



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE**

10000 Zagreb, Ul. grada Vukovara 78, P.P. 1034  
Telefon: 61 06 111, Telefax: 61 09 201

KLASA: UP/I-322-01/17-01/158  
URBROJ: 525-10/0766-17-2  
Zagreb, 19. prosinca 2017. godine



Na temelju članka 17. stavka 4. Zakona o službenim kontrolama koje se provode sukladno propisima o hrani, hrani za životinje, o zdravlju i dobrobiti životinja („Narodne novine“, br. 81/13, 14/14 i 56/15) i članka 96. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine“, br. 47/09) na zahtjev pravne osobe Veterinarski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zavod za sudsko i upravno veterinarstvo, Laboratorij za forenzičku molekularnu biologiju, Heinzelova 55, 10000 Zagreb, ministar poljoprivrede donosi

**RJEŠENJE**

**I.**

Ovlašćuje se Veterinarski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zavod za sudsko i upravno veterinarstvo, Laboratorij za forenzičku molekularnu biologiju, Heinzelova 55, 10000 Zagreb kao službeni laboratorij u području provedbe veterinarske djelatnosti za obavljanje sljedeće analize:

<b>Vrsta ispitivanja/Svojstvo</b>	<b>Metoda ispitivanja</b>
Genotipizacija životinja (psa, goveda, kopitara, ovce i koze)	Utvrđivanje jedinstvenog DNA profila životinja umnažanjem seta kratkih tandemskih ponavljanja, značajnih za vrstu životinja reakcijom polimeraze

## II.

Ovlaštenje iz točke I. ove izreke vrijedi dok stranka iz točke I. ove izreke ispunjava uvjete i obveze službenih laboratorija.

## III.

Stranka iz točke I. ove izreke upisuje se u Upisnik službenih i referentnih laboratorija kojega vodi Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane, Ministarstva poljoprivrede.

## O b r a z l o ž e n j e

Veterinarski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zavod za sudsko i upravno veterinarstvo, Laboratorij za forenzičku molekularnu biologiju sa sjedištem u Zagrebu, Heinzelova 55, podnio je 15. prosinca 2017. godine, Ministarstvu poljoprivrede, Upravi za veterinarstvo i sigurnost hrane, zahtjev za ovlašćivanje službenog laboratorija u području provedbe veterinarske djelatnosti za genotipizaciju životinja (psa, goveda, kopitara, ovce i koze).

Uvidom u zahtjev i cjelokupnu dokumentaciju, stručno Povjerenstvo za utvrđivanje ispunjavanja uvjeta laboratorija propisanih Pravilnikom, osnovano rješenjem ministra poljoprivrede, KLASA: 080-01/13-01/336, URBROJ: 525-10/1308-13-3 od 26. studenoga 2013. godine, KLASA: 080-01/13-01/336, URBROJ: 525-10/1446-15-14 od 28. svibnja 2015. godine, KLASA: 080-01/13-01/336, URBROJ: 525-10/1307-15-20 od 14. prosinca 2015. godine, KLASA: 080-01/13-01/336, URBROJ: 525-10/1308-16-25 od 30. kolovoza 2016. godine i KLASA: 080-01/13-01/336, URBROJ: 525-10/0766-17-29 od 9. svibnja 2017., utvrđeno je da Laboratorij za forenzičku molekularnu biologiju obavlja metodu genotipizacije životinja primjenjujući metodu mikrosatelitskih biljega prema preporukama Međunarodnog udruženja za genetiku životinja – *International Society for Animal Genetics (ISAG)*.

Veterinarski fakultet primjenjuje standard administrativnog poslovanja i upravljanja organizacijom ISO 9001:2008, te ima implementiran sustav upravljanja kvalitetom. Za obavljanje navedenih analiza surađuje sa Laboratorijem za molekularnu biologiju i genetiku, Instituta za anatomiju, histologiju i embriologiju Veterinarskog fakulteta Sveučilišta u Ljubljani, koji je akreditiran laboratorij za dvije metode: genotipizacije gena PRNP pri ovcah s testom ločavanja alelov z metodu verižne reakcije s polimerazo v realnem času (*Sheep PRNP gene genotyping with allelic discrimination assay using real time polymerase chain reaction*) i Določevanje speciesa v mesu in procesirani hrani z metodu verižne reakcije s polimerazo v realnem času (*Species determination in meat and processed food by real time polymerase chain reaction*).

Obzirom da na području Republike Hrvatske ne postoji ovlaštenu službeni laboratorij za analizu navedenu u točki I. ovog rješenja, a Laboratorij za forenzičku molekularnu biologiju nije akreditiran za metodu za koju traži ovlaštenje, podnositelju zahtjeva izdati

će se rješenje za obavljanje genotipizacije životinja (psa, goveda, kopitara, ovce i koze) u skladu s člankom 4. stavkom 3. Pravilnika o ovlašćivanju službenih i referentnih laboratorija u području provedbe veterinarske djelatnosti („Narodne novine“, br. 102/10).

Slijedom navedenog, valjalo je riješiti kao u izreci ovoga rješenja.

### **Uputa o pravnom lijeku**

Protiv ovoga rješenja ne može se izjaviti žalba, već se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu u Zagrebu u roku od 30 dana od dana dostave ovoga rješenja.

**MINISTAR POLJOPRIVREDE**

**Tomislav Tolušić, dipl. iur.**



### Dostaviti:

1. Veterinarski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Laboratorij za forenzičku molekularnu biologiju, Heinzelova 55, 10000 Zagreb
2. Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane, Služba veterinarske inspekcije, ovdje
3. Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane, Služba granične veterinarske inspekcije, ovdje
4. Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane, Služba za međunarodni promet i upravljanje TRACES sustavom i edukacije, ovdje
5. Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane, Sektor za sigurnost hrane, ovdje
6. Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane, Sektor za zaštitu zdravlja životinja, ovdje
7. Pismohrana, ovdje.