволи њено изливање,
- у року од 30 дана по прикључењу на јавну канализациону мрежу, септичку јаму не испразни, дезинфикује и затвори,
- не одржава уредно отворени улични канал и пропусте на њему, испред свог објекта, у погледу одговарајућег профиле, подужног пада, уклањања наноса и нечистоћа, и кошења страна и дна канала,
- онемогућава инспектора у вршењу надзора,
- не поступи по налогу инспектора за отклањање недостатака.
- "- не поступи у складу са чланом 17а ове Одлуке."

За прекршај из претходног става казниће се и одговорно лице у правном лицу и физичко лице, новчаном казном од 10.000,00 динара.

За прекршај из става 1. овог члана, казниће се предузетник, новчаном казном од 40.000,00 динара.

IX - ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 51.

Корисници, који су се нелегално прикључили на јавну канализациону мрежу, до ступања на снагу ове Одлуке, дужни су да у року од 30 дана од ступања на снагу ове Одлуке, склопе уговор о изградњи прикључка на јавну канализациону мрежу, као и уговор о пружању услуга са Даваоцем услуга.

Против корисника, који поступе на начин из претходног става овог члана, неће бити покретан прекршајни поступак, нити поступак искључења са мреже, а за коришћење услуге одвођења отпадних вода, биће задужени за убудуће, од момента закључења уговора о пружању услуга.

Члан 51а

Новчаном казном од 500.000 до 1.000.000 динара казниће се за прекршај правно лице ако не поднесе извештај о спровођењу Акционог плана Секретаријатима надлежним за послове заштите животне средине и водопривреде, сваке две године од дана доношења Акционог плана из чл.46а.

За прекршај из става 1.овог члана казниће се и одговорно лице у правном лицу новчаном казном од 25.000 до 50.000 динара.

За прекршај из става 1.овог члана казниће се предузетник новчаном казном од 250.000 до 500.000динара.

Члан 52.

Против корисника, који не поступе на начин и у року из члана 51. Одлуке, биће покренут прекршајни поступак, као и поступак искључења са мреже, а биће и накнадно задужени за претходно нелегално коришћење услуге одвођења отпадних вода.

Задужење ће се вршити од момента неовлашћеног прикључења, ако се то може поуздано утврдити, а ако не може, од истека године дана од извршеног техничког пријема колектора јавне канализације, на који је корисник био прикључен.

Задужење ће се вршити према обрачунатој потрошњи воде за односни период, а по цени, која је дупло већа од тренутно важеће цене за одвођење отпадних вода, за регуларне кориснике.

Члан 53.

Ступањем на снагу ове Одлуке престаје да важи Одлука о пречишћавању и одвођењу отпадних и атмосферских вода (Службени лист општина Срема" број: 4/02, 19/02, 25/03, 5/13).

Члан 54.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу општина Срема".

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СТАРА ПАЗОВА