



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE

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

KLASA: UP/I-322-01/23-01/27
URBROJ: 525-09/548-23-4
Zagreb, 28. prosinca 2023. godine

Ministarstvo poljoprivrede, OIB: 76767369197, na temelju članka 43. stavka 5. i članka 84. stavka 2. Zakona o službenim kontrolama i drugim službenim aktivnostima koje se provode sukladno propisima o hrani, hrani za životinje, o zdravlju i dobrobiti životinja, o zdravlju bilja i sredstvima za zaštitu bilja („Narodne novine“, broj 52/21), u postupku ovlašćivanja službenog laboratorija na zahtjev podnositelja, pravne osobe E.C. INSPEKT d.o.o., OIB: 98403848106, Ulica Josipa Pupačića 2, 10090 Zagreb, donosi

RJEŠENJE

I.

Ovlašćuje se E.C. INSPEKT d.o.o., OIB: 98403848106, Ulica Josipa Pupačića 2, 10090 Zagreb, kao službeni laboratorij za obavljanje sljedećih analiza:

Akreditirane metode

Materijali/Proizvodi	Vrsta ispitivanja	Metoda ispitivanja
Žitarice i proizvodi mljevenja žitarica	Određivanje ukupnog pepela	HRN EN ISO 2171:2010 (ISO 2171:2007; EN ISO 2171:2010)
Mirodije i začini	Određivanje ukupnog pepela	HRN ISO 928:2001 (ISO 928:1997)
Čaj	Određivanje ukupnog pepela	HRN ISO 1575:2001 (ISO 1575:1987)
Proizvodi od voća i povrća	Određivanje količine topljive suhe tvari (refraktometrijski)	HRN ISO 2173:2008 (ISO 2173:2003)
	Određivanje kiselosti titracijom	HRN ISO 750:2001 (ISO 750:1998)
	Određivanje pH vrijednosti	HRN ISO 1842:2001 (ISO 1842:1991)
Hrana	Određivanje vode halogenim vlagomjerom	Vlastita metoda RU-FKL-7.2.1-17 Izdanje 2

		2021-05-04
Voće i povrće, proizvodi od voća i povrća	Određivanje kositra (Sn) atomsom apsorpcijskom spektrometrijom (AAS - plamena tehnika)	HRN EN 13804:2013 (<i>EN 13804:2013</i>) HRN ISO 17240:2008 (<i>ISO 17240:2004</i>)
Hrana	Horizontalna metoda za dokazivanje prisutnosti, određivanje broja i serotipizaciju <i>Salmonella</i> spp - 1. dio: Dokazivanje prisutnosti <i>Salmonella</i> spp.	HRN EN ISO 6579-1:2017 (<i>ISO 6579-1:2017</i> ; <i>EN ISO 6579-1:2017</i>) HRN EN ISO 6579- 1:2017/A1:2020 (<i>ISO 6579-1:2017/Amd1:2020</i> ; <i>EN ISO 6579-1:2017/A1 2020</i>)
	Horizontalna metoda za određivanje broja kvasaca i plijesni -1. dio: Tehnika brojenja kolonija u proizvodima s aktivitetom vode većim od 0,95; 2. dio: Tehnika brojenja kolonija u proizvodima s aktivitetom vode manjim ili jednakim 0,95	HRN ISO 21527-1:2012 (<i>ISO 21527-1:2008</i>) HRN ISO 21527-2:2012 (<i>ISO 21527-2:2008</i>)
	Horizontalna metoda za određivanje broja mikroorganizama -1. dio: Određivanje broja kolonija pri 30°C tehnikom zalijevanja podloge; 2. dio: Određivanje broja kolonija pri 30°C tehnikom nasadivanja na površinu podloge	HRN EN ISO 4833-1:2013 (<i>ISO 4833-1:2013</i> ; <i>EN ISO 4833-1:2013</i>) HRN EN ISO 4833- 1:2013/A1:2022 (<i>ISO 4833-1:2013/Amd1:2022</i> ; <i>EN ISO 4833-1:2013/A1:2022</i>) HRN EN ISO 4833-2:2013 (<i>ISO 4833-2:2013</i> ; <i>EN ISO 4833-2:2013</i>) HRN EN ISO 4833- 2:2013/Isp.1:2014 (<i>ISO 4833-2:2013/Cor1:2014</i> ; <i>EN ISO 4833-2:2013/AC:2014</i>) HRN EN ISO 4833-2:2013/A1:2022 (<i>ISO 4833-2:2013/Amd1:2022</i> ; <i>EN ISO 4833-2:2013/A1:2022</i>)
Hrana	Horizontalna metoda za dokazivanje prisutnosti i određivanje broja <i>Listeria</i>	HRN EN ISO 11290-1:2017 (<i>ISO 11290-1:2017</i> ; <i>EN ISO 11290-1:2017</i>)

Hrana	<i>monocytogenes</i> i drugih <i>Listeria</i> spp. -- 1. dio: Metoda dokazivanja prisutnosti	
	Horizontalna metoda za dokazivanje prisutnosti i određivanje broja <i>Enterobacteriaceae</i> – 1. dio: Dokazivanje prisutnosti <i>Enterobacteriaceae</i>	HRN EN ISO 21528-1:2017 (ISO 21528-1:2017; EN ISO 21528-1:2017)
	Horizontalna metoda za dokazivanje prisutnosti i određivanje broja <i>Enterobacteriaceae</i> – 2. dio: Postupak određivanja broja kolonija	HRN EN ISO 21528-2:2017 (ISO 21528-2:2017; EN ISO 21528-2:2017)
	Horizontalna metoda određivanja broja koagulaza pozitivnih stafilokoka (<i>Staphylococcus aureus</i> i druge vrste) – 1. dio: Postupak primjene Baird - Parkerove hranjive podloge	HRN EN ISO 6888-1:2021 (ISO 6888-1:2021; EN ISO 6888-1:2021)
	Horizontalna metoda određivanja broja beta-glucuronidasa pozitivne <i>Escherichia coli</i> - 2. dio: Brojenje kolonija pri 44°C uporabom 5-bromo-4-chloro-3-indolyl beta-D-glucuronide	HRN ISO 16649-2:2001 (ISO 16649-2:2001)
	Horizontalna metoda za dokazivanje prisutnosti i određivanje broja <i>Listeria monocytogenes</i> i drugih <i>Listeria</i> spp. - 2. dio: Metoda određivanja broja	HRN EN ISO 11290-2:2017 (ISO 11290-2:2017; EN ISO 11290-2:2017)
Voće, povrće i proizvodi od voća i povrća	Određivanje olova (Pb) i kadmija (Cd) metodom GF-AAS	Vlastita metoda RU-FKL-7.2.1-35 modificirane HRN EN 13804:2013 HRN EN 14084:2005 Izdanje 2 2021-03-11
Osvježavajuća pića	Određivanje CO ₂ afrometrom	Vlastita metoda RU-FKL-7.2.1-18 Izdanje 1 2020-04-14

Okolišni uzorci u proizvodnji hrane	Horizontalne metode za postupke uzorkovanja s površine	HRN EN ISO 18593:2019 (ISO 18593:2018; EN ISO 18593:2018)
Jaka alkoholna pića	Određivanje gustoće i relativne gustoće elektronskim denzitometrom s frekventnim oscilatorom	Vlastita metoda RU-FKL-7.2.1-20 Izdanje 2 2022-04-22
	Određivanje alkoholne jakosti elektronskim denzitometrom s frekventnim oscilatorom	Vlastita metoda RU-FKL-7.2.1-19 Izdanje 2 2022-04-22

II.

Službeni laboratorij mora svake godine dostaviti Ministarstvu poljoprivrede, Hrvatskoj agenciji za poljoprivredu i hranu i nacionalnom referentnom laboratoriju iz područja ovlaštenja izvješće o obavljenim analizama u okviru službenih kontrola i službenih aktivnosti za prethodnu godinu u skladu sa sljedećim rokovima:

- do 15. travnja za kemijske, fizikalne i radiološke parametre,
- do 31. svibnja za mikrobiološke parametre
- o ostacima pesticida do kraja kolovoza.

III.

Službeni laboratorij mora surađivati s nacionalnim referentnim laboratorijem iz područja ovlaštenja, te istome dostavljati godišnje izvješće prema zahtjevu, obliku i roku u kojem to zahtjeva nacionalni referentni laboratorij.

IV.

Stupanjem na snagu ovoga rješenja prestaje važiti rješenje o ovlaštenju službenog laboratorija, E.C. INSPEKT d.o.o., Josipa Pupačića 2, 10090 Zagreb, KLASA: UP/I-322-01/19-01/27, URBROJ: 525-10/1304-20-3 od 28. travnja 2020. godine.

V.

Ovo rješenje je na snazi do izdavanja novoga rješenja.

O b r a z l o ž e n j e

E.C. INSPEKT d.o.o., OIB: 98403848106, Ulica Josipa Pupačića 2, 10090 Zagreb, podnio je Ministarstvu poljoprivrede zahtjev za ovlašćivanje kako bi dobio ovlaštenje kao službeni laboratorij za obavljanje analiza u svrhu službenih kontrola.

Uz zahtjev su priloženi sljedeći dokumenti:

- Izvadak iz sudskog registra Trgovačkog suda
- Potvrda o akreditaciji laboratorija sukladno normi HRN EN ISO/IEC 17025

- Prilog potvrde o akreditaciji sukladno normi HRN EN ISO/IEC 17025 za tražene vrste ispitivanja
- Potvrda Ministarstva financija o nepostojanju duga prema državi.

Uvidom u zahtjev i dostavljenu dokumentaciju, Povjerenstvo za ovlašćivanje službenih i referentnih laboratorija za hranu i hranu za životinje, KLASA: 080-01/19-01/162, URBROJ: 525-10/0538-19-10 od 8. studenoga 2019. godine, KLASA: 080-01/19-01/162, URBROJ: 525-10/1304-20-35 od 10. srpnja 2020. godine, KLASA: 080-01/19-01/162, URBROJ: 525-10/1304-21-42 od 26. travnja 2021. godine, KLASA: 080-01/19-01/162, URBROJ: 525-10/1304-21-51 od 27. listopada 2021. godine, utvrdilo je da laboratorij E.C. INSPEKT d.o.o., OIB: 98403848106, Ulica Josipa Pupačića 2, 10090 Zagreb, ispunjava uvjete propisane Pravilnikom o ovlašćivanju službenih i referentnih laboratorija za hranu i hranu za životinje („Narodne novine“, br. 86/10, 7/11 i 74/13) za metode navedene u točki I. izreke ovog rješenja.

Službeni laboratorij koji nema digitalizirani sustav prikupljanja i prijave podataka Europskoj agenciji za sigurnost hrane, godišnja izvješća iz točke II. ovog rješenja dostavlja Agenciji u formatu koji se može preuzeti sa internet (web) stranice Ministarstva ili Hrvatske agencije za poljoprivredu i hranu, u skladu s navedenim rokovima.

Slijedom navedenog, a na temelju članka 43. stavka 5. Zakona o službenim kontrolama i drugim službenim aktivnostima koje se provode sukladno propisima o hrani, hrani za životinje, o zdravlju i dobrobiti životinja, o zdravlju bilja i sredstvima za zaštitu bilja („Narodne novine“, broj 52/21) te članka 8. Pravilnika o ovlašćivanju službenih i referentnih laboratorija za hranu i hranu za životinje („Narodne novine“, br. 86/10, 7/11 i 74/13), 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.


MINISTRICA POLJOPRIVREDE
Marija Vučković

Dostaviti:

1. E.C. INSPEKT d.o.o., OIB: 98403848106, Ulica Josipa Pupačića 2, 10090 Zagreb
2. Pismohrana, ovdje.

Na znanje:

1. Državni inspektorat, Šubićeva 29, 10000 Zagreb
2. Ministarstvo zdravstva, Ksaver 200a, 10000 Zagreb.