



# SLUŽBENI GLASNIK

## OPĆINE JELSA

List izlazi po potrebi

Jelsa, 28. siječnja 2011. godine

Broj 1. GODINA XVIII

### SADRŽAJ:

#### OPĆINSKI NAJLNIK:

1. *Zaključak o prihvaćanju Programa mjera obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije na području Općine Jelsa u 2011.g.*..... 1
2. *Zaključak o pokretanju postupka revizije Procjene zaštite od požara na području Općine Jelsa iz kolovoza 2009. g. sa ciljem izrade novog Plana zaštite od požara na području Općine Jelsa*..... 13
3. *Zaključak o usvajanju Strateškog marketing i menadžment plana za destinaciju Općine Jelsa*..... 14
4. *Zaključak o pristupanju izradi Urbanističkog plana uređenja broj 24.a Vrboska-Lukanauti kog turizma*..... 14
5. *Zaključak o prijedlogu za prodaju dijela nekretnine označene kao .zem.1231/57, u naravi poslovni prostor ex. Diokom u Jelsi*..... 17
6. *Zaključak o inicijativi za pokretanje projekta uređenja šetnice na poluotoku Glavice u Vrboskoj – izvornoje građevinskih radova*..... 17
7. *Zaključak o inicijativi za pokretanje projekta uređenja igrališta s pripadajućim okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svirima*.... 19
8. *Zaključak o ustupu nekretnina označenih kao .zem. 443/2 i 1763/7 upisanih u k.o. Zastražišće*..... 20
9. *Zaključak o prihvaćanju izvješća i planova Dječjeg vrtića Jelsa*..... 21

glasnik Općine Jelsa», broj: 7/09, 09/09 i 14/10),  
Na elnik dana 28. siječnja 2011. g.

donosi:

### ZAKLJUČAK

o prihvaćanju Programa mjera obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije na području Općine Jelsa u 2011.g.

#### I

Prihvaćase godišnji Program mjera obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije na području Općine Jelsa u 2011.g.

Sastavni dio ovoga zaključaka je Program iz stavka 1. ovog naloka koji je izradio Nastavni zavod za javno zdravstvo Splitsko-dalmatinske županije, Služba za epidemiologiju zaraznih bolesti, Odjel za zoonoze i transmisivne zarazne bolesti, Odsjek za dezinfekciju, dezinfekciju i deratizaciju.

#### II

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Općine Jelsa»

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPĆINA JELSA**  
*Na elnik*

KLASA: 541-01/11-01/1  
URBROJ: 2128-02-11-5  
Jelsa, 28. siječnja 2011.g.

NAJLNIK:

Ivo Milati dipl.oec., v.r.

Na temelju naloka 5. Zakon o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti («NN», broj: 79/07, 113/08, 43/09) i naloka 48. Statuta Općine Jelsa («Službeni

\*\*\*\*\*

## **Program mjera obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije na području Opine Jelsa u 2011. godini**

### **I. OPREDELENE ODREDBE**

Prema Programu mjera zaštite pučanstva od zaraznih bolesti - dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija - na području Republike Hrvatske od 2008. do 2013. godine kojeg je na prijedlog Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo donio ministar, a na osnovi Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti N. N. br. 79/07, 113/08 i 43/09 Nastavni zavod za javno zdravstvo Splitsko-dalmatinske županije, predlaže Program mjera obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije na području Opine Jelsa u 2011. godini. Prema odredbama citiranog zakona sve jedinice lokalne uprave dužne su na svom području redovito provoditi mjere obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije kao opću mjeru za sprječavanje i suzbijanje zaraznih bolesti pučanstva. Obvezatna preventivna dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija provodi se u skladu s Pravilnikom o načinu obavljanja obvezatne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije N. N. broj 35/07. Obvezatnu preventivnu dezinfekciju, dezinfekciju i deratizaciju provode pravne i fizičke osobe koje udovoljavaju Pravilniku o uvjetima kojima moraju udovoljavati pravne i fizičke osobe koje obavljaju dezinfekciju, dezinfekciju i deratizaciju kao mjeru za sprječavanje i suzbijanje zaraznih bolesti pučanstva N. N. broj 35/07, tj. koje posjeduju odobrenje ministarstva zdravstva za vršenje ove djelatnosti. Pravne osobe obavljaju ove mjere prema utvrđenom Programu obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije i to pod nadzorom Nastavnog zavoda za javno zdravstvo Splitsko-dalmatinske županije. Program sadržava naime izvješća te područja na kojima se provodi obvezatna preventivna dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija, listu dopuštenih pesticida i naime njihove sigurne i ciljane primjene, naime praćenje i nadzora provedbe te konačno evaluaciju provedenih mjera.

### **II. PROVOĐENJE OBVEZATNE PREVENTIVNE DEZINFEKCIJE, DEZINFEKCIJE I DERATIZACIJE**

#### **1. Definicija problema i zdravstveni značaj**

**Dezinfekcijom** se smatraju postupci uništavanja patogenih mikroorganizama - uzročnika zaraznih bolesti na površini tijela, na predmetima, materijalima ili u prostoru.

**Dezinfekcijom** se smatraju postupci suzbijanja arthropoda (lankonožaca) koji mogu prenijeti uzročnike zaraznih bolesti, izazvati alergijske reakcije, imati toksično djelovanje ili su nametnici odnosno napasnici ili uznemirivači.

**Deratizacijom** se smatraju postupci uništavanja štakora i miševa te drugih glodavaca koji prenose uzročnike zaraznih bolesti ili su rezervoari njihovih uzročnika.

Redovitim provođenjem ovih mjera uklanjaju se uzročnici zaraznih bolesti i izvori oboljenja od zaraznih bolesti, smanjuje se mogućnost prenošenja oboljenja te se općenito unaprijeđuje higijenskih uvjeta života i unaprijeđuje kvaliteta življenja. Na ovaj način se sprječava pojava i širenje niza zaraznih bolesti: Crijevnih zaraznih bolesti (Salmoneloze, Shigeloze, Hepatitis A, Polio, Enteroviroze...), Transmisivnih zaraznih bolesti (Kala Azar, Kožna leishmanioza, Murini pjegavac i dr.), kožnih, gljivičnih i alergijskih oboljenja i mijaza, te konačno prijenos i širenje karantenskih bolesti kao što su kuga i hemoragijske groznice. Tijekom 2011. godine, na području Splitsko-dalmatinske županije provodit će se suzbijanje sljedećih vrsta štetnika:

- **Komarci** (red Diptera, por. Culicidae) rodovi: *Culex*, *Aedes*, *Ochlerotatus* i *Anopheles*,
- **Muhe** iz porodica Muscidae: pored vrste *Musca domestica* (kućna muha) suzbijaju se muhe iz rodova: *Musca*, *Fania*, *Caliphora* spp. (zujare), *Lucilia* spp. (zlatare), hematofagna *Stomoxys calcitrans* (ljuta pecavka), *Polenia* spp., vrste iz porodice Sarcophagidae (mesare), Phoridae te druge štetne muhe.
- **Nevidi** (skupina Phlebotominae),
- **Žohari** (*Blatta orientalis* — crni žohar, *Blattella germanica* — smeđi žohar).
- **Štetni glodavci**: Štakor (*Rattus rattus* — crni štakor, *Rattus norvegicus* — smeđi štakor) i kućni miš (*Mus musculus*).
- **Druge vrste štetnika** prema epidemiološkim i higijensko-sanitarnim indikacijama (buhe, kućna stjenica, štetne vrste mrava i osa, šticipavci, babure te od paukova: crna udovica).

#### **2. Obveznici provođenja obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije**

Obvezatna preventivna dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija provodit će se sustavno, dva puta tijekom 2011. godine u skladu sa epidemiološkim i higijensko-sanitarnim indikacijama i to u: objektima za javnu vodoopskrbu, objektima za proizvodnju i promet živih namirnica, sirovina za njihovu proizvodnju i prijevoznim sredstvima namijenjenim za njihov prijevoz (objekti za proizvodnju i preradu animalnih proizvoda i njihovih prijevoznih sredstava u nadležnosti su veterinarskih stanica),

objektima i prostorima za uklanjanje otpadnih voda drugih otpadnih tvari, objektima zdravstva, odgojno-obrazovnim objektima (škole, domovi, dje ji vrti i i drugi objekti za djecu i mladež), ustanovama socijalne skrbi, objektima i sredstvima javnog prometa, stambenim objektima i zemljištu koje pripada tim objektima, ostalim objektima (poslovne i javne zgrade s pripadaju im zemljištem) i ostalim javnim površinama (vodotoci, zelene površine)

Obveznici provo enja obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinskekcije i deratizacije ove poslove mogu povjeriti samo pravnim osobama registriranim za obavljanje ovih djelatnosti a koje udovoljavaju uvjetima «*Pravilnika o uvjetima kojima moraju udovoljavati pravne i fizi ke osobe koje obavljaju dezinfekciju, dezinskekciju i deratizaciju kao mjeru za sprje avanje i suzbijanje zaraznih bolesti pu anstva (N. N. br. 35/07,113/08 i 43/09 )*». Nadzor redovitog provo enja obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinskekcije i deratizacije vrši sanitarna inspekcija u sklopu svoje redovite aktivnosti.

Stru ni nadzor nad provedbom obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinskekcije i deratizacije u svim segmentima *Zakona o zaštiti pu anstva od zaraznih bolesti (N. N. 79/07,113/08 i 43/09)* obavlja Nastavni zavod za javno zdravstvo Splitsko - dalmatinske županije. Nadzor e se realizirati kroz *Ugovor o stru nom nadzoru nad provedbom mjera obvezatne preventivne dezinskekcije i deratizacije* kojeg e sa Zavodom sklopiti svi pravni subjekti koji podliježu provo enju ovih mjera. Ovlašteni izvo a i obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinskekcije i deratizacije dužni su nakon provedenih mjera korisniku izdati potvrdu, a Zavod izvijestiti na Obrascu br. 2. (sastavni dio «*Pravilnika o na inu obavljanja dezinfekcije, dezinskekcije i deratizacije kao op e mjere sprje avanja i suzbijanja zaraznih bolesti pu anstva*» (N. N. br. 35/07).

Upravni nadzor na temelju lanka 68. *Zakona o zaštiti pu anstva od zaraznih bolesti (N. N. 79/07)* obavlja sanitarna inspekcija.

Da bi se populacija štetnika održavala na zadovoljavaju oj razini potrebno je redovito, kontinuirano i pravovremeno provoditi sveobuhvatne mjere na itavom podru ju na kojem se štetnici suzbijaju. Takve mjere nazivaju se *Integralne mjere suzbijanja štetnika*, a razra ene su u daljnjem tekstu.

### III. PREVENTIVNE MJERE

Provo enje preventivnih mjera temeljni je preduvjet za uspješnu kontrolu štetnika na nekom podru ju. Njihov cilj je stvaranja takvih uvjeta sredine koji e onemogu iti naseljavanje štetnika na nekom podru ju, odnosno ukoliko do toga do e uskratiti im mogu nost opstanka prvenstveno

pristupa izvoru hrane i vode te mogu nosti zaklona kao temeljnih uvjeta preživljavanja svake biološke vrste. Popis osnovnih preventivnih mjera koje svaka jedinica lokalne samouprave mora preko svojih nadležnih tijela redovito provoditi:

#### 1. Ispravna dispozicija krute otpadne tvari;

- Održavanje ure enih odlagališta otpadne tvari (zatrpanje, spaljivanje)
- Sanacija (eliminacija) divljih odlagališta
- Redovito pražnjenje spremnika za sme e
- Redovito mehani ko iš enje, pranje i dezinfekcija spremnika za sme e

#### 2. Ispravna dispozicija fekalnog otpada

- Održavanje kanalizacijskog sustava
- Sanacija septi kih (crnih) jama
- Zabrana pražnjenja septi kih (crnih) jama u potoke i kanale oborinskih voda
- Sprije iti prelijevanje septi kih jama redovitim pražnjenjem

#### 3. Higijensko-sanitarne mjere na javnim površinama

- Sprije iti nekontroliranu dispoziciju krute otpadne tvari na javnim površinama
- Ure ivanje zapuštenih zelenih površina
- Održavanje potoka i kanala oborinskih voda - iš enje, uklanjanje obraštaja
- Zatrpanje lokvi, bara, proširivanje usjeka u cilju pove anja proto nosti teku ica
- iš enje oluka na javnim zgradama

#### 4. Preventivne mjere u gospodarskim objektima, ekonomskim dvorištima i skladištima

- Obveza uvo enja rodent-proof sustava
- Redovito ure ivanje ekonomskih dvorišta (uklanjanje korova i obraštaja)
- Zabrana nagomilavanja krutog otpada osobito starih automobilskih guma
- Zabrana nekontrolirane dispozicije animalnog klaoni kog otpada

#### 5. Preventivne mjere na poljoprivrednim površinama i individualnim gazdinstvima

- Redovito održavanje poljoprivrednih površina (prolje tno iš enje)
- Edukacija stanovništva o zna aju spremnika vode za poljoprivredne potrebe (ba ve, kade, cisterne) u razvoju larvi komaraca i na inima prevencije
- Redovito iš enje staja, redovita dispozicija animalnog fekalnog otpada, spremanje u gnojnice.
- Edukacija stanovništva u suburbanim i ruralnim podru jima o mogu im preventivnim mjerama za sprje avanje razvoja muha, prekrivanjem gnojnica najlonom (plasti nom folijom).

Nadzor nad provođenjem ovih mjera u nadležnosti je inspekcijskih službi, ali u velikoj mjeri ovisi o osjetljivosti sredine za ovu problematiku i društvene svijesti o potrebi podizanja općih higijensko-sanitarnih prilika na višu razinu kao preduvjeta za unaprjeđenje kvalitete življenja.

#### IV. OBVEZATNA PREVENTIVNA DERATIZACIJA

Obvezatna preventivna deratizacija provodi se sustavno na cijelom području Opine Jelsa i to u sljedećim rokovima:

1. **proljetna deratizacija** - veljača, ožujak, travanj,
2. **jesenska deratizacija** - listopad, studeni, prosinac
3. **održavanje** - periodično, tijekom cijele godine na mjestima utvrđene infestacije i svake godine.

Potreba za ponovnim tretmanom utvrđuje se nadzorom ovlaštenih institucija na temelju podataka prikupljenih tijekom nadzora, stranim izvidom te dojavom građana o pojavi aktivnosti glodavaca (štete, oglođi, izmet, ugrizi, vizualni kontakti).

**Trajanje deratizacije:** Postupak deratizacije se ograničava na što je moguće kraće vrijeme. Deratizacija traje do trenutka utvrđivanja prestanka uzimanja izloženih mamaca odnosno prestanka aktivnosti glodavaca. Završetak deratizacije utvrđuje nadzorni organ na temelju podataka nadzora i podataka izvođača radova.

**Rodenticidi:** Dopušta se upotreba sljedećih skupina antikoagulantnih rodenticida: Antikoagulanti I generacije: klorfacinon 0,0075% ; kumatetralil 0,0375% Antikoagulanti II generacije: bromadiolon 0,005% (Tablica 1). **Formulacije:** vrsti, kompaktni, parafinizirani mamci težine od 100 do 200 g slobodni ili na žici Rasuti mamci - žitarice ili pelete. Rasuti mamci (pelete, žitarice) izlažu se obvezno u zatvorenim kutijama radi izbjegavanja rizika rasapa, kontaminacije namirnica i vode te akcidentalnog trovanja ljudi i nećiljnih vrsta. Na kutijama mora biti istaknuto upozorenje: «PAZI OTROV!» te svaka kutija označena brojem.

Tablica 1. Rodenticidi kojima se mogu provoditi mjere sustavne deratizacije

Rodenticid	Skupina	Koncentracija d.t. (%)
Korfacinon	antikoagulant	0,0075
Kumatetralil	antikoagulant	0,0375
Bromadiolon	antikoagulant <sup>b</sup>	0,005
Brodifakum	antikoagulant <sup>b</sup>	0,005

<sup>b</sup>antikoagulant druge generacije

#### 1. Deratizacija javnih površina

**Kanalizacijski sustav.** Kanalizacijski sustav pruža najpovoljnije uvjete u pogledu zaklona i dostupnosti izvora hrane i vode za smeđeg štakora (*Rattus norvegicus*; Štakor selac) pa je stoga i glavno žarište ovog najvažnijeg urbanog štetnika. **Rodenticid:** antikoagulanti II generacije: bromadiolon 0,005% u formi parafiniziranih mamaca na žici ili sa rupom, težine 100 ili 200 g. **Način izlaganja:** Mamci vezani na pocinanu ili bakrenu žicu se postavljaju u kanalizacijski otvor i pri vrhu uju na poklopac ili stjenku otvora. Zatečene zaostale mamce ranijih deratizacija izvođač je dužan odstraniti i neškodljivo ukloniti. Mamac se postavlja na visinu dostupnu štakoru na način da je što manje izložen djelovanju vode (razina kanalizacijske plime). Nakon postavljanja mamca na poklopac se označava bojom. **Obuhvat:** Obveza je izvođača da postiže i obuhvat, svakako ne manji od 60%. Iz obrade se dopušta izostaviti kanalizacijske otvore na udaljenosti manjoj od 30 m, vrlo duboke kanalizacijske otvore, kanalizacijske otvore na glavnim prometnicama te one kanalizacijske otvore koji se iz objektivnih razloga ne mogu otvoriti. Izuzimaju se kanalizacijski otvori u kojima je velik protok otpadnih voda, a tada se obrađuju kolaterale.

**Obala mora.** Dijelovi morske obale svojim obilježjima pružaju dobre uvjete za održavanje i razmnožavanje štakora: Podzidana obala, osobito u blizini kanalizacijskih izljeva i ušća potoka i kanala oborinskih voda, nasuta obala ali i divlja neuređena obala u naseljenom području. **Rodenticid:** Antikoagulant I generacije - kumatetralil 0,0375% u formi parafiniziranih parafinskih blokova od 100 ili 200 g. **Način izlaganja:** Mamce postaviti vezane na pocinanu ili bakrenu žicu na skrovitim mjestima, nedostupnim ljudima (djeci!!!) i nećiljnim vrstama (u pukotine, pod stijene) ali zaštićene od djelovanja morske vode. Mjesta postavljanja označiti bojom. **Obuhvat:** Svi dijelovi morske obale na kojima se registrira aktivnost glodavaca. Gustoća postavljanja (razmak) u susjednim mamcima ovisi o stupnju infestacije i mogućnosti sigurnog izlaganja (10-50 m). Mamci se izlagati (obnavljati) do utvrđivanja prestanka aktivnosti glodavaca odnosno prestanka uzimanja.

**Potoci i kanali oborinskih voda.** Korita potoka i kanala oborinskih voda u pravilu zarasla i periodično protočna, a ponekad i recipijenti fekalnih voda septičkih i crnih jama od osobitog su interesa za preventivnu deratizaciju zbog visokog kapaciteta za održavanje i razmnožavanje različitih vrsta glodavaca, poglavito štakora. Blizina poljoprivrednih površina, uzgajališta domaće životinje i nekontroliranog (divljeg) odlaganja smeća dodatno povećava ovaj kapacitet. **Rodenticid:** Antikoagulant I generacije – kumatetralil 0,0375% u formi parafinskih blokova

od 100 ili 200 g ili Antikoagulant II generacije - bromadiolon 0,005% u formi parafinskih blokova od 100 ili 200 g. Na in izlaganja: Mamce postavljati vezane na pocin anoj ili bakrenoj žici na skrovitim mjestima nedostupnim ljudima i neciljnim vrstama vezane na pocin anoj ili bakrenoj žici uz vidljivo oznaka avanje mjesta izlaganja (bojom ili na neki drugi prigodan na in). Obuhvat: Gusto a postavljanja mamaca ovisit e o stupnju infestacije i mogu nosti sigurnog postavljanja, u prosjeku na udaljenosti od 10 do 20 m. Mamci e se izlagati do prestanka aktivnosti glodavaca tj. prestanka uzimanja mamaca.

**Odlagališta krute otpadne tvari (ure eno odlagalište, divlji deponiji).** Uz obavezne preventivne mjere (ure enje odlagališta, zatrpavanja, spaljivanje, eliminacija divljih odlagališta) nužne su redovite deratizacijske mjere. Rodenticidi: Antikoagulanti II generacije: bromadiolon 0,005%, brodifacum 0,005% u formi krutih parafiniziranih mamaca težine 50, 100 ili 200 g slobodni ili vezani na žici. Na in izlaganja: Na dostupnim mjestima uspostaviti raticidnu barijeru. Mamci se mogu izlagati slobodno ili gdje je to mogu e vezani na žicu, ali uvijek na skroviata mjesta nedostupna ljudima i životinjama Mjesta izlaganja obilježiti na adekvatan na in. Na nedostupnim mjestima baciti mamce na hrpe sme a. Obuhvat: Razmak me u mamcima kod uspostavljanja raticidne barijere u prosjeku iznosi 5-10 m. Za prekrivanje teško dostupnih površina orijentirati se prema normativu od cca 30 kg / ha. S obzirom na zna ajne kapacitete ovih žarišta potrebno je periodi no ponavljanje deratizacijskih postupaka 3-4 tijekom godine.

**Zelene površine.** Ure ene zelene površine (parkovi) uz zadovoljavaju e preventivne mjere u pravilu imaju nisku infestaciju glodavcima. Ipak obzirom na prisustvo nesavjesnog ponašanja pu anstva deratizaciju vršiti isklju ivo baražiranjem kanalizacijskog i drenažnog sustava uokrug zelenih površina. U slu aju poja ane aktivnosti glodavaca deratizacija e se provesti uz suglasnost nadzorne službe uz strogo poštivanje principa «sigurne primjene» pesticida - izlaganje mamaca u zatvorenim i u vrš enim kutijama uz permanentni nadzor. Zapuštene zelene površine (šikare, nekontrolirano odlaganje sme a) pružaju dobre uvjete za održavanje i razmnožavanje glodavaca pa redovito zahtijevaju deratizacijske tretmane. Mamce postavljati na siguran na in, na mjesta nedostupna ljudima i neciljnim vrstama (grmlje, nakupine materijala, pukotine). Rodenticidi: Antikoagulanti I i II generacije - klorfacinon 0,0075%, kumatetralil 0,0375%, bromadiolon 0,005% u formi parafiniziranih mamaca težine 50, 100 i 200 g slobodni ili vezani na žicu. Obuhvat: Ovisno o stupnju infestacije i mogu nosti sigurne primjene, 15-20 kg / ha.

**Ruševine i napušteni objekti.** U ruševinama i napuštenim objektima glodavci nalaze idealne uvjete zaklona pa su ovakva mjesta redovito njihova staništa u kojima se neometani ljudskim prisustvom mogu prenamnožiti do enormnih granica, osobito ukoliko u blizini postoje izdašni izvori hrane i vode, odakle onda koloniziraju druga podru ja. Rodenticidi: Antikoagulanti I i II generacije - klorfacinon 0,0075%, kumatetralil 0,0375%, bromadiolon 0,005%, u formi rasutih mamaca: pelete, žitarice ili u formi parafiniziranih mamca težine 50,100 ili 200 g. Na in izlaganja: Rasute mamce izlagati u hranidbenim kutijama, a krute mamce slobodne na skrovitim mjestima. Obuhvat: Jednokratnim tretmanom obuhvatiti sve registrirane ruševine i napuštene objekte i pripadaju i okoliš.

**Javne prometne površine (kolodvor, parkirališta, luka).** Deratizacija javno-prometnih površina obavljat e se dva puta tijekom godine u sklopu obvezatne preventivne deratizacije. Rodenticidi: Antikoagulanti I i II generacije - klorfacinon 0,0075%, kumatetralil 0,0375%, bromadiolon 0,005% u formi parafiniziranih mamaca težine 50, 100 i 200 g slobodni ili vezani na žicu. Na in izlaganja: Rasute mamce izlagati u hranidbenim kutijama s oznakom «PAZI OTROV!» i obilježene brojem. Iste nakon završene deratizacije prikupiti i neškodljivo ukloniti. Krute mamce izlagati slobodne na skrovitim mjestima nedostupnim ljudima. Obuhvat: Svi javno-prometni objekti i pripadaju i im okoliš.

## 2. Deratizacija stambenih objekata

**Stambene zgrade.** Mamci se postavljaju u zajedni kim prostorijama: podrumске prostorije, kotlovnice, drvarnice, tavske prostorije te u pripadaju em dvorištu. U slu aju reinfestacije objekata provest e se prekoredni tretmani na poziv nadležnog upravitelja. Rodenticidi: Antikoagulanti I i II generacije u formi krutih parafiniziranih mamaca od 50 i 100 g i rasuti mamci (pelete, žitarice). Na in izlaganja: Obveza je izvo a a postavljati mamce drže i se pravila «SIGURNE PRIMJENE PESTICIDA». Kruti parafinizirani mamci e se postavljati na skroviata, ljudima (djeci!!!) nedostupna mjesta. Rasuti mamci e se izlagati obavezno u zatvorenim kutijama s znakom «PAZI OTROV!». Obuhvat: Pravna osoba u svojstvu nadležnog Upravitelja koja skrbi o održavanju stambenih zgrada dužna je prema «Zakonu o vlasništvu i drugim stvarnim pravima (N.N. br. 91/96 l. 387.)» te Vladine «Uredbe o održavanju zgrada» ( lanak 4.) osigurati financijska sredstva i provedbu ovih mjera.

**Individualni stambeni objekti.** Deratizacija individualnih stambenih objekata provest e se dva puta tijekom godine u sklopu obvezatne preventivne deratizacije (prolje e, jesen).

Mamci se postavljati u podrumskim prostorijama, tavanskim prostorijama, smotnicama u dvorištu u drvarnicama, šupama i oko štala. **Rodenticidi:** Koristiti se antikoagulantima I i II generacije u formi krutih parafiniranih mamaca od 50 i 100 g i rasuti mamci (pelete, žitarice). **Na izlaganja:** Obveza je izvođača postavljati mamce držeci se pravila SIGURNE PRIMJENE PESTICIDA. Kruti parafinirani mamci se postavljati na skrovnim, ljudima (djeci!!!) nedostupna mjesta. Rasuti mamci se izlagati obavezno u zatvorenim kutijama s znakom «PAZI OTROV!». **NAPOMENA:** Neprihvatljivo je nastavljati s dosadašnjom uvrješnom praksom ((Dijeljenja otrova u kesama»!!! Ukoliko je to nemoguće odmah provesti zbog dugogodišnje naviknutosti stanovništva, nastojati svesti ovakve postupke na najmanju mjeru! **Obuhvat:** Savjesno obraditi sve infestirane objekte i pripadajuća dvorišta - o obuhvatu u velikoj mjeri ovisi ukupni uspjeh deratizacije.

### 3. Deratizacija ostalih objekata

**Pravne osobe:** Gospodarski objekti (Prehrambeno-proizvodni pogoni, klaonici objekti, ugostiteljski objekti, skladišni objekti); Odgojno-obrazovni objekti (škole, vrtići i studentski domovi, dječji vrtići i baraža okolnog kanalizacijskog sustava); Zdravstveni objekti (bolnice, domovi zdravlja, toplice i liječilišta, ljekarne (skladišta) i Ustanove socijalne skrbi (domovi za starije i nemoćne osobe, konak i pučke kuhinje, ustanove za osobe s posebnim potrebama) dužni su prema Zakonu o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti provoditi u svojim objektima i na zemljištu koje im pripada obvezatnu preventivnu deratizaciju dva puta tijekom godine, odnosno višekratno u slučaju utvrđivanja epidemioloških i higijensko-sanitarnih indikacija. Troškovi provedbe ovih mjera idu na teret pravnih osoba.

Pri obavljanju deratizacije u prostorima u kojima se obavlja proizvodnja ili promet namirnica treba otvorene meke postaviti u posebno zaštićenim, zatvorenim i označenim kutijama uzvođenje evidencije o shemi postavljanja, da se namirnica zaštite od slučajnog ili namjernog onečišćenja. Ako se deratizacija obavlja u objektima u kojima se nalaze rasute namirnice, treba sakupiti ostatke meka nakon provedbe postupka deratizacije. Deratizacijska sredstva druge generacije treba postaviti u zatvorene kutije postavljene po shemi, te ih sakupiti i neškodljivo uništiti nakon provedenog postupka deratizacije (1.6. Pravilnika o načinu obavljanja obvezatne d.d.d., N. N.br. 35/07).

## V. OBVEZATNA PREVENTIVNA DEZINSEKCIJA

### 1. Suzbijanje komaraca

Širenje invazivne vrste komarca *Aedes albopictus* ija se biologija i ekologija razlikuje od običnog komarca *Culex pipiens*, izazvala je promjene u provedbi mjera suzbijanja komaraca. Tigrasti komarac je do sad zabilježen u skoro svim naseljima uz obalu i na otocima, a njegovo širenje pratimo od 2006. godine. Specifičan je po agresivnosti prema ljudima tijekom dnevnih sati, a za razvoj su mu potrebne tek neznatne količine vode koje se nalaze u okolici kuća i zgrada u gradovima i naseljima. Za postizanje uspjeha u suzbijanju ove vrste komarca neophodno je educirati stanovništvo o preventivnim i mehaničkim mjerama koje se mogu provesti u domaćinstvima. U tu svrhu Zavod provodi *Edukativnu kampanju za suzbijanje tigrastog komarca* kojom se stanovništvu pružaju potrebne informacije o poznatim preventivnim i mehaničkim postupcima koje mogu poduzeti u dvorištima i domaćinstvima radi suzbijanja i zaštite od tigrastog komarca.

Sama primjena kemijskih mjera suzbijanja komaraca, posebice tigrastog komarca na javnim površinama u situaciji kad su ograničena osigurana materijalna sredstva, ne mogu imati zadovoljavajuću i u potpunosti. Stoga je potrebno predvidjeti što u inkubaciji utrošak raspoloživih sredstva (za potpuno pokrivanje sezone aktivnosti komaraca bilo bi potrebno je provesti barem desetak temeljitih larvicidnih i prema potrebi, adulticidnih akcija na području Općine Jelsa u 2011. godini provoditi se na dvije razine:

#### 1.1. Larvicidna dezinfekcija

Pod pojmom larvicidne dezinfekcije podrazumijeva se sprječavanje razvoja i uništavanje razvojnih oblika komaraca (jajašaca, ličinke, kukuljica). Ženke komaraca pronalaze pogodne vodene medije u koje polažu jajašca. Iz jaja se u optimalnim uvjetima za 7-10 dana (ovisno o temperaturi vode) razvijaju ličinke koje se hrane i razvijaju do stadija kukuljica iz kojih izlaze odrasli (krilati) oblici komaraca.

Larvicidna dezinfekcija provodi se od travnja do listopada. Obrađuju se legla komaraca koja se ne mogu ukloniti: Koriste se larvicidi na bazi: Bti (*Bacillus thuringiensis israelensis*) i/ili IGR (regulatori rasta kukaca ili inhibitori sinteze hitina - diflubenzuron, metopren i dr.) Na područjima na kojima se proširio komarac *Aedes albopictus* potrebno je u razdoblju od travnja do listopada obaviti potencijalna legla s formulacijama na bazi larvicida: B.t.i. - jednom tjedno i poslije kiše (min. 3 mm kiše) nakon 3-4 dana ili diflubenzuron - svakih 20 dana.

### 1. 1. 1. Javne površine

Larvicidna dezinfekciju provodi ovlaštena DDD koncesionar od travnja do listopada. Obradu se potencijalna legla komaraca koja se ne mogu ukloniti:

- ulični slivnici oborinske vode,
- druge manje nakupine vode na javnim površinama (fontane i sl.)
- nakupine kišnice koje se ne mogu ukloniti (u gumama, različitim kontejnerima) na zapuštenim javnim površinama

Koriste se larvicidi na bazi Bti (*Bacillus thuringiensis israelensis*) i/ili IGR (regulatori rasta kukaca) na bazi inhibitora sinteze hitina ili analoga juvenilnog hormona (diflubenzuron, metopren i dr.)

### 1. 1. 2. Privatne površine

Nakon prijave građana, lokacije pojedinih žarišta tigrastog komarca se provjeravaju i upućuju DDD koncesionaru radi tretmana. Na površinama oko kuća, u okolicama, u dvorištima i u vrtovima treba obraditi legla koja se ne mogu ukloniti:

- slivnike oborinske vode,
- druge odvodne sifone u dvorištima kuća,
- legla u/oko septičkih/crnih jama
- vodospremnike i bašve za zalijevanje u vrtovima,
- druge nakupine zaostale vode (u gumama, dekorativnim bazenima i fontanama, brodicama i dr. različitim kontejnerima)

Obrada se mora obaviti uz pristanak vlasnika ili predstavnika vlasnika. Prije provedbe kemijskih mjera potrebno je fizički ukloniti legla ukoliko je to moguće.

### 1. 1. 3. Dinamika provedbe larvicidne dezinfekcije

Dinamika provedbe larvicidne dezinfekcije ovisi o vremenskim prilikama i o vrsti preparata: *B.t.i.* se primjenjuje jednom tjedno i 3-4 dana poslije kiše (min. 3 mm kiše) i/ili *diflubenzuron* se primjenjuje svakih cca 20 dana.

### 1. 1. 4. Pregled potencijalnih legla i načini njihove obrade

*Slivnici oborinskih voda.* Slivnici u kojima duže vrijeme zaostaje voda mogu biti legla komaraca. U tom slučaju obradu se preparatima na bazi IGR ili *B.t.i.*. Početak larvicidne obrade određuje se prema temperaturi vode i pojavi larvi komaraca od svibnja do rujna. Važno je akcije provesti dok se ličinke komaraca nalaze u ranim razvojnim stadijima naročito ako se suzbijaju preparatima na bazi *B.t.i.* ili regulatora rasta kukaca.

*Septičke/crne jame.* Septičke jame mogu generirati veliki broj komaraca ukoliko imaju

tehničke nedostatke kao što je nepostojanje gustih mreža na odušcima ili prisustvo pukotina na samim jamama. Ovaj je problem prisutan u naseljima i gradskim predjelima koji nemaju riješen kanalizacijski sustav. Crne jame koje nisu hermetički zatvorene također mogu generirati komarce. Septičke i crne jame obradive se jednim od kemijskih larvicida: triklorfon, temefos, IGR larvicidi (regulatori rasta ili inhibitori sinteze hitina) kao što je diflubenzuron ili larvicidi na bazi spora *Bacillus thuringiensis israelensis* (*B.t.i.*).

*Potoci i kanali oborinskih voda.* Slabo proto ni dijelovi potoka (izolirani džepovi) registrirani su također kao generatori larvi komaraca. Ovdje treba naglasiti da postoji izvjesna dinamika s obzirom na protočnost. Naime, neki su potoci/kanali u najvećem dijelu godine protočni, dok su drugi suhi. U kišnim razdobljima zbog opisanih razloga dolazi do stvaranja nakupina vode od kojih su neke zasićene organskim tvarima što stvara povoljne uvjete za razmnožavanje komaraca. Budući da za već dio potoka nije moguće unaprijed predvidjeti broj i mikro-lokacije povremenih žarišta, potrebno je pri svakoj larvicidnoj dezinfekciji pojedinačno pretražiti svaki od ovih kanala te zatvorene nakupine vode obraditi biološkim larvicidima ukoliko je voda u takvim dijelovima izolirana od ostatka potoka kao što je biološki preparat sa sporama *Bacillus thuringiensis var. israelensis* za sve nakupine vode, nezagaćene vode zbog svog selektivnog i inaktivnosti za neželjene vrste. Kanali oborinske i otpadne vode mogu se obraditi IGR larvicidima. Izolirani dijelovi vode nalaze se samo na pojedinim mikro-lokacijama pa se u ovom segmentu dezinfekcije najviše može napraviti preventivnim radnjama (čišćenje potoka /kanala oborinskih voda od otpada, mulja i obraštaja te poduzimanje različitih zahvata u cilju osiguravanja stalnog protoka vode).

*Spremnici vode i posude za cvijeće.* Različiti spremnici vode u vrtovima i poljima značajni su recipijenti ličinki komaraca (bašve, kade, kante, različite posude, i si), stoga je potrebno animirati i pridobiti korisnike da vlastitom aktivnošću u doprinesu smanjenju proizvodnje komaraca na jedan od sljedećih načina:

- Pravovremeno pražnjenje spremnika vode i vaza (jednom tjedno, 1 benzinska bašva daje do 10000 ličinki u tijeku sezone), pražnjenje ili uklanjanje tanjura ispod posuda za cvijeće koji su značajna legla tigrastog komarca.
- Pokrivanje spremnika (najlon, tkanina, mreža).
- Dodavanje male količine ulja koje stvara tanki film na površini vode stojeći dostatno da spriječi razvoj larvi.
- Odložene posude držati okrenute naopako da se u njima ne nakuplja voda.
- Ukoliko ni jedna od navedenih mjera nije provediva, u obzir dolazi vlastita uporaba

jednog od neškodljivih larvicida posredstvom stručnih službi (poljoprivredno savjetovanište).

- U slučaju kada se spremnici nalaze na javnim površinama treba poduzeti jednu od navedenih preventivnih mjera ili primijeniti neki od prihvatljivih larvicida na bazi bakterije B.t.i., analoga juvenilnog hormona - regulatora rasta kukaca (diflubenzuron).

*Nakupine vode u amcima.* U slučaju amaca/marinama prisutan je izvjestan broj amaca koji se duže vrijeme nalaze izloženi padalinama i generiraju razvojne oblike komaraca. Najinformativniji je preventivni način da se amci okrenu naopako ili jednostavno prekriju platnom. Ukoliko to nije moguće i navedene nakupine vode obrađuju se jednim od ekološki prihvatljivih larvicida na bazi B.t.i.; na bazi regulatora rasta kukaca ili IGR larvicidima (diflubenzuron).

*Posude (vaze) za cvijeće na groblju.* Veliki "proizvođači" inki komaraca mogu biti vaze sa ustajalom vodom. Nakupine vode sa svježim cvijećem obrađuju se jednim od ekološki prihvatljivih larvicida na bazi djelatne tvari IGR ili B.t.i. Vaze s umjetnim ili suhim cvijećem i prazne vaze i potrebno je napuniti pijeskom ili sitnim šljunkom kao se u njima ne bi sakupljala voda.

*Nakupine odloženih automobilskih guma.* Kišnica nakupljena u odloženim automobilskim gumama može pružiti vrlo povoljne uvjete za razvoj larvi komaraca, posebice tigrastog komarca. Spomenute lokacije nalaze se vjerojatno na privatnim posjedima, stoga treba apelirati na organe Sanitarne inspekcije kako bi se poduzele preventivne mjere ili mjere suzbijanja komaraca. Vlasnici vulkanizerskih radionica, skladišta guma na otvorenom i karting staza trebaju voditi računa o slijedećem: 1) redovito (tjedno) odvoziti gume; 2) prazniti vodu iz guma, složiti gume u obliku piramide i prekriti ih nepropusnom folijom; 3) ukloniti gume koje se ne koriste, probušiti ili rasjeći gume; 4) provoditi dezinfekciju guma koje se ne koriste svakih 15 dana (svaku gumu potrebno je pojedinačno larvicidno obraditi).

*Lokve.* Plitke lokve koje se nalaze u naseljima mogu biti značajna žarišta razvojnih oblika komaraca ukoliko bez ihtiofaune (riba) i ostale entomofaune (li inke različitih kukaca među kojima ima predatora li inki komaraca). Ukoliko su lokve duboke (urene sa strmim rubovima) manje opterećene organskim tvarima i bogate entomofaunom ili čak ihtiofaunom tada one u pravilu proizvode manji broj komaraca u odnosu na prve. Obraduju se ekološki prihvatljivim larvicidima na bazi B.t.i.

*Zapušteni zdenici, cisterne i vodospreme.* Na području rubnih dijelova gradova i naselja ima zapuštenih zdenaca i cisterni koji ukoliko nisu u redovitoj uporabi (stalna izmjena vode) i ne koriste se za piće, a generiraju komarce. Navedena žarišta ukoliko se ne koriste za piće obrađuju se ekološki

prihvatljivim larvicidima na bazi B.t.i.; na bazi regulatora rasta kukaca.

*Gra evinski iskopi u kojima se nakuplja voda.* Gra evinski iskopi temelja različitih evina mogu generirati larve komaraca kada radovi stoje na duže vrijeme, a u njima se kontinuirano zadržava voda. Spomenute vode obrađuju se tako da ekološki prihvatljivim larvicidima na bazi djelatne tvari regulatora rasta kukaca ili na bazi B.t.i.

*Kanali za navodnjavanje i odvodni kanali.* U naseljima gdje postoje kanali koji nemaju stalni protok vode, a generiraju velik broj komaraca koji uveliko molestiraju stanovništvo. Valja napomenuti da se suzbijanje li inki komaraca može vršiti samo na izoliranim dijelovima rijeke i kanala gdje nema protoka vode, gdje je gusta vegetacija i gdje se larvicid ne može razrijediti. Na spomenutim lokacijama larve se suzbijaju strogo selektivnim larvicidom na bazi B.t.i (granule).

## **1.2. Adulticidna dezinfekcija - suzbijanje odraslih oblika komaraca**

Kemijske mjere suzbijanja odraslih oblika komaraca provode ovlaštene DDD koncesionari u razdoblju od početka srpnja do kraja rujna.

Adulticidne tretmane potrebno je provesti metodom hladnog zamagljivanja uz uporabu opreme koja može aplicirati kapljice insekticida u ULV spektru od 10-30 µm radi boljeg prekrivanja prostora, bolje adherencije te uštede insekticida i manjeg opterećenja okoliša. Potrebno je osigurati što bolje prekrivanje svih mjesta na kojima borave, odmaraju se ili pronalaze zaklon odrasli komarci.

Od preparata potrebno je koristiti sintetske piretroide koje se radne mješavine pripremaju razrijeđene s vodom što je s ekološkog i zdravstvenog stanovišta najprihvatljivije. Predlaže se koristiti insekticide na bazi piretrina i sinergiziranih piretroida, a prema naputku proizvođača pesticida, koji je za svaki preparat drukčiji. Ipak pojedini lokaliteti mogu se (trebaju) obraditi postupkom toplog zamagljivanja pješke radi pravilnog usmjerenja insekticidne spreje (magle), a to su: Dijelovi kanalizacijskog sustava, poluotvorene crne jama, odlagališta krute otpadne tvari ili njihov okoliš, nadsvodeni kanali otpadnih voda. U ovom slučaju dozvoljeno je koristiti isključivo sintetske piretroide s mineralnim uljem ili vodom kao nosačem, ali samo uz suglasnost stručnih službi Zavoda za javno zdravstvo te ograničenih razmjera (Tablica 2).

Na područjima na kojima se proširio komarac *Aedes albopictus* izvršiti će se 3 - 5 akcija adulticidne dezinfekcije komaraca u srpnju, kolovozu i rujnu. Obrada će se izvršiti s po etkom neposredno prije svitanja u rano jutro (od cca 05:00 sati) kad počinje aktivnost tigrastog komarca. Obrada će se izvršiti ULV metodom zamagljivanja



(s veli inom estica oko 10-30 mikrona). Obradit e se vegetacija uz ceste i oko ku a u naseljenim dijelovima. Obradom e se obuhvatiti visoka trava, grmlje, živice i drve e do visine 3 m. Koristit e se preparati na bazi piretrina, permetrina ili drugih sintetskih piretroida sa sinergistom piperonil

butoksidom. Izvoditelj najmanje tri dana prije po etka radova mora oglasiti raspored s terminima obrade pojedinih predjela i obavijestiti gra ane o mjerama opreza.

Tablica 2. Insekticidi koji se koriste za ULV zamagljivanje (hladni i topli postupak)

Insekticid	Doza djelatne tvari (g/ha)	
	Hladni postupak (hladno zamagljivanje)	Topli postupak (termozamagljivanje)
Ciflutrin	1 - 2	1 - 2
Cipermetrin	1 - 3	-
Deltametrin	0,5 - 1,0	0,5 - 1,0
D-fenotrin	5 - 20	-
Lambda-cihalotrin	1,0	1,0
Permetrin	5	10
Resmetrin	2 - 4	4

### 1. 2. 1. Obrada javnih površina

Potrebno je obraditi mjesta gdje borave komarci (živice, visoka trava, grmlje, drve e do visine 3 m i okolicu legla komaraca) u blizini ku a prolaskom vozila kroz ulice (površine i vegetacija izme u ulica i fasada ku a i zgrada, dvorišta javnih zgrada, javne zelene površine - parkovi i gradsko groblje. Koristit e se piretrin ili piretroidi kao što su permetrin, deltametrin, cipermetrin, i dr. uz dodatak sinergista piperonil butoksida (Tablica 2).

Adulticidna obrada se obavlja ULV metodom hladnog zamagljivanja s vozila. Veli ina estica mora se kretati u rasponu 10-20 mikrona. Obradu je potrebno provesti neposredno prije svitanja u rano jutro (oko 05:00 sati, u ljeto). Odgovaraju a brzina vjetra je 1 - 4 m/s (3,6 - 15 km/sat). Zamagljivanje se ne provodi ako je brzina vjetra ve a od 15 km/sat. Radi vremenskih uvjeta i intervala aktivnosti komaraca, razdoblje ULV aplikacije ograni eno je na oko 2-3 sata dnevno. Za obradu 1000 ha potrebno je angažirati 6 vozila s ULV strojem u jednom danu, odnosno 3 stroja u dva dana (1 stroj obradi 60 ha/sat, ili 180 ha u 3 sata).

### 1. 2. 2. Obrada na privatnim površinama

Obradu doma instava potrebno je provesti isklju ivo uz pristanak vlasnika ili predstavnika vlasnika i uz pridržavanje mjera opreza, a nakon zaprimljene prijave i lociranja pojedinog žarišta. Obrada e se izvršiti LV/ULV metodom raspršivanja/zamagljivanja (s veli inom estica do 50 mikrona) vegetacije i legla komaraca u oku nicama, dvorištima i vrtovima (ru no). Adulticidno se obra uju staništa odraslih komaraca (visoka trava, grmlje, živice, drve e do visine 3 m i legla komaraca).

Izvoditelj mora obavijestiti gra ane o mjerama opreza uslijed neželjenog rasapa (drifta) insekticidnih estica. Astmati are i alergične osobe potrebno je upozoriti na zatvaranje prozora, p elare na zatvaranje košnica te ljude koji suše rublje na otvorenom da ga uklone odnosno da ga ne izlažu u terminu obrade. Tako er je potrebno izbje i obradu vrtova s vo em i povr em s obzirom na karencu i osjetljivosti pojedinih kultura (raj ice, mahunarke). Adulticidna dezinfekcija provodit e se u lipnju, srpnju i kolovozu u infestiranim dijelovima grada.

### 1.2.3. Dinamika provedbe adulticidne dezinfekcije

Na javnim površinama provodi se prema indikacijama. Dinamika obrade žarišta na privatnim površinama ovisit e o prijavama gra ana i aktivnosti komaraca.

## 1. 3. Provedba monitoringa tigrastog komarca

Monitoringa tigrastog komarca obavlja Nastavni zavod za javno zdravstvo radi dobivanja podataka o prostornoj i vremenskoj rasprostranjenosti i gusto i populacije tigrastog komarca te planiranja provedbe akcija suzbijanja. Monitoring se sastoji se od periodičnog uzorkovanja razvojnih stadija komaraca tijekom sezone na postajama za uzorkovanje. Glavna metoda monitoringa tigrastog komarca je uzorkovanje ovipozijskim klopkama.

## 2. Suzbijanje nevida

Nevidi su molestanti i zna ajni prenositelji lišmanijaze (kala-azara, orijentalnog ira) i "papata i groznice" (danas veoma rijetka). Na podru ju Dalmacije prisutan je kala-azar, a osnovnim se izvorom zaraze smatra oboljeli pas iako su na ene zaražene i druge životinje kao što su

lisica, agalji i štakor. Prenosioci kala-azara su različite vrste nevida.

Na našem priobalju prisutne su vrste: *Phlebotomus papatasi*, *P. major*, *P. tobi*, *P. perniciosus* i *Sergentomya minuta*. Nevidi se mogu naći i u semiruralnim i semiurbanim mjestima. Ličinke su osjetljive na svjetlo pa borave u rupama životinja, te u podovima kokošinjaca, polupe inama i tavanima gdje im pogoduju uvjeti vlažnosti i temperatura. Na pojedinim mikrolokacijama u ruralnim područjima gdje se nalaze domaće instve sa "stokom" i peradi, nevidi mogu naći i povoljne uvjete za razvoj (Rv 50-80% i temperatura 20-30°C).

**2.1. Opće (preventivne) mjere suzbijanja.** Kao osnovne mjere za prevenciju lišmanijaze potrebno je provesti: opću higijenu naselja, uklanjanje kokošinjaca, deratizaciju, uklanjanje svih neregistriranih pasa, veterinarski nadzor nad psima, te uzgajalištima peradi ili golubova uz primjerenu insekticidnu zaštitu.

**2.2. Posebne mjere suzbijanja** provode se u rubnim dijelovima gradova i u ruralnim područjima gdje se nalaze domaće instve u kojima je prisutan uzgoj i držanje "stoke" i peradi. Akcije suzbijanja nevida provode se izmeću svibnja i kolovoza. Insekticidna obrada provodi se prskanjem rezidualnim insekticidima (permetrin ili drugi insekticidi, isti koji se koriste i za dezinfekciju komaraca jer svaka primjena insekticida nanosi štetu populacijama nevida) i motornim oružjima (na mjestima njihovog dnevnog zadržavanja. Mjesta suzbijanja su: unutrašnjost štala, ruševina, potkrovlja, bunkera, mjesta gdje je zamijećeno prisustvo glodavaca, dvorišta domaćinstava, okoliš mjesta gdje borave životinje te i njihova okupljanja odraslih nevida uključujući vrata i prozore objekata.

### 3. Suzbijanje muha

U toplim mjesecima (od svibnja do kraja listopada ev. polovice studenog) zbog brojnosti svoje populacije, molestiraju i ugrožavaju i epidemiološkog potencijala za prijenos i širenje zaraznih bolesti, u prvom redu crijevnih zaraza, muhe predstavljaju najznačajniji štetnik. Ovaj je problem osobito naglašen u suburbanim i ruralnim sredinama gdje se sreću individualni uzgoj domaćih životinja, u pravilu prvenstveno u nižim stupnjem sanitacije okoliša i povećanom koncentracijom otpadnih tvari osobito onih animalnog podrijetla. Povoljni vanjski uvjeti, kratak razvojni ciklus, visoki reproduktivni potencijal, nedostatak predatora te praktički neograničene mogućnosti staništa dovode u kratkom vremenu do enormnog prenamnažanja.

Suzbijanje muha na jednom području je vrlo složen proces jer zahtjeva suradnju šire društvene zajednice u provedbi opsežnih preventivnih mjera, mijenjanje higijenskih i radnih

navika stanovništva te značajna financijska sredstva.

#### 3.1. Suzbijanje muha u urbanoj sredini

U urbanim sredinama prisustvo muha u izravnoj je vezi s načinom dispozicije krute i fekalne otpadne tvari. Stoga su osnovne higijensko-sanitarne mjere preduvjet za uspješno suzbijanje:

- Osigurati dovoljan broj spremnika za smeće
- Redovito, t. j. dnevno prazniti spremnike
- Iste najmanje jednom tjedno oprati i dezinficirati
- Sanirati (ukloniti) sva divlja odlagališta otpada i spriječiti pojavu novih
- Kanalizacijski sustav i kolektore održavati prohodnim
- Spriječiti prelijevanje i nedozvoljeno pražnjenje septičkih jama
- Donijeti odluku o mjestima za defekaciju pasa, te ukloniti feces
- Sakupljati leševe pregaženih životinja
- Uklanjati leševe nakon deratizacije
- Zatrpavati štakorske rupe

Potrebno je kao dopunsku mjeru provesti adulticidnu dezinfekciju spremnika za smeće (ukoliko se ukaže potrebnim i neposredne okoline) metodom prskanja tla i motornim prskalicama primjenom insekticida s rezidualnim djelovanjem u slučaju kada se navedene preventivne mjere ne mogu provesti u potpunosti. Ove je radnje nužno uskladiti s radom nadležne komunalne službe, tako da se osigura obrada isključivo PRAZNIH spremnika. Insekticidom je potrebno prekriti sve unutrašnje i vanjske površine spremnika te neposrednu okolinu (tlo, zidove, ograde). S obzirom na trajanje rezidualnog ugroženosti treba ponavljati svakih 30-40 dana.

#### 3.2. Suzbijanje muha na odlagalištima krutog otpada

Zbog obilja otpadnih tvari, isto i onih animalnog podrijetla svako odlagalište je izuzetno atraktivno stanište i hranilište različitih vrsta sinantropnih muha pa je stoga na njima nužno provoditi minimum higijensko-sanitarnih mjera, osobito redovito zatrpavanje zemljom.

Na odlagalištima je nužno provoditi adulticidnu dezinfekciju metodom prskanja motornim raspršivačima uporabom insekticida. Danas su na tržištu dostupni insekticidi dugog rezidualnog djelovanja i kombiniranog adulticidnog i larvicidnog ugroženosti. Dezinfekciju ponavljati svakih 30-40 dana tijekom tople sezone ovisno o duljini trajanja rezidualnog ugroženosti u upotrijebljenom insekticidu.

Važno je osigurati dobro prekrivanje istavog odlagališta. Ukoliko se ovo ne može postići

motornim prskalicama dopušta se uporaba ULV aplikatora dovoljnog kapaciteta (hladni postupak).

### 3.3. *Suzbijanje muha u suburbanim i ruralnim sredinama*

Zbog op enito nižeg stupnja ukupnih higijensko-sanitarnih prilika, raširenosti uzgoja doma ih životinja, prisustva gospodarskih objekata (klaoni ki objekti i životinjske farme) u ovim je sredinama koncentracija otpada animalnog porijekla visoka što stvara povoljne uvjete za razmnožavanje razli itih sinantropnih vrsta muha. Problematika suzbijanja muha u ovim sredinama je vrlo složena, a u organizacijskom i financijskom smislu vrlo zahtjevna. Zbog redovitog izostanka preventivnih mjera i "loših" higijenskih navika stanovništva, sama primjena insekticida redovito je limitirana, odnosno upitne u inkovitosti, stoga je prihvatljiva primjena regulatora rasta (diflubenzuron) na gnojnicama i sl. Da bi se postigli zadovoljavaju i rezultati nužno je planirati i provoditi dugoro ne mjere u koje e se uklju iti šira društvena zajednica:

- Nprestanom edukacijom stanovništva utjecati na rast društvene osjetljivosti za ovu problematiku i na podizanje svijesti o zna enju provo enja preventivnih mjera (ispravna dispozicija krutog otpada i fekalnog otpada te klaoni kog i drugog animalnog otpada, redovito iš enje staja i odvoz životinjskog fecesa, isušivanje gnojnica ili prekrivanje folijama)
- Radom inspekcijjskih službi utjecati na gospodarske subjekte, ali i stanovništvo da ispunjavaju zakonske obveze ispunjavanja higijensko-sanitarnih propisa.
- Preko inspekcijjskih službi prisiliti gospodarske subjekte, "proizvo a e muha" (klaonice, farme, prehrambeno-proizvodna poduze a) da redovito ispunjavaju zakonske obveze preventivne dezinfekcije.

Primjenom samo kemijskih metoda (insekticida) mogu se o ekivati ograni eni rezultati.

Insekticidi: Za dezinfekciju muha mogu se koristiti dopušteni insekticidi dugog rezidualnog djelovanja iz sve tri skupine: organofosfati, karbamati, sintetski piretroidi ili neonikotinoidi. Za prekrivanje otvorenih površina izbjegavati uporabu piretroida zbog njihovog brzog razlaganja na sun evu svjetlu.

Na in primjene: Insekticidnu otopinu s atraktantom ili dodatkom še era kao atraktanta aplicirati na sve površine na kojima se muhe zadržavaju (zidovi, stropovi, ograde) osobito one izložene suncu. Posebnu pažnju posvetiti tretiranju gnojnica larvicidnim preparatima. Pri tom se mogu koristiti i preparati s kombiniranim larvicidnim i adulticidnim djelovanjem.

S obzirom na kapacitet sredine, duljinu razvojnog ciklusa i prosje nu duljinu rezidualnog djelovanja insekticida dezinfekcijske tretmana treba ponavljati svakih 30 - 40 dana u toplom razdoblju (svibanj - listopad). Tamo gdje to dozvoljavaju financijske mogu nosti uputno je koristiti i dodatne metode: insekticidni premazi oko prozora i vrata, ljepljive trake, feromonske klopke.

### 4. Suzbijanje žohara

U epidemiološkom pogledu *crni žohari* su zbog na ina života veza izme u ljudi i namirnica sjedne te razli itih otpadnih tvari u kanalizaciji s druge strane. Osim što hranu one iš uju svojim ekskrementima žohari mogu mehani ki prenijeti neke uzro nike bolesti, te izazvati alergijske reakcije. Iz istog razloga suzbija se i *sme i žohar*. Suzbijanje žohara provodi se u: stambenim zgradama, kanalizacijskom sustavu, objektima za proizvodnju, promet i skladištenje namirnica (tvornice prehrambenih proizvoda, pekare, restorani, trgovine mješovitom robom i dr.) te njihovih sirovina, zdravstvenim objektima, odgojno -obrazovnim objektima (dje ji vrti i i školske kuhinje), javnim objektima (domovi umirovljenika, a ki domovi, hoteli, restorani, kafi i i dr.), na trgova kim i putni kim brodovima te brodovima posebne namjene.

Suzbijanje žohara u objektima zahtjeva kontinuiranu obradu zavisno o vrsti infestacije (crni žohar 1-2x, sme i žohar 2-4x godišnje ili više, do svo enja populacije na kontroliranu razinu). Prije obrade objekte i površine potrebno je temeljito o istiti i otkloniti gra evinske nedostatke. Poslije obrade ovisno o namjeni prostora (kuhinje, tvornice, pekare) i dinamike rada - 24 sata ili prije - površine i ure aje koji su u kontaktu s namirnicama i ljudima treba oprati. Dispoziciju insekticida obavljati na na in da minimum insekticida bude uklonjen pranjem (obrada svih vertikalala). Prije po etka obavljanja dezinfekcije u objektima u kojima se nalaze namirnice, treba zaštititi namirnice od mogu eg one iš enja, kao i primijeniti pesticide koji ne ostavljaju mirise na prehrambenim proizvodima (61.6. Pravilnik o na inu obavljanja obvezatne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije, N. N. br. 35/07). Obrada se može obavljati insekticidnim preparatima koji imaju dozvolu MZ RH za primjenu u javnoj higijeni. Pri obradi obavezno je pridržavati se strogo uputa na originalnoj ambalaži.

## VI. NADZOR NAD PROVEDBOM OBVEZATNE PREVENTIVNE DEZINSEKCIJE I DERATIZACIJE

*Stru ni nadzor* nad provedbom obvezatne preventivne dezinfekcije i deratizacije provodi Zavod za javno zdravstvo Splitsko - dalmatinske

županije temeljem članka 24. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (N. N. br. 79/07) na sljedeći način:

1. Obveznik provoditi obvezatne preventivne dezinfekcije i deratizacije i obavijestiti Zavod za javno zdravstvo Splitsko - dalmatinske županije o odabranom izvođaču i vrsti i opsegu mjera obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije koju planira provesti tijekom 2011. godine.
2. Izvođač radova provoditi mjere obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije pridržavajući se u svemu donesenog Programa, a u skladu sa Zakonom i Pravilnicima.
3. Izvođač pravodobno (najmanje dva dana ranije) obavijestiti Zavod za javno zdravstvo Splitsko - dalmatinske županije o početku radova i dostaviti svoj operativni plan koji mora sadržavati termine izvršenja, vrste pesticida i njihove djelatne tvari, formulacije, podrijetlo i rok trajanja te popis lokaliteta na kojima će se radovi provesti.
4. Prije početka radova izvođač obavijestiti pučanstvo o početku i predviđenom trajanju deratizacije putem: medija (lokalna radio-stanica, dnevni list) plakata obješenih na vidnim mjestima.

Obavijest mora sadržavati: ime izvođača, datum početka radova, predviđeni rok trajanja radova, nazive rodenticida i djelatnih tvari, antidot u slučaju trovanja, te broj na koji se mogu uputiti dojava i pritužbe građana. Izvođač također pravodobno obavijestiti:

- Nadležnu sanitarnu inspekciju
- Nadležno komunalno redarstvo
- ZZJZ Split Odjel za DDD, nadležne HE ispostave *Ova obavijest mora sadržavati: Točan datum, vrijeme i mjesto s kojeg će započeti radovi, popis i raspored radova i lokaliteta, predviđeni rok trajanja radova, popis rodenticida, njihovih djelatnih tvari, proizvodne deklaracije odnosno važeće ateste ovlaštenih ustanova (sadržaj aktivne tvari).*
- Službu HMP odnosno DZ odnosno nadležna ZS
- Nadležnu veterinarsku stanicu *Ova obavijest mora sadržavati: Podatke o početku i trajanju radova, vrsti pesticida, vrsti i koncentraciji djelatnih tvari, simptomima trovanja ljudi domaće životinje, mjerama prve pomoći i antidotima.*

Upravni nadzor na temelju članka 62. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (N. N. br. 79/07) obavlja sanitarna inspekcija. U slučaju sumnje u djelotvornost izloženih mamaca, inspeksijska služba izuzetno uzorak te ga uputiti na

stručno vještačenje (djelotvornost, sadržaj aktivne tvari, vrsta a).

Izvoditelj radova dužan je voditi točnu evidenciju o terminima izvršenja radova (početak, trajanje, završetak), obračunom lokalitetima, vrsti i koncentraciji djelatnih tvari, formulacijama, metodi izlaganja rodenticida te o njihovoj ukupnoj potrošnji. Ove podatke dostavlja ZZJZ Split na obrascu broj 2.

## VII. EVALUACIJA

Nastavni zavod za javno zdravstvo Splitsko - dalmatinske županije obavlja evaluaciju izvršenih radova obvezatne preventivne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije na Opini Jelsa:

1. Prati se pridržavanje odredbi Programa i Provedbenog plana od strane izvoditelja radova.
2. Prati se dinamika populacije štetnika koji imaju javno-zdravstvenu važnost
3. Prati se provođenje preventivnih mjera i ocjenjivati njihov doprinos u ukupnim mjerama kontrole štetnika
4. Prati se sigurnost primjene pesticida (za ljude, ne ciljane vrste i okoliš), ukupna potrošnja i distribucija pesticida u prostoru.
5. Prema potrebi se procjenjuje stupanj redukcije komaraca i žohara odnosno inkovitost provedenih mjera, procjenjuje se infestacija i utvrđuju se "žarišta" za pojedine vrste štetnika, obavlja se monitoring u smislu nadzora nad invazivnom vrstom komarca *Aedes albopictus* tigrastog komarca.
6. Procjenjuju se zdravstveni rizici kroz praćenje kretanja transmisivnih zaraznih bolesti na području Splitsko - dalmatinske županije

## VIII. IZVJEŠTAVANJE

Nastavni zavod za javno zdravstvo Splitsko - dalmatinske županije o rezultatima nadzora pisanim putem izvještavati Opini Jelsa i Hrvatski zavod za javno zdravstvo (o potrošnji pesticida na području Županije).

Split, 21. 01. 2011. godine

SLUŽBA ZA EPIDEMIOLOGIJU

Voditelj odsjeka za DDD:

Mr. sc. Toni Žitko, dipl. ing., v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju članka 13. Zakona o zaštiti od požara („NN“, broj: 92/10) i članka 48. Statuta

Op ine Jelsa («Službeni glasnik Op ine Jelsa», broj: 7/09, 9/09 i 14/10), na elnik Op ine Jelsa, dana 25. sije nja 2011.g., d o n o s i:

## ZAKLJU AK

**o pokretanju postupka revizije Procjene zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa iz kolovoza 2009.g. sa ciljem izrade novog Plana zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa**

### I.

Pokre e se postupak revizije Procjene zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa iz kolovoza 2009.g. sa ciljem izrade novog Plana zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa

### II.

Zadužuju se zapovjednici DVD-a Jelsa i DVD-a Vrboska da u roku od 7 (sedam) dana dostave potrebne podatke za pripremu izvješ a o stanju zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unaprije enja zaštite od požara za podru je Op ine Jelsa.

Zadužuje se zamjenik na elnika da pripremi izvješ e iz stavka 1. ovog lanka u roku od 15 (petnaest) dana od dostave podatka od strane DVD-a.

### III.

Po završetku poslova i zadataka iz lanka 2. ovog zaklju ka naru iti e se od ovlaštene tvrtke novu Procjenu zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa koja e revidirati postoje u i uvažiti novonastalu situaciju u protupožarnoj zaštiti i zakonodavstvu.

### IV.

Predlaže se Op inskome vije u donošenje Odluke o prihva anju ovoga Zaklju ka kojim e se uskladiti procjena ugroženosti zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa s novonastalim uvjetima na terenu i pozitivnim propisima u podru ju vatrogastva, a sve u skladu s lankom 13. stavkom 7. i 9. Zakona o zaštiti od požara („NN“ 92/10).

Prijedlog Odluke za Op insko vije e ini sastavni dio ovoga zaklju ka.

### V.

Ovaj Zaklju ak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Op ine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OP INA JELSA**  
*Op inski na elnik*

KLASA: 214-02/09-01/2  
URBROJ: 2128-02-11-5  
Jelsa, 25. sije nja 2011. g.

NA ELNIK:  
Ivo Milati dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*

### - PRIJEDLOG

Na temelju lanka 13. Zakona o zaštiti od požara („NN“, broj: 92/10), lanka 35. Zakona o lokalnoj i podru noj (regionalnoj) samoupravi („NN“, broj: 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09) i sukladno odredbi lanka 33. Statuta Op ine Jelsa („Službeni glasnik Op ine Jelsa“, broj: 7/09, 9/09 i 14/09), Op insko vije e Op ine Jelsa na svojoj \_\_\_\_\_ sjednici, održanoj dana \_\_\_\_\_ 2011.g., d o n o s i:

## ODLUKU

**o prihva anju Zaklju ka na elnika o pokretanju postupka revizije Procjene zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa iz kolovoza 2009.g. sa ciljem izrade novog Plana zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa**

### I.

Prihva a se pokretnje postupka revizije Procjene zaštite od požara na podru ju Op ine Jelsa sukladno Zaklju ku na elnika Op ine Jelsa klasa: 214-02/09-01/2, urbroj: 2128-02-11-5 od 25. sije nja 2011.g.

### II.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u «Službenom glasniku Op ine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OP INA JELSA**  
*Op insko vije e*

KLASA:  
URBROJ:  
Jelsa, \_\_\_\_ . velja e 2011.g

PREDSJEDNIK  
OP INSKOG VIJE A:  
Ivan Grgi evi , v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju lanka 48. Statuta Op ine Jelsa («Službeni glasnik Op ine Jelsa», broj: 7/09,

9/09 i 14/10), na elniku Opine Jelsa, dana 25. siječnja 2011.g., donosi:

**ZAKLJUČAK**  
**o usvajanju Strateškog marketing i menadžment plana za destinaciju Opine Jelsa**

**I.**

Usvaja se Strateški marketing i menadžment plan za destinaciju Opine Jelsa izrađen od strane Instituta za turizam iz Zagreba zajedno s očitovanjem Instituta za turizam iz Zagreba na dane primjedbe u javnoj raspravi koja se održala 22. studenoga 2010.g. u Jelsi.

**II.**

Predlaže se Opinskom vijeću u donošenju Odluke o usvajanju Strateškog marketing i menadžment plana za destinaciju Opine Jelsa. Prijedlog odluke za usvajanje na Opinskom vijeću ini sastavni dio ovoga zaključka.

**III.**

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Opine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPINA JELSA**  
**Opinski na elnik**

KLASA: 334-01/07-01/4  
URBROJ: 2128-02-11-12  
Jelsa, 25. siječnja 2011.g.

NA ELNIK:  
Ivo Milati dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju članka 78. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („NN“, broj: 76/07, 38/09) i Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“, broj: 05/2008) i članka 48. Statuta Opine Jelsa («Službeni glasnik Opine Jelsa», broj: 7/09, 9/09 i 14/10), na elniku Opine Jelsa, dana 25. siječnja 2011. g., donosi:

**ZAKLJUČAK**  
**o pristupanju izradi Urbanističkog plana uređenja broj 24.a Vrboska-Luka nautičkog turizma**

**I.**

Pokreće se izrada Urbanističkog plana uređenja broj 24.a Vrboska-Luka nautičkog turizma.

Obveza donošenja Plana temelji se na člancima 130. i 131. Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“ br. 05/2008).

**II.**

Plan se izrađuje i donosi na temelju sljedećih pravne osnove:

- Zakon o prostornom uređenju i gradnji (NN br. 76/07, 38/09);
- Zakon o pomorskom dobru i morskim lukama (NN br. 158/03, 141/06 i 38/09)
- Prostorni plan uređenja Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“ br. 05/2008);
- Pravilnik o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova (NN broj 106/98, 39/04, 45/04-ispisak i 163/04),

U skladu sa svojim zakonskim pravom i obvezom Opine Jelsa utvrđuje potrebu donošenja Plana.

**III.**

Predlaže se Opinskom vijeću u donošenju Odluke o izradi Urbanističkog plana uređenja broj 24.a Vrboska-Luka nautičkog turizma, isti prijedlog ini sastavni dio ovoga Zaključka.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Opine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPINA JELSA**  
**Opinski na elnik**

KLASA: 350-03/10-01/7  
URBROJ: 2128-02-11-2  
Jelsa, 25. siječnja 2011.g.

NA ELNIK:  
Ivo Milati dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*

**- PRIJEDLOG**

Na temelju članka 78. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („NN“, broj: 76/07, 38/09) i Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“, broj: 05/08) i članka 33. Statuta Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“, broj: 07/09, 09/09, 14/10) Opinsko vijeće Opine Jelsa, na svojoj \_\_\_\_\_ sjednici, održanoj dana \_\_\_\_\_. 2011.g., donosi:

## ODLUKU

### o izradi Urbanisti kog plana ure enja broj 24.a Vrboska-Luka nauti kog turizma

#### lanak 1.

Donosi se Odluka o izradi Urbanisti kog plana ure enja Vrboska – Luka nauti kog turizma (u nastavku Plan).

Obveza donošenja Plana temelji se na lancima 130. i 131. Odluke o donošenju Prostornog plana ure enja Op ine Jelsa („Službeni glasnik op ine Jelsa“, broj.: 05/08).

#### lanak 2.

Nositelj izrade odgovoran za postupak izrade i donošenja Plana je Jedinstveni Upravni odjel Op ine Jelsa. Odgovorna osoba je Ivo Milati , na elnik Op ine Jelsa.

### PRAVNA OSNOVA ZA IZRADU I DONOŠENJE PLANA

#### lanak 3.

Plan se izra uje i donosi na temelju sljede e pravne osnove:

- Zakon o prostornom ure enju i gradnji (NN br. 76/07, 38/09);
- Zakon o pomorskom dobru i morskim lukama (NN br. 158/03, 141/06 i 38/09)
- Prostorni plan ure enja op ine Jelsa („Službeni glasnik op ine Jelsa“ br 05/2008);
- Pravilnik o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova (NN broj 106/98, 39/04, 45/04-isppravak i 163/04),

U skladu sa svojim zakonskim pravom i obvezom Op ina Jelsa utvr uje potrebu donošenja Plana.

### OBUH VAT PLANA

#### lanak 4.

Prostorni obuhvat Plana je podru je luke Vrboska i to njezin isto ni dio koji obuhva a južnu obalu luke Vrboska u granicama ACI-marine Vrboska sve do po etka dijela Vrboske koji se zove „Nova poštica“ i sjevernu obalu luke Vrboska od istezališta ispod „Madeire“ do zapo ete marine u „Vlaškoj“ sve do rta „Dubinica“. Granice obuhvata Plana prikazane su na kartografskom prikazu br. 4.18. Prostornog plana ure enja op ine Jelsa, koji je sastavni dio ove Odluke.

### OCJENA STANJA U OBUHVATU PLANA

#### lanak 5.

Prostor je djelomi no ure eno lu ko podru je za nauti ki turizam u kojemu je smještena Aci-marina Vrboska, komunalno istezalište za brodove ispod „Madeire“ i ure eni dio obale ispod podru ja Zaglav.

Na prostoru plana djelomi no je ure ena lu ka, prometna i komunalna infrastruktura.

### CILJEVI I PROGRAMSKA POLAZIŠTA IZRADE PLANA

#### lanak 6.

Osnovni cilj izrade Plana je ure enje i proširenje postoje e marine, ure enje podru ja ispod „Madeire“ na na in da se uredi obala za prihvat komunalnih vezova i ure enje novih nauti kih vezova na podru ju zapo ete, a ne dovršene luke nauti kog turizma u predjelu Zaglav.

Programska polazišta izrade Plana temelje se na potrebi svrhovitog korištenja i zaštite prostora i pomorskog dobra.

Glavne mjere Plana za ostvarenje zadanog cilja biti e:

- zahvati u prostoru koji e omogu iti novu gradnju na pomorskom dobru unutar granica luke nauti kog turizma,
- osnova namjene površina i prikaz površina javne namjene,
- razmještaj djelatnosti u prostoru,
- osnova prometne, komunalne, lu ke i druge infrastrukture,
- mjere za unaprije enje sigurnosti plovidbe, pristajanja i vezivanja brodova,
- mjere za zaštitu okoliša, o uvanje prirodnih vrijednosti,
- ure enje zelenih , parkovnih i rekreacijskih površina,
- uvjeti ure enja i korištenja površina i gra evina i
- zahvati u prostoru u vezi sa zaštitom od prirodnih i drugih nesre a.

### POPIS POTREBNIH STRU NIH PODLOGA (SOCIOLOŠKO, DEMOGRAFSKO, EKONOMSKO, EKOLOŠKO, ENERGETSKO, GRADITELJSKO, HORTIKULTURNO, ESTETSKO I DRUGO OBILJEŽJE) POTREBNIH ZA IZRADU PLANA

#### lanak 7.

Za podru je obuhvata Plana na raspolaganju su:

- Prostorni plan ureenja opine Jelsa („Službeni glasnik opine Jelsa“ broj: 05/08).

Za područje obuhvata Plana potrebno je pribaviti:

- odgovaraju u posebnu geodetsku podlogu (1. točka 15. Zakona o prostornom ureenju i gradnji),

#### **NA IN PRIBAVLJANJA STRUŽNIH RJEŠENJA**

##### **lanak 8.**

Stružna rješenja pribaviti se od stružnog izraiva a registriranog i osposobljenog za obavljanje djelatnosti prostornog ureenja i koji ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša, prostornog ureenja i graditeljstva za obavljanje stružnih poslova prostornog ureenja sukladno Pravilniku o davanju i oduzimanju suglasnosti za obavljanje stružnih poslova prostornog ureenja („NN“, broj: 21/06 i 53/06).

#### **VRSTA I NA IN PRIBAVLJANJA KATASTARSKIH PLANOVA I ODGOVARAJUŽIH POSEBNIH GEODETSKIH PODLOGA**

##### **lanak 9.**

U skladu s odredbama Pravilnika o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova (NN br. 106/98, 39/04, 45/04-ispravak i 163/04) katastarski prikazi Plana e se izraivati na odgovarajuoj posebnoj geodetskoj podlozi u mjerilu 1:1000.

Odgovaraju u posebnu geodetsku podlogu, za potrebe izrade Plana u digitalnom obliku, pribaviti e opina Jelsa od ovlaštene tvrtke.

#### **POPIS TIJELA I OSOBA ODREŽENIH POSEBNIM PROPISIMA, KOJA DAJU ZAHTJEVE (PODACI, PLANSKE SMJERNICE I PROPISANI DOKUMENTI) ZA IZRADU UPU-a IZ PODRUŽJA SVOG DJELOKRUGA, TE DRUGIH SUDIONIKA, KOJI E SUDJELOVATI U IZRADI PLANA**

##### **lanak 10.**

Podaci te planske smjernice i dokumenti iz područja svog djelokruga za potrebe izrade Plana zatražit e se od:

1. Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Splitu, Porinova 2, 21000 Split,
2. Lučka uprava splitsko-dalmatinske županije, Split, Prilaz braće Kaliterne 10, 21000 Split

3. Ministarstvo unutarnjih poslova, Policijska uprava Splitsko-dalmatinska, Trg hrvatske bratske zajednice 9, 21000 Split
4. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za prostorno ureenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Domovinskog rata 2, 21000 Split
5. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za pomorstvo, Domovinskog rata 2, 21000 Split
6. Ured državne uprave u Splitsko-dalmatinske županije, Vukovarska 1, 21000 Split,
7. Zavod za prostorno ureenje Splitsko-dalmatinske županije, Domovinskog rata 2, 21000 Split,
8. Hrvatske ceste, Ispostava Split, Ružera Boškovića 22, 21000 Split
9. Županijska uprava za ceste Splitsko-dalmatinske županije, Ružera Boškovića 22, 21000 Split
10. Hrvatske vode, VGO Split, Vukovarska 35, 21000 Split,
11. Hrvatske šume d.o.o. Zagreb, UŠP Split, Šumarija Hvar u Jelsi, 21465 Jelsa,
12. HEP d.d. Zagreb – Elektro-Dalmacija Split, Pogon Hvar, Stari Grad, Nikole Tesle bb, 21460 Stari Grad,
13. Komunalno Vrboska d.o.o. Vrboska, 21463 Vrboska,
14. Hvarski vodovod d.o.o., Radićina bb, 21465 Jelsa,
15. Hrvatska agencija za telekomunikacije, Zagreb, Nikole Jurišića 13,

#### **ROK ZA IZRADU PLANA ODNOSNO NJEGOVIH POJEDINIH FAZA I ROK ZA PRIPREMU ZAHTJEVA ZA IZRADU PLANA TIJELA I OSOBA ODREŽENIH POSEBNIM PROPISIMA, AKO JE TAJ ROK, OVISNO O SLOŽENOSTI POJEDINOG PODRUŽJA, DUŽI OD TRIDESET DANA**

##### **lanak 11.**

Rokovi za izradu pojedinih faza Plana su:

- izrada Nacrta prijedloga Plana za potrebe prethodne rasprave u roku od najviše 45 dana nakon što Stružni izraiva primi odgovaraju u geodetsku podlogu ;
- izrada Prijedloga Plana za javnu raspravu u roku od najviše 45 dana nakon što Stružni izraiva primi od Opine Jelsa zapisnik o prethodnoj raspravi,
- izrada Izvješća o javnoj raspravi u roku 30 dana nakon što Stružni izraiva primi od Opine Jelsa zapisnik s javne rasprave;
- izrada Nacrta kona nog prijedloga Plana (za ishoenje suglasnosti nadležnih tijela) u roku 30 dana po prihvaenju Izvješća sa javne rasprave od strane Opinskog elnika;



- izrada Kona nog prijedloga Plana u roku 30 dana nakon što Stru ni izra iva primi od Op ine Jelsa o itovanja i mišljenja nadležnih tijela i osoba;
- predaja elaborata Plana u roku 30 dana po donošenju plana od strane Op inskog vije a.

Rok za pripremu zahtjeva tijela i osoba odre enih posebnim propisima je 30 dana od dana kada prime taj zahtjev.

**ZABRANA I VRIJEME TRAJANJA  
ZABRANE IZDAVANJA AKATA KOJIMA SE  
ODOBRAVAJU ZAHVATI U PROSTORU,  
ODNOSNO GRA ENJE, TIJEKOM IZRADE I  
DONOŠENJA PLANA**

**lanak 12.**

Za vrijeme trajanja izrade i donošenja Plana propisuje se zabrana izdavanja akata kojima se odobravaju zahvati u prostoru, odnosno gra enje unutar obuhvata ovog plana.

**IZVORI FINANCIRANJA IZRADE PLANA**

**lanak 13.**

Izrada Plana financirat e se sredstvima iz prora una Op ine Jelsa za 2011. i 2012. godinu.

**ZAVRŠNE ODREDBE**

**lanak 14.**

Ova Odluka stupa na snagu 8 dana od objave u "Službenom glasniku op ine Jelsa".

**REPUBLIKA HRVATSKA  
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA  
OP INA JELSA  
Op insko vije e**

KLASA:  
URBROJ:  
Jelsa, \_\_. \_\_\_\_\_ .2011.g.

PREDSJEDNIK  
OP INSKOG VIJE A:  
Ivan Grgi evi , v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju lanka 35. i 391. Zakona o vlasništvu i drugim stvarnim pravima («Narodne novine», broj: 91/96, 68/98, 137/99, 22/00, 73/00, 129/00, 114/01, 79/06, 141/06, 146/08, 38/09), te lanka 48. Statuta Op ine Jelsa ("Službeni glasnik Op ine Jelsa", broj: 7/09,9/09 i 14/10), Op inski Na elnik dana 25. sije nja 2011.g. d o n o s i

**ZAKLJU AK  
o prijedlogu za prodaju dijela nekretnine  
ozna ene kao . zem. 1231/57, u naravi poslovni  
prostor ex. Diokom u Jelsi**

**I.**

Predlaže se Op inskom vije u Op ine Jelsa donošenje Odluke o prodaji 48/113 dijela nekretnine ozna ene kao . zem. 1231/57 k.o. Jelsa, ukupne površine 48 m2, u naravi poslovni prostor ex. Diokom u Jelsi.

**II.**

Za potrebe utvr ivanja tržišne vrijednosti nekretnine iz l.1. ovog Zaklju ka angažirati e se ovlašteni Sudski vještak Roko Mijanovi , Sukoišanska 11, Split, te e se po izradi Elaborata o procjeni tržišne vrjednosti predmetne nekretnine, isti dostaviti Op inskom vije u Op ine Jelsa.

**III.**

Ovaj Zaklju ak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Op ine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA  
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA  
OP INA JELSA  
Na elnik**

KLASA: 406-01/10-01/15  
URBROJ: 2128-02-11-2  
Jelsa, 25. sije nja 2011.g.

NA ELNIK:  
Ivo Milati dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju lanka 48. Statuta Op ine Jelsa («Službeni glasnik Op ine Jelsa», broj: 7/09, 9/09 i 14/10), na elnik Op ine Jelsa, dana 25. sije nja 2011.g., d o n o s i:

**ZAKLJU AK  
o inicijativi za pokretanje projekta ure enja  
šetnica na poluotoku Glavice u Vrboskoj –  
izvo enje gra evinskih radova**

**I.**

Pokre e se inicijativa za izgradnju šetnica na poluotoku Glavice u Vrboskoj.

Gra evinski radovi za realizaciju projekta za ure enje šetnica na poluotoku Glavice moraju se izvoditi sukladno idejnom rješenju kojega je izradio dipl. ing. arh. Zorko Dubokovi 03.01.2008.g. i sukladno troškovniku kojega je izradila tvrtka Faros projekt d.o.o. Jelsa.

**II.**

Radovi se povjeravaju društvu Jelsa plus d.o.o. koje je dužno provesti sve zakonom propisane postupke koje nužno provodi nadležni nadzor.

Planirana vrijednost investicije iznosi 950.000,00 kuna.

Sredstva za financiranje projekta iz članka 1. ove odluke osigurati će se iz proračuna Opine Jelsa za 2011.g. i 2012.g. i iz proračuna Turističke zajednice mjesta Vrboska za 2011.g.

**III.**

Zadužuje se uprava društva Jelsa plus d.o.o. da sukladno Zakonu o javnoj nabavi („NN“, broj: 110/07 i 125/08) provede postupak javne nabave za realizaciju projekta iz članka 1. ove odluke.

Zadužuje se uprava iz stavka 1. ovoga članka da u povjerenstvo za nabavu koje će imati tri člana imenuje ovlaštenu osobu za javnu nabavu, predsjednika vijeća mjesnog odbora Vrboska i jednoga člana-predstavnika Opine Jelsa kojega će imenovati na čelo Opine Jelsa.

Realizacija projekta mora biti fazna zbog višegodišnjeg financiranja te se isto ima ugraditi u dokumentaciju za javni natječaj za izvođenje radova.

**IV.**

Predlaže se Opinskom vijeću u donošenju Odluke o davanju suglasnosti društvu Jelsa plus d.o.o. za provođenje projekta uređenja šetnice na poluotoku Glavice u Vrboskoj, isti prijedlog čini sastavni dio ovoga zaključka.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Opine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPINA JELSA**  
**Opinski načelnik**

KLASA: 334-05/08-01/6  
URBROJ: 2128-02-11-5  
Jelsa, 25. siječnja 2011.g.

NA ČELO:

Ivo Milati dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*

**-PRIJEDLOG**

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („NN“, broj: 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09) i sukladno odredbi članka 33. Statuta Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“, broj: 7/09, 9/09 i 14/10), Opinsko vijeće Opine Jelsa na svojoj

\_\_\_\_\_ sjednici, održanoj dana \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_  
2011.g., donosi:

**ODLUKU**

**o davanju suglasnosti društvu Jelsa plus d.o.o.  
za provođenje projekta uređenja šetnice na  
poluotoku Glavice u Vrboskoj**

**I.**

Podržava se inicijativa na čelo Opine Jelsa, Turističke zajednice mjesta Vrboska i Vijeća mjesnog odbora Vrboska za uređenje šetnice na poluotoku Glavice.

Građevinski radovi za realizaciju projekta iz stavka 1. ovog članka moraju se izvoditi sukladno idejnom rješenju kojega je izradio Dipl.ing.arh. Zorko Duboković 03.01.2008.g. i sukladno troškovniku kojega je izradila tvrtka Faros projekt d.o.o. Jelsa.

**II.**

Daje se suglasnost društvu Jelsa plus d.o.o. za provođenje projekta iz članka 1. ove odluke.

Planirana vrijednost investicije iznosi 950.000,00 kuna.

Sredstva za financiranje projekta iz članka 1. ove odluke osigurati će se iz proračuna Opine Jelsa za 2011.g. i 2012.g. i iz proračuna Turističke zajednice mjesta Vrboska za 2011.g.

**III.**

Zadužuje se uprava društva Jelsa plus d.o.o. da sukladno Zakonu o javnoj nabavi („NN“ br. 110/07 i 125/08) provede postupak javne nabave za realizaciju projekta iz članka 1. ove odluke.

Zadužuje se uprava iz stavka 1. ovoga članka da u povjerenstvo za nabavu koje će imati tri člana imenuje ovlaštenu osobu za javnu nabavu, predsjednika vijeća mjesnog odbora Vrboska i jednoga člana-predstavnika Opine Jelsa kojega će imenovati na čelo Opine Jelsa.

Realizacija projekta mora biti fazna zbog višegodišnjeg financiranja te se isto ima ugraditi u dokumentaciju za javni natječaj za izvođenje radova.

**IV.**

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u «Službenom glasniku Opine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPINA JELSA**  
**Opinsko vijeće**

KLASA:  
URBROJ:

Jelsa, \_\_\_\_ . 2011.g.

PREDSJEDNIK  
OP INSKOG VIJE A:  
Ivan Grgi evi , v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju lanka 48. Statuta Op ine Jelsa («Službeni glasnik Op ine Jelsa», broj: 7/09, 9/09 i 14/10), Na elnik Op ine Jelsa, dana 25. sije nja 2011.g., d o n o s i:

## ZAKLJU AK

**o inicijativi za pokretanje projekta ure enja igrališta s pripadaju im okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svir ima**

### I.

Pokre e se inicijativa za ure enje igrališta s pripadaju im okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svir ima.

Gra evinski radovi za realizaciju projekta za ure enje igrališta s pripadaju im okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svir ima moraju se izvoditi sukladno idejnom riješenju i troškovniku kojega je izradila tvrtka For-ing d.o.o. Jelsa.

### II.

Radovi se povjeravaju društvu Jelsa plus d.o.o. koje je dužno provesti sve zakonom propisane postupke koje nužno provodi naru itelj gradnje.

Planirana vrijednost investicije iznosi 600.000,00 kuna.

Sredstva za financiranje projekta iz lanka 1. ove odluke osigurati e se iz prora una Op ine Jelsa za 2011.g. i 2012.g. i od eventualnih donacija za Vije e mjesnog odbora Svir e.

### III.

Zadužuje se uprava društva Jelsa plus d.o.o. da sukladno Zakonu o javnoj nabavi („NN“ br. 110/07 i 125/08) provede postupak javne nabave za realizaciju projekta iz lanka 1. ove odluke.

Zadužuje se uprava iz stavka 1. ovoga lanka da u povjerenstvo za nabavu koje e imati tri lana imenuje ovlaštenu osobu za javnu nabavu, predsjednika vije a mjesnog odbora Svir e i jednoga lana-predstavnika Op ine Jelsa kojega e imenovati na elnik Op ine Jelsa.

Realizacija projekta može biti fazna zbog višegodišnjeg financiranja te se isto ima ugraditi u dokumentaciju za javni natje aj za izvo enje radova.

### IV.

Predlaže se Op inskome vije u donošenje Odluke o davanju suglasnosti društvu Jelsa plus d.o.o. za provo enje projekta ure enja igrališta s pripadaju im okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svir ima, isti prijedlog ini sastavni dio ovoga zaklju ka.

Ovaj Zaklju ak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Op ine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OP INA JELSA**  
**Op inski na elnik**

KLASA: 361-02/09-01/1  
URBROJ: 2128-02-11-4  
Jelsa, 25. sije nja 2011.g.

NA ELNIK:  
Ivo Milati dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*

### -PRIJEDLOG

Na temelju lanka 35. Zakona o lokalnoj i podru noj (regionalnoj) samoupravi (“NN”, broj: 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09) i sukladno odredbi lanka 33. Statuta Op ine Jelsa (“Službeni glasnik Op ine Jelsa“ br: 7/09, 9/09 i 14/09), Op insko vije e Op ine Jelsa na svojoj \_\_\_\_ sjednici, održanoj dana \_\_\_\_ . 2011.g., d o n o s i:

## ODLUKU

**o davanju suglasnosti društvu Jelsa plus d.o.o. za provo enje projekta ure enja igrališta s pripadaju im okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svir ima**

### I.

Podržava se inicijativa na elnika Op ine Jelsa i Vije a mjesnog odbora Svir e za ure enje igrališta s pripadaju im okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svir ima.

Gra evinski radovi za realizaciju projekta za ure enje igrališta s pripadaju im okolišem i opremom kod Osnovne škole u Svir ima moraju se izvoditi sukladno idejnom riješenju i troškovniku kojega je izradila tvrtka For-ing d.o.o. Jelsa.

### II.

Daje se suglasnost društvu Jelsa plus d.o.o. za provo enje projekta iz lanka 1. ove odluke.

Planirana vrijednost investicije iznosi 600.000,00 kuna.

Sredstava za financiranje projekta iz lanka 1. ove odluke osigurati će se iz proračuna Opine Jelsa za 2011.g. i 2012.g. i od eventualnih donacija za Vijeće i mjesnog odbora Svirca.

### III.

Zadužuje se uprava društva Jelsa plus d.o.o. da sukladno Zakonu o javnoj nabavi („NN“ br. 110/07 i 125/08) provede postupak javne nabave za realizaciju projekta iz lanka 1. ove odluke.

Zadužuje se uprava iz stavka 1. ovoga lanka da u povjerenstvo za nabavu koje će imati tri člana imenuje ovlaštenu osobu za javnu nabavu, predsjednika vijeća i mjesnog odbora Svirca i jednoga člana-predstavnika Opine Jelsa kojega će imenovati na elnik Opine Jelsa.

Realizacija projekta može biti fazna zbog višegodišnjeg financiranja te se isto ima ugraditi u dokumentaciju za javni natječaj za izvođenje radova.

### IV.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u «Službenom glasniku Opine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPINA JELSA**  
**Opinsko vijeće**

KLASA:

URBROJ:

Jelsa, \_\_. \_\_\_\_\_ .2011.g.

PREDSJEDNIK  
OPINSKOG VIJEĆA  
Ivan Grgičević, v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju lanka 48. Statuta Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“, broj: 7/09, 9/09 i 14/10) te sukladno lanku 31. i 31. a Zakona o zadrugama („NN“, broj: 36/95, 67/01 i 12/02), i rješenju Trgovačkog suda u Splitu, broj: VII-ST-28/2009 od 08. siječnja 2010. g. te Odluci Opinskog vijeća Opine Jelsa („Službeni glasnik Opine Jelsa“, broj: 1/10), Na elnik Opine Jelsa, dana 25. siječnja 2011.g., donosi:

## ZAKLJUČAK

**o ustupu nekretnina označenih kao .zem. 443/2 i 1763/7 upisanih u k.o. Zastrazišće**

### I.

Utvrđuje se da je dana 09. veljače 2010. godine zaključen ugovor o prijenosu prava vlasništva, kojim je Stečajni upravitelj

Poljoprivredne zadruge ZASTRAŽIŠĆE – u Stečaj, gosp. Ivo Bučan dipl.oec., s jedne strane kao Prenositelj, Opine Jelsa s druge strane kao Stjecatelj, prenio u posjed i vlasništvo nekretnine označene kao .zem. 443/2 i 1763/7 sve k.o. Zastrazišće, a koji Ugovor je ovjeren u potpisu Prenositelja dana 18. veljače 2010.g. po Javnom bilježniku Miri Rubić iz Splita, Domovinskog rata 11, broj: OV-1245/10, a sve sukladno rješenju Trgovačkog suda u Splitu, broj: VII-St-28/2009.

### II.

Nekretnina označena kao .zem. 443/2 k.o. Zastrazišće se ima prenijeti u vlasništvo „POLJICA – poljoprivredna zadruga“, MBS: 060040723, OIB: 52598722003.

Nekretnina označena kao .zem. 1763/7 k.o. Zastrazišće se ima prenijeti u vlasništvo „ZASTRAŽIŠĆE – poljoprivredna zadruga“ MBS: 060243052, OIB: 45469205699.

### III.

Prijenos sukladno prethodnoj točki će se izvršiti bez naknade, te bez bilo kakvih troškova Opine Jelsa u pogledu sklapanja i realizacije ugovora o ustupu uz uvjet da Stjecatelj ne može ustupljene nekretnine otuđiti ili opeterećiti, a niti ih davati u zakupni ili njemu slični odnos za razdoblje duže od pet godina, bez prethodne suglasnosti Opinskog vijeća Opine Jelsa.

Postoje i ugovori o zakupu na nekretninama iz lanka 2. ove Odluke ostaju na snazi do isteka prije ugovorenih rokova zakupa.

### IV.

Predlaže se Opinskom vijeću u donošenju Odluke o ustupu nekretnina označenih kao .zem. 443/2 i 1763/7 upisanih u k.o. Zastrazišće.

Prijedlog Odluke za Opinsko vijeće ini sastavni dio ovoga zaključka.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Opine Jelsa».

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPINA JELSA**  
**Opinski na elnik**

KLASA: 326-02/10-01/1

URBROJ: 2128-02-11-10

Jelsa, 25. siječnja 2011.g.

NA ELNIK:

Ivo Milatić dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*

**-PRIJEDLOG**

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("NN", broj: 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08 i 36/09), članka 33. Statuta Općine Jelsa ("Službeni glasnik Općine Jelsa", broj: 7/09, 9/09 i 14/10) te sukladno članku 31. i 31. a Zakona o zadrugama („NN“, broj: 36/95, 67/01 i 12/02), i rješenju Trgovačkog suda u Splitu, broj: VII-ST-28/2009 od 08. siječnja 2010. godine, te Odluci Općinskog vijeća Općine Jelsa ("Službeni glasnik Općine Jelsa", broj: 1/10), Općinsko vijeće Općine Jelsa na svojoj \_\_\_\_\_ sjednici održanoj dana \_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ 2011.g. donosi:

**ODLUKA**

**o ustupu nekretnina označenih kao .zem. 443/2 i 1763/7 upisanih u k.o. Zastrazišće**

**I.**

Utvrđuje se da je dana 09. veljače 2010. godine zaključen ugovor o prijenosu prava vlasništva, kojim je Stevan Stevanović, upravitelj Poljoprivredne zadruge ZASTRAŽIŠĆE – u Zastrazišću, gosp. Ivo Bujanac dipl.oec., s jedne strane kao Prenositelj, Općini Jelsa s druge strane kao Stjecatelju, prenio u posjed i vlasništvo nekretnine označene kao .zem. 443/2 i 1763/7 sve k.o. Zastrazišće, a koji Ugovor je ovjeren u potpisu Prenositelja dana 18. veljače 2010.g. po Javnom bilježniku Miri Rubini iz Splita, Domovinskog rata 11, broj: OV-1245/10, a sve sukladno rješenju Trgovačkog suda u Splitu, broj: VII-St-28/2009.

**II.**

Nekretnina označena kao .zem. 443/2 k.o. Zastrazišće se ima prenijeti u vlasništvo "POLJICA – poljoprivredna zadruga", MBS: 060040723, OIB: 52598722003.

Nekretnina označena kao .zem. 1763/7 k.o. Zastrazišće se ima prenijeti u vlasništvo "ZASTRAŽIŠĆE – poljoprivredna zadruga" MBS: 060243052, OIB: 45469205699.

**III.**

Prijenos sukladno prethodnoj točki će se izvršiti bez naknade, te bez bilo kakvih troškova Općine Jelsa u pogledu sklapanja i realizacije ugovora o ustupu uz uvjet da Stjecatelj ne može ustupljene nekretnine otuđiti ili opetertiti, a niti ih davati u zakupni ili njemu slični odnos za razdoblje duže od pet godina, bez prethodne suglasnosti Općinskog vijeća Općine Jelsa.

Postoje i ugovori o zakupu na nakretninama iz članka 2. ove Odluke ostaju na snazi do isteka prije ugovorenih rokova zakupa.

**IV.**

Ovalašuje se Načelnik Općine da zaključi Ugovor u skladu s ovom Odlukom, te odredbom čl. 31. i 31. a Zakona o zadrugama.

**V.**

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u „Službenom glasniku Općine Jelsa“.

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OPĆINA JELSA**  
**Općinsko vijeće**

KLASA:

URBROJ:

Jelsa, \_\_. \_\_\_\_\_ .2011.g.

PREDSJEDNIK

OPĆINSKOG VIJEĆA:

Ivan Grgiević, v.r.

\*\*\*\*\*

Na temelju članka 48. Statuta Općine Jelsa ("Službeni glasnik Općine Jelsa", broj: 7/09, 9/09 i 14/10), Načelnik Općine Jelsa dana 25. siječnja 2011. godine, donosi:

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvaćanju izvješća i planova**  
**Dječjeg vrtića Jelsa**

**Članak 1.**

Prihvaćaju se Izvješće o radu Dječjeg vrtića Jelsa za pedagoško-radnu godinu 2009/10 i Plan i program rada Dječjeg vrtića Jelsa za pedagošku godinu 2010/2011.

**Članak 2.**

Prihvaćaju se financijski plan Dječjeg vrtića Jelsa za 2011.godinu uz uvjet da se isti smanji i prilagodi odobrenim sredstvima u Općinskom proračunu za 2011.godinu.

U planu treba predvidjeti 976.700,00 kuna prihoda iz općinskog proračuna za „Rashode za zaposlene“ i 120.000,00 kuna prihoda iz općinskog proračuna za „Materijalne rashode“.

**Članak 3.**

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom objave u „Službenom glasniku Općine Jelsa“.

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA**  
**OP INA JELSA**  
***Op inski na elnik***

KLASA: 601-02/10-01/8

URBROJ: 2128-02-11-4

Jelsa, 25. sije nja 2011.g.

NA ELNIK:

Ivo Milati dipl.oec., v.r.

\*\*\*\*\*



