



OBČINA MIRNA

Glavna cesta 28
8233 Mirna
T 07 30 47 153
obcina@mirna.si
<http://www.mirna.si>

M I R N A

ZADEVA: PREDLOG ZA OBRAVNAVO NA SEJI OBČINSKEGA SVETA OBČINE
MIRNA

NASLOV GRADIVA: TEHNIČNI PRAVILNIK O JAVNEM VODOVODU V OBČINI MIRNA

Gradivo pripravil: Občinska uprava Občine Mirna

Pristojno delovno telo: Odbor za okolje in prostor

Gradivo predlaga: Župan Občine Mirna

Poročevalec: Komunalna Trebnje d.o.o. - predstavnik
uradniški naziv: na podlagi 75. člena Poslovnika Občinskega sveta Občine
Mirna (Uradno glasilo slovenskih občin št. 24/2011)

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Mirna sprejme Tehnični pravilnik o javnem vodovodu v Občini Mirna v 1. obravnavi.

VARIANTA

1. V skladu z določili drugega odstavka 78. člena Poslovnika Občinskega sveta Občine Mirna (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 24/11) ugotavljam, da na predlog pravilnika v prvi obravnavi ni bistvenih vsebinskih pripomb in bi besedilo pravilnika v drugi obravnavi bilo enako besedilu pravilnika v prvi obravnavi, zato predlagam, da Občinski svet Občine Mirna sprejme pravilnik na isti seji tako, da se prva in druga obravnava predloga pravilnika združita.
2. Sprejme se Tehnični pravilnik o javnem vodovodu Občini Mirna v predloženi vsebini.

Priloge: - Tehnični pravilnik o javnem vodovodu Občini Mirna
v predloženi vsebini





OBČINA MIRNA

Glavna cesta 28
8233 Mirna
T 07 30 47 153
obcina@mirna.si
<http://www.mirna.si>

M I R N A

Zadeva: Tehnični pravilnik o javnem vodovodu Občini Mirna

Občinskemu svetu se na podlagi 108. člena Statuta Občine Mirna (Uradno glasilo slovenskih občin št. 21/2011) in 81. člena Poslovnika Občinskega sveta Občine Mirna (Uradno glasilo slovenskih občin št. 24/2011) posreduje v drugo obravnavo predlog Tehničnega pravilnika o javnem vodovodu Občini Mirna. Občinskemu svetu se predlaga, da omenjeni predlog sklepa obravnava oziroma nanj poda pripombe.

1. NASLOV AKTA

Tehnični pravilnik o javnem vodovodu Občini Mirna

2. UVOD

2.1. Opis razlogov za sprejem akta

S tem pravilnikom se ureja projektiranje, tehnična izvedba, uporaba, vzdrževanje in upravljanje javnega sistema za oskrbo s pitno vodo (vodovodnega omrežja, objektov in naprav) na območju Občine Mirna, ki ga upravlja Komunala Trebnje d.o.o. (vodovodi v lasti lokalne skupnosti) in podjetje Dana d.o.o. (vodovod na širšem območju naselja Mirna - v lasti Dane). Predlog tehničnega pravilnika za posamezno občino je bil v identičnem besedilu tudi posredovan v obravnavo občinskim svetom Občin Trebnje, Mokronog – Trebelno in Šentrupert. Slednja občina bo sprejemala tehnični pravilnik v enaki obliki kot Občina Mirna, saj se tudi na njihovem območju zagotovljena oskrba s pitno vodo iz vodovodnega sistema Dana.

2.2. Ocena stanja na področju, ki se ureja s tem aktom

Področje oskrbe s pitno vodo je urejeno s Odlokom o izvajanju gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v Občini Mirna (UGSO, št. 24/2014), ki pa ne določa podrobnejših pogojev za izvajanje oskrbe s pitno vodo. Navedeni Odlok o izvajanju gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v Občini Mirna v 1. členu navaja, da so podrobnejša vsebina o tehnični izvedbi in uporabi objektov in naprav za izvajanje javne službe opredeljeni v Tehničnem pravilniku o javnem vodovodu v Občini Mirna, ki pa do sedaj še ni bil sprejet.

2.3. Cilji in načela

Cilj predlaganega akta je celovito in konsistentno urediti celotno področje oskrbe s pitno vodo, ki ni drugače urejeno s državnimi ali občinskimi predpisi z določitvijo tehničnih normativov za načrtovanje vodovodnih sistemov, načinov izvedbe vodovodnih sistemov in

priključkov, vloge izvajalca javne službe v postopkih sprejema prostorskih aktov ter v postopkih za pridobitev gradbenega dovoljenja, načina priključitve uporabnika, vloge izvajalca javne službe pri gradnji vodovodnih sistemov in priključkov.

2.4. Ocena finančnih in drugih posledic

Sprejetje predmetnega akta ne bo imelo neposrednih finančnih posledic.

3. PRAVNE PODLAGE

- Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16),
- Odlok o izvajanju gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v Občini Mirna (UGSO, št. 24/14),
- Statut Občine Mirna (Uradno glasilo slovenskih občin št. 21/2011).

4. PREDLOG BESEDILA AKTA (V PRILOGI)

5. OBRAZLOŽITEV ČLENOV

K 1. členu:

Prvi člen določa namen pravilnika, zlasti kje je potrebno upoštevati njegove določbe.

K 2. členu:

V 2. členu je določena obvezna, prisilna narava določb pravilnika.

K 3. členu:

Tretji člen določa referenčne predpise in standarde, ki jih je potrebno uporabiti.

K 4. členu:

V 4. členu so definirani pojmi, pogosteje uporabljeni v besedilu pravilnika.

K 5. členu:

V 5. členu so urejeni primeri, ko posameznik povzroči škodo na vodovodnem sistemu.

K 6. členu:

Šesti člen določa osnovne obveznosti v zvezi z načrtovanjem vodovodnih sistemov

K 7. členu:

V 7. členu so urejene osnovne v zvezi z zasnovo novih vodovodnih sistemov.

K 8. členu:

Osmi člen določa vpliv ocene porabe vode na načrtovanje vodovodnih sistemov

K 9. členu:

V 9. členu je urejen hidravlični izračun v zvezi z načrtovanjem.

K 10. členu:

Deseti člen ureja namen analize omrežja, potrebne osnovne podatke za analizo ter različne pogoje, ki jih morajo upoštevati analitični modeli.

K 11. členu:

Enajsti člen ureja konstrukcijsko dimenzioniranje cevovodov.

K 12. členu:

V 12. členu so urejene vloge pri gradnji vodovodnih sistemov.

K 13. členu:

Trinajsti člen ureja križanja komunalnih in drugih vodov

K 14. členu:

V 14. členu je urejeno prečkanje vodotokov.

K 15. členu:

Petnajsti člen ureja odmike pri križanju komunalnih in drugih vodov.

K 16. členu:

V 16. členu je urejeno prečkanje železnice.

K 17. členu:

Sedemnajsti člen ureja odmike pri vzporedni vodih.

K 18. členu:

Osemnajsti člen določa prepovedi v zvezi z gradnjo, sajenjem na trasi cevovodov.

K 19. členu:

V 19. členu so določene širine varovalnih pasov.

K 20. členu:

V 20. členu je določena minimalna oddaljenost objektov za zbiranje in obdelavo odpadnih voda od vodovoda ter veljavnost določil glede odnikov tudi za priključke.

K 21. členu:

Enaindvajseti člen določa alternativni način določitve odnikov, kadar določil pravilnika v zvezi z odniki ni mogoče upoštevati.

K 22. členu:

V 22. členu je določen minimalni odmik zasunov in hidrantov od drugih komunalnih instalacij ter objektov.

K 23. členu:

Triindvajseti člen določa globine cevovodov.

K 24. členu:

V 24. členu so urejene širina jarkov, posteljica in zasip cevovodov.

K 25. členu:

Petindvajseti člen določa dimenzije in materiale, ki se uporabljajo v vodovodnem sistemu.

K 26. členu:

V 26. členu je določeno, kje vse se vgrajujejo duktilne cevi in kje se vgrajujejo polietilenske PE in PEHD cevi.

K 27. členu:

Sedemindvajseti člen ureja zaščito cevovodov.

K 28. členu:

V 28. členu je določeno, da se na cevovodih uporabljajo vijaki in matice iz INOX materiala, prav tako se ta material uporablja v vodovodnih objektih.

K 29. členu:

Devetindvajseti člen določa porazdelitev zasunov in loput na vodovodnem sistemu.

K 30. členu:

V 30. členu so določeni primeri v katerih je potrebno zasun/e vgraditi v jašek ter opremiti s sistemom za prenos moči.

K 31. členu:

Enaintrideseti člen ureja blatnike oziroma izpuste.

K 32. členu:

V 32. členu so urejeni zračniki.

K 33. členu:

Triintrideseti člen določa vgradnjo čistilnih kosov pred vodomere in reducirne ventile.

K 34. členu:

V 34. členu je urejen dobavni tlak ter reducirni ventili ter naprave za dvigovanje tlaka kot del uporabnikove interne instalacije.

K 35. členu:

Petintrideseti člen ureja priklop različnih naprav, ki imajo lahko vpliv na delovanje vodovodnega sistema.

K 36. členu:

V 36. členu so urejeni hidranti, dopustni nameni uporabe hidrantov ter plombiranje hidrantov.

K 37. členu:

Sedemintrideseti člen določa vrste in dimenzije hidrantov.

K 38. členu:

V 38. členu je določeno, da mora imeti vsak hidrant zasun za primere okvar in popravil.

K 39. členu:

V 39. členu je določena delitev na javna in interna hidrantna omrežja.

K 40. členu:

Štirideseti člen ureja vrste jaškov, ki se vgrajujejo na vodovodnem sistemu.

K 41. členu:

V 41. členu so urejene zahteve za armaturne in merilne jaške.

K 42. členu:

Dvainštirideseti člen ureja način označitve cevovodov.

K 43. členu:

V 43. členu je določeno, da morajo biti deli vodovodnega sistema označeni z ustreznimi označevalnimi tablicami.

K 44. členu:

Štiriinštirideseti člen ureja tlačni preizkus novozgrajenega cevovoda.

K 45. členu:

V 45. členu so urejena črpališča.

K 46. členu:

Šestinštirideseti člen ureja prečrpališča.

K 47. členu:

V 47. členu so določene zahteve za vodohrane.

K 48. členu:

Oseminštirideseti člen ureja raztežilnike in reducirne ventile.

K 49. členu:

Devetinštirideseti člen ureja izvedbene pogoje za izvedbo priključka na vodovodni sistem.

K 50. členu:

V 50. členu so urejeni pogoji pod katerimi je mogoč priklop na vodovodni sistem.

K 51. členu:

Enainpetdeseti člen ureja situacije, ko ima lahko ne uporabnik več kot en priključek oz. obračunski vodomere.

K 52. členu:

V 52. členu je določeno, da ima v večstanovanjskih hišah, ki ne potrebujejo upravnika, vrstnih hiš ali dvojčkih praviloma vsaka stanovanjska enota samostojen priključek z vodomerom.

K 53. členu:

Triinpetdeseti člen ureja večstanovanjske stavbe z upravnikom.

K 54. členu:

V 54. členu je urejen primer, ko se na obstoječ priključek priključi dodatne objekte.

K 55. členu:

Petinpetdeseti člen ureja začasni vodovodni priključek.

K 56. členu:

Šestinpetdeseti člen ureja obveznost lastnikov priključkov ob rekonstrukcijah omogočiti dostop do javnega vodovoda, če ta poteka po njihovih parcelah in obveznost izvajalca vzpostaviti prvotno stanje po posegu.

K 57. členu:

V 57. členu je določen način izvedbe priključka.

K 58. členu:

V 58. členu je določen alternativni način izvedbe priključka.

K 59. členu:

Devetinpetdeseti člen ureja fizično delitev internih instalacij, kadar se objekt napaja poleg javnega vodovoda še drugimi viri (kapnica itd.).

K 60. členu:

V 60. členu so določeni sestavni deli priključka na vodovodni sistem.

K 61. členu:

Enainšestdeseti člen ureja način izvedbe spoja priključka na cevovod.

K 62. členu:

V 62. členu so določeni ukrepi za preverbo pravilnosti izvedbe priključka in prenos priključka v upravljanje izvajalcu javne službe.

K 63. členu:

Triinšestdeseti člen določa lokacijo priključnega sklopa priključka.

K 64. členu:

V 64. členu so določeni sestavni del in zaporedje vgradnje naprav za nižanje tlaka.

K 65. členu:

V 65. členu so določeni sestavni del in zaporedje vgradnje naprav za višanje tlaka.

K 66. členu:

Šestinšestdeseti člen ureja lokacijo merilnega mesta.

K 67. členu:

V 67. členu je določen način izvedbe merilnega mesta.

K 68. členu:

Oseminšestdeseti člen določa tipsko opremo merilnega jaška.

K 69. členu:

V 69. členu so določene zahteve v zvezi z vodomernimi jaški za kombinirane vodomere.

K 70. členu:

Sedemdeseti člen ureja merilna mesta v zidnih nišah.

K 71. členu:

V 71. členu je določeno, da mora uporabnik iz obstoječih merilnih mest tekom nevarnosti zmrzali zagotoviti zaščito in jo tudi odstraniti, ko ta ni več potrebna.

K 72. členu:

Dvainsedemdeseti člen ureja kdo opravi vgradnjo vodomero.

K 73. členu:

V 73. členu so določeni vodomeri, ki se vgrajujejo na vodovodnem omrežju.

K 74. členu:

Štiriinsedemdeseti člen ureja pomožne vodomere.

K 75. členu:

V 75. členu je urejen hidrantni nastavek z vodomero.

K 76. členu:

V 76. členu je urejeno dimenzioniranje priključka in vodomera.

K 77. členu:

Sedeminsedemdeseti člen ureja dimenzioniranje glede na predvideno porabo.

K 78. členu:

V 78. členu je urejeno daljinsko odčitavanje vodomero.

K 79. členu:

Devetinsedemdeseti člen ureja kontrolo, vzdrževanje in zamenjavo vodomero.

K 80. členu:

V 80. členu so določeni prepovedi uporabniku v zvezi s poseganjem v vodomero in priključek.

K 81. členu:

Enainosemdeseti člen določa vloge in naloge izvajalca kot nosilca javnega pooblastila.

K 82. členu:

Dvainosemdeseti člen ureja projektne pogoje in soglasje k projektnim rešitvam.

K 83. členu:

V 83. členu je urejeno soglasje za priključitev na javni vodovod.

K 84. členu:

Štiriinosemdeseti člen ureja postopek za priključitev na javni vodovod.

K 85. členu:

V 85. členu je urejen postopek za ukinitvev/odstranitev priključka.

K 86. členu:

V 86. členu je urejen nadzor.

K 87. členu:

Sedeminosemdeseti člen ureja tehnični pregled novo zgrajene infrastrukture.

K 88. členu:

V 88. členu je urejen prevzem novozgrajenih vodovodov.

K 89. členu:

V 89. členu so urejene obveznosti v zvezi s hrambo dokumentacije glede novo zgrajene infrastrukture.

K 90. členu:

Devetdeseti člen ureja zahteve glede predane dokumentacije.

K 91. členu:

V 91. členu so določene obveznosti v zvezi z upravljanjem vodovodnega sistema.

K 92. členu:

Dvaindevetdeseti člen ureja vodenje katastra vodovodnega sistema.

K 93. členu:

V 93. členu so določene zahteve v zvezi z elaboratom katastra vodovodnih sistemov.

K 94. členu:

V 94. členu so določene zahteve v zvezi z elaboratom za potrebe upravljavca.

K 95. členu:

Petindevetdeseti člen ureja varovanje objektov vodovodnega sistema.

K 96. členu:

V 96. členu je določena postopna sanacija morebitnih neskladnih naprav v upravljanju.

K 97. členu:

V 97. členu je določena postopka sanacija morebitnih neskladnih naprav uporabnikov.

K 98. členu:

Osemindevetdeseti člen določa obveznost uporabnikov dopustiti prestavitev merilnega mesta iz objektov v merilna mesta, izven objektov.

K 99. členu:

V 99. členu je urejen status vseh soglasij, ki so bila izdana pred sprejemom pravilnika.

K 100. členu:

Stoti člen določa mesto objave pravilnika ter rok v katerem le-ta stopi v veljavo.

K 101. členu: Stoprvi člen določa priloge kot sestavni del pravilnika.

pripravil: Davorin Fink