

227. Odlok o določitvi varstvenih pasov vseh javnih vodnih virov in ukrepih za njihovo zavarovanje v občini Gornja Radgona
228. Odlok o spremembi odloka o proračunu občine Gornja Radgona za leto 1984

229. Popravek odloka o imenovanju ulic za območje naselja Černelavci
230. Popravek sklepa o uvedbi samoprispjevka za območje KS Lipovci

227

Na podlagi 66. člena zakona o vodah (Ur. list SRS, št. 38-1689/81), 207. člena zakona o sistemu družbenega planiranja (Ur. list SRS, št. 1/80) in 206. člena statuta občine G. Radgona je skupščina občine na seji zboru združenega dela in zboru krajevnih skupnosti, dne 27/8-1984, sprejela

ODLOK
o določitvi varstvenih pasov vseh javnih vodnih virov in ukrepih za njihovo zavarovanje v občini Gornja Radgona

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

S tem odlokom so določeni varstveni pasovi vodnih virov v občini G. Radgona in ukrepi za zavarovanje voda, zlasti podtalnice. Pred onesnaženjem se tako zavarujejo naslednja črpališča:

1. mineralne vode radenskega vrelnega območja,
2. mineralne vode ščavniškega vrelnega območja,
3. pitne vode v Apaški kotlini in
4. vsi ostali javni viri pitne vode v občini G. Radgona.

2. člen

1. Varstveni pasovi virov mineralnih voda za zaščito pred onesnaženjem so razdeljeni v:

- a) prvi zaščitni pas: neposredna okolica — območje z najstrožjim režimom zavarovanja podtalnice
- b) drugi zaščitni pas: kritična območja s strogim režimom zavarovanja okolja in podtalnice
- c) tretji zaščitni pas: manj kritična območja s sanitarnim režimom zavarovanja.

2. Varstveni pasovi ostalih vodnih virov so razdeljeni v:

- a) pas neposredne okolice
- b) najožji varstveni pas z najstrožjim režimom zavarovanja
- c) ožji varstveni pas s strogim režimom zavarovanja
- d) širše varstveno območje s sanitarnim režimom zavarovanja
- e) vplivano varstveno območje z blagim režimom zavarovanja

3. člen

Za posege v varstvene pasove in območja vodnih virov, ki bi lahko vplivali na spremembo lastnosti podtalnice oziroma prirodnih nahajališč mineralne vode je potrebno predhodno soglasje sanitarne inšpekcije, ki se po potrebi posvetuje z Območno vodno skupnostjo »Mura« iz M. Šobote in delovno organizacijo »Radenska« iz Radenc.

Brez tega soglasja pristojni upravni organ ne sme dovoliti nobenega posega — vključno gradnje, investitor pa je dolžan soglasje predložiti k vlogi za izdajo kakršnega koli vodnogospodarskega akta.

4. člen

Samo v skladu z določili tega odloka je možno in dovoljeno na območjih znotraj varstvenih pasov in območij vodnih virov:

1. graditi nove stanovanjske in gospodarske objekte ter izvajati adaptacije, opravljati kmetijsko ali drugo gospodarsko dejavnost, graditi komunalne objekte in naprave,
2. urediti cestni promet, zlasti pa še promet z nafto, tekočimi naftnimi derivati in nevarnimi snovmi,
3. graditi ceste,
4. graditi kanalizacijo,
5. priključiti se na javni vodovod,
6. graditi skladišča nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi.

Zaščitni ukrepi se seštevajo. Vsi ukrepi, ki veljajo za nek zunanji varstveni pas ali območje, veljajo za vse znotraj njega ležeče pasove ali območja.

5. člen

Opredelitev pojmov, kaj se smatra po tem odloku za nečisto obrt in industrijo, kako mora biti opravljena zaščita cest ter skladišč za nafto, tekoče naftne derivate in nevarne snovi, je navedeno v dodatku tega odloka.

II. RADENSKO VRELČNO OBMOČJE

6. člen

Vrelčno območje leži znotraj meja, katerih ogliščne točke so podane z naslednjimi Gauss-Krügerjevimi koordinatami:

točka	x	y
A	5 169 749	5 577 499
B	5 169 250	5 576 420
C	5 167 040	5 576 790
D	5 164 715	5 580 525
E	5 164 200	5 581 380
F	5 163 870	5 582 110
G	5 163 870	5 584 450
H	5 164 465	5 584 175

ter nato po občinski meji od točke H do izhodiščne točke A.

II. A TRETJI ZAŠČITNI PAS — MANJ KRITIČNA OBMOČJA S SANITARNIM REŽIMOM ZAVAROVANJA

7. člen

V manj kritično območje s sanitarnim režimom zavarovanja mineralne vode spada vse območje izven prvega in drugega zaščitnega pasu do mej, ki so podane v 6. členu tega odloka.

8. člen

Za vse vrele mineralne vode oziroma za območje zavarovanja, ki je določeno s 7. členom tega odloka, so obvezne naslednje omejitve:

- na vstopnih mestih (cestnih vpadnicah) v vrelna območja se morajo namestiti ustrezni prometni znaki v opozorilnih napisih,
- prevoz nafte in tekočih naftnih derivatov je dovoljen z avtomobilskimi cisternami, hitrost tranzitnega prometa z nafto je omejena na 50 km/h,
- prevoz nevarnih snovi preko vrelnega območja je omejen na 50 km/h,
- vsa javna odlagališča smeti se naj preместijo izven vrelnega območja oz. uredijo in združujejo v skladu z določili zakona o odpadkih,
- upoštevalo in izvajajo se naj do sedaj izdelani odloki glede skladiščenja nafte in naftnih derivatov na vrelnem območju,
- izvajati je potrebno določila pravilnika o tem, kako morajo biti zgrajena in opremljena skladišča ter transportne naprave za nevarne in škodljive snovi (Ur. list SRS, št. 3/79).

II. B DRUGI ZAŠČITNI PAS: KRITIČNA OBMOČJA S STROGIM REŽIMOM ZAVAROVANJA OKOLJA IN PODTALNICE

9. člen

V drugi zaščitni pas spadajo naslednja območja:

1. Šratovsko-melovska cona,
2. Kraljevi vrelici v obratu Boračeva,
3. Petanjski vrelici,
4. Kapeški vrelici,
5. Zdravilni vrelci (z Jurjevim vrelcem) in
6. Ostali samostojni vrelici prikazani v karti.

10. člen

Šratovsko-melovska cona leži znotraj meja, katerih ogliščne točke so podane z naslednjimi Gauss-Krügerjevimi koordinatami:

točka	x	y
A	5 169 749	5 577 499
B	5 109 250	5 576 420
C	5 569 040	5 576 790
D	5 168 000	5 579 648

in nato po meji občine do izhodiščne točke.

11. člen

Drugi zaščitni pas s strogim režimom zavarovanja podtalnice leži za kraljevi vrelci znotraj meja, katerih ogliščne točke so podane z naslednjimi Gauss-Krügerjevimi koordinatami:

točka	x	y
A	5 167 675	5 578 500
B	5 167 680	5 578 150
C	5 166 365	5 578 050
D	5 166 360	5 578 385

12. člen

Za Zdravilni vrelci (skupaj z Jurjevim in Petanjski vrelci, leži drugi zaščitni pas s strogim režimom zavarovanja podtalnice znotraj meja, katerih ogliščne točke so podane z naslednjimi Gauss-Krügerjevimi i koordinatami:

točka	x	y
A	5 167 830	5 579 750
B	5 166 460	5 579 420
C	5 166 460	5 579 870
D	5 157 593	5 580 187

in po občinski meji med točkami A in D.

13. člen

Za kopališka vrelna (Vp-1, Vp-2) leži drugi zaščitni pas s strogim režimom zavarovanja podtalnice znotraj krožnice s polmerom 150 m, koordinate osi krožnice so:

točka	x	y
S	5 167 140	5 580 515

14. člen

V kritičnem območju s strogim režimom zavarovanja vrelnec mineralne vode je prepovedano ali pa samo v omejenem obsegu dovoljeno opravljati posamezne dejavnosti in sicer:

- gradnja novih stanovanjskih in gospodarskih stavb je v tem pasu dovoljeno izvajati le v skladu z urbanističnim načrtom občine
- ni dovoljena gradnja za nečisto obrt ter industrijo
- dovoljena je adaptacija in nadomestna gradnja stanovanjskih in gospodarskih stavb, ki izboljšujejo obstoječe higienske razmere (npr. modernizacija hlevov, gnojšč, itd.)
- dovoljena je gradnja objektov, ki so splošnega pomena kot npr. šole, vrtci, trgovine in to znotraj zazidljivih površin
- gozdarstvo, kmetijstvo in športno-rekreacijske aktivnosti so dejavnosti dopustne za to območje, če se opravljajo brez uporabe nevarnih snovi za onesnaževanje pitne podtalnice
- gradnja ponikovalnic za odpadno vodo ni dovoljena,
- prekomerna uporaba biocidov na osnovi svinca, živega srebra, arzena, kloriranih ogljikovodikov, cianovodikove kisline, fenola, krezola ter drugih podtalnici škodljivih snovi ni dovoljena
- gradnja naftovodov ni dovoljena
- gradnja plinovodov je dovoljena pod posebnimi pogoji in s pridobitvijo ustreznega soglasja, kot je določeno v 3. členu tega odloka
- izkop gramoza ni dovoljen
- odlaganje odpadkov ni dovoljeno. Obstoječa odlagališča je potrebno sanirati v roku enega leta
- zajetja so rezervirana izključno za javne vodovode in pitno vodo, predvsem pa za izkoriščanje mineralne vode, ki ima tu primerno vlogo.

15. člen

Hitrost tranzitnega prometa z nafto, tekočimi naftnimi derivati in nevarnimi snovmi, kakor tudi hitrost vozil za oskrbovanje lokalnih potrošnikov z nafto in tekočimi naftnimi derivati na tem območju, je omejena na 50 km/h.

16. člen

Gradnja avtocest načeloma ni dovoljena.

17. člen

Javno kanalizacijsko omrežje in vsi priključki morajo biti vodo nepropustni. Industrijske odpadne vode morajo biti predhodno nevtralizirane in speljane v javno kanalizacijo.

Odpadne fekalne vode morajo biti speljane v javno kanalizacijo, najkasneje v šestih mesecih po zgraditvi kanalizacije.

Po priključitvi kanalizacije na čistilno napravo je obstoječe greznice ukiniti. Gradnja ponikovalnic za odpadne vode ter odprtih gnojšč ni dovoljena.

Adaptacija stanovanjskih in ostalih zgradb ter nadomestna gradnja mora biti usklajena z gradnjo kanalizacije.

Obstoječa gnojšča morajo biti urejena tako, da ni nevarnosti pronicanja in prelivanja gnojnice v okolje.

18. člen

Priključek na vodovodno omrežje za zgrajene stavbe, ki nima možnosti priključka na javno kanalizacijo, se lahko izjemoma dovoli, če ima zgrajeno nepropustno, neprečno greznico.

19. člen

Vkopani rezervoarji nafte, tekočih naftnih derivatov ali drugih nevarnih snovi morajo imeti dvojno steno in morajo biti opremljeni s kontrolno napravo, ki opozori na iztekanje vskladiščene tekočine.

20. člen

V primeru, da ni možno upoštevati pogoja iz 19. člena tega odloka, morajo skladišča nafte, tekočih naftnih derivatov ali drugih nevarnih snovi imeti zgrajen lastni zaščitni bazen v skladu s pravilnikom o tehničnih normativih za skladiščenje vnetljivih in nevarnih snovi (Ur. list SFRJ, št. 14/80), Pravilnikom o spravljaju in hrambi kurilnega olja (Ur. list SFRJ, št. 45/67) ter Pravilnika o gradnji naprav za vnetljivo tekočino ter o uskladiščevanju in pretakanju vnetljivih tekočin (Ur. list SFRJ, št. 20/81).

Za skladiščenje v sodih veljajo enaki pogoji, kakor za skladiščenje v enoplaščnih cisternah.

Pretakališča morajo biti zavarovana pred pronicanjem tekočin pod površje.

Že zgrajene rezervoarje nafte in naftnih derivatov ter drugih nevarnih snovi je vskladiti z določili tega odloka v enem letu po njegovi veljavnosti.

II. B PRVI ZAŠČITNI PAS: NEPOSREDNA OKOLICA — OBMOČJE Z NAJSTROŽJIM REŽIMOM ZAVAROVANJA PODTALNICE

21. člen

Prvi zaščitni pas je namenjen predvsem za zaščito podtalnice in njenim onesnaženjem pred tako imenovanim »kratkim sikom«. V tem varstvenem pasu je prepovedana vsaka aktivnost. Pas je namenjen predvsem eksploataciji mineralne vode in aktivnostim v zvezi z njo.

Pas predstavlja neposredno okolico vsakega posameznega vrelna mineralne vode in mora biti (če je izven objektov) ograjen v izmerah vsaj 10 × 10 m. Pas mora biti zasajen s travo. Vstop vanj je dovoljen le osebam, ki so za to pooblaščenec.

III. ŠČAVNIŠKO VRELNO OBMOČJE

22. člen

Ščavniško vrelna območje leži znotraj meja, katerih ogliščne točke so padane z naslednjimi Gauss-Krugerjevimi koordinatami:

točka	x	y
A	5 168 875	5 571 450
1	5 169 026	5 568 464
2	5 168 084	5 568 483
3	5 166 689	5 569 181
4	5 164 946	5 570 052
C	5 163 850	5 570 600
D	5 163 350	5 572 000
E	5 161 330	5 575 700
F	5 162 000	5 578 000
G	5 164 700	5 577 500
H	5 165 525	5 576 000
I	5 164 035	5 574 450
J	5 165 400	5 573 130
K	5 166 900	5 572 825

med točkami 1 in 2 ter 3 in 4 poteka meja vrelnega območja po občinski meji z občino Lenart.

23. člen

Ščavniško vrelna območje spada v vsej svoji površini v tretji zaščitni pas s sanitarnim režimom zavarovanja. Zanj veljajo vsa določila iz 8. člena tega okolja.

IV. DOLOČITEV VARSTVENIH PASOV PITNE VODE V APAŠKI KOTLINI

24. člen

Lega, oblika in velikost varstvenih pasov za črpališče pitne vode v Segovcih in Podgradu so določena:

1. na podlagi hidrokemijskih raziskav okolice črpališča (VTŠ Maribor—Laboratorij za komunalno hidrotehniko — junij 1968)

2. na podlagi rezultatov poizkusnih črpanj, ki so bila izvedena za potrebe projektiranja in gradnje črpališč (Zavod za urbanizem Maribor—Biro za komunalno hidrotehniko, projektna dokumentacija 1967—1974)

3. na podlagi poročila o geoloških in hidrogeoloških razmerah na mejnem območju Mure med Šentiljem in Radenci, izdelanim od Geološkega zavoda: Ljubljana (arhivska št. J-11-30d/06-1/59, z dne 4. 10. 1976)

4. na podlagi metodologije zaščite podzemne pitne vode ter določite varstvenih območij in pasov (izdelal prof. dr. Marko BREZNIK, Fakulteta za arhitekturo, gradbeništvo in geodezijo, laboratorij za mehaniko tekočin Ljubljana 1976).

IV. A. VPLIVNO VARSTVENO OBMOČJE Z BLAGIM REŽIMOM ZAVAROVANJA

25. člen

Vplivno varstveno območje z blagim režimom zavarovanja je enotno za oboje črpališče v Podgradu in Segovcih. Njegova meja poteka na severu od Podgrada po reki Muri navzgor do meje z občino Maribor—Pesnica, od tod pa po razvodnici med Muro in Ščavnico do Plitvičkega vrha in od tod v premi črti do izhodiščne točke.

26. člen

Vplivno varstveno območje se uporablja za bivanje, za upravo, prosvetno, kulturno in športno dejavnost, za kmetijstvo, skladišča ter za čisto industrijo in obrt. Ker se pod vsem tem območjem pretaka podtalnica proti črpališčem vodovoda, je treba podtalnico zavarovati pred onesnaženjem s posebnimi pogoji, ki veljajo za gradbeno in gospodarsko dejavnost, zato so na tem območju obvezne naslednje omejitve v posameznih dejavnostih:

— gradnja stanovanjskih in gospodarskih zgradb je dovoljena pod pogojem, da bo zagotovljena gradnja kanalizacije oz. higienske greznice ali gnojšča,

— gradnja industrije, ki porabi veliko nafte ali tekočih naftnih derivatov ali nevarnih snovi, kakor tudi večjih energetskih obratov na pogon s tekočimi naftnimi derivati, ni dovoljena,

— odlaganje nevarnih odpadkov ni dovoljeno. Obstoječa odlagališča je sanirati v roku dveh let.

— gradnja ponikovalnic za odpadno vodo ni dovoljena, razen, če je sklep pristojnih organov in 3. člena tega odloka drugačen.

27. člen

Gradnja avtocest načeloma ni dovoljena.

28. člen

Prostornina posameznih cistern za hrambo nafte in tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi, je lahko največ 50 m³ in skupna prostornina celotnega skladišča največ 200 m³.

29. člen

Skladišča nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi, mora imeti vsaj II. stopnjo zaščite.

IV. B. ŠIRŠE VARSTVENO OBMOČJE S SANITARNIM REŽIMOM ZAVAROVANJA

30. člen

Širše varstveno območje s sanitarnim režimom zavarovanja je prav tako za obe črpališči v Podgradu in Segovcih enoten. Njegova meja poteka na severu od Podgrada po reki Muri navzgor do meje z občino Maribor—Pesnica od tod pa po cesti Vrata vas—Podgorje—Stogovci—Drobtinci—Janhova—Nasova—Lešane—Lomanoše—Podgrad.

31. člen

Širše varstveno območje je namenjeno za zaščito toka podtalnice proti črpališčem. Na tem območju je dovoljena pod posebnimi pogoji gradnja čiste obrti in industrije, stanovanjska izgradnja ter vsa spremljujoča gradnja in naslednje dejavnosti:

— v kmetijstvu je omejena uporaba biocidov na podlagi svinca, živega srebra, arzena, kloriranih ogljikovodikov, cianovodikove kisline, fenola, krezola in drugih podtalnici škodljivih snovi.

— število stanovanjskih objektov se lahko povečuje. Gradnja stanovanjskih in gospodarskih stavb je dovoljena pod pogojem, da je zagotovljena gradnja kanalizacije oz. higienske greznice ali gnojšča

— gradnja mora biti tako organizirana, da je onesnaženje podtalnice onemogočeno

— delavnice in ploščadi za popravilo strojev morajo imeti nepropustno oblogo in lastni zaščitni bazen

— skladišče tekočih naftnih derivatov na gradbišču mora imeti nepropustno oblogo ali lastni zaščitni bazen.

— organiziran mora biti odvoz odpadnih olj

— vsako ponikovanje odpadnih olj in drugih tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi je prepovedano.

— na kanalizacijo morajo biti priključeni že začasni sanitarni objekti gradbišč ali pa morajo imeti zgrajeno higiensko greznico

— velikost skladišč nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih ali škodljivih snovi je omejena s Pravilnikom o tem, kako morajo biti zgrajena in opremljena skladišča, ter transportne naprave za nevarne in škodljive snovi (Uradni list SRS, št. 3/79)

— gradnja plinovodov je odobljena pod posebnimi pogoji, h katerim dajejo soglasja organi iz 3. člena tega odloka

— izkop gramoza načeloma ni dovoljen. Dovoljena je eksploatacija v gramoznicah javnega pomena

— gradnja novih vodnjakov in povečanje črpanja iz podtalnice je dovoljena predvsem za pitno vodo. Črpališča pitne vode imajo prednost pred črpališči industrijske vode in vode za namakanja.

32. člen

Tranzitni promet z nafto, tekočinami, naftnimi derivati in nevarnimi snovmi je dovoljen samo po magistralni in regionalnih cestah.

33. člen

Javno kanalizacijsko omrežje in priključki morajo biti nepropustni. Obstoječe greznice morajo lastniki priključiti na javno kanalizacijo v šestih mesecih po zgraditvi kanalizacije. Gradnja ponikovalnic in odprtih gnojšč ni dovoljena. Dovoljena je gradnja ponikovalnic le za padavinsko vodo s strešnih površin.

34. člen

Priključek za zgrajeni zgradbi za vodovodno omrežje je dopusten pod pogoji, navedenimi v 44. členu tega odloka.

35. člen

Prostornina posamezne cisterne za hrambo nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi je lahko največ 50 m³. Skladišče nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi morajo imeti II. stopnjo zaščite.

IV. C. OŽJI VARSTVENI PAS S STROGIM REŽIMOM ZAVAROVANJA

36. člen

Za črpališče »Podgrad« je ožji varstveni pas s strogim režimom zavarovanja trapezaste oblike ter v izmeri 200 x 600 x 800 m. Daljša paralela trapeza — osnovnica (600 m) leži na zahodni strani črpališča. Drenažno zajetje črpališča leži v središču tega pasu. Zahodni konec drenaže mora biti od roba pasu oddaljen 300 m. Ne glede na izmere mora severna stran tega ožjega varstvenega pasu segati do rečnega korita reke Mure (cca 36 ha).

Za črpališče Segovci je ožji varstveni pas s strogim režimom zavarovanja trapezaste oblike ter v izmeri 200 x 600 x 1200 m.

Daljša paralela trapeza — osnovnica (600 m) leži na zahodni strani črpališča. Drenažno zajetje črpališča leži v središču tega pasu. Zahodni konec drenaže pa mora biti od roba pasu oddaljen 300 m. Ne glede na izmere pasu mora severni rob tega ožjega varstvenega pasu segati do rečnega korita reke Mure (cca 72 ha).

37. člen

Ožji varstveni pas opredeljuje prostor za zaščito podtalnice pred onesnaženjem. V tem varstvenem pasu je prepovedano ali pa samo v omejenem obsegu dovoljeno opravljati posamezne dejavnosti in sicer:

— izkop gramoza ni dovoljen, bodočo izrabo zemljišča naj opredelijo sanacijski programi

— gradnja novih stanovanjskih stavb ni dovoljena

— dovoljena je adaptacija obstoječih stanovanjskih in gospodarskih stavb, vendar se skupna koristna površina prostorov ne sme v 10 letih povečati za več kot 20%. Dovoljena je nadomestna gradnja objektov, pod pogojem, da se odstrani prejšnji objekt po vselitvi v nadomestni objekt.

— gozdarstvo, poljedelstvo in športno rekreacijske aktivnosti so zaželjene dejavnosti. Gradnja sanitarij, priključenih na kanalizacijo je dovoljena za športno rekreacijske objekte. Reja živine je dovoljena samo v manjših zasebnih hlevih.

— odlaganje odpadkov ni dovoljeno. Obstoječa odlagališča je sanitirati v roku enega leta.

— gradnja ponikovalnic ni dovoljena.

— uporaba biocidov na podlagi svinca, živega srebra, arzena, kloriranih ogljikovodikov, cianovodikove kisline, fenola, krezola in drugih podtalnici škodljivih snovi ni dovoljena.

— uporaba drugih agrotehničnih sredstev je dovoljena le v omejenih količinah.

38. člen

določila 43. člena tega odloka veljajo tudi za ožji varstveni pas.

39. člen

Skladišča nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi niso dovoljena.

IV. D. NAJOŽJI VARSTVENI PAS Z NAJSTROŽJIM REŽIMOM ZAVAROVANJA

40. člen

Za črpališče Podgrad je najožji varstveni pas z najstrožjim režimom zavarovanja trapezaste oblike v izmeri 80 x 260 x 570 m (9.69 ha).

Drenažno zajetje črpališča leži središčno v tem pasu. Zahodni konec drenaže pa mora biti od roba pasu oddaljen 130 m.

Za črpališče Segovci je najožji varstveni pas z najstrožjim režimom zavarovanja trapezaste oblike ter v izmerah 100 x 300 x 1050 m. (21.00 ha). Daljša paralela trapeza — osnovnica (300 m) leži na zahodni strani črpališča. Drenažno zajetje črpališča leži v središču tega pasu. Zahodni konec drenaže pa mora biti od roba pasu oddaljen 150 m.

41. člen

Najožji varstveni pas je namenjen za zaščito podtalnice in objektov za oskrbo občine Gornja Radгона s pitno vodo. V tem varstvenem pasu je

— prepovedano ali pa samo v omejenem obsegu dovoljeno opravljati posamezne dejavnosti, in sicer:

— gradnja novih stanovanjskih in gospodarskih stavb v tem pasu ni dovoljena

— dovoljena je adaptacija stanovanj in gospodarskih stavb, ki zboljšujejo obstoječe higienske razmere (npr. modernizacija hlevov, gnojšč itd.), vendar se skupna koristna površina stavb ne sme povečati.

— dovoljena je tudi nadomestna gradnja objektov, pod pogojem, da se odstrani prejšnji objekt takoj po vselitvi v nadomestni objekt.

— izkop gramoza ni dovoljen.

— zajetja so rezervirana samo za javne vodovode pitne vode.

42. člen

Vsak tranzitni promet z nafto, tekočinami, naftnimi derivati in nevarnimi snovmi je prepovedan.

43. člen

Javno kanalizacijsko omrežje in priključki morajo biti nepropustni. Javne čistilne naprave ne smejo biti locirane v najožjem varstvenem pasu.

Industrijske odpadne vode morajo biti predhodno nevturalizirane in speljane v javno kanalizacijo.

Odpadne fekalne vode morajo biti speljane v javno kanalizacijo.

— obstoječe greznice morajo lastniki ali upravljalci sanirati in priključiti na javno kanalizacijo v šestih mesecih po zgraditvi kanalizacije.

Gradnja greznic, ki niso vezane na kanalizacijo, ponikovalnic in odprtih gnojšč ni dovoljeno. Adaptacija stanovanjskih in ostalih zgradb in nadomestna gradnja mora biti vsklajena z gradnjo kanalizacije.

— Obstoječa gnojšča morajo lastniki sanirati in urediti tako, da ni nevarnosti pronicanja in prelivanja v okolje in podtalnico v dveh letih po uveljavitvi tega odloka.

44. člen

Priključek na vodovodno omrežje za zgrajene stavbe, ki nima možnosti priključka na javno kanalizacijo, se lahko izjemoma dovoli, če ima zgrajeno nepropustno greznico.

45. člen

Za črpališče Podgrad je pas neposredne okolice pravokotne oblike v izmeri 20 x 440 m — 0.88 ha. Drenažno zajetje leži središčno v tem pasu.

Za črpališče v Segovcih je pas neposredne okolice pravokotne oblike v izmeri 20 x 820 m — 1.64 ha. Drenažno zajetje črpališča leži v središču tega pasu.

46. člen

Pas neposredne okolice vodnih zajetij je izključno namenjen samo aktivnostim, ki so v zvezi s črpanjem pitne vode. Nobena druga aktivnost v tem pasu ni dovoljena. Zemljišče tega pasu mora biti pokrito z dobro travno rušo. Pas na svojem zunanjem robu mora biti ograjen in zaklenjen. Vstop je dovoljen samo pooblaščeni osebi.

V. KATASTER SKLADIŠČ NAFTE, TEKOČIH IN NAFTNIH DERIVATOV IN NEVARNIH SNOVI

47. člen

Geodetska uprava SO Gornja Radгона vodi kataster skladišč nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih tekočin na področju varstvenih pasov. V kataster se vpišejo na podlagi prijave lastnika oz. upravljalca vsa skladišča, ki odgovarjajo temu odloku in so dobila uporabno dovoljenje na podlagi tehničnega prevzema. Vsak lastnik dobi potrdilo v vpisu skladišča v kataster.

Prijavo je vložiti najkasneje v roku 30 dni po dograditvi. Kataster mora biti urejen v enem letu od uveljavitve tega odloka.

Vodnogospodarska inšpekcija občine Gornja Radгона je dolžna sodelovati pri sestavi katastra in skrbeti za pregled skladišč nafte.

Obstoječa skladišča je treba prilagoditi pogojem tega odloka in jih vpisati v kataster ali pa jih odpraviti na podlagi odločbe pristojnega organa. Rok za prijavo že obstoječih skladišč je 6 mesecev od uveljavitve tega odloka.

VI. DOBAVA NAFTE, TEKOČIH NAFTNIH DERIVATOV IN NEVARNIH SNOVI

48. člen

Podjetje za promet in prevoz nafte, tekočih naftnih derivatov in nevarnih snovi sme po preteku enega leta od uveljavitve tega odloka dobavljati in prevažati tekoče naftne derivate in nevarne snovi samo v tista skladišča na zaščitnih pasovih in območjih, ki so vpisana v kataster.

Na vsaki dobavnici mora poleg imena in točnega naslova biti vpisana tudi katastrska številka skladišča. Podjetja morajo hraniti dobavnico zaradi kontrole vsaj eno leto.

VII. KAZENSKÉ DOLOČBE

49. člen

Z denarno kaznijo do 30.000 din se kaznuje za prekršek organizacija združenega dela, druga družbeno pravna oseba, ali pa posameznik, ki:

1. Na kakršenkoli način povzroči onesnaženje varstvenih pasov vodnih virov in virov mineralne vode, ki so določeni s tem odlokom.

2. Gradi ali adaptira objekte, naprave in priključke v nasprotju z določili tega odloka.

3. Ravna v nasprotju z drugimi določili tega odloka, zlasti z določili členov: 8, 17, 18, 19, 28, 29, 31, 32, 33, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, in 48.

Z denarno kaznijo do 3.000 din se kaznuje za iste prekrške tudi odgovorna oseba organizacije združenega dela ali druge družbenopravne osebe.

VIII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

50. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravljajo pristojne inšpekcijske službe občine Gornja Radgona.

51. člen

Grafični prikaz zaščitnih pasov in območij iz tega odloka je izdelan na preglednem katastrskem načrtu v merilu 1:5000 in je sestavni del tega odloka.

52. člen

Upravljalci ostalih javnih vodnih virov so dolžni v roku treh let od sprejema odloka določiti varstvene pasove v skladu z 2. členom tega odloka in priskrbeti vso potrebno tehnično dokumentacijo za nadzor nad izvajanjem.

Po izteku roka bo pristojni inšpekcijski organ prepovedal uporabo vode iz javnih vodnih virov, ki niso urejeni v skladu s tem odlokom.

53. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati odlok o določitvi ožjega varstvenega pasu v Zdravilišču slatina Radenci v Radencih (Ur. vestnik št. 19/61) in odlok o zaščitnih pasovih za zajetja talne pitne vode in izvirov pitne vode na območju občine Gornja Radgona (Ur. objave, št. 6-47/72).

54. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnih objavah pomurskih občin.

Številka: 324-3/81
G. Radgona, 27. 8. 1984

PREDSEDNIK
skupščine občine
Jože KOLBL

228.

Na podlagi 194. člena statuta občine Gornja Radgona (Ur. objave Pomurja, št. 41/81) in 23. člena zakona o financiranju splošnih družbenih potreb v družbenopolitičnih skupnostih (Ur. l. SRS, št. 39/74 in 7/78) je skupščina občine Gornja Radgona na sejah zbora združenega dela, zbora krajevnih skupnosti in družbenopolitičnega zbora dne 27. avgusta 1984 sprejela

ODLOK

o spremembi odloka o proračunu občine Gornja Radgona za leto 1984

1. člen

V odloku o proračunu občine Gornja Radgona za leto 1984 (Ur. objave Pomurja št. 12/84) se 2. člen spremeni tako, da se glasi:

1. Skupni prihodki občinskega proračuna za leto 1984 v višini 107.398.422 din se razporedijo:

— na splošno porabo v občini	101.705.702
— na tekočo proračunsko rezervo	692.720
— na odstopljene prihodke	5.000.000

Predlog prihodkov občinskega proračuna in njegova razporeditev sta prikazana v bilanci, ki je sestavni del splošnega dela občinskega proračuna.

2. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnih objavah Pomurja.

Št.: 400-10/83-03
Datum: 27. 8. 1984

Predsednik
skupščine občine Gor. Radgona
Kolbl Jože

229.

POPRAVEK

Odloka o imenovanju ulic za območje naselja Černelavci (Uradne objave, št. 21/84)

V 3. členu navedenega odloka pod točko 6, se del teksta pravilno glasi:
„6 Gorička ulica“

Sekretar
skupščine občine M. Sobota
Martin VINČEC, dipl. prav.
Martin VINČEC, l. r.

230.

POPRAVEK

Sklepa o uvedbi samoprispevka za območje KS Lipovci

V Sklepu o uvedbi samoprispevka za območje KS Lipovci (Ur. obj., št. 26/84 z dne 30. 7. 1984) se spremeni 2. odstavek 5. člena, in se pravilno glasi:

„Sredstva se bodo zbirala na zbirnem računu KS Lipovci, št. računa 51900—842—035—8329.“

Predsednik sveta
Tivadar Jože, l. r.