



Briuselis, 2023 12 07
COM(2023) 770 final

ANNEXES 1 to 6

PRIEDAI

prie

**Pasiūlymo
dėl**

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTO

dėl gyvūnų apsaugos juos vežant ir atliekant susijusias operacijas, kuriuo iš dalies keičiamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1255/97 ir panaikinamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1/2005

{SEC(2023) 397 final} - {SWD(2023) 399 final} - {SWD(2023) 401 final} -
{SWD(2023) 402 final}

I PRIEDAS

SAUSUMOS GYVŪNAMS TAIKOMOS TECHNINĖS TAISYKLĖS
kaip nurodyta 2, 12, 13, 18, 19, 20, 22, 27, 28, 30, 33, 40, 44 ir 47 straipsniuose

I SKYRIUS **TINKAMUMAS VEŽTI**

1. Sausumos gyvūnai nelaikomi tinkamais vežti, jei:
 - a) jie yra sužaloti arba serga;
 - b) jie turi fiziologinių sutrikimų arba patologinių procesų požymių;
 - c) jie nepajėgia be skausmo savarankiškai judėti arba eiti be pagalbos;
 - d) jie yra išsekę arba labai dehidratuoti;
 - e) jie turi sunkių atvirų žaizdų arba jiems pasireiškia prolapsų požymiai;
 - f) tai yra vaikingos patelės, praėjus ne mažiau kaip 80 % numatyto jų gestacijos laikotarpio, arba patelės, kurios atsivedė jauniklių per praėjusias 7 paras;
 - g) tai yra žinduolių naujagimiai, kurių bamba nevisiškai užgijusi;
 - h) tai yra jaunesni nei 5 savaičių ir mažiau nei 50 kg sveriantys veršeliai, jaunesni nei 3 savaičių paršeliai, ėriukai arba ožiukai, išskyrus tuos atvejus, kai jie vežami mažesnę nei 100 km atstumą;
 - i) tai yra jaunesni nei 12 savaičių šunys ir katės;
 - j) tai yra jaunesni nei 48 valandų triušiai;
 - k) tai yra elninių šeimos gyvūnai su pantais.
2. Toliau nurodyti gyvūnai nelaikomi tinkamais ilgoms kelionėms, išskyrus tuos atvejus, kai jie vežami kartu su juos atvedusia patele:
 - a) arklinių šeimos gyvūnai, jei jie jaunesni nei 4 mėnesių;
 - b) paršeliai, jei jų kūno svoris mažesnis nei 10 kg.
3. Nukrypstant nuo 1 dalies a ir b punktų, gyvūnai gali būti laikomi tinkamais vežti, jei:
 - a) jie yra lengvai sužaloti arba truputį sirguliuoja, ir vežimas nesukeltų jiems papildomų kančių;
 - b) jie vežami prižiūrint veterinarijos gydytojui veterinarinės profilaktikos ar diagnozės nustatymo tikslais arba po šių procedūrų ir gyvūnai nepatiria nereikalingų kančių ir su jais gerai elgiamasi;
 - c) tai yra gyvūnai, kuriems buvo atliktos veterinarinės chirurginės procedūros, jei jų žaizdos nekraujuoja ir imtasi priemonių, kad būtų kuo mažiau fizinio kontakto su ta žaizda.

Taikant a punktą, iškilus abejonių, konsultuojamasi su veterinarijos gydytoju.
4. Neprajodinėti arklinių šeimos gyvūnai nelaikomi tinkamais ilgoms kelionėms.
7. Jei vežami gyvūnai suserga arba sužalojami, jiems kuo skubiau suteikiama pirmoji pagalba, atskyrus juos nuo kitų gyvūnų. Tokiems gyvūnams nedelsiant skiriamas

atitinkamas veterinarinis gydymas, o esant būtinybei jie paskerdžiami ar nužudomi, nesukeliant jiems nereikalingų kančių.

8. Raminamieji vaistai naudojami vežamiems gyvūnams tik tuo atveju, kai tai būtina gyvūnų gerovei ir veiklos vykdytojų saugai užtikrinti, ir tik prižiūrint veterinarijos gydytojui.
9. Laktuojančios galvijų, avių ir ožkų patelės, vežamos be jauniklių, melžiamos ne rečiau kaip kas 12 valandų.
10. Šunys ir katės laikomi tinkamais vežti, jei užbaigtos būtinios veterinarinės profilaktikos procedūros, kad būtų išvengta su stresu susijusių ir konkrečioms rūšims būdingų ligų.

II SKYRIUS TRANSPORTO PRIEMONĖS

1. Visoms transporto priemonėms ir konteineriams taikomos nuostatos

- 1.1. Transporto priemonės, konteineriai ir jų įtaisai yra suprojektuoti, sukonstruoti, prižiūrimi ir eksploatuojami taip, kad:
 - a) gyvūnai nesusižalotų ir nepatirtų kančių ir būtų užtikrinama jų sauga;
 - b) gyvūnai būtų apsaugoti nuo atšiauraus oro, ekstremalios temperatūros ir nepalankių klimato sąlygų pokyčių;
 - c) jie būtų valomi ir dezinfekuojami;
 - d) gyvūnai nepabėgtų ir neiškristų ir išvertų vežimo sukeliama stresą;
 - e) būtų galima užtikrinti vežamų gyvūnų rūšių poreikius atitinkančią oro kokybę ir kiekį;
 - f) gyvūnai būtų pasiekiami, norint juos patikrinti, pašerti ar prižiūrėti;
 - g) jų grindų danga būtų neslidi;
 - h) jų grindų danga iki minimumo sumažintų nutekancio šlapimo ar išmatų kiekį, kai tai yra svarbu, atsižvelgiant į vežamų gyvūnų rūšį;
 - i) juose įrengtų apšvietimo priemonių pakaktų vežamiems gyvūnams patikrinti ar prižiūrėti.
- 1.2. Gyvūnų garduose ir kiekviename jų lygyje yra pakankamai erdvi, kad virš gyvūnų būtų užtikrinamas veiksmingas vėdinimas, jiems natūraliai stovint arba tupint, ir be pagrindo nebūtų varžomi jų natūralūs judesiai.
- 1.3. Vežant laukinius gyvūnus, pridedami šie dokumentai:
 - a) įspėjimas apie tai, kad gyvūnai yra laukiniai, baikštūs ar pavojingi;
 - b) rašytiniai nurodymai dėl šėrimo, girdymo ir bet kokios būtinos specialios priežiūros.
- 1.4. Pertvaros yra pakankamai tvirtos, kad atlaikytų gyvūnų svorį. Yra suprojektuoti tam tikri įtaisai, kad tas pertvaras būtų galima greitai naudoti ir jas būtų paprasta naudoti.
- 1.5. Mažiau nei 10 kg sveriantiems paršeliams, mažiau nei 20 kg sveriantiems ėriukams, jaunesniems nei šešių mėnesių veršeliams ir jaunesniems nei keturių mėnesių kumeliukams ant grindų paklojamas pakratų ar lygiavertės medžiagos sluoksnis, kad

jiems būtų patogų, atsižvelgiant į jų rūšį, vežamų gyvūnų skaičių, kelionės trukmę ir oro sąlygas. Ši medžiaga gerai sugeria šlapimą ir išmatas, kad visos kelionės metu gyvūnai išliktų švarūs ir sausi.

2. Papildomos nuostatos dėl arklinių šeimos gyvūnų, galvijų, avių, ožkų ir kiaulių vežimo keliais arba geležinkeliais

- 2.1. Gyvūnus vežančios transporto priemonės yra aiškiai ir matomai pažymėtos ženklais, nurodančiais, kad vežami gyvi gyvūnai, išskyrus tuos atvejus, kai gyvūnai vežami konteineriuose, pažymėtuose pagal 4.1 punktą.
- 2.2. Kelių transporto priemonėse yra tinkama įranga gyvūnams pakrauti ir iškrauti.
- 2.3. Formuojant traukinių sąstatus ar atliekant visus kitus veiksmus su traukinio vagonais, imamasi visų atsargumo priemonių, kad vagonai su gyvūnais nebūtų kratomi.
- 2.4. Jei geležinkeliais gyvūnus numatoma vežti ilgiau kaip 3 valandas, yra parengtos priemonės, tinkamos atitinkamos rūšies gyvūnams žudyti, su rašytiniais nurodymais, kaip jas naudoti vežamiems gyvūnams, kurie turi būti parengti palydovams suprantama kalba.
- 2.5. Transporto priemonėse, kuriomis vežamos katės ir šunys, yra veikiantys temperatūros ir drėgmės jutikliai.

3. Papildomosios vežimo ro-ro laivais nuostatos

- 3.1. Prieš pakraunant gyvūnus į ro-ro laivą, laivo kapitonas užtikrina, kad:
 - a) uždaruose laivo deniuose būtų įrengtos dirbtinio ventiliatorinio vėdinimo sistemos ir signalizacijos sistema bei antrinis elektros srovės šaltinis, skirtas naudoti įvykus gedimui;
 - b) į uždarus denius transporto priemonės būtų kraunamos tik tuo atveju, jei dirbtinio ventiliatorinio vėdinimo sistemos ir signalizacijos sistema gerai veikia;
 - c) atviruose deniuose būtų užtikrinama tinkama apsauga nuo jūros vandens.
- 3.2. Kelių transporto priemonės ir traukinių vagonus galima krauti į laivą tik tuo atveju, jei juose įrengta pakankamai tinkamai suprojektuotų, išdėstytų ir prižiūrimų tvirtinimo įtaisų, kuriais juos galima saugiai pritvirtinti prie laivo. Prieš pradėdant kelionę jūra, kelių transporto priemonės ir traukinių vagonai pritvirtinami prie laivo, kad laivui plaukiant jie nepasislinktų iš vietos.
- 3.3. Laivo kapitonas užtikrina, kad:
 - a) transporto priemonės būtų kraunamos taip, kad iš abiejų transporto priemonės pusių būtų palikta bent po 1 metrą tuščios erdvės;
 - b) vairuotojai ir palydovai galėtų patekti į transporto priemonių denį, kad galėtų patikrinti ir pašerti gyvūnus bei pasirūpinti jais.

4. Papildomosios vežimo konteineriuose nuostatos

- 4.1. Konteineriai, kuriuose vežami gyvūnai, aiškiai ir matomai paženklinami, kad juose vežami gyvi gyvūnai, ir ant jų pritvirtinamas konteinerio viršų rodantis ženklas.
- 4.2. Vežant ir tvarkant gyvūnus, konteineriai visada laikomi stačiai, kuo labiau stengiantis jų smarkiai netrankyti ir nekratyti. Prieš pradėdant kelionę, konteineriai pritvirtinami, kad transporto priemonei judant jie nepasislinktų iš vietos.

- 4.3. Konteineriuose, sveriančiuose daugiau kaip 50 kg, įrengta pakankamai tinkamai suprojektuotų, išdėstytų ir prižiūrimų tvirtinimo įtaisų, kuriais juos būtų galima saugiai pritvirtinti prie transporto priemonės, į kurią jie kraunami.

III SKYRIUS VEŽIMO PRAKTIKA

1. Bendrosios nuostatos

- 1.1. Tinkamai atsižvelgiama į būtinybę tam tikrų kategorijų gyvūnams, pvz., laukiniams gyvūnams, prieš numatomą kelionę priprasti prie atitinkamos transporto priemonės.
- 1.2. Jeigu gyvūnų, išskyrus naminius paukščius, pakrovimo ir iškrovimo operacijos trunka ilgiau negu keturias valandas, privaloma turėti atitinkamą įrangą gyvūnams laikyti, pašerti ir pagirdyti ne transporto priemonėse, jų nepririšus.

2. Pakrovimas ir iškrovimas

- 2.1. Pakrovimo ir iškrovimo įrenginiai, taip pat grindys yra suprojektuoti, sukonstruoti, prižiūrimi ir eksploatuojami taip, kad:
- a) gyvūnai nesusižalotų, nepatirtų kančių, būtų kuo mažiau jaudinami ir kuo mažiau nuvargtų kelionės metu ir būtų užtikrinamas gyvūnų saugumas;
 - b) grindų paviršius būtų neslidus ir būtų įrengtos šoninės apsaugos, kad gyvūnai nepabėgtų;
 - c) būtų užtikrinama, kad jie būtų valomi ir dezinfekuojami.
- 2.2. Pakrovimo rampų nuolydžio kampas yra ne didesnis kaip:
- a) 20 laipsnių (36,4 % horizontalios plokštumos) vežant kiaules, veršelius ir arklius;
 - b) 26 laipsniai ir 35 minutės (50 % horizontalios plokštumos) vežant avis, ožkas ir galvijus, išskyrus veršelius.

Rampų grindys yra neslidžios, su juostinėmis pakopomis ir šoninėmis apsaugomis.

- 2.3. Keliamosios platformos ir viršutinės platformos yra su apsauginiais bortais, kad pakrovimo ar iškrovimo operacijų metu gyvūnai nenukristų ar nepabėgtų.
- 2.4. Prekės, vežamos toje pačioje transporto priemonėje, padedamos taip, kad nesukeltų gyvūnams kančių.
- 2.5. Pakraunant ir iškraunant gyvūnus užtikrinamas tinkamas apšvietimas, kad gyvūnai nesispyriotų, o prižiūrėtojai galėtų nustatyti galimas gyvūnų gerovės problemas, pvz., raišus ir sužalotus gyvūnus, kad gyvūnai slysta ar krenta, arba sulūžusią įrangą.
- 2.6. Jei konteineriai su gyvūnais kraunami į transporto priemonę vieni ant kitų, imamasi reikiamų atsargumo priemonių:
- a) kad šlapimas netekėtų ir išmatos nekristų ant apačioje esančių gyvūnų arba, jei vežami naminiai paukščiai, triušiai ir kailiniai žvėreliai, nutekėtų (nukristų) kuo mažiau šlapimo ir išmatų;
 - b) kad būtų užtikrinamas konteinerių stabilumas;
 - c) kad nebūtų blokuojamas vėdinimas.

3. Tvarkymas

- 3.1. Draudžiama:
- mušti ir spardyti gyvūnus;
 - spausti tam tikras gyvūnų kūno dalis, taip sukeltiant jiems nereikalingą skausmą ar kančias;
 - mechaniškai kabinti gyvūnus;
 - kelti arba vilkti gyvūnus suėmus už kojų (išskyrus naminius paukščius ir triušius), galvos, ausų, ragų, uodegos ar vilnos;
 - naudoti elektrinius botagus arba kitus įrankius aštriais galais;
 - užtvirti kelią gyvūnui, kuris varomas ar vedamas atitinkamoje vietoje, kurioje gyvūnai tvarkomi.
- 3.2. Draudžiama naudoti elektros šoką generuojančius prietaisus, kai gyvūnai juda grupėmis kartu su kitais gyvūnais. Juos leidžiama naudoti tik:
- galvijams arba kiaulėms, kurių gyvasis svoris didesnis kaip 80 kg, ir
 - kai gyvūnas atsisako judėti nesant jokių matomų priežasčių.
- Elektros šokas naudojamas ne daugiau kaip du kartus, ne ilgiau kaip vieną sekundę ir elektros šoko prietaisu liečiant tik užpakalinių ketvirčių raumenis.
- 3.3. Surinkimo centruose ir kontrolės punktuose privalo būti įtaisų, prie kurių prireikus būtų galima pririšti gyvūnus. Gyvūnai, nepratę būti pririšti, nerišami.
- 3.4. Gyvūnai nerišami už ragų, nosies žiedų ar supančiotų kojų. Veršeliams ir šunims nededamas antsnukis. Vyresni nei aštuonių mėnesių arklinių šeimos gyvūnai, išskyrus neprajodinėtus arklinių šeimos gyvūnus, vežami su apynasriais.
- 3.5. Jeigu gyvūnus reikia pririšti, virvės, grandinės arba kitos priemonės yra:
- pakankamai tvirtos, kad įprastomis vežimo sąlygomis nenutrūktų;
 - tokios, kad gyvūnai prireikus galėtų atsigulti, paėsti ir atsigerti;
 - tokios, kad gyvūnams nekiltų pavojus užsismaugti ar susižaloti ir juos būtų galima kuo greičiau išlaisvinti;
 - pakankamai ilgos ir naudojamos taip, kad arklinių šeimos gyvūnai galėtų nuleisti galvą žemiau savo gogo.
- 3.6. Pakraunant arba iškraunant paukščius, imamasi priemonių, kad paukščiai kuo trumpiau būtų laikomi aukštyn kojomis.
- 3.7. Paukščiai ir triušiai gaudomi, pakeliami ir nešami juos laikant už dviejų kojų, įstumiami į narvą ant krūtinės arba operatoriui naudojant savo koją kaip atramą paukščio krūtinei prilaikyti. Vieną ranką galima nešti ne daugiau kaip 3 paukščius.

4. Atskyrimas

- 4.1. Atskirai tvarkomi ir vežami:
- skirtingų rūšių gyvūnai;
 - labai skirtingo dydžio ar amžiaus gyvūnai;
 - suaugę veisliniai kuiliai arba eržilai;
 - lytiškai subrendę patinai atskirai nuo patelių;

- e) raguotieji gyvūnai atskirai nuo neraguotųjų;
 - f) priešiški vieni kitiems gyvūnai;
 - g) pririšti gyvūnai atskirai nuo nepririštų.
- 4.2. 4.1 dalies a, b, c ir e punktai netaikomi tais atvejais, kai gyvūnai yra užauginti susigyvenusiose grupėse ir pripratę vieni prie kitų, kai atskyrimas jiems sukeltų nerimą arba kai kartu vežamos patelės ir nuo jų priklausantys jaunikliai.

5. Vežimas

- 5.1. Atsižvelgiant į gyvūnų rūšį ir transporto priemonę gyvūnams skiriamas plotas yra bent ne mažesnis už VII skyriuje nurodytas normas.
- 5.2. Arklinių šeimos gyvūnai vežami transporto priemonėmis, turinčiomis ne daugiau kaip vieną platformą, išskyrus tuos atvejus, kai gyvūnai sukraunami ant apatinės platformos, virš jos esančią platformą paliekant tuščią.
- 5.3. Neprajodinėti arklinių šeimos gyvūnai vežami grupėmis ne daugiau kaip po keturis.
- 5.4. Užtikrinamas pakankamas vėdinimas, kad būtų visiškai patenkinami gyvūnų poreikiai, atsižvelgiant visų pirma į vežamų gyvūnų skaičių ir rūšį bei numatomas oro sąlygas kelionės metu. Konteineriai sustatomi taip, kad niekas netrukdytų juos vėdinti.
- 5.5. Gyvūnai girdomi, šeriami ir jiems leidžiama pailsėti pagal jų rūšį ir amžių atitinkamais intervalais ir ypač kaip nurodyta V skyriuje.

6. Mažiausias vertikalus aukštis

- 6.1. Mažiausias vertikalus aukštis vežant galvijus ir nenujunktus veršelius apskaičiuojamas pagal šią formulę:

$$H = W \times 1,17 + 20$$

kai H – mažiausias vertikalus aukštis, o W – aukščiausio garde gyvūno ūgis ties gogu.

- 6.2. Vežant avis, nuo aukščiausio gyvūno aukščiausios vietos iki lubų mechaniškai vėdinamose transporto priemonėse yra ne mažiau kaip 15 cm, o natūraliai vėdinamose transporto priemonėse – 30 cm.
- 6.3. Vežant arklinių šeimos gyvūnus, mažiausias vidinis gardo aukštis yra bent 75 cm didesnis už aukščiausio gyvūno ūgį ties gogu.
- 6.4. Vežant laikomus paukščius, konteineris yra tokio aukščio, kad pereidami iš vienos padėties į kitą arba tupėdami paukščiai, jų galvai ir kaklui esant natūralioje padėtyje, savo skiautere arba galva neliestų lubų.
- 6.5. Vežant skersti skirtus triušius, konteineris yra tokio aukščio, kad triušiai galėtų tupėti stačiomis ausimis.

IV SKYRIUS PAPILDOMOS NUOSTATOS DĖL LAIVŲ GYVŪNAMS TRANSPORTUOTI IR KONTEINERVEŽIŲ

- 1. **Laivų gyvūnams transportuoti konstrukcijai ir įrangai keliami reikalavimai**

- 1.1. Aptvarų skersiniai ir platformos yra tokie tvirti, kad atlaikytų vežamus gyvūnus. Statant arba pertvarkant laivus gyvūnams transportuoti, aptvarų skersinių ir platformų tvirtumo skaičiavimus turi patikrinti kompetentingosios institucijos patvirtinta klasifikavimo įstaiga.
- 1.2. Garduose, kuriuose vežami gyvūnai, yra įrengta dirbtinio vėdinimo sistema, kuri būtų pakankamai pajėgi visam orui pakeisti:
 - a) 40 kartų per valandą, jei gardas visiškai uždaras, o bendras jo aukštis yra mažesnis arba lygus 2,30 metro;
 - b) 30 kartų per valandą, jei gardas visiškai uždaras, o bendras jo aukštis yra didesnis negu 2,30 metro;
 - c) 75 % pirmiau nurodyto pajėgumo, jei gardas yra pusiau uždaras.
- 1.3. Gėlo vandens saugojimo arba gamybos sistema yra tokio pajėgumo, kad būtų laikomasi VI skyriuje nurodyto vandeniui taikomo reikalavimo, atsižvelgiant į didžiausią vežamų gyvūnų skaičių ir rūšį bei ilgiausią numatomos kelionės trukmę.
- 1.4. Gėlo vandens sistema nuolat tiekia gėlą vandenį į visas laivo vietas, kuriose laikomi gyvūnai, taip pat yra pakankamai indų su vandeniu, kad visi gyvūnai galėtų bet kada lengvai pasiekti gėlą vandenį. Privaloma įrengti alternatyvų siurblių, kuris užtikrintų vandens tiekimą sugedus pagrindinei siurblių sistemai.
- 1.5. Nuotekų šalinimo sistema yra tokio pajėgumo, kad bet kokiomis sąlygomis galėtų pašalinti skysčius iš aptvarų ir platformų. Nuotekų šalinimo vamzdžiais ir kanalais nuotekos surenkamos į šulinius arba cisternas, iš kurių jos pašalinamos naudojant siurblius ar purkštuvus. Privaloma įrengti alternatyvų siurblių, kuris užtikrintų nuotekų pašalinimą sugedus pagrindinei siurblių sistemai.
- 1.6. Gyvūnų laikymo vietas, į jas vedantys praėjimai ir rampos yra pakankamai apšviesti. Privaloma įrengti avarinį apšvietimą, jei sugestų pagrindinis elektros įrenginys. Laive yra pakankamai nešiojamųjų apšvietimo įrenginių, kuriuos naudodami palydovai galėtų deramai tikrinti ir prižiūrėti gyvūnus.
- 1.7. Visose gyvūnų laikymo vietose yra įrengta atitinkama priešgaisrinė sistema, o gyvūnų laikymo vietose esanti gaisro gesinimo įranga privalo atitikti naujausius Tarptautinės konvencijos dėl žmogaus gyvybės apsaugos jūroje (SOLAS) standartus, taikomus priešgaisrinei apsaugai, gaisro aptikimui ir jo gesinimui.
- 1.8. Laivo vairinėje yra įrengta stebėjimo, kontrolės ir pavojaus signalizavimo sistema, skirta šioms gyvūnų priežiūros sistemoms:
 - a) vėdinimo;
 - b) gėlo vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo;
 - c) apšvietimo;
 - d) gėlo vandens gamybos (prireikus).
- 1.9. Pirminio elektros srovės šaltinio privalo užtekti įprastomis laivo gyvūnams transportuoti eksploataavimo sąlygomis nuolatine elektros srove aprūpinti 1.2, 1.4, 1.5 ir 1.6 dalyse nurodytas gyvūnų priežiūros sistemas. Antrinio elektros srovės šaltinio privalo užtekti pirminiam pakeisti ištisą trijų dienų laikotarpį.
- 1.10. Laivuose gyvūnams transportuoti yra parengtos priemonės, tinkamos atitinkamos rūšies gyvūnams žudyti, su rašytiniais nurodymais, kaip jas naudoti, kurie turi būti parengti palydovams suprantama kalba.

2. Pašarų ir vandens atsargos laivuose gyvūnams transportuoti ir laivuose, kuriais transportuojami stambiams gyvūnams skirti konteineriai

Laivuose gyvūnams transportuoti ar laivuose, kuriais gyvūnai transportuojami stambiams gyvūnams skirtuose konteineriuose, nuo išvykimo yra pakankamas kiekis pakratų, taip pat pakankamai pašarų ir vandens, kad jų užtektų numatytai kelionei pagal 1 lentelėje nurodytus mažiausius vienos paros pašaro ir vandens poreikius, ir bent septynių dienų pakratų, pašarų ir vandens atsargos.

Lentelė

Mažiausios pašaro ir vandens atsargos vienai parai laivuose gyvūnams transportuoti ir konteinervežiuose

Kategorija	Pašarai (% gyvojo gyvūnų svorio)		Gėlas vanduo (% gyvojo gyvūnų svorio)
	Stambusis pašaras	Koncentruotas pašaras	
Galvijai ir arklinių šeimos gyvūnai	2	1,6	10
Avys	2	1,8	
Kiaulės	—	3	

Stambųjį pašarą leidžiama pakeisti koncentruotu pašaru ir atvirkščiai. Tačiau privaloma tinkamai atsižvelgti į būtinybę kai kurių kategorijų gyvūnams priprasti prie kitokio pašaro, atsižvelgiant į jų medžiagų apykaitos poreikius.

V SKYRIUS

KELIONĖS TRUKMĖ, TEMPERATŪRA, POILSIO LAIKOTARPIAI IR GIRDYMO BEI ŠĖRIMO INTERVALAI

1. Arklinių šeimos gyvūnai, galvijai, avys, ožkos ir kiaulės

- 1.1. Palydovai arba vairuotojai šeria ir girdo arklinių šeimos gyvūnus *ad libitum* arba bent reguliariais intervalais, ne rečiau kaip kas 4,5 valandas, po 30 minučių, transporto priemonei stovint. Transportuojant gyvūnus jūra, išlaikomas toks pat girdymo ir šėrimo režimas.
- 1.2. Palydovai arba vairuotojai galvijus, avis, ožkas ir kiaules girdo *ad libitum* kelionės metu arba 27 straipsnyje nustatytų poilsio laikotarpių metu. Pašaras siūlomas gyvūnams poilsio laikotarpių metu, transporto priemonei stovint ir iškrovus gyvūnus. Transportuojant gyvūnus jūra, išlaikomas toks pat girdymo ir šėrimo režimas.

2. Konteineriuose vežami laikomi paukščiai ir triušiai

- 2.1. Laikomiems paukščiams ir triušiams pateikiama pakankamai tinkamo pašaro ir vandens.
- 2.2. Ilgiausia kelionės trukmė apibrėžiama taip:
 - a) 12 valandų, įskaitant pakrovimo ir iškrovimo laiką, – įskaitant tuos atvejus, kai vežama į skerdyklą, arba
 - b) 24 valandos – visų rūšių laikomų paukščių jaunikliams, jei jų kelionė bus baigta per 48 valandas nuo išperinimo;
 - c) 24 valandos – suaugusiems veisliniams triušiams, jei jie nuolat turi pašaro ir vandens;
 - d) 10 valandų, įskaitant pakrovimo ir iškrovimo laiką, – išsidėjusioms vištoms dedeklėms.
- 2.3. Terminis komfortas užtikrinamas taip:
 - a) jei išvykimo vietoje ir paskirties vietoje tuo metu, kai gyvūnai turėtų būti tose vietose, prognozuojama žemesnė nei 10 °C temperatūra, triušiai ir laikomi paukščiai, išskyrus vištas dedekles, vežami tik nuo vėjo apsaugotomis transporto priemonėmis;
 - b) dedeklių vištų negalima vežti, jei transporto priemonėje neįmanoma užtikrinti bent 15 °C temperatūros.

3. Šunys ir katės

- 3.1. Vežami suaugę šunys ir katės šeriami ne rečiau kaip kas 24 valandas. Šuniukai ir kačiukai iki 6 mėnesių amžiaus šeriami ne rečiau kaip kas 8 valandas. Galimybė atsigerti vandens užtikrinama *ad libitum* arba ne rečiau kaip kas 4 valandas.
- 3.2. Laive yra palydovui suprantama kalba parengti rašytiniai nurodymai dėl šerimo ir girdymo.
- 3.3. Temperatūra pritaikoma vežant brachicefalinių veislių ar rūšių šunis ir kates, taip pat šunis ir kates, kurių kailis ypatingas, pvz., tankų poplaukį turinčius ir beplaukius šunis ir kates.

4. Kitos rūšys

Visų kitų rūšių gyvūnai, išskyrus nurodytuosius 1–3 punktuose, vežami laikantis rašytinių nurodymų dėl jų šerimo ir girdymo ir atsižvelgiant į jiems reikalingą specialią priežiūrą.

VI SKYRIUS

PAPILDOMOS NUOSTATOS, TAIKOMOS NAMINIŲ ARKLINIŲ ŠEIMOS GYVŪNŲ IR NAMINIŲ GALVIJŲ, AVIŲ, OŽKŲ, KIAULIŲ, KAČIŲ IR ŠUNŲ ILGOMS KELIONĖMS

1. Stogas

Transporto priemonių stogas yra šviesios spalvos ir tinkamai izoliuotas.

2. Grindys ir pakratai

Gyvūnams ant grindų paklojamas atitinkamų pakratų ar lygiavertės medžiagos sluoksnis, kad jiems būtų patogų, atsižvelgiant į jų rūšį, vežamų gyvūnų skaičių, kelionės trukmę ir oro sąlygas. Ši medžiaga turi sugerti šlapimą ir išmatas, kad visos kelionės metu gyvūnai išliktų švarūs ir sausi.

3. Pašarai

- 3.1. Transporto priemonėje yra pakankamai atitinkamų pašarų, kad gyvūnams nepasireikštų alkio ar nuovargio požymių. Pašarus privaloma apsaugoti nuo oro sąlygų poveikio ir teršalų, pvz., dulkių, degalų, išmetamųjų dujų ir gyvūnų šlapimo bei mėšlo.
- 3.2. Jei gyvūnus reikia šerti naudojant specialią įrangą, ta įrangą vežama transporto priemonėje.
- 3.3. Jei naudojama 3.2 punkte nurodyta šėrimo įrangą, ji yra suprojektuota taip, kad prireikus ją būtų galima pritvirtinti prie transporto priemonės, kad neapvirėtų. Transporto priemonei judant, nenaudojama šėrimo įrangą laikoma atskirai nuo gyvūnų.

4. Atskyrimas

- 4.1. Transporto priemonėje yra įrengtos pertvaros, kad būtų galima suformuoti atskirus gardus, užtikrinant gyvūnams galimybę laisvai pasiekti vandenį.
- 4.2. Pertvaros sukonstruotos taip, kad jas būtų galima pastatyti įvairiose vietose, gardo dydį pritaikant pagal konkrečius reikalavimus ir gyvūnų rūšį, dydį bei skaičių.

5. Vandens atsargos vežant gyvūnus kelių ir geležinkelių transportu arba stambiams gyvūnams skirtuose konteineriuose

- 5.1. Transporto priemonėje ir stambiams gyvūnams skirtuose konteineriuose įrengta vandens tiekimo sistema, kad palydovas prireikus kelionės metu galėtų įpilti vandens, kad kiekvienas gyvūnas galėtų atsigerti.
- 5.2. Girdymo įrenginiai privalo gerai veikti ir būti tinkamai suprojektuoti bei išdėstyti, kad būtų galima pagirdyti transporto priemonėje esančius įvairių kategorijų gyvūnus.
- 5.3. Kiekvienos transporto priemonės vandens rezervuarų bendra talpa ne mažesnė kaip 1,5 % jos didžiausio naudingojo krovinio svorio. Vandens rezervuarai yra suprojektuoti taip, kad juos būtų galima ištuštinti ir išvalyti po kiekvienos kelionės, taip pat juose yra įrengta vandens lygio tikrinimo sistema. Jie yra sujungti su garduose esančiais girdymo įrenginiais ir užtikrinama, kad jie gerai veiktų.
- 5.4. Nuo 5.3 punkto nukrypti leidžianti nuostata gali būti taikoma stambiams gyvūnams skirtiems konteineriams, kurie naudojami tik tuose laivuose, kurie tiekia jiems vandenį iš nuosavų vandens rezervuarų.

6. Kelių transporto priemonių vėdinimo sistemos

- 6.1. Kelių transporto priemonių vėdinimo sistemos yra suprojektuotos, sukonstruotos ir prižiūrimos taip, kad bet kuriuo kelionės metu, nesvarbu, ar transporto priemonė stovi, ar juda, jos galėtų veikti ne mažiau kaip 6 valandas.
- 6.2. Vėdinimo sistema pajėgi užtikrinti tolygų pasiskirstymą visoje transporto priemonėje.

VII SKYRIUS

PLOTO NORMOS VEŽANT GYVŪNUS KELIŲ, GELEŽINKELIŲ IR JŪRŲ TRANSPORTU

1. Gyvūnams skiriamo ploto norma, juos vežant keliais, geležinkeliais ar jūra, įskaitant vežimą konteineriuose, apskaičiuojama pagal šią alometrinę lygtį:

$$A = kW^{(2/3)},$$

kai: A – plotas vienam gyvūnui [m² arba cm², vežant paukščius ir triušius konteineriuose], W – gyvasis svoris [kg], k – k vertė (konkreiti vertė kiekvienai rūšiai (kategorijai), kaip nurodyta toliau pateiktose lentelėse).

2. Keliais, geležinkeliais arba jūra vežamiems gyvūnams skiriamas plotas, išreikštas m² vienam gyvūnui, yra bent ne mažesnis už toliau nurodytas normas:

	A	B	C	D
Vidutinis gyvasis svoris[kg]	Kiaulės	Arklinių šeimos gyvūnai	Galvijai	Avys ir ožkos
	k = 0,027	k = 0,029	k = 0,034	k = 0,037
25	0,23			0,32
50	0,37	0,40	0,46	0,50
75	0,48	0,52	0,60	0,66
100	0,58	0,63	0,73	0,80
125	0,68	0,73	0,85	
150	0,76	0,82	0,96	
175	0,84	0,91	1,06	
200	0,92	1,00	1,16	
225	1,00	1,08	1,26	
250	1,07	1,16	1,35	
275	1,14	1,23	1,44	
300	1,21	1,31	1,52	
325	1,28	1,38	1,61	
350	1,34	1,45	1,69	
375	1,40	1,52	1,77	
400	1,47	1,59	1,85	
450		1,71	2,00	
500		1,84	2,14	
550		1,96	2,28	

600	2,08	2,42
650	2,19	2,55
700	2,30	2,68
750	2,41	2,81
800	2,52	2,93
850		3,05
900		3,17
950		3,29
1000		3,40

3. Konteineriuose vežamiems naminiams paukščiams ir triušiams skiriamas plotas, išreikštas cm² vienam gyvūnui, yra bent ne mažesnis už toliau nurodytas normas:

	E	F
apytikris	naminiai paukščiai	triušiai
gyvasis svoris	k = 290	k = 270
1	290	270
1,5	380	354
2	460	429
2,5	534	497
3	603	562
3,5	669	622
4	731	680
4,5	790	736
5	848	789

4. Arklinių šeimos gyvūnai, išskyrus neprajodinėtus arklius ir kartu su kumeliukais vežamas kumeles, vežami atskiruose aptvaruose.

Atskiro aptvaro ilgis yra bent 40 cm didesnis už arklinių šeimos gyvūno ilgį, matuojamą nuo uodegos iki nosies, kai jo kaklas yra lygiagrečiai žemei, ir dar 50 cm didesnis, jei pašaras vežamam gyvūnui pateikiamas šieno tinklelyje.

Visas atskiro aptvaro plotis yra bent 40 cm didesnis už gyvūno plotį jo plačiausioje vietoje.

II PRIEDAS

SPECIALIOS VANDENS GYVŪNŲ VEŽIMO SĄLYGOS

Kaip nurodyta 2, 18, 33, 44 ir 47 straipsniuose

- 1. Transporto priemonių projektavimas ir techninė priežiūra**
 - 1.1 Vandens gyvūnams vežti naudojamos transporto priemonės ir konteineriai atitinka vežamų gyvūnų rūšį, dydį, svorį ir skaičių.
 - 1.2 Palaikoma gera mechaninė ir struktūrinė transporto priemonių ir konteinerių būklė, kad būtų išvengta žalos transporto priemonei, kuri gali turėti tiesioginės ar netiesioginės įtakos vežamų vandens gyvūnų gerovei.
 - 1.3 Transporto priemonėse ir konteineriuose užtikrinama tinkama vandens apykaita ir yra sumontuota reikiama vandens prisotinimo deguonimi įranga, atitinkanti sąlygų pokyčius kelionės metu ir vežamų gyvūnų poreikius, įskaitant vožtuvų uždarymą skiauriniuose laivuose biologinio saugumo sumetimais.
 - 1.4 Užtikrinama galimybė apžiūrėti vandens gyvūnus kelionės metu, kad būtų galima įvertinti jų gerovės padėtį.
 - 1.5 Užtikrinama galimybė transporto priemonėse ir konteineriuose patikrinti ir stebėti atitinkamus parametrus ir prireikus imtis taisomųjų veiksmų.
- 2. Tvarkymas**
 - 2.1 Vandens gyvūnų negalima kelti už žiaunų.
 - 2.2 Tvarkymo įranga yra suprojektuota, sukonstruota ir prižiūrima taip, kad gyvūnai patirtų kuo mažiau fizinių sužalojimų.
- 3. Vanduo**
 - 3.1 Veiklos vykdytojais užtikrina vežamoms rūšims ir pagal vežimo būdą tinkamą vandens kokybę.
 - 3.2 Veiklos vykdytojais užtikrina, kad visos kelionės metu būtų stebimi ir palaikomi konkrečių rūšių poreikius atitinkantys šie vandens parametrai:
 - a) deguonies kiekis;
 - b) anglies dioksido kiekis;
 - c) amoniako koncentracija;
 - d) temperatūra;
- 4. Tinkamumas vežti**
 - 4.1. Vandens gyvūnų gebėjimas įveikti vežimo sukeltą stresą vertinamas atsižvelgiant į jų sveikatos būklę, į tai, kas su jais buvo atliekama anksčiau, ir į pastarojo laikotarpio jų vežimo istoriją.
 - 4.2. Pagrindinės priežastys, dėl kurių vandens gyvūnai laikomi netinkamais vežti, yra šios:
 - a) matomi klinikiniai ligos požymiai;
 - b) rimti fiziniai sužalojimai arba neįprasta elgsena;

- c) pastaruoju metu patirtas stresą sukeliančių veiksnių, kurie neigiamai veikia elgseną ar fiziologinę būseną (pvz., ekstremali temperatūra, cheminiai veiksniai), poveikis;
- d) nepakankama arba pernelyg ilga badavimo trukmė.

5. Pakrovimo praktika

- 5.1. Veiklos vykdytojai imasi būtinų priemonių, kad kraunami vandens gyvūnai nebūtų sužaloti ir nepatirtų nereikalingo streso.
- 5.2. Kraunant gyvūnus įvertinama:
 - a) sutelkimo procedūra prieš pakrovimą;
 - b) netinkamai sukonstruota ar eksploatuojama įranga;
 - c) svarbūs vandens kokybės pokyčiai, pvz., pakitusi temperatūra ar kiti vandens parametrai.
- 5.3. Veiklos vykdytojai užtikrina, kad vandens gyvūnų tankis transporto priemonėje ir (arba) konteineryje atitiktų nustatytas ribas, atsižvelgiant į konkrečių rūšių poreikius ir turimus mokslinius duomenis.
- 5.4. Gyvūnus krauna veiklos vykdytojai, turintys žinių apie vandens gyvūnų elgseną ir kitas savybes ir su tuo susijusios patirties, kad būtų užtikrinama tų gyvūnų gerovė.

6. Vežimas

- 6.1. Vežant gyvūnus, periodiškai turėtų būti atliekami tikrinimai, siekiant įsitikinti, kad gyvūnų gerovės padėtis yra priimtina.
- 6.2. Vairuotojai arba palydovai stebi vandens kokybę ir atlieka būtinus pakeitimus, kad 3.2 punkte nurodyti parametrai atitiktų nustatytas ribas, atsižvelgiant į konkrečių rūšių poreikius.
- 6.3. Vairuotojai keliauja taip, kad būtų kuo mažiau nekontroliuojamo vandens gyvūnų judėjimo, dėl kurio jie gali patirti stresą ir sužalojimą.
- 6.4. Jeigu vežant gyvūnus susiklosto ekstremalioji sveikatos situacija, vairuotojas arba palydovas pradeda vykdyti nenumatytą atvejų planą.
- 6.5. Jei vežant vandens gyvūnus iškyla būtinybė juos nužudyti, vairuotojas arba palydovas yra išmokytas ir pajėgus nužudyti gyvūną, prieš tai jį apsvaiginus, kad jis neatgautų sąmonės iki mirties.

7. Iškvėpimo praktika

- 7.1. Pakraunant gyvūnus taikomi gerosios tvarkymo praktikos principai taikomi ir juos iškraunant.
- 7.2. Atvežus vandens gyvūnus į paskirties vietą, veiklos vykdytojai iškrauna juos kuo greičiau, praėjus tiek laiko, kad gyvūnams nebūtų padaryta jokios žalos.
- 7.3. Veiklos vykdytojai skiria pakankamai laiko kai kurių rūšių gyvūnams aklimatizuotis, atsižvelgdami į jų poreikius ir prieš iškraudami juos į reikšmingai kitokios kokybės (pvz., temperatūros, druskingumo, pH) vandenį.
- 7.4. Veiklos vykdytojai pašalina gaištančius arba sunkiai sužalotus vandens gyvūnus ir nužudo juos atitinkamu būdu, kuris yra tinkamas atsižvelgiant į gyvūno rūšį ir dydį, nesukeldami jiems nereikalingų kančių.

8. Veiksmai po vežimo

- 8.1. Už vandens gyvūnų priėmimą atsakingas veiklos vykdytojas atidžiai stebi juos laikotarpiu po vežimo ir saugo atitinkamus įrašus.
- 8.2. Gyvūnai, kuriems pasireiškia neįprasti klinikiniai požymiai, izoliuojami ir apžiūrimi veterinarijos gydytojo, kuris gali rekomenduoti gydyti arba nužudyti gyvūną jo rūšiai ir dydžiui tinkamu būdu, kad būtų išvengta nereikalingų kančių.
- 8.3. Veiklos vykdytojai įvertina su vežimu susijusias svarbias problemas ir imasi rizikos mažinimo priemonių, kad jos nesikartotų.

III PRIEDAS

14, 15, 16, 20, 25, 32, 38 ir 47 straipsniuose nurodytos formos

1. VISOMS ILGOMS KELIONĖMS IR TRUMPOMS KELIONĖMS Į PASKIRTIES VIETAS TREČIOJOJE ŠALYJE SKIRTO KELIONĖS ŽURNALO ŠABLONAS

1 SKIRSNIS. PLANAVIMAS			
1. ORGANIZATORIUS⁽¹⁾			
1.1. Organizatoriaus leidimo numeris			
1.2. Pavadinimas ir adresas		1.3. Asmens, atsakingo už kelionę, vardas, pavardė	
1.4. Telefonas		1.5. E. pašto adresas	
2. VEŽĖJAS (-AI)⁽¹⁾			
<u>2.1. Kelių transportas</u> Pavadinimas Atsakingojo asmens vardas, pavardė Adresas Telefonas E. paštas Leidimo Nr.	<u>2.2. Jūrų transportas</u> Pavadinimas Atsakingojo asmens vardas, pavardė Adresas Telefonas E. paštas Leidimo Nr.	<u>2.3. Geležinkelių transportas</u> Pavadinimas Atsakingojo asmens vardas, pavardė Adresas Telefonas E. paštas Leidimo Nr.	<u>2.4. Oro transportas</u> Pavadinimas Atsakingojo asmens vardas, pavardė Adresas Telefonas E. paštas Leidimo Nr.
3. KELIONĖS PLANAS⁽¹⁾			
3.1. IŠVYKIMO vieta ir šalis		3.4. PASKIRTIES vieta ir šalis	
3.2. Data		3.5. Data	
3.3. Laikas		3.6. Laikas	
3.7. Bendra numatoma trukmė	3.8. Rūšis / skaičius		3.9. Kategorijos / skaičius
			Nenujunkyti gyvūnai

(valandos / dienos)		Svoris:	
		Amžius:	
		Vaikingos patelės	
		Gestacijos etapas:	
		Apvaisinimo data:	
		Kita:	
		Bendras gyvūnų skaičius	
3.11. Veterinarijos sertifikato (-ų) numeris (-iai):			
3.12. Apytikris bendras siuntos svoris (kg):			
3.13. Bendrasis siuntai skirtas plotas (m ²):			
3.14. PLANUOJAMO POILSIO IR PERKROVIMO VIETŲ ARBA IŠVEŽIMO PUNKTŲ SĄRAŠAS			
3.14.1. Surinkimo centras	3.14.2. Kontrolės postas	3.14.3. Išvežimo punktas	3.14.4. Vandens pokyčiai vežant vandens gyvūnus
Adresas	Adresas	Adresas	
Numatoma atvykimo data / laikas	Numatoma atvykimo data / laikas	Numatomas atvykimo laikas	
Trukmė (valandomis)	Trukmė (valandomis)	Trukmė (valandomis)	
4. ORGANIZATORIAUS DEKLARACIJA			
Aš, organizatorius, pareiškiu, kad esu atsakingas už pirmiau nurodytos kelionės organizavimą ir ėmiausi tinkamų priemonių gyvūnų gerovei užtikrinti visos kelionės metu pagal Reglamento (ES) 2023/XX nuostatas.			
Organizatoriaus patvirtinimas			
5. KELIONĖS ŽURNALĄ TVIRTINANTI INSTITUCIJA⁽²⁾			
5.1. Institucijos pavadinimas ir adresas		5.2. Telefonas	
5.3. E. paštas		5.4. Oficialus antspaudas	
5.5. Pareigūno vardas, pavardė ir parašas			
6. SPRENDIMAS⁽²⁾			
<input type="checkbox"/> PATVIRTINTA		Data	

<input type="checkbox"/> ATMESTA	Data	Pagrindimas
----------------------------------	------	-------------

(1) Pildo organizatorius.

(2) Pildo kompetentinga institucija.

2 SKIRSNIS. IŠVYKIMO VIETA	
1. GYVŪNŲ LAIKYTOJAS IŠVYKIMO VIETOJE⁽³⁾	
1.1. Pavadinimas ir adresas	1.2. Atsakingojo asmens vardas, pavardė
1.3. Telefonas	1.4. E. pašto adresas
2. PAKROVIMAS⁽³⁾	
2.1. Išvykimo vieta ir valstybė narė / šalis	2.2. Pirmojo gyvūnų pakrovimo data ir laikas
2.3. Pakrautų gyvūnų skaičius pagal rūšį	
2.4. Pakrautų gyvūnų skaičius pagal kategoriją:	
Vaikingos patelės	Gestacijos etapas / apvaisinimo data
Nenujunkyti gyvūnai	
2.5. Bendras gyvūnų skaičius	
3. GYVŪNŲ LAIKYTOJO DEKLARACIJA	
3.1. Aš, gyvūnų laikytojas išvykimo vietoje, pareiškiu, kad dalyvavau pakraunant gyvūnus. Remiantis mano žiniomis pakrovimo metu, pirmiau nurodyti gyvūnai buvo tinkami kelionei, o gyvūnų tvarkymo įrenginiai ir procedūros atitiko Reglamentą (ES) 2023/XX dėl gyvūnų apsaugos juos vežant ir atliekant susijusias operacijas.	
Gyvūnų laikytojo išvykimo vietoje patvirtinimas ⁽³⁾	
4. VAIRUOTOJO DEKLARACIJA	
4.1. Aš, transporto priemonės, kuria vežami gyvūnai, vairuotojas, pareiškiu, kad dalyvavau pakraunant gyvūnus. Remiantis mano žiniomis pakrovimo metu, nė vienas iš į transporto priemonę pakrautų gyvūnų nebuvo akivaizdžiai netinkamas vežti, o gyvūnų tvarkymo įrenginiai ir procedūros atitiko Reglamentą (ES) 2023/XX dėl gyvūnų apsaugos juos vežant ir atliekant susijusias operacijas.	
Vairuotojo patvirtinimas išvykimo vietoje ⁽⁴⁾	

(3) Pildo gyvūnų laikytojas išvykimo vietoje.

(4) Pildo vairuotojas.

3 SKIRSNIS. PASKIRTIES VIETA
1. PASKIRTIES VIETOS GYVŪNŲ LAIKYTOJAS⁽⁵⁾

1.1. Pavadinimas ir adresas	1.2. Atsakingojo asmens vardas, pavardė	
1.3. Telefonas	1.4. E. pašto adresas	
2. VAIRUOTOJAS / PALYDOVAS⁽⁴⁾		
3. VALSTYBINIS VETERINARIJOS GYDYTOJAS (jei yra)⁽⁶⁾		
4. ATVYKIMO DATA IR LAIKAS⁽⁴⁾⁽⁵⁾		
5. ATLIKTI PATIKRINIMAI^{(5),(6)}		
Patikrinimai	Patikrinimų rezultatai	
	Reikalavimų laikomasi	Reikalavimų nesilaikoma
Vežėjo leidimo numeris		
Vairuotojas Kompetencijos pažymėjimo numeris		
Transporto priemonės identifikacija		
Ploto normos / vidutinis plotas vienam gyvūnui (m ²)		
Kelionės žurnalo įrašai ir kelionės trukmės apribojimai		
5. RODIKLIAI⁽⁴⁾⁽⁵⁾		
5.1. Bendras gyvūnų skaičius	5.3. Bendras vežant sužalotų gyvūnų skaičius	
5.2. Bendras negyvų gyvūnų skaičius atvykus	5.4. Ar yra karščio/ šalčio sukeltą stresą, alkį ar troškulį patiriančių gyvūnų? taip / ne	
6. GYVŪNŲ LAIKYTOJO DEKLARACIJA		
Aš, gyvūnų laikytojas paskirties vietoje, pareiškiu, kad patikrinau šią gyvūnų siuntą. Mano žiniomis, patikrinimo metu nustatyti faktai buvo užregistruoti.		
Gyvūnų laikytojo išvykimo vietoje patvirtinimas ⁽⁵⁾		
7. VAIRUOTOJO DEKLARACIJA		
Aš, transporto priemonės, kuria vežami gyvūnai, vairuotojas, pareiškiu, kad dalyvavau iškraunant gyvūnus. Sutinku su šioje kelionės žurnalo dalyje įrašytais gyvūnų būklės vertinimo rezultatais.		
Vairuotojo patvirtinimas išvykimo vietoje ⁽⁴⁾		

⁽⁵⁾ Pildo gyvūnų laikytojas paskirties vietoje.

⁽⁶⁾ Pildo valstybinis veterinarijos gydytojas, jei jis yra toje veiklos vietoje.

4 SKIRSNIS. VEŽĖJO DEKLARACIJA⁽⁴⁾

Faktinis maršrutas. Poilsio ir perkrovimo vietos arba išvežimo punktai						
Vieta ir adresas	Atvykimas		Išvykimas		Sustojimo trukmė	Priežastis
	Data	Laikas	Data	Laikas		

5 SKIRSNIS. PRANEŠIMAS APIE ANOMALIJAS^{(4),(5),(6)}	
<i>Pildo vairuotojai / palydovai, gyvūnų laikytojai arba valstybiniai veterinarijos gydytojai – galimi keli pranešimai</i>	
1. DEKLARANTO vardas, pavardė, pareigos ir adresas	
2. Vieta ir valstybė narė, kurioje buvo nustatyta anomalija	3. Data ir laikas, kai buvo pastebėta anomalija
4. ANOMALIJOS (-Ų) pobūdis pagal Reglamentą (ES) 2023/XX	
4.1. Tinkamumas vežti (1): <ul style="list-style-type: none"> 4.1.2. raiši gyvūnai, negalintys judėti savarankiškai; 4.1.3. sužaloti gyvūnai; 4.1.4. vaikingos patelės, praėjus daugiau kaip 80 % jų gestacijos laikotarpio; 4.1.5. naujagimiai, kurių bamba nevisiškai užgijusi; 4.1.6. jaunesnės nei 3 savaičių kiaulės; 4.1.7. jaunesni nei 10 dienų ėriukai; 4.1.8. jaunesni nei 5 savaičių nenujunkyti veršeliai; 4.1.9. mažiau nei 50 kg sveriantys nenujunkyti veršeliai; 4.1.10. jaunesni nei 12 savaičių šunys ir katės; 4.1.11. elninių šeimos gyvūnai su pantais; 4.1.12. kita (nurodykite). 	
4.2. Transporto priemonė	
4.3. Vežimo praktika	

4.4. Kelionės trukmės apribojimai
4.5. Poilsio laikotarpiai
4.6. Ploto normos
4.7. Vežėjo leidimas
4.8. Vairuotojo kompetencijos pažymėjimas
4.9. Kelionės žurnalo įrašai
4.10. Papildomos nuostatos dėl ilgų kelionių
4.10. Kita
4.11. Pastabos.
5. Pareiškiu, kad patikrinau pirmiau nurodytų gyvūnų siuntą ir nurodžiau šiame pranešime išreikštas abejones dėl atitikties Reglamentui (ES) 2023/XX dėl gyvūnų apsaugos juos vežant ir atliekant susijusias operacijas.
7. Pareiškėjo patvirtinimas

2. TRUMPOMS KELIONĖMS SKIRTO KELIONĖS ŽURNALO FORMA

TRUMPOMS KELIONĖMS SKIRTAS KELIONĖS ŽURNALAS			
1. ORGANIZATORIUS			
1.1. Pavadinimas ir adresas ^(a) ^(b)		1.2. Asmens, atsakingo už kelionę, vardas, pavardė	
1.3. Telefonas		1.4. E. pašto adresas	
2. VEŽĖJAS (-AI)			
<u>2.1. Kelių transportas</u>	<u>2.2. Jūrų transportas</u>	<u>2.3. Geležinkelių transportas</u>	<u>2.4. Oro transportas</u>
Pavadinimas	Pavadinimas	Pavadinimas	Pavadinimas
Atsakingojo asmens vardas, pavardė	Atsakingojo asmens vardas, pavardė	Atsakingojo asmens vardas, pavardė	Atsakingojo asmens vardas, pavardė
Adresas	Adresas	Adresas	Adresas
Telefonas	Telefonas	Telefonas	Telefonas
E. paštas	E. paštas	E. paštas	E. paštas
Leidimo Nr.	Leidimo Nr.	Leidimo Nr.	Leidimo Nr.
3. KELIONĖS PLANAS			
3.1. IŠVYKIMO vieta ir šalis		3.4. PASKIRTIES vieta ir šalis	
		<input type="checkbox"/> Skerdykla <input type="checkbox"/> Kita	

3.2. Data		3.5. Data	
3.3. Laikas		3.6. Laikas	
3.7. Bendra numatoma trukmė (valandos)	3.8. Rūšis / skaičius	3.9. Kategorijos / skaičius	
		Nenujunkyti gyvūnai	
		Svoris:	
		Amžius:	
		Vaikingos patelės	
		Gestacijos etapas:	
		Apvaisinimo data:	
		Kita:	
		Bendras gyvūnų skaičius	
3.11. Veterinarijos sertifikato (-ų) numeris (-iai):			
3.12. Apytikris bendras siuntos svoris (kg):			
3.13. Bendrasis siuntai skirtas plotas (m ²):			
4. ORGANIZATORIAUS DEKLARACIJA			
Aš, organizatorius, pareiškiu, kad esu atsakingas už pirmiau nurodytos kelionės organizavimą ir ėmiausi tinkamų priemonių gyvūnų gerovei užtikrinti visos kelionės metu pagal Reglamentą (ES) 2023/XX.			
Organizatoriaus patvirtinimas			

IV PRIEDAS

Patvirtinimo pavyzdys, kaip nurodyta 32 ir 47 straipsniuose

Gyvūnų vežimo į trečiąją šalį dokumentų pripažinimo patvirtinimas			
1. Patvirtinimo dokumentą pasirašanti institucija (kompetentingos institucijos pavadinimas ir šalis):			
Transporto priemonės identifikacija			
Patvirtinimo ir (arba) pakartotinio patvirtinimo šalis:		Patvirtinimo ir (arba) pakartotinio patvirtinimo data:	
Kapitono / vairuotojo vardas, pavardė:		Patvirtinimo sertifikato numeris:	
2. Išvykimo vieta ir paskirties vieta			
2.1. IŠVYKIMO šalis ir išvežimo punktas:		2.2. PASKIRTIES vieta ir šalis:	
2.1.1. Data	2.1.2. Laikas	2.2.1. Data	2.2.1. Laikas
2.1.3. Rūšys ir kategorijos		2.1.4. Gyvūnų skaičius pagal rūšį	
3. Patvirtinimas			
<p>Toliau pasirašęs kompetentingos institucijos valstybinis veterinarijos gydytojas paskirties jūrų uoste pareiškia, kad ES kelionės organizatoriaus pateiktais dokumentais, įskaitant visų pirma:</p> <ul style="list-style-type: none">– veterinarijos sertifikato (-ų), kuris (-ie) pridedamas (-i) prie siuntų, pavyzdį;– visus papildomus duomenis, susijusius su gyvūnų sveikumo patvirtinimais, kurie bus pateikti prie siuntų pridedamame (-uose) galutiniam (-iuose) veterinarijos sertifikate (-uose) (pvz., tyrimų dėl tam tikrų ligų rezultatai, duomenys, susiję su gyvūnų kilmės regionu);– kai taikoma, importo licencijos kopiją;– dokumentus, kuriuose nurodytas eksportuotojo pavadinimas, laivo pavadinimas, pakrovimo uostas, paskirties uostas, numatoma atvykimo į paskirties uostą data, gyvūnų, kurie bus vežami laivu gyvūnams transportuoti, skaičius, tų gyvūnų rūšis, lytis ir paskirtis, tinkamai garantuojama, kad gyvūnai yra sveiki ir užtikrinama jų gerovė, ir šie dokumentai atitinka [importo] reikalavimus, taikytinus importui į pirmiau nurodytą paskirties šalį.			
4. Institucija			
4.1. Institucijos pavadinimas		4.2. Institucijos adresas	
4.3. Institucijos telefonas		4.4. Institucijos e. paštas	
4.5. Data		4.6. Vieta	

4.8. Antspaudas

V PRIEDAS

5, 6, 7, 8, 9, 12 ir 13 straipsniuose nurodytos formos

1. 1 SKIRSNIS. ORGANIZATORIAUS LEIDIMAS, NURODYTAS 5 IR 6 STRAIPSNIUOSE

1. ORGANIZATORIAUS LEIDIMAS NR. ⁽¹⁾		
2. ORGANIZATORIAUS IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS ⁽²⁾		
2.1. Bendrovės pavadinimas, jei taikoma	2.2. Atsakingojo asmens vardas, pavardė	2.2. Adresas
2.3. Miestas	2.4. Pašto kodas	2.5. Valstybė narė
2.6. Telefonas	2.8. E. paštas	
3. LEIDIMO TAIKYMO SRITIS ⁽²⁾		
Gyvūnų rūšys: Gyvūnų kategorijos:	Transporto rūšis: kelių – geležinkelių – jūrų – oro Vežama į: ES – ES nepriklausančias šalis	
4. LEIDIMĄ SUTEIKIANTI INSTITUCIJA ⁽¹⁾		
4.1. Institucijos pavadinimas ir adresas	4.2. Telefonas	
4.4. E. paštas	4.5. Oficialus antspaudas	
4.8. Pareigūno vardas, pavardė ir parašas		
5. SPRENDIMAS ⁽¹⁾		
5.1. Leidimas		
<input type="checkbox"/> Suteiktas	Leidimo suteikimo data	Galiojimo pabaigos data
<input type="checkbox"/> Prašymas atmestas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Galiojimas sustabdytas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Panaikintas	Data	Pagrindimas
5.2. Vežimo į ES nepriklausančias šalis sertifikavimas		
<input type="checkbox"/> Sertifikatas išduotas	Data	Galiojimo
pabaigos data		
Sertifikato Nr.:		Sertifikavimo įstaiga:
<input type="checkbox"/> Galiojimas sustabdytas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Panaikintas	Data	Pagrindimas

⁽¹⁾ 1, 4 ir 5 dalis pildo kompetentinga institucija.

⁽²⁾ 2 ir 3 dalis pildo pareiškėjas.

2. 2 SKIRSNIS. VEŽĖJO LEIDIMAS, NURODYTAS 7, 8 IR 9 STRAIPSNIUOSE

1. VEŽĖJO LEIDIMAS NR. ⁽³⁾		1 RŪŠIS. NEGALIOJA ILGOMS KELIONĖMS
2. VEŽĖJO IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS ⁽⁴⁾		
2.1. Bendrovės pavadinimas	2.2. Atsakingojo asmens vardas, pavardė	2.2. Adresas
2.3. Miestas	2.4. Pašto kodas	2.5. Valstybė narė
2.6. Telefonas	2.8. E. paštas	
3. LEIDIMO TAIKYMO SRITIS ⁽⁴⁾		
Gyvūnų rūšys: Gyvūnų kategorijos:	Transporto rūšis: kelių – geležinkelių – jūrų – oro	
4. LEIDIMĄ SUTEIKIANTI INSTITUCIJA ⁽³⁾		
4.1. Institucijos pavadinimas ir adresas	4.2. Telefonas	
4.4. E. paštas	4.5. Oficialus antspaudas	
4.8. Pareigūno vardas, pavardė ir parašas		
5. SPRENDIMAS ⁽³⁾		
5.1. Leidimas		
<input type="checkbox"/> Suteiktas	Leidimo suteikimo data	Galiojimo pabaigos data
<input type="checkbox"/> Prašymas atmestas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Galiojimas sustabdytas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Panaikintas	Data	Pagrindimas

⁽³⁾1, 4 ir 5 dalis pildo kompetentinga institucija.

⁽⁴⁾ 2 ir 3 dalis pildo pareiškėjas.

3. 3 SKIRSNIS. VEŽĖJO LEIDIMAS, NURODYTAS 8 IR 9 STRAIPSNIUOSE

1. VEŽĖJO LEIDIMAS Nr. ⁽⁵⁾		2 RŪŠIS. GALIOJA VISŲ RŪŠIŲ KELIONĖMS
2. VEŽĖJO IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS ⁽⁶⁾		
2.1. Bendrovės pavadinimas	2.2. Atsakingojo asmens vardas, pavardė	2.3. Adresas (gatvė)

2.4. Miestas	2.5. Pašto kodas	2.6. Valstybė narė
2.7. Telefonas		2.8. E. paštas
3. LEIDIMO TAIKYMO SRITIS ⁽⁶⁾		
3.1. Gyvūnų rūšys: 3.2. Gyvūnų kategorijos:		3.3. Transporto rūšis: kelių – geležinkelių – jūrų – oro
4. LEIDIMĄ SUTEIKIANTI INSTITUCIJA ⁽⁵⁾		
4.1. Institucijos pavadinimas ir adresas		4.2. Telefonas
4.4. E. paštas		4.5. Oficialus antspaudas
4.8. Pareigūno vardas, pavardė ir parašas		
5. SPRENDIMAS ⁽⁵⁾		
5.1. Leidimas		
<input type="checkbox"/> Suteiktas	Leidimo suteikimo data	Galiojimo pabaigos data
<input type="checkbox"/> Prašymas atmestas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Galiojimas sustabdytas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Panaikintas	Data	Pagrindimas

⁽⁵⁾1, 4 ir 5 dalis pildo kompetentinga institucija.

⁽⁶⁾ 2 ir 3 dalis pildo pareiškėjas.

4. 4 SKIRSNIS. VAIRUOTOJŲ, PALYDOVŲ IR GYVŪNŲ GEROVĖS PAREIGŪNŲ KOMPETENCIJOS PAŽYMĖJIMAS, NURODYTAS 38 STRAIPSNYJE⁽⁷⁾

1. VAIRUOTOJO / PALYDOVO TAPATYBĖS DUOMENYS		
1.1.Pavardė (-ės)		
1.2.Vardas (-ai)		
1.3.Gimimo data	1.4.Gimimo vieta ir šalis	1.5.Pilietybė
2. PAŽYMĖJIMĄ IŠDUODANTI INSTITUCIJA		
2.1. Pažymėjimą išduodančios institucijos pavadinimas ir adresas		
2.2. Telefonas		2.3. E. paštas
3.4. Pareigūno vardas, pavardė ir parašas		3.5. Oficialus antspaudas
4. EGZAMINAS		
4.1. Apribojimai: Gyvūnų rūšys / kategorijos		
4.2. Egzamino data		4.3. Išlaikytas / neišlaikytas

5. LEIDIMAS		
<input type="checkbox"/> Suteiktas	Leidimo suteikimo data	Galiojimo pabaigos data
<input type="checkbox"/> Prašymas atmestas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Galiojimas sustabdytas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Panaikintas	Data	Pagrindimas

⁽⁷⁾ Pildo kompetentinga institucija.

5. 5 SKIRSNIS. KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONĖS, SKIRTOS ILGOMS KELIONĖMS, PATVIRTINIMO SERTIFIKATAS, NURODYTAS 12 STRAIPSNYJE

1. PATVIRTINIMO SERTIFIKATO NUMERIS ⁽⁸⁾		
2. SAVININKO IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS ⁽⁹⁾		
2.1. Bendrovės pavadinimas	2.2. Atsakingojo asmens vardas, pavardė	2.3. Adresas (gatvė)
2.4. Miestas	2.5. Pašto kodas	2.6. Valstybė narė / šalis
2.7. Telefonas		2.8. E. paštas
3. TRANSPORTO PRIEMONĖS IDENTIFIKACIJA ⁽⁹⁾		
3.1. Transporto priemonės identifikavimo numeris		3.2. Valstybinis registracijos numeris
3.4. Didžiausias platformų skaičius		3.5. Didžiausias plotas
3.6. Gamintojas		3.7. Vežamų gyvūnų rūšys / kategorijos
4. LEIDIMĄ SUTEIKIANTI INSTITUCIJA ⁽⁸⁾		
4.1. Institucijos pavadinimas ir adresas		4.2. Telefonas
4.4. E. paštas		4.5. Oficialus antspaudas
5. TRANSPORTO PRIEMONĖS TIKRINIMAS ⁽⁸⁾		
Data:		Tikrinimą atliekanti įstaiga:
Transporto priemonė atitinka reikalavimus: TAIP / NE		
6. SPRENDIMAS ⁽⁸⁾		
6.1. Sertifikato patvirtinimas		
<input type="checkbox"/> Suteiktas	Leidimo suteikimo data	Galiojimo pabaigos data
<input type="checkbox"/> Prašymas atmestas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Galiojimas sustabdytas	Data	Pagrindimas

<input type="checkbox"/> Panaikintas	Data	Pagrindimas
6.2. Patvirtinimo apribojimai		

⁽⁸⁾ 1, 4, 5 ir 6 dalis pildo kompetentinga institucija.

⁽⁹⁾ 2 ir 3 dalis pildo pareiškėjas.

6. 6 SKIRSNIS. LAIVŲ GYVŪNAMS TRANSPORTUOTI PATVIRTINIMO SERTIFIKATAS, NURODYTAS 13 STRAIPSNYJE

1. PATVIRTINIMO SERTIFIKATO NUMERIS ⁽¹⁰⁾		
2. SAVININKO IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS ⁽¹¹⁾		
2.1. Bendrovės pavadinimas	2.2. Atsakingojo asmens vardas, pavardė	2.3. Adresas (gatvė)
2.4. Miestas	2.5. Pašto kodas	2.6. Valstybė narė / šalis
2.7. Telefonas		2.8. E. paštas
3. LAIVO IDENTIFIKACIJA ⁽¹¹⁾		
3.1. IMO numeris		3.2. Vėliavos valstybė
3.4. Didžiausias platformų skaičius		3.5. Didžiausias plotas
3.6. THETIS identifikacinis numeris		
3.7. Vežamų gyvūnų rūšys / kategorijos		
4. LEIDIMĄ SUTEIKIANTI INSTITUCIJA ⁽¹⁰⁾		
4.1. Institucijos pavadinimas ir adresas		4.2. Telefonas
4.4. E. paštas		4.5. Oficialus antspaudas
5. LAIVO INSPEKTAVIMAS ⁽¹¹⁾		
Data:		Inspektavimą atliekanti įstaiga:
Laivas atitinka reikalavimus: TAIP / NE		
6. SPRENDIMAS ⁽¹¹⁾		
6.1. Sertifikato patvirtinimas		
<input type="checkbox"/> Suteiktas	Leidimo suteikimo data	Galiojimo pabaigos data
<input type="checkbox"/> Prašymas atmestas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Galiojimas sustabdytas	Data	Pagrindimas
<input type="checkbox"/> Panaikintas	Data	Pagrindimas

⁽¹⁰⁾ 1, 4, 5 ir 6 dalis pildo kompetentinga institucija.

⁽¹¹⁾ 2 ir 3 dalis pildo pareiškėjas.

VI PRIEDAS
Kaip nurodyta 56 straipsnyje
ATITIKTIES LENTELE

Reglamentas (EB) Nr. 1/2005

Reglamentas (EB) Nr. 1/2005	Šis reglamentas
1 straipsnio 1 dalis	2 straipsnio 1 dalis
1 straipsnio 2 dalis	2 straipsnio 2 dalis
1 straipsnio 3 dalis	47 straipsnis
1 straipsnio 4 dalis	2 straipsnio 6 dalis
1 straipsnio 5 dalis	2 straipsnio 3 dalies a ir b punktai
2 straipsnis	3 straipsnis
3 straipsnis	4 straipsnis
4 straipsnis	–
5 straipsnio 1 dalis	–
5 straipsnio 2 dalis	–
5 straipsnio 3 dalies a ir b punktai	14 straipsnio 3 dalies b ir d punktai
5 straipsnio 4 dalis	15 straipsnis
6 straipsnio 1 dalis	7 straipsnio 1 dalis ir 8 straipsnio 1 dalis
6 straipsnio 2 dalis	9 straipsnio 5 dalis
6 straipsnio 3 dalis	18 straipsnio 1 dalis
6 straipsnio 4 dalis	10 straipsnis ir 18 straipsnio 3 dalis
6 straipsnio 5 dalis	18 straipsnio 3 dalis
6 straipsnio 6 dalis	18 straipsnio 4 dalis
6 straipsnio 7 dalis	–
6 straipsnio 9 dalis	24 straipsnis
7 straipsnis	110 straipsnis

8 straipsnis	17, 20 ir 25 straipsniai
9 straipsnis	22 straipsnis
10 straipsnis	8 straipsnis
11 straipsnio 1 ir 3 dalys	9 straipsnis
11 straipsnio 2 dalis	24 straipsnis
12 straipsnis	8 straipsnio 2 dalis
13 straipsnis	9 straipsnis
17 straipsnis	10, 22 ir 37 straipsniai
18 straipsnis	12 straipsnis
19 straipsnis	13 straipsnis
20 straipsnis	40 straipsnis
22 straipsnis	23 straipsnis
25 straipsnis	42–45 straipsniai
29 straipsnis	–
30 straipsnio 1 dalis	47 ir 48 straipsniai
30 straipsnio 2 dalis	13 straipsnio 8 dalis
30 straipsnio 3 dalis	–
30 straipsnio 4 dalis	–
30 straipsnio 5 dalis	–
30 straipsnio 6 dalis	–
30 straipsnio 7 dalis	55 straipsnis
30 straipsnio 8 dalis	–
31 straipsnis	49 straipsnis
32 straipsnis	54 straipsnis
I priedas	I priedas
II priedas	15 straipsnis ir III priedas

III priedas	V priedas
IV priedas	37 straipsnis
V priedas	–
VI priedas	11 straipsnio 4 dalis