

**U R A D N O**

# **GLASILO**

Št. 12

Nova Gorica, 12. avgust 1997

Leto XXXI

## **MESTNA OBČINA NOVA GORICA**

Na podlagi 21. člena Zakona o lokalni samoupravi (U. I. RS, št. 72/93) in 3. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v občini Nova Gorica (Uradno glasilo, št. 9/94) ter v skladu z 2. odstavkom 1. člena Zakona o dimnikarski službi (U. I. RS, št. 16/74) je mestni svet mestne občine Nova Gorica na osnovi 11. člena Statuta Mestne občine Nova Gorica (Uradno glasilo, št. 6/95 in 5/96) sprejel na seji dne, 15. 7. 1997

### **ODLOK**

#### **O IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE PREGLEDOVANJA, NADZOROVANJA IN ČIŠČENJA KURILNIH NAPRAV, DIMNIH VODOV IN ZRAČNIKOV ZARADI VARSTVA ZRAKA IN VARSTVA PRED POŽAROM**

#### **I. SPLOŠNE DOLOČBE**

##### **1. člen**

S tem odlokom Mestna občina Nova Gorica določa vrste naprav, na katerih se izvaja javna služba pregledovanja, nadzorovanja in čiščenja kurilnih naprav, dimnih vodov in zračnikov zaradi varstva zraka in varstva pred požarom (v nadaljevanju - javna služba), vrste storitev, ki jih obsega javna služba, roke pregledovanja, nadzorovanja in čiščenja naprav ter pogoje o usposobljenosti za izvajanje javne službe.

##### **2. člen**

Opravljanje storitev javne službe se izvaja na celotnem območju mestne občine Nova Gorica.

##### **3. člen**

Izvajanje javne službe, ki je predmet tega odloka zajema pregledovanje, nadzorovanje in čiščenje naslednjih naprav:

- malih kurilnih naprav na vse vrste goriv kot jih določa Uredba o emisiji snovi v zrak iz kurilnih naprav (Ur. I. RS, št. 73/94) in pripadajočih dimnih vodov;

- srednjih kurilnih naprav na vse vrste goriv, kot jih določa Uredba o emisiji snovi v zrak iz kurilnih naprav (Ur. l. RS, št. 73/94) in pripadajočih dimnih vodov;
- pomožne naprave, ki so povezane z obratovanjem kurilnih naprav kot so: naprave za pripravo goriva, naprave za čiščenje odpadnih plinov, naprave za odvod ostankov zgorevanja (pepela in ostankov goriva) iz kurilne naprave ali iz prostora s kurilno napravo na deponijo,
- naprave za prezračevanje prostorov, v katerih so kurilne naprave in naprave za prezračevanje vseh drugih prostorov, kjer poteka prezračevanje na osnovi naravnega ali umetnega obtoka zraka (zračniki) ter naprave za dovod zgorevalnega zraka v kurilno napravo (zračniki in kurišča).

#### 4. člen

Izvajalec javne službe opravlja naslednje storitve:

- opravlja strokovne preglede (prve in letne) na napravah, ki so določene v 3. členu tega odloka. Poročilo o prvem pregledu je lahko sestavni del uporabnega dovoljenja;
- opravlja prve meritve emisij snovi v zrak malih in srednjih kurilnih naprav iz 1. in 2. alineje 3. člena tega odloka. Poročilo o prvih meritvah iz prejšnjega stavka je lahko sestavni del soglasja za uporabo novih ali rekonstruiranih naprav iz 3. člena tega odloka;
- nadzira obratovanje in opravlja občasne meritve emisij snovi v zrak malih in srednjih kurilnih naprav kot to določa Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Ur. l. RS, št. 70/96);
- izdeluje letna poročila o emisijah snovi iz naprav iz 1. in 2. alineje 3. člena tega odloka, kot to določa Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Ur. l. RS, št. 70/96);
- izvaja mehansko čiščenje vseh naprav iz 3. člena tega odloka;
- vodi evidence o vseh napravah iz 3. člena tega odloka. Evidence vsebujejo podatke o: lokaciji naprav iz prejšnjega stavka, njihovem lastniku ali upravljalcu, tehničnih podatkov o velikosti naprav;
- vodi evidenco o opravljenih storitvah javne službe;
- vodi evidenco o letnih količinah in vrsti porabljenih goriv za vsako kurišče kurilne naprave posebej;
- vodi evidenco o letnih količinah snovi, izpuščenih z dimnimi plini v zrak.

Izvajalec javne službe lahko opravlja tudi naslednje storitve, če je to potrebno in v dogovoru

z lastnikom naprav:

- izvaja kemično čiščenje in antikorozijsko zaščito na malih in srednjih kurilnih napravah;
- izvaja izžiganje katraskih oblog v odvodniku odpadnih plinov in vezanih elementov.

## II. PREGLEDOVANJE NAPRAV

### 5. člen

Prvi pregled naprav iz 3. člena tega odloka opravi izvajalec javne službe zaradi izdelave strokovnega mnenja, na podlagi katerega pristojna inšpekcijska služba izda soglasje k uporabnemu dovoljenju naprave.

Pri prvem pregledu se preveri ali je naprava zgrajena skladno z vsemi predpisi in s projekti, na podlagi katerih je bilo izdano gradbeno dovoljenje.

### 6. člen

Izvajalec javne službe enkrat letno opravi letni strokovni pregled vseh naprav iz 2. člena te uredbe. S pregledom ugotovi ali je stanje naprav v skladu z veljavnimi predpisi in veljavnimi evidencami.

Po opravljenem pregledu izda izvajalec javne službe uporabniku naprave poročilo o letnem strokovnem pregledu, v katerem je potrjeno, da naprava ustreza predpisom.

V primeru pomanjkljivosti mora izvajalec javne službe pisмено opozoriti lastnika oziroma upravjalca kurilne naprave ter določiti primeren rok za odpravo pomanjkljivosti. Po preteku roka se mora prepričati o odpravi pomanjkljivosti.

V primeru kršitve ali nespoštovanja rokov za odpravo pomanjkljivosti izvajalec javne službe obvesti pristojne inšpekcijske službe.

### 7. člen

Letni strokovni pregled naprav, ki obratujejo skozi vse leto, se opravi izven kurilne sezone.

Kurilna sezona traja od 1. oktobra do 31. marca naslednjega leta, nekurilna sezona pa traja od 1. aprila do 30. septembra tekočega leta, v kolikor zunanje temperature to dopuščajo.

Letni strokovni pregled za male kurilne naprave na trdna, tekoča in plinasta goriva z nazivno toplotno močjo do 50 kW se opravi ob čiščenju.

V primeru plinskih grelnikov z atmosferskim gorilnikom se letni strokovni pregled opravi v času izvajanja meritev emisij.

### 8. člen

Izredni pregled opravi izvajalec javne službe na zahtevo pristojnega inšpektorja. Pri izrednem

pregledu se preveri ali naprava obratuje skladno z vsemi predpisi in z določili dokumentacije, na podlagi katere je bilo izdano gradbeno oziroma uporabno dovoljenje.

Izredni pregled izvajalec javne službe zaključí z izdelavo in predajo poročila o izrednem pregledu pristojnemu inšpektorju.

V primeru pomanjkljivosti mora izvajalec javne službe v poročilu o izrednem pregledu določiti rok za odpravo le-teh.

#### 9. člen

Na plinskih grelnikih za pripravo sanitarne vode ter kombiniranih plinskih grelnikih za ogrevanje in pripravo sanitarne vode z atmosferskimi gorilniki in prekinjevalnikom vleka, ki so odvisno od zraka v prostoru, mora izvajalec javne službe enkrat letno preveriti kakovost zgorevanja, oziroma opraviti meritve vsebnosti ogljikovega monoksida (CO) v dimnih plinih.

V primeru, da je presežena mejna vrednost CO v dimnih plinih, se določi rok za odpravo pomanjkljivosti, ki pa ne sme biti daljši od 60 dni. Po preteku tega roka se opravijo ponovne meritve in če tudi takrat emisije CO presegajo mejne vrednosti, mora izvajalec javne službe o tem obvestiti pristojno inšpekcijo za okolje in ji predlagati preповed obratovanja naprave.

V primeru, da izvajalec javne službe oceni, da je nevarnost zastrupitve zaradi emisij dimnih plinov velika, ali pa da koncentracija CO v dimnih plinih več kot trikrat presega mejno vrednost, mora izvajalec javne službe obvestiti inšpekcijsko službo in mu predlagati preповed obratovanja naprave.

#### 10. člen

Enkrat letno izvajalec javne službe opravi letni strokovni pregled dimovodnih naprav in naprav za dovod zgorevalnega zraka ter naprav za prezračevanje prostora, kjer so nameščeni plinski grelniki za pripravo sanitarne vode ali kombinirani plinski grelniki za ogrevanje in pripravo sanitarne vode z atmosferskimi gorilniki in prekinjevalnikom vleka.

Po opravljenem pregledu izda izvajalec javne službe uporabniku naprave poročilo o letnem strokovnem pregledu, v katerem je potrjeno, da naprava ustreza predpisom.

V primeru pomanjkljivosti je potrebno v poročilu letnega strokovnega pregleda določiti rok za odpravo le-teh in o rokih odprave pomanjkljivosti obvestiti uporabnika naprav.

V primeru kršitev ali nespoštovanja rokov za odpravo pomanjkljivosti izvajalec javne službe obvesti pristojno inšpekcijsko službo.

#### 11. člen

V primeru plinskih grelnikov z atmosferskimi gorilniki ter odvodom dimnih plinov s pomočjo

ventilatorja (tako imenovane turbo izvedbe plinskih grelnikov), kateri niso odvisni od zraka v prostoru, se izvajajo meritve CO in ostalih toplotno-tehničnih karakteristik plinskega grelnika na vsake dve leti.

#### 12. člen

Ob letnem strokovnem pregledu se opravi tudi vizuelni pregled naprav za shranjevanje goriva in dovod goriva.

Stanje naprav za shranjevanje goriva in morebitne pomanjkljivosti predstavnik javne službe opiše v poročilu o letnem strokovnem pregledu kurilnih naprav.

Če so pri pregledu ugotovljene pomanjkljivosti, navede v poročilu tudi rok za odpravo le-teh. V primeru kršitev veljavnih predpisov predstavnik javne službe obvesti pristojnega inšpektorja.

### III. NADZOROVANJE NAPRAV

#### 13. člen

Prve meritve emisij kurilnih naprav opravi izvajalec javne službe skladno z določbami Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Ur. l. RS, št. 70/96).

#### 14. člen

Enkrat letno izvajalec javne službe opravi občasne meritve emisij dimnih plinov in toplotnih izgub na vseh kurilnih napravah, za katere so predpisane mejne vrednosti emisij snovi v zrak ali mejne vrednosti toplotnih izgub z dimnimi plini. Način opravljanja občasnih meritev emisij določa Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Ur. l. RS, št. 70/96).

Občasne meritve emisij dimnih plinov ali toplotnih izgub na malih kurilnih napravah s toplotno močjo manjšo od 50 kW na trdna goriva in plinasta in tekoča do 8 kW se lahko opravi po naročilu uporabnika, oziroma na zahtevo pristojne inšpekcijske službe.

Občasne meritve emisij se izvajajo v obdobju obratovanja naprav. Občasne meritve emisij iz kurilnih naprav, ki obratujejo samo v kurilni sezoni, se praviloma opravijo v prvi polovici kurilne sezone.

Merilna mesta na napravah zagotovi uporabnik kurilnih naprav, na podlagi načrta izvajalca javne službe, oziroma jih izvede predstavnik javne službe, če to ne predstavlja zahtevnejšega posega.

Izvajalec javne službe občasne meritve emisij zaključí z izdelavo in predajo poročila o meritvah emisij uporabniku naprave. Poročilo je izdelano skladno z določbami Pravilnika o prvih meritvah

in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Ur. l. RS, št. 70/96).

#### 15. člen

Če so mejne vrednosti emisij kurilne naprave presežene in napake z nastavitvami na kurilni napravi izvajalec javne službe ne more takoj odpraviti, potem v poročilu o meritvah emisij določi rok za odpravo pomanjkljivosti.

Po preteku roka iz prejšnjega odstavka se ponovno opravijo meritve emisij. Če izmerjene vrednosti emisij še vedno presegajo mejne vrednosti, izvajalec javne službe o čezmernem obremenjevanju okolja zaradi obratovanja kurilne naprave obvesti pristojno inšpekcijo za okolje in mu preda poročilo o meritvah emisij.

#### 16. člen

Izvajalec javne službe o čezmernem obremenjevanju okolja zaradi obratovanja kurilne naprave obvesti pristojno inšpekcijo za okolje tudi, če oceni, da v roku 60 dni na obstoječi napravi pomanjkljivosti iz prejšnjega člena ni možno odpraviti.

### IV. ČIŠČENJE NAPRAV

#### 17. člen

Na kurilnih napravah na **trdna goriva** in dimnih vodih je treba opraviti redno čiščenje v naslednjih rokih:

- kurilne naprave do 50 kW, ki redno obratujejo, se čistijo najmanj enkrat na leto,
- kurilne naprave od 50 kW do 1 MW in srednje kurilne naprave, ki redno obratujejo, se čistijo najmanj štirikrat na leto.

Na kurilnih napravah na **tekoča goriva** in dimnih vodih, ki redno obratujejo, je treba opraviti čiščenje v naslednjih rokih:

- najmanj enkrat na leto male kurilne naprave do 50 kW,
- najmanj trikrat na leto male kurilne naprave večje od 50 kW in srednje kurilne naprave.

Na kurilnih napravah na **plinasta goriva z ventilatorskim gorilnikom** in dimnih vodih, ki redno obratujejo, je treba opraviti čiščenje v naslednjih rokih:

- enkrat na leto male in srednje kurilne naprave.
- Čiščenje kurilnih naprav, ki obratujejo skozi vse leto, se opravlja izven kurilne sezone v enakih rokih, kot veljajo za te naprave za redno obratovanje v času kurilne sezone.

Dimnike in iztočnice v stanovanjskih blokkih na katere so priključene kurilne naprave, ki obratujejo, se očisti enkrat letno.

#### 18. člen

Pogostejše čiščenje opravlja izvajalec javne službe za obdobje, ki ga je določil uporabniku ku-

rilne naprave, da odpravi pomanjkljivosti na kurilnih napravah. Pogostejše čiščenje se opravlja v enkrat krajših rokih, kot jih določa 17. člen tega odloka.

Pogostejše čiščenje se izvaja samo v primerih, ko kurilna naprava obratuje, in dokler niso pomanjkljivosti iz prejšnjega odstavka odpravljene.

Pomanjkljivosti iz prvega odstavka tega člena, zaradi katerih izvajalec javne službe pogosteje izvaja čiščenje kurilnih naprav in dimnovodov so:

- pri kurilnih napravah na trdna goriva:
- preseganje mejnih vrednosti za dimno katransko številko in prah,
- prisotnost žilindre (staljeni pepel),
- prisotnost ostalih oblog, ki zmanjšujejo intenziteto prenosa toplotne energije na kurilno napravo
- pri kurilnih napravah na tekoča goriva:
- preseganje mejnih vrednosti za dimno število in prah,
- čezmerni delež oljnih derivatov v dimnih plinih,
- prisotnost oblog, ki zmanjšujejo intenziteto prenosa toplotne energije na kurilno napravo.
- pri kurilnih napravah na plinasta goriva:
- preseganje mejnih vrednosti za dimno število in prah,
- prisotnost oblog, ki zmanjšujejo intenziteto prenosa toplotne energije na kurilno napravo.

#### 19. člen

Pogostejše čiščenje, kot jih določajo roki v 17. členu te uredbe, lahko tudi sporazumno določita lastnik kurilnih naprav in izvajalec javne službe.

#### 20. člen

Za kurilne naprave in rezervne dimnike, ki se uporabljajo samo občasno, so roki rednega čiščenja določijo na podlagi časa obratovanja, smiselno upoštevajoč roke za čiščenje iz 17. člena te uredbe.

Ne glede na obratovalni čas pa je treba na kurilnih napravah opraviti redno čiščenje najmanj enkrat na leto.

#### 21. člen

Enkrat na dve leti je treba mehansko očistiti vse rezervne dimnike, na katere niso priključene kurilne naprave.

#### 22. člen

Enkrat na tri leta je treba očistiti naprave za dovod zgorovalnega zraka in naprave za prezračevanje prostorov s kurilno napravo.

Enkrat na tri leta je treba očistiti naprave za prezračevanje bivalnih in ostalih prostorov, pri katerih je izmenjava zraka na osnovi naravne cirkulacije.

#### 23. člen

Izziganje katranskih oblog v dimnovodnih napravah je potrebno izvesti, ko katranskih oblog in

saj v dimnovodnih napravah ni mogoče več odstraniti s klasičnim dimnikarskim orodjem. Izžiganje predlaga uporabniku naprav izvajalec javne službe ali pristojna požarna inšpekcija.

Pred izžiganjem katraskih oblog in saj v dimovodnih napravah mora izvajalec javne službe obvestiti o času in kraju izvajanja storitve najbližjo gasilsko enoto ali najbližjo policijsko postajo.

Obloge v dimovodnih napravah se ne sme izžigati v času povečane požarne nevarnosti, v mraku, ponoči, ob močnem vetru, izredno suhem ali izredno mrzlem vremenu.

Izvajalec javne službe mora imeti v neposredni bližini dimovodnih naprav v katerih izvaja izžiganje, ustrezne pripomočke za gašenje, ki so primerni in potrebni v primeru intenzivnejšega vžiga oblog v napravah. Izvajalec javne službe mora pred izžiganjem oblog preveriti pravilnost gradnje dimnika in objekta glede požarne varnosti.

Izvajalec javne službe lahko preneha z izžiganjem oblog, če ugotovi, da bi lahko prišlo do prevelikih poškodb naprav, ki jih izžiga ali prevelike požarne nevarnosti.

Po končanem izžiganju mora izvajalec javne službe preveriti, če obstaja morebitna požarna nevarnost in jo tudi odstraniti.

Izžiganje je končano, ko dimnikar ugotovi, da ne obstaja več požarna nevarnost.

## V. VODENJE ZBIRK PODATKOV

### 24. člen

Izvajalec javne službe vodi zbirke podatkov tako, da je iz kataloga zbirke poleg podatkov iz 4. člena tega odloka razvidno tudi:

- ime in sedež upravljalca zbirke podatkov,
- občinski odlok o izvajanju javne službe,
- podatki o območju izvajanja javne službe.

### 25. člen

Izvajalec javne službe izdelava letno poročilo o:

- opravljenih storitvah,
- emisijah kurilnih naprav,
- porabljenem gorivu.

Poročilo mora biti izdelano v skladu s posebnim navodilom za oddajo letnih poročil izvajalcev javne službe, ki ga izda Mestna občina Nova Gorica.

## VI. POGOJI, KI JIH MORA IZPOLNJEVATI OSEBA, KI IZVAJA JAVNO SLUŽBO

### 26. člen

Storitve iz 4. člena tega odloka lahko opravlja podjetje javnega prava. Podjetje zasebnega prava oziroma fizična oseba lahko opravlja storitve javne službe, če ji je občina podelila koncesijo na način, kot je določeno z določbami Odloka o določitvi predmeta in pogojev opravljanja gospodarske javne službe s podelitvijo koncesije na

področju opravljanja mestnega potniškega prometa in pregledovanja, nadzorovanja in čiščenja kurilnih naprav, dimnih vodov in zračnikov zaradi varstva zraka (Ur. gl., št. 3/94).

### 27. člen

Kvaliteto opravljenih storitev izvajalca javne službe ocenjuje Združenje dimnikarjev Slovenije.

### 28. člen

Izvajalec javne službe mora izpolnjevati naslednje pogoje:

- da je registriran za opravljanje dejavnosti K/74.20 (Projektiranje, inženiring in tehnično svetovanje: tehnični in gradbeni nadzor, tehnične dejavnosti) in da ima izdano ugotovitevno odločbo v skladu s 6. odstavkom 4. člena Zakona o gospodarskih družbah, da izpolnjuje pogoje za nadziranje in pregledovanje kurilnih, dimovodnih ter prezračevalnih naprav in izdajanje mnenj in potrdil o njihovi ustreznosti ali neustreznosti,
- da je registriran za opravljanje dejavnosti K/74.30 (Tehnični preizkusi in analize, merjenje in analiza možnih polutantov dima) in da ima izdano ugotovitevno odločbo v skladu s 6. odstavkom 4. člena Zakona o gospodarskih družbah, da izpolnjuje pogoje za meritve možnih polutantov dima,
- da je registriran za opravljanje dejavnosti K/74.70 (Čiščenje stavb, čiščenje dimnikov in kurišč, štedilnikov, kaminov, ognjišč, boilerjev, ventilacijskih cevi in odsesalnikov) in da ima izdano ugotovitevno odločbo o izpolnjevanju pogojev glede ustreznosti poslovnih prostorov (garderobe, kopalnice) in opreme ter da ima izdano ugotovitevno odločbo v skladu s 6. odstavkom 4. člena Zakona o gospodarskih družbah, da izpolnjuje pogoje za čiščenje in da ima izdano obrtno dovoljenje v skladu z Obrtnim zakonom; če gre za fizično osebo pa poleg tega še priglasitveni list davčne uprave,
- da je registriran za opravljanje dejavnosti K/74.14 (Podjetniško in poslovno svetovanje, svetovanje pri javnih storitvah, poslovno svetovanje specializiranih strokovnjakov) in da ima ugotovitevno odločbo o izpolnjevanju pogojev v skladu s 6. odstavkom 4. člena Zakona o gospodarskih družbah,
- da ima sam ali vsaj ena pri njem zaposlena oseba najmanj VI. stopnjo izobrazbe tehnične ali druge ustrezne smeri in kvalifikacijo dimnikarja,
- da zaposluje ustrezno število delavcev z najmanj IV. stopnjo izobrazbe dimnikarske smeri,
- da razpolaga z ustreznimi delovnimi sredstvi in pripravami ter merilnimi instrumenti.

## VII. NADZOR

### 29. člen

Nadzorstvo nad opravljanjem storitev javne službe izvršuje:

- za vprašanja požarne varnosti pristojna inšpekcija za požarno varnost,
- za vprašanja neposrednega ogrožanja zdravja ljudi v zaprtih prostorih zaradi nenadzorovanega uhajanja odpadnih plinov pristojna zdravstvena inšpekcija,
- za vprašanja izvajanja javne lokalne službe varstva okolja, obremenjevanje okolja zaradi obratovanja naprav ter za vprašanja posegov v prostor pristojna inšpekcija za okolje in prostor.

Organ občine, pristojen za nadzor izvajanja določil koncesijske pogodbe (v nadaljevanju nadzorni organ), mora izvajalcu javne službe določiti rok za odpravo napak:

- na podubo pristojnih inšpekcijskih služb,
- na podlagi ocene Združenja dimnikarjev Slovenije,
- če sam ugotovi, da koncesionar ne opravlja javne službe v skladu s predpisi in pogodbo o koncesiji.

Rok iz prejšnjega odstavka ne more biti krajši od 3 mesecev.

Če izvajalec javne službe nepravilnosti ne odpravi v določenem roku, je nadzorni organ dolžan podati svetu občine pismeno poročilo s predlogom za odvzem koncesije najkasneje mesec dni po preteku roka iz 1. odstavka tega člena.

Odločitev o odvzemu koncesije mora mestni svet sprejeti najkasneje v 2 mesecih po sprejemu poročila iz prejšnjega odstavka.

V šestih mesecih po odvzemu koncesije je mestna občina dolžna zagotoviti izvajanje javne službe po določbah tega odloka.

#### 30. člen

O vsaki spremembi pri izvajanju javne službe nadzorni organ občine pismeno poroča pristojnim inšpekcijskim službam.

#### 31. člen

Izvajalec javne službe ne more prenesti opravljanja storitev javne službe na drugo osebo.

Izvajalci storitev javne službe se lahko sporazumejo o začasni in vzajemni pomoči pri opravljanju storitev.

### VIII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

#### 32. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati na območju mestne občine Nova Gorica Odloka o rokih čiščenja in pregledovanja kurilnih naprav in dimnih vodov ter o določitvi dimnikarskih okolišev na območju občine Nova Gorica (Ur. gl., št. 11/86).

#### 33. člen

Ta odlok začne veljati 8. dan po objavi v Uradnem glasilu.

Številka: 353-11/97  
Nova Gorica, 15. 7. 1997

**PREDSEDNIK**  
Rajko HAREJ