



P 1 7 2 0 1 3 0 8

**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 sudske i upravne veterinarstvo, Laboratorij za forenzičku molekularnu biologiju, Heinzelova 55, 10000 Zagreb, ministar poljoprivrede donosi

RJEŠENJE

I.

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

Vrsta ispitivanja/Svojstvo	Metoda ispitivanja
Genotipizacija životinja (psa, goveda, kopitara, ovce i koze)	Utvrdjivanje 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 laboratorijskih.

III.

Stranka iz točke I. ove izreke upisuje se u Upisnik službenih i referentnih laboratorijskih 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 sudske i upravne 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 laboratorijskog 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 laboratorijskih 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 anatomijsku, histološku i embriološku Veterinarskog fakulteta Sveučilišta u Ljubljani, koji je akreditiran laboratorij za dvije metode: genotipizacije gena PRNP pri ovcah s testom ločevanja alelova s metodom verižne reakcije s polimerazom u realnom času (*Sheep PRNP gene genotyping with allelic discrimination assay using real time polymerase chain reaction*) i Določevanje vrste u mesu i procesirani hrani s metodom verižne reakcije s polimerazom u realnom času (*Species determination in meat and processed food by real time polymerase chain reaction*).

Obzirom da na području Republike Hrvatske ne postoji ovlašteni 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 laboratorijskih 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 Upravnog судa u Zagrebu u roku od 30 dana od dana dostave ovoga rješenja.

MINISTAR POLJOPRIVREDE



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.