



Šentjernej, 14. julij 2008

Številka 12/2008

Na podlagi 38. lene Statuta Ob ine Šentjernej (Uradni vestnik Ob ine Šentjernej, št. 12/07, UPB1) razglašam

**P R A V I L N I K**

o oddajanju pokritih in nepokritih športnih površin Ob ine Šentjernej

Številka: 032-211/2008-OS

Datum: 09. 07. 2008

Župan Ob ine Šentjernej  
Franc HUDOKLIN, l. r.

Na podlagi 21. lene Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07-UPB2), 1. lene Odloka o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda Osnovna šola Šentjernej (Uradni vestnik Ob ine Šentjernej št. 6/2007-UPB) in 22. lene Statuta Ob ine Šentjernej (Uradni vestnik Ob ine Šentjernej št. 12/07-UPB1) je Ob inski svet Ob ine Šentjernej, na 19. redni seji, dne 09.07.2008 sprejel

**P R A V I L N I K**

o oddajanju pokritih in nepokritih športnih površin Ob ine Šentjernej

**1. len**

S tem pravilnikom se dolo a na in oddajanja pokritih in nepokritih športnih površin, ki so v lasti Ob ine Šentjernej (v nadaljevanju: ob ina) in v upravljanju Osnovne šole Šentjernej (v nadaljevanju: upravljavec), v najem ali brezpla no uporabo.

**2. len**

Upravljavec pokritih in nepokritih športnih površin pri OŠ Šentjernej, Prvomajska cesta 9 in pri podružni ni šoli Orehovica, Orehovica 13, je Osnovna šola Šentjernej. Upravljavec – OŠ Šentjernej – pokritih in nepokritih športnih površin, lahko oddaja športne površine v najem ali brezpla no uporabo po kon anem pouku in kon anih interesnih dejavnostih šole.

**3. len**

Pri oddaji pokritih in nepokritih športnih površin v uporabo mora upravljavec teh površin dati prednost izvajalcem programov (društva, organizacije ...), ki so bili izbrani kot letni izvajalci športnih programov Ob ine Šentjernej na javnem razpisu ter s svojimi rezultati prispevajo k afirmaciji ob ine v širšem prostoru.

**4. len**

Športne površine lahko daje upravljavec v uporabo brezpla no v primerih humanitarnih društev, dobrodelnih akcij, neprofitnih množi nih rekreativnih prireditev, neprofitnih kulturnih prireditev in za potrebe Ob ine Šentjernej, vendar le s predhodnim soglasjem ob ine, ki ga pridobi izvajalec tovrstne dejavnosti.

Ko se zadostijo potrebe izvajalcev programov športa iz 1. odstavka tega lene, lahko upravljavec oddaja pokrite in nepokrite športne površine tudi uporabnikom izven Ob ine Šentjernej.

Upravljavec mora meseca septembra teko ega leta za naslednje obdobje sestaviti urnik uporabe in dolo iti as in na in uporabe pokritih in nepokritih športnih površin in ga uskladiti s prednostnim vrstnim redom uporabnikov.

**5. len**

Z vsakim najemnikom upravljavec sklene pogodbo o oddaji športnih površin v najem, ki vsebuje ceno najema ter vse pravice in obveznosti najemnika in upravljavca prostora. Uporabnik lahko najame športne površine le, e ima poravnave vse obveznosti za nazaj.

Z brezpla nim uporabnikom upravljavec sklene pogodbo o oddaji

športnih površin v najem, ki vsebuje vse pravice in obveznosti brezpla nega uporabnika in upravljavca prostora.

**6. len**

Osnova za pla ilo uporabe pokritih in nepokritih športnih površin je sklenjena pogodba med uporabnikom in upravljavcem.

Na podlagi sklenjene pogodbe med upravljavcem in najemnikom pokrite in nepokrite športne površine izstavi upravljavec najemniku ra un po ceniku, ki ga v skladu s tem pravilnikom sprejme ustrezen organ upravljavca – Svet zavoda OŠ Šentjernej.

Upravljavec je dolžan en izvod pogodbe dostaviti ob ini.

**7. len**

Na in uporabe objektov upravljavec dolo i s hišnim redom, ki dolo a:

- prostorske, gradbene in tehni ne ukrepe in zahteve za varno obratovanje objektov,
- naprave, opremo in sredstva za varno obratovanje objektov,
- dovoljeno število uporabnikov ter
- druge standarde in normative in na in obratovanja objektov.

**8. len**

Kontrolo nad pravilno uporabo izvaja skrbnik športnih površin, ki ga dolo i upravljavec.

**9. len**

Upravljavec pokritih in nepokritih športnih površin je dolžan enkrat letno dostaviti Ob ini Šentjernej naslednje:

- urnik oddaje pokritih in nepokritih športnih površin,
- 1 izvod sklenjene pogodbe z uporabnikom,
- poro ilo o prihodkih in porabi sredstev iz tega naslova.

**10. len**

Sredstva, pridobljena iz naslova oddaje športnih površin v najem, upravljavec porabi za pokrivanje materialnih stroškov objektov v upravljanju (ogrevanja, elektrike, vodarine in drugih stroškov v zvezi z objektom), investicijsko vzdrževanje in investicije po predhodnem soglasju ustanovitelja.

**11. len**

Ta pravilnik za ne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem vestniku Ob ine Šentjernej.

Ob ina Šentjernej  
Ob inski svet  
Župan

Franc HUDOKLIN, l. r.

Na podlagi 38. lene Statuta Obine Šentjernej (Uradni vestnik Obine Šentjernej, št. 12/07, UPB1) razglašam

O D L O K  
o spremembah in dopolnitvah odloka o zazidalnem na rtu  
industrijsko storitvene cone Sejmiš e, Šentjernej

Številka: 032-208/2008-OS

Datum: 09. 07. 2008

Župan Obine Šentjernej  
Franc HUDOKLIN, l. r.

Na podlagi 22. lene Statuta Obine Šentjernej – uradno preišeno besedilo (Uradni vestnik Obine Šentjernej, št. 12/07) ter v povezavi s 5 odstavkom 61. lene Zakona o prostorskem na rtovanju (Uradni list RS, št. 33/07) je Obinski svet Obine Šentjernej na svoji 19. seji dne 09.07.2008 sprejel

O D L O K  
o spremembah in dopolnitvah odloka o zazidalnem na rtu  
industrijsko storitvene cone Sejmiš e, Šentjernej

1. len

S tem odlokom se sprejmejo spremembe in dopolnitve zazidalnega na rta (v nadaljevanju: SDZN) za obmoje industrijsko storitvene cone Sejmiš e Šentjernej, ki je bil sprejet z odlokom o zazidalnem na rtu industrijsko storitvene cone Sejmiš e, Šentjernej (Uradni vestnik obine Šentjernej, št. 2/05), v nadaljnjem besedilu: sprejeti odlok.

SDZN je izdelal Topos d.o.o., Novo mesto pod št. 07/07-SDZN, v juniju 2008.

2. len

SDZN so sestavljene iz tekstualnega in kartografskega dela ter prilog:

- (1) TEKSTUALNI DEL (ODLOK)
- (2) KARTOGRAFSKI DEL
- 1 Izsek iz kartografske dokumentacije s prikazom lege prostorske ureditve na širšem obmoju; M 1:5000
- 2 Pregledna situacija (TTN); M 1:5000
- 3 Prikaz vplivov in povezav s sosednjimi obmoji; M 1:5000
- 4 Obmoje SDZN z obstojeimi parcelnim stanjem; M 1:1000
- 5 Prikaz ureditev glede postavitve objektov znotraj ureditvenih obmoij:
- 5.1 Ureditvena situacija SDZN; M 1:1000
- 5.2 Ureditvene enote SDZN; M 1:1000
- 6 Prikaz ureditev glede poteka omrežij in prikljuvanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo ter grajeno javno dobro:
- 6.1 Prometna infrastruktura; M 1:1000
- 6.2 Energetska, komunalna in ostala infrastruktura; M 1:1000
- 7 Prikaz ureditev, potrebnih za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave; M 1:1000
- 8 Prikaz ureditev, potrebnih za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesreami, vključno z varstvom pred požarom; M 1:1000
- 9 Na rt parcelacije; M 1:1000
- (3) POVZETEK GLAVNIH TEHNIŠKIH ZNAČILNOSTI OZIROMA PODATKOV O PROSTORSKI UREDITVI
- (4) PRILOGE
- 1 Izvelek iz strateškega prostorskega akta
- 2 Izvelek iz sprejetega ZN ISC Sejmiš e, Šentjernej
- 3 Prikaz stanja prostora
- 4 Seznam strokovnih podlag, na katerih temeljijo rešitve prostorskega akta
- 5 Smernice nosilcev urejanja prostora
- 6 Mnenja nosilcev urejanja prostora
- 7 Obrazložitev in utemeljitev SDZN
- 8 Povzetek za javnost
- 9 Odloba o CPVO
- (5) IZJAVA ODGOVORNEGA PROSTORSKEGA NA RTOVALCA

3. len

SDZN iz prvega lene tega odloka se nanašajo na:

- spremembo meje obmoja ter parcelnih števil,
- spremembo v prometni in ostali infrastrukturi,
- spremembo ureditvenih obmoij,
- spremembo parcelacije,
- spremembo tlorskih in vertikalnih gabaritov objektov,
- spremembo mikrolokacij objektov,
- doloitev novih poslovno – proizvodnih in skladišnih objektov.

4. len

V poglavju II MEJA OBMOJA se v celoti rta 3. len, ki se nadomesti z naslednjim besedilom:

»Obmoje ZN, ki je hkrati tudi obmoje SDZN, je v velikosti cca 4,8 ha. Obmoje je zajema zemljišis s parc.št.: 407/17 in 407/6, obe k.o. Šentjernej.«

5. len

Za 3. lenom sprejetega odloka se doda nov, len 3a. VPLIV IN POVEZAVE S SOSEDNJI OBMOJI, ki v celoti glasi:

»Vplivno obmoje SDZN je enako ureditvenemu obmoju ZN. Vplivno obmoje SDZN bo v asu gradnje zajemalo zemljiša a znotraj ureditvenega obmoja ter zemljiša a, namenjena za gradnjo prometne, komunalne in energetske infrastrukture.

Predvidena realizacija programov v obmoju urejanja ne bo imela negativnih vplivov na okolje z vidika varstva pred požarom, zdravstvenega varstva ter ostalega varstva in zašite okolja. Prostorske ureditve sledijo naravnim danostim v prostoru in izhajajo iz obstojeega stanja. Upošteva se prisotnost obstojeih dejavnosti in prometno komunalne infrastrukture v tem in nekoliko širšem prostoru ter tendenca, da se celotno širše obmoje zaokroži kot enotna poslovno-proizvodna cona obine Šentjernej. Z umestitvijo dejavnosti javnega znaaja ob severni vpadnici se oblikuje severni vstop v naselje Šentjernej, proti pokopališu in nepozidanim kmetijskim površinam pa je obmoje cone loeno z zeleno bariero, ki hkrati služi kot vizualna in delno tudi protihrupna bariera.«

6. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMOJA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se v 4. lenu (ureditvene enote) sprejetega odloka celotno besedilo nadomesti z naslednjim besedilom, ki glasi:

»Obmoje urejanja je razdeljeno na 4 ureditvene enote (UE1 do UE4).

- UE 1 obmoje je namenjeno za dejavnosti: proizvodne, skladišne, poslovne dejavnosti,
- UE 2 obmoje je namenjeno za gradnjo infrastrukture (prometne, ureditvi ekoloških otokov, postavitvi trafo postaj, plinskih postaj in drugih infrastrukturnih objektov) – javne površine,
- UE 3 obmoje je namenjeno za zunanje ureditve v sklopu

- pokopališ a – javne površine,
- UE 4 obmo je namenjeno za zelene površine (drevored kot vizualna bariera) – javne površine.

Notranje ceste delijo obmo je UE1 na 3 sklope:

- 1. sklop (zahodni; ob regionalni cesti);
- 2. sklop (osrednji; med dvema notranjima cestama);
- 3. sklop (vzhodni; ob obstoje i con). «

#### 7. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se v 6. lenu (vrste objektov) zamenja prvi odstavek, ki v celoti glasi:

»V obmo ju ZN so dovoljene naslednje vrste objektov (povzeto po Uredbi o uvedbi in uporabi enotne klasifikacije vrst objektov in o dolo itvi objektov državnega pomena, Uradni list RS, št. 33/03 in 78/05 pop.)«

.....v 6. lenu (vrste objektov) pod to ko nestanovanjske stavbe se rta 6. alineja,

.....v 6. lenu (vrste objektov) pod to ko gradbeni inženirski objekti se rta 3. alineja,

.....v 6. lenu (vrste objektov) pod enostavni objekti se pri navedbi zakonodaje doda še številka Uradnega lista in sicer »Uradni list RS, št.130/04« ter rtata 4. in 5. alineja.

#### 8. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se 8. len (vrste dejavnosti) v celoti nadomesti z naslednjim besedilom:

»Dejavnosti so povzete po Uredbi o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08).

UE1 (sklop 1, brez parcele3):

Obmo je UE1 (sklop 1) je ob cesti namenjeno poslovno - storitvenim dejavnostim, ki soustvarjajo in so sestavni del funkcij urbanega naselja. Del sklopa, ki je orientiran v notranjost cone (parcels 3) je namenjen poslovnim, proizvodnim in storitvenim dejavnostim, ki so definirane pod vrste dejavnosti za sklop 2 in sklop 3. Dovoljene so naslednje dejavnosti:

- TRGOVINA (G);
- GOSTINSTVO (H);
- PROMET, SKLADIŠ ENJE IN ZVEZE (I), dovoljene so le *Storitve potovalnih agencij in organizacij potovanj, s turizmom povezane dejavnosti (I-63.4)* ter *Poštna in telekomunikacijske storitve (I-64)*;
- FINAN NO POSREDNIŠTVO (J);
- POSLOVANJE Z NAPREMI NINAMI, NAJEM IN POSLOVNE STORITVE (K);
- DEJAVNOST JAVNE UPRAVE IN OBRAMBE, OBVEZNO SOCIALNO ZAVAROVANJE (L) razen *Posebne dejavnosti za celotno družbeno skupnost (L-75.2)*, od katerih je dovoljena le dejavnost *Pravosodja (L-75.23)*.

UE1 (sklop 1 (samo parcela 3), sklop 2, sklop 3):

Obmo je je namenjeno poslovnim, proizvodnim in storitvenim dejavnostim. Dovoljene so naslednje dejavnosti:

- PREDELOVALNE DEJAVNOSTI (D) razen:
  - *Strojenje in dodelava usnja (DC-19.1)*;
  - *Proizvodnja vlaknin, papirja in kartona (DE-21)*;
  - *Proizvodnja koksa, naftnih derivatov in jedrskega goriva (DF)*;
  - *Proizvodnja kemikalij, kemi nih izdelkov, umetnih vlaken (DG)*;
  - *Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov (DJ-28.7)* – dovoljena je *Proizvodnja radiatorjev in kotlov za centralno ogrevanje (DJ-28.22)*, *Proizvodnja rezilnega in drugega orodja, klju avnic, okovja (DJ-28.7)*, *Proizvodnja drugih kovinskih izdelkov (DJ-28.7)*;
  - *Proizvodnja strojev in naprav (DK)* – dovoljena je:

*Proizvodnja rpalk in kompresorjev (DK-29.12)*, *Proizvodnja pip in ventilov (DK-29.13)*, *Proizvodnja ležajev, zobnikov in elementov za mehanski prenos energije (DK-29.14)*, *Proizvodnja pe i in gorilnikov (DK-29.21)*, *Proizvodnja gospodinskih aparatov in naprav (DK-29.7)*;

- *Proizvodnja vozil in plovil (DM)* – dovoljena je *Proizvodnja delov in dodatne opreme za motorna vozila in njihove motorje (DM-34.3)*;
- TRGOVINA (G);
- GOSTINSTVO (H);
- PROMET, SKLADIŠ ENJE IN ZVEZE (I) razen:
  - *Kopenski promet, cevovodni transport (I-60)*;
  - *Vodni promet (I-61)*;
  - *Zra ni promet (I-62)*;
- FINAN NO POSREDNIŠTVO (J);
- POSLOVANJE Z NAPREMI NINAMI, NAJEM IN POSLOVNE STORITVE;
- DEJAVNOST JAVNE UPRAVE IN OBRAMBE, OBVEZNO SOCIALNO ZAVAROVANJE (L);
- DRUGE JAVNE SKUPNE IN OSEBNE STORITVENE DEJAVNOSTI (O).

V UE1 so dovoljene navedene dejavnosti, v kolikor se na parceli ali na javnih parkiriš ih zagotovi zadostno število parkirnih mest za dolo eno dejavnost.

UE 2

Obmo je UE2 je namenjeno za gradnjo infrastrukture (prometne, ureditvi ekoloških otokov, postavitvi trafo postaj in drugih infrastrukturnih objektov) – javne površine,

- gradnja prometnic znotraj obmo ja urejanja,
- ureditev ekološkega otoka,
- postavitve trafo postaj in drugih infrastrukturnih objektov (plinska postaja, ...),
- ureditev tlakovane pešpoti.

UE 3

Obmo je UE 3 je namenjeno za zunanje ureditve v sklopu pokopališ a – javne površine

- ureditev dostopne ceste in priklju ka na regionalno cesto,
- ureditev tlakovanih in zatravljenih parkiriš ,
- zasaditev visokih dreves in nizkega grmi evja med parkirnimi površinami,
- ob drevoredu se predvidi kamnita zložba, ki služi tudi kot protihrupna bariera v razmerju do pokopališ a,
- ureditev zunanjih stopnic.

UE 4

Obmo je UE 4 je namenjeno za zelene površine (drevored kot vizualna bariera) – javne površine.

- ureditev zatravljenih in tlakovanih površin,
- zasaditev visokih dreves in nizkega grmi evja. «

#### 9. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se v 9. lenu (gradbena parcela) sprejetega odloka v celoti rta tretji odstavek.

#### 10. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se 11. len sprejetega odloka v celoti nadomesti z naslednjim besedilom, ki glasi :

»Na površini za razvoj objekta(ov) je dovoljena postavitve vseh vrst objektov (nestanovanjski objekti, gradbeni inženirski objekti, enostavni objekti) ter vseh ureditev (hortikulture in parterne ureditve). Na površini namenjeni za razvoj objekta(ov) je dopustno urejati manipulativno dvoriš e, parkiriš e ali zelenico.

Na manipulativnem dvoriš u je dovoljena postavitve objektov (gradbeni inženirski objekti, enostavni objekti) in le nadstrešnice za skladiš enje ter vse ureditve (hortikulture in parterne ureditve).

Manipulativna dvoriš a so lahko na površini za razvoj objekta(ov) ali zunaj nje in na površinah namenjenih za parkiriš a. Za manipulativna dvoriš a, ki so nadkrita z nadstrešnico veljajo določbe tega odloka glede upoštevanja gradbene linije objekta (nadstrešnice), objekt nadstrešnice mora biti na površini namenjeni za razvoj objekta(ov).

Na parkiriš ih je dovoljena postavitev objektov (gradbeni inženirski objekti), vendar le tisti, ki niso višji od 0.40 m in/ali se gradijo v zemlji ter vse ureditve (hortikulture in parterne ureditve). Na parkiriš ih je dovoljena ureditev manipulativnih dvoriš ali/in zelenic.

Na zelenicah je dovoljena postavitev objektov (gradbeni inženirski objekti), vendar le tisti, ki so zakopani v zemljo in (enostavni objekti) ter vse ureditve (hortikulture in parterne ureditve). Na zelenicah ni dovoljeno urejati manipulativnih dvoriš in parkiriš .«

#### 11. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se 12. len pod naslovom NESTANOVANJSKI OBJEKTI v celoti nadomesti z naslednjim besedilom:

##### “Tipologija:

V obmo ju urejanja so dovoljeni ve ji prostostoje i objekti. Le-ti so predvideni ob gradbeni liniji, na površini za razvoj objekta(ov). V sklopu 3 (parcela 9 in 10) je možno priklju iti objekt na obstoje objekt izven ZN.

##### Velikost in zmogljivost objekta:

- *Horizontalni gabariti:* v osnovi so dovoljeni tlorisi pravokotnih oblik v odvisnosti od funkcije objekta z možnostjo dodajanja manjših volumnov. Dovoljeni so na površini za razvoj objekta, ki je razvidna iz Ureditvene situacije, list št. 5.1 in predstavlja zemljiš e, na katerem je možna gradnja celotnega ali dela objekta.
- *Vertikalni gabariti:* dovoljena je izvedba kleti, ki mora biti v celoti vkopana, lahko pa je do najve 0.60 m izven terena. Pritli je je lahko dvignjeno od terena 0.60 m. Max. višina objekta je 12.00 m nad koto urejenega terena.

##### Oblikovanje zunanje podobe objekta

- *Konstrukcija:* zidana, betonska, jeklena, montažna.
- *Kota platojev:* so dolo ene v Ureditveni situaciji list št. 5.1.
- *Kota pritli ja:* max 0.60 m nad koto urejenega terena.
- *Kolen ni zid:* do max 0.80 m, izjemoma je lahko višji s tem, da je pri kolen nem zidu, višjem od 0.80 m, kota kapi v nivoju s stropno ploš o.
- *Streha:* dopustne so razli ne oblike streh (ravne in poševne). Naklon strešnih poševnin je do 25 °.
- *Kritina:* odvisna od tehnološke rešitve konstrukcije strehe; ope no rde e ali sive barve.
- *Fasada:* lenjene, svetlih barv, dopustna je uporaba ometa, betona, plo evine in drugih vrst fasadnih oblog v kombinaciji s steklom. Prav tako je dopustna kombinacija ve barv. Prepovedana je uporaba svetle ih in reflektirajo ih fasadnih materialov. Oblikovanje fasad, ki so orientirane tako na južno kot na severno zbirno cesto se oblikujejo tako, da s svojim izgledom dajejo ob utek mestne ulice. Te fasade naj bodo iz iš ene, z ve jimi steklenimi površinami v kombinaciji s polnimi fasadnimi oblogami, še posebej naj se poudari vhod v stavbo.
- *Oblikovanje odprtin:* svobodno, slediti mora funkciji objekta ter k skladnemu oblikovanju fasade.

##### Lega objekta na zemljiš u:

- *Gradbena linija:* je razvidna iz Ureditvene situacije, list št. 5.1. Odstopanja od gradbene linije so dovoljena za + 1.20 m zunaj in - 5.00 m znotraj gradbene parcele, vendar najve v 1/3 dolžine fasade objekta.
- *Oddaljenost od parcelne meje:* min 4 m, pri emer mora biti zagotovljena požarna varnost objektov ter ustrezna površina za normalno vzdrževanje posameznega objekta. V sklopu 3 (parcela 9, 10) je v primeru priklju evanja objekta na objekt izven ZN le-

tega možno postaviti tik ob mejo.

- *Oddaljenost od sosednjega objekta:* min 8.00 m med objekti, pri manjših odmikih morajo biti zagotovljeni pogoji za prepre itev negativnih vplivov med objekti (osvetlitev, vibracije, svetlobni in zvo ni u inki). V sklopu 3 (parcela 9 in 10) je možno priklju iti objekt na obstoje objekt izven ZN.
- *Dostopi na parcelo:* so definirani z notranje napajalne ceste. Na parcelo 9 (sklop 3) je možen dostop z lokalne ceste LC 394111 (severna zbirna cesta). Dovoljena so odstopanja od lokacije posameznih dostopov na parcelo, kjer to dovoljuje ureditvena situacija.

Faktor zazidave gradbene parcele: do max 50 %.«

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se v 12. lenu pod naslovom DRUGI NESTANOVANJSKI OBJEKTI navedba UE5 v celotnem besedilu nadomesti z »UE3«.

#### 12. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se v 13. lenu pod naslovom DRUGI NESTANOVANJSKI OBJEKTI prvi odstavek v celoti nadomesti z naslednjim besedilom: »Za enostavne, nezahtevne in manj zahtevne objekte na obmo ju ZN veljajo dolo ila Uredbe o vrstah objektov glede na zahtevnost (Uradni list RS, št. 37/08), e s tem odlokom ni druga e dolo eno.«; navedba Ureditvene enote UE5 pa se v celotnem besedilu tega lena zamenja z »UE3«

V 13. lenu se zadnji stavek tretjega odstavka na koncu dopolni z besedilom: » ... do višine 1.20 m. «

#### 13. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se v celoti rta 15. len (ŠPORTNE IN REKREACIJSKE POVRŠINE).

#### 14. len

V poglavju III MERILA IN POGOJI ZA IZRABO OBMO JA IN ZA OBLIKOVANJE POSEGOV V PROSTOR se v 16. lenu (ZELENE POVRŠINE) rtata prvi in zadnji stavek.

#### 15. len

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMO JA se v 17. lenu (PROMET)

....pod naslovom Ceste, spremeni drugi stavek, ki glasi: »Pre ni profil ceste znaša 9,60 m in sicer dva vozna pasova po 3,25 m z enostranskim plo nikom po 1,60 m, z bankino 0,50 m ter bankino 1,00 m.«

Na za etku prvega odstavka (Ceste) se doda še naslednje besedilo: »Obmo je urejanje se priklju i na regionalno cesto R3-669/1202, Dobruška vas – Šentjernej preko severne zbirne in napajalne ceste, ki je predmet posebnega dokumenta in sicer preko novega krožnega križiš a. Na obravnavano obmo je sta predvidena dva dostopa oziroma trije (slednji je predviden le za parcelo 9) in sicer z lokalne ceste LC 394111 (severna zbirna cesta) preko regionalne ceste R3-669/1202. Tretji dostop je predviden z regionalne ceste R3-669/1202 Dobruška vas – Šentjernej, vendar je namenjen izklju no za parkiriš a obiskovalcev pokopališ a. Prometno omrežje znotraj cone je ortogonalno (pravokotno) na severno, zbirno cesto. Notranji dostopni cesti potekata od severa proti jugu, kjer se pod sklopom 3 povežeta in omogo ata krožni promet.«

....pod naslovom Peš promet spremeni celoten odstavek, ki glasi: »Za peš promet v coni so ob cestiš u predvideni hodniki za pešce.«

....pod naslovom Parkiriš a spremeni celoten odstavek, ki glasi: »Investitorji so dolžni zagotoviti zadostno število parkirnih mest za svoje dejavnosti tako za stranke kot za zaposlene. Dimenzionirajo se

glede na dejavnost na gradbeni parceli po veljavnih predpisih v projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja in sicer v okviru manipulativnih dvorišč pred objekti oziroma v sklopu ostalih zunanjih površin. Ne glede na prikaz v Ureditveni situaciji, karta št. 5.1 je možna poljubna ureditev parkirnih mest, odvisno od potreb in razpoložljivega prostora gradbene parcele. «

#### 16. len

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMOJA se pred 18. lenom doda nov, 18a. len, ki glasi: »Vsi infrastrukturni vodi znotraj obmoja SDZN potekajo v koridorju javnih površin in se navezujejo na primarno infrastrukturno omrežje, ki poteka v severni zbirni cesti. Objekti morajo biti priključeni na komunalno in energetska infrastrukturna omrežja, priključitev se izvede skladno s pogoji upravljalcev komunalnih vodov. Dopustne so spremembe tras posameznih vodov in objektov v fazi projektiranja, se s tem zagotovi ustrežnejša oskrba in racionalnejša izraba prostora.«

#### 17. len

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMOJA se v 18. lenu (VODOVODNO OMREŽJE) nadomesti celo besedilo, ki na novo glasi: »Industrijsko storitvena cona se priključuje na primarni vodovod, ki poteka ob zahodni strani regionalne ceste Dobruška vas – Šentjernej. Predvideni vodovod poteka ob severni zbirni cesti v hodniku za pešce. Vodovodno omrežje znotraj cone poteka v javni interni cesti ter se pod sklopom 2 poveže v zanko. Niz objektov ob severni meji ima možnost priključevanja na vodovodno omrežje, ki poteka v severni zbirni cesti. Ostali objekti se priključujejo na vodovod znotraj cone. V obmoju urejanja se postavijo nadzemni hidranti za potrebe požarne vode, na max. oddaljenosti pokrivanja 80,0 m, ki se priključujejo na vodovod znotraj obmoja in se ga zanka na primarno vodovodno mrežo. V kolikor to zahteva požarni elaborat, se za nove objekte predvidi znotraj kompleksa notranja hidrantna mreža. Cevovod se izvede iz LTŽ cevi ali duktilne litine, s tem da notranji profil cevi ne sme biti manjši od DN 100 mm. Priključitev objektov se izvede preko kontrolnega vodomernega jaška. Minimalna globina polaganja cevi je 1,20 m.«

#### 18. len

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMOJA se v 19. lenu (KANALIZACIJSKO OMREŽJE) spremeni drugi stavek v odstavku Fekalna kanalizacija, ki glasi:

»Predvidena sekundarna fekalna kanalizacija se vodi po notranjih internih cestah, predvidoma ob robu notranje interne ceste.«

#### 19. len

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMOJA se v 21. lenu (ODPADKI) nadomesti prvi stavek z naslednjim besedilom, ki glasi: »Zbiranje komunalnih odpadkov je urejeno na vsaki parceli posebej.« na koncu besedila 21. lena pa se doda naslednje besedilo: »Pri zbiranju odpadkov je potrebno upoštevati določbe Odloka o izvajanju gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki in gospodarske javne službe odlaganja ostankov komunalnih odpadkov na obmoju ob in Šentjernej (Uradni vestnik Ob in Šentjernej, št. 13/02).«

#### 20. len

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMOJA se v 22. lenu (ENERGETSKO OMREŽJE) nadomesti celotno besedilo, razen odstavka pod naslovom Ni enje in ozemljitev, ki glasi:

»Visokonapetostni razvod in trafo postaja:

Napajanje kompleksa z električno energijo se izvede preko javnega srednjenaletostnega 20 kV daljnovoda pri tovarni Podgorje. Kabelsko kanalizacijo se od obstoječega jaška vodi v obmoje urejanja s prekanjem predvidene severne zbirne ceste do predvidene trafopostaje, ki je locirana ob notranji cesti v sklopu 1. Objekti locirani ob severno mejo obmoja imajo možnost priključevanja na električno omrežje v sklopu severne zbirne ceste ali pa na omrežje znotraj cone.

#### Nizkonapetostni razvod:

Nizkonapetostno omrežje znotraj kompleksa se izvede v kabelski kanalizaciji. Upošteva se samostojne priklope predvidenih objektov. Predvidena kabelska kanalizacija do posameznih objektov se izvede iz PVC cevi 4x160 oziroma od predvidenih vej napajanja. Kanalizacijo se polaga v globino 80 cm. V hodniku za pešce ter cestah ali parkiriščih se cevi obbetonirajo.

#### Javna razsvetljava:

Ob vseh notranjih cestah se ob zunanem robu cestišča izvede javna razsvetljava. Predvidena je klasična javna razsvetljava. Medsebojna oddaljenost svetilk naj ne bo večja od 40 m. Kable, PP 41 A 5x10 + 2,5 mm<sup>2</sup>, se vodi ob nizkonapetostnem razvodu in v kabelski kanalizaciji. Svetilke so tipizirane, višina kandelabrov znotraj kompleksa je 7,00 m. Pri projektiranju in izgradnji elektro omrežja je potrebno upoštevati podane smernice nosilca urejanja prostora: Elektro Ljubljana.

- Pred pričetkom posega v prostor je potrebno v pristojnem nadzorništvu naročiti zakoli bo elektro vodov in naprav ter zagotoviti nadzor pri vseh gradbenih delih v bližini elektroenergetskih vodov in naprav. V primeru del v bližini 20 kV vodov je potrebno naročiti varnostni odklop tangirane naprave.
  - Odmiki predvidenega objekta od elektroenergetskih vodov in naprav morajo biti izvedeni v skladu z veljavnimi tehničnimi predpisi in standardi. V primeru prestavitve obstoječih kablovodov je potrebno le te prestaviti v elektrokabelsko kanalizacijo (EKK), ki naj bo izvedena z obbetoniranimi PVC cevmi O 160 mm in jaški standardnih dimenzij.
  - Za priključitev objektov je potrebno:
    - zgraditi novo transformatorsko postajo, kabelske betonske izvedbe, z notranjim posluževanjem. Nova TP naj vsebuje tri-celni nišni stikalni blok (celice: vodna, vodna, transformatorska),
    - vključiti novo transformatorsko postajo v obstoječo 20 kV kablovod tipa NA2XS(F)2Y 3x1x150/25 mm<sup>2</sup>,
    - zgraditi nizkonapetostne razvode v elektrokabelski kanalizaciji od nove transformatorske postaje do posameznih odjemnih mest. Nova odjemna mesta naj bodo v omaricah, ki omogočajo stalen dostop. Možne so omarice za več odjemnih mest,
    - tehnični pogoji za opremo odjemnih mest bodo na podlagi znanih in posameznih priključitvenih določil eni v soglasju za priključitev itev za posamezno odjemno mesto.
  - Trase elektroenergetskih vodov, lokacijo in tip nove TP je potrebno v sklopu projektiranja uskladiti z Elektro Ljubljana d.d..
  - Vso elektroenergetsko infrastrukturo (morebitne prestavitve vodov, ureditve mehanskih zaščit, novogradnja elektroenergetske infrastrukture) je potrebno projektno obdelati v skladu s temi smernicami, soglasjem za priključitev itev, veljavnimi tipizacijami distribucijskih podjetij, veljavnimi tehničnimi predpisi in standardi ter pridobiti upravno dokumentacijo.
- Elektroenergetska infrastruktura mora biti projektno obdelana v posebni mapi. V primeru prestavitve elektroenergetskih vodov mora biti kot investitor naveden tudi Elektro Ljubljana d.d..
- Za vso elektroenergetsko infrastrukturo je potrebno skladno z Zakonom o graditvi objektov izpolniti pogoje za začetek gradnje.
  - SN vod mora biti obdelan v posebnem na rtu in pridobljeno gradbeno dovoljenje. NN vod mora biti obdelan v posebnem na rtu (PZI). Za zemljišča, po katerih bo potekal SN ali NN vod,

mora biti pridobljena 'pravica graditi'.

- V fazi pridobivanja 'dokazila o pravici graditi' ali lastninske, druge stvarne oziroma obligacijske pravice, morajo biti pridobljene overjene tripartitne služnostne pogodbe z lastniki zemljišč, kjer bo navedeno, da ima Elektro Ljubljana d.d. pravico vpisa služnostne pravice gradnje in vzdrževanja omenjene infrastrukture v zemljiško knjigo.
- Pred izvedbo priključka oz. priključka kov mora investitor oz. investitorji skleniti pogodbo o priključku itvi objekta na elektroenergetsko omrežje. Najmanj 7 dni pred pričetkom del je potrebno zagotoviti nadzor nad izvedbo del s strani upravljavca elektroenergetskega omrežja. Investitor nosi odgovornost za osnovno usklajenost izvedbe vseh potrebnih del.
- Originalne izvode notarsko overjenih služnostnih pogodb ali kopijo notarsko overjenih služnostnih pogodb skupaj s sklepom o vložitvi predloga za vpis služnosti v zemljiško knjigo mora investitor izročiti Elektru Ljubljana d.d. pred začetkom predstavitve omrežja oziroma pred začetkom izdelave elektroenergetskega priključka.

#### FINANCIJSKI POGOJI

- Investitorji objektov so dolžni naročiti in plačevati vse stroške morebitne predstavitve ali predelave elektroenergetske infrastrukture, ki jih povzročajo z gradnjo obravnavano v predmetnem SDZN.
- Investitorji objektov nosijo vse stroške priključka itve posameznega objekta na distribucijsko elektroenergetsko omrežje, ki so zajeti v SDZN, skladno s temi smernicami in izdanimi soglasji za priključek itev. «

#### 21. člen

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMOČJA se v 25. lenu (OSKRBA S PLINOM) prvi stavek nadomesti z naslednjim besedilom, ki glasi: »Predvidi se razvod plinovoda, ki upošteva napajanje iz skupne plinske cisterne znotraj območja SDZN (lokacija plinske cisterne se nahaja pod sklopom 1 ob UE3) in kasnejši prevezavi na zemeljski plin, ki bo potekal ob regionalni cesti Dobruška vas – Šentjernej.«

#### 22. člen

V poglavju IV POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO TER DRUGO UREDITEV OBMOČJA se v 25. lenu (TELEKOMUNIKACIJSKO OMREŽJE IN SISTEM ZVEZ) prvi stavek nadomesti z naslednjim besedilom, ki glasi: »TK omrežje se izvede v kabelski kanalizaciji in priključku na primarno TK kanalizacijo, ki je zgrajena v proizvodno servisni coni Sejmiš e.« na koncu besedila 25. člena pa se doda naslednje besedilo:

»Za oskrbo predvidene ureditve z novimi telekomunikacijskimi priključki ki je potrebno dograditi primarno TK omrežje — dvocevno TK kabelsko kanalizacijo (2xPVC fi 110 mm) z navezavo na kabelsko kanalizacijo v zbirni cesti v industrijsko cono Šentjernej — Sever. Za zagotavljanje povezav novih stavb je potrebno zgraditi kabelske objekte na novopredvideni kabelski kanalizaciji s pomožnimi kabelskimi jaški s tipskimi litoželeznimi pokrovi. Obstojne TK omrežje na območju predvidene ureditve je potrebno ustrezno zaščititi oziroma prestaviti na osnovi projektne rešitve. Ob regionalni cesti poteka trasa krajevnega kabelskega omrežja in TK kabelske kanalizacije. Potrebno je upoštevati že izdelan na rto zaščitno in predstavitve TK omrežja zaradi izgradnje križišča za IC Sever Šentjerneja. V projektno dokumentacijo vrisati vse obstojne TK omrežje s predvideno rešitvijo zaščitno in predstavitve TK omrežja. Pri nastavitvi prostorski ureditvi morajo biti upoštevane naslednje smernice:

- Pri vseh posegih v prostor je potrebno upoštevati trase obstojnega TK omrežja in predhodno pridobiti soglasje Telekom Slovenije, d.d. k projektnim rešitvam.
- Stroške ogleda, izdelave projekta zaščitno in predstavitve

TK omrežja ter nadzora krije investitor posega v prostor na določeno območje. Prav tako bremenijo investitorja tudi stroški odprave napak, ki bi nastale zaradi del v prostoru, kakor tudi stroški zaradi izpada prometa, ki bi zaradi tega nastali.

- Vsa dela v zvezi z zaščitno in predstavitvami tangiranih TK kablov izvede Telekom Slovenije, d.d. (ogledi, izdelava tehničnih rešitev in projektov, zakoličbe, izvedba del in dokumentiranje izvedenih del).
- Naročniški kabli na relaciji pomožni kabelski jašek — naročniški, pa naj bodo položeni v zaščitni PEHD 50 cevi na globini 0,8 m. Naročniška cev naj bo zaključena neposredno v TK kabelski omari na fasadi objekta.
- Horizontalni odmiki drugih komunalnih vodov od TK kabelske kanalizacije naj bodo 0,3 m. Nad kabelsko kanalizacijo ni dovoljeno polaganje drugih komunalnih vodov. Nad TK kabelsko kanalizacijo (30 cm) naj bo položen opozorilni trak z napisom POZOR TELEFON. Električno zaščitno varovanje naj se izvede v kabelskih objektih. Pri potekih trase v cestnih nih oziroma drugih povoznih površinah je potrebno PEHD cevi ščititi s PVC 125 cevmi.
- Izdelati je potrebno projekt telekomunikacijskih priključkov. Izhodišne podatke za projektno obdelavo je potrebno pridobiti pri Telekomu Slovenije d.d., Sektor za razvoj in nastavitve omrežij. «

#### 23. člen

V poglavju V OSTALI POGOJI ZA IZVEDBO POSEGOV V PROSTOR se v 28. lenu (VARSTVO VODA) na koncu odstavka doda naslednje besedilo:

»Projektna rešitev odvajanja in izločanja padavinskih in komunalnih odpadnih voda mora biti usklajena s

- Pravilnikom o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in izločanja komunalne in padavinske odpadne vode (Uradni list RS, št. 109/07),
- Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 47/05 in 45/07),
- Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz komunalnih istilnih naprav (Uradni list RS, št. 45/07).
- Odvajanje padavinskih voda z večinoma urejenimi območji je treba predvideti v skladu z 92. členom ZV-1 in sicer na tak način, da bo v njih večinoma možni meri zmanjšan hipni odtok padavinskih voda z urbanih površin, kar pomeni, da je potrebno predvideti zadrževanje padavinskih voda pred iztokom v površinske odvodnike (zatravitev, travne površine, zadrževalni bazeni, suhi zadrževalniki...).
- Projektna rešitev odvajanja in izločanja padavinskih odpadnih voda z javnih cest mora biti usklajena z Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest (Uradni list RS, št. 47/05) in Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 47/05 in 45/07). «

#### 24. člen

V poglavju V OSTALI POGOJI ZA IZVEDBO POSEGOV V PROSTOR se v 29. lenu (VARSTVO PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI) pod naslovom Požar na koncu odstavka doda naslednje besedilo:

»Pri projektiranju objektov je treba za zagotovitev ustrezne požarne in druge varnosti upoštevati naslednja izhodišča:

- Upoštevati ukrepe varstva pred požarom (22. člen Zakona o varstvu pred požarom; Uradni list RS, št. 3/07 - uradno prečiščeno besedilo),
- zagotovitev virov za zadostno oskrbo z vodo za gašenje (Pravilnik o tehničnih normativih za hidrantno omrežje za gašenje požarov; Uradni list SFRJ, št. 30/91 ter 6., 7. ali 8. člen Pravilnika o požarni varnosti v stavbah; Uradni list RS, št. 31/04, 10/05, 83/05 in 14/07),
- potrebni odmiki med objekti ali potrebne protipožarne ločitve (3. člen Pravilnika o požarni varnosti; Uradni list RS, št. 31/04, 10/05,

83/05 in 14/07),

- zagotovitev pogojev za varen umik ljudi, živali ali premoženja pri požaru ter dostopov, dovozov in delovnih površin za intervencijska vozila (5 in 6. len Pravilnika o požarni varnosti; Uradni list RS, št. 31/04, 10/05, 83/05 in 14/07),
- zaradi zmanjšanja požarnega tveganja se morajo upoštevati morebitni vplivi obstoje ih industrijskih objektov,
- oja itev prve ploš e ali gradnja zakloniš (68. len Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesre ami, Uradni list RS, št. 64/94, 33/00-odlo ba us, 87/01 in 51/06 — uradno pre iš eno besedilo) in celotna Uredba o graditvi in vzdrževanju zakloniš Uradni list RS, št. 57/96).

Investitorji objektov, za katere bo ob upoštevanju Priloge 1 iz Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o študiji požarne varnosti (Urani list RS, št. 132/06) pri pripravi projektne dokumentacije PGD obvezna izdelava študije požarne varnosti, pred vložitvijo vloge za izdajo gradbenega dovoljenja, dolžni pridobiti požarno soglasje k projektnim rešitvam od Uprave RS za zaš ito in reševanje. V nasprotnem primeru se lahko morebitna odstopanja od veljavnih predpisov varstva pred požarom ugotavlja šele na tehni nem pregledu zgrajenega objekta. «

25. len

V poglavju X TOLERANCE se v 37. lenu izbrisejo: v celoti 8. to ka, drugi stavek 11. to ke ter v celoti 13. to ka. Na koncu besedila pa se

dodajo naslednje alineje:

» · Objekti se lahko v primeru združevanja parcel združujejo tudi na obmo ju, kjer ni predvidene površine za razvoj objekta, e je pri tem zagotovljen dostop, manipulacija in smiselno upoštevana gradbena linija ter 50% max. pozidanost.

· Ne glede na prikaz v Ureditveni situaciji št. 5.1 je možna poljubna ureditev parkirnih mest odvisno od potreb in razpoložljivega prostora gradbene parcele. Na površinah namenjenih za parkiriš a je možna ureditev zelenic. «

26. len

Inšpekcijsko nadzorstvo nad izvajanjem tega SDZN opravlja MOP, Inšpektorat za okolje in prostor, Enota Novo mesto.

27. len

SDZN je stalno na vpogled pri ob inski upravi Ob ine Šentjernej.

28. len

Ta odlok za ne veljati osmi dan po objavi v Uradnem vestniku Ob ine Šentjernej.

Ob ina Šentjernej  
Ob inski svet  
Župan  
Franc HUDOKLIN, l. r.

Na podlagi 38. lena Statuta Ob ine Šentjernej (Uradni vestnik Ob ine Šentjernej, št. 12/07, UPB1) razglašam

ODLOK O REBALANSU PRORA UNA  
OB INE ŠENTJERNEJ ZA LETO 2008

Številka: 032-205/2008-OS

Datum: 09. 07. 2008

Župan Ob ine Šentjernej  
Franc HUDOKLIN, l. r.

Na podlagi 29. lena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07–ZLS-UPB2), 40. lena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00, 79/01, 30/02, 56/02-ZJU in 110/02-ZDT-B, 127/06-ZJZP in 14/07-ZSPDPO) in 22. lena Statuta Ob ine Šentjernej (Uradni vestnik Ob ine Šentjernej, št. 12/07 - UPB1), je Ob inski svet Ob ine Šentjernej na 19. redni seji, dne 09.07.2008 sprejel

ODLOK O REBALANSU PRORA UNA  
OB INE ŠENTJERNEJ ZA LETO 2008

1. len

2. len Odloka o prora unu Ob ine Šentjernej za leto 2008 (Uradni vestnik Ob ine Šentjernej, št. 1/2008) se spremeni tako, da se na novo glasi:

**2. VIŠINA SPLOŠNEGA DELA PRORA UNA IN STRUKTURA POSEBNEGA DELA PRORA UNA**

V splošnem delu prora una so prikazani prejemki in izdatki po ekonomski klasifikaciji do ravni kontov.

Splošni del prora una Ob ine Šentjernej za leto 2008 na ravni podskupin kontov se dolo a v naslednjih zneskih:

v evrih

**A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV**

Skupina/Podskupina kontov/Konto	Prora un leta 2008
<b>I. SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+73+74)</b>	<b>11.177.921</b>
<b>TEKO I PRIHODKI (70+71)</b>	<b>7.276.466</b>
<b>70 DAV NI PRIHODKI</b>	<b>3.871.876</b>
700 Davki na dohodek in dobi ek	3.401.524
703 Davki na premoženje	261.107
704 Doma i davki na blago in storitve	209.245
706 Drugi davki	0
<b>71 NEDAV NI PRIHODKI</b>	<b>3.404.590</b>
710 Udeležba na dobi ku in dohodki od premoženja	75.190
711 Takse in pristojbine	7.000
712 Globe in druge denarne kazni	7.500
713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	33.400
714 Drugi nedav ni prihodki	3.281.500

<b>72 KAPITALSKI PRIHODKI</b>	<b>252.451</b>
720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	146.480
721 Prihodki od prodaje zalog	0
722 Prihodki od prodaje zemljiš in neopredmetenih dolgoro nih sredstev	105.971
<b>73 PREJETE DONACIJE</b>	<b>40.000</b>
730 Prejete donacije iz doma ih virov	40.000
731 Prejete donacije iz tujine	0
<b>74 TRANSFERNI PRIHODKI</b>	<b>3.609.004</b>
740 Transferni prihodki iz drugih javnofinan nih institucij	3.609.004

**II. SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)** **11.771.262**

<b>40 TEKO I ODHODKI</b>	<b>2.145.587</b>
400 Pla e in drugi izdatki zaposlenim	331.716
401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	46.082
402 Izdatki za blago in storitve	1.617.019
403 Pla ila doma ih obresti	135.770
409 Rezerve	15.000
<b>41 TEKO I TRANSFERI</b>	<b>1.805.331</b>
410 Subvencije	234.215
411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	1.012.917
412 Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	154.436
413 Drugi teko i doma i transferi	403.763
414 Teko i transferi v tujino	0
<b>42 INVESTICIJSKI ODHODKI</b>	<b>7.553.646</b>
420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	7.553.646
<b>43 INVESTICIJSKI TRANSFERI</b>	<b>266.698</b>
430 Investicijski transferi	0
431 Investicijski transferi pravnim in fizi nim osebam, ki niso prora unski uporabniki	179.264

432 Investicijski transferi prora unskim uporabnikom	87.434	X. NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	-153.168
III. PRORA UNSKI PRESEŽEK (I.-II.) (PRORA UNSKI PRIMANJKLJAJ)	-593.341	XI. NETO FINANCIRANJE (VI.+VII.-VIII.-IX.)	593.341
<b>B. RA UN FINAN NIH TERJATEV IN NALOŽB</b>		STANJE SREDSTEV NARA UNIHDNE 31.12. PRETEKLEGALETA	
Skupina/Podskupina kontov/Konto	<b>Prora un leta 2008</b>	9009 Splošni sklad za drugo	1.158.451
IV. PREJETAVRA ILADANIHPOSOJILIN PRODAJAKAPITALSKIH DELEŽEV (750+751+752)	3.500	Posebni del prora una sestavljajo finan ni na rti neposrednih uporabnikov, ki so razdeljeni na naslednje programske dele: podro ja prora unske porabe, glavne programe in podprograme, predpisane s programsko klasifikacijo izdatkov ob inskih prora unov. Podprogram je razdeljen na prora unske postavke, te pa na podskupine kontov in konte, dolo ene s predpisanim kontnim na rtom.	
<b>75 PREJETA VRA ILADANIHPOSOJIL</b>	<b>3.500</b>	Posebni del prora una do ravni prora unskih postavk – kontov in na rt razvojnih programov sta prilogi k temu odloku in se objavita na spletni strani Ob ine Šentjernej.	
750 Prejeta vra ila danih posojil	3.500	Na rt razvojnih programov sestavljajo projekti.	
751 Prodaja kapitalskih deležev	0	2. len	
752 Kupnine iz naslova privatizacije	0	Ta odlok za ne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem vestniku Ob ine Šentjernej.	
V. DANAPOSOJILA		Ob ina Šentjernej	
INPOVE ANJEKAPITALSKIH DELEŽEV (440+441+442+443)		Ob inski svet	
VI. PREJETAMINUS DANAPOSOJILA INSPREMEMBEKAPITALSKIHDELEŽEV (IV.-V.)	3.500	Župan	
<b>C. RA UN FINANCIRANJA</b>		Franc HUDOKLIN, l. r.	
Skupina/Podskupina kontov/Konto	<b>Prora un leta 2008</b>		
VII. ZADOLŽEVANJE (500)	0		
<b>50 ZADOLŽEVANJE</b>	<b>0</b>		
500 Doma e zadolževanje	0		
VIII. ODPLA ILADOLGA (550)	153.168		
<b>55 ODPLA ILADOLGA</b>	<b>153.168</b>		
550 Odpla ila doma ega dolga	153.168		
IX. POVE ANJE (ZMANJŠANJE) SREDSTEV NARA UNIHDNE (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	-743.009		

Posebna volilna komisija za volitve lana  
Ob inskega sveta Ob ine Šentjernej, predstavnika  
romske skupnosti, na podlagi 74. lena Zakona o  
lokalnih volitvah in 61. lena Zakona o volitvah v  
državni zbor, o b j a v l j a

**SEZNAM POTRJENIH  
KANDIDATUR**  
za volitve lana Ob inskega sveta Ob ine Šentjernej,  
predstavnika romske skupnosti, na  
nadomestnih volitvah, dne 20/7-2008

Volilna enota:  
Ob ina Šentjernej

Številka kandidata: 1  
Ime in priimek: Silvester Jurkovi ,  
Datum rojstva: 27/10-1965,  
Poklic: delavec  
Naslov: Trdinova 19, 8310 Šentjernej  
Predlagatelj: Breda Jurkovi in skupina volivcev.

Šentjernej, 4. julija 2008.

Predsednica  
Posebne volilne komisije za volitve lana  
Ob inskega sveta, predstavnika romske skupnosti:  
Ana Brsan, l. r.

Na podlagi 38. lena Statuta Ob ine Šentjernej (Uradni vestnik  
Ob ine Šentjernej, št. 12/07, UPB1) razglašam  
sklep

Številka: 032-212/2008-OS  
Datum: 09. 07. 2008

Župan Ob ine Šentjernej  
Franc HUDOKLIN, l. r.

Na podlagi 22. lena Statuta Ob ine Šentjernej (Uradni vestnik  
Ob ine Šentjernej, št. 12/2007-UPB1), je Ob inski svet Ob ine  
Šentjernej na 19. redni seji, dne 09.07.2008, sprejel naslednji

## S K L E P

I.  
Ob inski svet Ob ine Šentjernej soglašaja, da se Ve namenski  
objekt v Šentjerneju imenuje:

Kulturni center Primoža Trubarja

II.  
Ta sklep za ne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem  
vestniku Ob ine Šentjernej.

Ob ina Šentjernej  
Ob inski svet  
Župan  
Franc HUDOKLIN, l. r.

Uradni vestnik izhaja v nakladi 2.100 izvodov.

Izdajatelj: Občinska uprava Občine Šentjernej

Računalniški prelom: Omega, Andreja Milavec s.p.; tisk: Bucik d.o.o.