

## Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție : ocds-b3wdp1-MD-1678447929139 din 10.03.2023
Obiectul achiziției: Servicii de laborator

Denumirea serviciului	Denumirea modelului serviciului	Țara de origine	Produsătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<u>Servicii</u>						
<b>Lotul 17 Pesticide organofosforice</b>	Lotul 17 Determinarea reziduurilor de pesticide organofosforice	Republica Moldova	LÎChMI al ANSP	Diazinon, Malathion, Pirimiphos methyl Parathion methyl, Chlorpyrifos methyl Parathion, Chlorpyrifos, Profenofos Methidathion, Triazophos, Ethion Coumaphos, Pyrazophos Carne de pasăre (10 probe) Lapte (10 probe) Miere (12 probe) Lapte de ovină (2 probe) Carne de bovină (3 probe) Carne de ovină (3 probe) Carne de porcină (6 probe)	Reziduuri de pesticide organofosforice în carne de pasăre, lapte, miere de albini, lapte de ovină, carne de bovină, carne de porcină, carne de ovină (diazinon, malathion, pirimiphos-methyl, parathion methyl, clorpirifos, coumaphos, phosalone)	POS 1.94 (SM EN 15662:2018) prin GC-MS/MS metoda multireziduală
<b>Lotul 18 Pesticide organoclorurate</b>	Lotul 18 Determinarea reziduurilor de pesticide organoclorurate	Republica Moldova	LÎChMI al ANSP	Grupa B3a Organoclorurate: $\alpha$ -HCH, $\beta$ -HCH, $\gamma$ -HCH, p, p-DDE, o,p,-DDT, p,p,-DDD,p,p,-DDT, Aldrin, Dieldrin, Endrin, Endrin aldehida, Endrinketona, HCB, Heptaclor Heptaclorendoeoxid, $\alpha$	Reziduuri de <b>pesticide organoclorurate</b> în: carne de pasăre, lapte, ouă, , miere de albini, pește, lapte de ovină, carne de bovină, carne de porcină,	POS 1.98 (GOST 30349 - 96 –anulat, IM 2142-80) prin GC-

				Clordan, $\gamma$ Clordan, Oxiclordan, $\alpha$ Endosulfan, $\beta$ Endosulfan, Endosulfan sulfat, Clorobenzilat, Metoxiclor Carne de pasăre (10 probe) Lapte (10 probe) Ouă (10 probe) Miere (10 probe) Pește (1 probă) Lapte de ovină (3 probe) Carne de bovină (5 probe) Carne de ovină (3 probe) Carne de porcină (8 probe)	carne de ovină (Aldrin, Endosulfan alfa Endosulfan beta, Hexaclorbenzen, Heptaclor, Heptaclor epoxid, $\alpha$ - HCH, $\beta$ – HCH, $\gamma$ –HCH (Lindan),  DDT și metabolizii (pp-DDE, pp-DDD, pp-DDT)	ECD metoda multireziduală
<b>Lotul 23 Pesticide piretroide</b>	Lotul 23 Determinarea reziduurilor de pesticide piretroide	Republica Moldova	LÎChMI al ANSP	Peretroide: Bifenthrin, Cyfluthrin Cypermethrin, Fenvalerat/Esfenvarat Sum Permethrine-cis and Permethrin-trans Sum Permethrine-cis and Permethrin-trans, Resmethrin, DiflubenzuronBrompropilat, Lambda-cyhalothrin Deltamethrin Carne de pasăre (7 probe) Ouă (10 probe) Miere (12 probe)	Reziduuri <b>pesticide piretroide</b> în: carne de pasăre, ouă, miere de albini (Bifenthrin, Cypermethrin, Fenvalerat/Esfenvarat Sum, Permethrine-cis and Permethrin-trans Sum, Lambda-cyhalothrin Deltamethrin)	POS 1.94 (SM EN 15662:2018) prin GC-MS/MS metoda multireziduală
<b>Lotul 28 Piretroide, pesticide, organofosforice la produsele din import</b>	Lotul 28 Determinarea reziduurilor de pesticide piretroide și organofosforice	Republica Moldova	LÎChMI al ANSP	Piretroide, pesticide, organofosforice în: carne de bovină (2 probe), carne de porcină (2 probe), carne de pasăre (2 probe)	Piretroide, pesticide, organofosforice în: carne de bovină, carne de porcină, carne de pasăre ( Diazinon, Malathion, Pirimiphos methyl, Chlorpyrifos, Phosalone, Bifenthrin, Cypermethrin, Fenvalerat/Esfenvarat Sum, Permethrine-cis and Permethrin-trans Sum, Lambda-cyhalothrin Deltamethrin)	POS 1.94 (SM EN 15662:2018) prin GC-MS/MS metoda multireziduală
<b>Lotul 29 Pesticide organoclorurate la produsele din</b>	Lotul 29 Determinarea reziduurilor de pesticide	Republica Moldova	LÎChMI al ANSP	Pesticide organoclorurate în: carne de bovină (2 probe), carne de porcină (2 probe), carne de pasăre (2 probe).	Pesticide organoclorurate în: carne de bovină, carne de porcină, carne de pasăre (Aldrin, Endosulfan alfa Endosulfan beta, Hexaclorbenzen,	POS 1.98 (GOST 30349 - 96 –anulat, IM 2142-80)

<b>import</b>	organoclorurate				Heptaclor, Heptaclor epoxid, $\alpha$ -HCH, $\beta$ -HCH, $\gamma$ -HCH (Lindan), DDT și metaboliții (pp-DDE, pp-DDD, pp-DDT)	prin GC-ECD metoda multireziduală
<b>Lotul 46 Sare alimentară iodată expusă spre comercializare</b>	Lotul 46 Determinarea conținutului de Iod in sare	Republica Moldova	LÎChMI al ANSP	Conținutul de iod	Conținutului de iod in sarea iodată/neiodată	POS 1.18 ed.1, rev.0/2022 (IM Nr. 01-9/219 metoda UNICEF, OMS, GOST R 51575-2000, GOST 13685-84 p.2.12)
<b>Lotul 47 Sare alimentară din unități de producere a produselor de panificație</b>	Lotul 47 Determinarea conținutului de Iod in sare	Republica Moldova	LÎChMI al ANSP	Conținutul de iod	Conținutului de iod in sarea iodată/neiodată	POS 1.18 ed.1, rev.0/2022 (IM Nr. 01-9/219 metoda UNICEF, OMS, GOST R 51575-2000, GOST 13685-84 p.2.12)

Director al Agenției Naționale  
pentru Sănătate Publică

Nicolae JELAMSCHI