



**EcoMISSION d.o.o.**  
za ekologiju, zaštitu i konzalting

42000 Varaždin, Vladimira Nazora 12  
Tel/fax: 042/210-074  
E-mail: [ecomission@vz.t-com.hr](mailto:ecomission@vz.t-com.hr)  
IBAN: HR3424840081106056205  
OIB: 98383948072

**PRILOZI**  
**UZ ZAHTJEV ZA ISHOĐENJE OKOLIŠNE DOZVOLE PRIMJENOM OPĆIH**  
**OBVEZUJUĆIH PRAVILA**

**FARMA SVINJA U TOVU ĐURĐEVAC**



srpanj 2015.









**Prilog br. 3: Evidencija o pritužbama javnosti**



(3)  
Ulica grada Vukovara 60  
Đurđevac  
OIB. 27621831312

Knjiga pritužbi za farmu svinja u Đurđevcu : \_\_\_\_\_

Datum	Ime i prezime osobe koja podnosi pritužbu	Primjedbe koje se odnose na neugodne mirise	Primjedbe koje se odnose na buku	Ostale primjedbe
1. mj. 2015	/	NISE BILO	PRITUŽBI	
2. mj. 2015	/	NISE BILO	PRITUŽBI	
3. mj. 2015	/	NISE BILO	PRITUŽBI	
4. mj. 2015	/	NISE BILO	PRITUŽBI	
5. mj. 2015	/	NISE BILO	PRITUŽBI	
6. mj. 2015	/	NISE BILO	PRITUŽBI	



**Prilog br. 5:** Operativni plan mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda na tovilištu svinja, kč. br. 1083/1 k.o. Čepelovec

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

Operativni plan mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih  
onečišćenja voda na tovilištu svinja,  
k.čbr. 1083/1 k.o. Čepelovac

---

Srpanj 2015.

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

Na temelju Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11), direktorica Mesne industrije Natura d.o.o. , Katarina Knežević donosi:

**Operativni plan mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda  
na tovištu svinja, k.čbr. 1083/1 k.o. Čepelovac**

Operativni plan mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda je dokument kojim se utvrđuju mjere i postupci koji se poduzimaju u slučajevima izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda, radi zaštite voda na predmetnom tovištu. Operativni plan sadrži:

- 1. Opis lokacije i okruženja, popis opasnih i onečišćujućih tvari, maksimalnu količinu tih tvari, popis mogućih izvora opasnosti, procjenu mogućih uzroka i opasnosti od onečišćenja voda te preventivne mjere za sprječavanje onečišćenja voda**
- 2. Procjenu ugroženosti voda u slučaju onečišćenja voda**
- 3. Organizaciju postupanja, opseg i način provedbe mjera u slučaju onečišćenja voda i način zbrinjavanja opasnih i onečišćujućih tvari koje su prouzrokovale onečišćenje što se provodi u skladu s posebnim propisima**
- 4. Odgovorne osobe i potrebne stručne djelatnike u provedbi mjera**
- 5. Opremu i sredstva za provedbu mjera**
- 6. Sudjelovanje drugih fizičkih i pravnih osoba u provedbi potrebnih interventnih mjera**
- 7. Program osposobljavanja za primjenu nižeg plana mjera i**
- 8. Program provjere provedbe nižeg plana mjera**
- 9. Informiranje javnosti o slučaju izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda**

## **1. Opis lokacije i okruženja, popis opasnih i onečišćujućih tvari, maksimalnu količinu tih tvari, popis mogućih izvora opasnosti, procjenu mogućih uzroka i opasnosti od onečišćenja voda te preventivne mjere za sprječavanje onečišćenja voda**

**1.1. Opis lokacije i okruženja:** na predmetnoj lokaciji, na administrativnom području Općine Đurđevac, u katastarskoj općini Čepelovac, na novoformiranoj katastarskoj čestici 1083/1 k.o. Čepelovac nalaze se tovilista pojedinačnog kapaciteta 850 tovljenika, sveukupnog kapaciteta 1700 tovljenika. Uz navedene gospodarske objekte, u funkciji su slijedeće prateće građevine: PVC silosi za hranu, upravna zgrada, laguna za gnojovku, kontejner za uginule životinje, dezbarijera, UNP spremnici i trafostanica. Tovilišta pojedinačnog kapaciteta 850 tovljenika smještena su sjeverno od upravne zgrade. Upravna zgrada nalazi se na južnom dijelu lokacije.

Postojeća vodonepropusna laguna za gnojovku nalazi se na sjevernom dijelu lokacije uz koju se nalazi i kontejner za lešine. Postojeća dezbarijera nalazi se u središnjem dijelu lokacije. PVC silosi smješteni su istočno od upravne zgrade, dok je trafostanica smještena na zapadnom dijelu lokacije.

Vodoopskrba gospodarskog kompleksa osigurana je priključkom na postojeći zdenac smještenog na k.č. br. 2761/1. k.o. Đurđevac, s maksimalnim protokom od 7 l/s, te izdašnosti bunara od 5,5 l/sec. Izgrađena je odgovarajuća vodovodna mreža za opskrbu građevina, odnosno radnih i gospodarskih prostorija vodom za piće, za sanitarne potrebe te tehnološke potrebe. Otpadne vode koje nastaju na lokaciji odvođene su razdjelnim sustavom interne kanalizacije. Na lokaciji nastaju tehnološke, sanitarne, oborinske otpadne vode i otpadne vode iz dezbarijere.

Tehnološke otpadne vode od pranja objekata se zajedno s gnojovkom putem rešetkastog poda kanaliziraju u sabirne kanale ispod gospodarskih objekata, odakle se sustavom kanalizacije gnojovke odvođene u vodonepropusnu lagunu te nakon odležavanja odvoze na poljoprivredne površine. Oborinske vode s krovova se odvođene na zelene površine lokacije. Otpadne vode iz dezbarijere redovito se prazne i odvoze putem ovlaštene tvrtke s kojom Mesna Industrija Natura d.o.o. ima ugovoreni odnos. Sanitarne otpadne vode se putem nepropusnog zatvorenog sustava cjevovoda odvođene u vodonepropusnu sabirnu jamu. Vodonepropusna sabirna jama redovito se prazni i odvozi od strane ovlaštenog poduzeća s kojom tvrtka Mesna industrija Natura d.o.o. ima ugovoreni odnos.

### **1.2. Popis opasnih i onečišćujućih tvari te njihova maksimalna količina:**

Na predmetnom tovilistu neće biti opasnih tvari, te stoga ne dolazi do štetnog utjecaja na korisnike niti na okolinu.

### **1.3. Popis mogućih izvora opasnosti, procjenu mogućih uzroka i opasnosti od onečišćenja voda te preventivne mjere za sprječavanje onečišćenja voda**

Kod pražnjenja otpadnih fekalnih voda iz lagune može doći do curenja ukoliko su cijevi ili spojnice oštećene ili nepravilno pričvršćene. Prilikom curenja može doći do onečišćenja okolnog vodopropusnog terena te djelatnik koji manipulira otpadnom fekalnom vodom treba odmah prekinuti pražnjenje, cijevi i spojnice pričvrstiti, a u slučaju oštećenja iste zamijeniti ispravnim cijevima i spojnica. Cijevi i spojnice te ventili trebaju biti u ispravnom stanju te neoštećeni. S neispravnim i oštećenim cijevima i spojnica zabranjeno je pražnjenje i ispuštanje otpadne fekalne vode iz lagune.

Osim kod pražnjenja i ispuštanja otpadne fekalne vode iz lagune moguće je zagađenje okolnog vodopropusnog terena i u slučaju prepunjavanja lagune otpadnom fekalnom vodom, u slučaju pucanja stijenke i donje ploče lagune ili prilikom oštećenja kanalizacijskih cijevi do lagune. Svako tako onečišćenje treba spriječiti pažljivim radom i kontrolom, te po uočavanju onečišćenja nužno je spriječiti daljnje širenje zagađenja te zahvaćeni teren sanirati skupljanjem otpadne fekalne vode.

Kontrolu ispravnosti lagune i kanalizacijskog sustava treba kontinuirano provoditi voditelj tovilišta, a najmanje dva puta godišnje nužan je detaljan pregled spojnica, ventila i ostalih dijelova lagune koji su podložni eventualnom oštećenju.

Svaki djelatnik dužan je u svom djelokrugu rada odgovorno i savjesno izvršavati svoje poslove, kako ne bi došlo do onečišćenja okolnog terena otpadnom fekalnom vodom.

Voditelj tovilišta ili druga imenovana odgovorna osoba dužna je kontrolirati lagunu, ispuste, spojnice te prema Pravilniku o radu i održavanju objekata za odvodnju i uređaja za obradu otpadnih voda poduzeti propisane mjere, kako ne bi došlo do izlivanja otpadnih fekalnih voda koje mogu onečistiti okolinu. Isto tako, ta osoba dužna je i odgovorna za redovito obavljanje pregleda svih instalacija, uređaja i opreme te održavanja, kako ne bi došlo do onečišćenja okolnog terena uslijed tehničke neispravnosti istih. Ujedno, odgovorna osoba zadužena je za vođenje evidencije kontrole ispravnosti svih instalacija, uređaja i opreme te evidencije prema Pravilniku o radu i održavanju objekata za odvodnju i uređaja za obradu otpadnih voda.

## **2. Procjena ugroženosti voda u slučaju onečišćenja voda**

Ovisno o stupnju i opsegu iznenadnog onečišćenja, odnosno ugroženosti površinskih i podzemnih voda nastalog na tovilištu svinja tvrtke Mesna industrija Natura d.o.o., nadležni vodopravni inspektor proglašava stupanj ugroženosti voda prema sljedećim mjerilima:

<b>I.stupanj ugroženosti voda</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ u vode i vodni okoliš su dospjele manje količine opasnih i/ili drugih onečišćujućih tvari koje uzrokuju onečišćenje</li><li>■ brзом primjenom potrebnih mjera može se spriječiti širenje onečišćenja</li><li>■ ne očekuju se veći negativni utjecaji na stanje voda i vodnog okoliša te na mogućnost korištenja voda za predviđene namjene</li><li>■ postupa se u skladu s nižim planovima mjera iz glave IV. Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11)</li></ul>
-----------------------------------	--

<b>II.stupanj ugroženosti voda</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ u vode i vodni okoliš su dospjele veće količine opasnih i/ili drugih onečišćujućih tvari koje uzrokuju onečišćenje</li><li>■ brзом primjenom potrebnih mjera može se spriječiti širenje onečišćenja, ali su ugrožena izvorišta vode za piće iz članka 90. stavka 1. Zakona o vodama ili korištenje voda za druge namjene</li><li>■ mogu se očekivati umjereno negativni utjecaji na stanje voda i vodnog okoliša te na mogućnost korištenja voda za predviđene namjene i po potrebi se proglašavaju mjere kojima se ograničava korištenje voda</li><li>■ postupa se u skladu s nižim planovima mjera iz glave IV. Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11)</li></ul>
------------------------------------	--

<b>III.stupanj ugroženosti voda</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ u vode i vodni okoliš su dospjele količine opasnih i/ili drugih onečišćujućih tvari koje mogu uzrokovati onečišćenje na širem području Republike Hrvatske s mogućim prekograničnim utjecajima</li><li>■ brзом primjenom potrebnih mjera može se spriječiti širenje onečišćenja, ali su ugrožena izvorišta vode za piće iz članka 90. stavka 1. Zakona o vodama ili korištenje voda za druge namjene</li><li>■ utjecaji na stanje voda i vodnog okoliša, kao i utjecaji na korištenje voda su izrazito negativni i potrebno je proglasiti mjere zabrane korištenja voda</li><li>■ postupa se u skladu s Državnim planom mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11), glava VII., stavak 2.</li></ul>
-------------------------------------	---

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

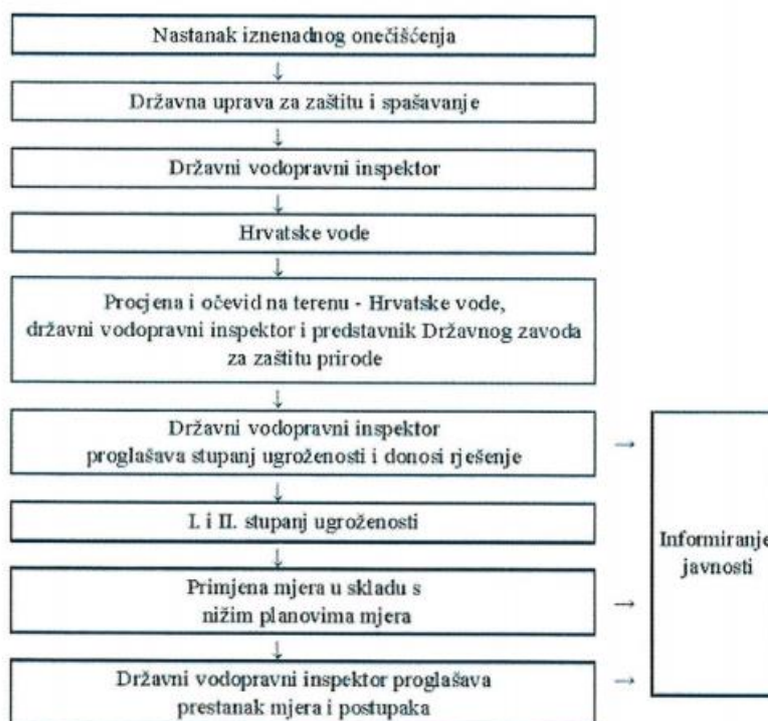
Za I. i II. stupanj ugroženosti voda primjenjuju se postupci utvrđeni nižim planovima mjera iz glave IV. Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11) – PRILOG 1.

Za III. stupanj ugroženosti voda primjenjuju se postupci utvrđeni ovim Državnim planom iz glave VII. Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11) – PRILOG 2.

### **PRILOG 1- Prikaz postupaka u slučaju iznenadnih onečišćenja**

Postupak u slučaju iznenadnog onečišćenja nastalog unutar granica Republike Hrvatske

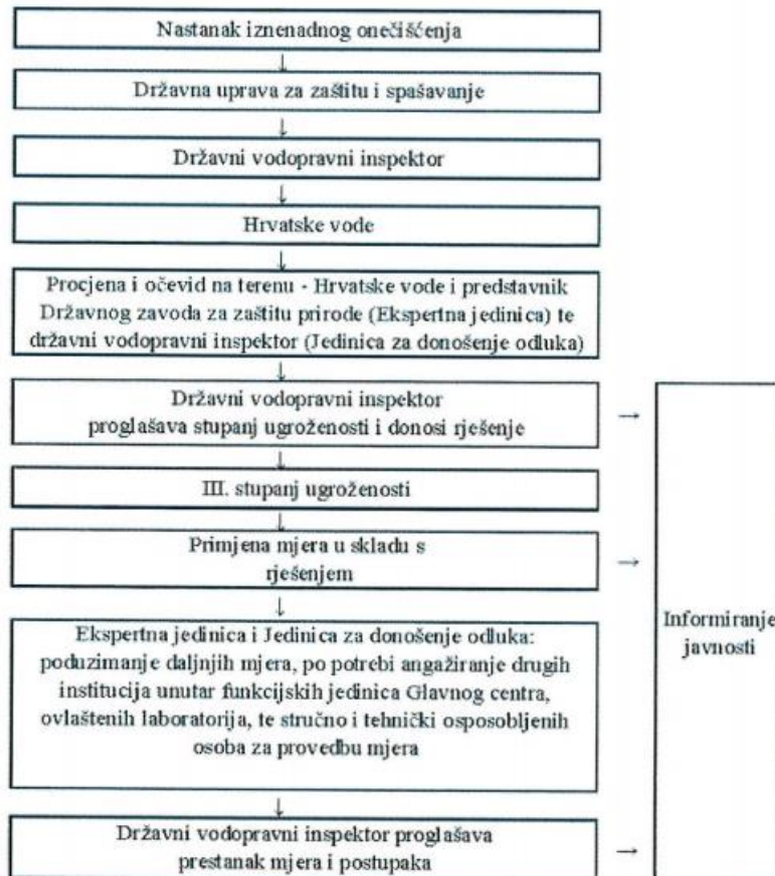
(I. i II. stupanj ugroženosti)



### PRILOG 2- Prikaz postupaka u slučaju iznenadnih onečišćenja

Postupak u slučaju iznenadnog onečišćenja nastalog unutar granica Republike Hrvatske

(III. stupanj ugroženosti)



MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

Primjena mjera prestaje kada vodopravni inspektor proglasi prestanak primjene. O mjerama i postupcima tijekom njihova poduzimanja obavještava se javnost.

Uzevši u obzir položaj lokacije tovilišta u odnosu na vodnogospodarske uvjete, postojeće stanje izgrađenosti odvodnog sustava i sustava zbrinjavanja otpadnih voda, utvrđene su slijedeće mogućnosti ugroženosti od iznenadnog onečišćenja:

**I. stupanj ugroženosti**- sva onečišćenja koja se eventualno mogu dogoditi na predmetnom tovilištu, mogu izazvati I. stupanj ugroženosti. Onečišćenje treba spriječiti kako se ne bi proširilo na okolni teren.

**II. stupanj ugroženosti**-obzirom na izgrađenost sustava odvodnje i uređaja te na način vođenja tehnološkog procesa, mala je vjerojatnost pojavljivanja ovog stupnja ugroženosti.

**III. stupanj ugroženosti**- pretpostavlja se da ne postoji mogućnost pojavljivanja ovog stupnja ugroženosti.

### **3. Organizacija postupanja, opseg i način provedbe mjera u slučaju onečišćenja voda i način zbrinjavanja opasnih i onečišćujućih tvari koje su prouzrokovale onečišćenje što se provodi u skladu s posebnim propisima**

- 3.1.** Iznenadno onečišćenje nastaje prilikom iznenadnog izlivanja opasnih i drugih tvari koji mogu pogoršati utvrđenu vrstu vode, odnosno njenu kategoriju ili onečistiti površinske i podzemne vode.

Kada dođe do iznenadnog onečišćenja potrebno je odmah obaviti dojavu o nastanku iznenadnog onečišćenja i postupiti u skladu s operativnim planom radi sprečavanja širenja, odnosno uklanjanja nastalog onečišćenja. Vodopravni inspektor će utvrditi stupanj ugroženosti te donijeti rješenje o poduzimanju potrebnih mjera i dostaviti ga osobama koje su dužne primijeniti te mjere. Sheme postupka u slučaju iznenadnog onečišćenja sastavni su dio ovog Operativnog plana (PRILOG 1 i 2).

Mjere koje će se poduzeti u slučajevima iznenadnog onečišćenja su:

- Obavještavanje nadležnih tijela i javnosti te primjena Operativnih planova radi suzbijanja, širenja i uklanjanja iznenadnog onečišćenja
- Utvrđivanje uzroka, počinitelja, vrste i opsega onečišćenja, ocjena stupnja ugroženosti ekološke funkcije voda te zdravlja i života ljudi, kao i mogućnost širenja onečišćenja
- Nadzor nad nastalim onečišćenjem i njegovim širenjem, informiranje javnosti i korisnika vode o kakvoći vode i po potrebi, zabrana njezine uporabe
- Obavljanje sanacijskih radova nad nastalim onečišćenjem u skladu s operativnim planovima, te uklanjanje uzroka iznenadnog onečišćenja

Iznenadno onečišćenje manjeg opsega na sustavu odvodnje ili na nekom drugom mjestu unutar lokacije tovilišta, kada dođe do onečišćenja, prostorno je ograničenog obujma na površini zemlje, bez većih opasnosti za onečišćenjem podzemnih voda, odnosno nije ugrožen zdravlje i život ljudi. Brzom intervencijom moguće je spriječiti daljnje širenje takvog onečišćenja.

Na predmetnom tovilištu neće biti opasnih tvari, te stoga ne dolazi do štetnog utjecaja na korisnike niti na okolinu.

Sustav odvodnje i uređaji od značenja za zaštitu voda, septička jama i laguna, izgrađeni su od vodonepropusnog materijala, tako da je onemogućeno širenje na okolni teren, osim ako dođe do okolnog onečišćenja, nepravilnog rukovanja cijevima, spojnica, ventilima ili do puknuća stijenke i donje ploče lagune. Iznenadno onečišćenje moguće je i kad bi se laguna prepunila otpadnom fekalnom vodom. Odmah po uočavanju navedenog, treba spriječiti daljnje širenje onečišćenja. Onečišćeni teren treba sanirati skupljanjem otpadne fekalne vode. U slučaju prekomjernog onečišćenja tla, ukloniti sloj zemlje u koji je prodrlo onečišćenje, onečišćenu zemlju odložiti u vodonepropusne kontejnere i zbrinuti na propisan način. Sanaciju tla izvršiti na način da se iskopani sloj zemlje nadomjesti sa čistom zemljom. Procjenu i očevid onečišćenja obavlja vodopravni inspektor koji donosi rješenje o primjeni mjera te određuje njihove izvršitelje.

Interventne mjere u slučaju iznenadnog onečišćenja sastoje se od:

- Mjera trenutačnog sprečavanja širenja onečišćenja i obavještavanje o onečišćenju
- Odgovorna osoba je dužna odmah obavijestiti o nastalom onečišćenju Državnu upravu za zaštitu i spašavanje i vodopravnog inspektora
- Utvrđivanje uzroka, počinitelja, vrste i opsega onečišćenja, stupnja ugroženosti i mogućih pravaca širenja onečišćenja
- Praćenje širenje onečišćenja, obavještavanje korisnika i zabrana uporabe vode
- Uklanjanje uzroka, sprečavanje daljnjeg širenja i saniranje onečišćenja vrši se pod nadzorom nadležnog vodopravnog inspektora u opsegu i sa sredstvima koje on naredi.

U slučaju iznenadnog onečišćenja, počinitelj onečišćenja, fizička i pravna osoba koja je vlasnik ili korisnik zemljišta na kojem je nastalo onečišćenje, neodložno poduzima potrebne mjere u skladu s Operativnim planom interventnih mjera u slučaju iznenadnog onečišćenja voda na tovilištu. O poduzetim mjerama obavještava se područni, odnosno državni vodopravni inspektor.

#### 4. Odgovorne osobe i potrebni stručni djelatnici u provedbi mjera

**4.1.** Organizaciju provođenja potrebnih mjera kod iznenadnog onečišćenja provodi odgovorna osoba određena ovim Operativnim planom interventnih mjera u slučaju iznenadnog onečišćenja voda na tovilištu, pri čemu se za izvršenje obveza raspolaže sa za to osposobljenim djelatnicima. U bilo kojoj od iznenadnih situacija navedenih u ovom Operativnom planu, uključuju se po hitnom postupku za tu svrhu obučeni radnici.

Djelatnike i njihove zamjenike za provedbu interventnih mjera imenuje direktorica Mesne industrije Natura d.o.o. Katarina Knežević. Na čelu grupe imenuje se odgovorna osoba za provođenje potrebnih mjera i sanacije iznenadnog onečišćenja.

Odgovorna osoba i djelatnici imenovani za organizaciju provođenja interventnih mjera na tovilištu tvrtke Mesna industrija Natura d.o.o. su :

- **Odgovorna osoba** voditelj tovilišta Dragan Pecek, OIB: 33290433417, Trg kralja Tomislava 13, Podravske Sesvete, mob: 091 1856 787
- **Zamjenik odgovorne osobe** Dejan Golubić, OIB: 29797015051, P.Preradovića 80, Podravske Sesvete, mob: 091 1856 788
- **Djelatnik za provedbu** interventnih mjera Siniša Igrić, OIB: 01656046456, Dravska 6, Podravske Sesvete, mob: 091 1856 788

Rješenja imenovanih osoba nalaze se u prilogu Operativnog plana interventnih mjera u slučaju iznenadnog onečišćenja voda na tovilištu.

## **5. Opremu i sredstva za provedbu mjera**

Odgovorne osobe i djelatnici raspolažu sljedećom opremom i sredstvima:

- Odgovarajuća zaštitna odijela
- Odgovarajuće gumene čizme
- Odgovarajuće kišne kabanice
- Odgovarajuće rukavice
- Odgovarajuće zaštitne maske
- Odgovarajući šljemovi
- Odgovarajući broj lopata
- Odgovarajući broj krampova i sličnog pribora
- Odgovarajućima sajlama za probijanje eventualnih čepova u kanale iz sustava odvodnje
- Potrebni pribor za brzo brtvljenje i zatvaranje kanalizacijskog sustava
- Određenu količinu pijeska i piljevine
- Vakuu cisternu za provedbu sanacije
- Nužnu dodatnu opremu po zahtjevu odgovornih osoba, prema preporuci i savjetu stručnih ustanova i nadležne vodopravne inspekcije

## **6. Sudjelovanje drugih fizičkih i pravnih osoba u provedbi potrebnih interventnih mjera**

Uklanjanje uzroka i sanacija onečišćenja vrši se pod nadzorom nadležnog vodopravnog inspektora u opsegu i sa sredstvima koja on odredi i to:

- Angažiranjem vlastitih snaga i sredstava pri zagađenjima manjeg opsega
- Angažiranjem specijalnih snaga i sredstava pri onečišćenjima većeg opsega, tj. ukoliko su velike količine otpadnih tekućina dospjele u okolni teren, nezaštićene zemljane površine, površinske vode i u podzemne vode.

Pri onečišćenju manjeg opsega, za prve intervencije može se koristiti vatrogasna postrojba grada Đurđevca sa svojim ljudstvom i opremom, a pri onečišćenjima većeg opsega angažira se specijalna tvrtka sa ovlaštenjem, prema popisu ovlaštenih tvrtki u postupanju s otpadom u Republici Hrvatskoj.

## 7. Program osposobljavanja za primjenu nižeg plana mjera

Vrsta obuke	Tematske jedinice	Izvođač	Trajanje	Učestalost provođenja
<b>Obuka zaposlenika kroz stručno predavanje</b>	Poznavanje trenutno važećih zakona i pravilnika iz područja koji reguliraju zaštitu voda, informacijski i nadzorno-upravljački sustav u funkciji veće sigurnosti javne vodoopskrbe, zaštita izvorišta vode koja se koristi kao voda za piće, tehnologije pročišćavanja i dezinfekcije vode za piće, tehnologija pročišćavanja otpadnih voda, fizikalno-kemijske i mikrobiološke metode analize vode	Stručne osobe ovlaštene od odgovarajućih ministarstava, odgovarajući fakulteti, proizvođači specijalne opreme i dr.	10 sati	Pri svakoj nabavci nove opreme ili zapošljavanju novih djelatnika

## 8. Program provjere provedbe nižeg plana mjera

Mesna industrija Natura d.o.o. formira skupinu za intervencije kod iznenadnog zagađenja koja se formira iz postojećeg osoblja poduzeća te se sastoji od:

1. Osobe zadužene za organizaciju i provođenje interventnih mjera te koordinaciju svih radova kod provođenja istih.
2. Osobe zadužene za obavještanje i informiranje nadležnih institucija te neposrednu suradnju s osobama iz tih institucija.
3. Rukovoditelja ekipe koji neposredno sudjeluje u provođenju interventnih mjera.
4. Radnika koji neposredno sudjeluje u provođenju interventnih mjera.
6. Strojeva i opreme za provođenje interventnih mjera.

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

## 9. Informiranje javnosti o slučaju izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda

U slučaju iznenadnog onečišćenja voda na tovištu potrebno je odmah obaviti dojavu o nastanku iznenadnog onečišćenja i postupiti u skladu s Operativnim planom interventnih mjera u slučaju iznenadnog onečišćenja voda na tovištu, radi sprečavanja širenja, odnosno uklanjanja nastalog zagađenja. Vodopravni inspektor će utvrditi stupanj ugroženosti te donijeti rješenje o poduzimanju potrebnih mjera i dostaviti ga osobama koje su dužne primijeniti te mjere.

Sheme postupka u slučaju iznenadnog onečišćenja sastavni su dio ovog Operativnog plana (PRILOG 1 i 2) kao i popis važnijih telefonskih brojeva.

Srpanj 2015.

Direktorica Mesne industrije Natura d.o.o.



Katarina Knežević

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

**Popis važnijih telefonskih brojeva**

Policija 192

Vatrogasci 193

Državna vodopravna inspekcija 01 6307 411

Područni ured za zaštitu i spašavanje Koprivnica 048 672 426

Poziv za žurnu pomoć 112

Vodnogospodarska ispostava za mali sliv "Bistra" sa sjedištem u Đurđevcu 048 811-622

Hrvatske vode VGO Varaždin 042 407 000

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

Na temelju Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11), direktorica Mesne industrije Natura d.o.o., Katarina Knežević donosi

### RJEŠENJE

o imenovanju odgovorne osobe

Za odgovornu osobu na organizaciji provođenja interventnih mjera u slučaju iznenadnog onečišćenja voda na tovilištu Mesna industrija Natura d.o.o., na k.čbr. 1083/1 k.o. Čepelovac imenuje se

**Dragan Pecek- voditelj tovilišta**

OIB: 33290433417

Trg kralja Tomislava 13, Podravske Sesvete

Mob: 091 1856 787

Direktorica Mesne industrije Natura d.o.o.

 (4)  
Ulica grada Vukovara 60  
Đurđevac  
OIB. 27621831312

**Katarina Knežević**

Srpanj 2015.

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

Na temelju Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11), direktorica  
Mesne industrije Natura d.o.o., Katarina Knežević donosi

### RJEŠENJE

o imenovanju zamjenika odgovorne osobe

Za zamjenika odgovorne osobe na organizaciji provođenja interventnih mjera u slučaju iznenadnog onečišćenja  
voda na tovištu Mesna industrija Natura d.o.o., na k.čbr. 1083/1 k.o. Čepelovac imenuje se

**Dejan Golubić**

OIB: 29797015051

P.Preradovića 80, Podravske Sesvete

Mob: 091 1856 788

Direktorica Mesne industrije Natura d.o.o.

  
Ulica grada Vukovara 60 (4)  
Đurđevac  
OIB: 27621831312

**Katarina Knežević**

Srpanj 2015.

MESNA INDUSTRIJA NATURA D.O.O., Ulica grada Vukovara 60, 48350 Đurđevac,  
OIB:27621831312

Na temelju Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda (NN br. 5/11), direktorica  
Mesne industrije Natura d.o.o. , Katarina Knežević donosi

### RJEŠENJE

o imenovanju djelatnika

Za djelatnika na organizaciji provođenja interventnih mjera u slučaju iznenadnog onečišćenja voda na tovilištu  
Mesna industrija Natura d.o.o., na k.čbr. 1083/1 k.o. Čepelovac imenuje se

**Siniša Igrić**

OIB: 01656046456

Dravska 6, Podravske Sesvete

Mob: 091 1856 788

Direktorica Mesne industrije Natura d.o.o.

  
Ulica grada Vukovara 60 (4)  
Đurđevac  
OIB. 27621831312

**Katarina Knežević**

Srpanj 2015.

**Prilog br. 6: Evidencija o broju životinja na farmi**

Datum: 04.07.2015

**Raspored svinja po sobama:**

Soba	Box		Ukupno										
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
1	1		2		3		4		5		6		141
	12	12	12	12	12	12	12	11	12	11	12	11	
2	7		8		9		10		11		12		140
	10	13	12	12	11	12	12	12	12	11	11	12	
3	13		14		15		16		17		18		141
	11	12	13	11	12	12	12	11	12	12	11	12	
4	19		20		21		22		23		24		141
	12	12	12	12	11	12	12	12	11	12	11	12	
5	25		26		27		28		29		30		142
	11	12	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
6	31		32		33		34		35		36		141
	12	12	11	12	12	12	10	12	12	12	12	12	
7	37		38		39		40		41		42		141
	10	13	12	12	11	12	12	12	11	12	12	12	
8	43		44		45		46		47		48		140
	11	12	12	11	12	12	12	12	12	11	11	12	
9	49		50		51		52		53		54		141
	12	12	12	12	11	11	12	12	12	12	12	11	
10	55		56		57		58		59		60		142
	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11	
11	61		62		63		64		65		66		141
	12	12	12	12	11	12	12	12	12	11	11	12	
12	67		68		69		70		71		72		141
	10	13	12	12	12	11	11	12	12	12	12	12	

846

846  
1692

Popis svinja obavio: Duel



**Prilog br. 8: Evidencija o potrošnji hrane ( utrošku smjese) – primjer vođenja u digitalnom obliku**

Kartica artikla: 330271 - 5T-1 (Šifra 330271) (jedinica mjere: Kg)										
Izvorni dok. ▲										
Datum ▲	Izvorni dok. ▲	Broj dok.	V...	Izlaz	Stanje	F	Operator	Odg. osoba	Skladiste II	Radni
- 21-150U0001										
30.05.2015	21-150U0001	2015-414-000125	Q...	625,200	13.754,800		CDP	Dragan Pecek		
31.05.2015	21-150U0001	2015-414-000126	Q...	1.495,100	12.259,700		CDP	Dragan Pecek		
01.06.2015	21-150U0001	2015-414-000127	Q...	1.164,900	11.094,800		CDP	Dragan Pecek		
02.06.2015	21-150U0001	2015-414-000128	Q...	1.148,100	9.946,700		CDP	Dragan Pecek		
03.06.2015	21-150U0001	2015-414-000129	Q...	1.202,300	8.744,400		CDP	Dragan Pecek		
04.06.2015	21-150U0001	2015-414-000130	Q...	1.218,400	19.866,000		CDP	Dragan Pecek		
05.06.2015	21-150U0001	2015-414-000131	Q...	1.263,900	18.602,200		CDP	Dragan Pecek		
06.06.2015	21-150U0001	2015-414-000132	Q...	1.299,500	17.302,700		CDP	Dragan Pecek		
07.06.2015	21-150U0001	2015-414-000133	Q...	1.319,600	15.983,100		CDP	Dragan Pecek		
08.06.2015	21-150U0001	2015-414-000134	Q...	1.348,900	14.634,200		CDP	Dragan Pecek		
09.06.2015	21-150U0001	2015-414-000136	Q...	1.402,000	13.232,200		CDP	Dragan Pecek		
10.06.2015	21-150U0001	2015-414-000137	Q...	1.484,500	11.747,700		CDP	Dragan Pecek		
11.06.2015	21-150U0001	2015-414-000138	Q...	1.565,000	21.482,700		CDP	Dragan Pecek		
12.06.2015	21-150U0001	2015-414-000139	Q...	1.597,000	19.885,700		CDP	Dragan Pecek		
13.06.2015	21-150U0001	2015-414-000140	Q...	1.617,500	18.268,200		CDP	Dragan Pecek		
14.06.2015	21-150U0001	2015-414-000141	Q...	1.636,300	16.631,900		CDP	Dragan Pecek		
15.06.2015	21-150U0001	2015-414-000142	Q...	1.658,500	14.973,400		CDP	Dragan Pecek		
16.06.2015	21-150U0001	2015-414-000143	Q...	1.677,800	13.295,600		CDP	Dragan Pecek		
17.06.2015	21-150U0001	2015-414-000144	Q...	1.686,600	11.609,000		CDP	Dragan Pecek		
18.06.2015	21-150U0001	2015-414-000145	Q...	1.714,500	9.894,500		CDP	Dragan Pecek		
19.06.2015	21-150U0001	2015-414-000146	Q...	1.913,300	16.801,200		CDP	Dragan Pecek		
20.06.2015	21-150U0001	2015-414-000147	Q...	2.075,000	14.726,200		CDP	Dragan Pecek		
21.06.2015	21-150U0001	2015-414-000148	Q...	2.113,000	12.613,200		CDP	Dragan Pecek		
22.06.2015	21-150U0001	2015-414-000149	Q...	2.713,200	9.900,000		CDP	Dragan Pecek		
24.06.2015	21-150U0001	2015-414-000151	Q...	2.282,500	5.914,600		CDP	Dragan Pecek		
24.06.2015	21-150U0001	2015-414-000150	Q...	1.702,900	8.197,100		CDP	Dragan Pecek		
25.06.2015	21-150U0001	2015-414-000152	Q...	2.643,700	20.210,900		CDP	Dragan Pecek		
UKUPNO:				...	43.569,100	381.572,70				
- 2015/410-000002										
01.02.2015	2015/410-00...	2015/410-000002	Q...	8.678,000	0,000	N	NSM	Sanela Mihalj		
UKUPNO:				...	8.678,000	0,00				
<input type="button" value="Gotovo"/> <input type="button" value="Listaj"/> <input type="button" value="Uputi me"/> <input type="button" value="..."/> <input type="button" value="Obriši iz robnog"/>										

**Prilog br. 9: Ugovori s trećim osobama sa popisom katastarskih čestica na kojima se primjenjuje gnoj**

NOVA NATURA d. o. o. iz Đurđevca, Stjepana Radića 130, OIB: 95352435007, zastupana po direktoru Mirku Ervačiću, dipl. ing. (u daljnjem tekstu: NOVA NATURA d.o.o.)

i  
MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. iz Đurđevca, Stjepana Radića 130, OIB: 27621831312, zastupana po direktoru Mirku Ervačiću, dipl.ing. (u daljnjem tekstu: MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o.)

Dana 10.11.2014. sklapaju slijedeći

**U G O V O R O  
P O S L O V N O - T E H N I Č K O J S U R A D N J I**

Čl. 1.

Ugovorne strane suglasne su da je predmet ovog ugovora međusobna poslovno-tehnička suradnja u svezi uslužnog ispuštanja gnojnice na poljoprivrednom zemljištu u vlasništvu i posjedu NOVE NATURE d.o.o.

Čl. 2.

Ugovorne strane suglasno utvrđuju da je interes obiju strana vezano za poljoprivrednu djelatnost i svinjogojstvo, te u svezi toga poduzimanje agrotehničkih radnji vezano za ispuštanje gnojnice na poljoprivredne površine na kojima će se osnivati ratarska proizvodnja.

Čl. 3.

U okviru poslovno-tehničke suradnje iz čl. 2. ovog ugovora, MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. se obvezuje da će uslužno svu gnojnicu koja se stvori tijekom godine na farmi za tov svinja ispuštati svojom opremom i strojevima na poljoprivredne površine u posjedu NOVE NATURE d.o.o.

Stranke su suglasne da sastavni dio ovog ugovora (kao prilog 1) čini popis katastarskih čestica u k.o. Budrovac sveukupne površine 207,51 ha koje su u vlasništvu i posjedu NOVE NATURE d.o.o. i koje su obuhvaćene predmetnom uslugom.

Čl. 4.

MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. se obvezuje biti nazočna na površinama poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu i posjedu NOVE NATURE d.o.o. sa jednim tehnologom radi obavljanja usluga iz čl. 2. ovog ugovora u redovnom radnom vremenu o čemu će pravovremeno obavještavati glavnog tehnologa NOVE NATURE d.o.o.

Čl. 5.

MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. se obvezuje da će poslove iz čl. 2. ovog ugovora obaviti profesionalno u skladu s pravilima struke i dobrog gospodarstvenika.

Čl. 6.

Stranke su suglasne da se ova usluga od strane MESNE INDUSTRIJE NATURA d.o.o. obavlja bez naknade i bilo kakvog snošenja troška od strane NOVE NATURE d.o.o.

Čl. 7.

Ovaj ugovor stupa na snagu danom potpisa ugovornih strana i predstavlja njihovu pravu volju i sklapa se na neodređeno vrijeme, odnosno dok obje strane imaju interesa za predmetnu uslugu. Ugovorne strane mogu jednostrano raskinuti ovaj ugovor pisanom izjavom uz otkazni rok od 30 dana.

Čl. 8.

Stranke ovog ugovora su suglasne da će sve sporove rješavati mirnim putem, a ako u tome ne uspiju ugovaraju nadležnost Trgovačkog suda u Osijeku.

Čl. 9.

Ovaj Ugovor sastavljen je u dva (2) istovjetna primjerka od kojih svaka ugovorna strana zadržava po jedan primjerak.

NOVA NATURA d.o.o.:

  
Stjepana Radića 130  
Đurđevac  
OIB. 95352435007  
(2)

MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o.:

  
Stjepana Radića 130  
Đurđevac  
OIB. 27621831312  
(1)

Ja, javni bilježnik, **Nikola Brač, Đakovo, Pape Ivana Pavla II 8** potvrđujem da je **MIRKO ERVAČIĆ, Koritna, Matije Gupca 86**, kao član uprave - direktor **NOVA NATURA d.o.o. Đurđevac (Grad Đurđevac) Stjepana Radića 130, MBS: 070109733**, čiju sam istovjetnost utvrdio uvidom u osobnu iskaznicu br. 104169600 izdanu od PP Đakovo, a ovlaštenje za zastupanje uvidom u računalnu bazu podataka Sudskog registra trgovačkih društava u RH na današnji dan, u mojoj nazočnosti vlastoručno potpisao pismeno. Potpis na pismenu je istinit.

Javnobilježnička pristojba za ovjeru po tar. br. 11. st.4. ZJP u iznosu od 10,00 kn naplaćena je i poništena na primjerku koji ostaje za arhiv. Javnobilježnička nagrada zaračunata u iznosu od 30,00 kn + PDV 25% (7,50 kn), a trošak 5,00 kn + PDV 25% (1,25 kn).

Broj: OV-12140/2014  
U Đakovu, 11.11.2014.



Javni bilježnik  
Nikola Brač

Temeljem čl. 77. st. 4. Zakona o javnom bilježništvu, javni bilježnik ne odgovara za sadržaj pismena na kojemu ovjerava potpis.

## **PRILOG 1- popis predmetnih čestica**

### **1. KČ.br. iz z.k.ul.1314 k.o. Budrovac**

- kč.br.7/3 oranica površine 533 čhv
- kč.br.7/6 oranica površine 800 čhv
- kč.br.31/1 oranica površine 1043 čhv
- kč.br.33 oranica površine 1 jutro 228 čhv
- kč.br.57 oranica površine 1268 čhv
- kč.br.78/2 oranica površine 876 čhv
- kč.br.80/1 oranica površine 1000 čhv
- kč.br.80/2 oranica površine 1000 čhv
- kč.br.153/1 oranica površine 1432 čhv
- kč.br.174 oranica površine 628 čhv
- kč.br.180/1 oranica površine 1200 čhv
- kč.br.180/6 oranica površine 1040 čhv
- kč.br.201/2 oranica površine 549 čhv
- kč.br.221/1 oranica površine 771 čhv
- kč.br.222/1 oranica površine 938 čhv
- kč.br.222/3 oranica površine 691 čhv
- kč.br.715 oranica površine 1580 čhv
- kč.br.972/1 oranica površine 935 čhv
- kč.br.1010/2 sjenokoša površine 1597 čhv
- kč.br.1012/2 livada površine 387 čhv

### **2. KČ.br. iz z.k.ul.102 k.o. Budrovac**

- kč.br.7/7 oranica površine 717 čhv
- kč.br.30/1 oranica površine 800 čhv
- kč.br.55/1 oranica površine 610 čhv
- kč.br.222/2 oranica površine 695 čhv
- kč.br.222/6 oranica površine 899 čhv
- kč.br.647/1 oranica površine 679 čhv
- kč.br.786/2 oranica površine 1 jutro 223 čhv
- kč.br.786/3 livada površine 771 čhv
- kč.br.789 oranica površine 360 čhv
- kč.br.833/2 oranica površine 1053 čhv
- kč.br.833/3 oranica površine 1180 čhv
- kč.br.973/2 livada površine 559 čhv

### **3. KČ.br. iz z.k.ul.702 k.o. Budrovac**

- 6/8 kč.br.203/2 površine 700 čhv

### **4. KČ.br. iz z.k.ul.1292 k.o. Budrovac**

- ¼ kč.br.815/1 oranica površine 1168 čhv

### **5. KČ.br. iz z.k.ul.330 k.o. Budrovac**

- ½ kč.br.80/3 oranica površine 1jutro 186 čhv

**6. KČ.br. iz z.k.ul.415 Budrovac**

- ½ kč.br.80/4 oranica površine 1191 čhv

**7. KČ.br. iz z.k.ul.828 k.o. Budrovac**

- k.č.br.320 oranica površine 1104 čhv

**8. KČ.br. iz z.k.ul.2081 k.o. Budrovac**

- kč.br.723 oranica površine 1141 čhv
- kč.br.793/1 šuma površine 90 čhv

**9. KČ.br. iz z.k.ul. 1021 k.o. Budrovac**

- kč.br.104/3 oranica u Ravnicama površine 1032 čhv
- kč.br.924 oranica u Skresi površine 19 kj 981 čhv
- kč.br. 864/2 oranica u Gradini površine 326 čhv
- kč.br.800 oranica u Delkima površine 8 kj 668 čhv
- kč.br.99/1 livada u ravnici površine 2kj 314 čhv
- kč.br.99/3 livada u ravnici površine 692 čhv
- kč.br.61/2 oranica u Grabovniku površine 2j 487 čhv
- kč.br.58 oranica u Grabrovnjaku površine 1197 čhv
- kč.br.156 oranica u Molvicama površine 3 kj 511 čhv
- kč.br.170 oranica u Molvicama površine 3 kj 651 čhv
- kč.br.221/2 oranica u Zvirišću površine 1 kj 40 čhv
- kč.br.736/1 oranica u Peski površine 756 čhv
- kč.br.658 oranica u Molvicama površine 816 čhv
- kč.br.197 oranica u Ravnicama površine 7 kj 7 čhv
- kč.br.791 oranica u Delki površine 6 kj 108 čhv
- kč.br.775/2 oranica u Ravnici površine 758 čhv
- kč.br.663 oranica u Molvicama površine 859 čhv
- kč.br.20/1 oranica u Ravnicah površine 1 kj 983 čhv
- kč.br.662 oranica u Molvicama površine 843 čhv
- kč.br.1966/25 put Peski u Ravnicama površine 5 čhv
- kč.br.611/1 oranica u Mladu površine 2kj 1124 čhv
- kč.br.647/2 oranica u Molvicama površine 577 čhv
- kč.br.648 oranica u Molvicama površine 101 čhv
- kč.br.661 oranica u Molvicama površine 1202 čhv
- kč.br.152/2 oranica u Grabrovnjaku površine 1017 čhv
- kč.br.188/8 livada u Polju površine 54 čhv
- kč.br.738 oranica u Delkih površine 945 čhv
- kč.br.944 oranica u Skresima površine 12 kj 934 čhv
- kč.br.657 oranica u Molvicah površine 926 čhv
- kč.br.36/1 oranica u Ravnicah površine 573 čhv
- kč.br.650 oranica u Molvicah površine 175 čhv
- kč.br.43 oranica u Ravnicah površine 1087 čhv
- kč.br.649 oranica u Molvicah površine 753 čhv
- kč.br.664 oranica u Gložiki površine 1419 čhv
- kč.br.175 oranica u Molvici površine 1kj 542 čhv
- kč.br.732/1 oranica za Molvice površine 266 čhv
- kč.br.974 Sjenokoša u Skresih površine 1517 čhv

- kč.br.975 sjenokoša u Skresih površine 1066 čhv
- kč.br.976 oranica u Skresih površine 919 čhv
- kč.br.1000 oranica u ribnjaku površine 6 kj 703 čhv
- kč.br.201/1 oranica za Molvicama površine 652 čhv
- kč.br.201/3 oranica Virište u Mackovicah površine 800 čhv
- kč.br.201/4 oranica Virište u Mačkovicah površine 800 čhv
- kč.br.50 oranica u Grabovnjaku površine 3 kj 1277 čhv
- kč.br.660/2 oranica u Molvicama površine 880 čhv
- kč.br.222/4 oranica u Ravnica površine 597 čhv
- kč.br.224 oranica u Zvirištu površine 401 čhv
- kč.br.622/2 oranica u Čambinici površine 1374 čhv
- kč.br.1971/9 oranica u Molvicama površine 63 čhv
- kč.br.732/3 oranica za Molavicah površine 266 čhv
- kč.br.1961/5 put u Ravnica površine 109 čhv
- kč.br.665/2, oranica u Molvicama površine 1161 čhv,
- kč.br.44/2, oranica u Ravnica površine 774 čhv,
- kč.br.36/4, oranica u Ravnica površine 381 čhv,
- kč.br.226/2, oranica u Zvirišću površine 1195 čhv,
- kč.br.843/2, livada u Delkima površine 1196 čhv,
- kč.br.990, oranica u Livadki površine 8kj 1395 čhv,
- kč.br.183, oranica u Molvicama površine 12 kj 967 čhv,
- kč.br.101, oranica kod puta u Ravnici površine 90 kj 778 čhv,
- kč.br.832, oranica u Velikim Delima površine 46 kj 1251 čhv,
- kč.br.926, oranica u Skresima površine 4 kj 1170 čhv,
- kč.br.928,oranica u Skresi površine 702 čhv,
- kč.br.724/2, oranica u Pijeskima površine 854 čhv,
- kč.br.764, oranica u Molvici površine 1 kj 215 čhv,
- kč.br. 762/2, oranica u Čambenici površine 315 čhv,
- kč.br.610, oranica u Čambenici površine 801 čhv,
- kč.br.763, oranica u Čambenici površine 726 čhv,
- kč.br.47/3, oranica u Ravnica površine 296 čhv,
- kč.br.737, oranica među putipovršine 45 čhv,
- kč.br.210/1, oranica u Zvirišću površine 684 čhv,
- kč.br.659/2, oranica za Molvicah površine 397 čhv,
- kč.br.659/1, oranica za Molvicama površine 397 čhv,
- kč.br.1010/1, sjenokoša u Ribnjaku površine 1596 čhv,
- kč.br.1012/1, livada u ribnjaku površine 349 čhv,
- kč.br.665/3, vinograd u Molvicah površine 266 čhv,
- kč.br.180/5, oranica u Molvicah površine 606 čhv,
- kč.br.795/1, oranica Virište u Delki površine 847 čhv,
- kč.br.795/2, oranica u Delki površine 642 čhv,
- kč.br.192/7, oranica u Polju površine 213 čhv,
- kč.br.192/4, oranica u molvicah površine 808 čhv,
- kč.br.192/9, oranica u Polju površine 332 čhv,
- kč.br.47/2, oranica u Ravnica površine 966 čhv,

- kč.br.98, oranica u Koljaku površine 1501 čhv,
- kč.br.66/2, oranica u Ravnicah površine 1200 čhv,
- kč.br.180/7, oranica u Molvicah površine 732 čhv,
- kč.br.838/2, oranica u Delki površine 112 čhv,
- kč.br.916/10, oranica u Gradini površine 824 čhv,
- kč.br.916/11, oranica u Gradini površine 804 čhv,
- kč.br.47/4, oranica u Ravnciah površine 590 čhv,
- kč.br.839, oranica u Delki površine 27 kj 463 čhv,
- kč.br.660/1, oranica u Molvicama površine 835 čhv,
- kč.br.67/2, oranica u Ravnicah površine 644 čhv,
- kč.br.85/2, oranica u Koljaku površine 1168 čhv,
- kč.br.86/1, oranica u Koljaki površine 2 kj 429 čhv,
- kč.br.90/1, kanal površine 474 čhv, oranica u Koljaku površine 15 kj 669 čhv
- kč.br.93/1, kanal površine 90 čhv, oranica u Koljaku površine 1 kj 1523 čhv,
- kč.br.97/1, oranica u Koljaku površine 535 čhv,
- kč.br.35/2, oranica u Ravnicah površine 572 čhv,
- kč.br.222/5, oranica u Ravnicah površine 704 čhv,
- kč.br.306, oranica u Polju površine 832 čhv,
- kč.br.817/1, oranica u Delkih sa 1526 čhv,
- kč.br.837/1, oranica u Velikih Delkih površine 1445 čhv,
- kč.br.837/3, oranica u Velikih Delkih površine 361 čhv,
- kč.br.837/4, oranica u Velikih Delkih površine 361 čhv,
- kč.br.939, oranica u Skresi površine 1 kj 609 čhv,
- kč.br.969/2, oranica u Skresih površine 1139 čhv,
- kč.br.1198, oranica u Livadkama površine 942 čhv,
- kč.br.1971/8, oranica u Molvicama površine 31 čhv,
- kč.br.41/1, oranica u Ravnicah površine 515 čhv,
- kč.br.59, oranica u Grabovnjaku površine 1062 čhv,
- kč.br.165/3, oranica u čambenici površine 250 čhv,
- kč.br.837/2, oranica u Velikim Delkima površine 724 čhv,
- kč.br.64/2, oranica u Grabovnjaku površine 628 čhv,
- kč.br.53/1, oranica u Ravnicama površine 563 čhv,
- kč.br.982/1, livada u Ribnjaku površine 127 čhv,
- kč.br.982/2, livada u Ribnjaku površine 123 čhv,
- kč.br.71/3, oranica u Ravnicah površine 933 čhv,
- kč.br.1971/5, oranica u Molvicami površine 80 čhv,
- kč.br.636/1, oranica za Molvicami površine 171 čhv,
- kč.br.635, oranica za Molvicama površine 844 čhv,
- kč.br.7/5, oranica u Ravnicah površine 267 čhv,
- kč.br.180/4, oranica u Molvicama površine 606 čhv,
- kč.br.192/6, oranica u Polju površine 214 čhv

**10. Kč.br. iz z.k ul.1295 k.o. Budrovac**

- kč.br.313/1, oranica sa 1519 čhv
- kč.br.313/2, oranica sa 16 čhv

**11. Kč.br. iz z.k ul.2240 k.o. Budrovac**

- kč.br.305/2, oranica sa 940 čhv,
- kč.br.305/4, oranica sa 36 čhv,

Ja, javni bilježnik, Nikola Brač, Đakovo, Pape Ivana Pavla II 8 potvrđujem da je ovo preslika izvorne isprave nakon ovjere potpisa "Ugovor o poslovno-tehničkoj suradnji, ovjeren kod javnog bilježnika Nikole Brač, broj: OV-12140/2014 od 11.11.2014. godine"

Ispisan je fotokopiranim uređajem, a ima 3 stranice i ovjerava se u 1 primjerku. Izvorna isprava se po tvrdnji stranke nalazi kod stranke, a donijela ju je sa sobom stranka MIRKO ERVAČIĆ (OIB: 30165735966), Koritna, Matije Gupca 86. Javnobilježnička pristojba za ovjeru po tar. br. 11. ZJP u iznosu od 10,00 kn naplaćena je i poništena na primjerku koji ostaje za arhiv. Javnobilježnička nagrada zaračunata u iznosu od 10,00 kn + PDV 25% (2,50 kn), a trošak 5,00 kn + PDV 25% (1,25 kn).

Broj: OV-12141/2014  
U Đakovu, 11.11.2014.



Javni bilježnik  
Nikola Brač



NOVA NATURA d. o. o. iz Đurđevca, Stjepana Radića 130, OIB:  
95352435007, zastupana po direktoru Mirku Ervačiću, dipl. ing.  
(u daljnjem tekstu: NOVA NATURA d.o.o.)

i  
MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. iz Đurđevca, Stjepana Radića 130,  
OIB: 27621831312, zastupana po direktoru Mirku Ervačiću,  
dipl.ing.  
(u daljnjem tekstu: MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o.)

Dana 10.11.2014. sklapaju slijedeći

U G O V O R O  
P O S L O V N O - T E H N I Č K O J   S U R A D N J I

---

Čl. 1.

Ugovorne strane suglasne su da je predmet ovog ugovora međusobna poslovno-tehnička suradnja u svezi uslužnog ispuštanja gnojnice na poljoprivrednom zemljištu u vlasništvu i posjedu NOVE NATURE d.o.o.

Čl. 2.

Ugovorne strane suglasno utvrđuju da je interes objiju strana vezano za poljoprivrednu djelatnost i svinjogojstvo, te u svezi toga poduzimanje agrotehničkih radnji vezano za ispuštanje gnojnice na poljoprivredne površine na kojima će se osnivati ratarska proizvodnja.

Čl. 3.

U okviru poslovno-tehničke suradnje iz čl. 2. ovog ugovora, MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. se obvezuje da će uslužno svu gnojnicu koja se stvori tijekom godine na farmi za tov svinja ispuštati svojom opremom i strojevima na poljoprivredne površine u posjedu NOVE NATURE d.o.o.

Stranke su suglasne da sastavni dio ovog ugovora čini katastarska čestica 2761/1 u k.o. Đurđevac sveukupne površine 44,23 ha, koja je u vlasništvu i posjedu NOVE NATURE d.o.o. i koja je obuhvaćena predmetnom uslugom.

Čl. 4.

MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. se obvezuje biti nazočna na površinama poljop. zemljišta u vlasništvu i posjedu NOVE NATURE d.o.o. sa jednim tehnologom radi obavljanja usluga iz čl. 2. ovog ugovora u redovnom radnom vremenu o čemu će pravovremeno obavještavati glavnog tehnologa NOVE NATURE d.o.o.

Čl. 5.

MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o. se obvezuje da će poslove iz čl. 2. ovog ugovora obaviti profesionalno u skladu s pravilima struke i dobrog gospodarstvenika.

Čl. 6.

Stranke su suglasne da se ova usluga od strane MESNE INDUSTRIJE NATURA d.o.o. obavlja bez naknade i bilo kakvog snošenja troška od strane NOVE NATURE d.o.o.

Čl. 7.

Ovaj ugovor stupa na snagu danom potpisa ugovornih strana i predstavlja njihovu pravu volju i sklapa se na neodređeno vrijeme, odnosno dok obje strane imaju interesa za predmetnu uslugu. Ugovorne strane mogu jednostrano raskinuti ovaj ugovor pisanom izjavom uz otkazni rok od 30 dana.

Čl. 8.

Stranke ovog ugovora su suglasne da će sve sporove rješavati mirnim putem, a ako u tome ne uspiju ugovaraju nadležnost Trgovačkog suda u Osijeku.

Čl. 9.

Ovaj Ugovor sastavljen je u dva (2) istovjetna primjerka od kojih svaka ugovorna strana zadržava po jedan primjerak.

NOVA NATURA d.o.o.:

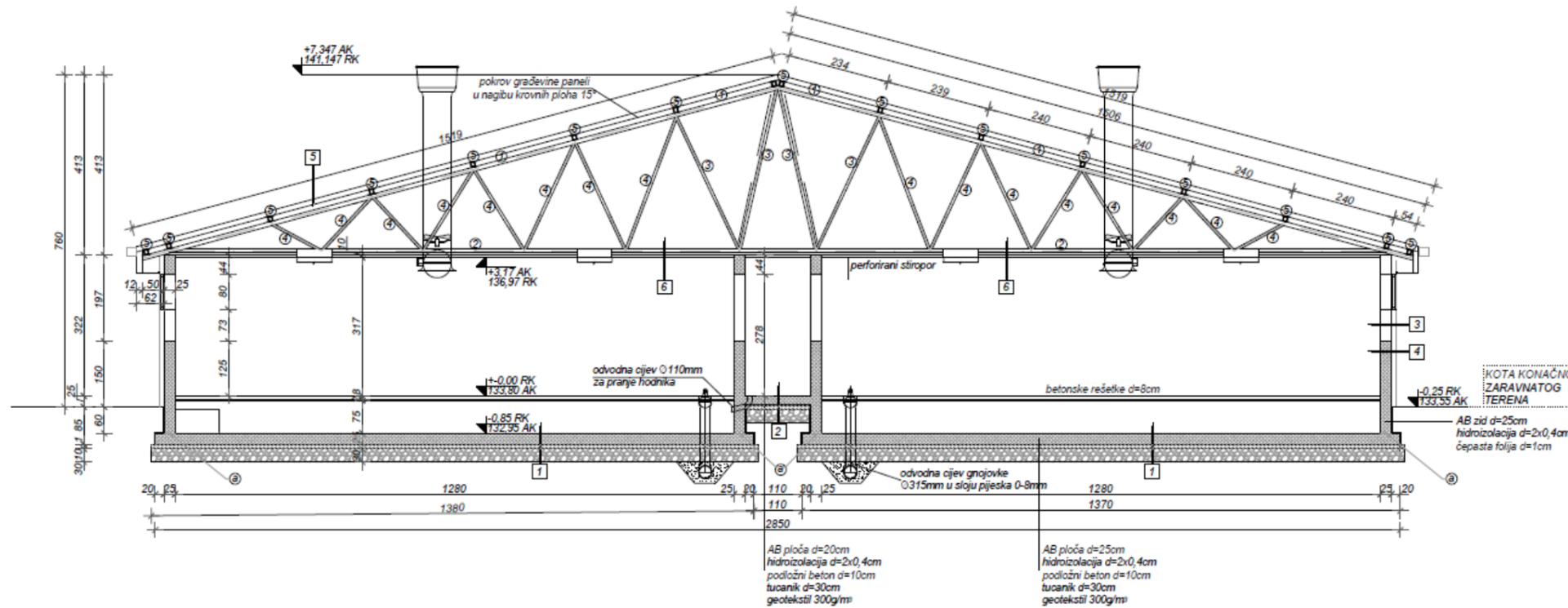
  
 Stjepana Radića 130  
Đurđevac  
OIB. 95352435007  
(2)

MESNA INDUSTRIJA NATURA d.o.o.:

  
 (1)  
Stjepana Radića 130  
Đurđevac  
OIB. 27621831312

**Prilog br. 10:** Presjek 1-1 objekta za tov svinja (preuzeto iz Glavnog projekta Rekonstrukcije i izgradnje farme za uzgoj i tov svinja (Zajednička oznaka projekta: TD - 484 / 14) kojeg je u studenom 2014. godine izradila tvrtka ĐAKOVOPROJEKT d.o.o. iz Đakova)

PRESJEK 1-1 MJ 1:100



- ① - ab ploča d=25,00cm  
- hidrozolacija d=2x0,40cm  
- podložni beton d=10,00cm  
- tucanik d=30,00cm  
ukupno: d=55,00cm
- ② - ab ploča d=20,00cm  
- hidrozolacija d=2x0,40cm  
- podložni beton d=10,00cm  
- tucanik d=30,00cm  
ukupno: d=50,00cm
- ③ - žbuka d=2,00cm  
- blok opeka d=25,00cm  
- zidni paneli d=10,00cm  
ukupno: d=55,00cm
- ④ - žbuka d=2,00cm  
- armirani beton d=25,00cm  
- zidni paneli d=10,00cm  
ukupno: d=55,00cm
- ⑤ - krovni panel d=10,00cm  
ukupno: d=10,00cm
- ⑥ - perforirani strop d=3,00cm

- ① GORNJI POJAS TOP 100x100x6mm (S235)
- ② DONJI POJAS TOP 100x100x6mm (S235)
- ③ DIJAGONALE TOP 100x100x6mm (S235)
- ④ DIJAGONALE TOP 60x60x5mm (S235)
- ⑤ NOSAČI POKROVA TOP 120x80x5mm (S235)
- ⑥ GUMENA TRAKA KOJA SPRIJEČAVA PRODIRANJE VODE NA SPOJEVIMA BETONA A SVE PREMA UPUTAMA STRUČNE OSOBE - TEHNOLOGA

**Prilog 11: Plan poboljšanja**

## PLAN POBOLJŠANJA

### 1. Mjere koje je potrebno poduzeti kako bi ispunio NRT

	<b>ZAHTEJEV</b> (sukladno obrascu zahtjeva iz Općih obvezujućih pravila za uzgoj svinja s obrascem zahtjeva („Narodne novine“ br. 140/14))	<b>Način usklađivanja i vremenski plan za usklađivanje</b>
1.1	Edukacija djelatnika farme vezano na provođenje dobre poljoprivredne prakse i zaštite okoliša.	Izraditi će se program edukacije sukladno kojem će se provoditi redovita edukacija djelatnika vezano uz provođenje dobre poljoprivredne prakse. Edukacija djelatnika početak će se provoditi od 1. siječnja 2016. godine.
1.2	Ukoliko se edukacija provodi da li su u nju uključeni svi djelatnici farme čije dužnosti mogu imati značajan utjecaj na okoliš i pravilno provođenje načela dobre poljoprivredne prakse?	U edukaciju će biti uključeni svi djelatnici farme čije dužnosti mogu imati značajan utjecaj na okoliš i pravilno provođenje načela dobre poljoprivredne prakse.
1.3	Provođenje Plana aktivnosti koji mora uključivati popis aktivnosti kojima se mogu uzrokovati emisije (neplanirane emisije, emisije buke, prašine ili neugodnih mirisa) kao što su: otprema/doprema životinja, životinjskih proizvoda i hrane za životinje, goriva, postupanje otpadom, postupanje sa stajskim gnojem i sl. aktivnosti, čije je obavljanje potrebno planirati na način da se obavljaju brzo, učinkovito i s najmanjim rizikom za neplanirane emisije u okoliš što uključuje prethodnu provjeru opreme, vozila i vremenskih prilika.	Za postrojenje nije izrađen Plan aktivnosti. Plan aktivnosti će se izraditi te će se primjenjivati u postrojenju od 1. siječnja 2016. godine.
1.4	Program popravaka i održavanja farme koji mora uključivati popis sve opreme koju je potrebno redovito provjeravati, učestalost pregleda i potrebu za obavljanje popravaka i/ili čišćenja.	Za postrojenje nije izrađen Program popravaka. Program popravaka će se izraditi te će se primjenjivati u postrojenju od 1. siječnja 2016. godine.
1.5	Plan stavljanja postrojenja izvan pogona.	Tvrtka ne posjeduje Plan stavljanja postrojenja izvan pogona. Plan stavljanja postrojenja izvan pogona će se izraditi te će se primjenjivati u postrojenju od 1. siječnja 2016. godine.
1.6	Vođenje popisa svih aktivnosti na farmi s potencijalnim opasnostima za tlo, podzemne i površinske vode.	U postrojenju se ne vodi popis aktivnosti na farmi s potencijalnim opasnostima za tlo, podzemne i površinske vode. Popis aktivnosti na farmi s potencijalnim opasnostima za tlo, podzemne i površinske vode će se izraditi i primjenjivati u postrojenju od 1. siječnja 2016. godine.
1.7	Vođenje Evidencije o količini nastalog stajskog gnoja.	U postrojenju se ne vodi evidencija o količini nastalog stajskog gnoja. Evidencija o količini nastalog stajskog gnoja će se voditi od 1. siječnja 2016. godine.

1.8	<p>Vođenje Evidencija o otpremanju stajskog gnoja od strane trećih osoba koja sadrži sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– primatelja,</li> <li>– količinu koju se prevozi,</li> <li>– ukupni sadržaj dušika (na temelju analize),</li> <li>– površinu dostupnu za rasprostiranje,</li> <li>– datum prijevoza.</li> </ul>	<p>U postrojenju se ne vodi evidencija o otpremanju stajskog gnoja sukladno propisima. Evidencija o otpremanju stajskog gnoja će se voditi od 1. siječnja 2016. godine.</p>
1.9	<p><b>ZAHTJEVI ANALIZE STAJSKOG GNOJA</b>  Parametri obuhvaćaju sljedeće: % suhe tvari, dušik (amonijski, ukupni), fosfor (ukupni), kalij (ukupni), pepeo (450°C).  Mjerenje i analizu podataka obavlja ovlaštena pravna osoba (ovlaštenja prema HRN EN ISO/IEC 17025:2007).  Mjesto uzorkovanja su spremnici stajskog gnoja.</p>	<p>Sukladno I. Akcijskom programu zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla („Narodne novine“ br. 15/13 i 22/15) kemijsku analizu stajskog gnoja sukladno provoditi će se najmanje dva puta godišnje (počevši od 1. siječnja 2016. godine), a prije primjene stajskog gnoja na poljoprivredne površine za sljedeće parametre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– sadržaj suhe tvari stajskog gnoja,</li> <li>– sadržaj ukupnog i amonijskog dušika (N),</li> <li>– sadržaj fosfora (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>),</li> <li>– sadržaj kalija (K<sub>2</sub>O),</li> <li>– pH stajskog gnoja.</li> </ul>
1.10	<p>Sve aktivnosti rasprostiranja stajskog gnoja se moraju provoditi u skladu s Planom gnojidbe.</p>	<p>U postrojenju se ne vodi evidencija o aktivnostima rasprostiranja stajskog gnoja tj. nije izrađen Plan gnojidbe.  Za postrojenje će se izraditi Plan gnojidbe te će se sukladno njemu provoditi aktivnosti rasprostiranja stajskog gnoja te voditi evidencija, od 1. siječnja 2016. godine.</p>

	<p>Priložiti Plan stavljanja postrojenja izvan pogona koji zadovoljava sljedeće zahtjeve.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nakon završetka aktivnosti, predmetni uvjeti ostaju na snazi po cjelokupnoj provedbi Plana stavljanja postrojenja izvan pogona.</li> <li>– Plan stavljanja postrojenja izvan pogona sadrži: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obustava rada postrojenja, uključujući sve proizvodne procese, procese skladištenja i pomoćne procese</li> <li>• Pražnjenje uzgojnih i proizvodnih objekata, objekata za skladištenje, pomoćnih objekata i uklanjanje gotovih proizvoda, sirovina i pomoćnih tvari</li> <li>• Čišćenje proizvodnih i uzgojnih objekata, te ostalih objekata</li> <li>• Rastavljanje i uklanjanje opreme</li> <li>• Rušenje objekata koji nisu predviđeni za daljnju uporabu</li> <li>• Gospodarenje otpadom u skladu s propisima</li> <li>• Pregled lokacije i ocjena stanja okoliša</li> </ul> </li> <li>– Program razgradnje uključuje i analizu i ocjenu stanja okoliša, u cilju određivanja razine onečišćenja i potrebe za sanacijom zemljišta. Ocjena stanja okoliša obuhvaćat će provjeru stanja tala na lokaciji i stanja vodotoka u blizini farme.</li> <li>– U slučaju nezadovoljavajućeg stanja okoliša nakon razgradnje, provest će se sanacija lokacije prema detaljno razrađenom Programu sanacije, na trošak operatera.</li> </ul>	<p>Za postrojenje će tvrtka izraditi Plan stavljanja postrojenja izvan pogona do 1. siječnja 2016. godine.</p>
1.11	<p>Obavljeno mjerenje buke od strane ovlaštene pravne osobe.</p>	<p>Na lokaciji do sada nisu provedena mjerenja buke. Na lokaciji će se provesti mjerenje ekvivalentnih razina buke u okolini farme u dnevnim uvjetima za vrijeme uobičajenog režima rada farme i bioplinskog postrojenja do 1. siječnja 2016. godine.</p>

## 2. Mjere za povećanje energetske učinkovitosti

1.1	<p>Program praćenja potrošnje električne energije (bilježiti potrošnju električne energije, plina ili drugih energenata na farmi)</p>	<p>Postrojenje nema izrađen Program praćenja potrošnje električne energije. Postrojenje će izraditi Program praćenja potrošnje električne energije te ga početi primjenjivati od 1. siječnja 2016. godine.</p>
1.2	<p>Provođenje Plana održavanja električnih instalacija (održavanje, kvarovi, zastoji)</p>	<p>Postrojenje nema izrađen Plan održavanja električnih instalacija (održavanje, kvarovi, zastoji). Postrojenje će izraditi Plan održavanja električnih instalacija (održavanje, kvarovi, zastoji) te ga početi primjenjivati od 1. siječnja 2016. godine.</p>
	<p>Provođenje kontinuirane edukacije i provjere stručnosti radnog osoblja.</p>	<p>Trenutno se ne provodi edukacija djelatnika vezano na energetske učinkovitost. Edukacija će se provoditi od 1. siječnja 2016. godine</p>

**Prilog br. 12:** Evidencija o otpremi uginulih životinja

R.br.	Datum uginuća	Broj ušne markice	Boja	Spol	Dob	Težina	Datum odvoza
1	15.06.15	DE – JL 0403728	Bijela	Ž	2,5 mj	36 kg	16.06. 2015

Primjer dokumentacije koja se zaprima prilikom otpreme uginulih životinja

**KOMERCIJALNI DOKUMENT**  
za prijevoz nusproizvoda životinjskog podrijetla koji nisu  
za prehranu ljudi i od njih dobivenih proizvoda (NZP)  
unutar područja Republike Hrvatske

Datum kreiranja: 30.6.2015 12:55:05  
Serijski broj: **27765/2015**

---

**1. Mjesto podrijetla - pošiljatelj**  
NAZIV: OSATINA GRUPA D.O.O.  
ADRESA: KRALJA TOMISLAVA 91, SEMELJCI  
OZNAKA: HR 10004588

---

**2. PRIJEVOZNIK, PRIJEVOZNO SREDSTVO**  
NAZIV: AGROPROTEINKA (TRANS K1.K3)  
EVIDENCIJSKI BROJ: HR12-012NP  
REG. OZNAKA: ZG9107 FF / 101

---

**3. OPIS NZP-a**  
IDENTIFIKACIJA - Materijal kategorije: **2**  
Vrsta: Svinje - prasadi  
Komada: 2 Uredba 1069/2009: **CL9, (f) I.**  
Napomena:

---

**4. KOLIČINA POŠILJKE**  
Uk. količina (kg): 56

---

**5. DATUM OTPREME:** 30.6.2015

---

**6. PRIMATELJ**  
NAZIV: AGROPROTEINKA - Grubišno Polje  
ADRESA: NA bb, Grubišno Polje  
ODOBRENI BROJ: HR01-019NP

---

**IZJAVA POŠILJATELJA**  
Ja, pošiljatelj, izjavljujem da su podaci navedeni u  
djelovima 1 do 5 ovog dokumenta točni.  
DATUM: \_\_\_\_\_ POTPIS: *Dub*

---

**IZJAVA PRIJEVOZNIKA**  
Ja, prevoznik, izjavljujem da sam preuzeo gore opisani  
materijal i da ga prevozim do primatelja iz dijela 6. ovog  
dokumenta u skladu sa zahtjevima Uredbe (EZ) br.  
1069/2009 i Uredbe (EU) br. 152/2011  
DATUM: \_\_\_\_\_ POTPIS: *Stalich*

---

Datum: 30.6.2015 12:55:12

*Dub*

  
**AGROPROTEINKA d.d.**  
Strojarska cesta 11  
10361 Sesvetski Kraljevec  
OIB 80695452345  
Zbrinjavanje i toplinska prerada  
životinjskog nusproizvoda

---

Vagarinka br.: 499

Količina: 56 kg

Broj vaganja

Kupac: *Osatina*

Kategorija: **LESINE PRASADI**

Mjesto utovara: *Dentecur*

Vozilo: ZG9107FF

Datum: 30.06.2015

Vrijeme: 12:51:48

Potpis vozača: *Dub*

Potpis pošiljatelja: *Dub*

Br. narudžbe Pfreund GmbH & Co. KG WK 50-XX-98

**Prilog br. 13:** Evidencija uginuća

R. br.:	Datum uginuća	Broj ušne markice	Boja	Spol	Dob (mj)	Težina (kg)	Datum odvoza
1.	14.11.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	2	25	17.11.2014
2.	14.11.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	2	25	17.11.2014
3.	17.11.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	2	25	17.11.2014
4.	20.11.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	2	31	24.11.2014
5.	21.11.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	2.5	31	24.11.2014
6.	02.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	3	25	08.12.2014
7.	04.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	3	30	08.12.2014
8.	04.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	3	30	08.12.2014
9.	06.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	3	25	08.12.2014
10.	06.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	3	25	08.12.2014
11.	07.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	3	30	08.12.2014
12.	10.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	3	35	15.12.2014
13.	12.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	3	35	15.12.2014
14.	15.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	3	25	23.12.2014
15.	22.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	3.5	25	23.12.2014
16.	30.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	3.5	40	05.01.2015
17.	30.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	M	3.5	40	05.01.2015
18.	30.12.2014	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	3.5	40	05.01.2015
19.	02.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	4	40	05.01.2015
20.	05.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	4	40	05.01.2015
21.	08.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	4	45	16.01.2015
22.	13.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	4	45	16.01.2015
23.	14.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	4	45	16.01.2015
24.	17.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	4.5	50	23.01.2015
25.	20.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	4.5	45	23.01.2015
26.	25.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	4.5	60	30.01.2015
27.	27.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	4.5	65	30.01.2015
28.	27.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	4.5	60	30.01.2015
29.	31.01.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	4.5	40	16.02.2015
30.	11.02.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	5	45	16.02.2015
31.	19.02.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	5	75	26.02.2015
32.	23.02.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	5	75	26.02.2015
33.	23.02.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	5.5	75	26.02.2015
34.	24.02.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	5.5	75	26.02.2015

35.	04.03.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	6	55	13.03.2015
36.	12.03.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	6	60	13.03.2015
37.	12.03.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	6	25	13.03.2015
38.	12.03.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	6	30	13.03.2015
39.	21.03.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	6.5	110	30.03.2015
40.	29.03.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	6.5	90	30.03.2015
41.	31.03.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	6.5	60	10.04.2015
42.	04.04.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	7	120	10.04.2015
43.	05.04.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	7	120	10.04.2015
44.	06.04.2015	DE – JL 0160031	Bijela	Ž	7	115	10.04.2015
45.	10.04.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	7	110	17.04.2015
NOVI PROIZVODNI CIKLUS							
1.	13.06.2015	DE – JL 0403728	Bijela	Ž	2	26	15.06.2015
2.	15.06.2015	DE – JL 0403728	Bijela	M	2	36	16.06.2015
3.	24.06.2015	DE – JL 0403728	Bijela	M	2.5	34	26.06.2015
4.	25.06.2015	DE – JL 0403728	Bijela	M	2.5	30	26.06.2015
5.	27.06.2015	DE – JL 0403728	Bijela	Ž	2.5	30	30.06.2015
6.	27.06.2015	DE – JL 0403728	Bijela	Ž	2.5	26	30.06.2015
7.	01.07.2015	DE – JL 0403728	Bijela	Ž	3	30	06.07.2015
8.	04.07.2015	DE – JL 0160031	Bijela	M	3	38	06.07.2015