

## KORUPCIJOS RIZIKOS ANALIZĖS IŠVADOJE PATEIKTŲ REKOMENDACINIO POBŪDŽIO PASIŪLYMŲ ĮGYVENDINIMAS

Pateiktos pastabos	Pasiūlymai atsižvelgiant į pateiktas pastabas	Duomenys apie pastabų ir pasiūlymų įgyvendinimą	Specialiųjų tyrimų tarnybos vertinimas
<b>Kritinės antikorupcinės pastabos</b>			
<p>4.1.1 Nesukurta efektyvi gautų mėginių kodavimo sistema, ant plombuotų mėginių pakuočių daromi įrašai iš kurių vėlesniuose tyrimų etapuose kiti darbuotojai gali identifikuoti mėginio užsakovą (klientą), gamintoją ar mėginio savininką (motyvai išdėstyti 3.2 skirsnyje).</p>	<p>5.1.1 Ieškoti galimybių pakeisti mėginių kodavimo sistemą, kuri vėlesniuose tyrimo atlikimo etapuose užtikrintų tyrimo objektyvumą, taip pat užtikrintų skaitmenizuotą informacijos perkėlimą ir naudojimą mėginių tyrimų atlikimo organizavimo ir duomenų valdymo procesuose.</p>	<p>5.1.1 2025 m. birželio 2 d. NMVRVI Mėginių informacijos valdymo skyriaus vedėja dr. Rasa Godliauskienė valstybiniam VMVT inspektoriams vedė mokymus, skirtus mėginių kokybės užtikrinimui ir tinkamam informacijos pateikimui. Mokymų metu buvo akcentuota mėginių plombinių pakuočių ženklavimo tvarka ir jos laikymosi svarba. Paskaitoje pabrėžta, kad ant plombinių pakuočių turi būti pateikiama tik būtinoji informacija – mėginio paėmimo data ir mėginio atrinkimo akto numeris, kurie reikalingi vidiniam laboratorijos mėginio atsekamumui užtikrinti. Atkreiptas dėmesys, kad ant plombinių pakuočių neturi būti nurodoma jokia papildoma informacija, tokia kaip ūkio subjekto pavadinimas, gaminio pavadinimas ar kita identifikuojanti informacija, nes tai gali pažeisti mėginio konfidencialumą ir laboratorinių tyrimų nešališkumą visuose analizės etapuose. (Priedama STT: VMVT direktoriaus įsakymas 2025-05-21 Nr. B4-56 ir mokymų medžiaga). NMVRVI pabrėžia,</p>	

		<p>kad po šio pranešimo mėginių plombinės pakuotės yra ženklinamos neįtraukiant jokios papildomos informacijos, kuri galėtų pažeisti mėginio konfidencialumo principus.</p> <p>Papildomai informuojame, jog veiklos skaidrumui užtikrinti, nuo 2025 m. birželio mėn. NMVRVI tyrimų rezultatai teikiami skaitmeniniuose protokoluose, generuojamuose per Laboratorijos informacijos valdymo sistemą (LIVS). Tai užtikrina efektyvesnį procesų atsekamumą ir didesnę duomenų saugumą. t. y., užsakovams išduodami skaitmeniniai tyrimų protokoliai. Plačiau: <a href="https://nmvrvi.lrv.lt/lt/nmvrvi-pereina-prie-skaitmeniniu-tyrimu-protokolu/">https://nmvrvi.lrv.lt/lt/nmvrvi-pereina-prie-skaitmeniniu-tyrimu-protokolu/</a></p> <p>Taip pat atkreipiame dėmesį, jog vadovaujantis NMVRVI KSP 7.4.1 6.7.2. punktu „6.7.2. <i>Siekiant užtikrinti, kad tyrimų atlikimo etapuose nebūtų galimybės identifikuoti mėginių užsakovų, gamintojų, savininkų ar platintojų, mėginiai skyriuose turi būti laikomi taip, kad darbuotojai negalėtų identifikuoti gamintojo ir pan., šią tvarką aprašant skyrių kokybės sistemos procedūrose.</i>“, Visi NMVRVI skyriai peržiūrėjo, atnaujino kokybės procedūras, gavę mėginius, turi užtikrinti, kad tyrimo atlikimo etapuose, darbuotojams nebūtų galimybės identifikuoti mėginio/ių gamintojo, savininko, platintojo ar kitos konfidencialios informacijos, užtikrinti, kad būtų laikomasi tvarkos, numatytos procedūrose.</p>	
--	--	---	--

		<p>Reikia pabrėžti, kad skyriuose mėginius tyrimui lydi užduoties lapas, kuriame pateikta tik minimali, tyrimui būtina informacija – tiriamas objektas, tiriami parametrai ir taikoma tyrimo metodika. Darbuotojas, priimančias sprendimą dėl rezultato, nemato jokių papildomų, su tyrimu nesusijusių duomenų, pavyzdžiui, užsakovo informacijos. Tokia pati informacija pateikiama ir LIVS.</p> <p>Siekiant tobulinti LIVS, optimizuoti mėginių kodavimo procesus ir užtikrinti nuoseklų informacijos apie mėginius skaitmeninimą visuose tyrimų etapuose, įsteigta papildoma programuotojo pareigybė.</p>	
<p>4.1.2 Nereglamentuota ir neautomatizuota mėginių tyrimų užduočių paskirstymo tvarka, dauguma veiksmų / žingsnių atliekami rankiniu būdu ir priklauso nuo skyriaus vedėjo sprendimų arba analitikų / tyrėjų pasirinkimo. Nekontrijuojamos galimos tendencijos, jeigu būtų atvejai, kad tam tikrų užsakovų (klientų), gamintojų ar mėginių savininkų tyrimus tiria tie patys analitikai / tyrėjai (motyvai išdėstyti 3.3 skirsnyje).</p>	<p>5.1.4 Tobulinti informacinę sistemą ir įdiegti priemones (modulį), sudarančias technines galimybes automatizuotai paskirstyti mėginių tyrimų užduotis.</p>	<p>Akcentuojame, jog NMVRVI vykdydamas ŽŪM kanclerio 2024-03-04 pavedimą Nr. 9D - (1.14E) „Dėl lėšų poreikio 2025-2027 m. biudžeto projektui“, pateikė duomenis apie papildomus lėšų poreikius 2025–2027 m. biudžeto projekto rengimui. p. 2.5. prašoma LIVS sistemos tobulinimui, įdiegiant priemones (modulius), sudarančias technines galimybes automatizuotai paskirstyti mėginių tyrimų užduotis ir palaipsniui pereiti vien prie elektroninės procesų valdymo sistemos (nuo mėginio gavimo iki protokolo patvirtinimo ir išsiuntimo) 34 tūkst. Eur.</p> <p>Pakartotinas lėšų poreikis (34 tūkst. Eur.), įgyvendinti LIVS tinkamą funkcionalumą, buvo nurodytas ir rengiant prašymą 2026-2028 m. biudžeto projektui, 2025-03-18 raštas Nr. 3A-181 „Dėl lėšų poreikio 2026-2028 m. biudžeto projektui“. Prašymas rengtas vykdant ŽŪM</p>	

		<p>kanclerio 2025-03-03 pavedimą Nr. 9D-13 (1.14 E) „Dėl lėšų poreikio 2026-2028 m. biudžeto projektui“.</p> <p>2025-07-04 (pakartotinai) buvo kreiptasi į asignavimo valdytoją (Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministeriją) dėl lėšų skyrimo LIVS sistemos modernizavimui (STT pridedamas 2025-07-04 NMVRVI dokumentas Nr. 3A-314).</p> <p>Lėšų skirta nebuvo.</p> <p>Dėl mėginių tyrimų užduočių paskirstymo Maisto produktų mikrobiologinių tyrimų skyriuje parengta ir 2024-09-23 patvirtinta procedūra KSP 7.4.1.M.1 „Mėginių judėjimo tvarka Maisto produktų mikrobiologinių tyrimų skyriuje“. Joje numatyta atsitiktinio mėginių paskyrimo sistema. Darbuotojas, atsakingas už tyrimų paskyrimo koordinavimą, atsitiktine tvarka priskiria už tyrimus atsakingą specialistą LIVS sistemoje kiekvienam mėginiui arba jų grupei. Tokiu būdu užtikrinama, kad tas pats specialistas nuolat negautų to paties užsakovo mėginių, taip mažinant šališkumo riziką ir užtikrinant objektyvumą.</p> <p>Atsitiktinio paskirstymo principas įgyvendinamas rotacijos būdu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1-as mėginys arba mėginių grupė paskiriama A specialistui,</li><li>• 2-as - B specialistui,</li><li>• 3-ias - C specialistui ir t. t., tęsiant ciklą pagal specialistų eilę.</li></ul>	
--	--	---	--

		<p>Analogiška tvarka, kur yra įmanoma, diegiama visuose skyriuose.</p> <p>Taip pat proceso skaidrumas užtikrinamas vykdant vidinius auditus, kurių metu vertinama, ar veiklos procesai atliekami pagal nustatytas taisykles, ar informacija tvarkoma nuosekliai, o darbuotojų atsakomybės aiškiai apibrėžtos. Auditų metu taip pat įvertinamos kasdienės veiklos, galimos rizikos ir procedūrų laikymasis.</p>	
<p>4.1.3 Antikorupcinio požiūriu rizikinga praktika, kai už tyrimų atlikimą atsakingų skyrių vedėjai, kiti darbuotojai dėl atliekamo mėginių tyrimo tiesiogiai gali bendrauti su užsakovais (klientais), gamintojais ar mėginio savininkais (motyvai išdėstyti 3.4 skirsnyje).</p>	<p>5.1.6 Taikyti „vieno langelio“ principą ir užtikrinti, kad su užsakovais visais mėginių tyrimų atlikimo klausimais tiesiogiai bendrautų darbuotojai, kurių funkcijos nesusijusios su mėginių tyrimų atlikimo organizavimu, atitinkamai darant šių veiksmų garso / vaizdo įrašus ar kitomis techninėmis priemonėmis fiksuojant tokio bendravimo atvejus.</p>	<p>5.1.6. Institute yra įdiegtas „vieno langelio“ principas. Šis principas apima tiek NMVRVI Vilniaus padalinius, tiek teritorinius skyrius.</p> <p>2025-11-11 NMVRVI direktorius patvirtino KSP 7.1.2 „Užsakovų kreipimosi ir informacijos teikimo tvarką pagal vieno langelio principą“ (toliau – Vienas langelis) (STT pridedama KSP 7.1.2 tvarka).</p> <p>NMVRVI Bendrųjų reikalų skyriaus atsakingas darbuotojas bendro pobūdžio informaciją priima, susitikimus registruoja, tačiau jeigu interesantas kreipiasi dėl tyrimų, protokolų ir kitų su tyrimu susijusių paklausimų, tada jis nukreipiamas į Vieno langelio liniją. Vieno langelio telefono linijoje visi telefoniniai pokalbiai yra įrašomi.</p>	
<b>Kitos antikorupcinės pastabos</b>			
<p>4.2.1 Informacinėje sistemoje ir popierinės formos</p>	<p>5.3.2 Pereinamuoju laikotarpiu, kol bus vykdomas informacinės sistemos tobulinimas,</p>	<p>Nuo 2025-12-01 NMVRVI taiko tyrimų klaidų registravimo ir taisymo procesą per LIVS techninio</p>	

<p>dokumentuose fiksuojami skirtingi veiksmai / žingsniai, todėl mėginio tyrimo atlikimo organizavimo eigos atsekamumas negalimas naudojantis tik viena iš šių formų (motyvai išdėstyti 3.1.1 skirsnyje).</p>	<p>įvertinti skyrių veiklos specifiką, ir atsižvelgiant į tai, nustatyti pareigą popierinės formos lydimočiuose dokumentuose fiksuoti veiksmus / žingsnius: kas ir kada tikrino mėginio tyrimo rodmenų rodiklius, aptiko (nustatė) klaidas ar neatitikimus, pavadė atlikti pakartotinį tyrimą, atliko kitus tarpinius veiksmus, reikšmingus mėginio tyrimo rezultatų fiksavimui (įskaitant MRV ir VRV skyriaus veiksmus).</p>	<p>palaikymo modulį, kurio taikymas nustatytas KSP 7.11.1 „Darbas su laboratorijos informacijos valdymo sistema“. Modulyje nustatytos atsakomybės už klaidos registravimą, jos taisymo veiksmų atlikimą, būsenos pažymėjimą ir informacijos perdavimą registravusiam darbuotojui. Duomenys apie registruotas klaidas, jų priežastis ir atliktus veiksmus saugomi nustatyta laikotarpį, užtikrinant pilną procesų atsekamumą. (STT pridedama KSP 7.11.1). 2025-12-12 parengta KSP 7.5.1 „Įrašų valdymas“, kurioje nustatyti popierinių ir elektroninių įrašų valdymo reikalavimai, užtikrinantys, kad kiekvienas taisymas būtų aiškiai identifikuojamas, atsekamas ir susietas su jį atlikusiu darbuotoju. Jei taisomi tyrimų rezultatai, skyriaus vedėjas pasirašo, nurodo datą, taip patvirtindamas, kad taisymas yra suderintas ir pagrįstas.</p>	
<p>4.2.2 Naudojama informacinė sistema nepakankamai funkcionali, nėra tiesioginės prieigos (sąsajos) su VMVT informacine sistema, todėl egzistuoja korupcijos rizika dėl neskaitmenizuotų reikšmingų procedūrų (motyvai išdėstyti 3.1.2 skirsnyje).</p>	<p>5.3.3 Tobulinti LIVS ir su sistemų naudojimu susijusį teisinį reglamentavimą – užtikrinti prieigą (sąsają) su VMVT informacine sistema, ir spręsti dėl galimybės maisto ir ne maisto mėginius registruoti vienoje sistemoje.</p>	<p>5.3.3 Instituto ir VMVT specialistai aktyviai bendradarbiauja tobulinant informacinių sistemų kūrimo procesus, todėl ateityje numatoma galimybė integruoti abiejų institucijų informacines sistemas. Vyko keli susitikimai su VMVT ir NMVRVI programuotojų komandomis dėl VMVT OKIS ir NMVRVI LIVS sistemų integracijos bei bendrų sąsajų lydraščio skaitmenizavimo klausimais.  Tačiau šio proceso pradžia ir iniciatyva priklauso VMVT. 2025 m. gruodžio 3 d. gauta VMVT atstovės e. pašto žinutė, kurioje informuojama, kad Instituto</p>	

	<p>--</p> <p>5.3.4 Informacinėje sistemoje sudaryti galimybes užsakovams prisijungus prie sistemos užpildyti prašymo formą, stebėti tyrimo etapų eigą (kada pradedamas tyrimas, kiek laiko jis daromas, kada baigiamas ir pan.) bei automatizuotai gauti elektroniniu būdu pasirašytus mėginių tyrimų protokolus.</p>	<p>ir VMVT informacinių sistemų sujungimo klausimas perkeltas į antrinių prioritetų lygmenį.</p> <p>Siekiant užtikrinti maisto ir ne maisto mėginių registravimą vienoje sistemoje, 2025 metų pradžioje buvo atlikti LIVS pakeitimai, leidę pradėti visų mėginių registravimą centralizuotoje sistemoje. Iki šių metų pabaigos numatoma LIVS įdiegti visuose Instituto skyriuose, siekiant, kad informacija apie mėginius būtų fiksuojama vienodai ir nuosekliai visuose tyrimų atlikimo etapuose. .</p> <p>---</p> <p>5.3.4 NMVRVI elektroninės parduotuvės parengimo ir programavimo darbai yra baigti. Šiuo metu vykdomas sistemos funkcionalumą ir procesų testavimas, kuris planuojamas iki 2025 m. gruodžio 31 d. Nuo 2026 m. elektroninė parduotuvė bus pilnai eksploatuojama, užsakovams bus sudaryta galimybė prisijungus prie sistemos elektroniniu būdu pateikti tyrimų užsakymus (prašymus), stebėti mėginių tyrimų atlikimo eigą bei automatizuotai gauti elektroninius mėginių tyrimų protokolus.</p>	
<p>4.2.6 Nepakankama viešųjų ir privačių interesų kontrolė, kuri atliekama formaliai (motyvai išdėstyti 3.8 skirsnyje). Neįžvelgiama</p>	<p>5.3.10 Vadovaujantis Viešųjų ir privačių interesų derinimo įstatymo nuostatomis, spręsti dėl kitų darbuotojų, dalyvaujančių mėginių tyrimų atlikimo organizavimo procedūrose,</p>	<p>2024-11-19 NMVRVI direktoriaus įsakymu Nr. 1A-77 „Dėl Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto viešųjų ir privačių interesų derinimo ir nusišalinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, patvirtintas NMVRVI karjeros</p>	

<p>būtinybės įpareigoti viešai deklaruoti viešuosius ir privačius interesus kitus darbuotojus, pavyzdžiui, analitikus / tyrėjus, inžinierius, veterinarijos gydytojus, skyrių atsakingus asmenims, kurie vykdydami funkcijas dalyvauja mėginių tyrimų atlikimo organizavimo procedūrose, bendrauja su užsakovais.</p>	<p>įpareigojimo teikti viešųjų ir privačių interesų deklaracijas.</p>	<p>valstybės tarnautojų, teikiančių privačių interesų deklaracijas, pareigybių sąrašas bei paskirtas atsakingas asmuo už šios srities kontrolę.</p> <p>2025 m. vasario 12 d. pasirašytas NMVRVI susitarimas su Vyriausiąja tarnybinės etikos komisija (registr. Nr. 20250212/1). Susitarimo objektas arba tikslas – „Bendradarbiavimo stiprinimas, suteikiant Nacionaliniam maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo institutui teisę inicijuoti duomenų sutikrinimą privačių interesų deklaracijų apimtyje su PINREG sistemoje gautais duomenimis iš registru.“</p> <p>Susitarimas realizuojamas atliekant Privačių interesų deklaracijų stebėseną NMVRVI (2025 m. Stebėsenos pažymos pridedamos STT).</p> <p>Papildomai akcentuojame, jog siekdamas užtikrinti veiklos skaidrumą, NMVRVI taiko:</p> <p>1. <u>Nešališkumo ir konfidencialumo procedūrą (KSP 4.1.1)</u>, kurioje nustatyta, kad darbuotojams draudžiama klastoti duomenis ar teikti klaidinančią informaciją. Visi darbuotojai pasirašo nešališkumo deklaracijas ir konfidencialumo pasižadėjimus. Tyrimų rezultatai teikiami tik užsakovui, o informacijos apsauga užtikrinama kontroliuojant prieigą prie tyrimų duomenų ir dokumentų tvarkymo. Veiklos nešališkumas užtikrinamas naudojant tokius principus kaip „vienas langelis“ ir mėginių kodavimo sistema. Nešališkumo rizikos yra nuolat vertinamos, o kilus grėsmėms taikomos</p>
---	---	--

		<p>kontrolės priemonės, įskaitant informavimą atsakingą už korupcijai atsparios aplinkos kūrimą asmenį. Instituto darbuotojai reguliariai susipažįsta su nešališkumo ir konfidencialumo nuostatomis, taip pat dalyvauja mokymuose, skirtuose korupcijos prevencijai.</p> <p>2. <u>Vidaus auditų procedūrą (KSP 8.8.1)</u>, kuria siekiama užtikrinti NMVRVI kokybės vadybos sistemos veiksmingumą ir jos atitiktį taikomiems standartams bei teisės aktų reikalavimams. Vidaus auditai apima pagrindinius veiklos procesus, informacijos atsekamumą, darbuotojų kompetencijos vertinimą, rizikų analizę ir veiklos skaidrumo aspektus (dokumentacijos ir įrašų tikslumą ir atitikimą, atsakomybių paskirstymo aiškumą). Tai padeda išvengti galimų pažeidimų, užtikrina tyrimų rezultatų patikimumą ir prisideda prie NMVRVI veiklos tobulinimo.</p> <p><b>Dėl viešųjų ir privačių interesų konfliktų prevencijos.</b> NMVRVI yra užtikrinama nuolatinė viešųjų ir privačių interesų konfliktų stebėseną, įskaitant projekto vykdytojų bei paslaugų tiekėjų ryšių analizę. Visi projekto komandos nariai yra deklaravę interesus pagal teisės aktus, sąsajų su tiekėjais nenustatyta.</p> <p><b>Nuolatinė privačių interesų stebėseną bei interesų konfliktų valdymas.</b></p> <p>NMVRVI darbuotojų privačių interesų deklaracijų, privačių interesų deklaravimo stebėseną</p>	
--	--	--	--

		<p>vykdoma kas 6 mėnesiai* : 2024 m. buvo atlikta 2024 m. sausio mėn. ir 2024 m. rugpjūčio mėn. 2025 metais:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2025 vasario mėn.<sup>†</sup>, ir</li> <li>• 2025 m. rugpjūčio mėn.<sup>‡</sup>.</li> </ul> <p>2025 m. Deklaracijų Stebėsenos pažymos pridedamos Specialiųjų tyrimų tarnybai.</p> <p><b>2024 - 2025 m. nuolat vykdomi NMVRVI darbuotojų mokymai ir konsultacijos antikorupcijos tema.</b></p> <p>2024 m. NMVRVI asmuo atsakingas už korupcijos prevenciją organizavo 4 susitikimus - konsultacijas su NMVRVI Mėginių priėmimo (2024-08-12), Cheminių tyrimų skyriaus (2024-11-26), Šiaulių (2024-09-30) ir Klaipėdos (2024-10-08) skyrių vadovais ir darbuotojais antikorupcijos klausimais.</p> <p><b>2025 m. susitikimai / konsultacijos antikorupcijos tema (mokymai) organizuoti:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. NMVRVI Patologinių anatominių ir histologinių tyrimų skyriaus darbuotojams (STT pridedamas 2025-05-20 Posėdžio protokolas Nr. 7P);</li> <li>2. NMVRVI Bakteriologinių tyrimų skyriaus darbuotojams (STT pridedamas 2025-06-10 Posėdžio protokolas Nr. 19B);</li> </ol>	
--	--	--	--

\* 2024 metais deklaracijų vertinimas buvo atliktas 2024-01-05 bei 2024-08-15.

<sup>†</sup> Dokumentas 2025-03-05 Nr.18A-2 „Privačių interesų deklaravimo stebėsenos pažyma“..

<sup>‡</sup> Dokumentas 2024-09-13 Nr. 18A-1 „Privačių interesų deklaravimo stebėsenos pažyma“.

		<p>3. NMVRVI Kauno skyriaus darbuotojams (STT pridedamas 2025-11-20 Posėdžio protokolas Nr. 18K);</p> <p>4. Bei 2025-05-28 mokymai, konsultacija naujai priimtiems NMVRVI darbuotojams Antikorupcijos tema.</p> <p><b>2025 m. atliktas korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymas NMVRVI viešųjų pirkimų procedūrose.</b> (NMVRVI direktoriaus 2025-04-02 įsakymas Nr. 1A-44 „Dėl korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto viešųjų pirkimų procedūrose išvados patvirtinimo“). Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo NMVRVI viešųjų pirkimų procedūrose išvada viešai paskelbta NMVRVI tinklalapyje.<sup>§</sup> ( Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo NMVRVI viešųjų pirkimų procedūrose pažyma (patvirtinta 2025-03-31 įsakymu Nr. 18A-3) ir Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo NMVRVI viešųjų pirkimų procedūrose išvada (patvirtinta 2025-04-02 įsakymu Nr. 1A-44)). <a href="https://nmvrvi.lrv.lt/lt/korupcijos-prevensija-15636/korupcijos-pasireiskimo-tikimybe-ir-korupcijos-rizikos-analize/korupcijos-pasireiskimo-tikimybe-15644/">https://nmvrvi.lrv.lt/lt/korupcijos-prevensija-15636/korupcijos-pasireiskimo-tikimybe-ir-korupcijos-rizikos-analize/korupcijos-pasireiskimo-tikimybe-15644/</a></p>	
--	--	---	--

<sup>§</sup> Patvirtinta NMVRVI direktoriaus 2025-04-02 įsakymu Nr. 1A-44 „Dėl korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto viešųjų pirkimų procedūrose išvados patvirtinimo“). Nuoroda: <https://nmvrvi.lrv.lt/lt/korupcijos-prevensija-15636/korupcijos-pasireiskimo-tikimybe-ir-korupcijos-rizikos-analize/korupcijos-pasireiskimo-tikimybe-15644/>

		<p>2025 m. spalio mėn. atliktas <b>Korupcijos tolerancijos tyrimas</b>, kuris viešai paskelbtas NMVRVI tinklalapyje: <a href="https://nmvrvi.lrv.lt/lt/korupcijos-prevensija-15636/bendroji-informacija/">https://nmvrvi.lrv.lt/lt/korupcijos-prevensija-15636/bendroji-informacija/</a></p> <p><b>Mokymai (konsultacijos).</b> 2025-11-18 organizuoti mokymai NMVRVI darbuotojams antikorupcijos tema, apie nulinę Dovanų politiką, (apie Korupcijos prevenciją). Pranešėjas: STT Saugumo skyriaus viršininkas Juozas Berenta (specialusis agentas). (pridedamas dalyvių sąrašas).</p> <p><b>Planavimas.</b> 2025-09-02 NMVRVI direktoriaus įsakymu Nr. 1A-78 „Dėl Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto 2025–2027 m. korupcijos prevencijos veiksmų plano patvirtinimo“ (toliau – Planas) yra patvirtintos Korupcijai atsparios aplinkos kūrimo priemonės, kurias numatyta taikyti (organizuoti) NMVRVI 2025-2027 m. Atkreipiame dėmesį, jog 2026-2027 m. Plane numatytos priemonės „Parengta ir pateikta susipažinti / tvirtinti NMVRVI direktoriui korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo išvada. 2026 m.- korupcijos pasireiškimo tikimybės vertinimas NMVRVI mėginių priėmimo procese. 2027 m. .- korupcijos pasireiškimo tikimybės vertinimas NMVRVI viešųjų pirkimų procese.“</p>	
--	--	---	--

		Plačiau: <a href="https://nmvrvi.lrv.lt/lt/korupcijos-prevensija-15636/korupcijos-prevensijos-programa-ir-vykdymas-15643/">https://nmvrvi.lrv.lt/lt/korupcijos-prevensija-15636/korupcijos-prevensijos-programa-ir-vykdymas-15643/</a>	
--	--	--	--

---