

Na podlagi 21. člena Zakona o lokalni samoupravi (ZLS – UPB2, Ur. list RS, št. 94/07), 25. člena Zakona o varstvu okolja (ZVO-1-UPB1, Uradni list RS, št. 39/06, 49/06 – ZmetD, 51/06 – sklep US, 66/06 – odločba US, 112/06 – odločba US in 33/07 – ZPNačrt), 7. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (ZGJS, Ur. list. RS, št. 32/93, 30/1998-ZZLPPO, 127/06-ZJZP), 3. člena Zakona o prekrških (ZP-1-UPB4, Uradni list RS, št. 3/07, 29/07 – odločba US in 58/07 – odločba US, 17/08 – ZP-1E, 21/08 – popravek ZP-1E), Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Ur. list RS, št. 47/05, 45/07), Uredbe o emisiji snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav (Ur. list RS, št. 98/07), Pravilnika o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode (Ur. list RS, št. 109/07, 33/08) in 16. člena Statuta Občine Lukovica (Uradni vestnik Občine Lukovica, št. 1/01, 5/06) je Občinski svet Občine Lukovica na __. seji, dne _____ sprejel

ODLOK O ČIŠČENJU ODPADNIH VODA

• SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

S tem odlokom se ureja obveznost čiščenja ter način obračunavanja in plačevanja storitve čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda, ki se zbirajo na centralni čistilni napravi Lukovica.

2. člen

Temeljni načeli tega odloka sta:

Vsakdo, ki ima na območju občine vir onesnaževanja odpadne vode, je dolžan odpadno vodo očistiti na čistilni napravi, razen če parametri onesnaženosti odpadne vode dosegajo vse kriterije za neposreden izpust v okolje, ki so določeni z Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Ur. list RS, št. 47/05, 45/07) in so navedeni v prilogi te uredbe.

Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode se zagotavlja na celotnem območju občine Lukovica in se izvaja kot gospodarska javna služba na centralni čistilni napravi Lukovica ter jo izvaja Režijski obrat Občine Lukovica.

3. člen

Pojmi v tem odloku imajo naslednji pomen:

Odpadna voda je voda, ki se po uporabi ali kot posledica padavin onesnažena odvaja v javno kanalizacijo ali v vode. Odpadna voda je lahko komunalna odpadna voda, industrijska odpadna voda ali padavinska odpadna voda.

Komunalna odpadna voda po tem odloku je voda, ki nastaja v bivalnem okolju gospodinjestev zaradi rabe vode v sanitarnih prostorih, pri kuhanju, pranju in drugih gospodinjskih opravilih. Komunalna odpadna voda je tudi voda, ki nastaja v stavbah v javni rabi ali v pri kakršnikoli

dejavnosti, če je po nastanku in sestavi podobna vodi po uporabi v gospodinjstvu. Komunalna odpadna voda je tudi odpadna voda, ki nastaja kot industrijska odpadna voda v proizvodnji ali storitveni ali drugi dejavnosti ali mešanica te odpadne vode s komunalno ali padavinsko odpadno vodo, če je po naravi ali sestavi podobna odpadni vodi po uporabi v gospodinjstvu, njen povprečni dnevni pretok ne presega 15 m³/dan, njena letna količina ne presega 4.000 m³, obremenjevanje okolja zaradi njenega odvajanja ne presega 50 PE in pri kateri za nobeno od nevarne snovi letna količina ne presega količine za nevarne snovi po uredbi o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo.

Industrijska odpadna voda je voda, ki nastaja predvsem po uporabi v industriji, obrtni ali obrti podobni ali drugi gospodarski dejavnosti in po nastanku ni podobna komunalni odpadni vodi. Industrijska odpadna voda je tudi voda, ki nastaja pri uporabi v kmetijski dejavnosti, ter zmes industrijske odpadne vode s komunalno ali padavinsko odpadno vodo ali z obema, če se pomešane vode po skupnem iztoku odvajajo v javno kanalizacijo ali v vode. Industrijska odpadna voda so tudi hladilne vode in tekočine, ki se zbirajo in odtekajo iz obratov ali naprav za predelavo, skladiščenje ali odlaganje odpadkov.

Padavinska odpadna voda je voda, ki kot posledica meteorskih padavin odteka onesnažena iz utrjenih, tlakovanih ali z drugim materialom prekritih površin v vode ali se odvaja v javno kanalizacijo.

Vir onesnaževanja je objekt, naprava ali zemljišče, kjer nastaja in se odvaja odpadna voda v kanalizacijo ali neposredno v vode in ima enega ali več iztokov za odvajanje odpadnih vod.

Čistilna naprava je naprava za obdelavo odpadne vode, ki zmanjšuje ali odpravlja njeno onesnaženost.

Mala komunalna čistilna naprava je naprava za čiščenje komunalne odpadne vode z zmogljivostjo čiščenja, manjšo od 2000 populacijskih ekvivalentov, v kateri se komunalna odpadna voda zaradi njenega čiščenja obdeluje z biološko razgradnjo na naslednji način:

- s prezračevanjem v naravnih ali prezračevanih lagunah v skladu s standardom SIST EN 12255-5;
- v bioloških reaktorjih s postopkom z aktivnim blatom v skladu s standardom SIST EN 12255-6;
- v bioloških reaktorjih s pritrjeno biomaso v skladu s standardom SIST EN 12255-7;
- z naravnim prezračevanjem s pomočjo rastlin v rastlinski čistilni napravi z vertikalnim tokom.

Za malo komunalno čistilno napravo z zmogljivostjo čiščenja do 50 populacijskih ekvivalentov (v nadaljnjem besedilu: mala komunalna čistilna naprava z zmogljivostjo čiščenja do 50 PE) se šteje tudi naprava za čiščenje komunalne odpadne vode, ki je izdelana v skladu s standardi od SIST EN 12566-1 do SIST EN 12566-5 in iz katere se v skladu s temi standardi odvaja očiščena odpadna voda neposredno v površinsko vodo preko filtrirne naprave za predčiščeno komunalno odpadno vodo ali posredno v podzemno vodo preko sistema za infiltracijo v tla.

Greznica je gradbeni objekt za anaerobno obdelavo komunalne odpadne vode, v katerem se komunalna odpadna voda pretaka iz usedalnega prekata v enega ali več prekatov za anaerobno obdelavo odpadne vode, obdelana odpadna voda pa se na iztoku iz tega objekta odvaja v okolje običajno z infiltracijo v zemljo.

Obstoječa greznica je greznica, ki obratuje na dan uveljavitve tega odloka.

Nepretočna greznica je nepretočna greznica iz predpisa, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo, in je zgrajena kot nepropusten zbiralnik za komunalno odpadno vodo, iz katerega se odvaža komunalna odpadna voda v čiščenje oziroma obdelavo na komunalno čistilno napravo.

Drugi pojmi, uporabljeni v tem odloku imajo enak pomen, kot je določeno v zakonih in v podzakonskih predpisih, ki so izdani na njihovi podlagi.

4. člen

Uporabniki storitev čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda ter zavezanci za plačilo storitev javne službe (v nadaljevanju: uporabniki) so:

- a) gospodinjstva na območju občine Lukovica in skupnosti etažnih lastnikov v večstanovanjskih in poslovnih objektih, ki so priključeni na javno kanalizacijo;
- b) fizične in pravne osebe, ki le občasno dovažajo komunalne odpadne vode neposredno izvajalcu na podlagi predhodnega naročila in s svojo dejavnostjo ne presegajo kriterijev, navedenih v 2. odstavku 3. člena tega odloka;
- c) gospodinjstva na območju občine Lukovica in skupnosti etažnih lastnikov v večstanovanjskih in poslovnih objektih, ki komunalno odpadno vodo odvajajo v male komunalne čistilne naprave ali greznice;

Za ostale industrijske uporabnike veljajo določila 27. člena tega Odloka.

II. NALOGE JAVNE SLUŽBE

5. člen

Storitve javne službe se morajo zagotavljati na območju celotne občine, razen za posamezne stavbe ali skupino stavb na nadmorski višini nad 1.500 m.

Nad 1500 m so lastniki objektov kot tudi lastniki objektov, kjer javna kanalizacija tudi pod 1500 m ni predvidena (naselja manjša od 50 PE, gostota poselitve manj kot 20PE /ha oz. 10PE/ha na vodovarstvenem ali občutljivem območju) sami dolžni zagotoviti čiščenje.

6. člen

Kot storitev javne službe mora izvajalec javne službe v naselju ali delu naselja, ki je opremljeno z javno kanalizacijo, zagotavljati:

- prevzem blata iz malih komunalnih čistilnih naprav ter obstoječih greznic pri uporabniku storitev ter njegovo obdelavo najmanj enkrat na štiri leta;
- kontrolo nad izvajanjem prvih meritev in obratovalnem monitoringu za male komunalne čistilne naprave.

7. člen

V okviru javne službe mora izvajalec javne službe za stavbe v naselju ali njegovem delu, ki ni opremljeno z javno kanalizacijo, in za stavbo ali za funkcionalno zaokroženo skupino stavb zunaj naselja zagotoviti:

- redno praznjenje nepretočnih greznic in odvoz ter obdelavo njihove vsebine v komunalni čistilni napravi (po Pravilniku o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne

vode (Ur. list RS, št. 109/07, 33/08) časovno ni opredeljeno in je odvisno od velikosti nepretočne greznice in porabe vode na objektu),

- prevzem blata iz malih komunalnih čistilnih naprav pri uporabniku storitev in njegovo obdelavo najmanj enkrat na štiri leta,
- prve meritve in obratovalni monitoring oziroma izdelavo ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave za male komunalne čistilne naprave iz prejšnje alineje v skladu s predpisom, ki določa emisijo snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav in
- izdajo potrdil in strokovnih ocen v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav.

8. člen

Interna kanalizacija, kanalizacijski priključek, nepretočne greznice, obstoječe greznice ter male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, niso objekti javne kanalizacije in so v lasti lastnikov stavb, ki jim pripadajo.

Objekti iz prejšnjega odstavka so v upravljanju upravljavcev ali lastnikov stavb, ki jim pripadajo.

Lastniki ali upravljavci iz prejšnjega odstavka morajo sami zagotoviti:

- prve meritve in obratovalni monitoring za male komunalne čistilne naprave;
- redno vzdrževanje in čiščenje interne kanalizacije in kanalizacijskih priključkov,
- redno vzdrževanje nepretočnih greznic, obstoječih greznic ter malih komunalnih čistilnih naprav,
- občasno preverjanje tehnične brezhibnosti kanalizacijskih priključkov, nepretočnih greznic ter malih komunalnih čistilnih naprav najmanj enkrat na 20 let.

Lastniki objektov iz prvega odstavka tega člena lahko vzdrževanje teh objektov prenesejo s pogodbo na izvajalca javne službe ali na drugo pravno osebo, ki izvaja te storitve.

Lastniki objektov iz prvega odstavka tega člena morajo čiščenje in tehnično preverjanje teh objektov prenesti s pogodbo na izvajalca javne službe ali na drugo pravno osebo, ki izvaja te storitve.

9. člen

Prevzeto komunalno odpadno vodo in blato mora izvajalec javne službe obdelati na komunalni ali skupni čistilni napravi, ki je opremljena za obdelavo blata.

Za obdelano blato iz komunalnih in skupnih čistilnih naprav mora izvajalec javne službe zagotoviti predelavo in odstranjevanje v skladu s predpisi, ki urejajo ravnanje z odpadki.

Če namerava izvajalec javne službe uporabiti blato iz čistilnih naprav kot rastlinsko hranilo, mora ravnati kot povzročitelj obremenitve v skladu s predpisi, ki urejajo vnos rastlinskih hranil v tla.

10. člen

Načrt ravnanja z blatom mora vključevati tudi ravnanje z blatom malih komunalnih čistilnih naprav, če ga v okviru storitev javne službe prevzema od upravljavcev malih komunalnih čistilnih naprav ali od upravljavcev komunalnih čistilnih naprav, ki sami ne zagotavljajo ravnanja z blatom.

Načrt ravnanja z blatom iz prejšnjega odstavka mora biti izdelan v skladu z operativnim programom, ki ureja ravnanje z blatom komunalnih čistilnih naprav.

11. člen

Izvajalec javne službe mora lastnike ali upravljavce nepretočnih greznic, obstoječih greznic in upravljavce malih komunalnih čistilnih naprav preko sredstev javnega obveščanja ali na krajevno običajen način obvestiti o:

- komunalni ali skupni čistilni napravi, na kateri se obdelujeta komunalna odpadna voda in blato,
- rokih in času praznjenja nepretočnih greznic, obstoječih greznic in prevzemanja blata malih komunalnih čistilnih naprav,
- načinu predvidene obdelave prevzetega blata ter nadaljnje uporabe, predelave ali odstranjevanja obdelanega blata in
- drugih pogojih za praznjenje nepretočnih greznic, obstoječih greznic in prevzem blata malih komunalnih čistilnih naprav.

12. člen

Na območjih, kjer javna kanalizacija še ni zgrajena in na območjih na katerem v skladu z veljavno zakonodajo ni predpisano odvajanje komunalne odpadne vode v javno kanalizacijo, se lahko komunalna odpadna voda odvaja v:

- male komunalne čistilne naprave,
- nepretočne greznice, za katere mora biti redno praznjenje zagotovljeno v okviru javne službe,
- kanalizacijo, ki nima statusa javne kanalizacije in čisti v mali komunalni čistilni napravi manjši od 50 PE, ki je namenjena skupnemu čiščenju in je v lasti in upravljanju lastnikov stavb.

Na vodovarstvenih območjih je potrebno odvajanje in čiščenje odpadnih komunalnih, industrijskih in padavinskih voda urediti v skladu z veljavno zakonodajo za vodovarstvena območja.

Odvajanje komunalne odpadne vode v pretočne greznice ni dovoljeno, razen če gre za obstoječo greznico in še ni potekel rok iz predpisov, ki urejajo emisijo snovi pri odvajanju odpadne vode iz komunalnih čistilnih naprav in emisijo snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav. Čiščenje pretočnih greznic izvaja izvajalec javne službe v skladu s programom praznjenja greznic.

Padavinske vode ne smejo biti speljane v greznico. Odvedene morajo biti v vodotoke, ponikovalnice, kjer je to mogoče ali v kanalizacijo padavinskih voda.

13. člen

Čiščenje odpadne vode se na območju Občine Lukovica izvaja:

- na lokalnih komunalnih čistilnih napravah za odpadne vode, ki se odvajajo preko lokalnih kanalizacijskih omrežij iz območij, ki so nanj priključena,
- v pretočnih, nepretočnih greznicah ali malih komunalnih čistilnih napravah za odpadne vode iz stavb, ki niso priključene na javno kanalizacijo.

14. člen

Obveznosti izvajalca gospodarske javne službe:

- sprejemanje in čiščenje odpadnih voda do predpisane kvalitete za izpust v vodotok za tiste parametre, za katere je centralna čistilna naprava projektirana in tehnološko opremljena;
- neprekinjeno delovanje oziroma obratovanje CČN;
- redno kontrolirati sestavo odpadne vode in delovanje čistilnih naprav,
- izvajanje razvojnega programa gospodarske javne službe;

- skrb za pravilnost in ažurnost evidenc uporabnikov;
- obveščanje pristojnih organov o poslovanju CČN ter komuniciranje z okoljsko javnostjo;
- zaračunavanje storitev uporabnikom v skladu z veljavnim cenikom
- izvajati druge obveznosti iz tega odloka.

II. PRAVICE IN OBVEZNOSTI UPORABNIKA

15. člen

Obveznosti uporabnika:

- uporabnik je dolžan izvajalcu javne službe zagotoviti nemoteni odvoz odpadnih voda;
- odvajanje odpadnih voda v sistem čiščenja odpadnih voda;
- skrb za vse interne merilne naprave in kanalizacijske objekte do vstopa v javno kanalizacijo;
- izvajanje vseh potrebnih ukrepov za preprečitev škode;
- prepoved uporabe substanc, ki so kvarne za proces čiščenja ali povzročajo toksičnost blata ali zaviranje biološkega procesa;
- redno plačevanje stroškov čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda;
- vzdrževanje lastnih naprav in objektov za odvajanje odpadnih voda.

Uporabnik ne sme spuščati odpadne vode v sistem čiščenja brez vednosti upravljavcev kanalizacije, mimo merilnih mest ali nepooblaščno posegati v merilne naprave.

16. člen

Vsebine greznic, malih komunalnih čistilnih naprav in ostankov čiščenja kanalizacijskih priključkov ali internih kanalizacij ni dovoljeno izpuščati v javno kanalizacijo.

Odpadno vodo in goščo iz greznice je prepovedano odvažati na javne ali kmetijske površine oziroma neposredno odvajati v površinske ali podzemne vode.

17. člen

Uporabnik, ki v kanalizacijo odvaja industrijsko odpadno vodo, mora letno poročilo o emisijskem in obratovalnem monitoringu, ki je izdelano skladno s predpisi o monitoringu za industrijsko odpadno vodo, posredovati izvajalcu v pisni ali elektronski obliki do 31. marca za preteklo leto.

Rezultati in poročila obratovalnega ter emisijskega monitoringa odpadne vode, zapisi trajnih meritev, predpisane evidence in podatki predvideni v dokumentih uporabnika, morajo biti izvajalcu vedno na razpolago.

18. člen

Uporabnik je dolžan pred vsako spremembo, ki vpliva na lastnosti in količino industrijske odpadne vode, do katere je prišlo zaradi sprememb tehnoloških postopkov, obsega proizvodnje, načina predčiščenja odpadne vode, prenehanja določene dejavnosti ali zaradi drugih podobnih vzrokov, pridobiti soglasje izvajalca.

19. člen

Uporabniki morajo:

1. določiti odgovorno osebo, ki bo predstavnik uporabnika (to je lastnik, pri večstanovanjskem objektu pa predstavnik lastnikov ali pa upravnik);
2. voditi dnevnik obratovanja male komunalne čistilne naprave v skladu s predpisi,
3. vzdrževati greznice in male komunalne čistilne naprave,
4. pisno obveščati izvajalca o spremembi naslova, lastništva stavbe in spremembah na stavbi, ki imajo vpliv na odvod odpadne vode in obračun stroškov,
5. plačevati stroške za čiščenje odpadne vode ter izvedbo prvih meritev in obratovalnega monitoringa za male komunalne čistilne naprave, ki jih upravljajo,
6. obveščati izvajalca o vseh spremembah o količini in o lastnostih industrijske odpadne vode,
7. upoštevati ukrepe in objave v primeru motenj pri odvajanju in čiščenju odpadne vode.

IV. MERJENJE KOLIČIN KOMUNALNIH IN PADAVINSKIH ODPADNIH VODA

20. člen

Meritve količin komunalnih odpadnih voda se opravljajo neposredno ali posredno in so ena izmed osnov za obračun storitve.

Posredno se merijo količine komunalnih odpadnih voda na osnovi meritev porabljene pitne vode iz javnih vodovodov in meritve porabe vode iz lastnih zajetij.

Neposreden način meritve količin komunalnih odpadnih voda je možen, če ima uporabnik nameščeno merilno napravo za merjene količine odpadne vode in ob odvzemu količin odpadnih voda iz greznic.

21. člen

Izvajalec javne službe ugotavlja količino padavinskih odpadnih voda za občino na osnovi meritev celotne količine odpadnih voda v tej občini, ki jih izvaja z ustreznimi merilnimi napravami.

V. CENA IN OBRAČUN STROŠKOV ČIŠČENJA KOMUNALNIH IN PADAVINSKIH ODPADNIH VODA

22. člen

Ceno čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda potrjuje občinski svet.

23. člen

Uporabniki, priključeni na javno kanalizacijo, ki se zaključuje s čistilno napravo, plačujejo stroške čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda po osnovah, ki so določene za plačilo stroškov odvajanja komunalnih in padavinskih odpadnih voda.

Uporabnik plača prevzem blata iz male čistilne naprave na centralno čistilno napravo Lukovica v skladu s cenikom, ki ga potrdi in sprejme občinski svet Občine Lukovica.

Če uporabnik spušča komunalno odpadno vodo v sistem čiščenja brez vednosti upravljavca kanalizacije in mimo merilnih mest ali posega v merilne naprave v izvajalčevo škodo, ob ugotovitvi nepravilnosti izvajalec gospodarske javne službe zaračuna pavšalno količino za obdobje največ 12 mesecev. Količina odpadne komunalne vode je enaka količini porabljene pitne vode.

24. člen

Uporabniki plačujejo čiščenje komunalnih in padavinskih odpadnih voda na podlagi izstavljenega računa izvajalca. Uporabnik mora plačati račun najkasneje v 15 dneh po njegovi izstavitvi.

V primeru, da uporabnik ne poravna računa za čiščenje komunalnih in padavinskih odpadnih voda v roku 30 dni od izstavitve računa, ga je izvajalec dolžan opomniti. V opominu mu mora določiti dodaten 15 dnevni rok plačila in opozoriti uporabnika na posledice neplačila, prisilno izterjavo.

25. člen

Uporabnik, ki mu je bil izstavljen račun, lahko v 15 dneh po prejemu računa vloži pisni ugovor izvajalcu, če meni, da mu stroški čiščenja odpadnih voda niso pravilno izračunani.

Izvajalec je dolžan na ugovor uporabnika pisno odgovoriti v 15 dneh.

V kolikor je ugovor utemeljen, je izvajalec gospodarske javne službe, za presežek plačila, dolžan uporabniku izstaviti dobropis in mu ali denar vrniti na račun ali znižati plačilo ob naslednjem obračunu.

VI. INDUSTRIJSKE ODPADNE VODE

26. člen

Uporabniki čiščenja industrijskih odpadnih vod morajo z izvajalcem skleniti posebno pogodbo.

Uporabniku, ki odvaja industrijsko odpadno vodo brez sklenjene pogodbe ali ne plačuje storitev čiščenja, se prekine dobava vode ali pa se ga izključi iz sistema odvajanja odpadnih voda.

VII. EVIDENCE

27. člen

Upravljavec kanalizacijskega omrežja v občini mora izvajalcu gospodarske javne službe najkasneje v treh mesecih po uveljavitvi tega odloka posredovati seznam uporabnikov in druge podatke, ki so pomembni za nemoteno ter strokovno izvajanje storitev čiščenja odpadnih voda.

Upravljavec kanalizacijskega omrežja mora takoj obvestiti izvajalca gospodarske javne službe čiščenja o priklopu novih uporabnikov in drugih spremembah, pomembnih za izvajanje čiščenja odpadnih voda.

VIII. KAZENSKÉ DOLOČBE

28. člen

Z globo 835 EUR se kaznuje upravljavca kanalizacije, če ne izpolnjuje svojih obveznosti iz 14. člena tega odloka.

Z globo 250 EUR se za prekršek iz prejšnjega odstavka tega člena kaznuje tudi odgovorna oseba upravljavca kanalizacije.

29. člen

Z globo 835 EUR se kaznuje uporabnika (pravno osebo):

- če ravna v nasprotju s prvim odstavkom 2. člena tega odloka;
- če ne izpolnjuje določil 15. člena tega odloka;
- če krši določila 16., 24. in 25. člena tega odloka.

Z globo 250 EUR se kaznuje za prekrške iz prejšnjega odstavka tega člena tudi odgovorno osebo pravne osebe.

Z globo 125 EUR se kaznuje za prekrške iz prvega odstavka tega člena tudi posameznik.

IX. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

30. člen

Nadzor na izvajanju tega odloka opravljajo Medobčinski inšpektorat občin Trzin, Komenda, Lukovica, Mengeš, Moravče in Vodice ali pristojne inšpekcijske službe, izvajalec ter pristojni organ Občine Lukovica.

31. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati Odlok o čiščenju odpadnih voda (Ur. vestnik Občine Lukovica, št. 13/06, 15/06 – popravek).

32. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem vestniku Občine Lukovica.

OBČINA LUKOVICA

OBČINSKI SVET

Štev.:

Datum:

župan Občine Lukovica

Matej Kotnik, l.r.