



Službeni glasnik Grada Bjelovara

Broj 2

Bjelovar, 5. veljače 2022.

ISSN 1331-0380

AKTI GRADONAČELNIKA

46.

Na temelju članka 4. i 5. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti ("Narodne novine", broj 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 134/20 143/21), Programa mjera suzbijanja mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthriopoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinskcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Republiku Hrvatsku ("Narodne novine", broj 128/11 i 62/18) i članka 47. stavka 1. točke 17. Statuta Grada Bjelovara ("Službeni glasnik Grada Bjelovara", broj 2/21) Gradonačelnik Grada Bjelovara dana 30.01.2022. godine donio je

Odluku

o prihvatanju Programa mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthropoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinskcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Grad Bjelovar (period 2022.-2026. godine)

Članak 1.

Ovom Odlukom prihvaća se Program mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthropoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinskcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Grad Bjelovar (period 2022.-2026. godine), koje je pripremio Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-

bilogorske županije, urbroj: 2-23/1-2022 od 19.01.2022. godine.

Program mjera iz prethodnog stavka sastavni je dio ove Odluke.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenom glasniku gradonačelnika Grada Bjelovara".

Klasa: 322-01/22-01/02

Ur.br: 2103-1-01-22-3

Bjelovar, 30.01.2022.

GRADONAČELNIK

Dario Hrebak, v. r.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
BJELOVARSKO-BILOGORSKE ŽUPANIJE**

Ur. broj: 02-23/1-2022

Bjelovar, 19.01.2022.

**PROGRAM MJERA
SUZBIJANJA PATOGENIH MIKROORGANIZAMA,
ŠTETNIH ČLANKONOŽACA (ARTHROPODA) I
ŠTETNIH GLODAVACA ČIJE JE PLANIRANO,
ORGANIZIRANO I SUSTAVNO SUZBIJANJE
MJERAMA DEZINFEKCIJE, DEZINSEKCIJE
I DERATIZACIJE OD JAVNOZDRAVSTVENE
VAŽNOSTI ZA GRAD BJELOVAR
(PERIOD 2022.-2026. GODINE)**

Temeljem odredbi članka 5. stavka 1. i članka 24. stavka 6. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (NN 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 134/20, 143/21) predlažemo ovaj preventivni zdravstveni program (u daljnjem tekstu: Program):

PROGRAM MJERA

SUZBIJANJA PATOGENIH MIKROORGANIZAMA, ŠTETNIH ČLANKONOŽACA (ARTHROPODA) I ŠTETNIH GLODAVACA ČIJE JE PLANIRANO, ORGANIZIRANO I SUSTAVNO SUZBIJANJE MJERAMA DEZINFEKCIJE, DEZINSEKCIJE I DERATIZACIJE OD JAVNOZDRAVSTVENE VAŽNOSTI ZA REPUBLIKU HRVATSKU NA PODRUČJU GRADA BJELOVARA ZA PERIOD OD 2022.-2026. GODINE

Ovim Programom utvrđuju se mjere, izvršitelji programa, sredstva, rokovi te način plaćanja i provedba mjera dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije (u daljnjem tekstu: DDD) kao mjere zaštite pučanstva od zaraznih bolesti čije je provođenje od javnozdravstvene važnosti za Grad Bjelovar.

Ovaj Program donosi se na period od pet godina (od 2022. g. do uključivo 2026. g.) uz ažuriranje jedanput godišnje sukladno analizi stanja.

I. MJERE OBVEZNE DEZINFEKCIJE, DEZINSEKCIJE I DERATIZACIJE KAO MJERE ZAŠTITE PUČANSTVA OD ZARAZNIH BOLESTI

Sukladno članku 4. stavku 1. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (u daljnjem tekstu: Zakon) javnopravna tijela, odnosno tijelo jedinice lokalne i područne samouprave, pravna osoba koja ima javnu ovlast i pravna osoba koja obavlja pravnu službu, obvezni su osigurati provođenje DDD mjera kao mjera zaštite pučanstva od zaraznih bolesti te sredstva za njihovo provođenje, kao i stručni nadzor nad provođenjem tih mjera.

Sukladno članku 7. stavku 1. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti svaka pravna i fizička osoba obvezna je postupati sukladno mjerama za zaštitu pučanstva od zaraznih bolesti određenim ovim Zakonom i propisima donesenim na temelju toga Zakona.

Sukladno članku 9. ovoga Zakona, zaštita pučanstva od zaraznih bolesti ostvaruje se obveznim mjerama za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti:

- A. općim DDD mjerama
- B. posebnim DDD mjerama
- C. sigurnosnim DDD mjerama
- D. ostalim mjerama.

B. Posebne DDD mjere

Posebne DDD mjere provode se na temelju članka 5., 23., 24. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti, Programa mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama i izmjenama i dopunama Programa mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthropoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za RH (NN 128/11, 62/18), te ovog Programa mjera i Provedbenog plana kojeg je za područje grada Bjelovara donio gradonačelnik na prijedlog nadležnog Zavoda za javno zdravstvo.

II. SUZBIJANJE ŠTETNIKA OD JAVNOZDRAVSTVENE VAŽNOSTI ZA PODRUČJE GRADA BJELOVARA

1. Analiza postojećeg stanja na terenu

Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije (u daljnjem tekstu: Zavod) provodi stručni nadzor nad provođenjem DDD mjera na području Grada Bjelovara. Analizu postojećeg stanja dostavili smo u izvješću nakon provedenog stručnog nadzora. U 2021. godini provedena je preventivna proljetna deratizacija, te preventivna jesenska deratizacija na području grada Bjelovara kao i preporučena preventivna dezinfekcija.

Na temelju podataka o terenu te o prisutnosti zaraznih bolesti ili stanja kojima su izvor mikroorganizmi/glodavci/insekti postoji potreba i javnozdravstvena važnost suzbijanja štetnika.

Općine i gradovi obvezni su imati bazu podataka o ekološkim nišama i infestiranim objektima.

Baza podataka o ekološkim nišama i infestiranim objektima

Vlasnik baze podataka je općina ili grad i odlučuje da li će baza podataka biti kompjuterizirana ili neće.

Baza podataka mora uvijek biti dostupna za korištenje Zavodu radi provedbe stručnog nadzora, analize stanja te ažuriranja podataka. Podaci u bazi podataka se moraju redovito nadopunjavati.

Ukoliko se općina/grad odluči na bazu podataka koja neće biti kompjuterizirana, bazu će voditi Zavod uz uvjet da općina/grad osigura Zavodu potrebne podatke.

Zavod pristaje voditi kompjuteriziranu bazu podataka jedino u slučaju da na razini Bjelovarsko-bilogorske županije postoji jedinstvena baza podataka za sve općine i gradove, a u suprotnom općina/grad mora odrediti osobu koja će voditi bazu i s kojom će Zavod surađivati prilikom analize podataka i općenito kao stručna podrška.

Ukoliko se odlučite na kompjuteriziranu bazu podataka koju će voditi Zavod tada je nužno osigurati Zavodu

kontakt osobu kao stalnu informatičku podršku glede korištenja baze, nadogradnje i slično.

Na području županije za sada nema pokrenute takve baze.

2. Svrha i cilj suzbijanja štetnika čije je suzbijanje od javnozdravstvene važnosti

Cilj provedbe Programa mjera je postizanje smanjenja, zaustavljanja rasta i razmnožavanja ili potpunog uklanjanja prisustva mikroorganizama, štetnih člankonožaca (Arthropoda) i štetnih glodavca, uzročnika ili prijenosnika zaraznih bolesti ujednačeno i pravovremeno na području cijelog teritorija Grada Bjelovara.

Patogeni mikroorganizmi, štetni člankonošci (Arthropoda) i štetni glodavci čije je planirano, organizirano, pravovremeno i sustavno suzbijanje od javnozdravstvene važnosti za Grad Bjelovar su:

Patogeni mikroorganizmi

Epidemiološki značaj:

- mikroorganizmi (uključujući bakterije, viruse, gljivice, parazite itd.), uzrokuju vrlo široki spektar bolesti od kojih se mnoge mogu spriječiti i/ili suzbiti prekidanjem lanca prijenosa, odnosno dezinfekcijom izvora zaraze ili objekta/medija prijenosa

Cilj uništavanja patogenih organizama je sprečavanje pojave ili suzbijanje zaraznih bolesti koje uzrokuju patogeni mikroorganizmi, a provodi se uvijek i na svim mjestima gdje postoji rizik od prenošenja istih, tj.:

- tijekom elementarnih nepogoda,
- tijekom izljeva kanalizacije,
- tijekom masovnih skupova,
- tijekom prolijevanja ili rasapa infektivnog materijala,
- tijekom zbrinjavanja infektivnog otpada i sl.,
- u svim drugim slučajevima gdje postoji epidemiološka indikacija.

Vrsta mjere radi ostvarivanja cilja:

- preventivna dezinfekcija radi sprečavanja pojave zaraznih bolesti,
- u slučaju pojave zaraznih bolesti kao obvezatna preventivna dezinfekcija.

Preventivne mjere koje se provode radi smanjenja rizika od pojave legionarske bolesti u sredstvima javnoga prijevoza, hotelsko-ugostiteljskim objektima te svim drugim objektima od javne namjene provode se sukladno naputcima Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo. U slučaju pojave legionele poduzimaju se Zakonom propisane preventivne i protuepidemijske mjere.

Štetni člankonošci

KOMARCI

Epidemiološki značaj: prijenosnici malarije, ARBO virusnih infekcija kao npr. žuta groznica, Denga virus, Chikungunye, West Nile virusa i dr. te filarijaze.

Cilj suzbijanja komaraca i njihovih razvojnih oblika jest radi sprečavanja pojave zaraznih bolesti pučanstva, smanjenja uzrokovanja kožnih problema (urtika, eritema, alergijskih promjena nastalih ubodima komaraca i sekundarnih infekcija zbog oštećenja kože nastalog češanjem i grebanjem) te uzrokovanja smetnji pri normalnom odvijanju svakodnevnih aktivnosti domicilnog pučanstva i turista.

Trenutno stanje i prioriteti

U Republici Hrvatskoj zabilježeno je više od 50 vrsta komaraca od ukupno stotinjak zabilježenih u Europi. Osim drugih vrsta komaraca koji su na našem području uglavnom molestanti, suzbijanje vrste *Aedes albopictus* (*Stegomyia albopicta*) (Skuse, 1894) ili azijskog tigrastog komarca je od izuzetne javnozdravstvene važnosti za Republiku Hrvatsku. *Aedes albopictus* je komarac jugoistočno-azijskog podrijetla koji zahvaljujući svojoj prilagodljivoj biološkoj naravi sa sposobnošću preživljavanja zime te izvanrednom agresivnošću prema novim prostorima kombiniranim s klimatskim promjenama te svojom važnošću kao vektor zaraznih bolesti danas predstavlja veliki javnozdravstveni problem za cijelu Republiku Hrvatsku.

Na području Bjelovarsko-bilogorske županije na temelju monitoringa invazivnih vrsta koji se provodi već više godina, a koji je županija podržala, zabilježena je pojava ovog komarca koji se kroz taj period i udomaćio. Također je zabilježena pojava još jedne invazivne vrste za koju za sada nije utvrđeno da je prijenosnik zaraznih bolesti. Trajno prisutne vrste komaraca u županiji su još uvijek uglavnom molestanti u smislu da nismo imali zabilježenog oboljenja od groznice zapadnog Nila kod ljudi.

S obzirom na stalni rizik pojave zaraznih bolesti koje prenose komarci od izuzetne je važnosti provoditi cjeloviti program suzbijanja komaraca iz roda *Aedes* i *Culex* na području Republike Hrvatske.

Vrsta mjere radi ostvarivanja cilja

Sanacijski postupci u okolišu – temelje se na sustavnom uklanjanju ili smanjivanju uvjeta za razvoj i razmnožavanje komaraca te otklanjanju ekoloških niša:

- da se ulice, trgovi, javna i privatna dvorišta, kuće i njihove okućnice, otkriveni tereni i njihovi pripadajući dijelovi u gradu i selu (ruralni i šumski tereni) trebaju održavati na takav način da oborinske vode ili vode drugog podrijetla mogu otjecati bez mogućnosti da stvaraju stagnaciju
- u okruženjima gdje žive i borave ljudi (terase, vrtovi, parkovi i dr.) treba izbjegavati nakupljanje vode mičući svaku vrstu potencijalnog recipijenta za razvoj larvi komaraca kao npr. kante, kantice, bačve, posude itd.
- da se u vrtovima i dvorištima mjesta gdje se nakuplja

- kišnica trebaju pregledavati, a posude u kojima se nakuplja voda kao tanjurići ispod vaza za cvijeće, posude iz kojih životinje (domaći ljubimci) piju vodu i dr., treba periodički prazniti i čistiti svakih 7 dana
- fiksne recipijente za vodu kao npr. kade, bačve i posude za zalijevanje vrtova, treba pokriti s pokrovima od plastike ili sličnog nepromočivog materijala ili mrežom protiv komaraca
 - sve spremnike i ostale materijale (npr. plastične folije) treba odlagati na način da se izbjegne nakupljanje kišnice
 - sve eventualne spremnike vode treba pravilno i čvrsto zatvoriti poklopcem,
 - unutar groblja, gdje nema vode tretirane larvicidnim sredstvima, vaze za cvijeće se moraju puniti vlažnim pijeskom ili se voda za vazu mora tretirati nekim larvicidnim proizvodom pri svakoj zamjeni cvijeća; u slučaju kad se upotrebljava umjetno cvijeće, vaza i dalje mora biti napunjena vlažnim pijeskom ako je na otvorenome; osim toga, sve posude koje se povremeno koriste za cvijeće i zalijevanje moraju odlagati na način da se izbjegne nakupljanje vode u slučaju kiše
 - pneumatske gume treba potpuno isprazniti od eventualnog sadržaja vode, složiti ih u piramide i preslagivati svakih 15 dana, pokriti ih nepropusnim pokrivalom na način da se onemoguću nakupljanje vode, ukoliko nisu pokrivena unutar 7 dana nakon bilo koje oborine trebaju se obraditi sintetskim piretroidima, a pneumatske gume koje se ne upotrebljavaju ili koje su neupotrebljive treba potpuno eliminirati.

Zdravstveni odgoj lokalnog stanovništva treba nastojati do maksimalne razine ukloniti sva moguća mjesta zadržavanja komaraca. Zavod je do sada provodio odgoj i obavještanje javnosti putem raznih lokalnih medija, a činit će to i ubuduće. Zavod je također izradio i distribuirao letak o komarcima, a distribuirani su i letci kao i plakati o komarcima koje je izradio Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Biološke mjere

- u male ukrasne fontane u vrtovima / parkovima treba umetnuti ribice gambuzije.

Kemijske mjere – dezinfekcija kao posebna mjera

Tamo gdje postoje uvjeti za razvoj komarca (svaka voda koja stoji duže od sedam dana i plića je od jednog metra, uz ostale preduvjete) nužno je provoditi larvicidne tretmane svakih petnaest dana dok god uvjeti za razvoj komaraca postoje (obično od travnja do listopada). Adulticidni tretman preporučuje se samo u slučaju povećanog broja odraslih jedinki komaraca i to isključivo kao dopuna larvicidnom tretmanu.

Želimo napomenuti vezano uz dezinfekciju komaraca da adulticidni tretman (barem jedan) mora biti naveden u našoj preporuci, no može se desiti da on neće biti potreban (ako broj krilatica ne bude velik), odnosno

da će biti dovoljni samo larvicidni tretmani. Također u procijeni broja tih tretmana ne možemo predvidjeti koliko će ih biti potrebno jer će to ovisiti o vremenskim prilikama, ali dobro bi bilo predvidjeti ih barem 6 za jednu kalendarsku godinu. Dakle to ovisi o uvjetima u okolišu.

Larvicidne tretmane primjenom insekticidnih larvicida u obliku močivih prašiva, tekućine, granula ili kompresa, za obradu različitih vodenih nakupina i recipijenata, ovisno o protočnosti, provoditi svaka 2 tjedna od trenutka pozitivnog nalaza primjenom prskalica, granulatora ili ručno, iz vozila ili pješke, prema naputcima proizvođača te vrsti, namjeni, stupnju zagađenosti i dubini vodenih površina. Svaki vodospremnik ili stajaća voda s održivosti većom od 7 dana može predstavljati leglo ličinki komaraca.

Adulticidni tretmani, tj. suzbijanje krilatica su metoda čija primjena ovisi isključivo o stručnoj prosudbi epidemiološke službe nadležnog zavoda za javno zdravstvo kao dopuna provedenih larvicidnih postupaka.

Štetni glodavci

Epidemiološki značaj

Osim što su štetni glodavci (štakori, miševi i drugi) uzročnici velikih ekonomskih šteta koji uništavaju imovinu i zalihe hrane oni su i rezervoar ili prijenosnik čitavog niza bolesti čovjeka kao što su: kuga, virusne hemoragijske groznice, hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom, leptospiroza, tularemija, murini tifus, toksoplazmoza, tripanosomijaza, lišmanijaza, salmoneloza, trihinelozna, bolest štakorskog ugriza – Sodoku, bjesnoća itd.

Cilj suzbijanja štetnih glodavaca je uklanjanje rizika od pojave i prijenosa zaraznih bolesti, uklanjanje ekonomskih i gospodarskih šteta koje nastaju uništavanjem i onečišćenjem hrane te sprečavanja kontaminacije površina, prostora i objekata iz članka 10. stavka 1. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti.

Vrsta mjere radi ostvarivanja cilja sukladno ovom programu je preventivna deratizacija kao posebna mjera na površinama, u prostorima i objektima iz članka 10. stavka 1. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti.

U Programu mjera i Provedbenom planu sustavne deratizacije grada ili općine treba predvidjeti:

- pregled objekta
- sanitaciju objekta
- sprečavanje ulaska glodavaca
- redukciju populacije glodavaca
- nadzor i kontrolu uspješnosti:
 - a. prvu fazu nadzora provode vlasnici, tj. korisnici objekta koji prate i dojavljuju sve bitne promjene vezane uz štetne glodavce i postavljene kutije s mamcima ovlaštenom izvoditelju

b.drugu fazu nadzora provodi ovlaštenu izvoditelj redovnim pregledom objekta i okoliša tijekom obavljanja akcije sustavne deratizacije (najmanje 2 puta godišnje).

Programom mjera i Provedbenim planom moraju biti definirani okvirni standardi (normativi) postavljanja zatrovanih mamaca u:

- stambenim objektima i okućnicama
- gospodarskim objektima i pripadajućem prostoru
- objektima za proizvodnju, preradu, skladištenje ili prodaju hrane i ugostiteljskim objektima
- objektima javne namjene (npr. bolnice, škole, vrtići i ostalo)
- otvorene javne površine (trgovi, parkovi, otvoreni vodotoci itd.)
- kanalizacija
- deponiji krutog i organskog otpada bez obzira jesu li organizirani ili divlji.

Mjere deratizacije uključuju praćenje uvjeta za razvitak štetnih glodavaca, bilježenje pojava štetnih glodavaca, izlaganje zatrovanih meka (rodenticidima), trajno praćenje stupnja infestacije te trajno poduzimanje svih ostalih mjera koje dovode do smanjenja broja glodavaca. Mjere deratizacije provode se u dvije sustavne akcije. Proljetna akcija deratizacije provodi se tijekom ožujka, travnja i svibnja, a jesenska akcija deratizacije provodi se tijekom rujna, listopada i studenog. Između dviju akcija deratizacije izvoditelji su dužni obavljati suzbijanje štakora prema pozivima građana, nalogu nadležne sanitarne inspekcije i na dojavu epidemiološke službe. Deratizacija se provodi primjenom mehaničkih, fizikalnih i kemijskih mjera.

1. Mehaničke mjere podrazumijevaju redovito provođenje sanitarno-higijenskih mjera, ugradnju prepreka (mreža), uporabu lovki, ljepljivih traka sa ili bez atraktanata
2. Fizikalne mjere podrazumijevaju postupke uporabe ultrazvuka s ciljem sprječavanja ulaženja i zadržavanja štetnih glodavaca (zvuk, svjetlost, elektromagnetski valovi)
3. Kemijske mjere podrazumijevaju uporabu rodenticida, odnosno izlaganje zatrovanih mamaca tvorničkog pripravka s antikoagulantima I. i II. generacije s ciljem smanjenja ukupnog broja populacije štetnih glodavaca ispod praga štetnosti, zaustavljanja razmnožavanja ili potpunog uništenja nazočne populacije štetnih glodavaca.

Suzbijanje, točnije trovanje štetnih glodavaca kemijskim sredstvima, danas je najrašireniji i najčešće korišten način smanjenja populacije štakora i mišolikih glodavaca i zato se u praksi pojam deratizacije često izjednačuje samo s korištenjem, tj. izlaganjem otrova u obliku zatrovanih mamaca. Stanje populacije štetnih glodavaca prate i sami korisnici objekata te dojavljuju ovlaštenom izvoditelju sve bitne promjene vezane uz štetne glodavce i postavljene kutije s mamcima. Sustavna deratizacija provodi se planiranjem kvartova koji započinju od središta

prema periferiji ili obrnuto sistemom koncentričnih krugova. Paralelno sa provedbom deratizacije objekata i javnih površina provodi se i deratizacija kanalizacijske mreže. Odlukama o komunalnom redu za područje potrebno je obvezati:

- sve građane, pravne i fizičke osobe koje obavljaju gospodarsku djelatnost na uklanjanje uvjeta u okolišu koji pogoduju razvoju i razmnožavanju štetnih glodavaca
- komunalne organizacije koje raspoložu sa spremnicima (kontejnerima, kantama) namijenjenima prikupljanju krutog komunalnog otpada da zatvaranjem spremnika za smeće, primjerenom pohranom otpadaka, pravodobnim prijevozom, propisnim odlaganjem smeća (zatrpavanjem) te sanitacijom svekolikog ljudskog okoliša u što spada i uklanjanje npr. gnjilog voća ili organskih otpadaka nastalih u tijeku industrijske prerade spriječe hranjenje štetnih glodavaca na smeću i raznoraznim organskim otpacima
- na prijedlog zavoda za javno zdravstvo treba propisati i poduzeti sve druge asanacijsko-sanitacijske mjere za koje se uoči potreba tijekom izvida, a pogoduju stvaranju uvjeta za rast i razmnožavanje štetnih glodavaca.

Vezano uz navedene DDD mjere molimo općine/gradove da nam dostave sljedeće podatke za područje njihove općine/grada:

Za potrebe suzbijanja komaraca popis:

- mjesta u naseljima i do 1 km uz naselja gdje se prolazne i stalne vode zadržavaju više od 7 dana, a pliče su od 1 m (npr. od prirodnih staništa šumski bazeni uz naselja nastali potapanjem kiša, svježe poplavne vode, slatkovodne močvare, a od umjetnih staništa mjesta poput nakupina odbačenih guma i slično, kameni bazenčići i fontane u naselju te sva druga mjesta na kojima voda stoji poslije kiše 7 dana)
- odvodnih kanala
- groblja.

Za potrebe suzbijanja glodavaca popis:

- zelenih površina i parkova na području grada/općine
- nereguliranih vodotokova i kanala s pritocima na području grada/općine
- napuštenih objekata i domaćinstva sa točnim adresama
- uređenih i neuređenih odlagališta otpada.

Za potrebe nadzora vezano uz legionarsku bolest popis:

- objekata koji nude usluge smještaja.

Ostali štetnici (muhe, buhe, krpelji, žohari, mravi i stjenice, ose, stršljeni)

Epidemiološki značaj

Mogu biti prijenosnici zaraznih bolesti ili svojim ubodom izazivaju snažne alergijske reakcije na tijelu napadnutih osoba.

Cilj suzbijanja: sprečavanje prijenosa mikroorganizama i zaraznih bolesti pučanstva te sprečavanje uznemiravanja pučanstva tijekom obavljanja svakodnevnih aktivnosti i izazivanja alergija.

Vrsta mjere radi ostvarivanja cilja:

- preventivna dezinfekcija kao posebna mjera u slučaju pojačane infestacije, obvezatna preventivna dezinfekcija u slučaju pojave zarazne bolesti.

3. Opće odredbe

Nositelj ovog Programa mjera je Grad Bjelovar.

Na osnovi članka 4. stavka 1. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti općinski načelnici i gradonačelnici dužni su donijeti Odluku (Prilog 8 na kraju Programa) kojom će osigurati provođenje mjera suzbijanja štetnika kao mogućih prijenosnika zaraznih bolesti na području svoje nadležnosti te mjere kojima će se štetnici suzbijati (dezinfekcija, dezinfekcija, deratizacija), osigurati sredstva za njihovo provođenje, kao i stručni nadzor nad provođenjem tih mjera.

Na osnovi članka 4. stavka 1. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti i župani donose opću Odluku o provedbi mjera suzbijanja štetnika s kojom će dodatno obvezati općine i gradove na području svoje nadležnosti da se omogući provođenje obveznih DDD mjera kao posebnih mjera zaštite pučanstva od zaraznih bolesti sukladno važećim zakonskim propisima.

Grad Bjelovar treba upoznati Zavod sa Odlukom o provedbi mjera suzbijanja štetnika kao mogućih prijenosnika zaraznih bolesti na području Grada Bjelovara u što kraćem roku nakon donošenja.

Izvoditelji DDD mjera moraju imati odobrenje ministara nadležnog za zdravstvo za rad sukladno važećim zakonskim propisima za provedbu obveznih DDD mjera kao mjera zaštite pučanstva od zaraznih bolesti te ispunjavati sve uvjete iz Pravilnika o uvjetima kojima moraju udovoljavati pravne i fizičke osobe koje obavljaju djelatnost obvezatne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije kao mjere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti pučanstva (NN 35/07).

Grad Bjelovar treba javiti Zavodu do 01. ožujka tekuće godine tko je odabrani izvoditelj sustavnih DDD mjera na njihovom području, a ako isti još nije odabran onda unutar 7 dana od odabira.

Stručni nadzor nad provedbom DDD mjera provodi Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije.

Grad Bjelovar mora odabrati i o tome obavijestiti Zavod tko će biti kontakt osoba s kojom će Zavod komunicirati i koja će Zavodu osiguravati potrebne podatke (npr. podatke o postojanju poznatih ekoloških niša).

Inspeksijski nadzor izvoditelja u provedbi programa mjera provodi nadležna sanitarna inspekcija.

Mjere sustavne dezinfekcije kao posebne mjere provoditi će se u opsegu i dinamici prema potrebi. Mjere

sustavne dezinfekcije komaraca provodit će se: larvicidni tretmani svakih petnaest dana dok god uvjeti za razvoj komaraca postoje (obično od travnja do listopada); adulticidni tretman preporučuje se samo u slučaju povećanog broja odraslih jedinki komaraca i to isključivo kao dopuna larvicidnom tretmanu na preporuku Zavoda. Mjere sustavne dezinfekcije ostalih štetnika provoditi će se u opsegu i dinamici prema potrebi. Mjere sustavne deratizacije provoditi će se dva puta godišnje kao proljetna (ožujak-svibanj) i jesenska akcija (rujan-studeni) na površinama, u prostorima i objektima iz članka 10. Stavka 1. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti, a koji su navedeni u odluci Grada Bjelovara.

Infestacije i ekološke niše na području Grada Bjelovara sustavno će se bilježiti u bazama podataka na temelju stručnog izvida, anketa, dojava građana i drugih epidemioloških pokazatelja.

DDD izvoditelj odabran od Grada Bjelovara mora provesti mjere u određenom definiranom roku prema pravilima struke o čemu je dužan pravovremeno obavijestiti Zavod. DDD izvoditelj obavezan je Zavodu pravovremeno dostavljati obvezne obavijesti i obrasce (u papirnatom ili elektronskom obliku).

4. Provedbeni plan

Preduvjeti za provedbu ovog plana su osnovne asanacijsko-sanitacijske mjere u okolišu:

- Ulice, trgovi, javna i privatna dvorišta, kuće i njihove okućnice, otkriveni tereni i njihovi pripadajući dijelovi u gradu i selu (ruralni i šumski tereni) trebaju se održavati na takav način da oborinske vode ili vode drugog podrijetla mogu otjecati bez mogućnosti da stvaraju stagnaciju ili baruštinu.
- U okruženjima gdje žive i borave ljudi (terase, vrtovi, parkovi i dr.) treba izbjegavati nakupljanje vode mičući svaku vrstu potencijalnog recipijenta za razvoj larvi komaraca kao npr. kante, kantice, bačve, posude itd.
- U vrtovima i dvorištima mjesta gdje se nakuplja kišnica treba pregledavati, a posude u kojima se nakuplja voda kao tanjurići ispod vaza za cvijeće, posude iz kojih životinje (domaći ljubimci) piju vodu i dr., treba periodički prazniti i čistiti svakih 7 dana.
- Fiksne recipijente za vodu kao npr. kade, bačve i posude za zalijevanje vrtova, treba pokriti s pokrovima od plastike ili sličnog nepromočivog materijala ili mrežom protiv komaraca.
- U male ukrasne fontane u vrtovima – parkovima treba umetnuti ribice gambuzije.
- Sve spremnike i ostale materijale (npr. plastične folije) treba odlagati na način da se izbjegne nakupljanje kišnice
- Sve eventualne spremnike vode treba pravilno i čvrsto zatvoriti poklopcem.

- Unutar groblja, gdje nema vode tretirane larvicidnim sredstvima, vaze za cvijeće se moraju puniti vlažnim pijeskom ili se voda za vazu mora tretirati nekim larvicidnim proizvodom pri svakoj zamjeni cvijeća; u slučaju kad se upotrebljava umjetno cvijeće, vaza i dalje mora biti napunjena vlažnim pijeskom ako je na otvorenome; osim toga, sve posude koje se povremeno koriste za cvijeće i zalijevanje moraju se odlagati na način da se izbjegne nakupljanje vode u slučaju kiše.
 - Svaku pneumatsku gumu u dolasku i u odlasku potpuno isprazniti od eventualnog sadržaja vode. Pneumatske gume, nakon što smo ih ispraznili od vode, složiti u piramide i preslagivati svakih 15 dana; pokriti ih nepropusnim pokrivalom na način da se onemogućiti nakupljanje vode.
 - Treba provesti dezinfekciju pneumatskih guma koje nisu pokrivena unutar 7 dana nakon bilo koje oborine sa sintetskim piretroidima. Dezinfekcija se treba napraviti s raspršivačem koji raspršuje čestice dijametra ne manjeg od 100 mikrona. Nadležnom zavodu za javno zdravstvo treba poslati obavijest o datumu i satu u kojem će se provesti dezinfekcija, kao i o upotrijebljenom sredstvu. U slučaju prisutnosti larvi i/ili krilatica komarca vrste *Aedes albopictus* u unutrašnjosti deponija pneumatskih guma, utvrđenog prilikom kontrole infestacije, treba provesti dodatne tretmane dezinfekcije.
 - Pneumatske gume koje se ne upotrebljavaju ili koje su neupotreblljive treba eliminirati. Nakon što ih se isprazni od sadržaja vode, treba ih bar privremeno staviti u zatvorene kontejnere na način da se onemogućiti skupljanje vode u njima.
 - Treba spriječiti hranjenje muha i/ili štetnih glodavaca na smeću i raznoraznim organskim otpacima zatvaranjem spremnika za smeće, primjerenom pohranom otpadaka, pravodobnim prijevozom, propisnim odlaganjem smeća (zatrpanjem) te sanitacijom svekolikog ljudskog okoliša u što spada i uklanjanje izbačenih nakupina morskih trava na obalnom rubu, sagnjilog voća ili organskih otpadaka nastalih u tijeku industrijske prerade.
 - Treba spriječiti hranjenje muha na ljudskih ekskrementima zatvaranjem zahoda, septičkih jama, kanalizacije i kloaka. Treba onemogućiti prehranu muha na gnoju ili balegi, sušenjem balege (odvođenje tekućine), odstranjivanjem ili prekrivanjem uskladištene balege, zakopavanjem balege ili slaganjem u hrpe pokrivene plastičnim pokrovom.
 - Treba zabraniti onečišćenje javnih površina fekalnim materijalom životinjskog ili humanog porijekla.
- 1) Uvjeti za nositelje odobrenja za rad, tj. ovlaštene izvoditelje**
(moraju biti sastavni dio natječajne dokumentacije):
- sukladno Zakonu o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti ("Narodne novine", broj 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 134/20, 143/21) i Pravilniku o uvjetima kojima moraju udovoljavati pravne i fizičke osobe koje obavljaju djelatnost obvezatne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije kao mjere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti pučanstva (35/07)
 - dokaz (potvrda) o stručnoj osposobljenosti radnika za rad s kemikalijama, odnosno edukaciji radnika za rad s kemikalijama i položenim tečajevima sukladno Pravilnika o uvjetima i načinu stjecanja te provjere znanja o zaštiti od opasnih kemikalija ("Narodne novine", broj 99/13).
 - dokaz (potvrda) o stručnom usavršavanju odgovornih osoba za provedbu obveznih DDD mjera i svih neposrednih izvoditelja, odnosno trajnoj edukaciji za izvoditelje obveznih DDD mjera sukladno članku 16. stavku 1. Pravilnika o uvjetima kojima moraju udovoljavati pravne i fizičke osobe koje obavljaju djelatnost obvezatne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije kao mjere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti pučanstva ("Narodne novine", broj 35/07) i Odluci ministra zdravstva o donošenju Programa edukacije za izvoditelje obveznih mjera dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije,
 - udovoljavanje općim uvjetima propisanim Odlukom općine/grada o provedbi mjera suzbijanja štetnika.
- 2) Uvjeti za neposredne izvoditelje u nositelju odobrenja za rad**
- **odgovorna osoba za provedbu DDD mjera:**
 - doktor medicine ili diplomirani sanitarni inženjer ili diplomirani inženjer biologije ili profesor biologije s položenim tečajem za rad s kemikalijama i programom obvezne "Trajne edukacije za izvoditelje obveznih DDD mjera"
 - **izvoditelji DDD mjera;**
 - sanitarni inženjer, sanitarni tehničar te izvoditelji drugih struka s položenim tečajem za rad s kemikalijama i programom obvezne Trajne edukacije za izvoditelje obveznih DDD mjera.
 - **sastav ekipe izvoditelja:**
 - od dva do pet članova bez obzira o kojoj vrsti mjere se radi
 - voditelj svake terenske ekipe mora biti sanitarni inženjer, tj. najmanje sanitarni tehničar s odgovarajućim iskustvom od najmanje 1 godine rada na poslovima DDD-a
 - izvoditelj drugih struka s minimalno srednješkolskim obrazovanjem može biti član ekipe ukoliko je u kontinuiranom radu na DDD poslovima od najmanje 6 mjeseci stekao potrebno znanje i vještine u provođenju mjera te ima položen tečaj za rad s kemikalijama i programom obvezne "Trajne edukacije za izvoditelje obveznih DDD mjera".

- **obuhvat površina, prostora i objekata koje ekipa terenskih izvoditelja dnevno može obraditi ovisno o vrsti štetnika koji se suzbija:**

- Dezinfekcija – broj terenskih ekipa izvoditelja od najmanje 2 člana određuje se na osnovi obujma površine, vrsti postupka, stupnju infestacije površine patogenim mikroorganizmima i roku izvršenja mjere
- Suzbijanje komaraca – broj terenskih ekipa izvoditelja određuje se na osnovi broja potrebnih uređaja za adulticidni tretman te zadanom području (veličina područja koje mora biti obuhvaćeno tretmanom), s time da je za svaki uređaj koji se koristi s vozila u pokretu potrebna jedna terenska ekipa od najmanje 2 člana
- Suzbijanje drugih vrsta člankonožaca – broj terenskih ekipa izvoditelja od najmanje 2 člana određuje se ovisno o obujmu površine, vrsti postupka, stupnju infestacije i roku izvršenja mjere
- Suzbijanje štetnih glodavaca – jedna terenska ekipa izvoditelja od najmanje 2 člana dnevno može napraviti 40-100 objekata što ovisi o vrsti objekta (poljoprivredno gospodarstvo ili stambena zgrada ili obiteljska kuća), lokaciji objekta (ruralno ili urbano područje), stupnju infestacije te broju radnih dana, tj. roku u kojem se mjera mora izvršiti.

- **definirani uvjeti za opremu za rad:**

- Dezinfekcija – količina i vrsta opreme za rad potrebna za provedbu mjere određuje se na temelju površine, vrste postupka, stupnja infestacije površine patogenim mikroorganizmima i roku izvršenja mjere
- Suzbijanje komaraca – za obradu 300 hektara adulticidnim tretmanom u jednom danu potrebno je: 1 uređaj za hladno zamagljivanje ULV postupkom s vozila u pokretu kapaciteta rezervoara minimalno 50 litara, zatim 1 uređaj za toplo zamagljivanje s vozila u pokretu kapaciteta rezervoara minimalno 50 litara te 1 prijenosni uređaj za toplo zamagljivanje kapaciteta rezervoara minimalno 5 litara, a u područjima specifičnog okoliša nadležni zavod za javno zdravstvo donosi odluku o vrsti uređaja koji su potrebni za tretiranje npr. 300 hektara adulticidnim postupkom. Broj vozila registriranih za obavljanje djelatnosti za prijevoz terenskih ekipa izvoditelja i opreme određuje se na temelju broja uređaja potrebnih za adulticidni tretman na zadanom području, s time da je za svaki uređaj potrebno jedno vozilo.
- Suzbijanje drugih vrsta člankonožaca – količina i vrsta opreme za rad određuje se ovisno o površini, vrsti postupka, stupnju infestacije i roku izvršenja mjere
- Suzbijanje štetnih glodavaca – broj vozila registriranih za obavljanje djelatnosti za prijevoz terenskih ekipa izvoditelja određuje se na temelju sjedećih mjesta i potrebnom broju neposrednih izvoditelja, tj. članova terenskih ekipa

3) Dokumentacija

Obvezni su obrasci iz Programa mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthropoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Republiku Hrvatsku i izmjenama i dopunama Programa mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za RH (NN 128/11, 62/18) sastavni su dio ovog Programa mjera kao prilog na kraju.

Obrazac 1. UPITNIK O ŽARIŠTU LIČINKI KOMARACA

Obrazac 2. PRAĆENJE LEGLA KOMARACA

Obrazac 3. UPITNIK ZA IZRADU I DOPUNU BAZE PODATAKA ZA STAMBENE OBJEKTE U KOJIMA SE PROVODI DERATIZACIJA

Obrazac 4. POTVRDA O OBAVLJENOJ DERATIZACIJI STAMBENIH OBJEKATA

Obrazac 5. UPITNIK ZA DERATIZACIJU JAVNOPROMETNIH POVRŠINA, TRGOVA I PARKOVA

Obrazac 6. UPITNIK ZA DERATIZACIJU OTVORENIH VODOTOKOVA I JEZERA, LUKA I PRIVEZIŠTA BRODOVA TE KANALA

Obrazac 7. OBAVIJEST O TROVANJU ŠTETNIH GLODAVACA

Zavod ispunjava obrasce 1. i 2. tijekom stručnog nadzora i unosi ih u bazu podataka ili ih dostavlja Gradu Bjelovaru za unos u bazu ukoliko podatke unosi osoba iz Grada Bjelovara.

Obrasce 3.-6. ispunjava ovlaštenu izvoditelj DDD mjera, a kopije ili zbirno izvješće o provedenim mjerama (sa osnovnim podacima: datum, lokacija, vrsta lokacije te količina i vrsta postavljenih mamaka po lokaciji i ukupno, metoda primjene) dostavlja Zavodu unutar 10 dana od završetka provedbe mjera na području Grada Bjelovara za potrebe baze podataka.

Obrazac 7. ovlaštenu izvoditelj distribuirati pučanstvu.

Ovlaštenu izvoditelj DDD mjera obavezan je Zavodu unutar 10 dana od završetka provedbe mjera dezinsekcije na području Grada Bjelovara za potrebe baze podataka dostaviti zbirno izvješće o provedenim mjerama (sa osnovnim podacima: datum, lokacija, vrsta lokacije te količina i vrsta utrošenog insekticida po lokaciji i ukupno, metoda primjene).

Izvoditelj je obavezan Zavodu dostaviti i godišnje zbirno izvješće o provedenim DDD mjerama u općinama i gradovima Bjelovarsko-bilogorske županije, godišnje zbirno izvješće o utrošenim sredstvima za provedbu tih mjera te godišnje zbirno izvješće o suzbijanim štetnicima najkasnije do 31. siječnja tekuće godine za proteklu godinu na zakonski propisan način, a Zavod o tome izvještava Hrvatski zavod za javno zdravstvo najkasnije do 28. veljače tekuće godine za proteklu godinu na zakonski propisan način.

Na temelju provedenog stručnog nadzora Zavod izrađuje izvješće koje dostavlja Gradu Bjelovaru u roku od 4 tjedna nakon izvršene mjere deratizacije (proljetne i jesenske) te u roku 4 tjedna nakon izvršenih godišnjih mjera dezinsekcije komaraca.

4) Odluka o izboru vrste u biocidnog pripravka

Odluka mora biti sukladna "Odluci o izboru aktivne tvari u biocidnim proizvodima sukladno Uredbi (EU) br. 528/12 Europskog parlamenta i Vijeća od 22. svibnja 2012. o stavljanju na raspolaganje i uporabi biocidnih proizvoda", odnosno za preventivnu dezinsekciju i deratizaciju na području Bjelovarsko-bilogorske županije mogu se koristiti samo biocidni pripravci koji su propisno registrirani i dopušteni za primjenu u Republici Hrvatskoj te s Rješenjem MZSS RH o razvrstavanju preparata u skupinu otrova i uporabu u javnom zdravstvu i komunalnoj higijeni.

Zabranjena je uporaba biocidnih pripravaka koji sadrže aktivne tvari na popisu u "Odluci o izboru aktivne tvari u biocidnim proizvodima sukladno Uredbi (EU) br. 528/12 Europskog parlamenta i Vijeća od 22. svibnja 2012. o stavljanju na raspolaganje i uporabi biocidnih proizvoda". Za mjeru deratizacije koristiti će se anti-koagulantni druge generacije.

5) Površine, prostori i objekti na području Grada Bjelovara na kojima će se provoditi suzbijanje štetnika sukladno epidemiološkim indikacijama

Detaljan popis površina, prostora i objekata (u elektronskom obliku) na kojima će se provoditi sustavna deratizacija Grad Bjelovar će dostaviti Zavodu do 01.03.2022. Stručno je opravdano da se te mjere provedu barem u i oko stambenih objekata, na javnoprometnim i na javnim zelenim površinama (trgovima, parkovima, na obalama vodotoka) te deponijima otpada.

Zbog potrebe praćenja žarišta štetnika i ekoloških niša potrebne su **katastarske mape** općina/gradova/županije (u elektronskom obliku) te bi o tome trebalo voditi računa za poboljšanje baza podataka u budućnosti.

Grad Bjelovar dostaviti će Zavodu **popis turističkih objekata** na svom području **koji nude uslugu smještaja** zbog provođenja mjera zaštite od legioneloze koje se provode prema napatku Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, a koje je Zavod i do sada provodio.

6) Primjena biocidnih pripravaka

Standardi, količine i način primjene biocidnih pripravaka moraju biti sukladni pravilima struke i uputama za uporabu proizvoda.

Količina izloženih zatrovanih mamaca ovisi o utvrđenom stupnju infestacije površine, prostora ili objekta u trenutku provođenja mjere. Zatrovani mamci moraju biti izloženi sukladno standardima propisanim Pravilnikom o načinu provedbe obvezatne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije.

Sustavna deratizacija grada ili općine provodi se

planiranjem blokova koji započinju od središta prema periferiji ili obrnuto sistemom koncentričnih krugova.

Da bi se sustavna deratizacija mogla smatrati sustavnom potrebno je da njome budu obuhvaćeni svi objekti koji tome podliježu na određenom području nevezano o čijem se vlasništvu radilo. To znači da bi svi oni objekti koji imaju svoje redovito provođenje DDD mjera kao općih mjera trebale to prilagoditi na način da se dvije akcije vremenski poklapaju sa sustavnom deratizacijom (tu pogotovo podsjećamo na okna kanalizacijske mreže). Također Gradu Bjelovaru preporučujemo da se akcijama deratizacije obuhvate i **privatne kuće** (pri tome mislimo da Grad Bjelovar plati taj trošak ili iznađe drugi **provediv** model financiranja; naime model da izvoditelj DDD mjera sam naplaćuje po privatnim kućama prilikom provedbe pokazao se neučinkovitim) jer bez toga to nije sustavna deratizacija.

Dakle, predlažemo da mjeru deratizacije ugovarate po pregledanom objektu/površini/lokaciji, a ne po količini otrova. Naime, biti će potrebno običi velik broj objekata, a velik dio njih zbog nepostojanja indikacija neće trebati postavljanje mamaca, jer meke se izlažu samo ako se pregledom utvrdi prisustvo glodavaca ili njihovih tragova te ako tih tragova nema, ali po izjavi mještana, glodavaca ima, a pregledom se utvrdi da tu zaista postoje povoljni uvjeti za razvoj i razmnožavanje glodavaca. Također, teško je govoriti koliko će gdje rodenticidne meke biti potrebno, to ovisi o stupnju infestacije i o površini koja se obrađuje (npr. stambeni objekat i okućnica 20-50g na 30m², dok se za gospodarske objekte preporuča 20-50g na 20m² po kućanstvu).

Vrsta i način primjene rodenticidne meke (krute i rasute – antikoagulant II generacije):

- suterenske i podrumске prostorije, dvorišta i okućnice stambenih objekata – kruta ili rasuta meka u deratizacijskim kutijama na skrovita i nepristupačna mjesta
- obale gradskih vodotoka – kruta meka na indiciranim skrovitim mjestima te u aktivne štakorske rupe
- parkovi, trgovi i druge javne zelene i javnoprometne površine – kruta meka u dubinu aktivnih rupa i u čvrste, sigurno zatvorene i učvršćene deratizacijske kutije, sigurno zaštićene od mogućnosti dodira djece, neovlaštenih osoba i naciljanih životinjskih vrsta
- i ostalo prema pravilima struke.

7) Uklanjanje ostataka biocidnih pripravaka

Uklanjanje ostataka biocidnih pripravaka mora se vršiti na propisan način sukladno važećim zakonskim propisima. Izvršitelji deratizacije dužni su pri obavljanju deratizacije ukloniti zatečene meke zaostale iz ranijih akcija deratizacije.

8) Raspored, dinamika i rokovi provedbe mjera suzbijanja štetnika

Sustavna deratizacija se provodi obavezno dva puta godišnje kao proljetna (od 1. ožujka do 31. svibnja)

i jesenska akcija (od 1. rujna do 30. studenog). Rok i dinamika ovisi o broju objekata koji će biti obuhvaćeni mjerama, o svojstvima terena i vremenskim uvjetima kao i o broju terenskih ekipa izvoditelja.

Između dviju akcija deratizacije izvoditelj je dužan obavljati suzbijanje štetnih glodavaca na onim lokalitetima i kod onih subjekata gdje se za to ukaže potreba, a i povećati broj tretmana prema prijedlogu Zavoda temeljem provedenog stručnog nadzora, epidemiološke indikacije ili prema nalogu sanitarne inspekcije.

9) Kontrola uspješnosti provedenih mjera

Kontrola uspješnosti provedene mjere tj. monitoriranje vršit će se na temelju elemenata stručnog nadzora nad provedenim mjerama (terenski izvid, ankete, dojave građana, analiza prikupljenih podataka i na temelju drugih epidemioloških pokazatelja).

10) Obavješćavanje i suradnja izvoditelja s građanima

Izvoditelj je obavezan nekoliko dana prije započinjanja provedbe mjera dezinfekcije i deratizacije (najmanje 48 sati prije) na dobro vidljivim i frekventnim javnim mjestima (oglasnim pločama, predvorjima zgrada, domova zdravlja, komunalnih poduzeća, škola i sl.) izvjesiti tiskanu obavijest s nazivom izvođača mjera, mjestom i vremenom provođenja, sredstvima koja će biti upotrijebljena, mjerama zaštite i opreza, te navedenim antidotom za slučaj trovanja i barem jednokratno (najmanje 48 sati prije) obavijestiti javnost putem javnih medija.

O istome izvođaču treba paralelno obavijestiti i županijski centar 112 (DUZS, bjelovar112@duzs.hr).

Tijekom provedbe mjera izvoditelj mora poštivati prava vlasništva obveznika provedbe, ne nanositi štetu, izbjegavati nesavjesni rad te postupati na način da vodi brigu o zaštiti zdravlja pučanstva i kućnih ljubimaca.

Poželjno je da izvoditelj izradi informativno-edukativne naputke koje će putem letaka distribuirati pučanstvu tijekom akcije, a koji će sadržavati podatke o:

- obvezama pučanstva tijekom provedbe mjera (omogućavanje pristupa izvoditelju u podrumске, suterenske i gospodarske prostore u zgradama i dvorištima, a obavljene poslove ovjeriti potpisom na anketnom listiću)
- koje postupke pučanstvo mora poduzeti radi sanitarne zaštite površine, prostora i objekata te uklanjanja građevinsko-tehničkih nedostataka koji pogoduju razvoju i razmnožavanju štetnika
- svim drugim postupcima koje pučanstvo mora poduzeti nakon provedenih mjera s podacima o izvoditelju.

11) Obveza izvoditelja o obavješćivanju stručnog i inspekcijškog nadzora

Na osnovi Provedbenog plana ovlašteni izvoditelj izrađuje Operativni plan, tj. detaljno razrađenu orga-

nizaciju i raspored plana rada za svaki dan u tjednu provedbe mjere deratizacije te u pisanom obliku najkasnije 3 do 7 dana prije početka akcije u idućem tjednu izvješćuje nadležni zavod za javno zdravstvo i nositelje Programa mjera (općina ili grad). Kod planiranja adulticidnog tretmana suzbijanja komaraca ovlašteni izvoditelj je obavezan obavijestiti nadležni zavod za javno zdravstvo, nositelje Programa mjera, pučanstvo i pčelare najmanje 48 sati prije provođenja prvog tretmana uporabom kemijskih sredstava. Kod svakog idućeg tretmana u jednom ciklusu akcije tretiranja najmanje 24 sata, a u izvanrednim situacijama (npr. procijenjene nagle vremenske promjene i intenzivne migracije odraslih komaraca) 6 sati prije početka akcije ovlašteni izvoditelj u pisanom obliku izvješćuje nadležni zavod za javno zdravstvo i nositelje Programa mjera.

Najkasnije 10 dana nakon završetka provedbe planiranih DDD mjera (i nakon proljetne i nakon jesenske akcije) na području Grada Bjelovara izvoditelj je dužan izraditi i dostaviti Zavodu i nadležnoj sanitarnoj inspekciji Izvješće o provedenim DDD mjerama na temelju ovog Programa mjera u kojem se navodi vrijeme trajanja akcije, vrste štetnika koji su suzbijani te vrste i količine utrošenih biocidnih pripravaka. U navođenju utroška biocida potrebno je odvojeno prikazivati količine utrošenih biocida na javnim površinama i one koje su utrošene u zatvorenim objektima, a za koje je Grad Bjelovar osigurao sredstva.

Izvješće koje na temelju toga i provedenog stručnog nadzora Zavod izrađuje za Grad Bjelovar, Zavod će dostaviti i sanitarnoj inspekciji u roku od 4 tjedna nakon završetka proljetne, odnosno jesenske akcije.

Osim ovdje navedenog obveznog obavješćivanja izvoditelj je dužan izvješćivati Zavod i putem dokumenata i na način naveden pod odjeljkom "Dokumentacija".

5. Naputci za Operativni plan

Nositelj Programa mjera treba tijekom postupka javnog nadmetanja upoznati ovlaštenog izvoditelja sa sadržajem Programa mjera i Provedbenog plana. Program mjera i Provedbeni plan obvezno trebaju biti sastavni dio natječajne dokumentacije, kako bi ovlašteni DDD izvoditelji mogli dostaviti kvalitetnu ponudu i kako bi izvoditelj mogao planirati detaljno razrađenu organizaciju i raspored plana rada za svaki dan u tjednu provedbe mjere na način i u rokovima utvrđenim Provedbenim planom te kako bi općenito ovlašteni izvoditelj mogao postupati sukladno zadanim smjernicama za rad.

Organizacija i raspored dnevnog plana rada mora sadržavati logične teritorijalne cjeline po ulicama u općinama ili gradovima propisanih Programom mjera sukladno pravilima struke ovisno o vrsti štetnika koji se suzbija i o kojoj vrsti mjere se radi.

Operativni plan mora sadržavati sljedeće podatke: opis mjere koja se provodi, popis ulica, objekata ili prostora na kojima se mjera provodi, okvirno vrijeme

početka i završetka mjera, način izvješćivanja građana, zdravstvenih službi, sanitarne inspekcije i drugih, broj djelatnika i ekipa, sredstva i opremu koja će se koristiti, opis tehnološke primjene, kao i mjere zaštite osoba, prostora, objekata i okoliša.

6. Evaluacija

- (1) Sukladno članku 41. Pravilnika o načinu provedbe obvezatne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije tijekom provedbe stručnog nadzora nadležni zavod za javno zdravstvo prikuplja i objedinjava izvješća o provedenim DDD mjerama kao posebnim mjerama u bazu podataka.
- (2) Nadležni zavod za javno zdravstvo izrađuje stručno izvješće s podacima o stupnju infestacije, utrošku pesticida i stupnju pridržavanja propisanog programa rada određenog Programom mjera i Provedbenim planom te ga dostavlja načelniku/gradonačelniku najkasnije u roku od 4 tjedna nakon izvršene mjere. Stručno izvješće sadržava i prijedloge za poboljšanje sanacije površina, prostora ili objekata u budućnosti.
- (3) Kopiju izvješća iz stavka (2) ove točke nadležni zavod dostavlja na uvid i ovlaštenom izvoditelju istovremeno kada i naručitelju mjere. Ukoliko nadležni zavod utvrdi nesukladnosti u provođenju programa mjera od strane ovlaštenog izvoditelja dužan mu je u pisanom obliku dostaviti i naputke o izvršenju korektivnih mjera.
- (4) Izvješće iz stavka (2) ove točke nadležni zavod za javno zdravstvo izrađuje na osnovi utvrđene učinkovitosti provedenog tretmana kontinuiranim monitoringom u dinamici i na način temeljen na znanstveno utvrđenim metodama. Ukoliko je učinkovitost provedenih mjera manja od očekivanog nadležni zavod je dužan utvrditi stručno-realno stanje, razloge neučinkovitosti provedenih mjera, a tijekom provedbe mjera usmeno upozoriti izvoditelja na uklanjanje nedostataka ili nestručno provođenja DDD mjera kako bi se u tijeku mjere uklonili nedostaci. Ukoliko izvoditelj odbija postupiti prema naputcima stručnog nadzora, nadležni zavod je dužan izraditi konkretan pisani napatuk o načinu i rokovima izvršenja korektivnih mjera te ga dostaviti naručitelju mjere i ovlaštenom izvoditelju na postupanje. Naručitelj mjere može od nadležnog zavoda zahtijevati dopunu izvješća o učinkovitosti provedenih mjera ukoliko izvješće nije argumentirano i stručno izrađeno te ukoliko nisu navedene konkretne korektivne mjere s kojima se u konačnici očekuje učinkovita realizacija Programa mjera i Provedbenog plana. Inspekcijski nadzor nad provedbom ovoga Programa mjera provodi sanitarna inspekcija ministarstva nadležnog za zdravstvo.
- (5) Na temelju analize prikupljenih podataka o obvezatnoj DDD kao posebnoj mjeri Zavod izrađuje

nadopunu/podsjetnik Programa mjera i Provedbenog plana za sljedeću godinu sukladno Odluci općine/ grada o obvezatnoj DDD mjeri kao posebnoj mjeri i predlaže ga načelniku/gradonačelniku na kraju kalendarske godine, a najkasnije do 31. siječnja sljedeće godine.

- (6) Nakon provedenog stručnog nadzora i prosudbe uspjeha provedene mjere s izvješćem uz predlaganje mjera aktivne preventive i ako je provedenim DDD mjerama postignut željeni učinak smanjenja populacije štetnika, Zavod za svaku iduću godinu provedbe obveznih DDD mjera kao posebnih mjera predlaže manje količine pesticida u Program mjera i Provedbeni plan zbog poboljšanja sanitarnih uvjeta u okolišu te smanjivanja sveukupnih emisija štetnih tvari u prirodu.
- (7) Zavod predlaže načelniku/gradonačelniku/županu provedbu postupaka sanitacije u okolišu neposredno prije provedbe obveznih DDD mjera kao posebnih mjera radi uspješnosti provedbe.
- (8) Najkasnije do 31. prosinca tekuće godine Zavod za javno zdravstvo dostavlja županu popis općina i gradova u županiji koje su omogućile provedbu mjera sukladno članku 24. stavku 2. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti i cjelovito izvješće iz stavka (2) ovoga poglavlja ukoliko županija financira djelomično ili u cijelosti provedbu mjera na području općine ili grada u županiji na osnovi Programa mjera i Provedbenog plana donesenog za područje općine ili grada.

III. NADZOR NAD PROVEDBOM OBVEZNIH DDD MJERA KAO POSEBNIH MJERA

Sukladno članku 8. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti svaka pravna i fizička osoba obvezna je omogućiti nadležnom sanitarnom inspektor i specijalistu epidemiologije nesmetano obavljanje nadzora te poduzimanje propisanih mjera za zaštitu pučanstva od zaraznih bolesti.

Sukladno odredbama Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti i Pravilnika o načinu provedbe obvezatne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije, Izmjenama i dopunama programa mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca (Arthropoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za RH, te Zakona o sanitarnoj inspekciji:

- inspekcijski nadzor nad provedbom posebnih DDD mjera provodi nadležna sanitarna inspekcija, a stručni nadzor provodi Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije.
- stručnim nadzorom biti će obuhvaćen dovoljan broj objekata obuhvaćenih provedbom da bi se donijelo stručno mišljenje u vidu analize stanja,

mišljenja o provedenim mjerama i prijedlogu mjera za budućnost.

Poslovi stručnog nadzora:

- epidemiološki izvid i analiza postojećeg stanja na području Grada Bjelovara
- izrada početne baze podataka ako Zavod izrađuje početnu bazu
- izradu Programa mjera i Provedbenog plana suzbijanja štetnika na području Grada Bjelovara
- informiranje ovlaštenih izvoditelja neposredno prije provedbe mjera o njihovim obvezama propisanim Programom mjera i Provedbenim planom suzbijanja štetnika za područje grada
- kontrolu provedbe suzbijanja štetnika na području Grada Bjelovara sukladno naputcima iz Programa mjera i Provedbenog plana.
- ažuriranje baze podataka s novo prikupljenim podacima, ako Zavod ažurira bazu
- analiza provedene mjere sukladno naputcima iz Programa mjera i Provedbenog plana izrađenog za područje Grada Bjelovara te izvješćivanje Grada Bjelovara
- prijedlog Zavoda za korekciju (dopunu) u tijeku, ako za to postoje opravdani stručni razlozi.

Zavod će provoditi stručni nadzor isključivo u slučaju da se ovaj Program prihvati u cijelosti, jer Program se i odnosi na pravila struke. Također, ukoliko se ne iznađe financijski provediv model za obuhvat deratizacijom privatnih kuća sustavna deratizacija je već u startu može smatrati neuspješnom te nije potreban stručni nadzor budući najveći broj objekata na području Grada Bjelovara nije obuhvaćen i neće se moći dobiti pozitivno stručno mišljenje.

IV. FINANCIRANJE PROVEDBE PREVENTIVNIH I OBVEZNIH PREVENTIVNIH DDD MJERA I STRUČNOG NADZORA NAD PROVEDBOM

- (1) Sukladno članku 24. stavku 5. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti i članku 42. stavku 1. Pravilnika o načinu provedbe obvezatne dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije stručni nadzor nad provedbom preventivne i obvezne preventivne DDD kao posebne mjere financira se iz sredstava županije, općine, grada, odnosno Grada Zagreba, korisnika objekata iz članka 10. stavka 1. Zakona ili drugih obveznika provedbe mjera sukladno Programu mjera za područje općine i grada.
- (2) Provedba preventivne i obvezne preventivne DDD mjere na površinama, u prostorima i objektima iz članka 10. stavka 1. Zakona koji su u vlasništvu županije, općine, grada ili Grada Zagreba te stručni nadzor nad provedbom financira se iz sredstava županije, općine, grada, odnosno Grada Zagreba.
- (3) Provedba preventivne i obvezne preventivne DDD mjere na površinama, u prostorima i objektima iz članka 10. stavka 1. Zakona koji su u privatnom vlasništvu te stručni nadzor nad provedbom financira se iz sredstava trgovačkih društava, ustanova i drugih pravnih te fizičkih osoba koje obavljaju djelatnost osobnim radom i pojedinaca vlasnika, posjednika ili nositelja upravljanja objektima iz članka 10. stavka 1. Zakona, tj. korisnika objekata iz članka 10. stavka 1. Zakona.
- (4) Županije su obvezni su pravovremeno osigurati financijska sredstva za provođenje nacionalnog programa, tj. sustava praćenja invazivnih vrsta komaraca.
- (5) Općine i gradovi dužne su osigurati financijska sredstva za provođenje mjera preventivne deratizacije kao posebne mjere u rokovima propisanim ovim programom mjera najmanje u i oko stambenih objekata, na javnoprometnim i na javnim zelenim površinama (trgovima, parkovima, na obalama vodotoka) te deponijima otpada kako bi se osigurala cjelovitost i opravdala svršishodnost provedenih mjera propisanih ovim programom mjera.
- (6) Općine i gradovi dužne su osigurati financijska sredstva za provođenje mjera suzbijanja komaraca mjerama dezinfekcije s naglaskom na sanacijske postupke u okolišu te suzbijanje ličinki komaraca kako bi se smanjile moguće štete za okoliš i zdravlje ljudi.
- (7) Ako nadležni zavod za javno zdravstvo izrađuje bazu podataka o ekološkim nišama i infestiranim površinama, prostorima i objektima te provedenom monitoringu, naručitelj baze (županija, općina ili grad) je dužan financirati njenu izradu.

Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije provodi stručni nadzor na području Grada Bjelovara na temelju ugovora koji Grad Bjelovar sklapa sa Zavodom, a sklapanje istoga slijedi po zahtjevu/traženju upućenom Zavodu od strane Grada Bjelovara. Za izvršeni stručni nadzor nad provedbom obvezatnih DDD mjera Grad Bjelovar se obvezuje uplatiti Zavodu 8% od osnovice cijene obavljene DDD mjere za koju je Grad Bjelovar osigurao sredstva za provođenje te se na istu obračunava PDV. Ukoliko je cijena obavljanja stručnog nadzora nad provedbom obvezatnih mjera DDD-a manja od 500 kn + PDV, sukladno gore navedenom, obračunava se paušalni iznos od 500 kn + PDV.

SLUŽBA ZA EPIDEMIOLOGIJU:

Sanja Smolčić, dr. med. specijalist epidemiolog
Voditelj službe Bjelovar, Čazma i Grubišno Polje

Nikolina Ređep, bacc. sanit. ing.

Obrazac 1.

UPITNIK O ŽARIŠTU LIČINKI KOMARACA

Godina: _____
 Identifikacijski broj žarišta: _____
 Grad: _____
 Područje: _____
 Naselje: _____
 Lokacija: _____

skica

1) TIP ŽARIŠTA:

- napušteni zdenac fontana napušteni rudnik
 cisterna radilište rijeka ili vodotok
 septička jama natopljena polja močvara
 poplavljeni podrum odvodni sifon uz jezero
 grobne vaze odvodni kanal ostalo (navedi) _____

2) KARAKTERISTIKE ŽARIŠTA:

- trajno sezonsko (specificiraj mjesece)

S	V	O	T	S	L	S	K	R	L	S	P
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

3) DIMENZIJE ŽARIŠTA:

DULJINA _____ ŠIRINA _____ DUBINA _____

4) KAKVOĆA VODE:

- tekuća stajaća slatka slana čista zagađena

Priroda zagađenja (navedi): _____

5) TIP VEGETACIJE:

- podvodna nadvodna

Prevladavajuće vrste: _____

Strana 1.

6) PRISUSTVO GAMBUZIJA:

- DA NE UVEDENE OD _____

7) PRISUSTVO PREDATORA LIČINKI:

- DA NE

8) PRISUSTVO LIČINKI KOMARACA:

- DA NE

VRSTE	MJESECI											
	S	V	O	T	S	L	S	K	R	L	S	P

9) MOGUĆE MJERE

- drenaža (odvodnja) postavljanje cjevovoda _____
 zatrpavanje eliminacija recipijenta _____
 poravnanje sa zemljom uklanjanje bilja _____
 sprečavanje dolaska ostalo (navedi): _____
 popravci oštećenja _____

Predložene mjere: _____

dana: _____

10) LARVICIDNI TRETMANI

Larvicidi koje treba koristiti: _____

11) NAPOMENE:

Strana 2.

Obrazac 2.

PRAĆENJE LEGLA KOMARACA

Datum: _____
Područje: _____Naselje: _____
Lokacija: _____

ŽARIŠTE TIP – VRSTA	IDENTIFIKACIJSKI BROJ ŽA- RIŠTA	VRSTE I STADIJI LIČINKI I INFESTACIJA*	VRSTE ODRASLIH	
			♂♂	♀♀

Na znanje – Uočene promjene koje treba unijeti u evidenciju žarišta: _____

Potpis izvoditelja

* broj ličinki po jednom lovljenju (okvirno)

+ (1-10)

++ (11-50)

+++ (>50)

Obrazac 3.

**UPITNIK
ZA IZRADU I DOPUNU BAZE PODATAKA ZA STAMBENE OBJEKTE U KOJIMA SE PROVODI
DERATIZACIJA***

Datum _____	ŠIFRA: _____
GRADSKA ČETVRT: _____	ŠIFRA: _____
PODRUČJE: _____	ŠIFRA: _____
ULICA I KUĆNI BROJ: _____	(pravna osoba, privatno)
UPRAVLJANJE ZGRADOM: _____	(održavana, zapuštena)
GODINA IZGRADNJE: _____	(stambena, stambeno – poslovna)
ODRŽAVANJE: _____	BROJ STANOVA: _____
NAMJENA: _____	VELIČINA: _____ m ²
BROJ KATOVA: _____	DOSTUPNOST: _____ (da, ne)
PODRUM: _____ (da, ne)	ODRŽAVANJE: _____ (održavano, zapušteno)
VLAGA: _____ (da, ne)	ugostiteljski: _____ (da, ne) _____ m ²
TEHNIČKA ETAŽA: _____ (da, ne)	ostali: _____ (da, ne) _____ m ²
DVORIŠTE: _____ (da, ne)	ODVODNJA: _____ (da, ne)
POSLOVNI PROSTOR: _____ (da, ne)	sabirna jama: _____ (da, ne)
skladišni: _____ (da, ne) _____ m ²	vreće: _____ (da, ne)
proizvodni: _____ (da, ne) _____ m ²	kontejneri: _____ (da, ne)
KOMUNALNI STANDARD:	PRISUSTVO GLODAVACA
VODOVOD: _____ (da, ne)	tragovi nogu: _____ (da, ne)
kanalizacija: _____ (da, ne)	šteta: _____ (da, ne)
otvoreni izljev: _____ (da, ne)	videni živi štakori: _____ (da, ne)
PRIKUPLJANJE OTPADA: _____ (da, ne)	prema izjavi korisnika: _____ (da, ne)
kante: _____ (da, ne)	otpaci: _____ (da, ne)
TOPLOVOD: _____ (da, ne)	uskладиštena roba: _____ (da, ne)
GLODAVCI:	krupni otpad: _____ (da, ne)
rupe: _____ (da, ne) _____ (broj aktivnih rupa)	parafin: _____ (kg parafiniziranih meka)
izmet: _____ (da, ne)	– stranka odbila
leglo: _____ (da, ne)	– stranka odsutna
videni uginuli štakori: _____ (da, ne)	– napušten objekt
HRANA ZA GLODAVCE:	– ostalo
hrana za domaće životinje: _____ (da, ne)	
ZAKLON ZA GLODAVCE:	
kućni (sitni) otpad: _____ (da, ne)	
neispravna odvodnja: _____ (da, ne)	
UTROŠENI MATERIJAL	
meke: _____ (kg žita)	
POZIV: _____ (je li intervencija provedena na poziv)	
RAZLOG NEPROVEDENE DERATIZACIJE:	
NAPOMENA:	
SANITARNI TEHNIČAR:	PRISUTNA STRANKA:
_____	_____

* Ispunjava se za objekte koji nisu evidentirani u bazi podataka (prvi unos ili novoizgrađeni objekti)

Obrazac 4.

POTVRDA
O OBAVLJENOJ DERATIZACIJI STAMBENIH OBJEKATA*

Datum: _____

Korisnik: _____

Adresa: _____

Gradska četvrt: _____

Namjena zgrade: stambena DA – NE

poslovna DA – NE

ugostiteljska DA – NE

Hrana za glodavce: otpaci DA – NE

domaće životinje DA – NE

uskladištena roba DA – NE

Zaklon za glodavce: kućno smeće DA – NE

krupni otpad DA – NE

aktivne rupe DA – NE

neispravna kanalizacija DA – NE

Prisustvo glodavaca: tragovi nogu DA – NE

izmet DA – NE

prema izjavi korisnika DA – NE

DERATIZACIJA: Vrsta zatrovanog mamaca _____ grama _____

Sanitarni tehničar

Prisutna stranka

* Ispunjava se za objekte koji su već evidentirani u bazi podataka.

Obrazac 6.

UPITNIK
ZA DERATIZACIJU OTVORENIH VODOTOKOVA I JEZERA, LUKA I PRIVEZIŠTA BRODOVA TE
KANALA*

DATUM: _____ VODOTOK: _____ JEZERO: _____

LUKA I PRIVEZIŠTA BRODOVA: _____ KANALI: _____

GRADSKA ČETVRT: _____ PODRUČJE: _____

PROLAZI KROZ: _____

(ulica, trg, naselje, park, šuma, dvorište)

DUŽINA: _____ (metara)

ZAGAĐENOST RUBA VODOTOKA (zaokruži): DA NE

OKOLIŠ:

naselje _____ (da li je nastanjeno)

grmlje _____

drveće _____

održavanje _____

životinje _____

OTPAD:

krupni _____

sitni _____

organski _____

kanaliz. _____ (da li postoji zagađenje iz kanalizacije)

GLODAVCI:

rupe _____ (broj aktivnih rupa)

tragovi _____ (tragovi nogu, izmet, šteta, leglo)

glodavci _____ (viđeni živi štakori)

mrtvi _____ (viđeni uginuli štakori)

UTROŠENI MATERIJAL:

parafin _____ (kg parafiniziranih meka)

parafin _____ (kg parafiniziranih meka vezanih sa žicom)

POZIV: _____ (da li je intervencija provedena na poziv)

SANITARNI TEHNIČAR: _____

(potpis)

* Ispunjava se tijekom svake akcije deratizacije.

Obrazac 7.

MEMORANDUM TVRTKE KOJA OBAVLJA POSLOVE

OBAVIJEST O TROVANJU ŠTETNIH GLODAVACA

Djelatnici *naziv zdravstvene ustanove ili druge pravne osobe ovlaštenog izvoditelja deratizacije* provest će uništavanje štetnih glodavaca u ovoj zgradi i njezinoj neposrednoj okolini.

Trovanje štetnih glodavaca provest će se izlaganjem zatrovanih mamaka na sva mjesta gdje se obično pojavljuju štetni glodavci (podrum, dvorište i eventualno tavan).

Ako u ili oko svojih objekata primjetite štetne glodavce ili njihove tragove, molimo Vas da odmah nazovete *upisati naziv zdravstvene ustanove ili druge pravne osobe ovlaštenog izvoditelja deratizacije* na telefon _____ radnim danom od 08.00 do 16.00 sati.

Da bi se osigurao uspjeh u borbi protiv štetnih glodavaca, a uz to izbjegle eventualne nezgode stanari se obvezno trebaju pridržavati sljedećih naputaka:

1. surađivati s ekipama koje provode suzbijanje štetnih glodavaca tako da im daju sve tražene informacije i omogućće pristup u sve prostore gdje je potrebno izložiti zatrovane mamce
2. odstraniti iz dvorišta i podruma smeće, a osobito otpatke hrane
3. za čitavo vrijeme trajanja deratizacije onemogućiti malodobnoj djeci pristup na mjesta na kojima je postavljen zatrovani mamac za štetne glodavce
4. skloniti sve životinje kućne ljubimce na sigurno mjesto gdje ne mogu doći do zatrovanih mamaca
5. zabranjuje se dirati ili premještati zatrovane mamce.

Pozivaju se građani da se u cijelosti pridržavaju gornjih naputaka, jer će za svu štetu, kao i za eventualno oštećenje zdravlja snositi odgovornost svaki za sebe, a roditelji za djecu.

IZLAGANJE ZATROVANIH MAMAKA ZA ŠTETNE GLODAVCE OBAVIT ĆE SE:

DANA

OD 08.00 DO 16.00 SATI

Prilog 8

ELEMENTI ODLUKE

1. **Definirati potrebu suzbijanja** – na prijedlog epidemiološke službe (navedeno u Programu mjera i u izviješćima o provedenom stručnom nadzoru)
2. **Vrste mjera suzbijanja** (dezinfekcija i deratizacija kao sustavne mjere, a kao mjere u slučaju potrebe sve tri DDD mjere)
3. **Popis površina prostora i objekata** (čl.10 stavak 1 Zakona: ...u objektima koji podliježu sanitarnom nadzoru, odnosno u građevinama, postrojenjima, prostorima, prostorijama, na uređajima i opremi osoba koje obavljaju gospodarske djelatnosti i u djelatnostima na području zdravstva, odgoja, obrazovanja, socijalne skrbi, ugostiteljstva, turizma, obrta i usluga, športa i rekreacije, objektima za javnu vodoopskrbu i uklanjanje otpadnih voda te deponijima za odlaganje komunalnog otpada, u djelatnosti javnog prometa, u i oko stambenih objekata, na javnim površinama i javnim objektima u gradovima i naseljima te drugim objektima od javnozdravstvene i komunalne važnosti)
4. **Provedba mjera asanacije utvrđenih nedostataka** što je preduvjet za provođenje Programa mjera (npr. sanirati divlje odlagalište otpada ako postoji, sanirati zapaštene površine ako ih ima itd.)
5. **Subjekti provedbe** (npr. izvoditelj mjera: ovlaštena pravna osoba koja će se odabrati na temelju...; provoditelj stručnog nadzora: Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije; inspektijski nadzor: nadležna sanitarna inspekcija županije)
6. **Financiranje provedbe**
(Definirati tko će što i na koji način financirati od površina, objekata i drugog što ste uvrstili pod točkom 3., a vezano uz provedbu mjera od strane izvoditelja sukladno Programu.)
7. **Financiranje stručnog nadzora**
(Stručni nadzor financiraju općine/gradovi i o tome sklapaju ugovor sa Zavodom.)
8. **Osnovne mjere sigurnosti** (npr. građanstvo/mještani moraju biti na vrijeme i jasno obaviješteni o provedbi mjera; izvoditelja treba upozoriti ukoliko postoje određeni rizici na terenu i slično)
9. **Utvrđiti sankcije.**

47.

Na temelju članka 5. stavka 2. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti ("Narodne novine", broj 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 134/20 143/21), odredbi Programa mjera suzbijanja mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthriopoda) i štetnih

glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Republiku Hrvatsku ("Narodne novine", broj 128/11 i 62/18), Programa mjera suzbijanja mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthriopoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Republiku Hrvatsku na području Grada Bjelovara za period od 2022.-2026.) i članka 47. stavka 1. točke 17. Statuta Grada Bjelovara ("Službeni glasnik Grada Bjelovara", broj 2/21) Gradonačelnik Grada Bjelovara dana 31.01.2022. godine donio je

Odluku o provođenju mjera dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije kao mjerama zaštite pučanstva od zaraznih bolesti na području Grada Bjelovara za 2022. godinu

I OPĆE ODREDBE**Članak 1.**

Ovom Odlukom određuje se provođenje mjera za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti sa svrhom zaštita pučanstva od zaraznih bolesti na području Grada Bjelovara za 2022. godinu, propisuju se mjere koje će se provoditi, kao i provedbeni plan mjera za 2022. godinu.

Članak 2.

Na području Grada Bjelovara zaštita pučanstva od zaraznih bolesti ostvaruje se preventivnim i obvezno preventivnim mjerama dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije (u nastavku: DDD mjere).

Članak 3.

DDD mjere na području Grada Bjelovara će biti provedene u 2022. godini u skladu s odredbama Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti, Programa mjera suzbijanja mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthriopoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Republiku Hrvatsku, Programu mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthropoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Grad Bjelovar (period 2022.-2026. godine) Zavoda za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije, ur: broj 2-23/1-2022 od 19.01.2022. godine, odredbama ove Odluke i drugim zakonskim i podzakonskim aktima kojima je predmetna materija propisana.

Članak 4.

Mjere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti na području Grada Bjelovara provodit će se u objektima koji podliježu sanitarnom nadzoru, odnosno u građevinama, postrojenjima, prostorima, prostorijama, na uređajima i opremi osoba koje obavljaju gospodarske djelatnosti i u djelatnostima na području zdravstva, odgoja, obrazovanja, socijalne skrbi, ugostiteljstva, turizma, obrta i usluga, sporta i rekreacije, objektima za javnu vodoopskrbu i uklanjanje otpadnih voda, deponijama za odlaganje komunalnog otpada, u djelatnosti javnog prometa, u i oko stambenih objekata, na javnim površinama i javnim objektima, te drugim objektima od javnozdravstvene i komunalne važnosti.

Članak 5.

Provođenje DDD mjera u obvezi su dopustiti sve pravne i fizičke osobe s područja Grada Bjelovara – vlasnici ili korisnici stambenih, poslovnih prostora, drugih objekata i nekretnina.

II PROVEDBENI PLAN DDD MJERA I FINANCIRANJE MJERA**Članak 6.**

- (1) U tijeku 2022. godine u razdoblju od travnja do listopada će biti provedene mjere dezinfekcije i to najmanje 6 larcividnih tretmana, te u slučaju potrebe najmanje 1 aludicidni tretman komaraca.
- (2) U slučaju više padalina će biti provedeno više tretmana.
- (3) Mjere dezinfekcije će biti financirane sredstvima iz Proračuna Grada Bjelovara.

Članak 7.

- (1) U tijeku 2022. godine na području Grada Bjelovara će biti provedene mjere deratizacije i to proljetna deratizacija (ožujak, travanj, svibanj) i jesenska deratizacija (rujan, listopad, studeni).
- (2) Sredstvima iz Proračuna Grada Bjelovara će se financirati mjere deratizacije
 - za stambene i poslovne objekte u vlasništvu Grada Bjelovara, te za pripadajuća zemljišta pod uvjetom da nisu dani u podnajam
 - za javno prometne površine i javno zelene površine (trgove, parkove) kojih je vlasnik Grad Bjelovar
 - za javne površine na kojima je otpad nepropisno odbačen
 - za individualne stambene kuće (sa i bez ekonomskog dvorišta)
 - za napuštene kuće sa pripadajućom okolinom.
- (3) Za ostale objekte (poslovne objekte, poslovne prostore, ustanove) sredstva za provedbu deratizacije osiguravaju vlasnici, odnosno posjednici, a za stambene zgrade trošak deratizacije plaća se iz sredstava pričuve.

- (4) Sredstva za provedbu deratizacije za objekte komunalne infrastrukture i otvorene registrirane vodotoke osiguravaju javne ustanove ili trgovačka društva.

III IZVODITELJI DDD MJERA**Članak 8.**

- (1) DDD mjere na području Grada Bjelovara mogu provoditi pravne osobe koje obavljaju zdravstvenu djelatnost i druge pravne osobe koje je ministar ovlastio za provođenje tih mjera, a s kojima će Grad Bjelovar nakon provedenih postupaka javne nabave zaključiti ugovor/e o obavljanju poslova dezinfekcije ili deratizacije.
- (2) Ovlašteni izvoditelji obavezni su prije provođenja mjere dezinfekcije ili deratizacije obavijestiti Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije, pravne osobe, obrtnike, građane i Grad Bjelovar o početku provođenja mjera.
- (3) Tijekom provedbe mjera ovlašteni izvoditelji obavezni su prikupljati podatke, postupati sukladno Programu mjera suzbijanja mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthriopoda) i štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Republiku Hrvatsku na području Grada Bjelovara za period od 2022.-2026) koji je predložio Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije, a Grad Bjelovar prihvatio Odlukom Klasa: 322-01/22-01/02 Ur.br: 2103-1-01-22-3 od 30.01.2022. godine i voditi pripadajuće evidencije koje su sastavni dio navedenog Programa mjera.
- (4) Ovlašteni izvoditelji su dužni prikupljene podatke dostavljati za bazu podataka Grada Bjelovara.

Članak 9.

Ovlašteni izvoditelj za poslove provođenja dezinfekcije, odnosno deratizacije povjereni posao mora izvršiti u skladu s važećim propisima, općim i posebnim uvjetima i pravilima struke.

IV STRUČNI NADZOR**Članak 10.**

- (1) Stručni nadzor nad provedbom DDD mjera na području Grada Bjelovara provodi Zavod za javno zdravstvo Bjelovarsko-bilogorske županije.
- (2) Sredstva za stručni nadzor iz stavka 1. ovog članka osigurana su u Proračunu Grada Bjelovara.

V INSPEKCIJSKI NADZOR**Članak 11.**

Nadzor nad provedbom mjera za zaštitu pučanstva od zaraznih bolesti obavljaju sanitarni inspektori.

VI NOVČANE KAZNE**Članak 12.**

Novčane kazne za pravne i fizičke osobe koje ne dopuštaju provođenje DDD mjera, kao i novčane kazne za izvršitelje DDD mjera propisane su odredbama Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti.

VII ZAVRŠNE ODREDBE**Članak 13.**

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenom glasniku Grada Bjelovara".

Klasa: 322-01/22-01/03

Ur.br: 2103-1-01-22-3

Bjelovar, 31.01. 2022.

GRADONAČELNIK
Dario Hrebak, v. r.

48.

Na temelju članka 4. stavka 3. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 86/08, 61/11, 4/18, 112/19), članka 28. stavka 1. Uredbe o klasifikaciji radnih mjesta u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 74/10 i 125/14), članka 47. stavka 1. točke 8. Statuta Grada Bjelovara ("Službeni glasnik Grada Bjelovara", broj 2/21) i članka 13. stavka 1. Odluke o ustrojstvu upravnih tijela Grada Bjelovara ("Službeni glasnik Grada Bjelovara", broj 8/17, 9/18, 1/22), gradonačelnik Grada Bjelovara, donosi

PRAVILNIK**o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Bjelovara****Članak 1.**

U članku 9. stavku 1. Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Bjelovara (KLASA: 023-01/17-01/11, URBROJ: 2103/01-01-18-1 od 15. siječnja 2018. godine, KLASA: 023-01/18-01/06, URBROJ: 2103/01-01-18-1 od dana 1. siječnja 2019. godine, KASA: 023-01/19-01/03, URBROJ: 2103/01-01-19-1 od dana 10.

rujna 2019. godine ("Službeni glasnik Grada Bjelovara", broj 8/2019, 8/2019, 1/2020, 4/2021, 7/2021, 1/2022), mijenja se njegov sastavni dio Sistematizacija radnih mjesta upravnih tijela, na način da se dodaje sljedeće:

7. UPRAVNI ODJEL ZA PROVEDBU ITU MEHANIZMA**Članak 2.**

U točki 7. Upravni odjel za provedbu ITU mehanizma pod rednim brojem 1. dodaje se radno mjesto "pročelnik", 1 izvršitelj.

Sastavni dio Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Bjelovara je Sistematizacija radnog mjesta "pročelnik".

Članak 3.

U točki 7. Upravni odjel za provedbu ITU mehanizma pod rednim brojem 2. dodaje se radno mjesto "viši savjetnik za ITU mehanizam", 1 izvršitelj.

Sastavni dio Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Bjelovara je Sistematizacija radnog mjesta "viši savjetnik za ITU mehanizam".

Članak 4.

U točki 7. Upravni odjel za provedbu ITU mehanizma pod rednim brojem 2. dodaje se radno mjesto "viši stručni suradnik za ITU mehanizam", 2 izvršitelja.

Sastavni dio Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Bjelovara je Sistematizacija radnog mjesta "viši stručni suradnik za ITU mehanizam".

Članak 5.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmi dan od dana objave u "Službenom glasniku Grada Bjelovara".

KLASA: 023-01/21-01/04

URBROJ: 2103-1-01-22-9

Bjelovar, 4. veljače 2022.

GRADONAČELNIK
Dario Hrebak, v. r.

1. PROČELNIK

Broj izvršitelja: 1

OSNOVNI PODACI O RADNOM MJESTU			
Kategorija	Potkategorija	Razina	Klasifikacijski rang
I.	Glavni rukovoditelj	-	1.
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA			
Opis poslova i radnih zadataka		Približan postotak vremena potreban za obavljanje pojedinog posla	
<ul style="list-style-type: none"> - rukovodi, organizira, upravlja, koordinira, rješava i kontrolira najsloženija pitanja Upravnog odjela, - sudjeluje u praćenju i evaluaciji izrade Strategije razvoja većeg urbanog područja te sudjeluje u koordinaciji aktivnosti i pripremi dokumentacije koje prethode potpisivanju Sporazuma o obavljanju delegiranih aktivnosti i s njima povezanih zadaća i aktivnosti, - izrađuje plan vrednovanja i provodi aktivnosti i procese u postupcima vrednovanja, - vodi brigu o razdvajanju funkcija između ITU PT-a i ostalih ustrojstvenih jedinica odgovornih za pripremu, podnošenje i provedbu projekata, - priprema sve odluke do uspostave ITU mehanizma financiranja prema smjernicama i uputama nadležnog ministarstva kako bi se ispunili uvjeti za provedbu ITU mehanizma, - obavlja delegirane i s njima povezanih zadaća i aktivnosti Posredničkog tijela (PT) integriranih teritorijalnih ulaganja i poslove implementacije mehanizma integriranih teritorijalnih ulaganja (ITU mehanizam) - odrađuje funkcije tajništva kako Partnerskog vijeća tako i Koordinacijskog vijeća, - koordinira provedbene aktivnosti na razini većeg urbanog područja, izrađuje plan provedbe, sudjeluje u izradi uputa za prijavitelje i/ili poziva na dostavu projektnih prijedloga za izravne dodjele, sudjeluje u ocjenjivanju kvalitete projektnih prijedloga, priprema izvješća o odabiru projektnih prijedloga za aktivnosti koje se financiraju iz operativnog programa konkurentnosti kohezije i ostalih (u nastavku teksta: OPKK) koji uključuje rangirani popis odabranih projektnih prijedloga, sudjeluje u aktivnostima zatvaranja OPKK, - priprema PoP, izrađuje izmjene/dopune PoP-a, priprema SOR-a te ostale dokumentacije, - podnosi periodična izvješća o provedbi ITU mehanizma u kojima se opisuje napredak postignut u obavljanju delegirane aktivnosti, praćenje statusa provedbe ITU mehanizma za veće urbano područje te izvještavanje o istom prema traženju UT, sudjeluje u radu radnih skupina koje organizira UT. 		60%	
<ul style="list-style-type: none"> - Surađuje s Koordinacijskim tijelom, Upravljačkim tijelom i Posredničkim tijelima tijekom provedbe i praćenja Operativnih 		30%	

programa te sudjeluje u radu Odbora za praćenje OPKK.	
- Provodi aktivnosti informiranja i promidžbe provedbe ITU mehanizma kao i za komunikaciju svih dionika većeg urbanog područja. -Obravlja poslove po nalogu gradonačelnika (čelnik ITU).	10%
OPIS RAZINE STANDARDNIH MJERA ZA KLASIFIKACIJU RADNIH MJESTA	
Potrebno stručno znanje	-magistar struke ili stručni specijalist ekonomije, -najmanje pet godina radnog iskustva na odgovarajućim poslovima, -organizacijske sposobnosti i komunikacijske vještine potrebne za uspješno upravljanje upravnim tijelom, -položen državni ispit.
Složenost poslova	Stupanj složenosti posla najviše razine koji uključuje planiranje, vođenje i koordiniranje povjerenih poslova, doprinos razvoju novih koncepata, te rješavanje strateških zadaća.
Samostalnost u radu	Stupanj samostalnosti koji uključuje samostalnost u radu i odlučivanju o najsloženijim stručnim pitanjima, ograničenu samo općim smjernicama vezanima uz utvrđenu politiku upravnoga tijela.
Stupanj odgovornosti i utjecaj na donošenje odluka	Stupanj odgovornosti koji uključuje najvišu materijalnu, financijsku i odgovornost za zakonitost rada i postupanja, uključujući široku nadzornu i upravljačku odgovornost. Najviši stupanj utjecaja na donošenje odluka koje imaju znatan učinak na određivanje politike i njenu provedbu.
Stupanj suradnje s drugim tijelima i komunikacije sa strankama	Stalna stručna komunikacija unutar i izvan upravnoga tijela od utjecaja na provedbu plana i programa upravnoga tijela.

2. VIŠI SAVJETNIK ZA ITU MEHANIZAM

Broj izvršitelja: 1

OSNOVNI PODACI O RADNOM MJESTU			
Kategorija	Potkategorija	Razina	Klasifikacijski rang
II.	Viši savjetnik	-	4.
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA			
Opis poslova i radnih zadataka		Približan postotak vremena potreban za obavljanje pojedinog posla	
- koordinira i surađuje tijekom provedbe i praćenja Operativnih programa -provodi kontrolu i nadzor sustava nepravilnosti tijekom provedbe projekata iz ITU mehanizma i OPKK, - komunikacija i suradnja s Upravljačkim tijelima i Posredničkim tijelima vezano uz kontrolu i nadzor sustava nepravilnosti		60%	
- sudjeluje u radu tajništva kako Partnerskog vijeća tako i Koordinacijskog vijeća		30%	
-obavlja poslove po nalogu pročelnika		10%	
OPIS RAZINE STANDARDNIH MJERA ZA KLASIFIKACIJU RADNIH MJESTA			
Potrebno stručno znanje	-magistar struke ili stručni specijalist ekonomije, društvene struke ili tehničke struke, -najmanje četiri godine radnog iskustva na odgovarajućim poslovima, -iskustvo u izradi i provedbi EU projekata radi poznavanja sustava nepravilnosti, -položen državni ispit.		
Složenost poslova	Stupanj složenosti posla visoke razine koji uključuje planiranje, implementaciju i koordiniranje povjerenih poslova,		
Samostalnost u radu	Stupanj samostalnosti koji uključuje povremeni nadzor te opće i specifične upute rukovodećeg službenika.		
Stupanj odgovornosti i utjecaj na donošenje odluka	Stupanj odgovornosti koji uključuje srednju materijalnu, financijsku i odgovornost za zakonitost rada i postupanja, uključujući široku nadzornu i upravljačku odgovornost. Srednji stupanj utjecaja na donošenje odluka koje imaju znatan učinak na određivanje politike i njenu provedbu.		
Stupanj suradnje s drugim tijelima i komunikacije sa strankama	Stalna stručna komunikacija unutar i izvan upravnoga tijela od utjecaja na provedbu plana i programa upravnoga tijela.		

3. VIŠI STRUČNI SURADNIK ZA ITU MEHANIZAM

Broj izvršitelja: 2

OSNOVNI PODACI O RADNOM MJESTU			
Kategorija	Potkategorija	Razina	Klasifikacijski rang
II.	Viši stručni suradnik	-	6.
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA			
Opis poslova i radnih zadataka		Približan postotak vremena potreban za obavljanje pojedinog posla	
<ul style="list-style-type: none"> - koordinacija za područje javne nabave i analiza i nadzor dokumentacije provedenih postupaka svih nabava projekata financiranih iz ITU mehanizma, - izrada potrebnih izvješća nadzora i revizijskih tragova, - provedba, organizacija i koordinacija poslova informiranja i komunikaciju za ITU mehanizam - suradnja s medijima te drugim dionicima, - pisanje izvješća o provedenim aktivnostima, prikupljanje objavljenih materijala, koordinacija sa subjektima za izradu promotivnih materijala te organizacija konferencija, okruglih stolova i itd., praćenje i vođenje društvenih mreža i web objava, 		60%	
- sudjeluje u radu tajništva kako Partnerskog vijeća tako i Koordinacijskog vijeća,		30%	
-obavlja poslove po nalogu pročelnika		10%	
OPIS RAZINE STANDARDNIH MJERA ZA KLASIFIKACIJU RADNIH MJESTA			
Potrebno stručno znanje	<ul style="list-style-type: none"> - magistar struke ili stručni specijalist ekonomije, društvene struke ili tehničke struke - najmanje jedna godina radnog iskustva na odgovarajućim poslovima, -iskustvo u izradi i provedbi EU projekata radi poznavanja sustava provedbe revizije projekata i upravljanja rizicima vezanim uz projekte financirane EU sredstvima -položen državni ispit. 		
Složenost poslova	Stupanj složenosti posla koji uključuje stalne složenije upravne i stručne poslove unutar upravnoga tijela,		
Samostalnost u radu	Stupanj samostalnosti koji uključuje obavljanje poslova uz redoviti nadzor i upute nadređenog službenika.		
Stupanj odgovornosti i utjecaj na donošenje odluka	Stupanj odgovornosti koji uključuje odgovornost za materijalne resurse s kojima službenik radi, te pravilnu primjenu utvrđenih postupaka i metoda rada.		
Stupanj suradnje s drugim tijelima i komunikacije sa strankama	Stalna stručna komunikacija unutar i izvan upravnoga tijela od utjecaja na provedbu plana i programa upravnoga tijela.		

SADRŽAJ

	Stranica		Stranica
AKTI GRADONAČELNIKA			
46. Odluka o prihvaćanju Programa mjera suzbijanja patogenih mikroorganizama, štetnih člankonožaca (arthropoda) štetnih glodavaca čije je planirano, organizirano i sustavno suzbijanje mjerama dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije od javnozdravstvene važnosti za Grad Bjelovar (period 2022.-2026. godine)	1	47. Odluka o provođenju mjera dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije kao mjerama zaštite pučanstva od zaraznih bolesti na području Grada Bjelovara za 2022. godinu	20
		48. Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Bjelovara	22