

Na podlagi 61. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS št. 33/07, 70/08, 108/09, 80/10, 106/10, 43/11, 57/12), ter 17. člena Statuta Občine Šenčur (Uradni vestnik Gorenjske št. 2/11) je Občinski svet Občine Šenčur na .....seji dne ..... sprejel

## ODLOK

### o Občinskem podrobnem prostorskem načrtu Gasilski dom Prebačevo

#### I. UVODNE DOLOČBE

##### 1. člen

(predmet odloka)

(1) S tem odlokom se ob upoštevanju določil Strategije prostorskega razvoja Slovenije (Uradni list RS, št. 76/04 in 33/07 - ZPNačrt) in Odloka o občinskem prostorskem načrtu občine Šenčur (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 7/2011) sprejme Občinski podrobni prostorski načrt Gasilski dom Prebačevo (v nadaljevanju OPPN).

(2) OPPN je izdelalo podjetje DOMPLAN, d.d., Bleiweisova 14, Kranj pod številko UD/445-82/11, **v januarju 2013.**

##### 2. člen

(namen OPPN)

Namen OPPN je določitev podrobne lokacije in pogojev za dozidavo in rekonstrukcijo gasilskega doma Prebačevo s pripadajočo infrastrukturo.

##### 3. člen

(vsebina OPPN)

(1) OPPN vsebuje besedilo in grafične prikaze, ki se nanašajo na mejo območja ter lego, potek, zmožljivost, velikost in oblikovanje objektov, naprav in ureditev ter okoljevarstvene ukrepe.

Besedilni del obsega:

- I. Uvodne določbe;
- II. Opis prostorske ureditve;
- III. Umestitev načrtovane ureditve v prostor;
- IV. Zasnovo projektnih rešitev in pogojev glede priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro;
- V. Rešitve in ukrepe za celostno ohranjanje kulturne dediščine;
- VI. Rešitve in ukrepe za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave;
- VII. Rešitve in ukrepe za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom;
- VIII. Etapnost izvedbe prostorske ureditve;
- IX. Končne določbe

Kartografski del obsega:

1. Izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela izvedbenega prostorskega akta s prikazom prostorske ureditve na širšem območju
2. izsek iz kartografskega dela izvedbenega prostorskega akta s prikazom enot urejanj prostora in gospodarske javne infrastrukture na širšem območju
3. Območje podrobnega načrta z obstoječim parcelnim stanjem
4. Prikaz vplivov in povezav s sosednjimi območji
5. Ureditveno situacijo
6. Prikaz ureditev glede poteka omrežij in priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo ter grajeno javno dobro
7. Prikaz ureditev, potrebnih za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave

8. Prikaz ureditev potrebnih za obrambo, ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom.

Priloge obsegajo:

1. Izvleček iz strateških prostorskih aktov
2. Prikaz stanja prostora
3. Seznam strokovnih podlag
4. Smernice in mnenja nosilcev urejanja prostora
5. Obrazložitev in utemeljitev
6. Povzetek za javnost.

## II. OPIS PROSTORSKE UREDITVE

### 4. člen

(ureditveno območje in opis ureditve)

Območje OPPN se nahaja ob lokalni cesti Hrastje – Prebačevo in posega na zemljišči parc. št. 76/5, 76/9 k.o. Hrastje, s skupno površino 1.482 m<sup>2</sup>. Ureditveno območje je prikazano v grafičnem načrtu (Območje podrobnega načrta z obstoječim parcelnim stanjem. - karta št. 3).

Območje OPPN se po občinskem prostorskem načrtu Občine Šenčur (v nadaljevanju OPN) nahaja v območju urejanja PR-03 SSe. OPN za vsako preseganje meril in pogojev za oblikovanje narekuje izdelavo OPPN.

Predvidene ureditve:

- rekonstrukcija in prizidava gasilskega doma Prebačevo,
- zunanja ureditev,
- ureditev prometne, energetske in komunalne infrastrukture,
- izgradnja garaže ali pokritega parkirišča.

### 5. člen

(predvideni posegi v območju OPPN)

V območju OPPN je zaradi izboljšanja oblikovanja in prilagoditve objekta novim potrebam gasilske dejavnosti potrebno objekt rekonstruirati in še dodatno prizidati, novi ureditvi pa prilagoditi zunanjo in komunalno - infrastrukturno ureditev.

## III. UMESTITEV NAČRTOVANE UREDITVE V PROSTOR

### 6. člen

(vplivi in povezave s sosednjimi območji)

(1) Zemljišča namenjena predvideni ureditvi v naravi predstavljajo dvorišče z zelenimi površinami objekt že obstoječega gasilskega doma Prebačevo. Lokacijsko se območje nahaja v severozahodnem delu naselja Prebačevo ob lokalni cesti Hrastje – Prebačevo.

(2) Območje se preko obstoječega dostopa priključuje na lokalno cesto LC 251011 Hrastje – Prebačevo.

(3) Gasilski dom je komunalno opremljen. Lega komunalnih priključkov se s predvidenimi ureditvami ne spreminja. Po potrebi se priključke le prilagodi zahtevam upravljavcev prostora. Objekt je priključen na vodovodno, elektroenergetsko in telekomunikacijsko omrežje. Za fekalne vode ja na severni strani objekta izvedena greznica, ki jo do izgradnje kanalizacijskega omrežja nadomesti nova biološka čistilna naprava.

(4) Rekonstrukcija in prizidava gasilskega doma se v gabaritih, razmerjih in oblikovanju fasad zgleduje po kakovostni tipologiji obstoječih okoliških objektov.

### 7. člen

(opis rešitve načrtovane gradnje)

Predvidena je rekonstrukcija in dozidava gasilskega doma. V kasnejši fazi je na območju možna tudi postavitve garaže ali pokritega nadstreška in postavitve nezahtevnih in enostavnih objektov za potrebe gasilske dejavnosti. Ostale proste površine bodo utrjene ali ozelenjene. Gasilski dom se bo prometno napajal preko že obstoječega dovoza. Znotraj območja urejanja je mogoča tudi izgradnja mimobežne infrastrukture.

8. člen

(vrste dopustnih dejavnosti in gradenj)

(1) Vrste dopustnih dejavnosti:

- Območje je namenjeno za centralne dejavnosti in zelene površine.

(2) Vrste dopustnih gradenj:

- gradnja novega objekta
- dozidava ali nadzidava novega objekta k obstoječem objektu
- rekonstrukcija objekta
- vzdrževanje objekta
- odstranitev objekta
- gradnja infrastrukturnih objektov, vodov in naprav vodnega, kanalizacijskega, plinovodnega, toplovodnega, elektroenergetskega, komunikacijskega omrežja, razsvetljave, javnih cest in poti ter ostalih komunalnih priključkov
- postavitve urbane opreme, zasaditev

(3) Vrste dopustnih objektov:

- rekonstrukcija in prizidava gasilskega doma
- gradnja garaže ali pokritega parkirišča;
- gradnja komunalne opreme in druge gospodarske javne infrastrukture lokalnega pomena;
- vzdrževanje in rekonstrukcija cest;
- gradnja in vzdrževanje parkirnih površin
- nezahtevni in enostavni objekti skladno s 11. členom tega odloka.

9. člen

(pogoji za urejanje gasilskega doma)

(1) **Zasnova tlorisnega gabarita gasilskega doma je podolgovata skupnih dimenzij 13,00 m x 21,25 m. V sklop opisanega gabarita so vključeni osnovni tloris objekta s prizidki na zahodni in severni strani. Pri gabaritu objekta so dovoljeni tudi umiki v notranjost tlorisa.**

(2) **Etažnost: pritličje in mansarda (P+M), pritličje v nivoju dvorišča. Pod pogojem, da višina objekta ne sme presegati višine slemena 10,00 m.**

(3) Streha nad objektom: simetrična dvokapnica naklona 38°-45°, ki bo na severni strani podaljšana preko obstoječega prizidka. V strešino se lahko za osvetlitev mansardnih prostorov vgradijo frčade tradicionalne oblike ali strešna okna. **Napušč ne sme presegati širine 1,00 m.**

(4) Arhitekturno oblikovanje: fasade morajo biti obdelane z zaključnimi ometi v spektru svetle barve oz. zemeljskih tonov, možna je kombinacija z lesom v naravni barvi in naravnim kamnom. Strešine morajo biti izvedene v enotni temno sivi ali opečni barvi kritine.

10. člen

(garaža ali pokrito parkirišče)

(1) Garaža ali pokrito parkirišče, ki zaradi velikosti področnih predpisih ne sodi v nezahtevne in enostavne objekte, je lahko pritličen objekt, maksimalnega tlorisnega gabarita 8,00 m x 13,00 m.

(2) **Oblikovanje in pozicija garaže ali pokritega parkirišča mora slediti splošnim določilom glede oblikovanja objektov v OPN, hkrati pa mora zagotavljati oblikovno skladnost z gasilskim domom.**

11. člen

(nezahtevni in enostavni objekti)

**Gradnja nezahtevnih in enostavnih objektov znotraj območja se izvaja skladno z veljavnimi zakoni, pravilniki in uredbami.**

12. člen

(ureditev okolice)

(1) Okolica objekta bo namenjena parkirišču, dovozu, dostavi in manipulativnim površinam, delno bo zazelenjena in hortikulturno urejena (trava, drevesa, grmičevje). V območju prometnic hortikulturne ureditve ne smejo ovirati preglednosti na cesti. Utrjene površine namenjene parkirišču, dovozu in manipulacijske površine bodo asfaltirane ter izvedene v

ustreznih naklonih z urejenim odvodnavanjem in opremljene z lovilcem olj, oblikovane brez arhitekturnih ovir.

**(2) Ureditev okolice objekta mora biti urejena z visokodebelno vegetacijo, obstoječa drevesa se v čim večji meri ohranijo.**

(3) Ograja je možno s soglasjem mejaša postaviti na mejo zemljišča ali jo umakniti znotraj investitorjevega zemljišča. Od roba utrjene bankine oziroma parcelnih meja javnih cest mora biti ograja odmaknjena najmanj 1,00 m, prav tako naj višina ograje ob javni cesti ne presega 1,00 m.

(4) Po zaključku del je investitor dolžan odstraniti vse začasne objekte, odvečni gradbeni in izkopani material odpeljati na ustrezno deponijo, plodno zemljo pa uporabiti za ponovno ureditev zelenih površin.

#### 13. člen

(lega objektov na zemljišču)

(1) Lega objekta je prikazana na načrtu (Ureditvena situacija - karta št. 5).

(2) Odmiki objekta od parcelnih meja morajo biti v skladu z ureditveno situacijo oz. v okviru dopustnih odstopanj, pod pogojem, da so usklajeni s predpisi s področja graditve objektov in varstva pred požarom.

(3) Na območju OPPN je možna gradnja garaže ali pokritega parkirišča in gradnja enostavnih in nezahtevnih objektov, pod pogojem, da je gradnja usklajena s trasami komunalnih vodov.

(4) Objekt, zunanje ureditve in parkirišča morajo biti ustrezno odmaknjeni od roba vozišča občinske ceste.

#### 14. člen

(urbanistični parametri)

(1) Pri načrtovanju objektov se ne sme presegati naslednjih urbanističnih parametrov: faktor zazidanosti do 0,3. Na območju OPPN je najmanjši dovoljeni faktor zelenih površin 0,2.

**(2) V fazi pridobitve gradbenega dovoljenja se izdelava utemeljitev posega, ki dokazuje, da odmik predlaganih gradenj ne poslabšuje prostorske zasnove obstoječih objektov.**

#### 15. člen

(parcelacija)

Pripadajoča zemljiška parcela predmetne gradnje in vseh ureditev povezanih z njo je identična meji OPPN-ja. Območje OPPN posega na zemljišči parc. št. 76/5 in 76/9 k.o. Hrastje.

### IV. ZASNOVA PROJEKTHNIH REŠITEV IN POGOJEV GLEDE PRIKLJUČEVANJA OBJEKTOV NA GOSPODARSKO JAVNO INFRASTRUKTURO IN GRAJENO JAVNO DOBRO

#### 16. člen

(skupni pogoji)

(1) Obstoječe komunalne, energetske in telekomunikacijske vode, ki se nahajajo v območju, je dopustno zaščititi, prestavljati, obnavljati, dograjevati in jim povečevati zmogljivost v skladu s prostorskimi in okoljskimi možnostmi ter ob upoštevanju veljavnih predpisov in pod pogojem, da so posegi v soglasju z njihovimi upravljavci.

(2) Poleg s tem odlokom določenih ureditev komunalne opreme je dovoljena tudi gradnja drugih vodov gospodarske javne infrastrukture in priključkov nanjo, v kolikor jih je treba zgraditi zaradi potreb predmetnega območja ali sistemskih potreb infrastrukture na širšem območju pod pogojem, da dodatne ureditve ne onemogočajo izvedbe ureditev po tem odloku. Prav tako je dopustna priključitev na javno gospodarsko infrastrukturo garaže ali pokritega parkirišča ter nezahtevni in enostavni objekti.

(3) Pri izgradnji komunalne infrastrukture je potrebno upoštevati priporočljive minimalne razdalje približevanja in križanja komunalnih vodov ter njihove varovalne pasove po veljavnih predpisih. Gradnja infrastrukturnih objektov in naprav mora potekati usklajeno.

(4) Predvideni objekti se morajo priključiti na gospodarsko javno infrastrukturo.

17. člen

(cestno in drugo prometno omrežje)

- (1) Načrtovana ureditev se preko obstoječega priključka navezuje na lokalno cesto LC 251011 Hrastje – Prebačevo.
- (2) Pri načrtovanju prometnih površin je glede na namembnost oz. dejavnost potrebno upoštevati splošna določila OPN-ja.
- (3) Odmiki predvidene gradnje od ceste:
  - ograja mora biti odmaknjena od ceste najmanj 1,00 m,
  - parkirišča najmanj 0,50 m od ograje oziroma 1,50 m od roba ceste,
  - objekt naj bo odmaknjen najmanj 2,50 m od ceste.

18. člen

(elektroenergetsko omrežje)

- (1) Objekt gasilskega doma je priključen na električno energijo, elektro omarica je locirana na severozahodni strani objekta in jo bo potrebno zaradi predvidene gradnje prestaviti na novo lokacijo, ki jo narekuje ustreznejša tehnična rešitev v PGD.
- (2) Med gradbenimi posegi je nizko napetostne vode in naprave potrebno prestaviti iz območja gradnje.
- (3) V območju OPPN potekajo trase nizko napetostnih vodov, prostozračne vode, ki potekajo po območju je potrebno kablirati.

19. člen

(telekomunikacijsko omrežje)

Na obravnavanem območju potekajo trase telekomunikacijskega omrežja, ki jih je glede na predvideno pozidavo oz. komunalno ureditev potrebno ustrezno zaščititi ali prestaviti.

20. člen

(vodovodno omrežje)

- (1) Oskrba z pitno vodo je zagotovljena preko zgrajenega priključka na magistralni vodovod, ki poteka vzporedno z lokalno cesto znotraj območja OPPN. Obstoječa priključitev vode se ohrani, merilno mesto vode se prestavi ven iz objekta.
- (2) V varovalnem pasu magistralnega vodovoda gradnja in sajenje sadnega ali okrasnega drevja ni dovoljena.

21. člen

(meteorna in fekalna kanalizacija)

- (1) Na območju še ni zgrajenega javnega kanalizacijskega omrežja, tako da je za objekt izvedena vodo nepropustna greznica, ki se ukine in odstrani, ter zgradi nova mala čistilna naprava z ustrezno zmogljivostjo čiščenja. Očiščene odpadne vode se ponikajo znotraj območja OPPN. Po izgradnji in obratovanju javnega kanalizacijskega omrežja je potrebno komunalne odpadne vode iz objekta speljati neposredno v javno kanalizacijo.
- (2) Padavinske vode z utrjenih površin je potrebno preko lovilca olj, s strešin pa preko peskolovov ponikati znotraj območja OPPN.

22. člen

(ogrevanje)

- (1) Ogrevanje objektov je individualno in ni predpisano.
- (2) Dopustna je uporaba vseh obnovljivih virov energije v skladu s predpisi, ki urejajo to področje. V primeru, da izbrani energent za ogrevanje zahteva zunanji rezervoar, mora biti lokacija le tega znotraj območja OPPN. Rezervoar ne sme biti vidno izpostavljen, lokacija se zazeleni ali kako drugače ogradi.

23. člen

(ravnanje z odpadki)

Za zbiranje odpadkov je potrebno znotraj območja zagotoviti zbirno mesto za odpadke, to je urejen prostor v ali ob objektu kamor se postavi zabojniki za mešane odpadke in odjemno

mesto, kjer izvajalec javne službe odpadke prevzame. Odjemno mesto je lahko tudi zbirno mesto, če je zagotovljen nemoten dostop vozilom za odvoz odpadkov.

## V. REŠITVE IN UKREPI ZA CELOSTNO OHRANJANJE KULTURNE DEDIŠČINE

### 24. člen

(varovanje kulturne dediščine)

(1) Na južnem strani objekta gasilskega doma je pritrjena Spominska plošča žrtvam fašističnega nasilja, ki je registru kulturne dediščine vodena, kot memorilana dediščina Ešd št. 15926.

(2) Spominsko ploščo je treba ohraniti na vidni lokaciji. Za posege, ki bi lahko vplivali na varstvo spominske plošče (popravila, demontaža, prestavitve ...) je na pristojni službi treba pridobiti kulturno varstvene pogoje in kulturno varstveno soglasje.

## VI. REŠITVE IN UKREPI ZA VARSTVO OKOLJA, NARAVNIH VIROV IN OHRANJANJA NARAVE

### 25. člen

(varovanje tal)

(1) Za prometne in gradbene ureditve se uporabi obstoječe infrastrukturne in manipulativne površine. Posegi v tla se izvedejo tako, da bodo prizadete čim manjše površine tal. Začasne prometne in gradbene poti ter deponije se uporabljajo obstoječe infrastrukturne površine. Pri gradnji naj se uporabljajo transportna sredstva in gradbeni stroji, ki so tehnično brezhibni ter le materiali, za katere obstajajo dokazila o njihovi neškodljivosti za okolje. S transportnih in gradbenih površin ter deponij gradbenih materialov je treba preprečiti emisije prahu z vlaženjem teh površin ob sušnem in vetrovnem vremenu. S teh površin je treba preprečiti odtekanje vod na kmetijsko obdelovalne površine oziroma na površine parcel obstoječih objektov.

(2) Humus se ob začetku gradbenih del odstrani in deponira na način, ki ohranja njegovo rodovitnost oziroma tako, da ne pride do onesnaženja s škodljivimi snovmi in manj rodovitnim materialom.

(3) Spremljanje izvajanja ukrepov povezanih z organizacijo gradbišča, zagotovi investitor.

### 26. člen

(varovanje voda in zaščitni ukrepi)

Odvajanje odpadnih voda z območja urejanja se ureja skladno z določili Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo. Ustrezno je potrebno urediti odvodnjavanje padavinskih voda s prometnih površin. Padavinske vode z utrjenih površin je potrebno preko lovilca olj, s strešin pa preko peskolovov ponikati znotraj območja OPPN. Očiščene odpadne vode iz biološke čistilne naprave se ponikajo znotraj območja OPPN.

### 27. člen

(ohranjanje narave)

Na obravnavanem območju ni naravnih vrednot, zavarovanih območij ali območij pomembnih za biotsko raznovrstnost.

### 28. člen

(varstvo zraka)

Pri načrtovanju je potrebno upoštevati določila veljavnih predpisov s področja varstva zraka. Izpusti v zrak ne smejo presegati z zakonom določenih mejnih vrednosti.

### 29. člen

(varstvo pred hrupom)

Na podlagi Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju sodi obravnavano območje v III. Območje varstva pred hrupom. Za to območje veljajo dnevne ravni hrupa 60 dBA in mejne nočne ravni 50 dBA. Ukrepi za varovanje objektov in območij pred prekomernim hrupom morajo biti izvedeni v skladu s predpisi. Predvideni objekti oziroma njihovo



obratovanje in uporaba po končani gradnji ne smejo presegati predpisane mejne ravni hrupa. V času gradnje je zaradi obratovanja strojev in dovoza tovornih vozil pričakovati občasne povečane emisije hrupa. Za zmanjševanje hrupa v času gradnje je predvideno, da bodo vsa gradbena dela potekala v dnevnem času, med delovnim tednom.

## VII. REŠITVE IN UKREPI ZA OBRAMBO TER VARSTVO PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI, VKLJUČNO Z VARSTVOM PRED POŽAROM

### 30. člen

(rešitve in ukrepi za obrambo in varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami vključno z varstvom pred požarom)

(1) Objekti na območju OPPN morajo biti dimenzionirani in projektirani ustrezno glede na stopnjo potresne ogroženosti. Po karti potresne nevarnosti (atlas ARSO) se Občina Šenčur nahaja v območju s projektnim pospeškom tal (g) 0,225. Pri načrtovanju gradbene konstrukcije objekta je potrebno upoštevati Pravilnika o mehanski odpornosti in stabilnosti objektov.

(2) Na obravnavanem območju ni poplavne, erozijske in plazovite ogroženosti ter požarne ogroženosti naravnega območja.

(3) Požarno varstvo na območju OPN mora biti urejeno skladno s veljavnimi požarno varstvenimi predpisi. Pri projektiranju objektov je potrebno predvideti vse pasivne in aktivne ukrepe varstva pred požarom v skladu z zakonodajo s področja varstva pred požarom. Doseganje predpisane ravni požarne varnosti mora izhajati iz študije požarne varnosti, kadar je to zahtevano s predpisi o študiji požarne varnosti in skladno s pravilnikom o požarni varnosti.

(4) Za zaščito v primeru nevarnosti elementarnih in drugih nesreč so zagotovljene ustrezne evakuacijske poti in površine za ljudi in materialne dobrine, intervencijske poti in površine.

(5) Obravnavano območje OPPN se nahaja pod končno omejitveno ravnino letališča Ljubljana, kar pomeni, da je ob upoštevanju oddaljenosti od letališča in naklona ravnine (skladno s Pravilnikom o letališčih in ICAO) mogoča gradnja do nadmorske višine 407 m, pri čemer je potrebno upoštevati najvišjo točko objekta (vključno z dimniki, antenami, klimatskimi napravami, strojnici ipd.). Ob postavitvi nove ali povečanju oziroma povišanju obstoječe ovire, je potrebno predhodno soglasje Agencije za civilno letalstvo.

## VIII. ETAPNOST IZVEDBE PROSTORSKE UREDITVE

### 31. člen

(etapnost izvedbe)

Možna je faznost izgradnje objektov. V prvi fazi se bo izvedla rekonstrukcija in prizidava gasilskega doma. V drugi fazi se lahko izvedejo ostale ureditve znotraj območja OPPN (garaža, pokrito parkirišče, nezahtevni in enostavni objekti).

## IX. VELIKOST DOPUSTNIH Odstopanj od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev

### 32. člen

(dopustna odstopanja)

(1) Dovoljena so odstopanja od tlorisnih in višinskih gabaritov objektov za maks. **-15%**.

(2) Pri izvedbi so ob soglasju pristojnega soglasodajalca dopustna odstopanja od tehničnih rešitev, če se pri nadaljnjem natančnejšem proučevanju prometnih, geoloških, hidroloških, geomehanskih in drugih razmer poiščejo rešitve, ki so primernejše z oblikovalskega, prometno-tehničnega ali okoljevarstvenega vidika.

## X. KONČNE DOLOČBE

### 33. člen

(veljavnost občinskih prostorskih aktov)

Z dnem uveljavitve tega odloka se za območje OPPN šteje, da je spremenjen in dopolnjen Odlok o OPN občine Šenčur (Uradno glasilo slovenskih občin št. 7/2011).

34. člen  
(nadzor)

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravljajo pristojne inšpekcijske službe.

35. člen  
(vpogled)

OPPN je na vpogled na sedežu Občine Šenčur, Kranjska cesta 11, 4208 Šenčur.

36. člen  
(veljavnost odloka)

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem glasilu slovenskih občin.

Številka: \_\_\_  
Šenčur, dne \_\_\_

Župan Občine Šenčur  
**MIRO KOZELJ** l.r.