

ČIŠČENJE ODPADNE VODE – javne čistilne naprave

Na podlagi 25. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17 in 81/19; v nadaljevanju Uredba), vas kot uporabnika javne službe obveščamo o delovanju čistilnih naprav, ki jih imamo v upravljanju.

Komunalna in padavinska odpadna voda, ki se v naseljih Kalce in Logatec odvaja v javno kanalizacijo, se čisti na membranski čistilni napravi Logatec (ČN Logatec), zmogljivosti 14.900 PE, ki je mehansko-biološka čistilna naprava s terciarnim čiščenjem odpadne vode in obdelavo blata. V objektu mehanskega predčiščenja je izveden sprejem gošč iz greznic in malih čistilnih naprav. Očiščena komunalna odpadna voda se odvaja v potok Logaščica. Učinki čiščenja ČN Logatec za leto 2019 so sledeči: po KPK 95,04%, po BPK₅ 97,06%, po celotnem dušiku 91,02% in po celotnem fosforju 83,32%.

Komunalna odpadna voda iz naselja Rovte se čisti na ČN Rovte z zmogljivostjo 800 PE. Je mehansko - biološka čistilna naprava s tremi lagunami. Nastalo biološko blato se obdela na ČN Rovte, odpadek pa odda pooblaščenemu prevzemniku odpadka. Učinek čiščenja za leto 2019 je po KPK 91,24% in po BPK₅ 98,00%. Očiščena odpadna voda se odvaja v potok Sovra.

Membranska čistilna naprava Laze (ČN Laze), zmogljivosti 300 PE je mehansko - biološka čistilna naprava z anaerobno stabilizacijo blata, ki se zbira v zalogovniku ter nato odvaža na obdelavo na ČN Logatec. Biološko očiščena odpadna voda se s pomočjo membran prefiltrira in ponika na iztoku iz čistilne naprave. Učinek čiščenja za leto 2019 je po KPK 95,21% in po BPK₅ 98,26%.

V naselju Hotedršica – Spodnji Log je zgrajen javni kanalizacijski sistem, ki se zaključuje s tipsko malo biološko ČN za 100 PE. Nastalo blato se odvaža v nadaljnjo obdelavo na ČN Logatec. Nastalo blato se odvaža v nadaljnjo obdelavo na ČN Logatec. Učinek čiščenja za leto 2019 je po KPK 94,00% in po BPK₅ 96,81%. Očiščena voda na iztoku iz MKČN ponika v okolje.

Komunalno podjetje Logatec ima v upravljanju tudi kanalizacijski sistem, ki se konča z malo čistilno napravo (MČN) za 50 PE v naselju Grčarevec. Nastalo blato se odvaža v nadaljnjo obdelavo na ČN Logatec. Očiščena voda na iztoku iz MČN ponika v okolje.

MALE KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE IN OBSTOJEČE GREZNICE

Komunalno podjetje Logatec d.o.o. kot izvajalec javne službe, (v nadaljevanju IJS) opravlja tudi storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (MKČN). Uredba predpisuje obvezno praznjenje greznic in MKČN najmanj enkrat na tri leta.

Poleg Uredbe predpisuje pogoje za izvajanje storitev povezanih z greznicami in MKČN tudi občinski Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Logaške novice, št. 10/19; v nadaljevanju Odlok), ki velja od 1.1.2020 dalje. 6. člen Odloka določa redno praznjenje greznic enkrat na tri leta in redno praznjenje MKČN enkrat na dve leti. Prevezeto blato iz greznic in MKČN se odpelje v obdelavo na čistilno napravo Logatec. O predvidenem praznjenju posamezne greznice ali MKČN lastnike oziroma uporabnike IJS pravočasno pisno obvesti.



Hkrati obveščamo lastnike objektov, ki boste vgradili MKČN, da v kolikor boste želeli uveljavljati za 90% nižjo okoljsko dajatev, je potrebno na podlagi Pravilnika o spremembah in dopolnitvah pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 98/15; v nadaljevanju Pravilnik) med 3. in 9. mesecem po zagonu MKČN izdelati Poročilo o prvih meritvah za MKČN <50PE, kateremu obvezna priloga je poročilo o opravljenih meritvah, izdano s strani pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa (http://okolje.arso.gov.si/onesnazevanje_voda/tabela/5), ki je meritve izvedel. Analizno poročilo, ne sme biti starejše od 30 dni. Na podlagi navedenega pri pooblaščenem izvajalcu obratovalnega monitoringa, naročite izvedbo meritve iztoka iz MKČN. Prosimo, da priložite tudi izjavo o lastnostih vaše MKČN, ker jo potrebujemo za potrebe poročanja na pristojno ministrstvo. Izvajalec javne službe prvi pregled MKČN izvede naslednje koledarsko leto po izvedbi prvih meritev.

Pogoje za praznjenje greznic in MKČN na kmetijskih gospodarstvih določata 17. in 45. člen Uredbe. Lastnik kmetijskega gospodarstva lahko izvajalcu poda vlogo za oprostitev plačila storitev praznjenja greznic ali MKČN in vlogi priloži izjavo, da z blatom ravna v skladu s predpisom, ki ureja uporabo blata iz komunalnih čistilnih naprav v kmetijstvu. V izjavi morajo biti navedeni tudi datumi in količine odstranjene vsebine iz greznice ali MKČN ter datumi in količine njenega mešanja z gnojnico ali gnojevko.

VZDRŽEVANJE OBCESTNE VEGETACIJE

Lastniki oziroma uporabniki zemljišč so dolžni ob občinski cesti ali pločniku redno porezati veje dreves, žive meje, trte ali druge visoke nasade ali poljščine tako, da ne segajo na občinsko cesto ali pločnik in ne poslabšujejo ali onemogočajo preglednosti ali drugače ovirajo ali ogrožajo prometa. Zagotovljena morata biti prost profil ceste in predpisana preglednost, da je omogočen pregled in dostop do cestnih objektov, da so vidne in dostopne prometna signalizacija, prometna oprema ter cestne naprave in ureditve.



PORAČUN



V mesecu septembru smo odčitavali števec na naslednjih ulicah: **Čevica, Gubčeva ulica, Kidričeva ulica, Kraigherjeva ulica, Loka, Mali most, Naklo, Nazorjeva ulica, Ograde, Partizanska ulica, Pavšičeva ulica, Tičnica** ter v naseljih **Hotedršica, Novi Svet, Ravnik pri Hotedršici, Žibrše in Kalce**.

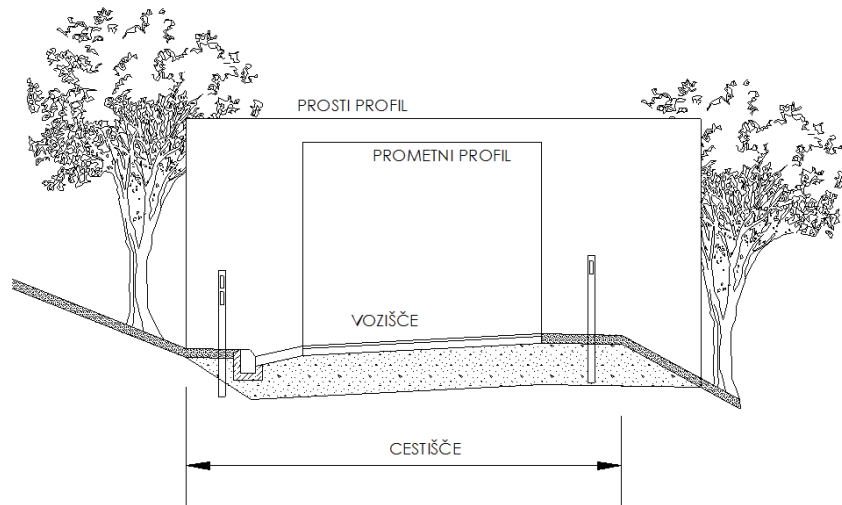
Na osnovi odčitkov je bil narejen poračun. Poračun je bil narejen tudi na odjemnih mestih, kjer so se v tem mesecu izvedle menjave vodomernih števcov.

VZDRŽEVANJE OBCESTNE VEGETACIJE

Območje ceste predstavlja prostor, na katerem je cesta, z varovalnimi pasovi in zračni prostor v višini 7 metrov nad najvišjo točko vozišča. Z namenom preprečitve škodljivih vplivov okolice na cesto ter promet na njej in obratno, je raba prostora v varovalnem pasu občinske ceste omejena. V skladu z Odlokom o občinskih cestah v občini Logatec (Logaške novice, št. 7-8/12, 7-8/13 in 10/14) varovalni pas občinske ceste obsega območje, ki se meri od zunanjšega roba cestnega sveta v smeri prečne in vzdolžne osi, pri premostitvenih objektih pa od tlorisne projekcije najbolj izpostavljenih robov objekta na zemljišče ter znaša največ:



- pri lokalni cesti **8 m**,
- pri zbirni cesti **8 m**,
- pri krajevni cesti **6 m**,
- pri javni poti **5 m**.



Posegi v prostor varovalnega pasu

občinske ceste so dovoljeni le s soglasjem upravljavca cest, ki za tak poseg izda soglasje, če s predlaganim posegom v varovalnem pasu niso prizadeti interesi varovanja občinske ceste in prometa na njej, njene širitve zaradi prihodnjega razvoja prometa ter varovanja njenega videza. V nobenem primeru ni dovoljen kakršen koli trajni poseg lastnika nepremičnine v pas, ki se od roba cestišča nahaja 2 m. Odstop od tega pravila je dopusten le ob soglasju organa občinske uprave, pristojnega za promet.

Vsa dela ob cesti je potrebno predhodno zavarovati z ustrežno prometno signalizacijo, na podlagi predhodnega obveznega dogovora z vzdrževalcem občinskih cest. Vse lastnike gozdov in podjetja, ki se ukvarjajo s sečnjo in spravilom lesa, prosimo, da z vozišča vselej pospravijo ostanke, ki nastanejo pri spravilu in prevozu lesa. Vsi lastniki gozdov, predvsem pa lastniki obrežnih gozdov, naj odstranijo obstoječe in ne ustvarjajo novih zbirališč lesa (hlodovina, drva, vejevje) ali odlagajo kakršnih koli drugih predmetov v varovalnih pasovih ceste. Priporočljivo je, da zaradi preglednosti višina žive meje ne presega višine 75 cm od nivoja vozišča.



Vse občanke in občane naprošamo, da upoštevajo zgoraj navedene napotke in obrežejo žive meje ter drugo vegetacijo na svojih zemljiščih ob cestah in s tem zagotovijo varnost vseh udeležencev v prometu.

vir slike: shutterstock