



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE I ŠUMARSTVA
Uprava veterinarstva
10000 Zagreb, Ul. Grada Vukovara 78, P.P. 1034

**IZVJEŠĆE
O ZBRINJAVANJU MESNO KOŠTANOG BRAŠNA
U PROVEDBI DIJELA
PLANA AKTIVNOSTI I MJERA SUZBIJANJA POJAVE I ŠIRENJA
GOVEĐE SPONGIFORMNE ENCEFALOPATIJE
U REPUBLICI HRVATSKOJ**

Zagreb, prosinac 2002.

Na sjednici održanoj 30. ožujka 2001. godine, Vlada Republike Hrvatske je donijela Zaključak, Klasa: 322-02/01-01/03, Urbroj: 5030116-01-1, kojim se prihvaća Plan aktivnosti i mjera spriječavanja pojave i širenja goveđe spongiformne encefalopatije, a Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva se zadužuje za njegovo provođenje.

U svezi odobrenog Plana aktivnosti, Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva podnosi sljedeće izvješće o učinjenome tijekom 2002. godine.

Pojavom GSE, Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva-Uprava veterinarstva izdaje Naredbu o zabrani uporabe proteina životinjskog podrijetla u prehrani životinja (NN, br. 8/2001.), a sukladno Zaključku Vlade RH od 30. ožujka 2001. godine, Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva otkupljuje sve zatečene količine kao i proizvedene tijekom 2001. i 2002. godine.

U četiri zatvorene kafilerije (« PIK Vrbovec », « Koka «-Varaždin, « Perutnina Ptuj-Pipo «-Čakovec i « Puris « - Pazin) i jednoj kafileriji otvorenog tipa (« Agroproteinka « dd – Sesevski Kraljevec) otpad životinjskog podrijetla se prerađuje u MKB, koje više nije komponenta u hranidbi životinja.

Na temelju sklopljenih ugovora između proizvođača konfiskata i kafilerija, tijekom 2001. godine, ukupno je otkupljeno 11.761.179 kg MKB, za što je isplaćeno 23.168.728,00 Kn, iz dijela sredstava odobrenih iz Državnog proračuna RH za 2001. godinu planiranih za financiranje Plana aktivnosti i mjera spriječavanja pojave i širenja goveđe spongiformne encefalopatije. Iz sredstava Ministarstva poljoprivrede i šumarstva-zdravstvena zaštita životinja isplaćeno je 18.168.728,00 kn, a iz sredstava Ministarstva financija 5.000.000 kn.

Godišnje se u Republici Hrvatskoj preradom otpada životinjskog podrijetla proizvede oko 15.000 tona MKB, od čega se više od polovine proizvede u « Agroproteinci » dd.

Odredbama članka 32. – 35. Zakona o veterinarstvu (NN, br.70/97. i 105/01.) propisano je da se otpad životinjskog podrijetla (lešine, konfiskat i proizvodi životinjskog podrijetla namijenjeni utilizaciji) moraju učiniti neškodljivim u objektima za utilizaciju.

U provedbi spomenutog Plana, Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva je dana 15. ožujka ove godine sklopilo s « Agroproteinkom » d.d. Ugovor o načinu sakupljanja i otkupa MKB, na temelju kojega se od navedenog proizvođača otkupljuje cjelokupna proizvedena količina, a sa TC Koromačno potpisuje Ugovor o isporuci i zbrinjavanju MKB, odnosno spaljivanju, koje započinje početkom veljače ove godine. Na temelju potpisanog Ugovora, TC Koromačno se obavezuje da će godišnje spaliti 10.000 tona MKB.

Zbog nastalih problema nije spaljena cjelokupna ugovorena količina nego oko 60 %, što i dalje ostaje u obavezi zbrinjavanja TC Koromačno, pod istim uvjetima kao u Ugovoru, s rokom do 01.srpnja 2003. godine.

Zbog praćenja provedbi Ugovora o načinu sakupljanja i otkupa MKB, te Ugovora o isporuci i zbrinjavanju MKB zbog spaljivanja TC Koromačno, ministar poljoprivrede i šumarstva je imenovao Povjerenstvo koje redovno nadzire stanje i izvješća dostavlja u MPŠ zbog plaćanja proizvedenih i spaljenih količina MKB.

Zbog velikih prenešenih zaliha iz 2001. godine, svakodnevno se naglašava i ukazuje na problem nagomilanih uskladištenih količina koje stvaraju troškove i zasigurno negativno utječu na okoliš. Stoga je u veljači 2002. godine osnovano zajedničko Povjerenstvo MPŠ i MZOPU za izradu Studije o opravdanosti izgradnje kafilerija, odnosno spalionica za otpad životinjskog podrijetla. Povjerenstvo je trebalo donijeti i rješenje problema nagomilanih količina MKB. Budući da Povjerenstvo nije usaglasilo stavove i pronašlo potrebno odgovarajuće rješenje, ono je raspušteno, a čitav problem je predan Vladi RH.

Zbog dinamike odvijanja, ovaj problem nije moguće riješiti na način kako se to sada radi, te su poduzeti naponi da se pronađe rješenje koje bi bilo financijski prihvatljivo, ali i potpuno, kao i neškodljivo za okoliš.

Dobivene su ponude austrijske firme «Karanta», njemačke firme « GUD » i dvije ponude firme «Agis» d.o.o. iz Zagreba koja zastupa T.C.Koromačno, zbog odvoza i spaljivanja MKB izvan Republike Hrvatske. Također je zaprimljena i ponuda «INA-Naftaplina» za otpremu, pripremu i odlaganje mesno koštanog brašna u napuštene naftne bušotine.

Zaključkom Vlade RH - Koordinacije za gospodarstvo (kolovoz 2002.) je određeno da se žurno pronađe adekvatno rješenje za zbrinjavanje nagomilanih cca 15.000 tona MKB, a to se prvenstveno odnosi na ispitivanje mogućnosti odlaganja MKB u napuštene naftne bušotine i na postupak kompostiranja. U svezi toga u kolovozu ove godine, MZOPU upućuje dopis « INA-Naftaplina », sa upitom o mogućnostima odlaganja MKB na navedene načine, za što će se znati konačni odgovor nakon dovršetka studije o utjecaju na okoliš ovih načina zbrinjavanja, što je u tijeku. Uz suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i prostornog uređenja, «INA-Naftaplin» je spremna preuzeti određenu količinu mesno koštanog brašna za probno odlaganje u napuštene naftne bušotine.

Tablica 2. - Proizvedene količine mesno koštanog brašna.

	Godina	Proizvedeno MKB/ kg	Plaćena proizvodnja/kg
1.	2001	12.281.392 (sa izvozom)	11.761.179 (bez izvoza)
2.	2002 (do 30.11.02.)	12.133.533 (sa izvozom)	9.864.210
	ukupno	24.414.925 kg	21.625.389 kg

Tablica 3. - Proizvedene i plaćene količine mesno koštanog brašna tijekom 2001. i 2002. godine.

	Tvrtka	Proizvedeno 2001. kg	Proizvedeno 2002. kg do 30.11.02.	Plaćeno kn do 30. 11. 02.	Ostaje za platiti kn 11.mj.02.	Proizvedeno mesno koštanog brašna kg do 30.11.02. (11 mjeseci za platiti)	
						Proizvodnja kg	razlika u cijeni za izvoz kg
1.	Agroproteinka	8.004.340	9.180.709	16.831.072,00	1.955.870,40	7.418.719	1.761.990
2.	Puris, Pazin	1.454.620	1.357.910		2.172.656,00	1.357.910	
3.	Koka, Varaždin	1.276.266	710.663		325.328,00	203.330	
4.	Perutnina Ptuj-Pipo	881.366	433.001		692.801,60	433.001	
5	PIK Vrbovec	664.800	451.250		722.000,00	451.250	
	Ukupno	12.281.392	12.133.533	16.831.072,00	5.868.656,00	9.864.210	1.761.990
	Ukupno			22.699.728 kn			

« Agroproteinka » d.d. je najveći proizvođač mesno koštanog brašna u Republici Hrvatskoj, a zbog nedostatka vlastitog skladišnog prostora iznajmljena su skladišta prikazana u narednoj tablici.

Tablica 4. – Prikaz uskladištenih količina mesno koštanog brašna u iznajmljenim skladištima.

	Lokacija skladišta	Uskladišteno MKB /kg (do 30.11.02.)
1.	Bjelovar	3.648.260
2.	Pribislavac	619.695
3.	Zlatar Bistrici	370.760
4.	Ivanić Grad	648.080
5.	Agroproteinka, Sesevski Kraljevec	4.783.914
6.	TSH Sljeme Sesvete	45.380
	« Agroproteinka » ukupno	10.116.089kg

Za navedene dislocirane uskladištene količine mesno koštanog brašna koje je vlasništvo Republike Hrvatske, «Agroproteinka» je ispostavila račun za priznavanje troškova prelokacije.

Tablica 5. – Prikaz spaljenih količina mesno koštanog brašna u TC Koromačno tijekom 2002. godine.

	Tvrtka	Spaljeno MKB u TC KOROMAČNO do 30. 11. 2002. godine /kg
1.	Agroproteinka	4.554.540
2.	Puris, Pazin	289.470
3.	Koka, Varaždin	926.000
4.	Perutnina Ptuj-Pipo	0
5.	PIK Vrbovec	0
	Ukupno kg	5.770.010 kg
	Plaćeno kn (1.-10. 02.)	4.258.766,67 kn
	Ostaje za platiti 11.mj.2002.	535.702,89 kn

Tablica 6. – Prikaz zaliha mesno koštanog brašna

	Tvrtka	Zalihe mesno koštanog brašna (do 30.11.02.) /kg
1.	Agroproteinka	10.116.089
2.	Puris, Pazin	2.530.080
3.	Koka, Varaždin	186.566
4.	Perutnina Ptuj-Pipo	1.314.367
5.	PIK Vrbovec	1.116.050
	Ukupno kg	15.263.152 kg

Iz Državnog proračuna za sakupljanje, toplinsku preradu i spaljivanje mesno koštanog brašna u 2002. godini je planirano **45.600.000 kn**, a do 01.listopada ove godine za ove potrebe je doznačeno **34.200.000 kn**.

Preostala sredstva s ove pozicije nužno je povući i koristiti za isplatu do sada stvorenih a ne isplaćenih obaveza za prelokaciju mesno koštanog brašna i za zbrinjavanje prenešenih zaliha iz 2001. godine.

Mesno koštano brašno se tijekom 2002. godine proizvodilo i u zatvorenim kafilerijama, a proizvodnja za ovu godinu još nije plaćena.

Tablica 7. – Prikaz proizvedenog mesno koštanog brašna koje treba isplatiti.

	Tvrtka	Godina 2002.	Proizvedeno MKB /kg 01.01. – 30.11.2002.	Za isplatiti /kn (1.60 kn)
1.	Puris, Pazin	Do 30.11.02.	1.357.910	2.172.656,00
2.	Koka, Varaždin	Do 30.11.02.	203.330	325.328,00
3.	Perutnina Ptuj-Pipo	Do 30.11.02.	433.001	692.801,60
4.	PIK Vrbovec	Do 30.11.02.	451.250	722.000,00
	UKUPNO:		2.445.491	3.912.785,60

Na temelju Zaključaka Vlade RH-Koordinacije za gospodarstvo, određeno je da Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva procijeni mogućnost da troškove zbrinjavanja konfiskata kao i njegovog prijevoza u kafileriju snose proizvođači. Također je potrebno procijeniti i moguće posljedice ovakvog načina plaćanja, odnosno financijskog opterećenja proizvođača i prerađivača mesa.

U svrhu cjelovitog i učinkovitog rješavanja problematike čuvanja na mjestu nastanka, sakupljanja, odvoza i utilizacije otpada životinjskog podrijetla i mesno koštanog brašna, na temelju Zakona o veterinarstvu (NN70/97 i 105/01), ministar poljoprivrede je propisao:



-Pravilnik o visini naknade za sabiranje i toplinsku preradu otpada životinjskog podrijetla (u prilogu);

- Pravilnik o načinu postupanja s životinjskim lešinama i otpadom životinjskog podrijetla te njihovom uništavanju, koji je u pripremi za objavljivanje u Narodnim novinama (u prilogu).

ZAKLJUČCI:

1. Prihvaća se Izvješće Ministarstva poljoprivrede i šumarstva o zbrinjavanju mesno-koštanog brašna u provedbi dijela Plana aktivnosti i mjera suzbijanja pojave i širenja goveđe spongiformne encefalopatije u Republici Hrvatskoj.
2. Prima se na znanje Pravilnik o visini naknade za sabiranje i toplinsku preradu otpada životinjskog podrijetla, kojega je donio ministar poljoprivrede, i nacrt Pravilnika o načinu postupanja s životinjskim lešinama i otpadom životinjskog podrijetla te o njihovom uništavanju.
3. Vlada Republike Hrvatske će donijeti odluku o prihvaćanju najpovoljnije ponude za zbrinjavanje starih zaliha mesno koštanog brašna, na prijedlog povjerenstva Vlade RH kojeg će imenovati posebnom odlukom.
4. Zadužuje se Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva da na temelju odluke Vlade Republike Hrvatske zaključi ugovor o zbrinjavanju starih zaliha mesno koštanog brašna.
5. Zadužuje se Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja da aktivno sudjeluje u zbrinjavanju zaliha mesno - koštanog brašna .
6. Nalaže se Ministarstvu financija da neutrošena sredstva za glavu 05, razdjel 060 : Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva, aktivnost 1043 – zbrinjavanje mesno koštanog brašna za 2002. godinu, stavi na raspolaganje Ministarstvu poljoprivrede i šumarstva za trošenje u 2003. godini za zbrinjavanja starih zaliha mesno koštanog brašna u vlasništvu Republike Hrvatske, iz ranijih godina, neizmirenih obaveza iz 2002. godine i priznavanje troškova prelokacije zaliha i skladištenja izvan skladišta proizvođača.
7. Zadužuju se Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva i Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja da, sukladno odredbama Europske unije, nađu mogućnost uporabe mesno koštanog brašna koje nije podrijetlom od papkara.

Klasa: 322-01/02-01/506
Urbroj: 525-06-02-02
Zagreb, 18. prosinac 2002.

 Minister
mr. sc. Božidar Pankretić


Na temelju članka 33. stavka 4. Zakona o veterinarstvu («Narodne novine», br. 70/97 i 105/01), ministar poljoprivrede i šumarstva donosi

PRAVILNIK

o visini naknade za sabiranje i toplinsku preradu otpada životinjskog podrijetla

Članak 1.

- (1) Ovim Pravilnikom određuje se visina naknade za sabiranje i toplinsku preradu otpada životinjskog podrijetla (u daljnjem tekstu: životinjski otpad).
- (2) Naknada iz stavka 1. ovoga članka određuje se kao iznos troškova sabiranja i toplinske prerade, sukladno propisu o načinu postupanja i uništavanja životinjskog otpada.

Članak 2.

Pravne osobe koje daju uslugu sabiranja i toplinske prerade životinjskog otpada, proizvođačima životinjskog otpada u objektima iz članka 18. i 19. Zakona o veterinarstvu , zaračunavaju naknade.

Naknada za sabiranje životinjskog otpada

Članak 3.

- (1) Naknada za sabiranje zaračunava se prema količini i kakvoći životinjskog otpada.
- (2) Za kilogram životinjskog otpada koji je pripremljen u skladu s propisom o načinu postupanja i uništavanja životinjskog otpada koji nije stariji od 24 sata ili je do preuzimanja privremeno uskladišten u prostoriji u kojoj je ohlađen do 4 °C, naknada za preuzetu količinu s jednog mjesta iznosi:

-do 1000 kg	0,60 kn
-od 1001 kg do 3000 kg	0,45 kn
-od 3001 kg do 10000 kg	0,25 kn
-od 10001 kg i više	0,10 kn
- (3) Za kilogram otpada životinjskog podrijetla koji je stariji od 24 sata i do preuzimanja nije privremeno uskladišten i ohlađen na 4°C, naknada iz stavka 2. ovoga članka povećava se za 20 %.

Članak 4.

- (1) Naknada za sabiranje životinjskog otpada tijekom subote, nedjelje i praznika, veća je za 30 % od naknada iz članka 2. i 3. ovoga Pravilnika.
- (2) Naknada iz stavka 1. ovoga članka, zaračunava se u slučajevima:
 - kada se odvoženje životinjskog otpada obavlja tijekom neradnih dana na zahtjev proizvođača otpada.
 - kada se tijekom neradnih dana provodi nalog nadležnog tijela u zdravstvenoj i ekološkoj zaštiti.

Naknada za toplinsku preradu životinjskog otpada

Članak 5.

Za toplinsku preradu životinjskog otpada, kada su proizvedene polupreradevine - životinjske bjelančevine i životinjska mast uništavaju, naknada iznosi 0,44 kn za kilogram životinjskog otpada.

Članak 6.

U slučaju kada Županijska poglavarstva i Poglavarstvo Grada Zagreba ne utvrde naknadu iz članka 111. Zakona o veterinarstvu, za sabiranje i toplinsku preradu životinjskog otpada, primjenjuju se odredbe članka 3. do 5. ovoga Pravilnika.

Članak 7.

U skladu s propisom o načinu postupanja sa životinjskim otpadom, pravna osoba može uz suglasnost veterinarskog ureda odbiti preuzimanje, ako životinjski otpad nije odgovorajuće pripremljen i kada bi njegovo preuzimanje moglo ugroziti propisani postupak toplinske prerade.

Članak 8.

U slučajevima preuzimanja, odvoženja i toplinske prerade lešina životinja ubijenih u akcijama suzbijanja zaraznih i parazitarnih bolesti, kao i drugog životinjskog otpada, troškove snosi pravna osoba koja je naredila mjere.

Članak 9.

Porez na dodanu vrijednost nije uključen u naknadu za usluge sabiranja i toplinske prerade životinjskog otpada.

Članak 10.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom objave u Narodnim novinama, a primjenjuje se od 01. siječnja 2003. godine.

Ministar

Mr.sc. Božidar Pankreć

Klasa: 322-01/02-01/737

Urbroj: 525-6-02-1

U Zagrebu, 11. prosinca 2002.

MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE I ŠUMARSTVA

Na temelju članka 33. stavka 2. Zakona o veterinarstvu ("Narodne novine", br. 70/97. i 105/01.), ministar poljoprivrede i šumarstva donosi

Pravilnik o načinu postupanja sa životinjskim lešinama i otpadom životinjskog podrijetla te o njihovom uništavanju

I. Opće odredbe

Članak 1.

Ovim se Pravilnikom propisuju:

1. način postupanja s životinjskim lešinama i otpadom životinjskog podrijetla;
2. veterinarsko - sanitarni uvjeti kojima moraju udovoljavati prostorije i oprema za prihvatanje, sabirališta za privremeno odlaganje, objekti za toplinsku preradu životinjskih lešina i otpada životinjskog podrijetla i objekti za spaljivanje životinjskih proteina i životinjske masti;
3. veterinarsko - sanitarni uvjeti kojima moraju udovoljavati prijevozna sredstva za skupljanje i prijevoz životinjskih lešina i otpada životinjskog podrijetla.

Članak 2.

U ovom Pravilniku pojedini pojmovi imaju sljedeće značenje:

1. životinjske lešine - uginule, mrtvorodne ili pobačene životinje i životinje ubijene u postupku spriječavanja, suzbijanja i iskorjenjivanja bolesti na određenom području ili u nekoj populaciji;
2. otpad životinjskog podrijetla
 - a) konfiskati - organi i dijelovi trupla zaklanih životinja ocijenjeni higijenski neispravnim na osnovi rezultata veterinarsko - sanitarnih pregleda,
 - b) sporedni nejestivi nusproizvodi klanja, rasijecanja i obrade - organi i tkiva zaklanih životinja koje ne ubrajamo u meso u širem smislu riječi,
 - c) tkiva visokog rizika goveda, ovaca i koza,
 - d) krv zaklanih životinja koja se ne upotrebljava za ljudsku prehranu ni za preradu u kemijskoj, farmaceutskoj i drugoj industriji,
 - e) životinjski proizvodi koji nisu valjani za ljudsku prehranu,
 - f) otpaci iz peradarskih inkubatora,
 - g) ostali otpad životinjskog podrijetla;
3. proizvođač otpada životinjskog podrijetla - korisnici klaonice, objekata za rasijecanje, obradu i preradu mesa, ribe, rakova, školjki, puževa i žaba, pripremu i preradu jaja, obradu, doradu i preradu crijeva, proizvodnju ovitaka životinjskog podrijetla, objekata za hlađenje, zamrzavanje i uskladištenje proizvoda životinjskog podrijetla, peradarskih inkubatora, tržnica, prodavaonica mesa, ribarnica, objekata javne prehrane, farmi te držatelji i uzgojitelji životinja, zoološki vrtovi, lučki terminali, granični prijelazi, prijevoznici stoke i životinjskih proizvoda i drugi objekti i mjesta u kojima nastaju životinjske lešine i otpad životinjskog podrijetla;
4. postupanje sa životinjskim lešinama i otpadom životinjskog podrijetla po veterinarsko - sanitarnim načelima i načelima veterinarske zaštite okoliša - prihvatanje, skupljanje, profilaktička dezinfekcija, razvrstavanje i privremeno odlaganje lešina i životinjskog otpada u sabiralištu, razudba uginulih životinja te otprema na toplinsku preradu;

5. skupljanje životinjskog otpada - organizirana djelatnost redovitog, stalnog i sigurnog sabiranja životinjskih lešina i otpada životinjskog podrijetla s mjesta za prihvata, drugih mjesta nastajanja i njegova otprema u sabiralište ili neposredno na toplinsku preradu;
6. skupljač životinjskih lešina i otpada životinjskog podrijetla - pravna ili fizička osoba kojoj su povjereni poslovi sabiranja životinjskog otpada na određenom epizootiološkom području;
7. sabiralište za lešine i otpad životinjskog podrijetla - objekt izgrađen na lokaciji odobrenoj od veterinarskog ureda i ureda nadležnog za poslove zaštite okoliša u županiji odnosno Gradu Zagrebu, koji se sastoji iz građevinskog dijela i opreme što čini tehnološku cjelinu namijenjenu razudbi uginulih životinja, razvrstavanju životinjskog otpada, konzerviranju hlađenjem i privremenom odlaganju do otpreme na termičku preradu, odobrenog od ravnatelja Uprave za veterinarstvo;
8. profilaktička dezinfekcija - dezinfekcija prostorije i opreme za prihvata životinjskog otpada, sabirališta i prijevoznih sredstava, u svrhu prorjeđivanja zaostale mikroflora.

Članak 3.

- (1) Odredbe ovog Pravilnika odnose se na životinjske lešine i otpad životinjskog podrijetla (u daljnjem tekstu: životinjski otpad).
- (2) Odredbe ovog Pravilnika ne odnose se na uklanjanje životinjskog otpada kontaminiranog radioaktivnim tvarima, otpad od prerađene kože, flotata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda iz klaonica i otpad iz kućanstva.
- (3) Izmet, sadržaj probavnih organa i urin životinjskog podrijetla ne smatraju se životinjskim otpadom.

II. Način postupanja sa životinjskim otpadom

Članak 4.

Postupanje sa životinjskim otpadom je profilaktička mjera usmjerena na otkrivanje, spriječavanje pojave, suzbijanje i iskorjenjivanje zaraznih i nametničkih bolesti ljudi i životinja i mjera veterinarske zaštite okoliša.

Članak 5.

S životinjskim otpadom se mora postupati na način, da se:

1. zaštititi zdravlje ljudi i zdravlje životinja,
2. osiguraju uvjeti za proizvodnju higijenski valjanih životinjskih proizvoda za ljudsku prehranu,
3. izbjegnje onečišćavanje okoliša: vode, mora, tla, zraka, namirnica i krme,
4. spriječi nekontrolirano odlaganje i razmnožavanje štetnih životinja i patogenih mikroorganizama,
5. onemogućiti stvaranje neugodnih mirisa i narušavanje javnog reda i mira,
6. podvrgne toplinskoj preradi i iskoriste vrijedna svojstva,
7. vodi propisana evidencija i dostavljaju izvješća nadležnim upravnim tijelima.

Članak 6.

- (1) Držatelj papkara i kopitara prijavljuje uginuće životinje nadležnom veterinarskom uredu radi njihova uklanjanja.

(2) Držatelj drugih vrsta životinja i druge osobe, prijavljuju uginuće životinje nadležnom veterinarskom uredu, kada na osnovu znakova posumnjaju da je životinja bolovala i uginula od zarazne bolesti.

(3) Za uginulu životinju mora se utvrditi uzrok uginuća, prije otpreme na toplinsku preradu.

(4) Uklanjanje životinjskog otpada nepoznatog proizvođača obveza je skupljača na čijem se području nalazi životinjski otpad.

(5) Osoba koja nađe životinjski otpad nepoznatog proizvođača dužna je to odmah prijaviti nadležnom veterinarskom uredu.

Članak 7.

(1) Držatelji i uzgojitelji životinja odnosno podnositelj prijave iz članka 6. stavka 4. ovog Pravilnika ne smije oderati kožu, otvoriti ili rasjeći životinjski leš.

(2) Nakon otpreme lešine obvezno je očistiti, oprati i dezinficirati mjesto na kojemu se lešina nalazila.

Članak 8.

(1) Prostorije za prihvrat konfiskata, tkiva visokog rizika goveda, ovaca i koza i nejestivih nusproizvoda klanja u klaonicama papkara, prostorije za prihvrat konfiskata i nejestivih nusproizvoda klanja u klaonicama peradi i kopitara, objektima za rasijecanje, obradu, i preradu mesa i izradu mesnih proizvoda, rasijecanje i preradu ribe, rakova, školjki, puževa i žaba, pripremu i preradu jaja, obradu, doradu i preradu crijeva papkara i izradu ovitaka životinjskog podrijetla, u objektima za uskladištenje životinjskih proizvoda, prostorije za prihvrat otpada iz peradarskih inkubatora te prihvrat uginulih životinja na farmama papkara i peradi, moraju udovoljavati općim uvjetima propisanim za izgradnju i uređenje te imati rashladne uređaje koji osiguravaju postizanje i održavanje temperature do +4°C.

(2) Drugi proizvođači životinjskog otpada mogu koristiti hladene prostorije ili hladnjake za prihvrat životinjskog otpada smještenog u nepropusne posude ili plastične vreće.

Članak 9.

U klaonici papkara prostorija za prihvrat mora imati odgovarajući broj spremnika:

1. obilježenih prstenom crvene boje za prihvrat konfiskata i nejestivih nusproizvoda klanja,
2. prsten iz točke 1. ovoga članka mora biti širok 10 cm i opasivati sve strane spremnika,
3. obilježenih tekstem crvene boje: "TKIVO VISOKOG RIZIKA", za prihvrat tkiva visokog rizika.
4. visina slova mora biti 15 cm.

Članak 10.

(1) Spremnici moraju biti nepropusni i zatvoreni tako da je spriječeno istjecanje i isparavanje životinjskog otpada, izrađeni od nehrđajućeg materijala, ravnih i glatkih površina, zaobljenih spojeva i prilagođeni dizalici specijaliziranog vozila za utovar i odvoženje životinjskog otpada.

(2) U prostoriju za prihvrat nije dozvoljeno smještati životinjski otpad drugih proizvođača.

Članak 11.

(1) Proizvođač životinjskog otpada mora:

1. u klaonicama papkara razvrstati otpad i odvojeno smještati u spremnike tkivo visokog rizika od konfiskata i nejestivih nusproizvoda klanja,
2. osigurati nesmetan prilaz do prostorije za prihvata vozilima za prijevoz životinjskog otpada;
3. odstraniti metale, staklo, plastiku, papir i druge strane predmete, hladiti životinjski otpad radi očuvanja njegove kakvoće i pripremiti ga za utovar i otpremu;
4. predati sav životinjski otpad proizveden u vlastitom objektu skupljaču životinjskog otpada kojem su povjereni poslovi skupljanja na određenom epizootiološkom području;
5. održavati veterinarsko - sanitarni red u prostoriji za prihvata životinjskog otpada i okolini;
6. najmanje jednom sedmično izvršiti profilaktičku dezinfekciju prostorije i spremnika za prihvata životinjskog otpada.

(2) U slučaju neispunjavanja uvjeta iz prethodnog stavka, nadležni veterinarski inspektor može proizvođaču zabraniti obavljanje djelatnosti koja uzrokuje nastajanje životinjskog otpada.

Članak 12.

Skupljač životinjskog otpada mora udovoljiti sljedećim uvjetima:

1. biti registriran za obavljanje djelatnosti,
2. imati rješenje Ministarstva poljoprivrede i šumarstva o udovoljavanju veterinarsko - sanitarnim uvjetima za obavljanje djelatnosti sabiranja životinjskog otpada, na određenom epizootiološkom području,
3. raspolagati objektom, uređajima, opremom i vozilima za prijevoz životinjskog otpada koji udovoljavaju propisanim uvjetima,
4. osigurati preuzimanje, prijevoz, privremeno odlaganje u sabiralištu životinjskog otpada nastalog na cjelovitom epizootiološkom području ili neposredno prevoziti životinjski otpad od proizvođača u objekt za toplinsku preradu,
5. povjerene poslove obavljati uz pridržavanje higijenskih i ekoloških načela zaštite,
6. biti osposobljen za sabiranje i prijevoz tkiva visokog rizika i lešina odvojeno od sabiranja i prijevoza konfiskata i nejestivih nusproizvoda klanja.

Članak 13.

Skupljač životinjskog otpada obavezan je:

1. redovito, stalno, pravodobno i sigurno sabirati i odvoziti životinjski otpad od svakog proizvođača do sabirališta i mjesta za utvrđivanje uzroka uginuća životinja, odnosno do objekta za toplinsku preradu;
2. životinjski otpad odvoziti u pravilu odmah ili najkasnije u roku od 12 sati ljeti, odnosno u roku od 24 sata u ostalim godišnjim dobima, nikad duže od 48 sati osim ako je osigurano zamrzavanje životinjskog otpada;
3. osigurati da tijekom skupljanja i prijevoza životinjskog otpada nije ugroženo zdravlje ljudi i životinja i narušen javni red i mir;
4. utvrditi mjesta skupljanja i putne pravce odvoženja životinjskog otpada;
5. zaključiti ugovor sa svakim proizvođačem životinjskog otpada u kojem se određuje naročito priprema, čuvanje, utvrđivanje količine i kakvoće, način i termini preuzimanja te visina naknade koju plaća proizvođač životinjskog otpada,
6. o preuzetim i otpremljenim količinama životinjskog otpada izdati potvrdu (Prilog 1).

Članak 14.

- (1) Skupljač životinjskog otpada može uz suglasnost nadležnog veterinarskog ureda odbiti preuzimanje, ako životinjski otpad nije pripremljen i kada bi njegovo preuzimanje moglo ugroziti ili onemogućiti propisani postupak toplinske prerade.
- (2) Odlaganje životinjskog otpada iz prethodnog stavka obavlja se na trošak proizvođača životinjskog otpada i na način i mjestu koje rješenjem odredi nadležni veterinarski ured.

Članak 15.

Iznimno od odredbe članka 12. točke 4. ovog Pravilnika, Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva može proizvođaču i skupljaču životinjskog otpada dozvoliti neposrednu isporuku životinjskog otpada u objekt za toplinsku preradu:

1. ako se radi o dnevnom stvaranju ili sabiranju životinjskog otpada više od jedne tone,
2. ako sami osiguraju prijevoz životinjskog otpada u skladu s ovim Pravilnikom.

Članak 16.

Skupljač životinjskog otpada nije obvezan predati na toplinsku preradu sav sakupljeni konfiskat i nejestive nusproizvode klanja ako je dobio dozvolu Ministarstva poljoprivrede i šumarstva da ih djelomično može koristiti za hranidbu životinja u lovištima, zoološkim vrtovima, cirkusima, uzgojilištima pasa i životinja za dobivanje krzna ili u objektima za zbrinjavanje napuštenih i izgubljenih životinja.

Članak 17.

- (1) Povjereni poslovi sabiranja životinjskog otpada mogu se oduzeti ako se prestanu obavljati na način uređen Zakonom o veterinarstvu i ovim Pravilnikom.
- (2) U slučaju oduzimanja povjerenih poslova iz prethodnog stavka, sabiranje životinjskog otpada, Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva može povjeriti drugoj pravnoj ili fizičkoj osobi koja udovoljava propisanim uvjetima.

Članak 18.

- (1) Iznimno od odredbe članka 5. točke 6. ovog Pravilnika, dozvoljeno je na temelju rješenja nadležnog veterinarskog ureda i uz veterinarsko – sanitarni nadzor i kontrolu:
 1. spaljivanje dijagnostičkog materijala u objektu za spaljivanje,
 2. ubacivanje u jamu grobnicu životinjskog otpada iz članka 14. stavka 1. ovog Pravilnika,
 3. zakapanje na stočnom groblju ili na drugom odgovarajućem mjestu životinjskog otpada iz članka 14. stavka 1. ovog Pravilnika i pojedinačno zakapanje lešina malih životinja kao i životinja uginulih na mjestima nepristupačnim za odvoženje specijaliziranim vozilom.
- (2) Odlaganje životinjskog otpada na načine dozvoljene u točki 2. i 3. prethodnog stavka, obavlja se u pravilu odmah ili najkasnije u roku od 24 sata nakon protoka rokova čuvanja iz članka 13. stavka 1. točke 2. ovog Pravilnika.

III. Uvjeti kojima moraju udovoljavati sabirališta za privremeno odlaganje životinjskog otpada

Članak 19.

Objekti sabirališta za privremeno odlaganje životinjskog otpada do njegovog otpremanja na toplinsku preradu moraju:

1. biti izgrađeni izvan naseljenog mjesta i u području koje urbanističkim planom nije predviđeno za izgradnju stambenih objekata, objekata prehrambene industrije i drugih objekata za proizvodnju, držanje i promet životinja,
2. biti izgrađeni na zemljištu koje nije vodoplavno i na kojem je razina podzemnih voda niska,
3. biti izgrađeni na mjestu na kojem glavni vjetrovi ne pušu u smjeru naselja ili objekata prehrambene industrije,
4. biti ograđeni tako da se onemogući ulazak životinja,
5. imati prilazni put i ostale putove u krugu objekta od čvrstog materijala (asfalt, beton), a ostale površine moraju biti pokrivene zelenilom,
6. imati dovoljne količine hladne i vruće (83°C) vode koja udovoljava uvjetima za pitku vodu,
7. imati uređaj i opremu za pranje, dezinfekciju i dezodoraciju te za održavanje osobne higijene zaposlenika,
8. imati prostoriju za smještaj sredstava za pranje, dezinfekciju i dezodoraciju,
9. imati drenirani prostor za pranje, dezinfekciju i dezodoraciju prijevoznih sredstava.

Članak 20.

- (1) Broj, veličina, tehnička opremljenost i raspored sabirališta trebaju biti takvi da se omogući sabiranje i prerada sveg proizvedenog životinjskog otpada na način propisan ovim Pravilnikom.
- (2) Materijal koji se upotrebljava za izgradnju sabirališta mora imati odgovarajuću toplinsku izolaciju, omogućiti higijensko održavanje i biti otporan na habanje i koroziju.
- (3) Podovi prostorija moraju biti izvedeni od čvrstog materijala, nepropusnog za vodu te otpornog na sol, masne kiseline i na sredstva za pranje i dezinfekciju.
- (4) Podovi moraju imati odgovarajući pad prema slivnicima koji moraju biti pravilno raspoređeni, pokriveni rešetkama i opskrbljeni efikasnim sistemom za spriječavanje povratka neugodnih mirisa iz kanalizacije, a spojevi podova i zidova u tehnološkim prostorijama moraju biti zaobljeni.
- (5) Površine zidova moraju biti ravne, glatke, svijetle i prekrivene vodootpornim materijalom.
- (6) Strop i unutrašnje krovne konstrukcije moraju imati ravne površine svijetle boje.
- (7) Vrata moraju biti izrađena od nehrđajućeg materijala čije se površine mogu lako čistiti, prati i dezinficirati.
- (8) Sve prostorije moraju biti zaštićene tako da u njih ne mogu ulaziti glodavci, druge životinje i kukci (potpuno brtvljenje vrata, zaštitne mreže ili drugi odgovarajući način).

Članak 21.

(1) Sabiralište mora imati:

1. garderobu s dvodijelnim garderobnim ormarićima za presvlačenje zaposlenika, za svakog zaposlenika posebno i sanitarne prostorije s priključkom na hladnu i vruću vodu (83°C),
2. prostoriju za odmor i prehranu zaposlenika,
3. prostorije i opremu za razudbu životinja,
4. prostoriju za veterinarsku inspekciju.

(2) Prostorije i oprema iz stavka 1. ovoga članka moraju udovoljavati namjeni i propisanim veterinarsko - sanitarnim uvjetima.

Članak 22.

(1) Prostorije sabirališta moraju biti osvijetljene prirodnim svjetlom ili umjetnom rasvjetom, odgovarajućeg intenziteta.

(2) Prozori moraju imati okvire od nehrđajućeg materijala. Donji rub zidnog okvira treba biti nagnut prema podu pod kutom od najmanje 45° i imati zaštitnu mrežu protiv ulaska insekata.

(3) U svim prostorijama sabirališta, prema veličini i namjeni, mora se osigurati ventilacija radi uklanjanja neprijatnih mirisa.

Članak 23.

(1) Prostorije za privremeno odlaganje životinjskog otpada u sabiralištu moraju imati mogućnost hlađenja do +4°C i zamrzavanja, tako da se mogu spriječiti truležni i gnjiležni procesi te stvaranje i ispuštanje u zrak neprijatnih mirisa iznad koncentracije određene propisom kojim se regulira zaštita okoliša.

(2) Na vanjskoj strani hlađenih prostorija moraju postojati termografi za kontinuirano registriranje temperature.

Članak 24.

(1) Otpadne vode iz sabirališta odvođe se u prirodni prihvatnik ili kanalizaciju, nakon što prođu sustav grubog taloženja i odmašćivanja.

(2) Atmosferske vode mogu se ulijevati u kanalizaciju ili prirodni recipijent bez pročišćavanja.

Članak 25.

(1) Sabiralište životinjskog otpada mora imati odgovarajući broj spremnika:

1. za privremeno odlaganje konfiskata i nejestivih nusproizvoda klanja,

2. za privremeno odlaganje lešina i tkiva visokog rizika.

(2) Spremnici moraju biti označeni u skladu s člankom 9. ovog Pravilnika.

Članak 26.

Sabiralište mora imati sljedeće prostorije i opremu za razudbu životinja:

1. prostoriju za razudbu,

2. prostoriju za privremeni smještaj lešina s uređajem za hlađenje,

3. prostor ili prostoriju za pranje i dezinfekciju opreme i pribora,

4. stol za razudbu,

5. komplet instrumenata za razudbu,

6. hladnjak za dijagnostički materijal,

7. sterilizator za instrumente.

IV. Uvjeti kojima moraju udovoljavati objekti za toplinsku preradu životinjskog otpada

Članak 27.

- (1) Životinjski otpad podvrgava se toplinskoj preradi u kafileriji (objektu za utilizaciju).
- (2) Toplinska prerada podrazumijeva tlačnu sterilizaciju usitnjenog otpada na temperaturi od najmanje 133°C kroz najmanje 20 minuta i tlaku vodene pare od 3 i više bara te veličinu dobivene čestice životinjskog proteina do 5 mm.
- (3) Dobivene polupreradevine nakon toplinske prerade jesu:
 1. životinjski proteini:
 - koštano, mesno i mesno-koštano brašno,
 - krvno brašno,
 - brašno od perja i tkiva peradi,
 - riblje brašno,
 - sve ostale polupreradevine koje sadrže životinjske proteine.
 2. životinjska mast.

Članak 28.

- (1) Objekt za toplinsku preradu životinjskog otpada može biti otvorenog i zatvorenog tipa.
- (2) Objekt otvorenog tipa toplinski prerađuje životinjski otpad koji je skupljen od proizvođača životinjskog otpada i sabirališta.
- (3) Objekt zatvorenog tipa toplinski prerađuje isključivo životinjski otpad iz objekta u čijem se krugu nalazi.
- (4) Objekt za toplinsku preradu životinjskog otpada mora udovoljavati uvjetima iz članka 19. do 22. ovog Pravilnika.

Članak 29.

- (1) Objekt za toplinsku preradu životinjskog otpada mora biti izgrađen tako da raspored zgrada i putevi u krugu objekta, prema tehnološkoj namjeni, osiguraju odvajanje "čistog" od "nečistog" dijela.
- (2) "Čisti" i "nečisti" dio kruga objekta moraju imati posebne ulaze, s dezbarijerama.
- (3) Objekt za toplinsku preradu životinjskog otpada zatvorenog tipa mora se nalaziti u "nečistom" dijelu kruga objekta u čijem se sastavu nalazi.

Članak 30.

Prolazima između "čistog" i "nečistog" dijela objekta mogu se koristiti samo zaposlenici koji se zbog prirode posla moraju kretati u oba dijela objekta za preradu, uz obvezan prolaz kroz dezbarijeru.

Članak 31.

- (1) "Nečisti" dio objekta za toplinsku preradu životinjskog otpada mora imati:
 1. odvojene prostorije i tehnološku opremu za primanje i pripremu životinjskog otpada za toplinsku preradu:
 - za konfiskate i nejestive nusproizvode klanja,
 - za tkiva visokog rizika, lešine i drugi zarazni materijal životinjskog podrijetla,

2. prostoriju za uskladištenje i konzerviranje sirove kože,
3. mjesto za pranje, dezinfekciju i dezodoraciju prijevoznih sredstava,
4. garderobne i sanitarne prostorije,
5. prostoriju za odmor i prehranu zaposlenika.

(2) "Čisti" dio objekta za toplinsku preradu životinjskog otpada mora imati :

1. odvojene prostorije i tehnološku opremu za toplinsku preradu, pakiranje i privremeno uskladištenje polupreradevina - životinjskih proteina i životinjske masti:

- za polupreradevine podrijetlom od konfiskata i nejestivih proizvoda klanja,
- za polupreradevine podrijetlom od lešina i tkiva visokog rizika,

2. laboratorij za mikrobiološka i kemijska ispitivanja ili ugovor o korištenju drugog odobrenog laboratorija,

3. garderobne i sanitarne prostorije,

4. prostoriju za veterinarsku inspekciju,

5. prostoriju za odmor i prehranu zaposlenika,

6. prostorije za upravu,

7. energetske objekte.

(3) U prostorijama u kojima je to potrebno, mora biti osigurana opskrba dovoljnim količinama hladne i tople (83°C) vode. U prostorijama mora postojati odgovarajući broj priključaka hladne i tople vode.

Članak 32.

(1) Objekt za toplinsku preradu životinjskog otpada mora imati:

1. uređaj za biološko pročišćavanje otpadnih voda,

2. uređaje za pročišćavanje plinova koji se stvaraju tijekom toplinske i mehaničke prerade životinjskog otpada.

(2) U prostorijama u kojima se stvaraju neprijatni mirisi i toksični plinovi ne smiju biti prozori koji se mogu otvarati.

Članak 33.

(1) Uređaji za toplinsku preradu moraju imati ugrađeni mjerni sustav za grafičko registriranje temperature, tlaka i trajanja toplinske prerade svake šarže životinjskog otpada te zvučni ili vizualni alarmni sustav za kontrolu.

(2) Sustavi iz prethodnog stavka moraju biti pod stalnom kontrolom veterinarske inspekcije.

Članak 34.

Mjesto za pranje, dezinfekciju i dezodoraciju prijevoznih sredstava mora imati:

1. natkriven betonski plato, s odgovarajućim kanalizacijskim sustavom,

2. prostoriju za uređaje, opremu i sredstva za pranje, dezinfekciju i dezodoraciju,

3. opremu sa spremnikom za pripremu dezinfekcijskih sredstava,

4. opremu za pranje ruku,

5. priključke za hladnu i vruću (83°C) vodu.

Članak 35.

Osim uvjeta iz članka 21. ovog Pravilnika, garderobne i sanitarne prostorije, objekta za toplinsku preradu moraju imati:

1. prostor ili prostorije za izdavanje čiste i prostor za primanje prijave zaštitne odjeće,
2. kupaonice sa tuševima,
3. prostor za uređaje, opremu i sredstva za pranje i dezinfekciju čizama, pregača i druge zaštitne opreme.

V. Uvjeti kojima moraju udovoljavati objekti za spaljivanje životinjskih proteina i životinjske masti

Članak 36.

- (1) Spaljivanje dijagnostičkog materijala iz članka 18. stavka 1. točke 1. obavlja se u odobrenim spalionicama opasnog otpada na temperaturi od najmanje 850°C.
- (2) Spaljivanje životinjskih proteina i životinjske masti obavlja se u prilagođenim pećima industrijskih objekata, u kojima se pri temperaturi 1200-1400°C potpuno unište životinjske polupreradevine i deaktivira mogući uzročnik GSE-a.

Članak 37.

Objekti za spaljivanje životinjskih polupreradevina moraju imati:

1. uređaje za pročišćavanje i spriječavanje emisije plinova i mirisa u zrak iznad vrijednosti koje zagađuju okoliš, utvrđenih propisom o graničnim emisijama štetnih tvari u zrak,
2. specijalizirana vozila za prijevoz životinjskih proteina i životinjske masti, tako da je spriječeno rasipanje i kontaminacija okoliša,
3. automatiziran istovar i ubacivanje polupreradevine u peći za spaljivanje,
4. tehnološko rješenje za trajnu ugradnju spaljivanjem dobivenog pepela u materijal koji sigurno prekida hranidbeni lanac životinja.

VI. Drugi objekti koji se iznimno koriste za neškodljivo uklanjanje životinjskog otpada

Članak 38.

Jama - grobnica iz članka 18. stavka 1. točke 2. ovog Pravilnika koja se iznimno koristi za ubacivanje životinjskog otpada mora biti izgrađena izvan naseljenog mjesta i na području koje urbanističkim planom nije predviđeno za izgradnju stambenih objekata, industrijskih objekata i objekata za proizvodnju, držanje i promet životinja, na zemljištu koje nije vodoplovno ni podvodno, pokraj vodotokova i izvora, mora biti ograđena tako da se onemogući prilaz životinjama i mora imati prilazni put.

Članak 39.

- (1) Jama - grobnica mora biti duboka najmanje pet metara, a dno jame - grobnice - najmanje jedan metar iznad najviše razine podzemnih voda.
- (2) Bočne stjenke jame - grobnice moraju biti zidane, tako da propuštaju tekućinu.
- (3) Prostor oko jame - grobnice, u širini od najmanje 50 cm, mora biti od krutog materijala, s padom prema okolnom terenu.
- (4) Jama - grobnica mora imati gornju ploču s poklopcem. Ploča mora biti uzdignuta od okolnog tla, a poklopac tako konstruiran da onemogućava izlaženje neprijatnih mirisa i da se može zaključavati.

Članak 40.

- (1) Stočno groblje iz članka 18. stavka 1. točke 3. ovog Pravilnika koje se iznimno koristi za zakopavanje životinjskog otpada mora biti izvan naseljenog mjesta i na području koje urbanističkim planom nije predviđeno za izgradnju stambenih objekata, industrijskih objekata i objekata za proizvodnju, držanje i promet životinja, na zemljištu koje nije vodoplavno, podvodno, pokraj vodotokova i izvora, mora biti ograđeno tako da se onemogući ulazak životinja i imati prilazni put.
- (2) Dno stočnog groba mora biti najmanje jedan metar iznad razine podzemnih voda.

VII. Veterinarsko - zdravstveni uvjeti kojima moraju udovoljavati prijevozna sredstva za skupljanje i prijevoz životinjskog otpada

Članak 41.

Životinjski otpad otprema se do sabirališta odnosno do objekta za toplinsku preradu specijaliziranim prijevoznim sredstvima koja se ne mogu koristiti u druge svrhe i moraju udovoljavati sljedećim uvjetima:

1. da se potpuno zatvaraju i da je onemogućeno ispadanje otpada i neovlašteno korištenje sadržaja koji se prevozi,
2. da su nepropusna,
3. da su izrađena od nehrđajućeg materijala, da se lako čiste, peru i dezinficiraju,
4. da imaju uređaj za utovar životinjskog otpada,
5. da su vidljivo obilježena natpisom "ŽIVOTINJSKI OTPAD", slovima crvene boje veličine 25 cm.

Članak 42.

- (1) Prijevozna sredstva se nakon istovara životinjskog otpada moraju očistiti, oprati, dezinficirati i dezodorirati.
- (2) Kontrolu pranja i dezinfekcije prijevoznih sredstava obavlja nadležni veterinarski inspektor, odnosno ovlašteni veterinar.
- (3) O obavljenom pranju i dezinfekciji nadležni veterinarski inspektor, odnosno ovlašteni veterinar izdaje potvrdu.

VIII. Evidencije o skupljanju i toplinskoj preradi životinjskog otpada te spaljivanju životinjskih proteina i životinjske masti

Članak 43.

- (1) Sabiralište za privremeno odlaganje životinjskog otpada vodi sljedeće evidencije:
 1. evidenciju sabiranja životinjskog otpada na epizootiološkom području (županiji), o svakom proizvođaču životinjskog otpada, mjesečno i kumulativno.Evidencija se vodi računalnom obradom podataka po vrsti životinjskog otpada:
 - konfiskati i nejestivi nusproizvodi klanja papkara,
 - tkiva visokog rizika goveda, ovaca i koza,

- otpad peradi,
- otpad iz peradarskih inkubatora,
- otpad od riba,
- ostali otpad,
- lešine uginulih životinja, broj, vrsta i podrijetlo.

Izvješća o skupljenom životinjskom otpadu po vrstama dostavljaju se kvartalno nadležnom veterinarskom uredu i Upravi za veterinarstvo.

(2) Objekt za toplinsku preradu vodi vodi evidencije:

1. evidenciju o sabiranju životinjskog otpada propisan u stavku 1. točki 1. ovog članka, vodi se računalnom obradom podataka, odnosno proizvodnji životinjskog otpada kada se radi o kafileriji zatvorenog tipa,

2. dnevnu evidenciju o proizvedenim polupreradevinama, vodi se računalnom obradom podataka:

- životinjskim proteinima od konfiskata i nejestivih nusproizvoda klanja,
- životinjskim proteinima od tkiva visokog rizika goveda, ovaca i koza,
- životinjske masti.

3. evidenciju o upućivanju polupreradevina na konačno uništavanje - spaljivanje, odnosno prodaji ili korištenju polupreradevina u određene svrhe koja se vodi računalnom obradom podataka.

Podaci iz evidencija iz ovoga stavka dostavljaju se kvartalno Upravi za veterinarstvo.

(3) Objekti za spaljivanje životinjskih proteina i životinjske masti vode sljedeće evidencije:

1. evidenciju o preuzimanju polupreradevina iz kafilerija otvorenog i zatvorenog tipa, njihovom spaljivanju i načinu neškodljivog uklanjanja pepela, koja se vodi računalnom obradom podataka.

2. podaci iz evidencije iz prethodnog stavka dostavljaju se kvartalno Upravi za veterinarstvo.

(4) Potvrda o preuzimanju životinjskog otpada izdaje se na obrascu ŽO-1.

Članak 44.

Postojeći objekti u kojima se obavlja privremeno odlaganje i konzerviranje hladnoćom životinjskog otpada (sabirališta), objekti za toplinsku preradu životinjskog otpada i objekti za spaljivanje polupreradevina te prijevozna sredstva za prijevoz životinjskog otpada moraju udovoljiti uvjetima iz ovoga Pravilnika u roku od jedne godine od dana njegova stupanja na snagu.

Članak 45.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Narodnim novinama".

Klasa: 322-01/02-01/54
 Urbroj: 525-06-02-01
 Zagreb, 16. prosinca 2002.

Ministar
 poljoprivrede i šumarstva
 mr. sc. Božidar Pankrećić

POTVRDA O PREUZETOM ŽIVOTINJSKOM OTPADU

I. Podaci o proizvođaču otpada:		
Naziv i adresa: _____		

Odobreni veterinarski kontrolni broj: _____		
II. Podaci o životinjskom otpadu:		
Otpad papkara _____ kg	Valionički otpad _____ kg	
Otpad visokog rizika (TVR) _____ kg	Otpad od riba _____ kg	
Otpad peradi _____ kg	Ostali otpad _____ kg	
Lešine – vrsta, broj i težina _____		
Ukupno preuzeta količina otpada _____		
III. Vozilo:		
Registracijska oznaka: _____		
Proizvođač životinjskog otpada: (potpis odgovorne osobe)	Datum:	Skupljač životinjskog otpada: (potpis vozača)
_____	_____	_____

Potvrda se tiska u bloku s 50 primjeraka u triplikatu različitih boja i s dva kopirna obrasca