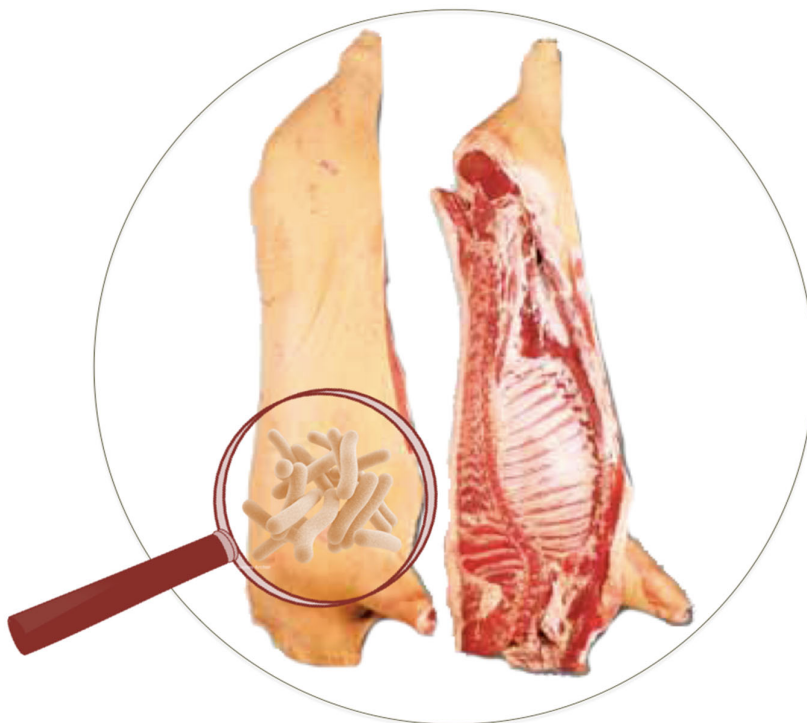




# MIKROBIOLOGINIŲ MĖGINIŲ ĖMIMO DAŽNUMO SURETINIMO MAŽO PAJĖGUMO SKERDYKLOSE GAIRĖS



## 1. Nurodymų taikymo sritis

Mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumo suretinimo ir ėmimo dažnumo nustatymo juos suretinus mažo pajėgumo skerdyklose gairės (toliau – Tvarka) nustato mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumo suretinimo ir ėmimo dažnumo nustatymo juos suretinus skerdyklose tvarką.

Tvarka taikoma skerdykloms, skerdziančioms galvijus, avis, ožkas, kiaules ir naminius paukščius, kurios vadovaujantis 2009 m. rugsėjo 24 d. Tarybos Reglamento (EB) Nr. 1099/2009 „Dėl žuodumų gyvūnų apsaugos“ 17 straipsnio nuostatomis paskerdžia ne daugiau kaip 1000 gyvulių vienetų arba 150000 naminių paukščių per kalendorinius metus ir atitinka 2019 m. vasario 8 d. Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 624/2019 “Dėl konkrečių taisyklių, taikomų vykdant oficialią mėsos gamybos ir gyvų dvigeldžių moliuskų auginimo bei natūralaus valymosi vietų kontrolę pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2017/625” 2 straipsnio 17 punkto apibrėžtį, 7 straipsnio 1 dalies a punkto nuostatas (toliau – Mažo pajėgumo skerdyklos) ir Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos (toliau – VMVT) teritoriniams departamentams. Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba šių Gairių nėra priėmusi ar patvirtinusi kaip teisės akto ir nesiekia sukurti privalomo teisinio reguliavimo

## 2. Bendrosios nuostatos

2005 m. lapkričio 15 d. Komisijos reglamento (EB) Nr. 2073/2005 dėl maisto produktų mikrobiologinių kriterijų (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 2073/2005) 4 straipsnis nustato, kad maisto tvarkymo subjektai patvirtindami arba tikrindami, ar teisingai veikia RVASVT principais ir geros higienos praktika paremtos procedūros, atlieka tyrimus atitinkamai pagal I priede nustatytus mikrobiologinius kriterijus. Maisto tvarkymo subjektai nusprendžia, koks mėginių dažnumas yra tinkamas, išskyrus tuos atvejus, kai I priede numatytas konkretus mėginių ėmimo dažnumas; o tokiu atveju mėginiai imami ne rečiau kaip numatyta I priede.

Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priede pateikiami maisto produktų mikrobiologiniai kriterijai, jo 1 skyriuje maisto saugos kriterijai, o 2 skyriuje proceso higienos kriterijai. Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 3 skyriuje nustatytos tiriamų mėginių ėmimo ir paruošimo taisyklės, o jo 3.2 skyriuje nustatytas bakteriologinių mėginių ėmimas skerdyklose ir patalpose, kuriose gaminama smulkinta mėsa, mėsos pusgaminiai, mechaniškai atskirta mėsa ir šviežia mėsa.

Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 3 skyriaus 3.2. papunktyje nustatyta, kad maisto produktų mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumas gali būti suretinamas esant šiame papunktyje nurodytoms sąlygoms.

Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 3 skyriaus 3.2 papunktyje taip pat yra **numatyta išimtis**, pagal kurią esant pagrindui, remiantis rizikos analize ir kompetentingai institucijai leidus, **Mažo pajėgumo skerdykloms** gali būti netaikomas mėginių ėmimo dažnumas, nurodytas Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 3 skyriuje.

Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 4 straipsnio 2 dalyje numatyta, kad mėginių ėmimo dažnumą galima suderinti su maisto bendrovių pobūdžiu ir dydžiu tik tokiu atveju, jei nenukentės maisto produktų sauga.

2002 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (EB) Nr. 178/2002, nustatančiame maistui skirtų teisės aktų bendruosius principus ir reikalavimus, įsteigiančiame Europos maisto saugos tarnybą ir nustatančiame su maisto saugos klausimais susijusias procedūras, (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 178/2002), numatyti bendrieji maisto saugos reikalavimai, kuriais vadovaujantis maistas negali būti tiekiamas rinkai, jeigu jis nėra saugus. Vadovaujantis Reglamento (EB) Nr. 178/2002 19 straipsnio 1 punkto bei Lietuvos Respublikos maisto įstatymo 7 straipsnio 2 dalies reikalavimais, maisto tvarkymo subjektai privalo pašalinti iš rinkos, prireikus susigražinti iš vartotojų nesaugius maisto produktus.

2003 m. lapkričio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 2003/99/EB dėl zoonozių ir zoonozių sukėlėjų monitoringo, iš dalies keičiančioje Tarybos sprendimą 90/424/EEB ir panaikinančioje Tarybos direktyvą 92/117 (toliau – Direktyva 2003/99/EB), kurios nuostatos perkeltos į Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2004 m. balandžio 28 d. įsakymą Nr. B1-390 „Dėl zoonozių stebėsenos reikalavimų patvirtinimo“ yra nurodyta, kad visuomenės sveikatos apsauga nuo ligų ir infekcijų (zoonozių), kurias gyvūnai tiesiogiai ir netiesiogiai perduoda žmonėms, yra ypač svarbi.

2004 m. balandžio 29 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 852/2004 dėl maisto produktų higienos (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 852/2004), 4 straipsnyje nustatyta, kad maisto tvarkymo subjektai turi laikytis bendrųjų higienos nuostatų ir Reglamente (EB) Nr. 852/2004 nustatytų specialiųjų reikalavimų. Maisto tvarkymo subjektai privalo imti mėginius, atlikti tyrimus ir įgyvendinti koreguojamuosius veiksmus, vadovaujantis Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 nuostatomis. Reglamento (EB) Nr. 852/2004 5 straipsnis nustato privalomus reikalavimus, kad maisto tvarkymo subjektai diegtų, įgyvendintų ir vykdytų procedūrą ar procedūras, paremtas RVASVT principais.

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos (toliau – VMVT) pareigūnai, atlikdami planinius ir neplaninius Mažo pajėgumo skerdyklų patikrinimus arba RVASVT auditus, vertina (verifikuoja) kaip maisto tvarkymo subjektai laikosi kriterijų ir taisyklių, nurodytų Reglamente (EB) Nr. 2073/2005. Mažo pajėgumo skerdykloms savikontrolinių mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumas turi būti proporcingas galimos rizikos lygiui.

Pradedančioms veiklą **Mažo pajėgumo skerdykloms**, mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumą suretina ir ėmimo dažnumą juos suretinus nustato VMVT teritorinis departamentas, gavęs Mažo pajėgumo skerdyklos atsakingo asmens prašymą dėl mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumo suretinimo, prie kurio turi būti pridėti dokumentai (skerdimų pajėgumo planas; mikrobiologinių tyrimų rezultatai dėl skerdimo proceso higienos įvertinimo, atitinkantys Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 2 ir 3 skyriuose nustatytus reikalavimus. Pradedančioms veiklą Mažo pajėgumo skerdykloms rizika pagal šios Tvarkos 2 priedą nevertinama, o tokia skerdykla iš karto priskiriama prie 1000 balų viršijančios rizikos grupės (padidinta rizika). Skerdžiamų gyvulių vienetų arba naminių paukščių skaičius (Tvarkos 1 priedas) nustatomas maksimaliu skaičiumi, remiantis skerdimų pajėgumo plane pateikiamais duomenimis.

**Mažo pajėgumo skerdykloms**, veikiančioms ilgiau nei vienerius kalendorinius metus, mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumą suretina ir ėmimo dažnumą juos suretinus nustato VMVT teritorinis departamentas, gavęs Mažo pajėgumo skerdyklos atsakingo asmens prašymą dėl mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumo suretinimo, prie kurio turi būti pridėti dokumentai (paskerstų gyvulių vienetų arba naminių paukščių skaičius (Tvarkos 1 priedas) per praėjusius kalendorinius metus; mikrobiologinių tyrimų rezultatai dėl skerdimo proceso higienos įvertinimo,

atitinkantys Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 2 ir 3 skyriuose nustatytus reikalavimus; Rizikos vertinimo kontrolinis klausimynas (Tvarkos 2 priedas)).

VMVT teritorinis departamentas, prieš priimdamas sprendimą Mažo pajėgumo skerdykloms suretinti mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumą, turi atsižvelgti į paskerstų gyvulių vienetų skaičių per praėjusius kalendorinius metus (Tvarkos 1 priedas) ir Rizikos vertinimo kontrolinio klausimyno rezultatus (Tvarkos 2 priedas), mikrobiologinių tyrimų rezultatus dėl skerdimo proceso higienos įvertinimo, kurie turi atitinkanti Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 2 ir 3 skyriuose nustatytus reikalavimus.

VMVT teritorinis departamentas, įvertinęs gautus dokumentus ir, vadovaudamasis Tvarka, priima sprendimą dėl **Mažo pajėgumo skerdyklos** mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumo suretinimo ir ėmimo dažnumo nustatymo juos suretinus, ir išduoda raštiškos formos pranešimą (Tvarkos 3 priedas), kurį prideda AFIS sistemoje prie Mažo pajėgumo skerdyklos patikrinimo dokumentų kaip priedą, ir apie tokio pranešimo suteikimą informuoja VMVT Veterinarijos sanitarijos skyrių el. paštu [vss@vmvt.lt](mailto:vss@vmvt.lt).

Jei **Mažo pajėgumo skerdykloje** atsiranda pasikeitimų (pvz., padidėja skerdžiamų gyvulių vienetų skaičius) ir (arba) VMVT teritorinis departamentas, planinio arba neplaninio patikrinimo metu nustato pažeidimų, kurie turi tiesioginės įtakos maisto saugai, arba gaunami mikrobiologinių tyrimų rezultatai dėl skerdimo proceso higienos įvertinimo, neatitinkantys Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 2 skyriuje nustatytų kriterijų **2 kartus iš eilės**, leidimas, suteikiantis teisę suretinti mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumą, privalo būti pakeistas, o tokia Mažo pajėgumo skerdykla priskiriama prie 1000 balų viršijančios rizikos grupės (padidinta rizika) ir išduodamas naujas VMVT teritorinio departamento raštiškos formos pranešimas (Tvarkos 3 priedas), kuris pridedamas AFIS sistemoje prie Mažo pajėgumo skerdyklos patikrinimo dokumentų, ir informuojamas VMVT Veterinarijos sanitarijos skyrius el. paštu [vss@vmvt.lt](mailto:vss@vmvt.lt).

### **1. Mikrobiologinių mėginių ėmimo mažo pajėgumo galvijų, avių, ožkų ir kiaulių skerdyklose dažnumo nustatymas**

Mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumas juos suretinus nustatomas, remiantis Tvarkos 1 lentelėje pateikiamais nurodymais ir aukščiau aprašytais kriterijais.

**1 lentelė.** *Mikrobiologinių mėginių ėmimo galvijų, avių, ožkų ir kiaulių mažo pajėgumo skerdyklose nurodymai*

<b>Paskerstų gyvulių vienetų skaičius per praėjusius</b>	<b>Rizikos vertinimo kontrolinio klausimyno rezultatas</b>	<b>Minimalūs mikrobiologinių mėginių ėmimo reikalavimai<sup>2</sup></b>
--	--	---

<sup>2</sup> Vadovaujantis Reglamentu (EB) Nr. 2073/2005, galvijų, avių, ožkų ir arklių atveju turi būti ištiriami mėginiai iš 5 tos pačios partijos skerdenų po skerdenų ženklavimo sveikumo ženklu, prieš atšaldant – dėl aerobinių bakterijų skaičiaus ir enterobakterijų (**2.1.1 maisto produktų kategorija**) ir salmonelių (**2.1.3 maisto produktų kategorija**) nustatymo. Kiaulių atveju turi būti ištiriami mėginiai iš 5 tos pačios partijos skerdenų po ženklavimo sveikumo ženklu, prieš atšaldant dėl aerobinių bakterijų skaičiaus ir enterobakterijų (**2.1.2 maisto produktų kategorija**) ir salmonelių (**2.1.4 maisto produktų kategorija**) nustatymo.

kalendorinius metus <sup>1</sup>	(žr. Tvarkos 2 priedas)	
<300	≤1000	5 skerdenų mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>3</sup> ), kurie atitinkamai <sup>4</sup> imami iš įvairių rūšių gyvūnų <b>kas 6 mėnesius.</b>
	>1000 <sup>5</sup>	5 skerdenų mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>3</sup> ), kurie atitinkamai <sup>4</sup> imami iš įvairių rūšių gyvūnų <b>kas 4 mėnesius.</b>
300–1000	≤1000	5 skerdenų mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>3</sup> ), kurie atitinkamai <sup>4</sup> imami iš įvairių rūšių gyvūnų <b>kas 2 mėnesius.</b>
	>1000 <sup>5</sup>	5 skerdenų mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>3</sup> ), kurie atitinkamai <sup>4</sup> imami iš įvairių rūšių gyvūnų <b>kiekvieną mėnesį.</b>
>1000	Netaikomas	Taikomas mėginių ėmimo dažnumas, nustatytas Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 3 skyriaus 3.2 papunktyje.

<sup>1</sup> Ūkinių gyvūnų vieneto atitikimas pateikiamas Tvarkos 1 priede.

<sup>3</sup> Vadovaujantis Reglamentu (EB) Nr. 2073/2005, *partija* suprantama kaip produktų grupė arba rinkinys, gauta tam tikro proceso metu beveik visiškai vienodomis aplinkybėmis ir pagaminta tam tikroje vietoje per vieną apibrėžtą gamybos laikotarpį.

<sup>4</sup> *Atitinkamai* reiškia tai, kad reikėtų skirti didelį dėmesį pagrindinėms gyvūnų rūšims, tačiau, pasikonsultavus su valstybiniu veterinarijos gydytoju, įtraukti ir rečiau skerdziamų rūšių gyvūnų tyrimą.

<sup>5</sup> Reikalavimas pradedančioms veiklą Mažo pajėgumo skerdykloms.

## 2. Mikrobiologinių mėginių ėmimo mažo pajėgumo naminių paukščių skerdyklose dažnumo nustatymas

Mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumas juos suretinus nustatomas, remiantis Tvarkos 2 lentelėje pateikiamais nurodymais ir aukščiau aprašytais kriterijais.

2 lentelė. Mikrobiologinių mėginių ėmimo, mažo pajėgumo skerdyklose,<sup>6</sup> nurodymai

Skerdžiamų naminių paukščių skaičius per praėjusius kalendorinius metus	Rizikos vertinimo kontrolinio klausimyno rezultatas (žr. Tvarkos 2 priedas)	Minimalūs mėginių ėmimo reikalavimai <sup>7</sup>
<40 000	≤1000	5 mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>8</sup> ) kas <b>6 mėnesius</b> .
	>1000 <sup>5</sup>	5 mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>8</sup> ) kas <b>4 mėnesius</b> .
40 000–150000	≤1000	5 mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>8</sup> ) kas <b>4 mėnesius</b> .
	>1000 <sup>5</sup>	5 mėginiai (imami tipiniu būdu iš tos pačios partijos <sup>8</sup> ) kas <b>2 mėnesius</b> .
>150 000	Netaikomas	Taikomas mėginių ėmimo dažnumas, nustatytas Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 3 skyriaus 3.2 papunktyje.

<sup>6</sup> Vadovaujantis Reglamentu (EB) Nr. 2073/2005, naminiais paukščiais laikomi broileriai ir kalakutai. Į šią sąvoką neįeina antys.

<sup>7</sup> Vadovaujantis Reglamentu (EB) Nr. 2073/2005, broilerių ir kalakutų atveju turi būti ištiriami mėginiai iš 5 tos pačios partijos skerdenų po atšaldymo dėl *Salmonella spp.* (**2.1.5 maisto produktų kategorija**) nustatymo. Broilerių atveju turi būti ištiriami mėginiai iš 5 tos pačios partijos skerdenų po atšaldymo dėl *Campylobacter spp.* (**2.1.9 maisto produktų kategorija**) nustatymo.

<sup>8</sup> Vadovaujantis Reglamentu (EB) Nr. 2073/2005, *partija* suprantama kaip produktų grupė arba rinkinys, gauta tam tikro proceso metu beveik visiškai vienodomis aplinkybėmis ir pagaminta tam tikroje vietoje per vieną apibrėžtą gamybos laikotarpį.

**1 priedas. Ūkinių gyvūnų skaičiaus atitikmuo „gyvulių vienetai“**

<b>Ūkinio gyvūno rūšis</b>	<b>Ūkinių gyvūnų skaičius (vnt.)</b>	<b>„Gyvulių vienetas“</b>
Galvijai <sup>9</sup>	1,0 (visi)	1,0
Arkliai <sup>10</sup>	1,0 (visi)	1,0
Avys / ožkos <sup>11</sup>	1,0 (visi)	0,10
Kiaulės <sup>12</sup>	1,0 (visi)	0,20
Naminiai paukščiai <sup>13</sup>	150	1,0

---

<sup>9</sup> Gyvulių vienetai galvijams apibrėžiami Reglamento (EB) Nr. 1099/2009 17 straipsnio 6 dalies a punkte.

<sup>10</sup> Gyvulių vienetai arkliais apibrėžiami Reglamento (EB) Nr. 1099/2009 17 straipsnio 6 dalies a punkte.

<sup>11</sup> Gyvulių vienetai avims / ožkoms apibrėžiami Reglamento (EB) Nr. 1099/2009 17 straipsnio 6 dalies e punkte.

<sup>12</sup> Gyvulių vienetai kiaulėms apibrėžiami Reglamento (EB) Nr. 1099/2009 17 straipsnio 6 dalies c, d punktuose.

<sup>13</sup> Gyvulių vienetai naminiams paukščiams apskaičiuojami, naudojantis Komisijos deleguoto reglamento (ES) 2019/624 7 straipsnio 1 dalies a punkte nustatytais kriterijais, kuriais apibrėžiamos mažo pajėgumo naminių paukščių skerdyklos, kuriose tvarkoma <1 000 gyvulių vienetai vienetų arba <150 000 naminių paukščių per metus.

**2 priedas. Rizikos vertinimo kontrolinis klausimynas**

Rizikos vertinimas	Nustatyti reikšmingi pažeidimai, taikytos produktų ir (ar) veiklos ribojimo sankcijos (pagal sritį taikomas balas)	Nustatyti pažeidimai, pašalinti pagal suderintą trūkumų šalinimo planą (pagal sritį taikomas balas)	Nustatyti mažareikšmiai pažeidimai pagal Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2017 m. sausio 3 d. įsakymą Nr. B1-2 (pagal sritį taikomas balas)
<p><b>1. Patalpų ir įrangos išplanavimas, jų eksploatacija</b></p> <p>a) Ar buvo nustatyta pažeidimų, turinčių įtakos maisto saugai (kryžminė tarša)?</p> <p>b) Jei taip, ar jie buvo tinkamai ištaisyti? (pvz., ar patalpos naudojamos pagal paskirtį, ar naudojama įranga suderinta su Valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba (toliau – VMVT) ir pažymėta planuose?)</p> <p>c) Ar tinkamai laikomasi atskyrimo laiku reikalavimų, jeigu taikoma?</p>	200	100	0
<p><b>2. Patalpų ir įrangos sanitarinė būklė</b></p> <p>a) Ar buvo nustatyta pažeidimų, susijusių su veiklos higienos trūkumais?</p> <p>b) Jei taip, ar skerdykla laiku ir tinkamai reagavo į nustatytus pažeidimus? (pvz., nustatyta nešvarumų vienoje ar keliose patalpose, vieno ar kelių įrenginių higienos trūkumų?)</p> <p>c) Ar atliekama kenkėjų kontrolė?</p>	200	100	0
<p><b>3. Žaliavų priėmimas:</b></p> <p>a) Ar nėra nustatyta pažeidimų dėl skerdžiamų gyvūnų švaros, maisto</p>	200	100	0



<b>Rizikos vertinimas</b>	<b>Nustatyti reikšmingi pažeidimai, taikytos produktų ir (ar) veiklos ribojimo sankcijos (pagal sritį taikomas balas)</b>	<b>Nustatyti pažeidimai, pašalinti pagal suderintą trūkumų šalinimo planą (pagal sritį taikomas balas)</b>	<b>Nustatyti mažareikšmiai pažeidimai pagal Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2017 m. sausio 3 d. įsakymą Nr. B1-2 (pagal sritį taikomas balas)</b>
grandinės informacijos pateikimo, gyvūnų sveikatos būklės ir gyvūnų gerovės užtikrinimo (įskaitant atitinkamas rizikos veiksnių analizės ir svarbių valdymo taškų (toliau – RVASVT) kontrolės programas)?			
<b>4. Maisto saugos valdymo sistemos bendras projektavimas ir diegimas</b> Ar parengtas tinkamas RVASVT planas ir ar jis efektyviai diegiamas?	200	100	0
<b>5. Ankstesnių mikrobiologinių ir kitų higienos procesų laboratorinių tyrimų rezultatai</b> a) Ar atliekama laboratorinė vandens kontrolė? b) Ar atliekami visi reikiami tyrimai, vadovaujantis teisės aktais? c) Ar atliktas laboratorinių tyrimų rezultatų vertinimas? d) Jei buvo nustatyta neatitikčių, ar buvo atliktas neatitikčių šalinimas ir šalinimo kontrolė?	200	100	0
<b>6. Personalo mokymas, patirtis ir kompetencija</b> Ar visi darbuotojai dalyvavo mokymuose, atitinkančiuose jų atliekamas funkcijas?	200	100	0
<b>7. Skerdimo higiena</b> a) Ar lupant odą skerdena neužteršiama plaukais, šeriais, išmatomis ir kitais teršalais?	200	100	0

<b>Rizikos vertinimas</b>	<b>Nustatyti reikšmingi pažeidimai, taikytos produktų ir (ar) veiklos ribojimo sankcijos (pagal sritį taikomas balas)</b>	<b>Nustatyti pažeidimai, pašalinti pagal suderintą trūkumų šalinimo planą (pagal sritį taikomas balas)</b>	<b>Nustatyti mažareikšmiai pažeidimai pagal Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2017 m. sausio 3 d. įsakymą Nr. B1-2 (pagal sritį taikomas balas)</b>
<p>b) Ar skerdimu proceso metu skerdenos neliečia grindų, sienų, skerdimu konstrukcijų?</p> <p>b) Ar šalinant vidaus organus nėra pažeidžiamas virškinimo traktas ir taip sukeliama skerdenos ir subproduktų kryžminis užteršimas?</p>			
<p><b>8. Skundai ir kita informacija</b></p> <p>a) Ar buvo gauta vartotojų skundų ar kitų patvirtintų pranešimų?</p> <p>b) Ar tinkamai užtikrinamas produkcijos ženklavimas ir atsekamumas (įskaitant subproduktų atsekamumą kiekvienai skerdenai)?</p> <p>c) Ar užtikrinama produkcijos laikymo higiena transportavimo metu (pvz., nesupakuoti ir supakuoti)?</p>	200	100	0
<p><b>9. Šalčio grandinės užtikrinimas</b></p> <p>a) Ar užtikrinamas tinkamos temperatūros palaikymas visuose procesuose?</p> <p>b) Ar tinkamai atliekama ir registruojama temperatūros kontrolė?</p> <p>c) Ar užtikrinama šalčio grandinė ir kontrolė pervežimo metu?</p>	200	100	0
<p><b>10. Patikrinimų atitikties istorija</b></p> <p>a) Ar laikomasi su VMVT suderinto skerdimu grafiku, jei skerdimas vykdomas nereguliariai?</p> <p>b) Ar laiku (nustatytu grafiku) pašalinti visi trūkumai, kurie buvo</p>	200	100	0

<b>Rizikos vertinimas</b>	<b>Nustatyti reikšmingi pažeidimai, taikytos produktų ir (ar) veiklos ribojimo sankcijos (pagal sritį taikomas balas)</b>	<b>Nustatyti pažeidimai, pašalinti pagal suderintą trūkumų šalinimo planą (pagal sritį taikomas balas)</b>	<b>Nustatyti mažareikšmiai pažeidimai pagal Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2017 m. sausio 3 d. įsakymą Nr. B1-2 (pagal sritį taikomas balas)</b>
nustatyti nuo paskutinio planinio patikrinimo?			
<b>Tarpinė suma</b>			
<b>Galutinė rizikos vertinimo balų suma</b>	<b>Iš viso:</b>		

### 3 priedas. Pranešimo apie Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos teritorinio departamento suretinto mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumą forma

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos (toliau – VMVT) departamentas, suretinęs Mažo pajėgumo skerdyklos mėginių ėmimo dažnumą išduoda raštiškos formos pranešimą pagal šiame priede pateikiamas rekomendacijas.

Pranešime nurodomi tikslūs Mažo pajėgumo skerdyklos duomenys, koku pagrindu suretintas mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumas, paskerstų gyvūnų skaičius vienetais (Tvarkos 1 priedas). Paukščiams nurodomas paskerstų gyvūnų skaičius. Atlikus Mažo pajėgumo skerdyklos pateiktų dokumentų vertinimą, reikia tiksliai nurodyti identifikuojant vertintus dokumentus (Gyvūninio maisto tvarkymo subjekto patikrinimo akto numeris, data; mikrobiologinių tyrimų aktų numeriai, datos, rezultatai dėl skerdimo proceso higienos įvertinimo), kiek balų surinkta pagal Rizikos vertinimo kontrolinį klausimą bei kokie reikalavimai taikomi vadovaujantis Tvarkos 1, 2 lentelėse pateiktais nurodymais. Duomenų pateikimas galimas naudojantis rekomenduojama lentelepavyzdžiu (5 lentelė).

5 lentelė. Reikalavimai imant mikrobiologinius mėginius skerdyklose supaprastinta tvarka

<b>Skerdžiamų gyvulių vienetų skaičius (Tvarkos 1 priedas)</b>	<b>Rizikos vertinimas, išreikštas balais (Tvarkos 2 priedas)</b>	<b>Nustatyti minimalūs mėginių ėmimo reikalavimai</b>	<b>Taikymo sritis</b>
<100	≤1000	Mėginiai skerdimo higienos įvertinimui, imami nuo 5 avių skerdenų kas 6 mėnesius.	Galvijų, avių, ožkų, kiaulių skerdenos skerdimo higienai įvertinti (aerobinių bakterijų ir enterobakterijų skaičiui ir salmonelėms nustatyti).

Mikrobiologinių mėginių ėmimo dažnumo suretinimas galioja iki tol, kol maisto tvarkymo subjekte įvyksta pasikeitimai, pvz., padidėja skerdžiamų gyvūnų skaičius, planinio arba neplaninio patikrinimo metu nustatomi pažeidimai, turintys tiesioginę įtaką maisto saugai arba gavus laboratorinių tyrimų rezultatus, neatitinkančius Reglamento (EB) Nr. 2073/2005 I priedo 2 skyriuje nustatytų kriterijų (2 kartus iš eilės).

VMVT teritorinis departamentas, išduodamas raštiškos formos pranešimą, nurodo, kad Mažo pajėgumo skerdykla privalo apie visus pasikeitimus nedelsiant pranešti pranešimą išdavusiam VMVT teritoriniam departamentui el. paštu, telefonu arba tiesiogiai informuoti skerdykloje nuolatine valstybinę priežiūrą atliekančią valstybinę veterinarijos gydytoją.