



linas  agro

AB "Linas Agro Group"

Tvarumo ataskaita  
2021-2022 m.

Mūsų įmonės veikia visoje maisto gamybos grandinėje „nuo lauko iki stalo“: tiekia prekes ir teikia paslaugas ūkininkams, superka jų užaugintą produkciją ir pačios dalį jos pagamina, perdirba tą produkciją į maisto produktus ir pašarus.

Esame vienas didžiausių lietuviškų grūdų eksportuotojų bei stambus latviškų grūdų eksportuotojas. Mūsų valdomos paukštininkystės įmonės yra didžiausi paukštienos gamintojai Lietuvoje ir Latvijoje, esame ir stambus Lietuvos pieno gamintojas bei vienas iš prekių žemdirbiams tiekimo lyderių Lietuvoje. Mūsų gamyklose pagaminamas dešimtadalis visų greito paruošimo makaronų Europoje.

Daugelį metų žingsnis po žingsnio kūrėme augančią įmonių grupę, kartu diegėme energijos taupymo sprendimus, rūšiavome atliekas, kūrėme sprendimus žemės ūkio verslui, geriname darbo sąlygas darbuotojams, jungėmės į visuomeninę ir bendruomenių veiklą. Greta analizavome, ar visos mūsų grandys veikia tvariai, tačiau nesirėmėme tvarumo standartais. Tai – pirmoji mūsų tvarumo ataskaita, sudaryta remiantis visuotinai priimtais pasauliniais Global Reporting Initiative (GRI) standartais.

Mūsų įmonių grupė yra didelis elektros energijos, dujų ir vandens išteklių vartotojas, vienas stambiausių Lietuvoje ir Latvijoje. 2021 m. liepą įsigijus „KG Group“ įmones, išaugo ir mūsų verslas, ir veikloje sunaudojamų išteklių kiekis. Per pasibaigusius finansinius metus sunaudojame virš 455 GWh energijos, arba 2,87 karto daugiau nei ankstesniais metais. Penktadalis energijos įsigyta iš atsinaujinančių šaltinių: įsigijome beveik 92 GWh „žaliosios“ elektros energijos, taip sumažindami CO2 ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų išmetimus 35,3 tūkstančių tonų.

Šie finansiniai metai, kurių metu dėl karo Ukrainoje pasikeitė partneriai, logistika, sugriuvo rinkos, šuoliavo kainos bei energetiniai kaštai, atskleidė ir galimas grėsmes kiekvienam mūsų verslui, ir stipriąsias bei silpnąsias mūsų puses. Kai kurie mūsų verslai atlaikė šį iššūkį ir įrodė, kad esame dinamiški ir kūrybingi. Kiti dar labai priklausomi nuo energijos išteklių kainų. Dėliojamės planus, kaip sumažinti tą priklausomybę.

Lietuvoje dirbame virš 18 tūkst. hektarų žemės – 0,8 % nuo visos šalies dirbamos žemės – ir rūpinamės, kad dirvožemis išliktų derlingas ir ateities kartoms. Mes tiekiamo rinkai mikrobiologinius preparatus, leidžiančius mažinti tręšimo normas: pirmiau išbandę savuose ūkiuose, siūlome juos ir ūkininkams.

Mūsų melžiamų karvių skaičius sudaro 1,5 proc. visų Lietuvos pieninių galvijų. Laikome pienininkystę perspektyvia verslo sritimi dėl augančios pieno paklausos ir neplanuojame jos atsisakyti, nes didesni pieno ūkiai yra tvaresni, nei maži. Kasmet renovuodami ir robotizuodami dalį karvidžių, geriname karvių laikymo sąlygas ir siekiame maksimalaus šio verslo efektyvumo. Du mūsų pieno ūkiai metai iš metų yra efektyviausi Lietuvoje. Ateityje planuojame statyti biodujų gamybos įrangą ir taip mažinti pienininkystės verslo įtaką aplinkai.

Mūsų miltai, pienas ir paukštiena kasdien pasiekia namų ūkius šalyje ir už jos ribų, todėl aukščiausios produktų kokybės ir atitikties standartų užtikrinimas yra kasdienis mūsų darbas. Tačiau mes siekiame daugiau – kurti ypatingos kokybės ir dar naudingesnius visuomenės sveikatai produktus.

Prekybos tinklai vis dažniau renkasi mus vietoje tiekėjų iš Azijos šalių – taip trumpėja produktų tiekimo grandinė. Esame suplanavę investicijas gamybos plėtrai ir nuo 2024 metų papildomai kasmet pagaminsime po 110 mln. vienetų greitai paruošiamų makaronų pakeliuose. Dar nepradėjus statyti gamyklos teks galvoti, kaip sumažinti būsimą taršą ir padaryti tvaresniais 110 mln. pakuotės vienetų.

Atsidavę savo verslui, sektoriui ir žmonėms, remdamiesi savo misija ir vertybėmis bei suprasdami savo poveikio svarbą, įsipareigojame eiti atsakingo ir tvaraus verslo keliu. Mūsų Grupė kelia tikslus penkiems metams, siekdama pokyčių ir poveikio ekonominėje, aplinkosaugos ir socialinėje srityse bei valdysenos gerinime.



Mūsų ateities vizija yra tvarus žemės ūkio verslas ir naudingas sveikatai maistas. Savo siekį tapti tvaria kompanija pavadino „Four hearts“, nes norime, kad visi 5 tūkst. mūsų darbuotojų darytų tai iš širdies.

Pagarbiai

Generalinis direktorius Darius Zubas



Šiomet sukanka 31 metai nuo mūsų veiklos pradžios, šią sukaktį pažymime išleisdami specialų tvarumo ataskaitos leidimą už 2021-2022 m.

Esame didžiausia regione veikianti maisto grupė, todėl atliekame svarbų vaidmenį siūlydami įperkamus, prieinamus, maistingus produktus ir pašarus. Kaip pagrindinė vietinio derliaus grūdų ir aliejinių augalų sėklų eksportuotoja, esame pasaulinės maisto sistemos dalis. Daugiau nei 50% mūsų produkcijos nukreipiama į eksporto rinkas. Taigi, didžioji Grupės verslo dalis yra priklausoma nuo pasaulinių tendencijų ir įvykių, todėl turime atsižvelgti tiek į vietinius, tiek į tarptautinius tvarumo iššūkius.

Šis leidinys skirtas supažindinti visas Grupės suinteresuotąsias šalis su nefinansiniais AB „Linas Agro Group“ įmonių poveikiais. Tvarumo ataskaita parengta vadovaujantis Global Reporting Initiative (GRI) standartais: CORE versija. GRI ataskaitos rengimo procesą koordinuoja ir galutinę ataskaitą pateikia nepriklausoma trečiosios šalies tvarumo konsultavimo įmonė *Sustainability.lt*.

#### REIKŠMINGI POKYČIAI

- 2021 m. liepos 15 d. AB „Linas Agro Group“ užbaigė vieną didžiausių verslo įsigijimų Lietuvos istorijoje: iš AB „Kauno grūdai“, AB „Kaišiadorių paukštynas“, AB „Vilniaus paukštynas“ ir susijusių įmonių, veikiančių kartu kaip KG Group akcininkų įsigijo kontrolinį akcijų paketą. Po šio įsigijimo AB „Linas Agro Group“ tapo didžiausia vertikaliai integruota žemės ūkio ir maisto gamybos įmonių grupe Baltijos regione, valdanti visą gamybos grandinę ir gaminanti produkciją nuo lauko iki stalo.
- 2022 m. vasario 24 d. Rusijos Federacijai pradėjus plataus masto puolimą prieš Ukrainą, nutraukėme visus verslo ryšius su Rusija ir Baltarusija bei susidūrėme su sutrikusiu prekių tiekimu; šios ataskaitos skelbimo dieną vis dar vyksta dalies Grupės verslų šalyse agresorėse pardavimas.

#### ATASKAITOS SUDARYMO IR TEIKIMO PRINCIPAI

*Suinteresuotųjų šalių įtraukimas:* atskaitomybė stiprina pasitikėjimą tarp organizacijos ir jos suinteresuotųjų šalių. Pasitikėjimas savo ruožtu stiprina ataskaitos patikimumą. Pristatome visas suinteresuotas šalis, prieš kurias esame atskaitingi. Ataskaitos turinys atitinka suinteresuotųjų šalių įtraukimo procesų rezultatus.

*Tvarumo kontekstas:* AB „Linas Agro Group“ yra didžiausia vertikaliai integruota žemės ūkio ir maisto gamybos grupė Baltijos šalyse. Mūsų veiklos turi išmatuojamą ir reikšmingą poveikį žmonėms ir aplinkai. Dėl veiklų kompleksškumo daugumą socialinių poveikių analizuojame Grupės lygiu, o poveikius aplinkai atskleidžiame verslo segmentų lygmeniu.

*Reikšmingumas:* siekdami užtikrinti subalansuotą reikšmingų temų reprezentavimą, reikšmingumo vertinimą atlikome trimis lygiais:

- atskirų įmonių (matuojant individualius poveikius įmonės lygiu);
- verslo segmentų (atskirų verslų poveikio sujungimas, įvertinimas ir prioritetų nustatymas);
- Grupės iš viso (verslo segmentų poveikių apjungimas).

*Išbaigtumas:* visa reikšminga informacija apie mūsų veiklos poveikius atskleidžiama laikantis atitinkamų standartų reikalavimų. Sudarant šią ataskaitą išimtytys nebuvo taikomos.

#### ATASKAITOS KOKYBĖS UŽTIKRINIMO PRINCIPAI

*Tikslumas:* mes galime pagrįsti visą pateiktą informaciją remiantis įmonių apskaitos duomenimis. Atskleisti duomenys apima visas Grupės verslo veiklas.

*Balansas:* jokiems reikšmingiems neigiamiems poveikiams išimtytys netaikomos. Mes atskleidžiame tiek teigiamus, tiek neigiamus poveikius, kad skaitytojais galėtų nešališkai įvertinti mūsų veiklą.

*Aiškumas:* detalai aprašome savo veiklas, kad būtų lengviau suprasti mūsų poveikius.

*Palyginamumas:* matavimo vienetai atitinka pramonės standartus, konvertavimas atliekamas pagal visuotinai pripažintus ir patikrintus konversijos faktorius. Naudojami tik tarptautiniu mastu pripažinti rodikliai. Kur būtina, pateikiama kontekstinė informacija. Ataskaitoje nurodyti 2021-2022 finansinių metų poveikiai yra palyginami su ankstesnių laikotarpių rezultatais ir būsimais laikotarpiais.

*Savalaikiškumas:* tvarumo ataskaitos laikotarpis atitinka metinę finansinę ataskaitą. Jei nenurodyta kitaip, informacija pateikiama už 2021-2022 finansinius metus, duomenys yra tikslūs 2022 m. birželio 30 dienai. Siekdami geriau iliustruoti mūsų veiklos poveikių dinamiką, atskleidžiame ir atitinkamus 2020-2021 finansinių metų duomenis kaip bazinius. Grupės struktūros, vadovybės, darbuotojų ir sveikatos bei saugos duomenų atskleidimas atspindi situaciją 2022 m. birželio 30 d.

*Patikimumas:* visi duomenys ir prielaidos yra kruopščiai dokumentuoti. Taip pat ataskaitoje paaiškinami neapibrėžtumai susiję su atskleistais duomenimis.

TVARUMO TIKSLAI: atskleidžiame savo naujausią tvarumo darbotvarkę ir įsipareigojimus. Visi įsipareigojimai ir tikslai dera su Jungtinių Tautų Tvaraus vystymosi tikslais.

KITA: nuo 2022 m. sausio 1 d. įsigalioja ES Taksonomijos atskleidimo reikalavimai (Taksonomijos reglamentas (ES) 2020/852 ir jį įgyvendinantis teisės aktai), numatantys atskleidimo reikalavimus pagal tvarių ekonominių veiklų ir investicijų klasifikavimo sistemą, apibrėžiant veiklas, kurios laikomos svariai padedančiomis siekti aplinkosaugos tikslų. Remiantis dabartine Taksonomijos reglamento ir jį įgyvendinančių teisės aktų redakcija, AB „Linas Agro Group“ veikla nėra įtraukta/klasifikuota tarp veiklų, atitinkančių Taksonomijos reglamento kriterijus.

IŠORINIS UŽTIKRINIMAS: šiai ataskaitai nebuvo užsakytas išorinis vertinimas.

ATASKAITŲ TEIKIMO DAŽNIS: mes esame pasirengę rengti tvarumo ataskaitas kiekvienais metais.

KONTAKTAI: visos suinteresuotosios šalys raginamos pasidalinti atsiliepimais arba užduoti bet kokius su šios ataskaitos turiniu susijusius klausimus. Pagrindinis kontaktas: Dovilė Revutaitė, [D.REVUTAITE@LINASAGRO.LT](mailto:D.REVUTAITE@LINASAGRO.LT)

**IŽANGA**

Mūsų vertybės	5
Pagrindiniai faktai	6
Grupės valdymas	7
2021-2022 rezultatai	8
Nuosavybė ir juridinė forma	9

**TVARUMO DARBOTVARKĖ**

Strategija	10
Suinteresuotųjų šalių įtraukimas	11
Reikšmingumo vertinimas	12
JT Darnaus Vystymosi Tikslai ir mūsų veikla	13-14

**MŪSŲ VEIKLA**

Tiekimo grandinė	15
Grūdai, aliejinės sėklos ir pašarai	16-17
Prekės ir paslaugos žemdirbiams	18-19
Žemės ūkio produktų gamyba	20-21
Maisto produktai	22-24
Kitos veiklos	25-26

**APLINKOSAUGINIAI POVEIKIAI**

Klimato kaitos rizikos	27
Energijos suvartojimas	28
ŠESD emisijos	29
Žaliavos	30
Atliekos	31
Vanduo ir nuotekos	32

**SOCIALINIAI POVEIKIAI**

Mūsų žmonės	33
Darbu sauga ir sveikata	34
Maisto žymėjimas	35
Vietinės bendruomenės	36

**VALDYSENA**

Grupės politikos	37
Rizikų valdymas	38

**ANNEXES**

I PRIEDAS: Duomenų centras	39
II PRIEDAS: Grupės struktūra	40
III PRIEDAS: Grupės įmonės įtrauktos į ataskaitą	41-43
IV PRIEDAS: Grupės įmonės neįtrauktos į ataskaitą	44
V PRIEDAS: Valdybos narių dalyvavimas kitų įmonių valdyme	45
VI PRIEDAS: Mūsų atstovaujami prekių ženklai	46
VII PRIEDAS: ŠESD apskaita	47-50
VIII PRIEDAS: GRI rodyklė	51-52
IX PRIEDAS: Žodynėlis	53-55

# VIZIJA

Nauja tvaraus žemės ūkio ir visaverčio maisto era.

# MISIJA

Atskleisti žemės ūkio ir maisto pramonės potencialą.

# VERTYBĖS

## ATSAKINGI:

Veikiame tvariai ir jaučiame atsakomybę darbuotojams, aplinkai, investuotojams ir bendruomenei.

## DINAMIŠKI:

Esame energingi optimistai – aistringi ir nebijantys iššūkių.

## KŪRIBINGI:

Esame smalsūs. Siekiame sukurti kažką naujo, naudingo ar vertingo.

## BENDRADARBIUJANTYS:

Bendradarbiaujame su kolegomis, klientais, investuotojais ir bendruomenėmis. Vertiname ilgalaikes partnerystes.

Mūsų nuomone, žemės ūkis yra ir menas, ir mokslas apie žemės dirbimą, javų ir gyvulių auginimą. Istoriskai, žemės ūkis yra neatsiejama žmonijos vystymosi dalis užtikrinanti maisto tiekimą ir skatinanti ekonomikos augimą. Miltai, pienas ir paukštiena sudaro kasdienės mitybos pagrindą.

AB „Linus Agro Group“ vaidina svarbų vaidmenį regiono maisto sektoriuje. Esame pagrindinis grūdų eksportuotojas, bendradarbiaujame su tūkstančiais ūkininkų.

Per ataskaitinį laikotarpį Grupės įmonių pagamintos produkcijos kalorijų (tinkamos vartoti žmonėms) kiekis būtų pakankamas išmaitinti 520 tūkst. suaugusiųjų visus metus. Kitaip tariant, pagaminame pakankamai maisto, kad visiems Lietuvos gyventojams kalorijų užtektų 9 savaitėms.

\* Referencinis vidutinio suaugusio asmens vartojimo kiekis (8400 kJ/2000 kcal)

**PAGRINDINIAI ĮVYKIAI**

Įkurta pirmoji AB „Linus Agro Group“ įmonė UAB „Linus ir viza“



50% UAB „Dotnuvos projektai“ akcijų paketo įsigijimas



Sėklų perdirbimo gamyklos atidarymas

Pradėtas eksploatuoti pirmasis modernus grūdų elevatorius

Pirmos žemės ūkio bendrovės įsigijimas

Įgyvendintas pirminis viešasis AB „Linus Agro Group“ akcijų siūlymas. Linstingavimas Nasdaq Vilnius biržoje



Didžiausio LV paukštienos gamintojo įsigijimas



Trąšų prekybos verslo įsigijimas LV

Žemės ūkio inovacijos (startuolio „Geoface“ įsigijimas)



KG Group kontrolinio akcijų paketo įsigijimas



KG grupės veiklą integravimas Verslų Baltarusijoje ir Rusijoje pardavimas

GRUPĖS ISTORINĖ RAIDA

1991

1993

1998

2001

2002

2003

2010

2013

2016

2020

2021

2022

**NAUJOS VEIKLOS**

Tarptautinė prekyba žemės ūkio produktais

Augininkystės produkcijos kontraktavimas

Prekyba žemės ūkio technika, sėklų ir grūdų sandėliavimo įranga

Sėklų gamyba



Grūdinių kultūrų paruošimo ir saugojimo verslas

Augininkystė ir gyvulininkystė



Paukštininkystė

Trąšų prekybos verslo plėtra

Agrarinės inovacijos: tiksliojo ūkininkavimo sistemų kūrimas

Paukštininkystės verslas Lietuvoje  
Miltų ir mišinių gamyba  
Kombinuotųjų pašarų gamyba  
Naminių gyvūnėlių maisto gamyba  
Greito paruošimo maisto gamyba  
Kombinuotųjų pašarų mažmeninė prekyba

**KARAS UKRAINOJE**

- I. 2022 m. vasario 28 d. Grupė paskelbė nutraukianti prekybą su Rusijos ir Baltarusijos įmonėmis, nebeperkanti prekių ir nutraukianti tiekimą į šias šalis (net ir Grupės valdomoms dukterinėms įmonėms tose šalyse).
- II. Grupės RU, BY įmonės perklasifikuotos į „Turtas skirtas pardavimui“, šios ataskaitos paskelbimo dieną – didžioji jo dalis parduota.
- III. Tęsiama Grupės įmonės veiklą Ukrainoje, tarpininkaujant prekybos biurams Baltijos šalyse; nuolatinis importas iš Ukrainos per Lenkijos sieną geležinkeliu.
- IV. Finansinė ir produktinė parama Ukrainai.

**VERSLŲ RUSIJOJE IR BALTATUSIJOJE PARDAVIMAS**

- Po KG Grupės įsigijimo, 5 įmonės Rusijoje ir Baltarusijoje tapo pavaldžiomis bendrovėmis, veikiančioms pašarų ir žemės ūkio prekių sektoriuose, iš kurių 1 netrukus buvo išregistruota;
- Po Rusijos invazijos – sprendimas parduoti verslą jau buvo priimtas, turtas perklasifikuotas į „pardavimui skirtą turtą“.
- 2022 m. rugpjūčio 25 d. – AB „Linus Agro Group“ pardavė OOO VitOMEK (Maskva), OOO VitOMEK (Tverė), taip pat IOOO Belfidagro, registruotą Baltarusijoje; numatoma, kad pardavimo nuostolis sudarys apie 2,8 mln. eur.
- Šios ataskaitos paskelbimo dieną Grupei vis dar priklauso viena Baltarusijos įmonė OOO KLM, tačiau Grupė nuolat ieško būdų, kaip šį verslą parduoti (30 proc. jo priklauso fiziniam asmeniui Baltarusijoje).
- Rusijos ir Baltarusijos įmonės per 2021-2022 finansinius metus uždirbo 144 mln. eurų pajamų, o ilgalaikis turtas siekė 23 mln. eurų.

**GRUPĖS ĮMONIŲ SKAIČIAUS POKYČIAI**



Išsamus Grupės įmonių sąrašas pateiktas [III PRIEDE](#)

### AB „LINAS AGRO GROUP“ VALDYMAS

Pagal AB „Linus Agro Group“ įstatus, Bendrovės organai yra:

- Visuotinis akcininkų susirinkimas;
- Valdyba;
- Bendrovės vadovas (generalinis direktorius).

Ataskaitiniu laikotarpiu Bendrovėje nebuvo stebėtojų tarybos.

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias Bendrovės organas. Per ataskaitinį laikotarpį eilinis visuotinis susirinkimas įvyko [2021 m. Spalio 29 d.](#)

Bendrovės valdybą sudaro septyni nariai, renkami ketverių metų kadencijai. Valdyba buvo išrinkta [2018 m. birželio 1d](#) neeiliniame visuotiniame akcininkų susirinkime. Darius Jaloveckas iš valdybos nario pareigų atsistatydino [2019 m. rugsėjo 3 d.](#)

### GRUPĖS VALDYBA

Narys  
**Dainius Pilkauskas**  
*Grupėje nuo 1991 m., turi 480.281 Bendrovės akcijų*  
  
1991 m. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos akademijoje įgijo gyvulininkystės magistro laipsnį

Narys  
**Tomas Tumėnas**  
*Grupėje nuo 2001 m., turi 2.200 Bendrovės akcijų*  
  
Ekonomikos magistro laipsnis Vilniaus universitete ir Tarptautinio verslo ekonomikos sertifikatas Aalborg University 1995 m. Verslo administravimo magistro laipsnis Mančesterio verslo mokykloje, The University of Manchester 2011 m.

Valdybos pirmininko pavaduotojas  
**Andrius Prancėvičius**  
*Grupėje nuo 1999 m., turi 568.380 Bendrovės akcijų*  
  
Marketingo vadybos magistro laipsnis, 2000 m., Kauno technologijos universitetas

Valdybos pirmininkas  
**Darius Zubas**  
*Pagrindinis Grupės įkūrėjas, turi 17.049.995 Bendrovės akcijų*  
  
1988 m. baigė Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos akademiją

Narys  
**Jonas Bakšys**  
*Grupėje nuo 2004 m., turi 3.400.000 Bendrovės akcijų*  
  
Tarptautinės ekonomikos bakalauro laipsnis, 1997 m., Concordia University (JAV)  
Verslo administravimo magistro laipsnis, 2003 m. University of Surrey (JK)

Narys  
**Arūnas Zubas**  
*Grupėje nuo 1995 m., turi 480.281 Bendrovės akcijų*  
  
Cheminės technologijos magistro laipsnis, 1985 m., Kauno technologijos universitetas



### AB „LINAS AGRO GROUP“ KOMITETAI

Audito komitetas

Nariai	Ryšiai su AB „Linus Agro Group“	Kadencija	Kadencijos pabaiga
Andrius Drazdys	Nepriklausomas	4 metai	2022 m. Spalio 30 d.
Agnė Preidytė	Nepriklausoma	4 metai	2022 m. Spalio 30 d.
Irma Antanaitienė	Dirba Grupėje, Bendrovės akcijų neturi	4 metai	2022 m. Spalio 30 d.

Kiti komitetai grupės lygmeniu nesudaromi. Tvarumo darbotvarkę ir tvarumo ataskaitą tvirtina valdyba

### VADOVYBĖ

Didžioji dauguma mūsų vadovų (98%) yra Grupės įmonių, veikiančių vietinėje rinkoje, darbuotojai – t.y. dirbantys Lietuvoje, Latvijoje ir Estijoje.

VALDYBOS DALYVAVIMAS KITUOSE VALDYMO ORGANUOSE : [V PRIEDAS](#)

# IŠTEKLIAI

5 031 DARBUOTOJAI	18 258 ha DIRBAMA/ 5 919 ha NUOSAVA ŽEMĖ	50,9 mln MĖSINIAI VIŠČIUKAI	3 304 MELŽIAMOS KARVĖS	209 tūkst. t. ĮSIGYTAS PAŠARAS	6,6 tūkst. t. PAKUOTĖS	10,7 tūkst. t. SUNAUDOTŲ TRĄŠŲ	298 GWH GAMTINĖS DUJOS	92,1 GWH ELEKTRA	60 GWH KURAS
-------------------	---	-----------------------------	------------------------	--------------------------------	------------------------	--------------------------------	------------------------	------------------	--------------



105 tūkst. t. GYVOJO SVORIO PAUKŠTIENA	35 514 t ŽALIAVINIS PIENAS	214 mln vnt. GREITAI PARUOŠIAMAS MAISTAS	NEIGIAMŲ POVEIKIŲ		1 896 mln. eur KONSOLIDUOTOS PAJAMOS	132 mln. eur KONSOLIDUOTA EBITDA
2,1 mln. t. GRŪDŲ EKSPORTAS	423 tūkst. t. KOMBINUOTI PAŠARAI	25 tūkst. t. pagaminta 39 tūkst. t. parduota SĖKLOS			133,8 tūkst. t. ŠESD EMISIJOS Pirmoji taikymo sritis (Scope1)	2 tūkst. t. ATLIEKOS Į SAVARTYŲĄ
58 tūkst. t. MILTAI IR MILTŲ MIŠINIAI	127 tūkst. t. JAVŲ DERLIUS	12 tūkst. t. GYVŪNŲ MAISTAS	1,7 tūkst. t. DEGINAMOS ATLIEKOS	1,8 tūkst. t. PERDIRBTOS ATLIEKOS	183 mln. eur KAPITALIZACIJA	7,7 mln. eur GAUTA PARAMA IR SUBSIDIJOS
PARDUOTA 12 tūkst. t. AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTŲ 314 tūkst. t. TRĄŠŲ	PARDAVIMAI IR NUOMA 76,5 mln eur ŽEMĖS ŪKIO TECHNIKA	12,2 mln eur FERMŲ ĮRANGA	TRIR 0,78 (INCIDENTŲ DAŽNIO RODIKLIS)	15,1 mln eur MOKĖJIMAI FINANSUOTOJAMS		

Aukščiau pateikta schema iliustruoja visus svarbiausius išteklius ir mūsų veiklos poveikius visuomenei, vertės kūrimą akcininkams ir poveikį aplinkai.



## NUOSAVYBĖ IR TEISINĖ FORMA

AB „Linus Agro Group“ (toliau Bendrovė arba patronuojanti įmonė) yra Lietuvos Respublikoje registruota akcinė bendrovė. Bendrovė įregistruota 1995 m. lapkričio 27 d., o pirmoji grupės įmonė UAB „Linus ir viza“ buvo įkurta dar 1991 m.

Grupės įmonės ir filialai yra įsikūrę daugiau nei 60 skirtingų vietų, centrinė būstinė Subačiaus g. 5, 01302 Vilniuje, Lietuvoje

Nasdaq Vilnius ISIN kodas: LT0000128092. Trumpinys: [LNA1L](#)

Bendrovės ir Grupės finansiniai metai prasideda kalendorinių metų liepos 1 d. ir baigiasi kitų kalendorinių metų birželio 30 d. 2021 m. birželio 30 d. ir 2022 m. birželio 30 d. Bendrovės akcininkai buvo:

	2022 m. birželio 30 d.		2021 m. birželio 30 d.	
	% dalis	Akcijų sakičius	% dalis	Akcijų sakičius
Akola ApS (Denmark)	68,52%	109 909 167	69,15%	109 909 167
Darius Zubas	10,63%	17 049 995	10,73%	17 049 995
UAB INVL Asset Management valdomi investiciniai ir pensijų fondai	5,65%	9 065 182	5,72%	9 087 369
Kiti akcininkai (privatūs ir instituciniai investuotojai)	15,20%	24 370 054	14,40%	22 893 867
<b>Iš viso</b>	<b>100,00%</b>	<b>160 394 398</b>	<b>100,00%</b>	<b>158 940 398</b>

*Grupės akcininkai, 2022 birželio 30, Linus Agro Group, AB*

2021 m. lapkričio 22 d. Juridinių asmenų registre buvo įregistruota nauja AB „Linus Agro Group“ (toliau – „Bendrovė“) įstatų redakcija. Ši nauja Bendrovės įstatų redakcija buvo patvirtinta 2021 m. spalio 29 d. vykusiame eiliniame visuotiniame Bendrovės akcininkų susirinkime, kartu priimant ir sprendimą padidinti Bendrovės įstatinį kapitalą 421 660 Eur suma, išleidžiant 1 454 000 naujų paprastųjų vardinių nematerialiųjų Bendrovės akcijų. Naujai išleistas akcijas pasirašė Bendrovės darbuotojai ir (ar) organų nariai, kurie 2018 m. buvo sudarę Bendrovės akcijų opciono sutartį ir atitinkamai 2021 m. pateikė Bendrovei pranešimą dėl pasinaudojimo opcionu. Akcijos yra visiškai apmokėtos Bendrovės lėšomis iš Bendrovės sudaryto rezervo savoms akcijoms suteikti.

Visos Bendrovės akcijos yra paprastosios akcijos, kurių kiekvienos nominali vertė 2022 m. birželio 30 d. buvo 0,29 Eur (2021 m. birželio 30 d. – 0,29 Eur), 2022 m. birželio 30 d. ir 2021 m. birželio 30 d. jos buvo visiškai apmokėtos.

Bendrovė 2022 m. birželio 30 d. turėjo 748 972 savų akcijų, 0,47 proc. (2021 m. birželio 30 d. – 767 972). Dukterinės įmonės ir kitos susijusios įmonės 2022 m. birželio 30 d. ir 2021 m. birželio 30 d. Bendrovės akcijų neturėjo.

## MOKESČIAI

Grupė moka mokesčius tose šalyse, kuriose uždirbamas pelnas, ir netaiko jokių mokesčių optimizavimo/konsolidavimo praktikų.

## GRUPĖS STRUKTŪRA

Išsami grupės struktūra pateikta [II PRIEDE](#)

## ĮMONĖS ĮTRAUKTOS Į ŠIĄ ATASKAITĄ

Išsamus Grupės įmonių, įtrauktų į šią ataskaitą, sąrašas pateiktas [III PRIEDE](#)

## ĮMONĖS NEĮTRAUKTOS Į ŠIĄ ATASKAITĄ

Išsamus į šią ataskaitą neįtrauktų Grupės įmonių sąrašas pateiktas [IV PRIEDE](#)

## NARYSTĖS ASOCIACIJOSE:

- Estijos sėklininkystės asociacija;
- Estijos žemės ūkio ir prekybos rūmai;
- Grūdų ir pašarų prekybos asociacija GAFTA;
- Klaipėdos prekybos, pramonės ir amatų rūmai;
- Latvijos kiaušinių ir paukštienos gamintojų asociacija;
- Latvijos maisto įmonių federacija;
- Latvijos personalo vadybos asociacija;
- Latvijos Prekybos ir pramonės rūmai;
- Latvijos sėklininkystės asociacija;
- Latvijos žemės ūkio technikos gamintojų ir prekybininkų asociacija;
- Lietuvos agrocheminių produktų ir trąšų pramonės ir prekybos asociacija;
- Lietuvos augalų apsaugos asociacija;
- Lietuvos dekoratyvinių augalų ir želdynų asociacija;
- Lietuvos galvijų veisėjų asociacija;
- Lietuvos grūdų perdirbėjų asociacija;
- Lietuvos laivybos agentų ir ekspeditorių asociacija;
- Lietuvos marketingo asociacija;
- Lietuvos paukštininkystės asociacija;
- Lietuvos sėklininkystės asociacija;
- Lietuvos žemės ūkio bendrovių asociacija;
- Lietuvos žemės ūkio technikos asociacija;
- Melioracijų sistemų naudotojų asociacija;
- Panevėžio prekybos, pramonės ir amatų rūmai;
- Verslo efektyvumo asociacija (Latvija)

Atsidavę savo verslui, sektoriui ir žmonėms, remdamiesi savo misija ir vertybėmis bei suprasdami savo poveikio svarbą, įsipareigojame eiti atsakingo ir tvaraus verslo keliu. Mūsų **Grupė kelia tikslus penkiems metams, siekdama pokyčių ir poveikio ekonominėje, aplinkosaugos ir socialinėje srityse bei valdysenos gerinime.**

TEMOS	ĮSIPAREIGOJIMAI	2026-2027 TIKSLAI	BAZININAI METAI
 <b>Ekonomika</b>  <b>Stiprus finansiniai rodikliai, diversifikacija, aukštas kreditingumas</b>	Veiklos efektyvumas Optimali kapitalo grąža Tvarus skolos lygis Siektinas EBITDA lygis Vertės akcininkams kūrimas  Ilgalaikė strateginė veiklų diversifikacija	Veiklos pelno marža $\geq 3\%$ Įmonės veikloje naudojamo kapitalo grąža (ROCE) $\geq 8\%$ , naujas tikslas ateities periodams - 12% RMI koreguota Grynoji finansinė skola / EBITDA $\leq 4,0$ EBITDA $\geq 70\,000 - 90\,000$ tūkst. Eur Finansiniais metais išmokėtų dividendų ir praėjusio laikotarpio grynojo pelno santykis $\geq 20\%$ Pajamų krepšelio pasiskirstymas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grūdai, allejinės sėklos ir pašarai: 45%</li> <li>• Prekės ir paslaugos žemdirbiams: 20%</li> <li>• Žemės ūkio produktų gamyba: <math>&lt; 2\%</math></li> <li>• Maisto produktai: 30%</li> <li>• Kitos veiklos: <math>&lt; 2\%</math></li> </ul>	2020-2021: 2,07%, 2021-2022: 5,47% 2020-2021: 6,61%, 2021-2022: 18,97% 2020-2021: 2,66, 2021-2022: 1,90 2020-2021: 33 401, 2021-2022: 132 173 2020-2021: 0,00%, 2021-2022: 0,00%  Pajamų krepšelio pasiskirstymas: 2020-2021 ir 2021-2022 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grūdai, allejinės sėklos ir pašarai: 67% ir 62%</li> <li>• Prekės ir paslaugos žemdirbiams: 22% ir 20%</li> <li>• Žemės ūkio produktų gamyba: 4% ir 2%</li> <li>• Maisto produktai: 10% ir 18%</li> <li>• Kitos veiklos: - 2%</li> </ul>
 <b>Aplinkosauga</b>  <b>Energetinis efektyvumas</b>  <b>Pakuotė</b> <b>ŠESD emisijos</b> <b>Pirmoji ir antroji taikymo sritys</b> (Scope 1 ir Scope 2)  <b>Vanduo</b> <b>Atliekos</b> <b>Produktai ir paslaugos žemdirbiams</b>	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas Reguliarus energijos vartojimo efektyvumo auditas daug energijos sunaudojančiose įm. Energijos, skirtos tonai produkcijos pagaminti*, vartojimo sumažinimas  Atsinaujinančių medžiagų dalies didinimas bendrame pakuotei skirtų medžiagų krepšelyje Plėtoti mažai anglies dioksido į aplinką išskiriantį žemės ūkį Sumažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų intensyvumą pieno gamyboje (kg CO <sub>2</sub> ekv. tonai ECM*** pieno) Pagerinti energinį derinį, įtraukiant atsinaujinančios energijos šaltinius (pirma taikymo sr.) Išlaikyti sunaudojamo vandens intensyvumą Sumažinti išmetamų atliekų kiekius Skatinti klimatui palankesnes žemės ūkio naujoves Daugiau aplinką tausojančios įrangos, trąšų ir augalų priežiūros priemonių	Prioritizuojami investiciniai projektai, gerinantys energetinį efektyvumą Ne rečiau kaip kas ketverius metus Atskleisti ir nuosekliai mažinti 2022–2023 finansiniais metais atlikti energijos vartojimo galimybių studiją, po kurios būtų patvirtintas kiekybinis energijos suvartojimo mažinimo tikslas 2026-2027 Atsinaujinančių medžiagų pakuotės dalis - 50% nuo visų pakuotei sunaudojamų medžiagų 3-5% sumažinti azotinių trąšų naudojimą 5% sumažinimas Atsinaujinančios energijos dalis - 25% nuo visos naudojamos energijos krepšelio 2,6 m <sup>3</sup> /t 5% sumažinimas Pirmenybė teikiama klimatui palankioms žemės ūkio inovacijoms Skatinamas aplinkai palankios įrangos, trąšų ir augalų priežiūros priemonių pardavimas	2021-2022: netaikoma 2021-2022: netaikoma 2021-2022: 0,6 MWH/t  2021-2022: 45,7% 2021-2022: 4,26kg N <sub>2</sub> O per Ha (1 269 kg CO <sub>2</sub> e) 2021-2022: 378 kgCO <sub>2</sub> e/t  2021-2022: 1,2% 2021-2022: 2,6 m <sup>3</sup> /t 2021-2022: 4,7 kg/t  2021-2022: 0,78 2021-2022: 55,3% įskaitant AB „Kaišiadorių paukštynas“ arba 35 proc., jei neįskaitant AB „Kaišiadorių paukštynas“ 2021-2022: 90,8% 2021-2022: no legal actions, claims, scandals n/a 2021-2022: gamyba be antibiotikų paukštininkystės įmonėse: 100 % LV ir 65 %LT
 <b>Socialumas</b>  <b>Žmogiškasis kapitalas, visuomenė, klientai</b>	Darbo sauga ir sveikata Darbuotojų kaitos koeficientas (visą darbo dieną dirbantys darbuotojai)  Darbuotojų išlaikymo koeficientas (darbuotojai, dirbantys >1 metus) Ekonominė įtrauktis: sąžiningi ir bendradarbiaujantys partneriai Kuriamos stipresnės bendruomenės Sveikesnis maistas	TRIR** $< 0,62$ (20% sumažinimas) Ne daugiau nei 35%  Aukštesnis nei 85% Jokių teisinių veiksmų, pretenzijų, skandalų Bendradarbiavimas su vietos bendruomenėmis, teikiama parama ir pan. 25% sumažintas antibiotikų kiekis žemės ūkio bendrovėse	2021-2022: 0,78 2021-2022: 55,3% įskaitant AB „Kaišiadorių paukštynas“ arba 35 proc., jei neįskaitant AB „Kaišiadorių paukštynas“ 2021-2022: 90,8% 2021-2022: no legal actions, claims, scandals n/a 2021-2022: gamyba be antibiotikų paukštininkystės įmonėse: 100 % LV ir 65 %LT
 <b>Valdysena</b>  <b>Atitiktis, politikos ir procesai, skaidrumas</b>	Nulinė tolerancija pažeidimams Esamų politikų peržiūra ir naujų patvirtinimas  Saugus pranešimų kanalas (vidinis ir išorinis) Transparency	Jokių atitikties pažeidimų Peržiūrėtos: aplinkosaugos politika, partnerių etikos kodeksas Naujos: dirvožemio sveikata, kokybės politika, maisto saugos politika, pirkimų politika, rėmimo politika, gerųjų valdymo praktikų politika Sukurta ir funkcionuojanti informavimo sistema Metinės tvarumo ataskaitos	2021-2022: 0

POVEIKIŲ VERTINIMAS: SUINTERESUOTŪJŲ ŠALIŲ ĮTRAUKIMAS

Suprantame, kad mūsų tvarus vystymasis labai priklauso nuo mūsų gebėjimo pateisinti verslo partnerių, darbuotojų, akcininkų ir vietos bendruomenių (mūsų kaimynų) lūkesčius. Pagrindinės suinteresuotosios šalys apibrėžiamos kaip subjektai arba asmenys, kuriems mūsų veikla, produktai ir paslaugos gali turėti didelę tiesioginę ir netiesioginę įtaką. Antra vertus, suinteresuotųjų šalių lūkesčiai gali turėti įtakos mūsų gebėjimui įgyvendinti verslo plėtros strategiją ir pasiekti užsibrėžtus tikslus.

Siekdami įvertinti reikšmingas temas ir nustatyti prioritetą būsimiems veiksams, **apžvelgėme struktūrizuotą suinteresuotųjų šalių įtraukimo vertinimo procesą.**

**I. ŽINGSNIS: PALYGINIMAS**

- Konkretiems verslo segmentams reikšmingų temų ir geriausių praktiškų vertinimas.

**II ŽINGSNIS: IDENTIFIKACIJA**

- Detalus suinteresuotųjų šalių sąrašas visoje tiekimo grandinėje;
- Suinteresuotųjų šalių žemėlapis pagal jų interesą ir įtaką mūsų ilgalaikiai sėkmei;
- Vadovų peržiūra ir patvirtinimas.

**III ŽINGSNIS: ĮTRAUKIMO PLANAS**

- Patikimiausių metodų ir komunikacijos kanalų, leidžiančių išgirsti lūkesčius ir nusiskundimus, įvertinimas.

**IV ŽINGSNIS: VEIKSMAI**

- Esamų suinteresuotųjų šalių įtraukimo rezultatų peržiūra;
- Įvertinimas, ar gerai suprantame pagrindinius suinteresuotųjų šalių lūkesčius ir nusiskundimus;
- Kreipimasis į suinteresuotąsias šalis, siekiant panaikinti atotrūkius.

**V ŽINGSNIS: ANALIZĖ**

- Aktualios informacijos apie suinteresuotųjų šalių įtraukimą analizavimas;
- Visų suinteresuotųjų šalių grupavimas pagal jų interesų ir įtakos sritis į didesnes grupes;
- Toliau pateiktoje lentelėje apibendrinami pagrindiniai aspektai, susiję su suinteresuotųjų šalių įtraukimu.

	MŪSŲ ŽMONĖS	KLIENTAI	TIEKĖJAI	FINANSUOTOJAI	VIETINĖS BENDRUOMENĖS	VALSTYBĖ
<b>KOMUNIKACIJOS KANALAI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kasdienė veikla</li> <li>- Daugiafunkcinės komandos</li> <li>- Darbuotojų mokymas</li> <li>- Metiniai pokalbiai</li> <li>- Intranetas</li> <li>- Naujienlaiškiai</li> <li>- Komandos formavimas, įmonės renginiai</li> <li>- Darbuotojų apklausos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sutartys</li> <li>- Derybos</li> <li>- Parodos</li> <li>- Žiniasklaida</li> <li>- Socialiniai tinklai</li> <li>- Klientų linija</li> <li>- Produktų testavimas</li> <li>- Susitikimai</li> <li>- Konsultacijos</li> <li>- Kokybės kontrolė</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sutartys</li> <li>- Susitikimai ir derybos</li> <li>- Parodos</li> <li>- Žiniasklaida</li> <li>- Socialiniai tinklai</li> <li>- Kokybės kontrolė</li> <li>- Vizitai pas tiekėjus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Finansinės ataskaitos</li> <li>- Vebinarai</li> <li>- Akcininkų susirinkimai</li> <li>- Kreditavimo sutartys</li> <li>- Vertybinių popierių birža</li> <li>- Vieši pranešimai</li> <li>- Verslo planai</li> <li>- Žiniasklaida</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Darbo santykiai</li> <li>- Susitikimai</li> <li>- Tiesioginis bendravimas</li> <li>- Parama produktams</li> <li>- Finansinė parama</li> <li>- Žiniasklaida</li> <li>- Socialiniai tinklai</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reguliarios ataskaitos</li> <li>- Bendradarbiavimas su savivaldybėmis</li> <li>- Vizitai į įmones</li> <li>- Veikla asociacijose</li> <li>- Subsidijos</li> </ul>
<b>LŪKESČIAI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>🔴 Sąžiningas elgesys</li> <li>🟢 Stabilumas</li> <li>🟡 Nuoseklus karjeros vystymasis</li> <li>🔴 Darbų sauga</li> <li>🟢 Asmeninis tobulėjimas</li> <li>🟡 Teisingas ir skaidrus atlygis</li> <li>🟡 Dalyvavimas sprendimų priėmimo procese</li> <li>🟡 Inovacijos</li> <li>🟢 Neigiamų poveikių valdymas</li> <li>🔵 Gera reputacija</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>🟡 Kokybė</li> <li>🟡 Savalaikis sutarčių vykdymas</li> <li>🟡 Patikimas tiekimas</li> <li>🟡 Lankstumas</li> <li>🔵 Atsekamumas</li> <li>🟡 Gera reputacija</li> <li>🟢 CO<sub>2</sub> emisijų mažinimas</li> <li>🟢 Vaistų ir antibiotikų vartojimo mažinimas</li> <li>🟢 Gyvūnų gerovė</li> <li>🟢 Pakuotės optimizavimas</li> <li>🟢 Maisto atliekų mažinimas</li> <li>🟢 Neigiamo poveikio valdymas</li> <li>🟢 Pesticidų ir trąšų naudojimo optimizavimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>🔵 Standartų laikymasis</li> <li>🟡 Verslo tęstinumas</li> <li>🟡 Sutarčių sąlygų vykdymas</li> <li>🔵 Lojalumas</li> <li>🔵 Rizikos valdymas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>🟡 Finansinė grąža</li> <li>🟡 Veiklos efektyvumas</li> <li>🟡 Skaidrumas</li> <li>🔵 Rizikos valdymas</li> <li>🔵 Atitiktis</li> <li>🔵 Gera valdymo praktika</li> <li>🔵 Reputacija</li> <li>🟢 CO<sub>2</sub> emisijų mažinimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>🟡 Įsidarbinimo galimybės</li> <li>🟡 Ekonominė įtrauktis</li> <li>🟡 Teigiamas ekonominis poveikis</li> <li>🔴 Parama vietos bendruomenėms</li> <li>🟡 Paslaugų prieinamumas</li> <li>🟢 Tvaraus verslo praktika</li> <li>🟢 Atsakingas žemės ūkis</li> <li>🟢 Reputacija</li> <li>🟢 Kvapai/oro kokybė</li> <li>🟢 Atsakingas aplinkos išteklių valdymas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>🔵 Atitiktis</li> <li>🔵 Produktų sauga</li> <li>🟡 Laiku pateikiamos ataskaitos</li> <li>🟡 Mokesčiai</li> </ul>
<b>MŪSŲ VEIKSMAI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nuolat stiprinamas dialogas</li> <li>- Skatinamas darbuotojų keitimasis patirtimi ir idėjomis Grupės viduje</li> <li>- Darbų sauga ir sveikata</li> <li>- Darbuotojų įsitraukimo ir pasididžiavimo jausmo stiprinimas</li> <li>- Nuosekliai sprendžiamos problemos ir keliami klausimai</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tik kokybiški ir maistingi maisto produktai</li> <li>- Komunikacija ir aktyvus veiklos socialinio ir aplinkos poveikio, pirkimo praktiškų ir bendrų Grupės pastangų atskleidimas</li> <li>- Ambicinga, bet realistiška tvarumo darbotvarkė</li> <li>- Dėmesys greitam ir kokybiškam klientų užklausų sprendimui</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pradėti nuosekliai vertinti, komunikuoti ir skatinti tiekėjų socialinius ir aplinkosaugos veiksmus.</li> <li>- Sumažinti neigiamą poveikį visoje tiekimo grandinėje</li> <li>- Laiku ir sąžiningai vykdyti sutarčių sąlygas</li> <li>- Kai aktualu, atitikti tiekėjų nustatytus standartus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Finansinės grąžos generavimas skaidriausiu būdu</li> <li>- Inovacijų taikymas ir nuolatinė neigiamų poveikių aplinkai mažinimo būdų paieška</li> <li>- Nuoseklus nefinansinių rezultatų ataskaitų teikimas</li> <li>- Aukščiausių atitikties standartų užtikrinimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Socialinė ir ekonominė įtrauktis</li> <li>- Plėtra ekonomiškai pažėdžiamose vietovėse</li> <li>- Finansinė parama</li> <li>- „Gero kaimyno“ požūris</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nulinė tolerancija pažeidimams</li> <li>- Skaidrus ir savalaikis ataskaitų teikimas</li> <li>- Ilgalaikio bendradarbiavimo skatinimas</li> <li>- Siekis būti patikimais ir gerbiaimais socialiniais partneriais</li> </ul>

**PASIRINKIMAS, KAS TIKRAI SVARBU**

Finansinėje atskaitomybėje reikšmingumas paprastai laikomas slenksčiu, turinčiu įtakos organizacijos finansinių ataskaitų skaitytųjų, ypač investuotojų, ekonominiams sprendimams. Panaši koncepcija taip pat taikoma ir rengiant tvarumo ataskaitas, tačiau ji turi du aspektus: svarba suinteresuotosioms šalims ir poveikis organizacijos ilgalaikiai sėkmei.

Teikiant tvarumo ataskaitas, reikšmingumas yra principas, lemiantis, kurios svarbios temos yra pakankamai svarbios, kad būtų būtina jas atskleisti. Iš esmės reikšmingumo vertinimas yra puikus būdas identifikuoti pagrindines temas ir poveikius, kurie yra labai svarbūs mūsų ilgalaikiai sėkmei ir socialinių bei teisinių veiklos licencijų užtikrinimui.

Remiantis GRI, visos svarbios temos turėtų būti pavaizduotos reikšmingumo matricoje, kad būtų indikuojama svarba mūsų veiklos tęstinumui ir svarba mūsų suinteresuotosioms šalims.

Duomenys ir aktuali informacija svarbiausiomis temomis yra analizuojami ir atskleidžiami tolesniuose ataskaitos skyriuose, taikant GRI standartus.

Reikšmingumo vertinimas taip pat atspindi pagrindines organizacijai kylančias rizikas ir padeda nustatyti organizacijai itin svarbias tvarumo sritis.

**I ŽINGSNIS: SUINTERESUOTŲJŲ ŠALIŲ ĮTRAUKIMAS**

Kaip aprašyta ankstesniame skyriuje *POVEIKIŲ VERTINIMAS: SUINTERESUOTŲJŲ ŠALIŲ ĮTRAUKIMAS*

**II ŽINGSNIS: IDENTIFIKAVIMAS**

Grupės veiklos apimtis ir sudėtingumas atspindėjo reikšmingumo vertinimo procese. Galutinis reikšmingų temų vertinimas ir prioritetų nustatymas buvo atliktas atsižvelgiant į šiuos veiksnius:

- Suinteresuotųjų šalių įtraukimo rezultatai: lūkesčiai ir nusiskundimai;
- Maisto pramonės specifika;
- Su pieno gamyba susiję tvarumo klausimai;
- Regionui būdingi žemės ūkio klausimai;
- Rizika, susijusi su grūdų prekybos verslo modeliu;
- Partnerių ir klientų paskelbtos tvarumo ataskaitos;
- Įstatymai, nuostatai, tarptautinės sutartys, ir savanoriški susitarimai, turintys strateginę reikšmę Grupei ir suinteresuotosioms šalims;
- Standartai ir sertifikatai;



- Mūsų vertybės, politika, strategijos, veiklos valdymas, tikslai ir uždaviniai;
- Mūsų galimybes prisidėti prie darnaus vystymosi;
- Pagrindinės organizacijos kompetencijos ir būdas, kuriuo jos gali prisidėti prie darnaus vystymosi.

**III ŽINGSNIS: POVEIKIO MATAVIMAS**

- Kokybinis vertinimas: kokie poveikiai yra labai svarbūs mūsų ilgalaikiai sėkmei;
- Kiekybinis įvertinimas: kiek išteklių reikia mūsų gaminiams ir paslaugoms, taip pat kiek neigiamų poveikių sukuriama atliekų, emisijų, nuotekų ir pan. pavidalu.
- Atliekant tvarumo vertinimą, visi verslo poveikiai skirstomi į keturias pagrindines kategorijas:
  - ✂️ **Ekonominiai:** kiek pridėtinės vertės sukuriame visuomenei produktų, paslaugų, sumokėtų mokesčių, dividendų, ilgalaikių investicijų ir kt. formomis.
  - 👥 **Socialiniai:** kokį poveikį mūsų veikla, produktai, paslaugos ir šalutiniai poveikiai daro žmonėms: mūsų darbuotojams, kaimynams, vartotojams ir tiekėjams.
  - 🌿 **Aplinkosauginiai:** išteklių intensyvumas, emisijos, atliekos, poveikis biologinei įvairovei, dirvožemio sveikatai, gyvūnų gerovei ir kt.
  - 👉 **Mūsų verslui būdingi valdymo ir atitikties reikalavimai.**

**IV ŽINGSNIS: TVARUMO RIZIKŲ VERTINIMAS**

Visi poveikiai buvo įvertinti atsižvelgiant į rizikas, kurias jie kelia mūsų tvariai ilgalaikiai plėtrai.

**V ŽINGSNIS: PRIORITETŲ NUSTATYMAS**

Siekdami užtikrinti, kad sutelktume dėmesį į svarbiausius klausimus, pirmenybę teikėme kritiškai svarbioms temoms. Visų temų prioritetai buvo nustatomi atsižvelgiant į jų svarbą mūsų suinteresuotosioms šalims ir mūsų ilgalaikiai plėtrai.

**VI ŽINGSNIS: PATVIRTINIMAS**

- Galutinį reikšmingų temų sąrašą, komentarams bei tvirtinimui peržiūrėjo Grupės valdyba.
- Kad užtikrintume ataskaitos išsamumą, mes identifikavome ir atskleidėme atitinkamų GRI standartų rodiklius.
- Mes neapsiribojame atitinkamų GRI standartų temomis ir atskleidžiame informaciją visomis itin svarbiomis temomis.
- Ataskaitą taip pat peržiūrėjo ir patvirtino Grupės valdyba.
- Esame įsipareigoję kasmet peržiūrėti Grupės veiklos poveikius, rizikas ir galimybes.

SVARBA SUINTERESUOTOSIOMS ŠALIMS

<ul style="list-style-type: none"> <li>🌿 Vandens valdymas</li> <li>🌿 Dirvožemio sveikata</li> <li>🌿 Pesticidų naudojimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>👥 Žmogiškojo kapitalo vystymas</li> <li>🌿 Atliekos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>👥 Mokesčiai</li> <li>🌿 Pakuotės</li> <li>👥 Ekonominė įtrauktis</li> <li>👥 Lygios teisės</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>👥 Žmogaus teisės</li> <li>👥 Darbų sauga ir sveikata</li> <li>👥 Maisto sauga</li> <li>🌿 ŠESD emisijos</li> <li>🌿 Gyvūnų gerovė</li> <li>👉 Verslo etika</li> <li>✂️ Vertės kūrimas akcininkams</li> <li>✂️ Inovacijos</li> <li>✂️ Rizikos valdymas</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>🌿 Bioįvairovė</li> <li>🌿 Atsakingas vartojimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>👥 Partnerystės</li> <li>👥 Vietinės bendruomenės</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>🌿 Energijos išteklių naudojimas</li> <li>🌿 Žaliavos</li> <li>👉 Atitiktis</li> </ul>

**SVARBA GRUPĖS ILGALAIKEI PLĖTRAI**

Reikšmingumo vertinimo matrica, AB „Linus Agro Group“, 2021-2022

- 🌿 Aplinkosauginės temos
- 👥 Socialinės temos
- ✂️ Ekonominės temos
- 👉 Valdysenos temos

# SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

Darnaus vystymosi tikslai (SDG), įtraukti į 2030 m. tvaraus vystymosi darbotvarkę, kurią patvirtino 193 Jungtinių Tautų valstybės narės, sudaro išsamų pasaulio veiksmų planą, skirtą tvariam vystymuisi pasiekti.

Formaliai DVT ir su jais susiję tikslai taikomi šalies lygmeniu. Atsižvelgiant į mūsų veiklos apimtį ir kompleksškumą, AB „Linus Agro Group“ gali prisidėti prie beveik visų darnaus vystymosi tikslų siekimo, didindama teigiamą savo veiklos poveikį arba užkirdama kelią ir sušvelnindama neigiamus poveikius ekonomikai, aplinkai ir žmonėms.

## 1. KOVA SU SKURDU



- Kuriame stabilias darbo vietas ekonomiškai pažeidžiamuose regionuose.
- Be kita ko, teikiame paramą pažeidžiamiausioms visuomenės grupėms, pavyzdžiui, ribotų fizinių ar protinių galimybių žmonėms.

## 2. KOVA SU BADU



- Esame pagrindinis maisto gamintojas regione, gaminantis įperkamą ir prieinamą maistingą maistą.
- Gaminame ir parduodame sertifikuotą, vietos sąlygoms pritaikytą sėklą, prisidedančią prie genetinės įvairovės ir pasėlių produktyvumo.
- Mūsų žemės ūkio įmonių mastas ir žinios padeda išlaikyti aukštą produktyvumą.
- Paukštienos produktai yra pats prieinamiausias gyvūninės kilmės baltymų šaltinis.

REIŠKŠMINGA TEMA	1 KOVA SU SKURDU	2 KOVA SU BADU	3 GERASVEIKATA	5 LYGIOS GALIMYBĖS	6 ŠALIES VEIKLA	7 PLYNUMA IR ŽALUMĄ	8 DEKADAVIMAS IR ŽIDINIMAS	9 PRAMONĖ, INOVACIJOS IR INFRASTRUKTŪRA	10 NEIŠKŪRIS	11 SAUGI IR SAUGI MIEGAMAI	12 ATSAKINGAS VARTOJIMAS	13 KLAUSYMASIS	15 ŽALIOSI ŽALUMAI	16 TAISYDINGUMAS	17 PARTNERYSTĖS
ŠESD emisijos	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Energijos naudojimas	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Bioįvairovė	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Dirvožemio sveikata	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Pesticidų ir trąšų naudojimas	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Vandens naudojimas	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Pakuotė	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Atliekos	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Maisto sauga	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Gyvūnų gerovė	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Žaliavos	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Vietinės bendruomenės	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
DSS*	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Žmogaus teisės	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Darbuotojų gerovė	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Vertė akcininkams	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Mokesčiai	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Tiekimo grandinės skaidrumas	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Atitiktis	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Ekonominė įtrauktis	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Partnerystės	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Lygios galimybės	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Valdymas	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey
Žmogiškojo kapitalo vystymas	Red	Yellow	Green	Red	Blue	Yellow	Red	Orange	Pink	Orange	Brown	Green	Green	Blue	Grey

Reikšmingų temų sąsajos su JT Darnaus Vystymosi Tikslais

\* DSS: Darbų sauga ir sveikata

**3. GERA SVEIKATA**

- Panaikinus antibiotikų naudojimą paukštinkystės versle sumažinama rizika užsikrėsti antibiotikams atspariomis bakterijomis.
- Griežtos darbuotojų saugos ir sveikatos procedūros bei mokymai padeda išvengti žūčių ir sužalojimų, sukeliančių ilgalaikes pasekmes mūsų darbuotojams.

**5. LYČIŲ LYGYBĖ**

- Visiems Grupės darbuotojams suteikiamos vienodos profesinio tobulėjimo galimybės.
- Grupėje nebuvo užfiksuota jokių diskriminacijos atvejų.

**6. ŠVARUS VANDUO IR SANITARIJA**

- Siekiant išvengti geriamojo vandens užteršimo, laikomasi griežtų nuotekų ir mėšlo tvarkymo reikalavimų.

**7. PRIEINAMA IR ŠVARI ENERGIJA**

- Beveik visa Grupėje naudojama elektros energija gaunama iš atsinaujinančių šaltinių.
- Mes stengiamės sumažinti savo priklausomybę nuo trečiųjų šalių energijos.

**8. DERAMAS DARBAS IR EKONOMIKOS AUGIMAS**

- Per ataskaitinį laikotarpį grupės apyvarta siekė 1,896 mln. eurų.
- Bendras metinis atlygio fondas siekė 52,5 mln. eurų.

**9. PRAMONĖ, INOVACIJOS IR INFRASTRUKTŪRA**

- Žemės ūkio inovacijų skatinimas ir diegimas yra mūsų kasdienybė. Prekiaujame modernia ūkio technika ir žemės ūkio technika.
- Mūsų specialistai moko ir konsultuoja vietinius ūkininkus.
- Nuosavose paukščių ir galvijų fermose įdiegta moderni įranga prisideda prie gyvūnų gerovės standartų ir gamybos efektyvumo didinimo.
- Patbulinta, ne tokia intensyvi pakuotė padeda mums ir mūsų vartotojams sumažinti atliekų kiekį.

**10. NELYGYBĖS MAŽINIMAS**

- Grupėje dirba daugiau nei penki tūkstančiai žmonių. Esame tvirtai įsipareigoję užtikrinti lygias teises visiems darbuotojams ir suinteresuotiems asmenims.

- Vaikų ir priverstinio darbo politika patvirtina mūsų tvirtą įsipareigojimą mažinti nelygybę.

**11. DARNŪS MIESTAI IR BENDRUOMENĖS**

- Didžioji dalis mūsų veiklos vykdoma ekonomiškai pažėdžiamuose regionuose. Mūsų strateginis įsipareigojimas yra didesnis vietos bendruomenių atsparumas ir ekonominis pajėgumas.

**12. ATSAKINGAS VARTOJIMAS IR GAMYBA**

- Esame didžiausi paukštienos gamintojai regione. AS „Putnu Fabrika Kekava“ ir AB „Vilniaus paukštynas“ yra elitinio Ross® 420 klubo, matuojančio Europos gamybos efektyvumo koeficientą (EPEF)\*, nariai.
- Miltai yra esminė žmogaus mitybos sudedamoji dalis. AB „Kauno Grūdai“ yra reikšminga miltų, mišinių ir greitai paruošiamojo maisto gamintoja Lietuvoje. Nuolat tobuliname pirkimo ir gamybos procesus, kad padidintume produktų kokybę ir gamybos efektyvumą.
- Mes plėtojame technologinius pajėgumus pereiti prie tvaresnių vartojimo ir gamybos modelių žemės ūkyje.
- Mūsų profesionalų sumontuota fermų ir grūdų sandėliavimo įranga padeda mūsų klientams padidinti veiklos efektyvumą.
- Skelbdami subalansuotas ir tikslias tvarumo ataskaitas orientuojamės į skaidrumą.
- Atliekų intensyvumas žemės ūkyje ir maisto gamyboje yra vienas mažiausių. Mūsų strateginiai įsipareigojimai apima išmetimui skirtų atliekų mažinimą.
- Vertikali grupės integracija leidžia mums pritaikyti žiedinės ekonomikos principus Grupės viduje. Pvz., mėšlas naudojamas kaip trąša pasėliams, kurie yra galvijų ir paukščių pašaro medžiaga.
- Efektyvi maisto gamyba, pakavimas ir teisingas ženklavimas prisideda prie maisto atliekų mažinimo.
- Viena Grupės veiklų - kenkėjų kontrolės paslaugų teikimas, padedantis mums ir mūsų partneriams išvengti maisto medžiagų praradimo gamybos ir sandėliavimo procesuose.

**13. KOVA SU KLIMATO KAITA**

- Galvijai yra svarbus CO<sub>2</sub> išmetimo šaltinis visame pasaulyje. Valdome itin produktyvius pieno ūkius. Grupė yra įsipareigojusi didinti pieno gamybos efektyvumą, siekdama sumažinti ŠESD emisijas vienam pagaminto žaliavinio pieno vienetui.
- Beveik visa Grupės naudojama elektros energija yra pagaminta iš atsinaujinančių išteklių.
- Esame įsipareigoję gamybos vietose palaipsniui didinti atsinaujinančių energijos šaltinių naudojimą.
- Mes siekiame padidinti CO<sub>2</sub> sekvestraciją dirvožemyje, taikydami tvaresnes ŽŪ praktikas.
- Esame įsipareigoję toliau mažinti azoto naudojimą savo pasėliams tręšti.
- Kurdami tiksliojo ūkininkavimo sistemą, vadinamą „Geoface“, investuojame į žemės ūkio inovacijas.
- Esame įsipareigoję skatinti savo klientus (vietos ūkininkus) diegti klimatui palankias ŽŪ inovacijas.

**15. MIŠKAI, ŽEMĖ, BIOLOGINĖ ĮVAIROVĖ**

- Valdome 0,8% visos dirbamos žemės Lietuvoje. Mūsų tikslas yra išvengti žemės degradacijos vykdant tvarią ir ekonomiškai pagrįstą ūkininkavimą.
- Mūsų žemės ūkio veikla ir vietiniams ūkininkams parduodama produkcija skirta užkirsti kelią invazinių svetimų rūšių introdukcijai ir žymiai sumažinti jų poveikį.
- Visose savo gamybos vietose imamės veiksmų, kad sumažintume natūralių buveinių degradaciją ir sustabdytume biologinės įvairovės nykimą.
- Panaikinus antibiotikų naudojimą, užkertamas kelias antibiotikams atsparių bakterijų plitimui.

**16. TAIKA, TEISINGUMAS IR STIPRIOS INSTITUCIJOS**

- Mes smerkiame visų formų korupciją ir kyšininkavimą.
- Susilaikome nuo dalyvavimo viešojoje politikoje.
- Esame įsipareigoję užtikrinti skaidrią veiklą ir laiku teikti ataskaitas.
- Mokesčiai mokami šalyse, kuriose generuojamas pelnas.

**17. PARTNERYSTĖ ĮGYVENDINANT TIKSLUS**

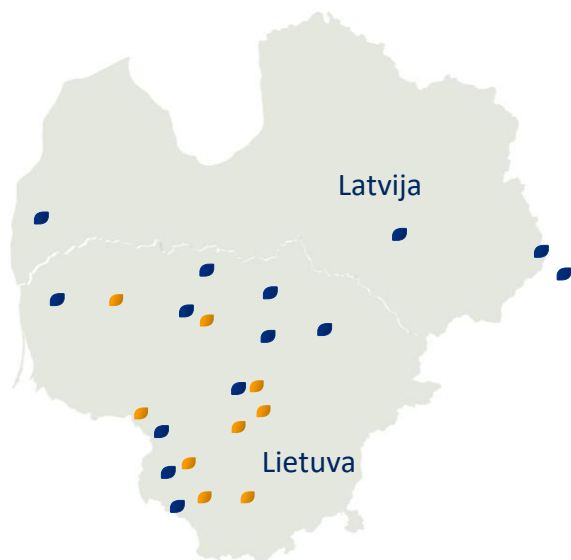
- Esame reikšmingi eksportuotojai vietinėje rinkoje.
- Plėtojant gamybos pajėgumus, prisidedame prie vidaus ekonomikos stiprinimo.

\*Europos gamybos efektyvumo koeficientas (angl. European Production Efficiency Factor (EPEF)) – standartizuotas ūkio našumo rodiklis (apima pašarų konversijos, mirtimumo ir kasdienio svorio priaugio rezultatus), naudojamas skirtingų pulkų ir skirtingų regionų broilerių našumui palyginti.









Grūdų saugyklų bei logistikos paslaugos  
 Prekyba grūdais, aliejinėmis sėklomis bei žaliavomis pašarams  
 Pašarų gamyba bei prekyba jais  
 Ekologiškų grūdų ir aliejinių sėklų prekyba  
 Nuosavo ar nuomojamo nekilnojamojo turto nuoma ir valdymas

MŪŠŲ LOKACIJOS



PAGRINDINIAI FAKTAI

-  Pagrindinė eksporto prekė yra lietuviški ir latviški kviečiai
-  564 tūkst.tonų grūdų ir kitų žemės ūkio žaliavų saugyklos Lietuvoje ir Latvijoje
-  310 tūkst. tonų saugojimo pajėgumai Lietuvos ir Latvijos uostuose
-  12 Mažmeninės pašarų prekybos taškų
-  40 eksporto krypčių
-  62% Grupės pajamų dalis

MŪŠŲ PREKINIAI ŽENKLAI



EKSPORTO RINKOS



ĮMONĖS

AB „Linus Agro“  
 UAB „Linus Agro“ Grūdų centrai  
 UAB „Jungtinė ekspedicija“  
 AB „Kauno grūdai“  
 UAB „KG Mažmena“

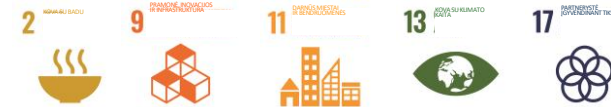
UAB „Kauno grūdai“ ir partneriai  
 UAB „Agro logistic service“  
 SIA „Linus Agro“  
 SIA „Linus Agro“ Graudu centrs  
 SIA „KG Latvija“

Linus Agro OU  
 TOV „LINAS AGRO UKRAINA“  
 „KG Polska“ Sp. zo.o

SERTIFIKATAI



DVT







## PREKYBA GRŪDAIS

Augalininkystė yra pasaulinės ekonomikos stuburas ir maisto sistemos pagrindas. Esame tarptautinės grūdų prekybos rinkos žaidėjai, eksportuojame grūdus ir aliejines sėklas iš Lietuvos ir Latvijos į daugiau nei 40 rinkų visame pasaulyje.

Daugiau nei tris dešimtmečius dirbame siekdami užtikrinti nuolatinį aukštos kokybės grūdų ir aliejinių sėklų eksportą. Mūsų ilgalaikė sėkmė remiasi sąžiningais ir ekonomiškai įtraukiais santykiais su vietos ūkininkais ir žemės ūkio bendrovėmis. Branginame tiekėjų pasitikėjimą ir visada norime pasidalinti savo turima patirtimi konsultuodami verslo partnerius dėl grūdų kainų svyravimų ir verslo rizikų.

Ūkininkai ir žemės ūkio bendrovės derlių (maistinius ir pašarinius kviečius, rapsus, miežius, žirnius ir pupas, rugius, kvietrugius, avižas ir kukurūzus) pristato tiesiai iš laukų į mūsų grūdų centrus ir partnerių elevatorius.

Mūsų grūdų centruose dirbantys aukštos kvalifikacijos ir motyvuoti specialistai yra atsakingi už tinkamą grūdų paruošimą eksporto rinkoms. Todėl orientuojamės į lietuviškų ir latviškų grūdų paklausos ir kokybės didinimą itin konkurencingoje pasaulinėje rinkoje.

Siekiame išlaikyti aukštą grūdų kokybę, todėl įgriežtai laikomės GMP+, GTP, ISCC sertifikatų tarptautinės prekybos reikalavimų, įstojome į GAFTA prekybos asociaciją, kuri mus įpareigoja laikytis itin griežtų standartų.

## GRŪDŲ SAUGYKLOS

Derliaus nuėmimas yra labai svarbus kiekvienam ūkiui. Kadangi derliaus nuėmimo laikotarpis yra labai trumpas, du svarbiausi dalykai nuimant grūdus yra greitis ir tikslumas.

Eksploatuojame 13 modernių elevatorių, iš jų dešimt Lietuvoje: Joniškyje, Kėdainiuose, Vilkaviškyje, Šiauliuose, Pasvalyje, Lukšiuose, Jungėnuose, Kartenoje, Kupiškyje ir kartu su partneriais - Gustonyse (Panevėžio rajonas). Latvijoje veikia trys grūdų saugyklos: Jėkabpilyje, Grobiņoje ir Rēzeknėje.

Savo grūdų centruose nuolat diegiam naujoves ir ieškome geriausių sprendimų, kad pagerintume klientų patirtį ir sutrumpintume aptarnavimo laiką. Automatizuotos laboratorijos užtikrina greitą ir patikimą grūdų kokybės įvertinimą. Kokybės vertinimo sistemos integravimas su mūsų apskaitos programa leidžia užtikrinti sklandžią pristatyto derliaus dokumentaciją. Tokiu būdu sumažiname klaidų tikimybę ir mūsų klientai negaišta laiko laukdami.

Jeigu ūkininkai turi galimybes paruošti derlių pagal tinkamus parametrus, grūdai gali būti pristatomi tiesiai į uostą. Modernizuotas ir automatizuotas priėmimo procesas uostuose padeda sklandžiai valdyti krovininių srautus, o ūkininkams – sutrumpinti laukimo laiką.

## PAŠARAI



Ši verslo kryptis apima birių ir supakuotų pašarų naminiams paukščiams, kiaulėms, galvijams ir kitiems gyvuliams gamybą ir pardavimą, taip pat pašarinių žaliavų ir pašarų priedų prekybą.

Gaminame pritaikytus kombinuotuosius pašarus vištoms dedeklėms, broileriams, kalakutams, putpelėms, vandens paukščiams, veršeliams, melžiamoms karvėms, mėsiniams galvijams, paršeliams ir penimoms kiaulėms, arkliai, žuvis, avims, ožkoms, triušiams, taip pat jaukus žuvis.

Pašarinės žaliavos apima prekybą subproduktais (tokiais kaip saulėgrąžų rupiniai, rapsų išspaudos, sojų rupiniai, cukrinių runkelių granulės ir kt.) ir augaliniais aliejais. Pašarų produktų portfeliui priskirtini ir pašarų priedai, tokie kaip laižalai, premiksai, vitaminai, aminorūgštys ir kt.

Kombinuotųjų pašarų gamyba papildė Grupės veiklų sąrašą įsigijus AB „Kauno Grūdai“. Iki 2021 m. liepos 15 d. Grupės įmonių pašarų gamybos veikla buvo vykdoma nedidelėmis apimtimis, fokusuojantis į prekybą pašarinėmis žaliavomis.

## MAŽMENINĖ IR DIDMENINĖ PREKYBA

Visoje Lietuvoje veikia 12 specializuotų AB „Kauno grūdai“ pašarų parduotuvių. Produktų taip pat galima įsigyti internetinėje parduotuvėje.

## EKOLOGIŠKŲ GRŪDŲ SUPIRKIMAS

Lietuvoje sparčiai populiarėja bei didesnes perspektyvas įgyja aplinką tausojanti ekologinė žemdirbystė. Šis alternatyvios ūkininkavimo šakos populiarumas siejamas ne tik su nederlingų vietovių potencialo išnaudojimu, bet ir su vis labiau pasaulyje įsigalinčiomis sveikatingumo tendencijomis.

AB „Linus Agro“ turi VŠĮ „Ekoagros“ išduotą ekologinių augalininkystės produktų prekybos sertifikatą, ekologinės prekybos skyrius iš šalies ūkininkų perka įvairių ekologiškų grūdų ir sėklų derlių: avižas, kviečius, kviečius spelta, rugius, kvietrugius, miežius, soras, pupas, žirnius, avinžirnius, lubinus, lęšius, sojų pupeles, rapsus, saulėgrąžų sėklas, linų sėmenis, kanapių sėklas, kmynus, garstyčias, kalendras, grikius.

Ekologinė produkcija turi atitikti Europos Sąjungos Tarybos reglamentus, jos pardavėjas turi turėti galiojantį VŠĮ Ekoagros sertifikatą, patvirtinantį, jog parduodami ekologiniai produktai atitinka Europos Sąjungos numatytas direktyvas ir reikalavimus.

Ekologiškas derlius superkamas Kartenoje, kur valdome specialų elevatorių skirtą tik ekologiškiems grūdams.



- Sertifikuotos sėklos
- Trąšos
- Augalų apsaugos priemonės
- Mikroelementai
- Žemės ūkio technika
- Grūdų džiovavimo ir sandėliavimo bei fermų įranga
- Atsarginės dalys ir servisas
- Drenažo sistemos
- Išmaniosios ūkininkavimo sistemos

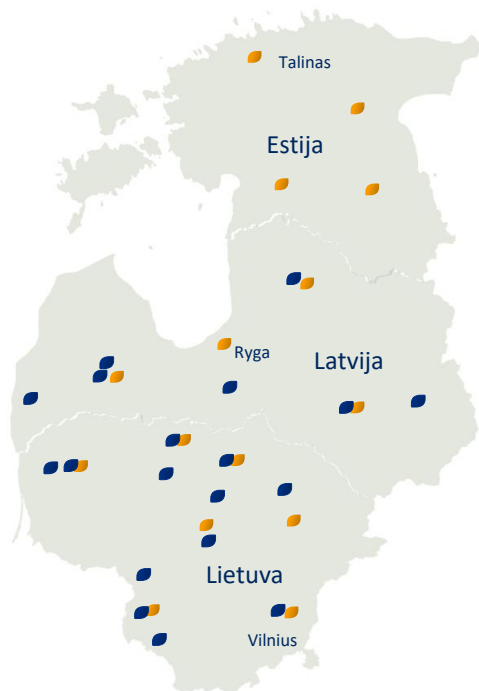


MŪSŲ LOKACIJOS

PAGRINDINIAI FAKTAI

MŪSŲ PREKINIAI ŽENKLAI

EKSPORTO RINKOS



Sėklų gamyklos pajėgumas 30 tūkst. tonų



19 prekybos taškų Baltijos šalyse



15 serviso centrų



185 tūkst. tonų bendras Grupės sandėliavimo pajėgumas



Grupės pajamų dalis



UAB „Dotnuva Baltic“ rinkos dalis:  
Traktoriai (vakarietiško tipo) - 12,2%  
Kombainai - 5,8%



SIA „Dotnuva Baltic“ rinkos dalis:  
Traktoriai (vakarietiško tipo) - 9,6%  
Kombainai - 17,0%



AS „Dotnuva Baltic“ rinkos dalis:  
Traktoriai (vakarietiško tipo) - 5,9%  
Kombainai - 3%

ĮMONĖS

SERTIFIKATAI

DVT

- AB „Linus Agro“
- UAB „Dotnuva Baltic“
- AB „Kauno grūdai“
- UAB „Geoface“
- UAB „Linus Agro Grūdų Centrai“

- SIA „Linus Agro“
- SIA „Dotnuva Baltic“
- SIA „Linus Agro Graudu Centrs“
- SIA „KG Latvija“

- AS „Dotnuva Baltic“
- Linus Agro OÜ



UAB „Dotnuva Baltic“, SIA „Dotnuva Baltic“ ir AS „Dotnuva Baltic“ yra prisijungusios prie „Case IH“ tarptautinio kokybės tinklo „Red Excellence“, vienijančio Case IH prekės ženklą Europoje atstovaujantias įmones.



## SERTIFIKUOTOS SĖKLOS



Maisto pramonė prasideda nuo kokybiškų sėklų. Atstovaujame ir platiname sertifikuotas sėklas, tinkamiausias vietas dirvožemio ir klimato sąlygoms. Mūsų produktų portfelį sudaro javai, rapsai, kukurūzai, cukriniai runkeliai, pašarai, vejos žolė ir pupelės.

## SĖKLŲ GAMYBA

Skaičiuojama, kad mūsų prekės ženklas „Dotnuva Seeds“ užima apie 30% sertifikuotų sėklų rinkos Lietuvoje. 2021-2022 finansiniais metais mūsų nuosavoje sėklų gamykloje, esančioje Dotnuvoje, buvo išauginta 25 tūkst. tonų sertifikuotų sėklų.

UAB „Dotnuva Baltic“ turi VŠĮ Ekoagros išduotą ekologiškų sėklų paruošimo ir prekybos sertifikata.

2021 metų pabaigoje į modernias sėklų sandėliavimo patalpas investavome 1,4 mln. eurų, todėl iki 2022 metų pabaigos gamybos pajėgumai išaugo trečdaliu.

## KONSULTACIJOS

Mūsų atsidavusių profesionalų komandos randa tinkamus sprendimus kiekvienam ūkiui. Konsultuojame ir patariame, kaip pasiekti geriausią įmanomą derlių ir padidinti ūkio pelningumą.

Bendradarbiaujame su garsiausiomis pasaulyje agrochemijos įmonėmis, todėl dalinamės ir padedame įgyvendinti geriausias pasaulinio lygio žemės ūkio praktikas.

## TRAŠOS IR MIKROELEMENTAI

Tiekiami trąšas pasėliams, sodui ir daržovėms. Mūsų asortimentas apima mineralines, organines, biomineralines trąšas ir mikroelementus. Per ataskaitinį laikotarpį pardavėme 314 tūkst. tonų trąšų.

## AUGALŲ APSAUGOS PRIEMONĖS

Siekiant užtikrinti gerą pasėlių būklę, siūlome platų herbicidų, fungicidų, augimo reguliatorių, insekticidų, glifosatų ir kt. priemonių asortimentą. Per ataskaitinį laikotarpį pardavėme 12 tūkst. tonų augalų apsaugos priemonių gaminių.

Augalų apsaugos priemonėms naudojamas chemines medžiagas, jų laikymą ir naudojimą griežtai reglamentuoja Augalų apsaugos priemonių įstatymas.



## ŽEMĖS ŪKIO TECHNIKA

Didžiuojamės būdami pasaulinio lygio žemės ūkio technikos atstovais Baltijos šalyse. Siūlome visą, sėkmingam ūkiui reikalingą, žemės ūkio techniką: traktorius, grūdų ir pašarų kombainus, žemės dirbimo padargus, sėjos ir pašarų ruošimo techniką, purkštuvus ir trąšų barstytuvus, teleskopinius ir šarnyrinius krautuvus, priekabas ir puspriekabas, drėkinimo ir mėšlo krovimo įrangą



Siekdami išlaikyti atstovavimo teises privalome atitikti aukščiausius kokybės reikalavimus, todėl visada stengiamės savo klientams suteikti aukščiausios klasės patirtį.

Taip pat prekiaujame aukštos kokybės naudota technika.

## ATSARGINĖS DALYS IR APTARNAVIMO CENTRAI

Mūsų profesionalios priežiūros paslaugos yra skirtos užtikrinti maksimalų klientų ūkių efektyvumą, kad klientai galėtų sutelkti dėmesį į tiesiogines ūkininkavimo veiklas.

## ĮRANGA FERMOMS



Siūlome pašarų gamybos, grūdų džiovavimo, valymo, rūšiavimo, transportavimo ir sandėliavimo, taip pat oro valymo ir dulkių surinkimo įrangą. Profesionalų komandos sumontuota šiuolaikinė įranga prisideda prie energijos vartojimo efektyvumo didinimo, padeda išvengti grūdų ir medžiagų praradimo, kurį sukelia kenkėjai, pelėsiai ir kt.

## DRENAŽO SISTEMOS

Esame ekspertai, padedantys savo klientams didinti veiklos efektyvumą ir ilgalaiķį pelningumą. Patyrę UAB „Dotnuva Baltic“ specialistai gali pritaikyti reguliuojamas drenažo sistemas konkrečių ūkių laukams. Šis vandens valdymo metodas, kurį vysto „Ekodrena“ padeda sumažinti vandens sukeltą trumpalaikį stresą augalams.

## MODERNAUS ŪKININKAVIMO SPRENDIMAI



Tikslioji žemdirbystė yra stipriausia tvaraus ir pelningo žemės ūkio varomoji jėga. Pasėlių stebėjimas, purškimo ir tręšimo planavimas bei finansinė analizė yra pagrindinės mūsų išmaniosios žemės ūkio sistemos funkcijos.

„Geoface“ naudojamas faPAR\* algoritmas analizuoja saulės spektro dalį, kurią augaluose sugeria chlorofilas, taip leidžiant itin tiksliai įvertinti trąšų ir augalų apsaugos priemonių poreikį.

Tikslumas padeda optimizuoti trąšas, o tai savo ruožtu daro ūkininkavimą pelningesnį ir padeda sumažinti ŠESD emisijas, susijusias su trąšų naudojimu, bei padidina anglies sekvestraciją dirvožemyje.

\*„faPAR“ algoritmas kiekybiškai įvertina saulės spinduliuotės dalį, kurią sugeria lapai fotosintezės veiklai vykdyti



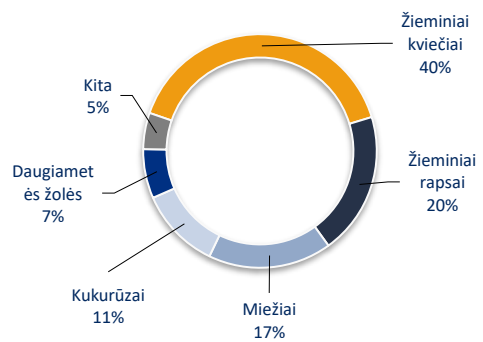
Javų auginimas  
Rapsų auginimas  
Cukrinių runkelių auginimas  
Pieno gamyba  
Mėsinių galvijų auginimas

MŪSŲ LOKACIJOS

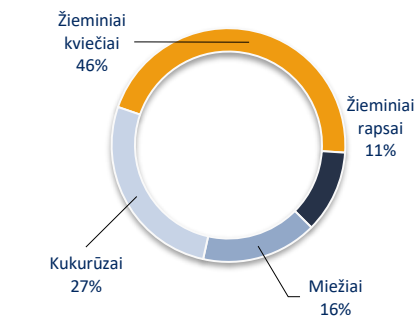
PAGRINDINIAI FAKTAI



- 7** Žemės ūkio bendrovės
- 18 258 ha** – dirbamos žemės, iš kurios 5 944 ha yra nuosava
- 3 304** melžiamos karvės
- 35,5 tūkst. tonų** žaliavinio pieno
- 127 tūkst. tonų** javų derliaus
- 420 pilnu etatu** dirbančių darbuotojų iš vietinių bendruomenių
- 2%** Grupės pajamų dalis



Pasėlių plotai pagal javus, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



Derlius pagal javus, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

Žemės ūkio veiklos plėtrą riboja žemės išteklių, todėl esame įsipareigoję puoselėti dirbamą žemę, kad būtų užtikrintas veiklos tęstinumas.

Pesticidų naudojimas ir intensyvi žemdirbystė yra du pagrindiniai pavojai biologinei įvairovei, todėl esame įpareigoti griežtai laikytis galiojančių teisės aktų ir taikyti tikslias priemones, tokias kaip tinkamiausias cheminių medžiagų naudojimo laikas ir optimalus jų kiekis.

Grupėje neauginame jokių invazinių augalų.

ĮMONĖS

Tiesioginė žemės ūkio veikla

- Aukštadvario ŽŪB
- Labūnavos ŽŪB
- Lukšių ŽŪB
- Medekių ŽŪB

Netiesioginė žemės ūkio veikla

- UAB „Linus Agro Konsultacijos“
- UAB „Landvesta 1“
- UAB „Landvesta 2“
- UAB „Landvesta 3“
- UAB „Landvesta 4“
- UAB „Landvesta 5“
- UAB „Landvesta 6“
- UAB „Noreikiškės“
- UAB Lineliai
- Užupės ŽŪB
- UAB Paberžėlė

SDGs



## MŪŠŲ GALVIJAI



Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje mūsų ūkiuose galvijų skaičius siekė 7,3 tūkst. karvių, bulių ir telyčių.

### PIENO GAMYBA

Nacionalinio žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centro duomenimis, per ataskaitinį laikotarpį mūsų melžiamos karvės (3 304 karvės) sudarė apie 1,5% visų pieninių galvijų Lietuvoje. Žaliavinio pieno gamyba per ataskaitinį laikotarpį siekė 35,5 tūkst. t (35,6 tūkst. tonų energetiškai koreguoto pieno), o tai sudaro 2,5% viso Lietuvoje parduodamo žaliavinio pieno.

Valdome efektyviausius pieno ūkius Lietuvoje. 2022 m. efektyviausia žaliavinio pieno gamintoja Lietuvoje oficialiai pripažinta Sidabravo ŽŪB, antroje vietoje – Šakių rajono Lukšių ŽŪB. 2021 m. pirmoji vieta skirta Šakių rajono Lukšių ŽŪB, antroji - Sidabravo ŽŪB.

Suprantame, kad didesnis produktyvumo lygis labai priklauso nuo gyvūnų gyvenimo kokybės. Be to, didesnis ūkio efektyvumas padeda sumažinti išteklių intensyvumą nepakenkiant gaminamo pieno kokybei. Todėl mūsų bendrovės glaudžiai bendradarbiauja su kitais grupės specialistais, siekdamos plėtoti kuo tvaresnę pieno gamybą.

### KARVĖS IR KLIMATO KAITA

Pasauliui siekiant iki 2050 m. neutralizuoti anglies dvideginio emisijas, absoliutaus ŠESD emisijų kiekio mažinimas išlieka labai svarbiu. Mes pripažįstame pieno sektoriaus įtaką ir jaučiame atsakomybę vystyti tvariai; visgi emisijų mažinimo potencialą riboja biologiniai procesai.

2021-2022 m. bendros visų galvijų virškinimo procesų metu susidariusios ŠESD emisijos sudarė 16% visų Grupės pirmosios taikymo srities (angl. Scope 1) ŠESD emisijų.

Siekdami sumažinti neigiamą pieno gamybos poveikį, orientuojamės į pienininkystės efektyvumą, t.y. siekiame mažinti emisijų intensyvumą vienam produkto vienetui.

Per ataskaitinį laikotarpį vidutinės su virškinimo procesais susijusios ŠESD emisijos vienai energetiškai koreguoto pieno (ECM) tonai sudarė 0,378 tCO<sub>2</sub>ekv. Tuo tarpu ŠESD emisijos, susijusios su Lukšių ŽŪB (oficialiai efektyviausias pienininkystės ūkis Lietuvoje 2021 m.) pieno gamyba, siekė 0,317 t CO<sub>2</sub>e tonai ECM.

### GYVŪNŲ GEROVĖ

Gyvulininkystės srityje itin svarbus dėmesys geresnei galvijų gyvenimo kokybei. Gyvūnai yra jaučiančios būtybės, gyvulių laikymas yra labai subtilus ir atsakingas procesas. Visi mūsų ūkiai laikosi nacionalinių ir Europos Sąjungos standartų.

Esame įsipareigoję diegti tinkamus ir šiuolaikiškus ūkininkavimo procesus bei užtikrinti geriausias įmanomas sąlygas. Už subalansuotą mitybą, kvalifikuotą priežiūrą ir ligų prevenciją atsako aukštos kvalifikacijos specialistai. Visi gyvūnai turi galimybę elgtis ir vystytis natūraliai. Ypatingas dėmesys skiriamas karvių fermų higienai ir sanitarijai.

Bendrovių vadovai privalo užtikrinti gyvūnų gerovės standartų laikymąsi visais gyvūnų gyvenimo etapais. Atitikties vertinimas yra reguliariai atliekamas kiekvienoje žemės ūkio bendrovėje.

### VANDENS LOVOS

Dvigubos vandens lovos leidžia mūsų karvėms susikurti patogias guolį ir ilsėtis kokybiškai. Įrodyta, kad patogus gulėjimas skatina pieno gamybą, be to, vanduo lovos viduje palengvina šilumos mainus ir pašalina šilumos streso riziką.

Speciali vandens guolio danga mažiau kenkia karvės kanopoms, todėl jos rečiau serga.

Vandens lovos yra baliono formos, kai karvė atsistoja, visi skysčiai nuteka mėšlo taku, guolyje nesikaupia bakterijos, todėl sumažinama mastito rizika.

### AUGALININKYSTĖ

Nacionalinio žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centro duomenimis, per ataskaitinį laikotarpį mūsų žemės ūkio bendrovių valdoma dirbama žemė sudarė apie 0,8% visos dirbamos žemės Lietuvoje.

Javai yra pagrindinė maisto pramonės sudedamoji dalis. 2021-2022 prikulta 127 tūkst. tonų grūdų, kukurūzų, aliejinių sėklų ir kt. derliaus.

### DIRVOŽEMIO SVEIKATA



Dirvožemis yra esminė ekosistema, kuri aprūpina maistu, energija ir žaliavomis, atlieka anglies sekvestraciją, vandens valymą, maistinių medžiagų reguliavimą, kenkėjų kontrolę, biologinės įvairovės palaikymą.

Žemės ūkio srityje dirbame nuo 1993 metų. Dirbamos žemės plotas riboja šio segmento plėtrą; todėl privalome užtikrinti, kad dirvožemis būtų tvarkomas subalansuotai ir tvariai.

Nuo 2016 m. visi mūsų ūkiai taiko tvaresnes augalininkystės praktikas:

- 🌱 sumažintas žemės arimo intensyvumas;
- 🌱 sumažintas mechanizuoto žemės apdirbimo intensyvumas padeda išvengti dirvožemio sutankinimo;
- 🌱 įvestas tarpinių kultūrų auginimas padeda sumažinti dirvos eroziją ir drėgmės išgaravimą;
- 🌱 geresnė sėjomaina;
- 🌱 organinės trąšos: iš viso per ataskaitinį laikotarpį sunaudota 90 tūkst. t. organinių trąšų.
- 🌱 mineralinės trąšos ir tikslioji žemdirbystė: analizuojame savo pasėlių būklę, kad tręštume laiku, atsižvelgdami į konkrečius pasėlių poreikius.

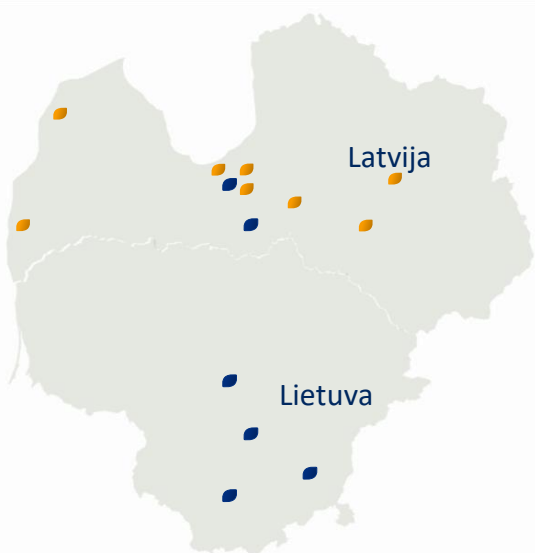
### DIRVOŽEMIS IR ŠESD EMISIJOS

Dirvožemis yra dinamiška biologinė sistema, kuri sugeria ir išskiria šiltnamio efektą sukeliančias dujas. 2021-2022 m. bendros emisijos iš tvarkomų dirvožemių sudarė 23,6 tūkst. tCO<sub>2</sub>e arba 17,6% visų grupės pirmos taikymo srities (angl. Scope 1) emisijų. Konservatyviausiu vertinimu, dirvožemis per metus sugėrė apie 20 tūkst. tCO<sub>2</sub>e. Todėl, įvertinus numatomą sekvestraciją, bendros emisijos iš tvarkomų dirvožemių sudarytų 2,4% visos grupės pirmos taikymo srities ŠESD emisijų.

MAISTO PRODUKTAI

Pilnas paukštininkystės ciklas:  
 Pašarų gamyba  
 Tėviniai pulkai  
 Viščiukų perinimas  
 Broilerių auginimas  
 Paukštienos gaminiai  
 Miltų, miltų mišinių, džiūvėsėlių, paniruotės, greito paruošimo maisto produktų gamyba ir didmeninė prekyba

MŪSŲ LOKACIJOS



PAGRINDINIAI FAKTAI

- Didžiausi paukštienos gamintojai LV ir LT
- 65% viščiukų užauginta be antibiotikų LT  
100% viščiukų užauginta be antibiotikų LV
- 50,9 mln. mėsinų viščiukų per metus
- 21 mažmeninės prekybos parduotuvė (SIA „PFK TRADER“)
- Reikšmingas miltų ir mišinių gamintojas Lietuvoje
- Privačių prekės ženklų gamyba
- Vieninteliai greitai paruošiamų makaronų gamintojai regione

MŪSŲ PREKINIAI ŽENKLAO



EKSPORTO RINKOS



ĮMONĖS

Paukštininkystė

- |   |  |
|---|--|
| AS „Putnu fabrika Kekava“,<br>SIA „Cerova“            | SIA „Broileks“,<br>UAB Alesninkų Paukštynas    |
| AB „Vilniaus Paukštynas“<br>AS „Putnu fabrika Kekava“ | UAB Domantonių Paukštynas                      |
| SIA „Lielzeltini“,<br>UAB Avocete                     | UAB „Lietbro“,<br>AB Zelvė<br>SIA „PFK TRADER“ |

Miltai ir mišiniai

- AB „Kauno grūdai“  
UAB „Šlaituva“

Valdymas ir logistika

- UAB VKP Valdymas  
UAB „KP Valda“  
UAB „KG Distribution“  
UAB „KG logistika“  
UAB „VP Valda“

SERTIFIKATAI



DVT



## NAUJOS GRUPĖS VEIKLOS

Įsigijus „Kauno Grūdai“ Grupės įmones, mūsų gaminamų produktų sąrašas papildytas miltų produktais. Miltai yra vienas iš plačiausiai naudojamų ingredientų ir yra įvairių produktų pagrindas.

### MILTAI

AB „Kauno Grūdai“ malūnas veikti pradėjo prieš daugiau nei 120 metų. Miltų pramonė yra gyvybingas sektorius, kuriame tradiciniai įgūdžiai derinami su šiuolaikinėmis technologijomis, kad būtų galima gaminti įvairius miltus. Kokybiška miltų gamyba yra vienas kertinių maisto pramonės aspektų.

Užsitikrinant tiekimą, esame patikimas partneris vietos ūkininkams: 2021-2022 metais AB „Kauno Grūdai“ įsigijo 306 tūkst. tonų vietinio derliaus, iš kurio 30% sunaudota mūsų malūno miltų gamybai.

Visi grūdai yra kruopščiai tikrinami mūsų pačių laboratorijoje; optinė rūšiavimo technologija užtikrina aukščiausią tikslumą pašalinant visus nešvarumus ir defektuotus grūdus.

Kuriant produktus, esame reikšmingas gamintojas - mūsų miltai pasiekia klientus, pradedant pramoninėmis kepyklomis, baigiant namų virtuvėmis.

### MILTŲ MIŠINIAI



Gaminame miltų mišinius blynams, šokoladiniam pyragui, spurgoms, kibinams, picoms, keksiukams. Nuolatos pristatome naujų skonių visiems ieškantiems gaminimo be rūpesčių patirties.

## GREITAI PARUOŠIAMAI MAKARONAI



Nuo 2011 metų AB „Kauno Grūdai“ gamina greitai paruošiamus makaronus. Mūsų gamykla tiekia tik geriausius ir egzotiškiausius medžiagas iš užsienio bei vietinės rinkos ir išlieka vienintele greitai paruošiamų makaronų gamintoja Baltijos šalyse. Gaminiai eksportuojami į 23 šalis visame pasaulyje, įskaitant Ispaniją, Vokietiją, Prancūziją, Olandiją, Skandinaviją.

Gaminame produktus be palmių aliejaus, skonio stipriklų, konservantų ir sintetinių dažiklių. Natūralūs egzotiški priedai, tokie kaip kokosas, grybai ar žalias karis, praturtina šį produktų asortimentą ir suteikia išskirtinio skonio „Sun Yan Nature“ makaronams.

Makaronai pakuojami į maišelius arba puodelius.

### GREITAI PARUOŠIAMOS KOŠĖS

Pilno grūdo avižiniai dribsniai, griekiai, kuskuso košė yra puikus skaidulų šaltinis.



Be pieno



Skaidulinių medžiagų šaltinis



Greitas paruošimas



Sotumo jausmas išlieka iki 4 valandų



Mažai riebalų



Mažai cukrų



Be pridėtinio cukraus



Sveikatai palankesnis produktas

Lietuvos Sporto Universiteto atlikto tyrimo duomenimis, suvalgius 70 gramų „Activus“ košės, sotumo jausmas išsilaisvina mažiausiai keturias valandas.

Produktų linija be pieno skirta veganams ar laktozės netoleruojantiems vartotojams. Produktai be pridėtinio cukraus – sveikai mitybai užtikrinti.

### MAISTO SAUGA

Aukščiausios maisto kokybės ir saugumo užtikrinimas yra mūsų svarbiausias įsipareigojimas visuomenei.

Visi mūsų produktai yra „Paruošta gaminti“, todėl fizinės taršos ir kenkėjų kontrolės yra kritiškai svarbios.



### PRIVATŲS PREKIŲ ŽENKLAI

Daugiau nei 40 tarptautinių įmonių, tarp jų ir dideli mažmeninės prekybos centrų tinklai, savo privačių prekių ženklų produktų gamybą patiki AB „Kauno Grūdai“.

Esame pasiruošę gaminti greito maisto produktus pagal klientų receptus arba pagal mūsų maisto technologų komandos sukurtus receptus.

Su platintųjų prekių ženklais parduodamos produkcijos asortimentas: greitai paruošiami makaronai, makaronai, avižiniai dribsniai, griekiai, kuskusas, ryžiai, granola, musliai, supermaisto mišinys.

Didžiąją dalį aukščiausios kokybės greitai paruošiamų makaronų žaliavų gamina AB „Kauno Grūdai“. Nuolat tobulinami receptai leidžia mėgautis aukščiausios kokybės produktais.

## PILNO CIKLO VERSLAS



Mėsinių viščiukų gyvenimas prasideda mūsų inkubatoriuose nuo apvaisintų kiaušinių, kuriuos padeda tėviniuose pulkuose laikomos vištos. Mūsų atsidavę profesionalai užtikrina pulko genetinę įvairovę ir stiprumą. Vištų padėti kiaušiniai talpinami į inkubatorius ir perinami 21 dieną.

Vidutiniškai per dieną Grupės inkubatoriuose išsiritą apie 165-170 tūkstančių viščiukų. Po pirmosios gyvenimo dienos jaunikliai pristatomi į švarias paukštidės. Priklausomai nuo paukštidės dydžio, auginama po 22-35 tūkst. paukščių. Sudarydami geriausias įmanomas sąlygas paukščius auginame apie 39-42 dienas Lietuvoje ir 37-39 dienas Latvijoje.

Paukščių mityba turi atitikti paukščių poreikius visais gyvenimo tarpsniais. Didžioji dalis pašarų sumaišomi ir paruošiami vietoje.

Visus paukščius skerdžiame laikantis griežčiausių reikalavimų ir užtikrinant aukščiausius gyvūnų gerovės standartus.

Šviežią mėsą perdirbame savo gamybos cechuose, todėl galime pasiūlyti nuolatos augantį produktų asortimentą

Paukštininkystės verslas yra griežtai reguliuojamas, atitikties pažeidimai gali lemti veiklos ribojimus ir (arba) reikšmingas baudas.

## GYVŪNŲ GEROVĖ

Esame įsipareigoję ir atsakingi už gyvūno gyvenimo fiziologinius ir etologinius poreikius, pradedant nuo išsiritimo iki skerdimo.

Visos mūsų įmonės, užsiimančios paukštininkyste, privalo laikytis nacionalinių ir Europos Sąjungos įstatymų bei taisyklių, įskaitant visame pasaulyje žinomą gyvūnų gerovės standartą „Penkios laisvės“:

- 🌿 Laisvė nuo troškulio, alkio ir netinkamos mitybos: visiems paukščiams suteikiama laisva prieiga prie vandens. Paukščiai lesinami jų rūšį, amžių, fiziologinę būklę atitinkančiu subalansuotu pašaru.
- 🌿 Laisvė nuo baimės ir kančios, užtikrinant sąlygas ir gydymą, leidžiančius išvengti kančių. Gyvūnams suteikiame švelnią ir dėmesingą priežiūrą visais etapais: auginimo, gabenimo į skerdyklą, ir skerdimo metu.
- 🌿 Laisvė nuo fizinio ir karščio streso bei diskomforto. Gyvūnams suteikiame saugią ir patogią gyvenamąją erdvę, apsaugančią juos nuo šalčio, lietaus, skersvėjo, ekstremalių temperatūrų ir plėšrūnų. Jie auginami dideliuose atviruose mėsinių viščiukų tvartuose. Numatytas poilsio laikotarpis, įskaitant tamsos laikotarpį. Visi paukščiai turi galimybę miegoti 7 valandas tamsoje.
- 🌿 Laisvė nuo skausmo, traumų ir ligų. Mūsų aukštos kvalifikacijos specialistų komanda nuolat stebi visus paukščius ir užtikrina humanišką elgesį su sergančiais ir skerdžiamais gyvūnais. Gyvūnų sveikatos priežiūrą, ligų prevenciją ir kontrolę atlieka veterinarijos gydytojai.
- 🌿 Laisvė reikšti įprastą elgesį. Gyvūnams suteikiame pakankamai vietos, sausą, švarų, minkštą kraiką, tos pačios rūšies gyvūnų kompaniją.

## UŽAUGINTA BE ANTIBIOTIKŲ



Žymėdami produkciją žyma „Užauginta be antibiotikų“ informuojame pirkėjus, kad vištos viso augimo metu buvo sveikos, suteikiant komfortiškas sąlygas, lesinant kokybišku, joms subalansuotu lesalu. Tai tuo pačiu reiškia, jog višta viso augimo metu nesirgo, todėl jos nereikėjo gydyti. Už tokį vištų auginimą esame sertifikuoti Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos. SIA „Putnu fabrika Kekava“ yra viena iš pirmaujančių paukštininkystės įmonių Europoje, kuri sugebėjo pasiekti 100% be antibiotikų užaugintos mėsos gamybą. 2021-2022 metais 60-65% Grupės paukštynuose Lietuvoje užaugintos vištienos buvo užauginta be antibiotikų.

Vištienos be antibiotikų socialiniai poveikiai:

- 👉 Minimali rizika užsikrėsti antibiotikams atspariomis bakterijomis.
- 👉 Sveikesnė mityba be antibiotikų poveikio.
- 👉 Didėjanti sveikesnio maisto paklausa skatina mus gerinti savo gyvūnų gyvenimo kokybę.

Vištienos be antibiotikų nauda aplinkai:

- 🌿 Užkertamas kelias antibiotikams atsparių bakterijų plitimui per mėšlą, naudojamą kaip organinė trąša vietiniuose ūkiuose.

## MAISTO SAUGA

Mūsų atsakomybė vartotojams yra užtikrinti, kad visos maisto saugos rizikos būtų valdomos.

- 👉 Veiksminga salmonelių prevencija.
- 👉 Taikomas mėsos apdirbimo procesas ir eketyvi pakuotė mažina maisto švaistymą.
- 👉 Ženklinimas atitinkantis reikalavimus

## BIOSAUGA

Biosauga apima procedūras, kuriomis siekiama užkirsti kelią ligas sukeliančių organizmų patekimui į paukščių pulkus, jų plitimui. Visi darbuotojai, turintys kontaktą su paukščiais, įsipareigoja laikytis griežtų biosaugos standartų:

- 👉 Minimizuoti lankytojų skaičių;
- 👉 Visi lankytojai prieš įeidami į ūkines patalpas privalo nusiprausti po dušu;
- 👉 Visi lankytojai visada privalo dėvėti asmenines apsaugos priemones;
- 👉 Žmonės, kuriems pasireiškia užkrečiamos ligos simptomai, neįleidžiami į viščiukų tvartus;
- 👉 Užtikrinti griežtą graužikų ir kenkėjų kontrolę;
- 👉 Vengti kontakto su laukiniais ar nekomerciniais paukščiais;
- 👉 Kontroliuoti drėgmę ir užtikrinti gerą vėdinimą;
- 👉 Užtikrinti, kad visos patalpos būtų išvalytos ir tinkamai prižiūrėtos.

## KOKYBĖ

Paukščių auginimas ir paukštienos perdirbimas yra griežtai reguliuojama veikla. Visoje ES taikomi nuoseklūs standartai skirti pagerinti gaminių kokybę, apsaugoti vartotoją.

Visi mūsų tiekėjai yra kruopščiai vertinami, siekiant užtikrinti aukščiausią kokybę ir aukščiausius atitikties standartus.

Taikoma atsekamumo sistema užtikrina, kad kiekvienas produktas, pasiekęs vartotojų stalą, būtų atsekamas iki pirminio ingredientų šaltinio.

## MAŽMENINĖ PREKYBA

Latvijoje turime 21 specializuotą mažmeninės prekybos paukštiena parduotuvę. Specializuotose parduotuvėse vietiniams gyventojams ieškantiems 100% be antibiotikų augintos vištienos siūlome pilną mūsų produktų asortimentą.



Kenkėjų kontrolė  
 Higienos prekės  
 Dezinfekcija  
 Gyvūnų ėdalo gamyba ir pardavimas  
 Veterinarinė farmacija  
 Kita



MŪSŲ LOKACIJOS

PAGRINDINIAI FAKTAI

MŪSŲ PREKINIAI ŽENKLAI

EKSPORTO RINKOS



Ekstruduoti produktai, ėdalas gyvūnams  
 Veterinarinė farmacija,  
 Kenkėjų kontrolė, dezinfekcija



Gyvūnų maisto gamykla Alytuje



AB „Kauno Grūdai“ turi farmacijos  
 licenciją didmeniniam platinimui



Grupės pajamų dalis



ĮMONĖS

AB „Kauno Grūdai“  
 UAB „Baltic Fumigation Services“

DVT



## GYVŪNŲ SVEIKATOS PRIEŽIŪRA

### VETERINARINĖ FARMACIJA

Siūlome kompleksinį paslaugų paketą:

- Pažangiausias profilaktikos ir gydymo priemonės;
- Pašarus bei pašarinių priedų pasirinkimą;
- Veterinarinius vaistus ir priemones veterinarijos vaistinėms, veterinarijos gydykloms, klinikoms ir zoo prekių parduotuvėms;
- Profesionalias veterinarijos gydytojų konsultacijas;
- Individualų kliento informavimą apie rinkos naujoves;
- Reguliarius kvalifikacijos kėlimo seminarus.

### MOKYMAI IR SEMINARAI

Veterinarų bendruomenės švietimas padeda kelti kokybės standartus, gelbėti gyvūnų gyvybes ir išlaikyti verslo segmento plėtrą. Mūsų specialistai ir partneriai dalijasi patirtimi, įžvalgomis ir pristato veterinarinės vaistinės naujoves.

Be to, kas dvejus metus rengiame didžiausią Baltijos šalyse veterinarinės farmacijos kongresą „VET Congress“, kuris pritraukia šimtus dalyvių ne tik iš Lietuvos, bet ir iš užsienio šalių. Kongreso metu gilinamės į veterinarinės medicinos tendencijas, pažangius sprendimus ir veterinarinės farmacijos naujoves.

### MAISTO ŠVAISTYMO PREVENCIJA: KENKĖJŲ KONTROLĖ

Nuo 2021 m. AB „Kauno grūdai“ siūlo kenkėjų kontrolės paslaugas ir produktus. Padedame savo klientams sukurti integruotas kenkėjų



kontrolės programas, atitinkančias BRC, ISO ir kitų sertifikavimų reikalavimus. Kenkėjų kontrolė yra esminis procesas užtikrinant maisto medžiagų, gaminamo ir laikomo maisto kokybę. Kasdien padedame savo grupės įmonėms ir klientams užtikrinti maisto saugą ir kokybę bei išvengti medžiagų ir gamybos nuostolių.

### DERATIZACIJA

Siūlome visą spektrą gaminių ir priemonių graužikų stebėjimui, atbaidymui, naikinimui specialiais metodais ir įrankiais.

### VABZDŽIŲ NAIKINIMAS

Vabzdžiai gali padaryti didelio masto nepataisomą žalą maisto pramonei, todėl reikalingas apgalvotas priemonių kompleksas, apimantis nariuotakojų prevenciją, stebėjimą, atbaidymą, naikinimą įvairiais būdais ir priemonėmis.

### KENKĖJŲ KONTROLĖ SANDĖLIUOSE

Saugyklose aptinkama iki kelių dešimčių kenkėjų rūšių. Javų kenkėjai labai greitai dauginasi, pažeidžia ir užteršia didžiulius kiekius grūdų ir kitų produktų, kurie tampa nebetinkami naudoti, padarydami didelę finansinę žalą. Fumigacija gali būti atliekama sandėliuose su užkrėstais grūdais ar kitais produktais.

### DEZINFEKCIJA

Mūsų komanda padeda apsisaugoti nuo pelėsio ir mikroorganizmų, atlikdama profilaktinę ir židinių dezinfekciją.



Siekiant užtikrinti žmonių sveikatą ir saugą, šios paslaugos yra būtinos viešose susibūrimo vietose – parduotuvėse, mokyklose, ligoninėse, viešojo maitinimo įstaigose ir kt. Be to, dezinfekcija būtina paukštinkystės ir gyvulininkystės ūkiuose bei gyvūninės kilmės produktus perdirbančiose gamybinėse patalpose.

### PAUKŠČIŲ KONTROLĖ

Laukiniai paukščiai, tokie kaip balandžiai, gali pakenkti saugykloms ir gamybos patalpoms, siūlome tvarius ir šiuolaikiškus apsaugos sprendimus.

### EKSTRUODUOTI PRODUKTAI

Įmonė AB „Kauno Grūdai“ naminių gyvūnėlių maistą gamina beveik 30 metų.

Siūlome ekonomiškus prekių ženklus, tokius kaip „Canis“ ir „Aport“, kurie suteikia naminių gyvūnėlių savininkams galimybę tinkamai maitinti savo augintinius.

2020 m. Alytuje pradėjo veikti super premium klasės gyvūnų ėdalo gamybos linija.

„Freeze-dried raw coated“ – tai inovatyvus technologinis sprendimas, suteikiantis išskirtinį skonį „QUATTRO“ gaminiams ir praturtinantis juos natūraliai išsaugotomis maistinėmis medžiagomis

„QUATTRO“ šunų maiste yra 58-83% gyvulinių baltymų, kad būtų patenkinti natūralūs šunų mitybos poreikiai.

„QUATTRO“ kačių ėdalas turi 64-73% gyvulinių baltymų, kad būtų geresnė kačių mityba ir sveikata.





## PEREINAMOJO LAIKOTARPIO RIZIKOS IR GALIMYBĖS

## FIZINIAI PAVOJAI IR GALIMYBĖS

AKTUALŲS TRUMPALAIKIAI IR ILGALAIKIAI KLIMATO KAITOS POVEIKIAI

## REPUTACIJA

- Augantis bendras susirūpinimas dėl daug anglies dioksido išskiriančių sektorių veiklos
- Didėjantis spaudimas pieno pramonei
- Augantys lūkesčiai atsakingai gamybai
- Verslo priimtumas visuomenei

## ĮSTATYMINĖ BAZĖ

- Griežtinamas reguliavimas ir daug anglies dioksido išskiriančių įmonių priežiūra
- Finansavimo apribojimai, susiję su ŠESD emisija
- CO<sub>2</sub> apmokestinimas

## TECHNOLOGIJOS

- Brangi technologijų plėtra
- Sparčiai besivystančių technologijų komponentų trūkumas
- Infrastruktūros skirtos apatnauti besikeičiančius technologinius poreikius trūkumas

## RINKA

- Augalinio pieno produktų vystymas
- Augančios energijos kainos
- Augančios mineralinių trąšų kainos
- Padidėjusios pašarų (žaliavos), pavyzdžiui, sojos, kainos

## LĒTINIAI

- Didesnis gyvulių mirtingumas dėl klimato šilimo ir karštų dienų skaičiaus
- Didėjantis derliaus nepastovumas dėl besikeičiančių klimato sąlygų
- Dirvožemio erozija
- Sezonų pokyčiai
- Bendras gyvulių produktyvumo sumažėjimas

## ŪMŪS

- Padidėjęs audrų skaičius
- Kritulių nepastovumas ir mažesnis nuspėjamumas
- Pažeisti pasėliai
- Itin šalta žiema be sniego

ILUSTRATYVUS POVEIKIS VERTĖS GRANDINEI

- Pirkimų praktikos pasikeitimas, pvz., griežtas aplinkos vertinimas tiekimo grandinėje
- Galimybė pagerinti reputaciją ir prekės ženklą vertę
- Galimybė nuosekliai bendrauti su suinteresuotomis šalimis
- Augantys mokesčiai

- Augantys gamybos kaštai

- Padidėjusi energiją taupančių ir mažiau anglies dioksido į aplinką išskiriančių produktų paklausa
- Naujos technologijos, kurios keičia tradicines pramonės šakas

- Padidėjęs grūdų kainų nepastovumas
- Grūdų deficitas
- Sumažėjęs žaliavų tiekimo patikimumas
- Sumažėjęs energijos poreikis šilumos gamybai
- Padidėjęs vandens poreikis aušinimui
- Galimas pelningų augalų rūšių pasikeitimas
- Padidėjęs pasėlių derlius

MŪSŲ VEIKLOS GAIRĖS

- Skaidrumo didinimas (reguliari nefinansinė atskaitomybė)
- Patobulinta nefinansinio poveikio aplinkai ir visuomenei apskaita
- Reguliavimo pokyčių stebėjimas per visą tiekimo grandinę
- Aktyvus bendravimas su suinteresuotomis šalimis

- Prioritetas energetiškai efektyvioms investicijoms
- Tvarių inovacijų stebėjimas ir diegimas
- Gyvulių produktyvumo gerinimas, siekiant sumažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų išmetimą, susijusį su pieno gamyba
- Vertikali pašarų gamybos verslo integracija
- Atsinaujinančių šaltinių energetika
- Energijos vartojimo efektyvumo gerinimas

- Tvarių žemės ūkio praktikų taikymas
- Išmanaus ūkininkavimo įrankių kūrimas
- Gyvuliai yra labai jautrūs ekstremaliems temperatūros pokyčiams, todėl atidžiai vertiname ir įgyvendiname pažangius mikroklimato kontrolės sprendimus
- Broilerių tvartų eksploatavimas visu pajėgumu su vienodo dydžio paukščių būriais yra įprasta praktika, leidžianti tiksliau kontroliuoti mikroklimatą tvarte ir pagerinti efektyvumą
- Patobulintas klimato kaitos scenarijus
- Klimato teigiamų žemės ūkio inovacijų skatinimas per produktus ir paslaugas ūkiams

Atlikome kokybinę klimato kaitos rizikos analizę, pagrįstą „TCFD“ (angl. Task Force on Climate-related Financial Disclosures) ataskaitų teikimo principais. Kiekybinį modeliavimą kol kas riboja menkas patikimos ir prieinamos informacijos kiekis, leidžiantis įvertinti mūsų regionui ir verslo sritims būdingas klimato kaitos rizikas. Suprantame, kad kiekybinė klimato kaitos scenarijaus analizė būtų naudinga mūsų suinteresuotosioms šalims ir ateityje tikimės turėti patikimus įrankius, leidžiančius modeliuoti galimą ilgalaikį klimato kaitos poveikį mūsų tiekimo grandinėms ir tiesioginei veiklai.

Detalus su klimato kaita susijusių atskleidimų aprašymas pateikiamas [VII PRIEDE ŠESD APSKAITA](#).



	Grūdai, aliejinės sėklos ir pašarai*		Prekės ir paslaugos žemdirbiams		Žemės ūkio produktų gamyba		Maisto produktai		Grupė iš viso	
	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021
Atsinaujanti energija										
Biokuras	0	0	0	0	0	0	4,5	0	4,5	0
Elektra	20,1	2,4	0,83	0,83	3,4	3,5	67,3	22,5	91,67	29,3
Neatsinaujanti energija										
Gamtinės dujos	36	0	0,04	0,04	0	0	261,5	83,7	297,54	83,74
Elektra	0	0,4	0,18	0,18	0	0	0,29	0,27	0,47	0,85
Dyzelinas transportui	2,90	2,70	5,32	4,94	0	0	17,00	3,96	25,22	11,50
Dyzelinas šilumos gamybai	0,55	0	0	0	1,97	2,60	0	0	2,52	2,60
Dyzelinas žemės ūkyje	0	0	0	0	24,51	23,90	0	0	24,51	23,91
Benzinas transportui	0,53	0,5	0,48	0,39	0,05	0,09	1,9	0,27	2,96	1,25
SND transportui	0,03	1,0	0	0	0	0	0,23	0	0,26	1,00
SND šilumos gamybai	3,95	2,8	0,18	0	0,38	0,72	0	0	4,51	3,52
Šildymas (įsigytas iš tinklų)	0,4	0,5	0,38	0,26	0,01	0,01	0,07	0	0,86	1,75
<b>VISO: SUVARTOTA ENERGIJA</b>	<b>64,46</b>	<b>10,3</b>	<b>7,41</b>	<b>6,64</b>	<b>30,3</b>	<b>30,82</b>	<b>352,79</b>	<b>110,7</b>	<b>454,97</b>	<b>158,46</b>
<b>% atsinaujanti energija</b>	<b>31,2%</b>	<b>23,3%</b>	<b>11,1%</b>	<b>12,5%</b>	<b>11,2%</b>	<b>11,4%</b>	<b>19,8%</b>	<b>20,3%</b>	<b>21,1%</b>	<b>18,5%</b>

\* Apima ir energijos suvartojimą miltiniams gaminiams, greitai paruošiamam maistui ir Kitoms veikloms

Energijos suvartojimas, GAB „Linus Agro Group“, 2020-2021-2021-2022

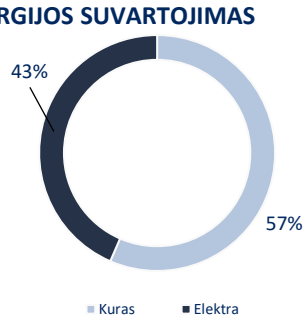
Integravus „Kauno Grūdai“ Grupės įmones, konsoliduotas energijos suvartojimas išaugo beveik tris kartus ir pasiekė 454,97 GWh. Grupės mastu, gamtinės dujos sudaro 65% visos suvartotos energijos. Paukštininkystė ir paukštienos paruošimas sudarė 87% viso Grupės gamtinių dujų poreikio. Paukščiai yra itin jautrūs temperatūros pokyčiams, todėl iš esmės energijos taupymas daugiausia susijęs su geresne pastatų izoliacija ir alternatyvių energijos šaltinių įdiegimu. Visos paukštidės ir gamybinės patalpos yra reguliariai audituojamos, siekiant įvertinti investicijų į energijos vartojimo efektyvumą poreikį. 2022 m. atnaujino šildymo sistemą AB „Vilniaus paukštynas“ inkubaciniame ceche.

Beveik visa Grupės įmonių suvartojama elektra buvo pagaminta iš atsinaujinančių išteklių, o visa atsinaujanti energija siekė 21,1% nuo bendro energijos poreikio. Per 2021-2022 metus daugiausia kuro buvo sudeginta žemės ūkio bendrovėse, net 40% šio tipo energijos buvo sunaudota augalininkystės veikloje. Visgi įdiegtos tvaresnės žemės ūkio praktikos jau šiandien padeda mažinti mechanizuotų darbų skaičių ir mastą, optimizuojant degalų sąnaudas ir didinant energijos vartojimo efektyvumą.

**VIDUTINIS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS**



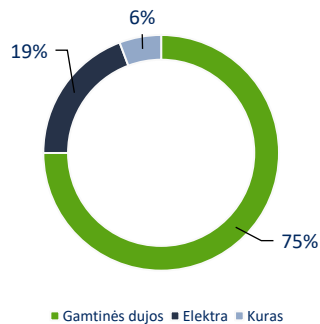
0,08 MWH/t



Vidutinis energijos suvartojimas ir energetinis derinys, žaliavinis pienas, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



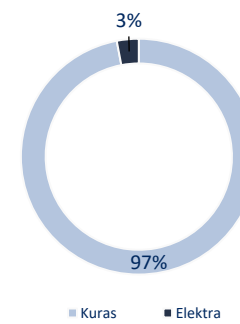
3,3 MWH/t



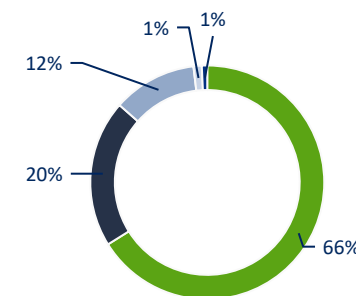
Vidutinis energijos suvartojimas ir energetinis derinys, paukštienos produktai, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



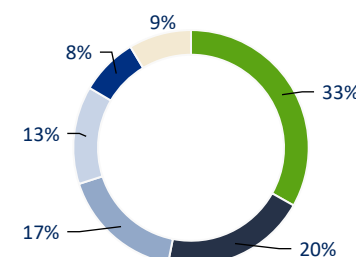
0,16 MWH/t



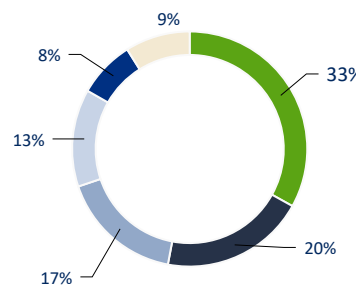
Vidutinis energijos suvartojimas ir energetinis derinys, grūdai, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



Energijos derinys, GWh, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



Gamtinių dujų suvartojimas pagal įmones, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



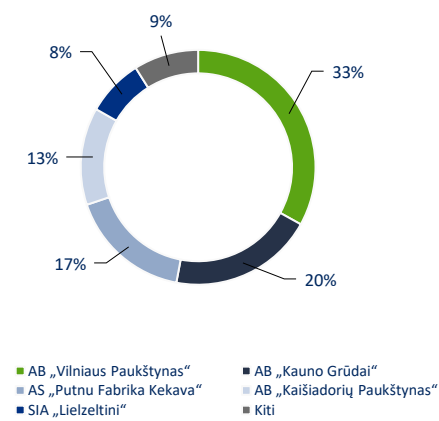
Elektrą suvartojimas pagal įmones, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



**PIRMOJI TAIKYMO SRITIS** (angl. Scope 1): tiesioginės ŠESD emisijos priskiriamos emisijoms iš Grupės priklausantių arba jos kontroliuojamų šaltinių. ŠESD emisijos, kurioms netaikomas Kyoto protokolas, pvz., CFC, NOx ir kt., nėra įtrauktos į pirmąją taikymo sritį. Per ataskaitinį laikotarpį tiesioginės bendros ŠESD emisijos sudarė 133,8 tūkst.t CO<sub>2</sub>e. Numanoma, organinės anglies sekvestracija Grupės įmonių dirbamos žemės dirvožemyje gali sudaryti 20,8 tūkst. tonų CO<sub>2</sub>e, o tai potencialiai galėtų sumažinti mūsų tiesiogines emisijas iki 113 tūkst. tonų CO<sub>2</sub>e.

ŠESD emisijų tipas	CO <sub>2</sub>	N <sub>2</sub> O	CH <sub>4</sub>	CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	CH <sub>4</sub>	HFCS
Šaltinis									
	GAMTINĖS DUJOS GAMYBAI	DIRVOŽEMIS	KARVIŲ VIRŠKINIMO PROCESAI	KURAS (IŠSKYRUS ŽEMĖS ŪKĮ)	DYZELINAS ŽEMĖS ŪKYJE	PAUKŠČIŲ VIRŠKINIMO PROCESAI	MĖŠLO TVARKYMAS	ŠALDYMO REAGENTAI	
pirmos taikymo srities emisijų % dalis, neatsižvelgiant į sekvestraciją	<b>39,3%</b>	<b>17,6%</b>	<b>16%</b>	<b>4,7%</b>	<b>6,6%</b>	<b>8%</b>	<b>6,6%</b>	<b>1,2%</b>	
pirmos taikymo srities emisijų % dalis, atsižvelgiant į sekvestraciją	<b>46,5%</b>	<b>2,4%</b>	<b>18,9%</b>	<b>5,8%</b>	<b>7,7%</b>	<b>9,5%</b>	<b>7,9%</b>	<b>1,3%</b>	

Pirmosios taikymo srities ŠESD emisijos pagal šaltinį, tūkst. tonų CO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



**ANTROJI TAIKYMO SRITIS** (angl. Scope 2): ši taikymo sritis atspindi netiesiogines emisijas, kai mūsų perkamą energiją (elektrą ir šildymą) pagamino trečiųjų šalių tiekėjai. 2021-2022 metais 99,5% Grupės suvartojamos elektros - atsinaujinančių šaltinių elektra, todėl 2 taikymo srities ŠESD emisijų praktiškai nėra. Iš esmės skirtumas tarp ŠESD emisijų pagal vietos ir rinkos požūrius yra lygus išvengtoms ŠESD emisijoms, kitaip tariant, 2020-2021 metais išvengėme 35,2 tūkst. tonų CO<sub>2</sub>e.

	Grūdai, aliejinės sėklos ir pašarai*		Prekės ir paslaugos žemdirbiams		Žemės ūkio produktų gamyba		Maisto produktai		Grupė iš viso	
	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021
1 taikymo sritis	8,3	1,1	1,5	1,8	55,0	58,0	69,0	24,5	133,8	85,4
2 taikymo sritis (lokacijos požūrius)	8,1	1,3	0,5	0,5	1,3	1,3	26,0	8,8	35,9	11,9
2 taikymo sritis (rinkos požūrius)	0,07	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,4	0,6
3 taikymo sritis	410,1	124,8	26,3	29,4	25,9	26,3	90,2	36	552,5	216,5
Iš viso (lokacijos požūrius)	426,5	127,2	28,3	31,7	82,2	85,6	185,2	69,3	722,2	313,8
<b>Iš VISO (rinkos požūrius)</b>	<b>418,5</b>	<b>126,2</b>	<b>28,0</b>	<b>31,6</b>	<b>80,9</b>	<b>84,3</b>	<b>159,3</b>	<b>60,6</b>	<b>686,7</b>	<b>303,7</b>

ŠESD emisijos pagal verslo segmentus, tūkst. tonų CO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2020-2021 – 2021-2022

\* Apima ir emisijas iš miltinių bei greitai paruošiamų maisto produktų gamybos, Kitų veiklų

**TREČIOJI TAIKYMO SRITIS** (angl. Scope 3): kitos netiesioginės emisijos kyla iš šaltinių, kurie nepriklauso ir nėra Grupės įmonių kontroliuojami, tačiau yra Grupės įmonių veiklos pasekmė. Pripažįstame, kad galutiniai trečiosios vertinimo srities skaičiavimai nėra patikimi dėl duomenų, kurie nėra tiesiogiai prieinami, veiklos diapazono ir kompleksiško. Ateityje esame pasirengę tobulinti duomenų rinkimo procesą stiprindami tiekėjų vertinimą.

Grupės veikla	Miltai, miltų mišiniai, pašarai, greito paruošimo maistas	Grūdai, aliejinės sėklos ir pašarai	Paukštininkystė	Greitai paruošiamas maistas	Gyvūnų maistas	Žemės ūkio produktų gamyba	Grupės lygiu
Šaltinis							
	GRŪDŲ IR GRŪDŲ PRODUKTŲ GAMYBA	EKSPORTUOJAMŲ GRŪDŲ TRANSPORTAVIMAS	PAŠARŲ GAMYBA	ALIEJUS	ŽALIOS MĖSOS GAMYBA	TRAŠOS	TRANSPORTAS
% dalis trečios taikymo srities emisijose	<b>34,4%</b>	<b>18,1%</b>	<b>9,8%</b>	<b>5,9%</b>	<b>4,5%</b>	<b>3,2%</b>	<b>18,7%</b>
							KTIŲ ŽALIAVŲ GAMYBA IR ENERGIJOS NUOSTOLIAI
							<b>5,4%</b>

3 taikymo srities ŠESD emisijos pagal veiklas, tūkst. tonų CO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

Detali ŠESD apskaita ir metodika pateikiama VII priede ŠESD APSKAITA

TOP 5 įmonės pagal ŠESD emisijas, 1 taikymo sritis, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

Rodiklis	2021-2022
tCO <sub>2</sub> e / darbuotojas	26,6
tCO <sub>2</sub> e / pajamos (milijonas eurų)	70,6
tCO <sub>2</sub> e / t pieno (ECM)*	0,378
tCO <sub>2</sub> e / paukštiena (gyvas svoris)	0,650
tCO <sub>2</sub> e / t kviečių	0,251
tCO <sub>2</sub> e / ha dirbamos žemės	1,269

\* Energetiškai koreguotas pienas (angl. Energy corrected milk) (standartizuotas pieno vienetas)

ŠESD emisijų intensyvumas, pirmą taikymo sritį, tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

Emisijų šaltinis	tCO <sub>2</sub> e	%
Žaliavų gamyba	336	60,8%
Eksportuojamų grūdų transportavimas	100	18,1%
Mūsų gaminių transportavimas iki kliento	50	9,0%
Žaliavos transportavimas iš gamintojo iki mūsų	27	4,9%
Prekių žemdirbiams transportavimas	26	4,8%
“Well to tank” (iškastinis kuras)	11	1,9%
Kita	2,5	0,5%
<b>Iš viso</b>	<b>552,5</b>	<b>100%</b>

Trečios taikymo srities ŠESD emisijos pagal šaltinius, tūkst. tonų CO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



Šiame skyriuje apžvelgiame pagrindines žaliavas naudojamas mūsų veikloje. Rinkdami informaciją peržiūrėjome pagrindinių verslo segmentų tiekimo grandines ir sutelkėme dėmesį į keturias produktų kategorijas. Palyginti su maisto gamybai naudojamomis medžiagomis, kituose verslo segmentuose naudojamos medžiagos neturi esminės įtakos Grupės rezultatams.

**GALVIJAI**



Galvijų auginimas ir pieno gamyba yra žiedinis verslas, beveik visos verslo segmento žaliavų sąnaudos yra atsinaujinančios. Savo ruožtu karvių mėšlas naudojamas pašeliams tręšti, kurių derlius yra naudojamas kaip pašaras gyvuliams.

Vidutiniškai 82% visos pašarinės žaliavos buvo užauginta ir paruošta savarankiškai mūsų žemės ūkio bendrovių. Daugiau nei pusė likusių pašarų buvo įsigyta Grupės viduje. Žemiau pateikiami visų žaliavų kiekiai, sunaudoti mūsų galvijams išlaikyti.

	2021-2022	2020-2021
<b>ATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Kukurūzai	30 216	32 680
Šienas, šienainis	12 467	11 450
Žolės silosas	10 361	10 200
Kombinuoti pašarai	7 940	5 048
Rapsai	2 782	3 703
Cukrinių runkelių griežinėliai ir išspaudos	2 550	3 097
Kiti grūdai	1 705	3 146
Kita	2 834	2 686
<b>Iš viso atsinaujinančios žaliavos</b>	<b>70 855</b>	<b>72 010</b>
<b>NEATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Vitaminai, premiksai, maisto priedai	1 179	1 043
Kita	1,1	1,1
<b>ŽALIAVOS IŠ VISO</b>	<b>72 035</b>	<b>73 054</b>
% atsinaujinančių žaliavų	98,4%	98,6%

Žaliavos, gyvulininkystė, AB „Linus Agro Group“, 2021/2020-2020-2021

**JAVAI**



Bendra Grupės įmonių patirtis agronomijos srityje ir inovatyviausių sprendimų naudojimas, prisideda prie tvaresnio laukų valdymo. Nuolat stengiamės optimizuoti savo pasėlių produktyvumą, kad gautume didesnę vertę visuomenei maisto pavidalu ir sukurtume kuo žemesnį neigiamą poveikį aplinkai.

Vertinant absoliučiais kiekiais, organinės trąšos, tokios kaip skystas ir kietasis mėšlas, sudarė 90,5% visų mūsų laukuose augalininkystei naudojamų komponentų.

Esame įsitikinę, kad žemės ūkis išliks vienu inovatyviausių tradicinių verslų, o sparčiai besivystančios technologijos padės pasiekti dar didesnį mineralinių trąšų ir augalų apsaugos priemonių taikymo tikslumo lygį.

	2021-2022	2020-2021
<b>ATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Skystas mėšlas	43 649,0	39 543,2
Kietas mėšlas	56 060,1	55 008,3
Sėklos	2 637,5	2 926,6
<b>Iš viso atsinaujinančios žaliavos</b>	<b>102 346,5</b>	<b>97 478,1</b>
<b>NEATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Mineralinės trąšos	10 621,3	12 880,4
Augalų apsaugos priemonės	98,0	119,3
<b>ŽALIAVOS IŠ VISO</b>	<b>113 065,9</b>	<b>110 477,8</b>
% atsinaujinančių žaliavų	90,5%	88,2%

Žaliavos, augalininkystė, AB „Linus Agro Group“, 2021/2020-2020-2021

**ŠVIEŽIA PUKŠTIENA IR MĖSOS PRODUKTAI**



Mūsų pagrindinė pareiga yra tiekti aukščiausios kokybės maistingus ir saugius produktus ant Grupės įmonių klientų stalo.

Pakuotė yra didžiausia ne maisto produktų kategorija tarp mūsų sunaudojamų žaliavų. Dėl sanitarinių reikalavimų, perdirbtos žaliavos gali būti tik antrinėje pakuotėje, todėl 100% visos su maistu besiliečiančios pakuotės yra pagaminta iš pirminių žaliavų; taigi mūsų užduotis yra nuolat ieškoti galimybių sumažinti produktų pakavimo intensyvumą, nepakenkiant maisto saugai.

	2021-2022	2020-2021
<b>ATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Pašarai paukščiams	196 992	77 611
Įsigyta žalia mėsa	254	0
Pusfabrikačiai ir maisto priedai	3 812	784,3
Aliejus	657	29,0
Pakuotės ir pakavimo žaliavos	2 701	755,2
<b>Iš viso atsinaujinančios žaliavos</b>	<b>204 416</b>	<b>79 180</b>
<b>NEATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Vitaminai, premiksai, maisto priedai	1 008	389
Gamybinės žaliavos	1 102	598,4
Pakuotės ir pakavimo žaliavos	2 132	662,7
<b>Iš viso neatsinaujinančios žaliavos</b>	<b>4 242</b>	<b>1 650,1</b>
<b>ŽALIAVOS IŠ VISO</b>	<b>208 658</b>	<b>80 830</b>
% atsinaujinančių žaliavų	98 %	98 %

Žaliavos, vištienos produktai, AB „Linus Agro Group“, 2021/2020-2020-2021

**GRŪDINIAI PRODUKTAI**

Didesnės pridėtinės vertės produktų linijų, tokių kaip mišiniai ir greitai paruošiamas maistas, kūrimas reiškia, kad didėja pusfabrikačių ir maisto priedų, tokių kaip džiovinti vaisiai ir daržovės, sultinys, prieskoniai ir cukrus kiekiai.

Per ataskaitinį laikotarpį didžiąją dalį mūsų produkcijos sudarė kombinuotieji pašarai, todėl daugiau nei pusė visos produkcijos buvo parduota be pakuotės.

Žemiau pateikti duomenys apibendrina žaliavų kiekius, naudojamus miltiniams gaminiams ir mišiniams, greitai paruošiamam maistui, kombinuotiesiems pašarams, gyvūnų pašarams ir džiovintiems bei paniruoti gaminti.



	2021-2022	2020-2021
<b>ATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Grūdai	306 290	0,0
Grūdų produktai	376 707	0,0
Įsigyta žalia mėsa	2 244	0,0
Pakuotės ir pakavimo žaliavos	12 995	0,0
Aliejus	8 889	0,0
Pakuotės ir pakavimo žaliavos	225,5	0,0
<b>Iš viso atsinaujinančios žaliavos</b>	<b>707 351</b>	<b>0,0</b>
<b>NEATSINAUJINANČIOS ŽALIAVOS</b>		
Pakuotės ir pakavimo žaliavos	247,2	0,0
<b>Iš viso neatsinaujinančios žaliavos</b>	<b>247,2</b>	<b>0,0</b>
<b>ŽALIAVOS IŠ VISO</b>	<b>707 598</b>	<b>0,0</b>
% atsinaujinančių žaliavų	99,9%	0,0

Žaliavos, grūdiniai produktai, AB „Linus Agro Group“, 2021/2020-2020-2021



Šaltinis	Grūdai, aliejinės sėklos ir pašarai		Prekės ir paslaugos žemdirbiams		Žemės ūkio produktų gamyba		Maisto produktai		Grupė iš viso	
	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21
Geriamasis vanduo	100	3,7	2,8	1,9	1,0	0,8	31,5	0	135,8	6,4
Vanduo iš gręžinių	0,1	2,7	0	0	187,3	183,3	1784,1	380,7	1.971,6	566,7
Vanduo iš vandens telkinių	0	0	0	0	10,6	16,2	0	0	10,6	16,2
<b>Iš viso</b>	<b>100,1</b>	<b>6,4</b>	<b>2,8</b>	<b>1,9</b>	<b>198,9</b>	<b>200,3</b>	<b>1.815,6</b>	<b>380,7</b>	<b>2.118,0</b>	<b>589,3</b>

Vanduo pagal paėmimo šaltinį AB „Linus Agro Group“, Mln. litrų 2021/2020 - 2021-2022

**PASTABOS:**

Ne visi nuomojami biurai turi individualią apskaitą.

Vandens suvartojimas miltams, greitai maistui ir gyvūnų maistui priskirtas prie Grūdų, aliejinių sėklų ir pašarų segmento.

Drėgmė esanti žaliavose nebuvo vertinta.

**VANDUO MŪSŲ VEIKLOSE**

Palyginus su 2020-2021, bendras vandens sunaudojimas padidėjo 3,6 karto ir sudarė 2.118,0 milijonų litrų, o tai atitinka 2,3 olimpinio baseino vandens tūrio per dieną.

EBPO\* (OECD) duomenimis, tiek Lietuva, tiek Latvija turi gausias gėlo vandens atsargas. Vanduo yra būtinas kasdienis gyvulių poreikis; esame įsipareigoję išlaikyti aukščiausius gyvūnų gerovės standartus. Taigi gyvūnų vandens suvartojimo optimizavimas nėra numatomas. Visos gamybos vietos veikia daug vandens turinčiose teritorijose; vanduo iš nuosavų šulinių sudaro 93% viso vandens sunaudojimo poreikio.

Paukštininkystės veiklai vykdyti yra sunaudojama daugiausiai vandens lyginant su kitomis Grupės įmonių veiklomis; paukštynų sunaudoto vandens kiekiai siekė net 86% viso Grupės įmonių vandens sunaudojimo. Be vandens paukščiams ir paukštienai apdirbti, mes naudojame vandenį paukštidėms valyti po kiekvieno mėšinių paukščių auginimo ciklo (apytiksliai kas 40 dienų). Vandens intensyvumą galima sumažinti patobulinus paukštidžių grindų paviršių, kad būtų lengviau valyti. Pastaraisiais metais Latvijoje atnaujino paukštynų grindų paviršius.

Vanduo taip pat naudojamas gyvuliams vėsinti. Gyvūnai, ypač vištos, yra labai jautrūs karščiui, todėl ateityje vandens suvartojimas mūsų gyvūnų vėsinimui gali didėti dėl klimato kaitos pasekmių.

**NUOTEKŲ VALDYMAS**

Paukštininkystė yra daugiausiai vandens sunaudojantis segmentas Grupėje, sugeneruojantis 94,4% visų nuotekų. Latvijoje visos veiklos nuotekos nukreipiamos į nuotekų tinklus trečiosios t.y. į trečiųjų šalių valymo įrengimus. AB „Kaišiadorių paukštynas“ ir AB „Vilniaus paukštynas“ naudoja savo valymo įrenginius, mažesnių paukštininkystės įmonių Lietuvoje nuotekos purškiamos ant mėšlo ir naudojamos kaip trąšos.

TYPE	Grūdai, aliejinės sėklos ir pašarai		Prekės ir paslaugos žemdirbiams		Žemės ūkio produktų gamyba		Maisto produktai		Grupė iš viso	
	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21
Neapdorotos, nukreiptos į trečiųjų šalių valymo įrengimus	85,7	3,0	1,1	1,1	2,2	2,2	436,2	319,2	525,2	325,5
Apvalytos, nukreiptos į trečiųjų šalių gydymo įstaigas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	316,9	0,0	316,9	0,0
Visiškai išvalytos, nukreiptos atgal į aplinką	1,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	770,9	0,0	772,1	0,1
<b>IŠ VISO</b>	<b>86,7</b>	<b>3,0</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>1 524,0</b>	<b>319,2</b>	<b>1 614,2</b>	<b>326,6</b>

Nuotekos pagal išleidimo tipą, AB „Linus Agro Group“, Mln. litrų 2021/2020 - 2021-2022

**PASTABOS:**

Ne visi nuomojami biurai turi individualią nuotekų apskaitos sistemą.

Neįtraukiame grūdų džiovinimo proceso išgaravimo.

Miltų, greitai paruošiamo maisto ir miltų mišinių gamybos nuotekos įtrauktos į grūdų, aliejinių sėklų ir pašarų verslo segmentą.

\*Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacija

\*\*\* Energetiškai koreguotas pienas (angl. Energy corrected milk)

**VIDUTINIS VANDENS SUNAUDOJIMAS**



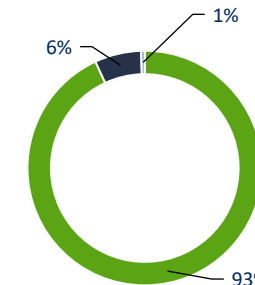
17,1l/kg

VIŠTIENA



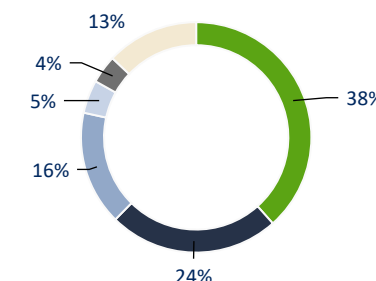
2,8l/kg

PIENAS (ECM\*\*)



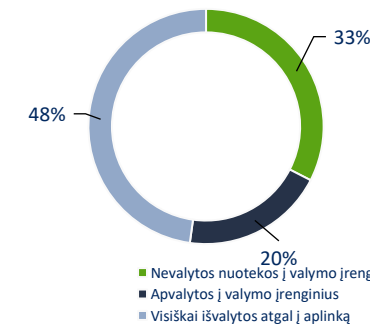
■ Gręžinių vanduo ■ Vandentiekio vanduo ■ Vanduo iš atvirų telkinių

Vanduo pagal paėmimo būdą, AB „Linus Agro Group“, Mln. litrų 2021-2022



■ AB „Vilniaus Paukštynas“ ■ AS „Putnu Fabrika Kekava“  
 ■ AB „Kaišiadorių Paukštynas“ ■ AB „Kauno Grūdai“  
 ■ SIA „Lielzeltini“ ■ Kiti

Įmonės pagal vandens sunaudojimą, AB „Linus Agro Group“, Mln. litrų 2021-2022



Nuotekos pagal išleidimo tipą, AB „Linus Agro Group“, Mln. litrų 2021-2022

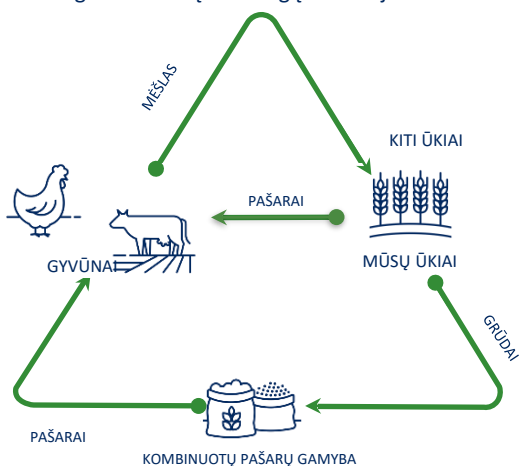


	SUSIDARIUSIOS ATLIEKOS		ATLIEKOS NUKREIPTOS ATGAVIMUI		ATLIEKOS NUKREIPTOS Į ŠALINIMĄ	
	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021
<b>PAVOJINGOS ATLIEKOS</b>						
Pavojingos atliekos	164	159,3	10,9	22,8	153,1	136,5
<b>NEPAVOJINGOS ATLIEKOS</b>						
Subproduktai ir kritę gyvūnai	21 338,8	2 845,7	20 230,3	2 845,7	1 108,5	0
Mėšlas ir dumblas	248 322,9	191 242,3	248 322,9	191 242,3	0,0	0,0
Pakuotės	3 100,5	540	1 100	220	2 000,5	320
Statybinės atliekos	504,44	390,5	143,84	117,9	360,6	272,6
Servisų atliekos	257,4	138,4	257,4	138,4	0,0	0,0
Kita	3 712,6	3 124	3 422,1	2 869,6	290,5	254,4
<b>ATLIEKOS IŠ VISO</b>	<b>277 400,64</b>	<b>198 440,2</b>	<b>273 485,4</b>	<b>197 456,7</b>	<b>3 913,2</b>	<b>983,5</b>
<b>ATLIEKOS IŠSKYRUS MĖŠLĄ</b>	<b>29 078,74</b>	<b>7 197,9</b>	<b>24 164,5</b>	<b>6 214,4</b>	<b>3 913,2</b>	<b>983,5</b>

Susidariusios atliekos, tonos, AB „Linas Agro Group“ 2020-2021 - 2021-2022

**MAISTINIŲ MEDŽIAGŲ GRANDINĖ**

Maistinės medžiagos žemės ūkio ir maisto pramonėje dažnai gali veikti žiedinės ekonomikos principu, t.y. sudaryti uždarą energijos ir medžiagų grandinę. Pavyzdžiui, Grupės įmonėse gyvulių atliekos (mėšlas) yra naudojamos kaip organinės trąšos, didinančios pasėlių derlių, kuris galiausiai tampa pašaru gyvuliams. Tokiu būdu, net 90% visų atliekų grupėje yra ne kas kita, o trąšos, kurios yra vertingas maistinių medžiagų šaltinis javams.



Maistinių medžiagų grandinė, AB „Linas Agro Group“ 2020-2021 - 2021-2022

**PAVOJINGOS ATLIEKOS**

Bendras pavojingų atliekų kiekis grupėje sudarė 164 tonas, o tai sudarė 0,06% visų susidariusių atliekų ir 4% visų šalinti nukreiptų atliekų.

**NEPAVOJINGOS ATLIEKOS**

Nepavojingąsias atliekas daugiausia sudaro žmonėms vartoti netinkami gyvūninės kilmės produktai, statybinės atliekos ir pakuotės.

Žmonėms vartoti netinkamus gyvūninės kilmės subproduktus parduodame naminių gyvūnėlių maisto ir kitos produkcijos gamintojams. Tokiu būdu paukštienos perdirbimas praktiškai neturi atliekų, visos gyvūno dalys yra naudojamos kalorijoms ir maistinėms medžiagoms išgauti.

**KITOS ATGAVIMO OPERACIJOS**

Kitos atgavimo operacijos taip pat susijusios su susidariusių atliekų perdirbimu ir pakartotiniu panaudojimu. Pavyzdžiui, pakartotinis pakuotės naudojimas.

**BIODUJŲ GAMYBA**

Latvijoje kritę paukščiai ir dalis šalutinių gyvūninių produktų parduodami biodujoms gaminti (trečioji šalis).

**PERDIRBIMAS**

Kai tik įmanoma, siekiame perdirbti tiek administracines, tiek gamybos atliekas. Perdirbtas atliekas daugiausia sudarė pakuotės ir elektronika.

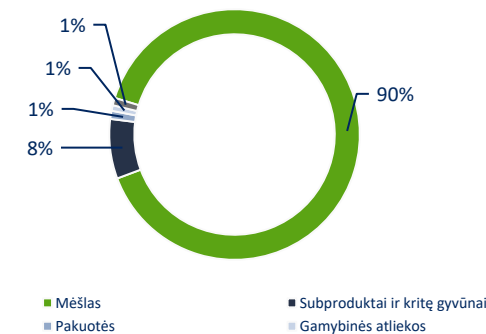
**ATLIEKOS NUKREIPTOS Į ŠALINIMĄ:**

**DEGINIMAS BE ENERGIJOS ATGAVIMO**

2021-2022 metais 1 130 tonų, daugiausia negyvų paukščių, buvo utilizuota sudeginant (trečioji šalis).

**ATLIEKOS NUKREIPTOS Į SĄVARTYNUS**

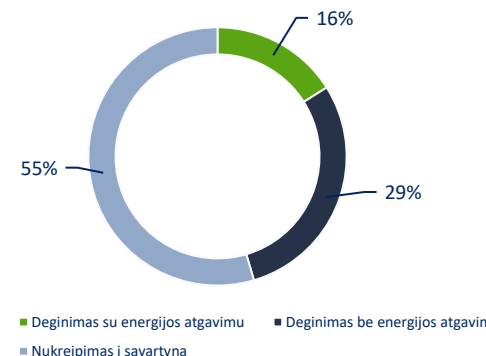
Iš viso į sąvartynus buvo nukreipta 2 050 tonų atliekų, didžiąją dalį jų sudarė statybinės atliekos ir mišri pakuotė. Pašalinimas sąvartynuose yra nepalankiausias atliekų tvarkymo būdas, esame įsipareigoję mažinti į sąvartynus nukreipiamas atliekas.



Susidariusios atliekos, AB „Linas Agro Group“, 2021-2022



Atliekos nukreiptos atgavimo operacijoms, AB „Linas Agro Group“, 2021-2022



Atliekų šalinimas, AB „Linas Agro Group“, 2021-2022





### ĮVAIROVĖ

Dėl Grupės veiklos kompleksiško, darbuotojai turi galimybę įgyti įvairiausių įgūdžių, reikalingų tiek kasdienėms užduotims atlikti, tiek ir verslo plėtrai užtikrinti, sprendžiant ateities iššūkius.

Mūsų žmonių žinių, įgūdžių ir išsilavinimo įvairovė, jų idėjos, įžvalgos ir patirtis, padeda prisitaikyti prie besikeičiančios verslo aplinkos ir užtikrinti ilgalaikį verslo atsparumą.

Dėl veiklos diversifikuotumo Grupėje augimo ir karjeros krypčių pasirinkimo galimybės yra įvairios:

- Apskaita
- Pardavimai ir verslo plėtra
- Žmogiškųjų išteklių valdymas
- Veterinarija
- Maisto saugos ir kokybės užtikrinimas
- Maisto technologija
- Aplinkosauga
- Agronomija ir kt.

### ŽMOGIŠKOJO KAPITALO VYSTYMAS

Užduočių sudėtingumas ir įvairovė lemia įvairius mokymo ir asmeninio tobulėjimo poreikius. Mes tikime ilgalaikio tinkamo mokymo nauda ir stipriai skatiname vidinę karjeros plėtrą grupėje. Atskaitiniu laikotarpiu visos Grupės įmonės rėmėsi savomis žmogiškojo kapitalo plėtros praktikomis.

	2021-2022	2020-2021
Vadovai	6-60	6-80
Vidurinės grandies vadovai	1-80	8-368
Specialistai	2-697	2-560
Darbininkai	6-140	6-24

Mokymo valandų režiai, AB „Linus Agro Group“ 2020-2021 – 2021-2022

#### Išoriniai mokymai:

- Tiekėjų rengiami kvalifikacijos ir gaminių seminarai
- Privalomi mokymai įgyti ar atnaujinti sertifikatus, pvz. augalų apsaugos priemonių laikymo
- Profesiniai mokymai, pvz. apskaita
- Tiksliniai mokymai pagal poreikį

#### Vidiniai mokymai:

- Sveikata ir sauga
- Profesiniai naujų darbuotojų apmokymai

### DARBUOTOJŲ KAITA

Darbuotojų kaitos rodiklis – tai bendras darbuotojų, išėjusių iš įmonės per tam tikrą laikotarpį, skaičius, padalytas iš vidutinio darbuotojų skaičiaus tuo pačiu laikotarpiu.

2022 m. kovo 14 d. AB „Kaišiadorių paukštynas“, skerdyklos ir išpjauštymo cecho veikla perkelta į AB „Vilniaus paukštynas“. Nutraukus skerdimo veiklą ir toliau optimizavus veiklą AB „Kaišiadorių paukštynas“, darbuotojų skaičius smarkiai sumažėjo, o darbuotojų kaita išaugo iki 55,3%.

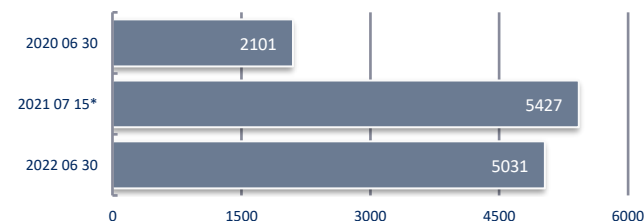
	2021-2022	2020-2021
Darbuotojų kaitos rodiklis	55,3%	31,5%
Darbuotojų išlaikymo rodiklis	90,8 %	92,2 %

Su darbuotojų kaita susiję rodikliai, AB „Linus Agro Group“ 2020-2021-2021-2022

### DARBUOTOJŲ IŠLAIKYMAS

Ilgalaikiai darbuotojai (dirbantys ilgiau nei 12 mėn.) sudarė 90,8%. Kitaip tariant, devyni iš dešimties žmonių pas mus dirba ilgiau nei vienerius metus.

Natūralu, kad išlaikymo rodikliai skiriasi priklausomai nuo darbuotojų užimamų pareigų ir verslo segmento. Pavyzdžiui, vadovai linkę likti Grupėje ilgiau nei darbininkai. Tikime, kad tai sveika tendencija, kuri stiprina mūsų ilgalaikės plėtros perspektyvas.



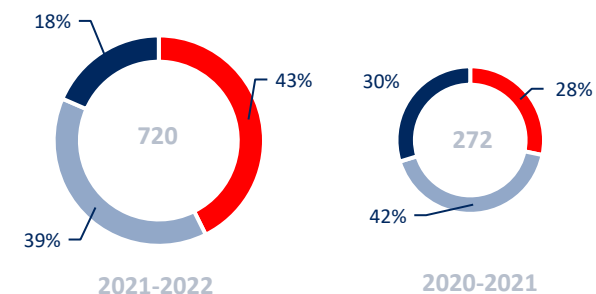
\*Iš karto po KG grupės įmonių įsigijimo

Darbuotojų skaičius, AB „Linus Agro Group“ 2020-2021-2021-2022

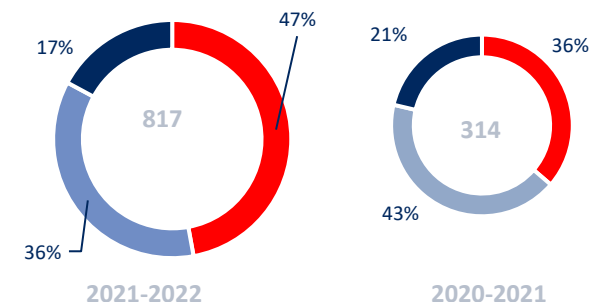
### NAUJAI PRIIMTI DARBUOTOJAI

Per atskaitinį laikotarpį įdarbinome 1,537 naujus žmones, 720 arba 47% naujų kolegų buvo moterys. Pasiskirstymas pagal amžių buvo panašus tiek tarp moterų, tiek tarp naujai priimtų vyrų.

#### NAUJAI ĮDARBINTOS MOTERYS PAGAL AMŽIŲ



#### NAUJAI ĮDARBINTI VYRAI PAGAL AMŽIŲ



■ < 30 metų ■ 30-50 metų ■ 50+ metų

Naujai įdarbinti darbuotojai, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

### VAIKO AUGINIMO ATOSTOGOS

2021-2022 m. motinystės atostogų išėjo 82 moterys ir 9 vyrai. Visi mūsų įmonių vadovai privalo pasirūpinti, kad grįžus iš motinystės atostogų darbuotojai gautų vienodas turėtoms ar aukštesnes pareigas ir užduotis. Iš viso, iš motinystės atostogų į darbą 2021-2022 m. grįžo 58 moterys ir 9 vyrai.



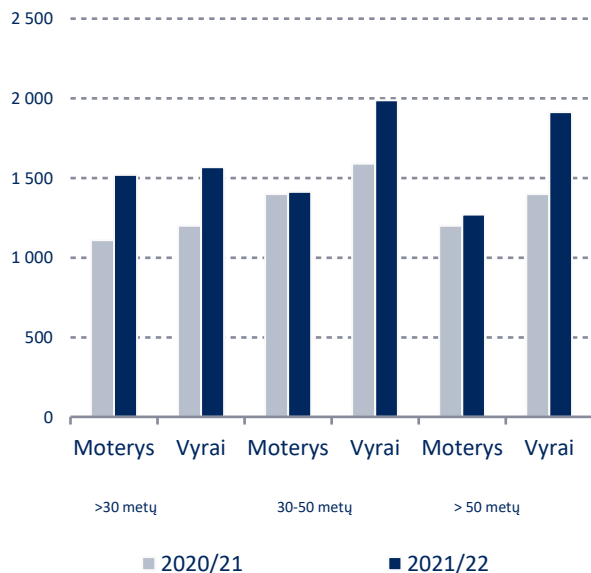
**DARBUOTOJŲ GEROVĖ**

Mūsų verslo sėkmė yra mūsų darbuotojai.

Mūsų stiprybė yra ne tik technologinė kompetencija, bet ir mūsų komanda, kurią sudaro daugiau nei 5000 kvalifikuotų ir išmanančių verslo specifiką profesionalų, įskaitant inžinierius, maisto technologus, paukštininkus, laborantus, logistikos specialistus, motyvuotus pardavimų ir rinkodaros specialistus.

Darbo tarybos veikia didžiausiose grupės įmonėse. Mes siekiame būti stabiliu ir patikimu darbdaviu, atlygindami savo darbuotojams pagal jų įgūdžius ir darbo rezultatus.

Įsigijus „Kauno Grūdai“ Grupės įmones, vieninga Grupės lygio atlyginimų ir motyvavimo politika ataskaitiniu laikotarpiu dar nebuvo įgyvendinta.



Vidutinis mėnesio atlyginimas (brutto), AB „Linus Agro Group“ 2020-2021 – 2021-2022

**PAGRINDINIAI MŪSŲ SVEIKATOS IR SAUGOS POLITIKOS ASPEKTAI**

Mūsų darbuotojų saugos ir sveikatos politika įgyvendinama laikantis atitinkamų reglamentų, taikoma visiems grupės darbuotojams ir rangovams ir yra neatsiejama mūsų kasdienės veiklos dalis.

Grupė siekia kurti verslo kultūrą, kurioje kiekvienas darbuotojas suprastų darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų laikymosi svarbą savo kasdienėje veikloje. Kita vertus, esame įsipareigoję užtikrinti saugią ir sveiką darbo aplinką bei nuolat ją tobulinti.

Grupės požiūris grindžiamas prevencijos ir dialogo kultūra. Prevencija visų pirma reiškia rizikos valdymą. Nelaimingų atsitikimų, incidentų, traumų, profesinių ligų, nesaugių veiksmų ir nesaugių sąlygų galima išvengti išanalizavus darbo procesus ir imantis tinkamų prevencinių priemonių rizikai išvengti arba ją sumažinti.

Dialogo kultūra – tai darbuotojų įtraukimas ir konstruktyvus dalyvavimas užtikrinant saugią ir sveiką darbo aplinką.

Siekdami užtikrinti, kad sveikatos ir saugos politika būtų tinkamai įgyvendinama, sutelkiame dėmesį į šiuos veiksmus:

- Tinkamos instrukcijos ir mokymas
- Saugioms darbo sąlygoms užtikrinti skiriama pakankamai išteklių
- Visi darbuotojai turi būti kvalifikuoti, kad galėtų saugiai atlikti savo pareigas
- Darbuotojai privalo nedelsiant pranešti apie visus galimus pavojus sveikatai ir pavojingas situacijas
- Griežtai draudžiama bausti darbuotojus, pranešančius apie galimus pavojus ar kitas drausmines priemones
- Visi darbuotojai turi teisę susilaikyti nuo pavojingos veiklos
- Vadovai yra atsakingi už galimų pavojų vadovaujamoje įmonėje nustatymą ir pasiruošimą galimoms avarinėms / kritinėms situacijoms ir nelaimingiems atsitikimams
- Tikimasi, kad vadovai rodys pavyzdį
- Reguliarūs sveikatos patikrinimai
- Sveikos gyvensenos propagavimas
- Dėmesys prevencijai.

**PAVOJAI SVEIKATAI**

Žemės ūkis yra vienas pavojingiausių sektorių, kuriame yra didelė transporto priemonių, technikos ir gyvulių priežiūros nelaimingų atsitikimų rizika. Cheminių pesticidų poveikis, vibracija, triukšmas ir stresas taip pat kelia pavojų saugai ir sveikatai.

Labiausiai pastebima rizika grūdų tvarkymo ir grūdų perdirbimo įmonėse yra gaisrai, uždegimas, didelis triukšmo lygis, įsigėrimas, įstrigimas, kritimas iš aukščio ir amputacija.

Didelis triukšmo lygis ir karšti paviršiai, pjovimo įranga, slidžios grindys ir pavojingos cheminės medžiagos yra pagrindiniai pavojai auginant naminius paukščius ir apdorojant jų mėsą. Be to, darbuotojai gali būti paveikti zoonatinės infekcijos.

Nugaros skausmai, šlaunų sužalojimai ir kitos raumenų ir kaulų sistemos problemos, atsirandančios dėl per didelio krūvio ir neteisingos laikysenos kėlimo ir judėjimo metu, yra dažni pavojai daugeliui mūsų darbuotojų.

**PAVOJŲ PREVENCINĖS PRIEMONĖS**

- Reguliarūs saugos mokymai
- Aprūpinimas asmeninėmis apsaugos priemonėmis
- Vaikščiojimo ir darbinio paviršiaus priežiūra, kad būtų išvengta paslydimo, suklupimo ir kritimo
- Saugos informacinės lentos gamybos ir aptarnavimo patalpose
- Tinkama ventiliacija
- Reguliarus saugumo patikrinimas ir pavojingos įrangos tobulinimas
- Užtikrinimas, kad avariniai išėjimai nebūtų užblokuoti ir lengvai atidaromi be įrankių
- Tinkamas cheminių medžiagų laikymas ir tvarkymas.

**TRAUMOS**

Iš viso per ataskaitinį laikotarpį užregistravome 32 nelaimingus atsitikimus darbe. Dauguma nelaimingų atsitikimų susiję su paslydimais ir sužalojimais keliant. Mirtinų sužalojimų grupėje neužfiksuota. Esame įsipareigoję išlikti darbo vieta be mirtinų incidentų ir siekiame kasmet bent 20% sumažinti bendrą registruojamų sužalojimų skaičių.

	2021-2022	2020-2021
Bendras nelaimingų atsitikimų skaičius	32	14
Bendras darbo valandų skaičius per metus	8 379 359	3 598 562
TRIR*	0,78	0,78

\*TRIR reiškia bendrą registruojamų incidentų skaičių, tenkantį 200 000 darbo valandų.



## MAISTO ŽENKLINIMAS

Tinkamas maisto produktų ženklavimas yra viena pagrindinių mūsų atsakomybių. Informacijos reikalavimai įvairiose rinkose skiriasi, privačių prekių ženklų gaminiams taip pat gali būti taikomi skirtingi reikalavimai.

Europos Sąjungos nustatytos maisto produktų ženklavimo taisyklės yra geras minimalių reikalavimų, kurių privalome laikytis, kol mūsų produktai pasiekia lentynas, rodiklis.

## PRIVALOMA PATEIKTI INFORMACIJA APIE FASUOTUS MAISTO PRODUKTUS

- Maisto produkto pavadinimas
- Sudedamųjų dalių sąrašas (įskaitant visus priedus)
- Informacija apie alergenų
- Tam tikrų sudedamųjų dalių kiekis
- Data (geriausias iki / tinka vartoti iki)
- Kilmės šalis, jei to reikia, kad vartotojams būtų aiškiau (pvz., tais atvejais, kai ant produkto pakuotės vaizduojamos šalių vėliavos arba gerai žinomi objektai)
- ES įsisteigusio maisto tvarkymo subjekto arba importuotojo pavadinimas ir adresas
- Neto kiekis
- Visos specialios laikymo ir (arba) vartojimo sąlygos
- Jei reikia, vartojimo instrukcijos
- Alkoholio kiekis gėrimuose (jei daugiau nei 1,2 %)

Pagal ES teisę ir (arba) nacionalinę teisę kai kurių maisto produktų atveju taip pat gali reikėti pateikti konkrečius įspėjimus, pavyzdžiui, dėl sudedamųjų dalių, kurios nerekomenduojamos vartoti vaikams (pvz., kofeino).

## MAISTINGUMO DEKLARACIJA

Pagal ES teisę ES parduodami fasuoti maisto produktai turi būti ženklavami etikete, kurioje vartotojui pateikiama informacija apie jų energinę vertę ir maistingumą medžiagų kieki. Ši maistingumo deklaracija turi būti pateikiama tiesiogiai ant pakuotės arba prie jos pritvirtintoje etiketėje. Maistingumo deklaracijoje turi būti pateikiama tokia informacija:

- energinė vertė
- riebalų, sočiųjų riebalų rūgščių, angliavandenių, cukrų, baltymų ir druskos kiekiai

Maistingumą medžiagų kiekiai turi būti nurodyti 100 g arba 100 ml. Kai kuriais atvejais energinės vertės ir maistingumą medžiagų kiekiai taip pat gali būti išreikšti porcijai ir (arba) vartojimo vienetui.

Leidžiami vitaminai ir mineralai. Jų kiekis turi būti išreikštas:

- 100 g arba 100 ml
- procentais nuo orientacinio suvartojamo kiekio

## REIKALAVIMAI INFORMACIJAI

Būtina pateikti informacija turi būti:

- tiksliai
- lengvai matoma ir suprantama
- neklaidinanti
- nenutrinama

## SUDEDAMŲJŲ DALIŲ SĄRAŠAS

Prieš sąrašą turi būti pateikta antraštė, kurioje būtų žodžiai „sudedamosios dalys“, sąraše turi būti nurodytos visos maisto produkto sudedamosios dalys:

- mažėjančia tvarka pagal svorį,
- įvardytos nurodant jų teisinį pavadinimą.

## TAM TIKRŲ SUDEDAMŲJŲ DALIŲ KIEKIS

Reikia nurodyti visų sudedamųjų dalių kiekį (procentinę dalį), kurios:

- nurodytos produkto pavadinime (pvz., „marinuota vištiena“),
- pabrėžtos etiketėje žodžiais, paveikslėliais ar grafinais ženklais (pvz., „su uogomis“),
- yra esminės maisto produktui apibūdinti ir išskirti jį iš kitų maisto produktų.

## INFORMACIJA APIE ALERGENUS

Visi sudėtyje esantys alergenai sudedamųjų dalių sąraše turi būti išskirti, pavyzdžiui, kitokiu šriftu, raidžių dydžiu arba fono spalva.

Jeigu sudedamųjų dalių sąrašo nėra, įrašė apie alergenų turi būti žodžiai „sudėtyje yra“ ir po jų nurodytas alergeno pavadinimas.

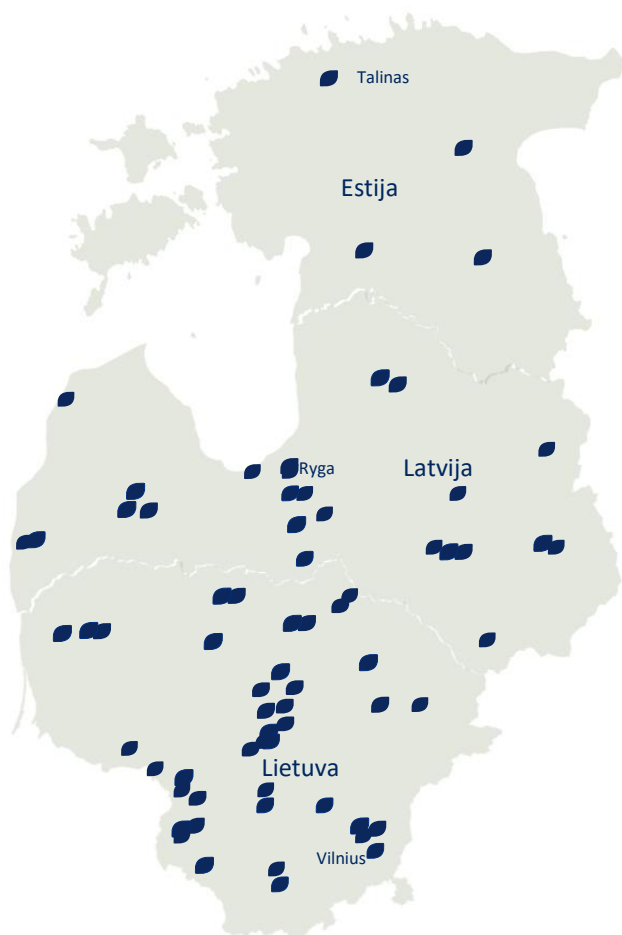
## ETIKETĖS

Privaloma informacija turi būti spausdinama šriftu, kurio x aukštis ne mažesnis kaip 1,2 milimetras. Jei didžiausias pakuotės paviršiaus plotas yra mažesnis nei 80 cm<sup>2</sup>, galime naudoti minimalų x aukštį 0,9 mm.

Jeigu pakuotės paviršius mažesnis nei 10 cm<sup>2</sup>, turime nurodyti:

- maisto pavadinimas,
- bet kokios alergiją ar netoleravimą sukeliančios medžiagos ar produktai, naudojami gamybos ar paruošimo metu ir esantys gatavame produkte,
- grynas maisto kiekis,
- „geriausias iki“ arba „vartoti iki“ data.





99% darbuotojų iš vietinių bendruomenių



78.5% pirkimų vietinėse rinkose



Fokusas: kvapų kontrolė

### MES ESAME KAIMYNAI

Mūsų paukštinkystės verslas veikia beveik 60 metų. Visos didžiausios mūsų paukštinkystės įmonės yra netoli miestų ir miestelių.

Latvijoje AS „Putnu fabrika Kekava“ yra įkurta Kekavoje, netoli Rygos, o SIA „Lielzeltini“ veikia netoli Bauskės. Lietuvoje AB „Vilniaus paukštynas“ veikia Rudaminioje prie Vilniaus; AB „Kaišiadorių paukštynas“ yra įkurtas šalia Kaišiadorių miesto.

Be kita ko, kvapų kontrolė yra mūsų įsipareigojimas vietos bendruomenėms. Nemalonus kvapas dažniausiai atsiranda mėšlo tvarkymo proceso metu. Siekdami sumažinti neigiamą poveikį kaimynams, mėšlą parduodame vietos ūkininkams. Kai tik įmanoma, mėšlas iš mūsų aikštelės išvežamas kuo greičiau.

Miesto centre įsikūrusi AB „Kauno grūdai“ veikia nuo 1890 metų ir yra neatsiejama miesto įvaizdžio dalimi. 2021 metais AB „Kauno grūdai“ tapo krepšinio klubo „Žalgiris“ partneriu.

### ŪKININKAMS

2023 metų vasarą visus pakviesime į vieną reikšmingiausių žemės ūkio renginių Lietuvoje – „Grūdo kelias 2023“, kurį organizuoja AB „Linus Agro“ kartu su AB „Dotnuva Baltic“. Renginys vyks Labūnavos Žemės ūkio bendrovėje, Kėdainių rajone. Čia „Grūdų kelio“ dalyviai bus supažindinti su naujausiomis augalininkystės technologijomis ir modernia žemės ūkio technika; kartu su agronomais vertins įvairias kultūras, analizuos sudėtingiausius augalininkystės atvejus ir ras jiems sprendimus.

### EKONOMINĖ ĮTRAUKTIS

Dauguma mūsų įmonių veikia ekonomiškai pažeidžiamose vietovėse. Tikime, kad mūsų veiklų pasikirstymas padeda vietos bendruomenėms, didina kaimo vietovių atsparumą:

- Pagerinti įgūdžiai ir žinios
- Įsidarbinimo galimybės
- Patikima partnerystė su vietos ūkininkais
- Mūsų gaminių prieinamumas (specializuotose mažmeninės prekybos parduotuvėse)
- Karjeros galimybės: jaunų specialistų pritraukimas į kaimo vietoves
- Klimatui palankaus ir novatoriško ūkininkavimo skatinimas.

### PARAMA

Paramą teikiame:

- Vietos bendruomenėms
- Edukaciniams ir pilietiškumą skatinantiems projektams
- Žemdirbių organizacijoms
- Ugdymo bei mokslo įstaigoms
- Jaunimo užimtumo projektams
- Pažeidžiamiausiems visuomenės nariams: ne šeimose augantiems vaikams, neįgaliesiems, skurstantiems
- Visuomenės sveikatingumo ir aplinkosaugos projektams.

### PRASKAIDRINTA KASDIENYBĖ

2022 metais švęsdami AS „Putnu fabrika Kekava“ 55-erių metų jubiliejų, pakvietėme vietos bendruomenę ir Kekavos miesto lankytojus į spalvingą vištų parodą, Kekavos mieste.



## GRUPĖS LYGIU PATVIRTINTOS POLITIKOS

Visos pavaldžiosios bendrovės privalo patvirtinti ir laikytis Grupės politikų aktualių atsižvelgiant į jų veiklą.

- 👉 Darbų saugos ir sveikatos politika
- 👉 Atlygio politika
- 👉 Nediskriminavimo politika
- 👉 Žmogaus teisių, vaikų darbo ir priverstinio darbo politikos
- 👉 Antikybštininkavimo ir antikorupcijos politikos
- 👉 Gyvūnų gerovės politika
- 👉 Aplinkos apsaugos politika
- 👉 Asmens duomenų apsaugos politika
- 👉 Verslo etikos kodeksas
- 👉 Partnerių etikos kodeksas
- 👉 Privatumo politika
- 👉 Pirkimų politika

Patvirtindami tvarumo darbotvarkę, esame įsipareigoję integruoti ir stiprinti tiekėjų atrankos procesą

## GALIOJANTIS PARTNERIŲ ETIKOS KODEKSAS APIMA ŠIUOS PRINCIPUS:

- Darbo standartai: Grupė tikisi, kad jos partneriai nenaudoja vaikų darbo ar priverstinio darbo, gerbia darbuotojus ir nediskriminuoja jų pagal jų lytį, rasę, tautybę, kalbą, kilmę, socialinę padėtį, tikėjimą, įsitikinimus ar pažiūras, amžių, lytinę orientaciją, negalią, etninę priklausomybę ar religiją bei teisingai atsilygina už darbą.
- Sauga ir sveikatos apsauga: Grupė mano, kad jos Partneriai privalo sukurti sveiką ir saugią darbo aplinką visiems darbuotojams.
- Kova su korupcija: Grupės darbuotojams draudžiama priimti ar klientams dovanoti dovanas, siūlyti užmokestį ar paslaugas, kurie galėtų atrodyti kaip kyšis bei paveikti kitos įmonės sprendimą. Grupė tikisi iš Partnerių to paties požiūrio.
- Veiklos skaidrumas: iš Partnerių tikimės, kad jie sąžiningai konkuruos savo veiklos srityje. Nedarome neskaidrių susitarimų dėl kainų, rinkos dalių ir pan.
- Žmogaus teisės: Grupė yra įsipareigojusi saugoti žmogaus teises ir tikisi, kad ir jos partneriai jas gins.
- Kokybės reikalavimai: Visi partnerių gaminiai turi atitikti dokumentuose bei produktų etiketėse nurodytus parametrus, įskaitant prekių kilmę, sudėtį bei komplektaciją. Partnerių teikiamos paslaugos turi atitikti sutartas sutartyse bei kituose susitarimuose.
- Aplinkos apsauga: Partneriai turi tausoti aplinką ir laikytis visų šalyse, kuriose vykdoma gamyba, pristatomi gaminiai ar teikiamos paslaugos, galiojančių įstatymų ir reglamentų.
- Konfidenciali ir išskirtinė informacija: Partneriai turi įsipareigoti užtikrinti Grupės suteiktos informacijos konfidencialumą
- Asmens duomenų apsauga: Grupė gerbia asmens privatumą, renka duomenis apie asmenis tik su jų žinia, todėl tikisi, kad Partneriai atsakingai saugos ir naudos jos darbuotojų asmens duomenis.

Mūsų tikslas – būti patikimu ir ilgalaikiu partneriu ir siekiame pilnaverčio bendradarbiavimo. Taigi šiame Etikos kodekse nenumatytais atvejais Grupė tikisi iš partnerių sąžiningo, etiško ir profesionalaus elgesio.

Veikdamas rinkoje, AB „Linus Agro Group“ ir jos valdomos įmonės susiduria su rinkos, politinėmis, prekybos ir kreditavimo, finansavimo ir likvidumo, biologinio turto pokyčio, personalo, saugos, reputacijos ir vartojimo įpročių bei technologinės kaitos rizikomis.

## RINKOS RIZIKA

2021–2022 finansinių metų pirmą pusmetį dėl didelio prekių kainų kintamumo, tiekimo grandinės sutrikimų Grupės įmonės susidūrė su rinkos rizika.

Siekiant valdyti galimą rinkos rizikos sukeltą poveikį, Grupės įmonių darbuotojai:

- nuolat stebi specializuotų produktų rinką
- valdo prekybos pozicijas remdamiesi leistiniais atvirų prekybos pozicijų limitais bei kriterijais jų likvidavimui
- naudoja išvestines finansines priemones
- kt.

Rinkos rizikos pasireiškimo tikėtumas būsimaisiais laikotarpiais išlieka aukštas dėl Grupės įmonės įprastos veiklos specifikos. Visgi esant sudėtingam rinkos judėjimo kryptų prognozavimui, galimybės iš anksto vertinti susidūrimo su šia rizika pasekmes nėra.

## PREKYBOS IR KREDITAVIMO RIZIKA

Prekybos ir kreditavimo rizika suprantama kaip rizika gauti mažesnę pelną nei planuota, jei dėl nuo Grupės įmonių darbuotojų priklausančių arba nepriklausančių priešasčių susiduriama su netinkamu sutarčių sąlygų vykdymu.

Prekybos rizika Grupės įmonių veikloje galėtų pasireikšti per įsigytų prekių nepristatymą, pirkėjo atsakymą priimti parduotas prekes, prekių kiekio, asortimento, komplektiškumo, kokybės ar kitokį neatitikimą sutarties sąlygoms, Grupės įmonių ar samdomų paslaugų teikėjų procedūrų trūkumus, tinkamo proceso neužtikrinimą, priešingą teisės normoms ir nusikalstamą sandorio šalių veikimą.

Kreditavimo rizika Grupės įmonių veikloje galėtų pasireikšti per prekių pardavimą su mokėjimo atidėjimu, piniginių paskolos suteikimą, piniginių avanso už būsimą prekių ar paslaugų pristatymą suteikimą, pradelsto atsiskaitymo termino pratęsimą, kt.

Siekiant valdyti galimą prekybos ir kreditavimo rizikos sukeltą poveikį, Grupės įmonių darbuotojai:

- vykdo atidžią klientų patikrą prieš vykdant prekybą, pradedant bendradarbiavimą vertina galimybės gauti papildomas užtikrinimo priemones
- laikosi Grupės įmonių prekybos veikloje nustatytų kredito limitų dydžių, atlieka nuolatinį klientų monitoringą, naudoja draudimo instrumentus
- užtikrina samdomų paslaugų teikėjų veiklos kontrolę
- tinkamai dokumentuoja prekybinių operacijų, kitų procedūrų vykdymą.

## POLITINĖ RIZIKA

Žemės ūkis yra stipriai reguliuojama ir prižiūrima ūkio šaka Europos Sąjungoje. Nors šis reguliavimas ir priežiūra yra orientuoti, kad užtikrintų pakankamas pajamas žemės ūkio veikla užsiimantiems subjektams, tačiau politiniai pokyčiai gali turėti įtakos situacijai rinkoje, kurioje veikia Grupė. Politinė rizika galėtų pasireikšti per subsidijų žemės ūkiui mažinimą, paramos įsisavinimo reikalavimų griežtinimą (neigiamai atsilieptų ne tik Grupės žemės ūkio bendrovių, bet ir joms prekes tiekiančių bendrovių veiklai), taip pat tokių politinių sprendimų kaip embargai, kvotos, importo ar eksporto draudimai, priėmimą.

Siekdami minimizuoti tokios rizikos pasireiškimo pasekmes, Grupės darbuotojai seka tiek Lietuvos, tiek visų kitų šalių, su kuriomis prekiaujama, ekonominę situaciją ir vertina galimus pokyčius, kurie būtų sukelti priėmus tam tikrus politinius sprendimus.

## PERSONALO RIZIKA

Grupės gebėjimą išlaikyti konkurencinę padėtį ir įgyvendinti augimo strategiją lemia vadovybės patirtis ir žinios. Darbuotojų netekimas ir/ar negebėjimas pasamdyti naujų darbuotojų, turinčių atitinkamų žinių, gali turėti neigiamos įtakos Grupės veiklos perspektyvoms ir finansinei padėčiai. Personalo rizika Grupės veikloje taip pat galėtų pasireikšti dėl personalo narių disponuojamos konfidencialios informacijos, personalo priimamų sprendimų ir atsakomybės pagal suteiktas teises bei pareigas, netinkamai formuluojamos darbuotojų motyvacijos sistemos ar kt.

Siekiant valdyti Personalo riziką:

- su tam tikrais Grupės vadovais yra sudarytos nekonkuravimo sutartys
- taikomi konfidencialios informacijos saugojimo reikalavimai bei atsakomybės darbuotojams
- plėtojama motyvacinė sistema
- stiprinamas dialogas.

## FINANSAVIMO IR LIKVIDUMO RIZIKA

Finansavimo ir likvidumo rizikos pasireiškimo pavyzdžiais galėtų būti finansavimo pasiūlos rizika, likvidumo trūkumas, trumpalaikių investicijų rizika, užsienio valiutos kurso svyravimo rizika, palūkanų normos pasikeitimo rizika, kt.

Siekiant valdyti finansavimo ir likvidumo riziką:

- naudojami finansiniai instrumentai
- apsidraudimo sandoriai.

## BIOLOGINIO TURTO POKYČIO RIZIKA

Biologinio turto, naudojamo Grupės veikloje (galvijai, paukščiai ir pasėliai), pokyčio rizika yra susijusi su netinkama biologinio turto priežiūra, galimais ligų protrūkiais, kitais veiksniais, galinčiais sukelti tokio turto praradimą

Siekiant suvaldyti šią riziką:

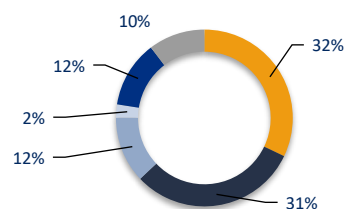
- Stebime dirvožemio sveikatą
- Efektyviai naudojame trąšas ir augalų apsaugos priemones
- atidžiai kontroliuoja galvijų ir paukščių pašarų kokybę
- Nuoaltos geriname gyvūnų gyvenimo sąlygas
- Griežta infekcijų kontrolė
- Naudojame draudimo instrumentus.

## SAUGOS RIZIKA

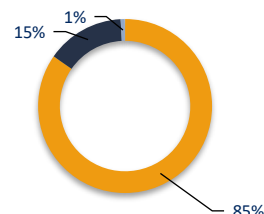
Siekiant valdyti Grupės saugos arba aplinkos rizikas, nuolat vykdomas ir atnaujinamas antivirusinių programų diegimas, IT ir popierinių dokumentų archyavimas pagal nustatytas taisykles ir trečiųjų asmenų pagalba, taip pat ir biuro aplinkos stebėjimo sistemų diegimas bei reguliarus atnaujinimas.

## REPUTACIJOS RIZIKA

Grupės nuomone, rizikos pasireiškimo tikėtumas būsimaisiais laikotarpiais yra žemas, dėl Grupės taikomų standartų bei atsakomybės taikant Verslo etikos kodekso nuostatas, atliekant jo turinio ir atitikties patikras.



■ Lietuva  
■ Skandināvija  
■ Afrika  
■ Europa, išskyrus Skandinaviją  
■ Azija  
■ NVS



■ Lietuva  
■ Latvija  
■ Lenkija  
■ Ukraina  
■ Vokietija  
■ Danija

Grupės pajamos pagal rinkas, AB „Linus Agro Group“, 2021-2022

Sumokėti mokesčiai pagal šalis, AB „Linus Agro Group“, 2021-2022

FINANSINIAI RODIKLIAI	Vienetas	2021-22	2020-21
Pajamos	tūkst. Eur	1 895 667	942 442
Bendras pelnas	tūkst. Eur	188 859	51 201
Bendrojo pelno marža	%	9,96%	5,43%
EBITDA	tūkst. Eur	132 173	33 401
EBITDA marža	%	6,97%	3,43%
Veiklos pelnas	tūkst. Eur	103 619	19 467
Veiklos pelno marža	%	5,47%	2,07%
Pajamos iki mokesčių EBT	tūkst. Eur	90 841	16 797
EBT marža	%	4,79%	1,78%
Grynasis pelnas	tūkst. Eur	77 257	14 189
Grynojo pelno marža	tūkst. Eur	4,08	1,51%
Žemės ūkio subsidijos	tūkst. Eur	3 930	3 657
Su COVID-19 susijusi parama paukštininkystės verslui	tūkst. Eur	3 376	962
Kita parama paukštininkystės verslui	tūkst. Eur	346	-

IŠTEKLIAI	Vienetas	2021-22	2020-21
Grūdai gamybai	tonos	682 997	0
Pašarai gyvūnams	tonos	209 034	151 053
Vitaminai, premiksai, pašarų priedai	tonos	2 187	1 432
Pusfabrikačiai ir maisto priedai	tonos	16 808	784,3
Plastiko pakuotės	tonos	2 337	605
Popieriaus pakuotės	tonos	2 424,5	264,9
Metalinės pakuotės	tonos	1 132	6,6
Medinės pakuotės	tonos	549,6	544
Žalia mėsa	tonos	2 498	0
Maistinis aliejus	tonos	9 546	29
Trąšos	tonos	10 621,3	12 880,4
Augalų apsaugos priemonės	tonos	98	119,3
Sėklos	tonos	2 637	2 926

ENERGIJOS SUVARTOJIMAS	Vienetas	2021-22	2020-21
Gamtinės dujos	1.000m <sup>3</sup>	28 207	7 948
Dyzelinas transportui	tūkst. litrų	2 527,9	114,7
Benzinas transportui	tūkst. litrų	378	140,2
Dyzelinas žemės ūkiui	tūkst. litrų	2 452,6	2 386,6
SND	tūkst. litrų	745,1	669,6
Dyzelinas šilumos gamybai	tūkst. litrų	251,6	257,1
Elektra iš atsinaujinančių šaltinių	Gwh	91,6	29,3
Nesertifikuota elektra	Gwh	0,47	0,85
Šildymas iš tinklų	Mwh	0,8	1,75

GAMYBOS REZULTATAI	Vienetas	2021-22	2020-21
Kombinuoti pašarai	tūkst. tonų	423	0,0
Miltai ir miltų mišiniai	tūkst. tonų	58	0,0
Žaliavinis pienas	tūkst. kg	35 514	34 159
Grūdų derlius	tūkst. tonų	127	130
Paukštienos produktai	tūkst. tonų	105	42
Gyvūnų maistas	tūkst. tonų	12	0,0
Greitai paruošiamas maistas	mln. vnt.	214	0,0
Sėklos	tūkst. tonų	25	25

SOCIALINIAI POVEIKIAI	Vienetas	2021-22	2020-21
Atlygio fondas	tūkst. Eur	52 486	24 473
Pelno mokestis	mln. Eur	7,1	1,3
TRIR		0,78	0,78

APLINKOSAUGINIAI POVEIKIAI	Vienetas	2021-22	2020-21
ŠESD emisijos, 1 taikymo sritis (angl. Scope 1)	tCO <sub>2</sub> e	133 821	85 364
ŠESD emisijos, antra taikymo sritis (rinkos požiūriu)	tCO <sub>2</sub> e	0,36	0,62
ŠESD emisijos trečia taikymo sritis	tCO <sub>2</sub> e	552 540	216 541
CO <sub>2</sub> sekvestracija dirvožemyje	tCO <sub>2</sub> e	-20 798	-18 450
Atliekos nukreiptos šalinti	tonos	3 913,2	983,5
Atliekos nukreiptos atgavimui	tonos	277 400,6	198 440,2





## III PRIEDAS: ĮMONĖS ĮTRAUKTOS Į ŠIĄ ATASKAITĄ

Įmonės pavadinimas	Statusas	Pagrindinės veiklos pobūdis	Juridinio asmens kodas	Buveinės adresas	Šalis	Teisinė forma	AB „Linus Agro Group“ tiesiogiai valdomas akcijų paketas	Kitos akcijas valdančios pavaldžiosios įmonės	Grupės valdoma akcijų dalis
AB „Linus Agro“	Pavaldžioji bendrovė	Didmeninė prekyba grūdais, aliejinių augalų sėklomis, žaliavomis pašarams ir prekėmis augalininkystei	147328026	Smėlynės g. 2C-3, LT-35143 Panevėžys,	LT	akcinė bendrovė	100 %		100 %
UAB „Dotnuva Baltic“	Pavaldžioji bendrovė	Prekyba žemės ūkio technika, įranga grūdų elevatoriams ir fermoms, sėklų gamyba	261415970	Parko g. 6, Akademija, 58351 Kėdainių rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
UAB „Linus Agro Grūdų Centrai“	Pavaldžioji bendrovė	Grūdų paruošimas ir sandėliavimas	148451131	Smėlynės g. 2C, LT-35143 Panevėžys	LT	uždaroji akcinė bendrovė	56,54 %	AB „Linus Agro“ valdo 43,46 % akcijų.	100 %
UAB „Jungtinė Ekspedicija“	Pavaldžioji bendrovė	Logistikos ir ekspedijavimo paslaugos	141642963	Nemuno g. 2A, LT-91199 Klaipėda	LT	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
UAB „Linus Agro Konsultacijos“	Pavaldžioji bendrovė	Pavaldžiųjų įmonių, užsimaunčių žemės ūkio veikla, valdymas	248520920	Žibuoklių g. 20, LT-57128 Kėdainiai	LT	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
Pavaldžioji bendrovė Biržų rajono Medeikių ŽŪB	Pavaldžioji bendrovė	Augalininkystė	154771488	Biržų St.32, Medeikių k., LT-41462 Biržai rajonas	LT	žemės ūkio bendrovė		UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 98,34 98,39% % pajū, Kėdainių rajono Labūnavos ŽŪB valdo 0,06 % pajū.	
Panevėžio rajono Aukštadvario ŽŪB	Pavaldžioji bendrovė	Mišri žemės ūkio veikla	168573274	Pirties g. 3, Aukštadvario k. LT-38255 Panevėžio rajonas	LT	žemės ūkio bendrovė		UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 99,54 99,54% % pajū.	
Sidabravo ŽŪB	Pavaldžioji bendrovė	Mišri žemės ūkio veikla	171331516	Pergalės g. 1A, Sidabras, LT-82251 Radviliškio rajonas	LT	žemės ūkio bendrovė		UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 96,25 96,25% % pajū.	
Panevėžio rajono Žibartonių ŽŪB	Pavaldžioji bendrovė	Mišri žemės ūkio veikla	168521815	Žibartonių g. 74, Žibartoniai k.,	LT	žemės ūkio bendrovė	0,05%	UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 99,90% 49,028 %, Užupės ŽŪB – 50,826 % pajū.	
Šakių rajono Lukšių ŽŪB	Pavaldžioji bendrovė	Mišri žemės ūkio veikla	174317183	Lukšių k. 2, LT-71176 Šakių rajonas	LT	žemės ūkio bendrovė		UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 98,82 98,82% % pajū.	
Kėdainių rajono Labūnavos ŽŪB	Pavaldžioji bendrovė	Mišri žemės ūkio veikla	161228959	Serbinų g. 19, Labūnava k. LT-58173 Kėdainių rajonas	LT	žemės ūkio bendrovė		UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 98,95 98,95% % pajū.	
Kėdainių rajono ŽŪB „Nemunas“	Pavaldžioji bendrovė	Mišri žemės ūkio veikla	161268868	Žibartonių g. 74, Žibartoniai k., LT-78323 Panevėžio rajonas	LT	žemės ūkio bendrovė		Panevėžio rajono Žibartonių ŽŪB valdo 67,44% 66,68 % pajū, UAB „Linus Agro“ Konsultacijos – 0,831%.	
UAB „Landvesta 1“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	300501060	Smėlynės g. 2C, LT-35143 Panevėžys	LT	uždaroji akcinė bendrovė	76,47%	AB „Linus Agro“ valdo 23,53 % akcijų.	100 %
UAB „Landvesta 2“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	300501085	Smėlynės g. 2C, LT-35143 Panevėžys	LT	uždaroji akcinė bendrovė	76,97%	AB „Linus Agro“ valdo 23,03 % akcijų.	100 %
UAB „Landvesta 3“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	300501092	Smėlynės g. 2C, LT-35143 Panevėžys	LT	uždaroji akcinė bendrovė	13,91%	AB „Linus Agro“ valdo 86,09 % akcijų	100 %
UAB „Landvesta 4“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	300709428	Smėlynės g. 2C, LT-35143 Panevėžys	LT	uždaroji akcinė bendrovė	26,42%	AB „Linus Agro“ valdo 73,58 % akcijų.	100 %
UAB „Landvesta 5“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	301019661	Smėlynės g. 2C, LT-35143 Panevėžys	LT	uždaroji akcinė bendrovė	67,92%	AB „Linus Agro“ valdo 32,08 % akcijų.	100 %
UAB „Landvesta 6“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	301520074	Smėlynės g. 2C, LT-35143 Panevėžys	LT	uždaroji akcinė bendrovė	15,51%	AB „Linus Agro“ valdo 84,49 % akcijų.	100 %
UAB „Noreikiškės“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	302841649	Žibartonių g. 70, Žibartoniai k. LT-38323 Panevėžio rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė	99,96%	UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 0,04 % akcijų.	100 %
Užupės ŽŪB	Pavaldžioji bendrovė	Mišri žemės ūkio veikla	302612561	Liaudės g. 81, Užupės k. LT-58311 Kėdainių rajonas	LT	žemės ūkio bendrovė	0,05%	UAB „Linus Agro“ Konsultacijos valdo 99,95 100 % % pajū.	
UAB „Paberžėlė“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	301772627	Liaudės g. 81, Užupės k., LT-58311 Kėdainių rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		Užupės ŽŪB valdo 100% akcijų.	100 %
UAB „Linėliai“	Pavaldžioji bendrovė	Žemės ūkio paskirties žemės nuoma ir valdymas	302740714	Smėlynės g. 2C-3, LT-35143 Panevėžys,	LT	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
UAB „Geoface“	Pavaldžioji bendrovė	Software developing	304781617	Karaliaus Mindaugo per. 37 LT-44307 Kaunas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AAB „Linus Agro“ ir UAB „Dotnuva Baltic“ valdo po 50 % akcijų.	100 %

III PRIEDAS: ĮMONĖS ĮTRAUKTOS Į ŠIĄ ATASKAITĄ



Įmonės pavadinimas	Statusas	Pagrindinės veiklos pobūdis	Juridinio asmens kodas	Buveinės adresas	Šalis	Teisinė forma	AB „Linus Agro Group“ tiesiogiai valdomas akcijų paketas	Kitos akcijas valdančios pavaldžiosios įmonės	Grupės valdoma akcijų dalis
AB „Kauno grūdai“	Pavaldžioji bendrovė	Miltų ir jų produktų, pašarų ir ekstruduo­tų produktų, greito paruošimo produktų gamyba ir didmeninė prekyba, prekės ir paslaugos žemdirbiams, didmeninė prekyba žaliavomis pašarų gamybai, fumigacijos, dezinfekcijos, dezinfekcijos ir deratizacijos paslaugos	133818917	H. Ir O. Minkovskių g. 63, LT-46550 Kaunas	LT	akcinė bendrovė		UAB „TABA Holding“ valdo 86 %, Panevėžio rajono Žibartonių ŽŪB – 0,07 %,Kėdainių rajono ŽŪB „Nemunas“ – 0,03 % akcijų.	89,09%
AB „Vilniaus Paukštynas“	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas mėšai ir kiaušiniams, vištienos ir jos produktų gamyba	186107463	Gamyklos g. 27, LT-13249 Rudamina, Vilniaus rajonas	LT	akcinė bendrovė	54,58%	AB „Kauno grūdai“ valdo 33.27% akcijų, UAB „TABA Holding“ – 0,15% akcijų.	84,37%
AB „Kaišiadorių Paukštynas“	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas mėšai ir kiaušiniams, vištienos ir jos produktų gamyba	158891218	Paukštininkų g. 15, LT-56110 Kaišiadorys	LT	akcinė bendrovė	26.00%	AB „Kauno grūdai“ valdo 65,32% akcijų, UAB „TABA Holding“ – 0,4% akcijų.	84,60%
UAB „UAB Šlaituva“	Pavaldžioji bendrovė	Maltų džiūvėsėlių ir kitos paniruotės gamyba bei didmeninė prekyba	134019827	Sodų g. 7, 53290 Linksmakalnis, Kauno rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kauno grūdai“ valdo 83% akcijų.	73,95%
AB „Zelvė“	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas mėšai	181323215	Tiesioji g. 21, 21364 Daučiuliškės, Vievio seniūnija, LT	LT	akcinė bendrovė	13,3%	AB „Kauno grūdai“ valdo 65,95% akcijų.	72,05%
UAB „Kauno Grūdai ir Partneriai“	Pavaldžioji bendrovė	Nuosavo nekilnojamojo turto nuoma	13582875	H. ir O. Minkovskių g. 63, LT-46550 Kaunas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kauno grūdai“ valdo 100% akcijų.	89,09%
UAB „Kormoprom Invest“	Pavaldžioji bendrovė	Įmonių valdymas	304141542	Subačiaus g. 5, LT-01302 Vilnius	LT	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
UAB „TABA Holding“	Pavaldžioji bendrovė	Įmonių valdymas	304141581	Subačiaus g. 5, LT-01302 Vilnius	LT	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
UAB „Baltic Fumigation Service“	Pavaldžioji bendrovė	Fumigacijos paslaugos	300094020	Stoties g. 38, 70484 Pilviškiai, Vilkaviškio rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kauno grūdai“ valdo 100% akcijų.	89,09%
UAB „KG Mažmena“	Pavaldžioji bendrovė	Mažmeninė prekyba	302602745	H. ir O. Minkovskių g. 63, LT-46550 Kaunas, Lietuva	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kauno grūdai“ valdo 100% akcijų.	89,09%
UAB „KG Distribution“	Pavaldžioji bendrovė	Konsultacinė verslo ir valdymo veikla	186442465	Gamyklos g. 27, LT-13249 Rudamina, Vilniaus rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Vilniaus Paukštynas“ valdo 100% akcijų.	84,37%
UAB „Lietbro“	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas mėšai	300073371	Nevėžio g. 70, Velžys, Panevėžio rajonas, LT-38129	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Vilniaus Paukštynas“ valdo 100% akcijų.	84,37%
UAB „Avocetė“	Pavaldžioji bendrovė	Įmonių valdymas	186758285	Gamyklos g. 27, LT-13249 Rudamina, Vilniaus rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Vilniaus Paukštynas“ valdo 100% akcijų.	84,37%
UAB VKP Valdymas	Pavaldžioji bendrovė	Konsultacinė verslo ir valdymo veikla	302682691	Paukštininkų g. 15, LT-56110 Kaišiadorys	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Vilniaus Paukštynas“ valdo 50% akcijų ir AB „Kaišiadorių Paukštynas“ valdo 50% akcijų.	84,48%
UAB Domantonių Paukštynas	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas mėšai	300030822	Muiželėnai k., Alytaus rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kauno grūdai“ valdo 98% akcijų ir AB „Kaišiadorių Paukštynas“ valdo 2% akcijų.	89,00%
UAB Alesninkų Paukštynas	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas mėšai	300092247	Tiesioji g. 21, 21364 Daučiuliškės, Vievio seniūnija, LT	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kaišiadorių Paukštynas“ valdo 100% akcijų.	84,60%
UAB „KG logistika“	Pavaldžioji bendrovė	Krovininio transporto paslaugos	301133864	Paukštininkų g. 15, LT-56110 Kaišiadorys	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Vilniaus Paukštynas“ valdo 50% akcijų ir AB „Kaišiadorių Paukštynas“ valdo 50% akcijų.	84,48%
UAB „VP Valda“	Pavaldžioji bendrovė	Nuosavo nekilnojamojo turto nuoma	305776014	Gamyklos g. 27, LT-13249 Rudamina, Vilniaus rajonas	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Vilniaus Paukštynas“ valdo 100% akcijų.	84,37%
UAB „KP Valda“	Pavaldžioji bendrovė	Nuosavo nekilnojamojo turto nuoma	305775535	Paukštininkų g. 15, LT-56110 Kaišiadorys	LT	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kaišiadorių Paukštynas“ valdo 100% akcijų.	84,60%
UAB „Agro Logistic Service“	Pavaldžioji bendrovė	Didmeninė prekyba žaliavomis ir priedais pašarų ir premiksų gamybai	303014392	H. ir O. Minkovskių g. 120 LT-46550 Kaunas	LT	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
SIA „Linus Agro“	Pavaldžioji bendrovė	Didmeninė prekyba grūdais, aliejinių augalų sėklomis, prekių tiekimas augalininkystei	53603019011	„Baltijas Ceļš“, Brankas, Cenos valsčius, Jelgavos sav, LV-3043	LV	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Linus Agro“ valdo 100% akcijų.	100 %

## III PRIEDAS: ĮMONĖS ĮTRAUKTOS Į ŠIĄ ATASKAITĄ

Įmonės pavadinimas	Statusas	Pagrindinės veiklos pobūdis	Juridinio asmens kodas	Buveinės adresas	Šalis	Teisinė forma	AB „Linus Agro Group“ tiesiogiai valdomas akcijų paketas	Kitos akcijas valdančios įmonės	Grupės valdoma akcijų dalis
SIA „Linus Agro Graudu Centrs“	Pavaldžioji bendrovė	Grūdų paruošimas ir sandėliavimas	436030591	Jaunsalieši, LV-5202 Jekabpils	LV	uždaroji akcinė bendrovė		UAB „Linus Agro Grūdų Centrai“ valdo 100% akcijų.	100 %
TOV „LINAS AGRO UKRAINA“	Pavaldžioji bendrovė	Atstovybės veikla	42340549	Verhniy Val g. 28, Kyjevas 04071	UA	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Linus Agro“ valdo 100% akcijų.	100 %
SIA „Dotnuva Baltic“	Pavaldžioji bendrovė	Prekyba žemės ūkio technika ir įranga grūdų elevatoriams	43603041881	„Baltijas Ceļš“, Brankas, Cenos valsčius, Jelgavos sav, LV-3043	LV	uždaroji akcinė bendrovė		UAB „Dotnuva Baltic“ valdo 100% akcijų.	100 %
AS „Dotnuva Baltic“	Pavaldžioji bendrovė	Prekyba žemės ūkio technika ir įranga grūdų elevatoriams	12019737	Savimae 7, 60534 Vahi, Tartu regionas	EE	akcinė bendrovė		UAB „Dotnuva Baltic“ valdo 100% akcijų.	100 %
AS „Putnu fabrika Kekava“	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas, paukštienos ir jos produktų gamyba bei pardavimas	50003007411	Kekava, Kekavos regionas, LV-2123	LV	akcinė bendrovė	60,87%	SIA „Lielzeltini“ valdo 36,29% akcijų.	97,16%
SIA „PFK TRADER“	Pavaldžioji bendrovė	Mažmeninė prekyba maisto produktais	40103703853	Kekava, Kekavos regionas, LV-2123	LV	uždaroji akcinė bendrovė		AS „Putnu fabrika Kekava“ valdo 100% akcijų.	97,16%
SIA „Lielzeltini“	Pavaldžioji bendrovė	Paukščių auginimas, paukštienos ir jos produktų gamyba bei pardavimas, pašarų gamyba	40003205232	„Mazzeltini“, Janeikas, Bauskas regionas	LV	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
SIA „Broileks“	Pavaldžioji bendrovė	Viščiukų auginimas ir pardavimas	50103262981	Gaismas g. 2A-48, Kekava LV-2123	LV	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
SIA „Cerova“	Pavaldžioji bendrovė	Kiaušinių inkubavimas ir viščiukų pardavimas	43603019946	Centra g. 11, Musa, Ceraukstes par., Bauskės regionas	LV	uždaroji akcinė bendrovė	100 %		100 %
Linus Agro OÜ	Pavaldžioji bendrovė	Prekių tiekimas augalininkystei	16071924	Savimae 7, Vahi 60534, Tartu rajonas	EE	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Linus Agro“ valdo 100% akcijų.	100 %
SIA „KG Latvija“	Pavaldžioji bendrovė	Pašarų gamyba ir didmeninė prekyba, didmeninė prekyba žaliavomis pašarų gamybai ir prekėmis augalininkystei	40103775495	Škunu g 2, Peltes, Siguldas pag., Siguldas nov., LV-2150		uždaroji akcinė bendrovė		UAB „KG Mažmena“ valdo 100% akcijų.	89,09%
„KG Polska“ Sp.zo.o.	Pavaldžioji bendrovė	Didmeninė prekyba žaliavomis pašarų gamybai	200655918	Sejmenska g. 51, Suvalkai, Poland	PL	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kauno grūdai“ valdo 100% akcijų.	89,09%
Nordic Agro investment Limited	Pavaldžioji bendrovė	Įmonių valdymas	7625931	93 Tudor drive, Kingston, Surrey, England, KT2 5NP, UK	UK	uždaroji akcinė bendrovė		AB „Kauno grūdai“ valdo 100% akcijų.	89,09%

## IV PRIEDAS: ĮMONĖS NEĮTRAUKTOS Į ŠIĄ ATASSKAITĄ

Įmonės pavadinimas	Statusas	Pagrindinės veiklos pobūdis	Juridinio asmens kodas	Buveinės adresas	Šalis	Teisinė forma	AB „Linus Agro Group“ tiesiogiai valdomas akcijų paketas	Kitos akcijos valdančios pavaldžiosios įmonės	Grupės valdoma akcijų dalis
IOOO „Belfidagro“	Parduodama įmonė*	Premiksų gamyba ir didmeninė prekyba	690651896	Kalinin g. 89A, Asipovichy, Mogilev region	BY			UAB „KG Mažmena“ valdo 70% akcijų, AB „Kauno grūdai“ – 30% akcijų.	89,09%
OOO „KLM“	Parduodama įmonė	Didmeninė prekyba prekėmis augalininkystei, veterinarinėmis prekėmis, premiksais ir daržovių sėklomis	69608281	Sosnovaja g. 7, office 9, Sonečnij k., Minsk region	BY			Nordic Agro investment Limited valdo 50% akcijų, AB „Kauno grūdai“ valdo 20% akcijų	62,37%
OOO „VitOMEK“	Parduodama įmonė*	Didmeninė prekyba premiksais, pašarais ir žaliavomis pašarų gamybai	1157746009398	Juliusa Fučika g. 6, Building 2, 2 floor, Room 2, 123056 Moscow	RF			UAB „Kormoprom Invest“ valdo 75% akcijų, 97,27% AB „Kauno grūdai“ valdo 25% akcijų.	97,27%
OOO „VitOMEK“	Parduodama įmonė*	Premiksų gamyba	1117746107291	St.Severnaya 5, Likhoslavl, 171210 Tver region	RF			UAB „Kormoprom Invest“ valdo 75% akcijų, 97,27% AB „Kauno grūdai“ valdo 25% akcijų.	97,27%

\*Šio pranešimo išleidimo dieną įmonė yra parduota, sandoris numatoma užbaigti iki 2022-12-31

\* 2022-06-30 datai. Neįtrauktos veiklos nevykdančios bei likviduojamos įmonė, taip pat Grupei nepriskirtinos asocijuotos įmonės:

1. UAB „Gerera“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 100 proc. akcijų), uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 1993-01-15, juridinio asmens kodas 147676584, buveinės adresas Smėlynės g. 2C, 35143 Panevėžys, Lietuva, registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
2. UAB „Dotnuvos technika“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 100 proc. akcijų), uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 1998-06-25, juridinio asmens kodas 161452398, buveinės adresas Parko g. 6, Akademija, 58351 Kėdainių r., Lietuva; registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
3. Likviduojama Linas Agro A/S (Grupė valdo 100 proc. akcijų), ribotos atsakomybės bendrovė, įregistruota 1994-03-15, juridinio asmens kodas CVR 17689037, buveinės adresas Vinkel Alle 1, DK-9000 Aalborg, Danija, registro tvarkytojo pavadinimas – Danijos verslo ir bendrovių departamentas;
4. UAB „Kekava Foods LT“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 100 proc. akcijų), uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 2018-03-08, juridinio asmens kodas 304784428, buveinės adresas Subačiaus g. 5, 01302 Vilnius, Lietuva, registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
5. UAB „KG Group LT“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 89,09 proc. akcijų), uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 2013-04-25, juridinio asmens kodas 303051070, buveinės adresas H. ir O. Minkovskių g. 63, 46550 Kaunas, Lietuva, registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
6. UAB „Gastroneta“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 84,37 proc. akcijų), uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 2000-02-15, juridinio asmens kodas 125057526, buveinės adresas Dariaus ir Girėno g. 175, 02189 Vilnius, Lietuva; registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
7. UAB „Kaišiadorių paukštinio mažmena“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 84,60 proc. akcijų), uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 1999-06-02, juridinio asmens kodas 158986919, buveinės adresas Paukštinių g. 15, 56110 Kaišiadorys, Lietuva; registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
8. UAB Kaišiadorių skerdykla (nevykdė veiklos, Grupė valdo 84,60 proc. akcijų); uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 2016-12-20, juridinio asmens kodas 304435729, buveinės adresas Paukštinių g. 15, 56110 Kaišiadorys, Lietuva; registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
9. KG Eesti OU (nevykdė veiklos, Grupė valdo 89,09 proc. akcijų); ribotos atsakomybės bendrovė, įregistruota 2016-07-12, juridinio asmens kodas 14079784, buveinės adresas P. Suda 11, 10118 Talinas, Estija; registro tvarkytojo pavadinimas – Registrų ir informacinių sistemų centras (RIK);
10. UAB „Uogintai“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 84,60 proc. akcijų); uždaroji akcinė bendrovė, įregistruota 2006-11-10, juridinio asmens kodas 300614873, buveinės adresas Paukštinių g. 15, 56110 Kaišiadorys, Lietuva; registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras;
11. Kooperatyvas „Baltoji plunksnelė“ (nevykdė veiklos, Grupė valdo 82,88 proc. pajų), kooperatyvas, įregistruotas 2007-11-22, juridinio asmens kodas 301293559, buveinės adresas Gamyklos g. 27, 13249 Rudamina, Vilniaus rajonas, Lietuva; registro tvarkytojo pavadinimas – Valstybės įmonė Registrų centras
12. KG Khumex Coldstore B.V (asocijuota įmonė, Grupė valdo 42,24 proc. akcijų), ribotos atsakomybės bendrovė, įregistruota 2016-11-16, juridinio asmens kodas 67283845, buveinės adresas Landauer 11, 3897AB Zeewolde, Nyderlandai; registro tvarkytojo pavadinimas – Prekybos rūmai (Kamer van Koophandel);
13. KG Khumex B.V. (asocijuota įmonė, Grupė valdo 50 proc. akcijų), ribotos atsakomybės bendrovė, įregistruota 2012-12-17, juridinio asmens kodas 56668317, buveinės adresas Landauer 9, 3897AB Zeewolde, Nyderlandai; registro tvarkytojo pavadinimas – Prekybos rūmai (Kamer van Koophandel).

**DARIUS ZUBAS**

Grupės įmonės:	Pareigos	Nuo
AB „Kauno grūdai“, 133818917, H. ir O. Minkovskių g. 63, Kaunas, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2021
AB „Vilniaus Paukštynas“, 186107463, Gamyklos g. 27, Rudamina, Vilniaus rajonas, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2021
AB „Kaišiadorių Paukštynas“, 158891218, Paukštinkų g. 15, Kaišiadorys, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2021
AB „Zelvé“, 181323215, Tiesioji g. 21, Daučiuliškės, Vievio seniūnija, Elektrėnų savivaldybė, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2021
UAB „Linus Agro Konsultacijos“, 248520920, Žibuoklių g. 20, Kėdainiai, Lietuva	Valdybos pirmininko pavaduotojas	2020
UAB „Dotnuva Baltic“, 261415970, Parko g. 6, Akademija, Kėdainių rajonas, Lietuva	Valdybos narys	2019
SIA „Lielzeltini“, 40003205232, „Mazzeltini“, Janeikas, Bauskas Rajonas, Latvija	Stebėtojų tarybos pirmininkas	2015
AS „Putnu fabrika Kekava“, 50003007411, Kekava, Kekavas Rajonas, Latvija	Stebėtojų tarybos pirmininkas	2014
AB „Linus Agro“, 147328026, Smėlynės g. 2C-3, Panevėžys, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2006
<i>Kitos įmonės:</i>		
UAB „Darius Zubas Holding“, 305363909, Subačiaus g. 5, Vilnius, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2019
UAB „MESTILLA“, 300097027, Kretainio g. 5, Klaipėda, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2006

**ANDRIUS PRANCKEVIČIUS**

Grupės įmonės:	Pareigos	Nuo
AB „Kauno grūdai“, 133818917, H. ir O. Minkovskių g. 63, Kaunas, Lietuva	Direktorius Valdybos pirmininko pavaduotojas	2021
AB „Vilniaus Paukštynas“, 186107463, Gamyklos g. 27, Rudamina, Vilniaus rajonas, Lietuva	Valdybos pirmininko pavaduotojas	2021
AB „Kaišiadorių Paukštynas“, 158891218, Paukštinkų g. 15, Kaišiadorys, Lietuva	Valdybos pirmininko pavaduotojas	2021
AB „Zelvé“, 181323215, Tiesioji g. 21, Daučiuliškės, Vievio seniūnija, Elektrėnų savivaldybė, Lietuva	Valdybos pirmininko pavaduotojas	2021
AB „Kauno grūdai“ Labdaros ir Paramos Fondas, 300144110, H. ir O. Minkovskių g. 63, Kaunas, Lietuva	Generalinis direktorius	2021
UAB „Linus Agro Konsultacijos“, 248520920, Žibuoklių g. 20, Kėdainiai, Lietuva	Valdybos pirmininkas	2020
AS „Putnu fabrika Kekava“, 50003007411, Kekava, Kekava Rajonas, Latvija	Valdybos pirmininkas	2015
SIA „Lielzeltini“, 40003205232, „Mazzeltini“, Janeikas, Bauskas Rajonas, Latvija	Valdybos pirmininkas	2015
SIA „Cerova“, 43603019946, Centra g. 11, Musa, Ceraukstes par., Bauskas Rajonas, Latvija	Valdybos pirmininkas	2015
SIA „Broileks“, 50103262981, Gaismas g. 2A-48, Kekava, Latvija	Valdybos pirmininkas	2015
<i>Kitos įmonės:</i>		
Latvian Poultry Association LAPNA, 50008102661, Republikas laukums 2, Ryga, Latvija	Stebėtojų tarybos pirmininkas	2022
	Stebėtojų tarybos narys	2021

**TUMAS TUMĖNAS**

<i>Kitos įmonės:</i>	Pareigos	Since
UAB PICUKĖ, 302557830, Ignalinos r.sav.teritorija, Lietuva	Direktorius	2021
Kredito unija Saulėgrąža, 302894776, Senasis Ukmergės kel. 4, Užubalių k., Vilniaus r., Lietuva	Stebėtojų tarybos narys	2020
UAB „Darius Zubas Holding“, 305363909, Subačiaus g. 5, Vilnius, Lietuva	Valdybos narys Direktorius	2019 <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub> 2019
Akola ApS, 25174879, Thistedvej 68, st., Norresundby, Danija	Direktorius	2018
UAB „Baltic Fund Investments“, 111587183, Labdarių g. 5, Vilnius, Lietuva	Direktorius	2003

**ARŪNAS ZUBAS**

Grupės įmonės:	Pareigos	Since
AB „Linus Agro Group“, 148030011, Subačiaus g. 5, Vilnius, Lietuva	Verslo plėtros vadovas	2022
AS „Putnu fabrika Kekava“, 50003007411, Kekava, Kekavas Rajonas, Latvija	Stebėtojų tarybos pirmininko pavaduotojas <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub>	2018
	Stebėtojų tarybos narys	2015
SIA „Lielzeltini“, 40003205232, „Mazzeltini“, Janeikas, Bauskas Rajonas, Latvija	Stebėtojų tarybos pirmininko pavaduotojas <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub>	2018
	Stebėtojų tarybos narys	2015
<i>Kitos įmonės:</i>		
UAB „MESTILLA“, 300097027, Kretainio g. 5, Klaipėda, Lietuva	Valdybos pirmininko pavaduotojas	2018 <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub>
	Vykdytysis direktorius	2005

**DAINIUS PILKAUSKAS**

Grupės įmonės:	Pareigos	Since
UAB „Linus Agro Grūdų Centrai“, 148451131, Smėlynės g. 2C, Panevėžys, Lietuva	Valdybos pirmininko pavaduotojas	2022
SIA „Linus Agro“, 53603019011, 'Baltijos Ceļš', Brankas, Cenu Rajonas, Jelgavos savivaldybė, Latvija	Stebėtojų tarybos narys	2020
AB „Linus Agro“, 147328026, Smėlynės g. 2C-3, Panevėžys, Lietuva	Prekybos vadovas Baltijos šalims <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub>	2006
	Valdybos narys	2006

**JONAS BAKŠYS**

Grupės įmonės:	Pareigos	Since
UAB „Geoface“, 304781617, Karaliaus Mindaugo pr. 37, Kaunas, Lietuva	Direktorius Valdybos pirmininkas	2022 <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub> 2022
AB „Kauno grūdai“, 133818917, H. ir O. Minkovskių g. 63, Kaunas, Lietuva	Valdybos narys	2021
Linus Agro OU, 16071924, Savimāe 7, Vahi, Tartu Rajonas, Estija	Stebėtojų tarybos narys	2020
UAB „Dotnuva Baltic“, 261415970, Parko g. 6, Akademija, Kėdainių rajonas, Lietuva	Valdybos pirmininko pavaduotojas <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub>	2019
	Direktorius	2019
SIA „Linus Agro“, 53603019011, 'Baltijos Ceļš', Brankas, Cenu Rajonas, Jelgavos savivaldybė, Latvija	Stebėtojų tarybos pirmininko pavaduotojas	2019
SIA „Dotnuva Baltic“, 43603041881, Baltijos Ceļš, Brankas, Cenu Rajonas, Jelgavos savivaldybė, Latvija	Deputy Stebėtojų tarybos pirmininkas	2019
AS „Dotnuva Baltic“, 12019737, Savimāe 7, Vahi, Tartu Rajonas, Estonia	Stebėtojų tarybos narys	2019
AB „Linus Agro“, 147328026, Smėlynės g. 2C-3, Panevėžys, Lietuva	Finansų direktorius	2019 <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub> 2018
	Valdybos narys	
SIA „Lielzeltini“, 40003205232, Mazzeltini, Janeikas, Bauskas Rajonas, Latvija	Stebėtojų tarybos narys	2018
AS „Putnu fabrika Kekava“, 50003007411, Kekava, Kekavas Rajonas, Latvija	Stebėtojų tarybos narys	2018
<i>Kitos įmonės:</i>		
UAB „MESTILLA“, 300097027, Kretainio g. 5, Klaipėda, Lietuva	Valdybos narys	2018
Lobiu Sala AS, 556671-6501, BERIT MÖLLER & CO, Brahegatan 30 7TR, Stoholmas Švedija	Valdybos narys	2017

ŽEMĖS ŪKIO TECHNIKA



ĮRANGA FERMOMS



GRŪDŲ VALYMO IR DŽIOVINIMO ĮRENGINIAI



DRENAŽO SISTEMOS



SĖKLOS



AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTAI, TRAŠOS



AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTAI, TRAŠOS



VETERINARINĖ FARMACIJA IR PRIEDAI



## APSKAITOS PRINCIPAI

Tai yra pirmoji mūsų konsoliduota ŠESD emisijų ataskaita, pagrįsta Šiltnamio efektą sukeliančių dujų protokolu (GHG PROTOCOL).

## AKTUALUMAS

Išanalizavome visą Grupės vertės grandinę, siekdami įsitikinti, kad surinktas ŠESD inventorių atspindi grupės veiklą ir ŠESD emisijas. Visa susijusi Grupės veikla aprašyta mūsų tvarumo ataskaitoje.

## IŠBAIGTUMAS

Pateikiame visų ŠESD emisijų šaltinių ataskaitą nustatytose apskaitos ribose. Kontekstinė informacija, susijusi su atskleistais rezultatais, pateikiama visoms susijusioms emisijoms. Visos išimties ir neįtraukimo priežastys yra išvardytos žemiau.

## NUOSEKLUMAS

Naudojame nuoseklias metodikas, kad galėtume prasmingai palyginti ŠESD kiekį su ateities emisijomis. Visi emisijos faktoriai ir kiti rodikliai yra kruopščiai dokumentuojami.

## SKAIDRUMAS

Visi svarbūs aspektai sprendžiami pagrįstai ir nuosekliai, remiantis atitinkamais veiklos duomenimis. Atskleidžiame apskaitos metodus ir prielaidas, pagrįstas mūsų skaičiavimais bei vertiname rezultatų patikimumą.

## TIKSLUMAS

Galutinių rezultatų kiekybinis įvertinimas yra palyginamas, įvardinamas unifikuotais vienetais (tCO<sub>2</sub> ekvivalentas).

## APSKAITOS METODAS

Mes apskaitome 100% ŠESD emisijų iš veiklų, kurias kontroliuojame.

## PIRMOJI TAIKYMO SRITIS (ANGL. SCOPE1): TIESIOGINĖS EMISIJOS

Tiesioginės emisijos ir sekvestracija atsiranda iš organizacijai priklausančių arba kontroliuojamų ŠESD šaltinių arba telkinių.

### PAGRINDINĖS TIESIOGINĖS EMISIJOS GRUPĖS LYGIU:

CO<sub>2</sub> (*anglies dioksido*) emisijos atsiranda tiesiogiai deginant iškastinį kurą (gamtinės dujos, dyzelinas, benzinai ir SND) stacionariuose ar mobiliuose įrenginiuose.

HFC (*hidrofluorangliavandenilių*) emisijos yra tiesioginiai produkcijos aušinimo, šaldymo ir užšaldymo rezultatai, daugiausia atsirandantys paukštienos perdirbimo procesuose.

N<sub>2</sub>O (*azoto oksido*) emisijos yra mineralinių azoto trąšų ir mėšlo įterpimo į žemės ūkio paskirties dirvas rezultatas.

CH<sub>4</sub> (*metano*) emisijos yra tiesiogiai susijusios su gyvulių (galvijų ir paukščių) enterinės fermentacijos procesu ir mėšlo tvarkymu.

SOC (*organinio anglies*) sekvestracija yra ūkininkavimo praktikos, kuria siekiama sumažinti augalininkystės proceso poveikį aplinkai, rezultatas.

## STACIONARŪS ŠALTINIAI:

Grupė valdo 13 modernių grūdų saugyklų tinklą, žemės ūkio įmonės taip pat valdo savo grūdų džiovyklas ir saugyklas. Paukštininkystės versle sudeginama 88% grupės viduje sunaudotų gamtinių dujų.

Patikimumas: aukštas. Duomenys surinkti iš įmonių apskaitos.

Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Gamtinės dujos	1000 m <sup>3</sup>	28 207,2	52 775,6
Dyzelinas	1000 l	251,6	640
LPG	1000 l	745,1	1 157
<b>Iš viso</b>			<b>54 573,9</b>

ŠESD emisijos iš stacionarių šaltinių, tCO<sub>2</sub>e „Linus Agro Group“ 2021-2022

## MOBILŪS ŠALTINIAI:

Tiesioginės emisijos iš mobiliųjų šaltinių skirstome į dvi pagrindines kategorijas: žemės ūkio produktų gamybai sunaudotą kurą ir Grupės įmonėms priklausančių ir (arba) nuomojamų transporto priemonių emisijas.

Patikimumas: aukštas. Duomenys surinkti iš įmonių apskaitos.

Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Dyzelinas žemės ūkyje	1000 l	2 452,6	6 244,3
Dyzelinas kitoms veikloms	1000 l	2 527,9	6 436,2
Benzinas	1000 l	378	824,8
<b>Iš viso</b>			<b>13 505,3</b>

ŠESD emisijos, mobilūs šaltiniai, tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

## ŠALDYMO EMISIJOS:

Mes apskaitome pramoninį šaldymo reagentų naudojimą paukštienos gamyboje. Mūsų biurų ir transporto priemonių vėsinimui naudojami šaldymo reagentai yra perkami kaip paslauga ir neįtraukti į pirmos taikymo srities skaičiavimus.

Patikimumas: aukštas. Duomenys surinkti iš įmonių apskaitos.

Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Šaldymo reagentai	t	0,559	1 666
<b>Iš viso</b>			<b>1 666</b>

ŠESD emisijos, šaldymas, tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

## N<sub>2</sub>O (AZOTO OKSIDO) EMISIJOS:

Tiesioginių emisijų iš dirvožemių skaičiavimas: metodas pagrįstas IPCC Nacionalinių šiltnamio efektą sukeliančių dujų aprašų (GNGGI) gairių 11 skyriumi „N<sub>2</sub>O išmetimas iš tvarkomų dirvožemių ir CO<sub>2</sub> išmetimas naudojant kalkes ir karbamidą“. Vertinant dirvožemio emisijas tam tikru mastu atsižvelgiama į dirvožemio tipus ir klimatą.

Patikimumas: vidutiniškai aukštas. Duomenys surinkti iš įmonių apskaitos, dirvožemis netirtas.

Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Tręšimas mineralinėmis trąšomis	t	10 480*	23 637
Organinės trąšos			933,3
<b>Iš viso</b>			<b>24 570,3</b>

ŠESD emisijos, dirvožemis, tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

\* Visų trąšų sudėtis buvo išskaidyta, siekiant įvertinti tikrąjį N (azoto) kiekį pagal gamintojų deklaruotą sudėtį

VII PRIEDAS: ŠESD APSKAITA

**TIESIOGINĖS EMISIJOS IŠ GYVŪNŲ:**

Gyvūnai išskiria metaną CH<sub>4</sub> dėl enterinės fermentacijos – virškinimo proceso, kurio metu mikroorganizmai skaido angliavandenius į atskiras molekules. Virškinimo sistemos ir pašarų suvartojimas yra du pagrindiniai parametrai, įtakojantys metano emisijos kiekį.

ŠESD emisijų iš enterinės fermentacijos vertinimas grindžiamas IPCC, 2 pakopos supaprastintu metodu taikomu visoms gyvulių rūšims. Metano emisijų norma priklauso nuo raciono (DMI/dieną) ir pašarų tipo, bendrosios energijos (MJ/dieną) ir metano konversijos koeficiento vienam gyvūnui.

Pasauliniu mastu, galvijų virškinimas yra pagrindinis metano išmetimo šaltinis, o mėsiniai paukščiai nėra pagrindinis emisijų šaltinis.

CH<sub>4</sub> skaičiavimo patikimumas priklauso nuo organizacijos gebėjimo rinkti duomenis apie vieno gyvūno suvartojamą sausųjų medžiagų kiekį, taip pat nuo kitų parametrų, tokių kaip gyvūno svoris, dienos praleistos ganantis ir kt.

Visi svarbūs duomenys gali būti atsekami mūsų įmonių apskaitoje, todėl CH<sub>4</sub> skaičiavimų patikimumas yra didelis.

Tiesioginės N<sub>2</sub>O emisijos iš mėšlo tvarkymo ir laikymo yra įvertintos IPCC metodu, taikant 2 pakopos konversijos faktorius.

Patikimumas: aukštas. Duomenys surinkti iš įmonių apskaitos.

	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Visi galvijai*		Gyvūnas	7 311	21 525
Mėsiniai viščiukai		Gyvūnas	50 854 264	9 747,9
Tėviniai paukščiai		Gyvūnas	297 598	1 083,1
Mėšlo tvarkymas				8 901
<b>Iš viso</b>				<b>41 257</b>

ŠESD emisijos, gyvūnai, tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

\* Vidutinis galvijų skaičius (karvės, jaučiai, telyčios)



**ŠESD SEKVESTRACIJA**

Dirvožemio organinė anglis (angl. soil organic carbon - SOC) apima ir dirvožemio organines medžiagas, ir neorganinę anglį kaip karbonato mineralus. SOC kiekis yra didelis, palyginti su antropogeniniais CO<sub>2</sub> šrantaus į atmosferą, todėl nedideli SOC sancaupų kiekio pokyčiai gali turėti didelės įtakos CO<sub>2</sub> koncentracijai atmosferoje (Cox ir kt., 2000; Crowther ir kt., 2016).

ŠESD sekvestracijos įvertinimo metodika daugiausiai remiasi IPCC Nacionalinių šiltnamio efektą sukeliančių dujų inventORIZACIJŲ gairėmis – 4 tomas: Žemės ūkis, miškininkystė ir kita žemėnauda.

Tikslus metinio anglies kaupimo pokyčio įvertinimas yra labai sudėtingas daugiapakopis darbas, reikalaujantis išsamaus tyrimo, bandymų ir konkrečių pasėlių gebėjimo absorbuoti ir dirvožemio gebėjimo sulaukyti CO<sub>2</sub> iš atmosferos analizės.

Mūsų vertinimas pagrįstas IPCC gairėmis, atsižvelgiant į dirvožemio tvarkymo praktikos pokyčius ir 2 pakopos dirvožemio specifikaciją. Skaičiuodami bendrus galimus sekvestracijos kiekius, laikėmės blogiausio atvejo scenarijaus, todėl esame įsitikinę, kad apskaičiuotas kiekis yra konservatyvus CO<sub>2</sub> absoravimo pokyčių mūsų Grupės dirbamoje dirvoje reprezentavimas.

Patikimumas: žemas. Nei dirvožemio, nei pasėlių mėginiai nebuvo

	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Organinės anglies pokytis dirvoje		ha	18 258	-20 798
<b>Iš viso</b>				<b>-20 798</b>

ŠESD sekvestracija, pirma taikymo sritis, tCO<sub>2</sub>e, „Linus Agro Group“ 2021-2022

**ANTROJI TAIKYMO SRITIS (ANGL. SCOPE2)**

Antroji taikymo sritis yra susijusi su emisijomis, kurias mūsų įmonės sukėlė netiesiogiai, kai mūsų įsigytą energiją pagamino trečiųjų šalių tiekėjai.

Apskaičiuodami ŠESD emisijas lokacijos požiuriu, taikome emisijos koeficientus, paskelbtus 2021 m. European Residual Mix leidinyje. ŠESD emisijos, susijusios su įsigyta šilumos energija, įvertinamos remiantis tiekėjui būdingais emisijos faktoriais.

Žemiau pateikiame antros taikymo srities ŠESD skaičiavimus, lokacijos požiuriu vertintos „žaliosios“ elektros CO<sub>2</sub> emisijos parodo išvengtą ŠESD emisiją pereinant prie švarios energijos vartojimo visoje gamyboje ir praktiškai visose Grupės administracijos patalpose.

Patikimumas: aukštas. Duomenys surinkti iš įmonių apskaitos

	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
„Žalioji“ elektra (rinkos požiuriu)		Gwh	91,6	0
Nesertifikuota elektra (rinkos požiuriu)		Gwh	0,47	181
Šildymas (rinkos požiuriu)		Mwh	0,82	176
<b>Iš viso rinkos požiuriu</b>				<b>357</b>

ŠESD emisijos, antra taikymo sritis (rinkos požiuriu), tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022



	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
„Žalioji“ elektra (lokacijos požiuriu)		Gwh	91,6	35 304,5
Nesertifikuota elektra (lokacijos požiuriu)		Gwh	0,47	181
Šildymas (lokacijos požiuriu)		Mwh	0,82	176
<b>Iš viso lokacijos požiuriu</b>				<b>35 661,5</b>

ŠESD emisijos, antra taikymo sritis (lokacijos požiuriu), tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022





### TREČIA TAIKymo SRITIS (ANGL. SCOPE 3)

Trečia taikymo sritis apima netiesiogines ŠESD emisijas, atsirandančias dėl mūsų veiklos iš šaltinių, kurie nepriklauso Grupės įmonėms ir Grupės jų nekontroliuoja.

Gali būti sunku gauti patikimus duomenis apie trečios taikymo srities emisijas, todėl naudojome įvairius visuotinai pripažintus emisijos koeficientus, kad įvertintume su mūsų veikla susijusių netiesioginių ŠESD emisijų mastą.

Įvertinę savo tiekimo grandinę ir mūsų poveikio reikšmingumą, nustatėme šias pagrindines emisijų kategorijas:

- Nupirktos žaliavos;
- Kuro ir energijos veikla;
- Transportas ir distribucija;
- Susidariusios atliekos;
- Parduotų prekių pakuočių utilizavimas.

### EMISIJOS, SUSIJUSIOS SU ĮSIGYTOJIS MEDŽIAGOMIS

Nuoseklus konsoliduotų trečios taikymo srities ŠESD emisijų sekimas buvo pradėtas 2022 m.

Apskaičiuodami ŠESD emisijas, susijusias su pakuotėmis, naudojame DEFRA 2021 emisijos faktorius.

ŠESD emisijos iš trąšų gamybos proceso apskaičiuotos pagal panaudotų trąšų sudėtį.

Skaiciuodami ŠESD emisijas, susijusias su grūdinais produktais, darome prielaidą, kad grūdų gamybos emisijos koeficientas yra panašus į CO<sub>2</sub> emisiją vienai mūsų Grupės produkcijos tonai.

Patikimumas: vidutinis. Konkretūs tiekėjo duomenys nebuvo renkami.

	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Grūdai		t	306 329	92 990
Grūdų produktai		t	376 707	96 927
Pašarai		t	209 080	54 000
Trąšos		t	10 480	17 716
Įsigyta žalia mėsa		t	2 498	24 980
Maistinis aliejus		t	9 547	32 459
Maisto priedai ir pusfabrikačiai		t	16 808	4 051
Plastiko pakuotės		t	2 337	7 283
Popieriaus pakuotės		t	2 424	2 007
Valymo priemonės ir kitos mineralinės medžiagos		t	1 080	1 836
Metalinės pakuotės		t	1 132	1 131
Sėklos		t	2 926	752
Augalų apsaugos priemonės		t	92	156
Medinės pakuotės		t	550	27
<b>Iš viso</b>				<b>336 415</b>

ŠESD emisijos, trečia taikymo sritis, žaliavų gamyba, tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

### SU KURU IR ENERGIJA SUSIJUSI VEIKLA

Taikome DEFRA 2021 emisijos faktorius, kad įvertintume ŠESD emisijas, susijusias su kuro gavyba, gamyba, transportavimu ir per ataskaitinį laikotarpį sunaudotą energiją Grupėje, kurios dar neįtrauktos į 1 ar 2 taikymo sritis.

Patikimumas: vidutinis. Konkretūs tiekėjo duomenys nebuvo renkami.

	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Elektros skirstymo tinklo nuostoliai		Gwh	92,2	1 848
„Well to tank“ (gamtinės dujos)		1 000 m <sup>3</sup>	28 208	7 419
„Well to tank“ (dyzelinas)		1 000 l	5 232	3 192
„Well to tank“ (LPG)		1 000 l	745	141,5
„Well to tank“ (benzinas)		1 000 l	378	230,5
<b>Total</b>				<b>12 831</b>

ŠESD emisijos, trečia taikymo sritis, su kuru ir energija susijusi veikla, tCO<sub>2</sub>e, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

### TRANSPORTAS IR DISTRIBUCIJA

Transportavimo ir paskirstymo emisijoms įvertinti naudojome perkamų žaliavų ir produktų bei parduotų prekių vidutinius kelionės atstumus. Toliau pateiktoje lentelėje pateikiamos trečiųjų šalių transportavimo emisijos pagal šiuos transportavimo būdus:

- Geležinkelio transportas;
- Kelių transportas;
- Jūrų transportas.

Naudojome atitinkamus DEFRA emisijos faktorius.

Patikimumas: vidutinis. Konkretūs tiekėjo duomenys nebuvo vertinami.

	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Įsigytų prekių ir žaliavų transportavimas		tkm*	44 186 939	27 021
Mūsų produkcijos transportavimas iki pirkėjo		tkm	82 555 000	50 188
Produktų ir įrangos skirtų ūkininkams transportavimas		tkm	4 263 240	25 917
Eksportuojamų grūdų transportavimas		tkm	1 720 000 000	99 958
<b>Iš viso</b>				<b>203 085</b>

3 taikymo srities ŠESD emisijos, transportavimas, AB „Linus Agro Group“ 2021-2022

\* Tonkilometris, sutrumpintai tkm, yra krovinų vežimo matavimo vienetas, reiškiantis vienos tonos krovinų pervežimą vieno kilometro atstumu.

### ATLIEKŲ TVARKYMO EMISIJOS

Mes taikome DEFRA emisijos faktorius, kad įvertintume ŠESD emisijas, susijusias su eksploatacijos pabaiga, t.y. atliekomis, nukreiptomis į šalinimą, darant prielaidą, kad mūsų klientai neperdirbo pakuotės.

Patikimumas: vidutinis. Konkretūs tiekėjo duomenys nebuvo prieinami..

	Šaltinis	Vienetas	Kiekis	tCO <sub>2</sub> e
Veikloje susidariusios atliekos*		t	3 780	81
Parduotų gaminių pakuotė		t	6 443	128
<b>Iš viso</b>				<b>209</b>

3 taikymo srities ŠESD emisijos, atliekų tvarkymas, „Linus Agro Group“ 2021-2022

\*Tik nukreiptos pro vartus

## NEĮTRAUKTI EMISIJŲ ŠALTINIAI

Mūsų ŠESD emisijų skaičiavimai yra pagrįsti reikšmingumo kriterijais: šiltnamio efektą sukeliančių dujų šaltiniai, kurie sudaro mažiau nei 1 % visos grupės emisijos, neįtraukiami.

- Įmonės: neįtraukiame parduodamų įmonių, veikiančių Baltarusijoje ir Rusijos Federacijoje. Išskyrimas neturi esminio poveikio, nes neįtrauktos įmonės nevykdė daug anglies dioksido išskiriančios veiklos, tokios kaip gamyba, žemės ūkis ar paukštininkystė.
- Gamybos priemonės, tokios kaip pastatai ir kitas ilgalaikis turtas: trečioji ŠESD taikymo sritis neapima netiesioginių emisijų, susijusių su pastatams skirtų statybinių medžiagų gaminimu.
- Neįtraukiame netiesioginių ŠESD emisijų, susijusių su nuosavybės teise priklausančio ilgalaikio turto, pvz., mašinų, elevatorių, ūkio įrangos ir kt., gamyba.
- Investicijos: mes nepridedame netiesioginių emisijų, susijusių su medžiagų gamybos ir perdirbimo veikla, susijusia su investicijomis.
- Emisijos, susijusios su darbuotojų kelionėmis į darbą: 99% mūsų darbuotojų yra iš vietinių bendruomenių, todėl kelionė į darbą ir atgal į namus nėra reikšminga.
- Emisijos, susijusios su darbu iš namų.
- Emisijos, susijusios nuomojamų biurų šildymu/vėsinimu ir priežiūra, kai nuomotojai neteikia tikslių duomenų.
- Parduotų prekių perdirbimas. Neturime galimybių įvertinti tolesnio žalio pieno, miltų produktų, greitai paruošiamų maisto produktų ir paukštienos apdirbimo procesų.
- ŠESD sekvestracija: medžių, miškelių, pakelių ir kitų žemės ūkyje nenaudojamų, bet mūsų valdomoje teritorijų CO<sub>2</sub> kaupimo indų ŠESD sekvestracijos potencialas nebuvo vertinamas.



VIII PRIEDAS: GRI RODYKLĖ

GRI Standarto eil. Nr.	Standarto dalis	Atskleidimo pavadinimas	Puslapio nr./paaiškinimas
<b>GRI 102: BENDROJI DALIS</b>			
Organizacijos profilis			
GRI 102	GRI 102:1	Organizacijos pavadinimas	3
GRI 102	GRI 102:2	Veikla, prekių ženklai, produktai ir paslaugos	6, 8, 15, 16-26, 46
GRI 102	GRI 102:3	Buveinės vieta	9
GRI 102	GRI 102:4	Veiklos vykdymo vietos	16, 18, 20, 22, 25, 43-44
GRI 102	GRI 102:5	Nuosavybė ir teisinė forma	9
GRI 102	GRI 102:6	Veiklos rinkos	16, 18, 20, 22, 25
GRI 102	GRI 102:7	Organizacijos mastas	8, 40-43
GRI 102	GRI 102:8	Informacija apie darbuotojus ir kitus dirbačiuosius	33
GRI 102	GRI 102:9	Supply chain	15
GRI 102	GRI 102:10	Reikšmingi pokyčiai organizacijoje ir tiekimo grandinėje	3
GRI 102	GRI 102:11	Atsargumo principas arba požiūris	38
GRI 102	GRI 102:12	Išorinės iniciatyvos	36
GRI 102	GRI 102:13	Narystė asociacijose	9
Strategija			
GRI 102	GRI 102:14	Aukščiausio sprendimus priimančio asmens pareiškimas	2
GRI 102	GRI 102:15	Pagrindiniai poveikiai, rizikos ir galimybės	12, 38
Etika ir principai			
GRI 102	GRI 102:16	Vertybės, principai, standartai ir elgesio normos	5
GRI 102	GRI 102:17	Patarimų ir pastabų dėl etikos mechanizmai	34
Valdysena			
GRI 102	GRI 102:18	Valdymo struktūra	7, 40
GRI 102	GRI 102:20	Vykdančiųjų vadovų atsakomybė už ekonomines, aplinkosaugos ir socialines temas	12
GRI 102	GRI 102:22	Aukščiausio valdymo organo ir jo komitetų sudėtis	7
GRI 102	GRI 102:23	Aukščiausio valdymo organo pirmininkas	7
GRI 102	GRI 102:25	Intresų konfliktai	7
GRI 102	GRI 102:26	Aukščiausio valdymo organo vaidmuo nustatant tikslą, vertybes ir strategiją	12
GRI 102	GRI 102:27	Valdybos kompetencijos	7, 45
GRI 102	GRI 102:29	Ekonominio, aplinkos ir socialinio poveikio identifikavimas ir valdymas	12
GRI 102	GRI 102:30	Rizikos valdymo procesų efektyvumas	38
GRI 102	GRI 102:31	Ekonomiui, aplinkos ir socialinių klausimų apžvalga	12
GRI 102	GRI 102:32	Aukščiausiojo valdymo organo vaidmuo rengiant tvarumo ataskaitas	3, 12
<b>SUIINTERESUOTOSIOS ŠALYS</b>			
GRI 102	GRI 102:40	Suinteresuotųjų šalių grupių sąrašas	11
GRI 102	GRI 102:41	Kolektyvinės sutartys	Nėra
GRI 102	GRI 102:42	Suinteresuotųjų šalių identifikavimas ir parinkimas	11
GRI 102	GRI 102:43	Suinteresuotųjų šalių įtraukimo principai	11
GRI 102	GRI 102:44	Pagrindinės iškeltos temos ir klausimai	11, 12

**REPORTING PRACTICE**

GRI 102	GRI 102:45	Subjektai įtrauti į konsoliduotas finansines ataskaitas	41-43
GRI 102	GRI 102:46	Atas kaitos turinio ir temos ribų nustatymas	12
GRI 102	GRI 102:47	Reikšmingų temų sąrašas	12
GRI 102	GRI 102:48	Pakartotinis informacijos pateikimas	3
GRI 102	GRI 102:49	Ataskaitų teikimo pokyčiai	3
GRI 102	GRI 102:50	Ataskaitinis periodas	3
GRI 102	GRI 102:51	Naujausios ataskaitos išleidimo data	3
GRI 102	GRI 102:52	Ataskaitų teikimo ciklas	3
GRI 102	GRI 102:53	Kontaktinis asmuo klausimams apie ataskaitą	3
GRI 102	GRI 102:54	Deklaracija dėl ataskaitų teikimo pagal GRI standartus	3
GRI 102	GRI 102:55	GRI rodyklė	51-52

**GRI 103: VADOVYBĖS POŽIŪRIS**

Ataskaitos teikimo principai			
GRI 103	GRI 103:1	Kritinių reikšmingų temų aprašymas ir atskaitomybės ribos	12
GRI 103	GRI 103:2	Valdymo metodas ir jo komponentai	10, 12-14, 16-26,

**GRI 200: EKONOMINIAI POVEIKIAI**

GRI 201: Ekonomės veiklos rezultatas			
GRI 201	GRI 201:1	Tiesiogiai sukurta ir paskirstyta ekonominė vertė	8, 39
GRI 201	GRI 201:2	Finansiniai klimato kaitos poveikiai ir rizikos	27
GRI 201	GRI 201:4	Fiaininė parama ir subsidijos	8, 39

**GRI 205: Antikorupcija**

GRI 205	GRI 205:1	Korupcijos pasireiškimo rizikos vertinimas	N/a
GRI 205	GRI 205:3	Patvirtinti korupcijos atvejai ir veiksmai, kurių buvo imtasi	Nėra

**GRI 206: Antikonkurencinis elgesys**

GRI 206	GRI 206:1	Teisiniai veiksmai dėl antikonkurencinio elgesio, antimonopolinės veiklos n/a ir monopolinės veiklos	
---------	-----------	--	--

**GRI 206: Mokesčiai**

GRI 207	GRI 207:1	Mokesčių politika	Grupė moka mokesčius tose šalyse, kuriose yra uždirbamas pelnas
---------	-----------	-------------------	---

**GRI 300: APLINKOSAUGINIAI POVEIKIAI**

GRI 301 Žaliavos			
GRI 301	GRI 301:1	Žaliavos pagal svorį ir/arba tūrį	8, 30, 39
GRI 301	GRI 301:2	Perdirbtų žaliavų procentas	30
GRI 301	GRI 301:3	Atgauti/pakartotinai naudojami produktai ir pakuotės	30, 32
GRI 302: Energetika			
GRI 302	GRI 302:1	Energijos suvartojimas organizacijos viduje	8, 28, 39
GRI 302	GRI 302:2	Energijos suvartojimas už organizacijos ribų	28
GRI 302	GRI 302:3	Energijos intensyvumas	28
GRI 302	GRI 302:4	Energijos suvartojimo mažinimas	10, 28
GRI 302	GRI 302:5	Produktų ir paslaugų energijos poreikio mažinimas	10, 28

GRI 303: Vanduo			
GRI 303	GRI 303:1	Sąveika su vandeniu kaip bendru ištekliu	31
GRI 303	GRI 303:2	Generuojamų nuotekų poveikis	31
GRI 303	GRI 303:3	Vandens paėmimas	31
GRI 303	GRI 303:4	Nuotekos	31
GRI 303	GRI 303:5	Vandens sunaudojimas	31
GRI 304: Biojvairovė			
GRI 304	GRI 304:1	Gamybinės teritorijos esančios saugomose ar besiribojančios su saugomomis teritorijomis.	20
GRI 304	GRI 304:2	Reikšmingas veiklos, produktų ir paslaugų poveikis biologinei įvairovei	20-21
GRI 304	GRI 304:3	Saugomos ir atkurtos buveinės	Nėra
GRI 304	GRI 304:4	Į raudonąją knygą įrašytos rūšys, kurioms produktai ir apsaugos dato tiesioginį poveikį.	Nėra
GRI 305: Emisijos			
GRI 305	GRI 305:1	Tiesioginės (1 sritis) ŠESD emisijos	8, 29, 39, 47, 48
GRI 305	GRI 305:2	Netiesioginės (energijos gamybos) (2 sritis) ŠESD emisijos	29, 39, 48
GRI 305	GRI 305:3	Kitos netiesioginės (3 sritis) ŠESD emisijos	29, 39, 49
GRI 305	GRI 305:4	ŠESD emisijų intensyvumas	29
GRI 305	GRI 305:5	ŠESD emisijų mažinimas	29
GRI 305	GRI 305:6	Ozono sluoksnį ardančių medžiagų (ODS) emisijos	29
GRI 306: Atliekos			
GRI 306	GRI 306:1	Atliekų susidarymas ir reikšmingas su atliekomis susiję poveikiai	32
GRI 306	GRI 306:2	Atliekų poveikių valdymas	32
GRI 306	GRI 306:3	Sugeneruotos atliekos	32, 39
GRI 306	GRI 306:4	Atliekos nenukreiptos į sąvartyną	32
GRI 306	GRI 306:5	Atliekos nukreiptos į sąvartyną	8, 32, 39
GRI 307: Aplinkosauginė atitiktis			
GRI 307	GRI 307:1	Aplinkosaugos įstatymų ir taisyklių nesilaikymas	Nefiksuota
GRI 308: Aplinkosauginis tiekėjų vertinimas			
GRI 308	GRI 308:2	Nauji tiekėjai, kurie buvo vertinami pagal aplinkosaugos kriterijus	Maisto ingredientų tiekėjai ir gamintojai
<b>GRI 400: SOCIALINIAI POVEIKIAI</b>			
GRI 401: Įdarbinimas			
GRI 401	GRI 401:1	Naujų darbuotojų priėmimas ir darbuotojų kaita	33
GRI 403: Darbuotojų sveikata ir sauga			
GRI 403	GRI 403:1	Darbuotojų atstovavimas oficialiuose bendruose vadovybės ir darbuotojų sveikatos ir saugos komitetuose	34
GRI 403	GRI 403:2	Nelaimingų atsitikimų rūšys ir dažnis, profesinės ligos, prarastos dienos ir pravaikštos bei su darbu susijusių mirčių skaičius	34
GRI 403	GRI 403:3	Darbuotojai susiduriantys su aukšta profesinių ligų rizika	34
GRI 403	GRI 403:5	Darbuotojų mokymai apie darbuotojų sveikatą ir saugą	33, 34
GRI 403	GRI 403:6	Darbuotojų sveikatingumo skatinimas	34
GRI 403	GRI 403:7	Poveikių darbuotojų sveikatai ir saugai prevencija ir mažinimas, tiesiogiai susijęs su verslo santykiais	34
GRI 403	GRI 403:8	Darbuotojai, kuriems taikoma Grupės darbų saugos ir sveikatos politika	34
GRI 403	GRI 403:9	Su darbu susijusios traumos	34
GRI 403	GRI 403:10	Profesinės ligos	34
GRI 404: Mokymai ir švietimas			
GRI 404	GRI 404:1	Vidutinis mokymų valandų skaičius vienam darbuotojui	33
GRI 404	GRI 404:2	Darbuotojų įgūdžių tobulinimo ir pereinamojo laikotarpio pagalbos programos	33
GRI 404	GRI 404:3	Darbuotojų dalis, kuriems reguliariai organizuojami veiklos vertinimo/metiniai pokalbiai.	Vadovai: 100% Vadybininkai: 80%
GRI 406: Nediskriminavimas			
GRI 406	GRI 406:1	Diskriminacijos atvejai ir korekciniai veiksmai	Nefiksuota
GRI 407: Asociacijų laisvė ir kolektyvinės derybos			
GRI 407	GRI 407:1	Veiklos ir tiekėjai, kurie gali turėti įtakos asociacijų laisvei ir kolektyvinėms deryboms	Nėra
GRI 412: Žmogaus teisių vertinimas			
GRI 412	GRI 412:1	Veiklos, kurioms buvo atliktas žmogaus teisių vertinimas arba poveikio vertinimas	Nėra
GRI 412	GRI 412:3	Reikšmingi investiciniai projektai ir sutartys, į kurias įtrauktos sąlygos dėl žmogaus teisių arba kurios buvo patikrintos žmogaus teisių klausimais	Nėra
GRI 413: Vietinės bendruomenės			
GRI 413	GRI 413:1	Veiklos susijusios su vietinėmis bendruomenėmis, veiklos poveikio vertinimas vietinėms bendruomenėms	36
GRI 414: Tiekėjų socialinis vertinimas			
GRI 414	GRI 414:1	Nauji tiekėjai, kurie buvo tikrinami pagal socialinius kriterijus	Maisto ingredientų tiekėjai ir gamintojai
GRI 414	GRI 414:2	Neįgijamas socialinis poveikis tiekimo grandinėje ir veiksmai	n/a
GRI 415: Politinė veikla			
GRI 415	GRI 415:1	Parama politinėms partijoms ir politikams	Nefiksuota
GRI 416: vartotojų sauga ir sveikata			
GRI 416	GRI 416:1	Produktų ir paslaugų poveikio sveikatai ir saugai tyrimas	Nefiksuota
GRI 416	GRI 416:2	Neatitikimo atvejai, susiję su gaminių ir paslaugų poveikiu sveikatai ir saugai	Nefiksuota
GRI 417: Rinkodara ir ženklavimas			
GRI 417	GRI 417:1	Reikalavimai informacijai apie gaminius ir paslaugas bei ženklavimui	35
GRI 417	GRI 417:2	Informacijos apie gaminius ir paslaugas bei ženklavimo neatitikimo atvejai	Nefiksuota
GRI 418 : Klientų privatumas			
GRI 418	GRI 418:1	Pagrįsti skundai dėl klientų privatumo pažeidimų ir klientų duomenų praradimo	Klientų asmens duomenys nėra renkami
GRI 419: Socioekonominė atitiktis			
GRI 419	GRI 419:1	Socialinės ir ekonominės srities įstatymų ir kitų teisės aktų nesilaikymas	Nefiksuota

## IX PRIEDAS: ŽODYNĖLIS

<i>antikonkurencinis elgesys</i>	organizacijos ar darbuotojų veiksmai, dėl kurių gali būti susitarta su potencialiais konkurentais, siekiant apriboti konkurenciją rinkoje.
<i>antimonopolinė politika</i>	organizacijos veiksmai, galintys baigtis slaptu susitarimu, siekiant sukurti kliūtis patekti į sektorių, arba kitas slaptas veiksmas, užkertantis kelią konkurencijai
<i>aplinkos apsaugos išlaidos</i>	organizacijos arba jos vardu padarytos aplinkos apsaugos išlaidos, siekiant užkirsti kelią, sumažinti, kontroliuoti ir dokumentuoti aplinkosaugos aspektus, poveikį ir pavojus
<i>aplinkosauginiai įstatymai ir teisės aktai</i>	įstatymai ir teisės aktai, susiję su visų rūšių aplinkosaugos klausimais, taikomi organizacijai
<i>apsaugos darbuotojai</i>	asmenys, dirbantys organizacijos turto saugojimo tikslais. minios valdymas. nuostolių prevencija. ir asmenų, prekių ir vertybių palydėjimas
<i>ataskaitinis laikotarpis</i>	tam tikras laikotarpis, kurį apima pateikta informacija
<i>ataskaitų teikimo principas</i>	konceptija, kuri apibūdina rezultatus, kurių tikimasi pasiekti, ir vadovaujasi priimant sprendimus, susijusius su ataskaitos turiniu ar kokybe.
<i>atgavimas</i>	bet kokia operacija, kai produktai, produktų komponentai arba medžiagos, kurios tapo atliekomis, paruošiamos tam tikram tikslui vietoj naujų gaminių, komponentų ar medžiagų, kurie kitu atveju būtų naudojami tam tikslui.
<i>atliekos</i>	viskas, ką organizacija išmeta, ketina išmesti arba privalo išmesti
<i>atliekų šalinimas</i>	bet kokia operacija, kuri nėra pakartotinis panaudojimas, net jei operacijos pasekmė yra energijos atgavimas
<i>atliekų šalinimo būdas</i>	būdas, kuriuo atliekos apdorojamos arba šalinamos
<i>atlygis</i>	bazinis atlyginimas ir darbuotojui mokamos papildomos sumos
<i>atsinaujinanti žaliava</i>	medžiaga, gaunama iš gausių išteklių, kuriuos greitai pasipildo ekologiniai ciklai ar žemės ūkio procesai, kad šių ir kitų susijusių išteklių teikiamoms paslaugoms nekiltų pavojus ir liktų prieinamos kitai kartai.
<i>atsinaujinantis energijos šaltinis</i>	energijos šaltinis, kurį galima per trumpą laiką pasipildyti per ekologinius ciklus ar žemės ūkio procesus
<i>atskaitos taškas</i>	pradinis taškas, naudojamas palyginimui
<i>aukščiausias valdymo organas</i>	formalizuota grupė asmenų, kuriems pavesta suteikti aukščiausią valdžią organizacijoje
<i>baziniai metai</i>	istorinis atskaitos taškas (pvz., metai), pagal kurį pasirinkti rodikliai stebimi laikui bėgant
<i>bazinis atlygis</i>	fiksuota, minimali suma, mokama darbuotojui už jo pareigų atlikimą, neįskaitant jokio papildomo atlygio, pavyzdžiui, priemonių už viršvalandžius ar priedus per metus suteiktas atlygis. Gali apimti atlyginimą, premijas, akcijų perleidimą, opcionų suteikimą, ne finansinės kompensacija, pensijos vertės pasikeitimas ir nekvalifikuotas atidėtas kompensacijos uždarbis ir visos kitos kompensacijos.
<i>bendras metinis užmokestis</i>	ŠESD išmetimas deginant arba biologiškai skaidant biomasę (biokurą)
<i>biogeninių ŠESD emisija</i>	visuotinis išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio matavimo vienetas, atspindintis jų skirtingą visuotinio atšilimo potencialą
<i>CO2 ekvivalentas</i>	asmuo, kuris įstatymų nustatyta tvarka palaiko darbo santykius su organizacija
<i>darbuotojas</i>	darbuotojų suskirstymas pagal lygius (pvz., vyresnioji vadovybė, vidurinė grandies vadovybė) ir funkcijas (pvz., techninis, administracinis, gamybinis)
<i>darbuotojo kategorija</i>	darbuotojų dalyvavimas priimant sprendimus su darbu susijusio pavojaus šaltinis arba situacija, galinti susižaloti arba susižaloti
<i>darbuotojų dalyvavimas</i>	darbuotojai, kurie išeina iš organizacijos savo noru arba dėl atleidimo iš darbo, išėjimo į pensiją ar mirties
<i>darbuotojų kaita</i>	tarpusavyje susijusių arba sąveikaujančių elementų rinkinys. Sistema siekia nustatyti darbuotojų sveikatos ir saugos politiką ir tikslus bei būdus pasiekti šiuos tikslus.
<i>darbuotojų saugos ir sveikatos vadybos sistema (DSS)</i>	plėtra, atitinkanti dabarties poreikius, nepakenkiant ateities kartų galimybei patenkinti savo poreikius
<i>darnus vystymasis/tvarumas</i>	kontroliuojamas atliekų deginimas aukštoje temperatūroje
<i>deginimas</i>	teritorija, kuriai netaikoma teisinė apsauga, tačiau daugelio vyriausybinių ir nevyriausybinių organizacijų pripažinta dėl svarbių biologinės įvairovės savybių
<i>didelės biologinės įvairovės vertės teritorija</i>	poveikis, kuris gali tiesiogiai arba netiesiogiai neigiamai paveikti geografinės vietovės ar regiono vientisumą, iš esmės pakeisdamas jo ekologines savybes, struktūras ir funkcijas visoje teritorijoje ir ilgą laiką, kad buveinė, jos populiacijos lygis ir tam tikros rūšys, dėl kurių buveinė yra svarbi, negali būti išlaikytos
<i>didelis poveikis bioįvairovei</i>	su darbu susijęs incidentas, galintis sukelti didelės pasekmės traumos poveikį
<i>didelio potencialo su darbu susijęs incidentas</i>	su darbu susijęs sužalojimas, pasibaigęs mirtimi arba sužalojimu, po kurio darbuotojas negali, negali arba nesitikima visiškai pasveikti iki sužalojimo buvusios sveikatos būklės per 6 mėnesius.
<i>didelių pasekmių sužalojimas darbe</i>	Dow Jones tvarumo indeksai (DJSI)
<i>DJSI</i>	energijos kiekis, kuris nebenaudojamas arba nereikalingas tiems patiems procesams ar užduotims atlikti
<i>energijos poreikio mažinimas</i>	tiesioginė ar netiesioginė finansinė nauda, kuri nėra komercinis sandoris, bet yra paskata arba kompensacija už atliktus veiksmus, turto praradimą ar patirtas išlaidas.
<i>finansinė pagalba</i>	vandens, kurio bendra ištirpusių kietųjų medžiagų koncentracija yra lygi arba mažesnė nei 1000 mg/l
<i>gėlas vanduo</i>	vertė, apibūdinanti vieno tam tikro ŠESD vieneto poveikį, palyginti su vienu CO2 vienetu
<i>globalinio atšilimo potencialas (GWP)</i>	informacija ir ženklavimas vartojami sinonimiškai ir apibūdina teisės aktais bei laisvanoriškai prisimtais standartais nustatytas ženklavimo ir informacijos atkleidimo reiklavimus
<i>informacija apie gaminius ir paslaugas bei ženklavimas</i>	infrastruktūros objektai, pirmiausia teiktys viešąsias paslaugas, o ne komerciniais tikslais, ir iš kurių organizacija nesiekia gauti tiesioginės ekonominės naudos,
<i>Infrastruktūra</i>	

<i>interesų konfliktas</i>	situacija, kai asmuo eidamas savo pareigas privalo atlikti tam tikrą veiksmą, tačiau tas veiksmas (veikla) yra susijęs ne tik su jo pareigomis, bet ir su jo privačiu interesu.
<i>išaitinė išmoka</i>	visi mokėjimai ir išmokos, suteiktos pasitraukiančiam vykdomajam arba aukščiausiojo valdymo organo nariui, kurio kadencija nutraukiama
<i>išsamus įmonės veiklos patikrinimas</i>	GRI standartų kontekste „išsamus patikrinimas“ reiškia procesą, kuriuo siekiama nustatyti galimus ir faktinius neigiamus poveikius, užkirsti kelią, sušvelninti ir atsižvelgti į tai, kaip organizacija sprendžia savo klausimus susijusius su neigiamų poveikių mažinimu.
<i>išsiliejimas</i>	atsitiktinis pavojingos medžiagos išleidimas, galintis turėti įtakos žmonių sveikatai, žemei, augmenijai, vandens telkiniams ir gruntiniam vandeniui
<i>Išteklių tausojimo ir efektyvumo iniciatyvos</i>	organizacinis ar technologinis pakeitimas, leidžiantis apibrėžtą procesą ar užduotį atlikti naudojant mažiau energijos
<i>kolektyvinės derybos</i>	visos derybos, vykstančios tarp vieno ar daugiau darbdavių ar darbdavių organizacijų, viena vertus, ir vienos ar daugiau darbuotojų organizacijų (profesinių sąjungų), iš kitos pusės, dėl darbo sąlygų ir įdarbinimo sąlygų nustatymo arba santykių tarp darbdaviai ir darbuotojai
<i>korupcija</i>	piktnaudžiavimas patikėta valdžia siekiant asmeninės naudos
<i>laisvė jungti į profsąjungas</i>	darbdavių ir darbuotojų teisė steigti, jungtis į profsąjungas be išankstinio organizacijos ar bet kurio kito subjekto leidimo ar įsikišimo
<i>mokesčių jurisdikcija</i>	šalis ar teritorija, turinti panašius į šalį savarankiškus apmokestinimo įgaliojimus
<i>naudos</i>	tiesioginė išmoka, teikiama kaip finansiniai įnašai, organizacijos apmokama priežiūra arba darbuotojo patirtų išlaidų kompensavimas.
<i>neatsinaujinančios žaliavos</i>	ištekliai, kurie neatsinaujina per trumpą laiką
<i>neatsinaujinantis energijos šaltinis</i>	energijos šaltinis, kurio negalima per trumpą laiką papildyti, atgaminti, išauginti ar sukurti naudojant natūralius ciklus ar žemės ūkio procesus
<i>netiesioginė ŠESD emisijos (3 sritis)</i>	kitos netiesioginės (3 taikymo sritis) ŠESD emisijos, neįskaitytos į energijos netiesioginį (2 taikymo sritis) ŠESD išmetimas už organizacijos ribų, įskaitant tiek prieš, tiek pasroviui išmetamas ŠESD emisijas
<i>netiesioginis politinis įnašas</i>	finansinė ar kita parama politinėms partijoms, jų atstovams ar kandidatams į pareigas, teikiama per tarpinę organizaciją, pvz., lobistą ar labdaros organizaciją, arba parama, teikiama tokiai organizacijai kaip ekspertų grupė ar prekybos asociacija, susijusi su politinėmis partijomis ar jų atstovais
<i>nuotėkis</i>	dalis kritulių, kurie nukreipiami į atvirus vandens telkinius (t. y. paviršinis nuotėkis) arba dirvožemyje (t. y. požeminis srautas)
<i>nuotekos</i>	Išleistos išvalytos arba nevalytos nuotekos
<i>oficialus jungtinis vadovybės ir darbuotojų sveikatos ir saugos komitetas</i>	Komitetas, sudarytas iš vadovybės ir darbuotojų atstovų. Komiteto funkcija yra integruota į organizacinę struktūrą ir kuris veikia pagal sutartą rašytinę politiką, procedūras ir taisykles bei padeda palengvinti darbuotojų dalyvavimą. Teikia konsultacijas darbuotojų sveikatos ir saugos klausimais.
<i>pagamintas vanduo</i>	vanduo, kuris atsiranda gamybos procese (pvz., žalios naftos), perdirbimo (pvz., cukranendrių smulkinimo) arba bet kokios žaliavos naudojimo ir dėl to turi būti valdomas organizacijos
<i>palaikomos paslaugos</i>	paslaugos, kurios teikia viešąją naudą tiesiogiai apmokant veiklos išlaidas arba įrengiant personalą objekte ar tarnyboje su pačios organizacijos darbuotojais
<i>paruošimas pakartotiniam naudojimui</i>	tikrinimo, valymo ar taisymo operacijos, kurių metu atliekomis tapę produktai ar gaminių dalys paruošiami naudoti tam pačiam tikslui, kuriam jie buvo sukurti
<i>pavojingas incidentas</i>	su darbu susijęs incidentas, kai nesusižalojama ar nepablogėja sveikata, bet kuris gali juos sukelti
<i>pavojingos atliekos</i>	atliekos, kurios turi bet kurią iš Bazelio konvencijos III priede nurodytų savybių arba kurios pagal nacionalinius teisės aktus laikomos pavojingomis
<i>perdirbimas</i>	atliekomis tapusių gaminių ar gaminių komponentų perdirbimas, naujų medžiagų gamyba
<i>perdirbta žaliava</i>	medžiaga, kuri pakeičia pirmines medžiagas, kurios perkamos arba gaunamos iš vidinių ar išorinių šaltinių ir kurios nėra organizacijos gaminami šalutiniai produktai ir brokas .
<i>poveikis</i>	Pagal GRI standartus, jei nenurodyta kitaip, „poveikis“ reiškia organizacijos poveikį, kuris turi įtakos ekonomikai, aplinkai ir (arba) visuomenei, o tai savo ruožtu gali parodyti jos indėlį (teigiamą ar neigiamą) į tvarų vystymąsi.
<i>požeminis vanduo</i>	vanduo išgautas iš gręžinių
<i>prekyba šiltnamio efektą sukeliančiomis dujomis (ŠESD).</i>	ŠESD emisijų leidimų pirkimas, pardavimas ar perdavimas
<i>produktas</i>	gaminys ar medžiaga, kuris yra parengtas parduoti arba yra organizacijos teikiamos paslaugos dalis
<i>produkto ar paslaugos kategorija</i>	susijusių produktų ar paslaugų grupė
<i>profesinės sveikatos ir saugos rizika</i>	su darbu susijusios pavojingos situacijos arba poveikio tikimybės ir sužalojimo ar sveikatos sutrikimo, kurį gali sukelti situacija ar poveikis, sunkumo derinys
<i>profesinės sveikatos paslaugų tiekėjai</i>	tarnybos, kurioms patikėtos iš esmės prevencinės funkcijos ir kurios yra atsakingos už darbdavio, darbuotojų ir jų atstovų konsultavimą įmonėje dėl saugios ir sveikos darbo aplinkos sukūrimo ir palaikymo reikalavimų, kurie padės užtikrinti optimalią fizinę ir psichinę sveikatą dirbant. Darbo pritaikymas prie darbuotojų gebėjimų, atsižvelgiant į jų fizinę ir psichinę sveikatos būklę.
<i>metiniai pokalbiai</i>	darbuotojo veiklos peržiūra pagal darbuotojui ir jo vadovui žinomus kriterijus
<i>reikšminga emisija į orą</i>	teršalų išmetimas į orą, reguliuojamas tarptautinėmis konvencijomis ir (arba) nacionaliniais įstatymais ar taisyklėmis

<i>reikšminga tema</i>	tema, atspindinti reikšmingą ataskaitą teikiančios organizacijos ekonominį, aplinkos ir socialinį poveikį. arba kuri iš esmės daro įtaką suinteresuotųjų šalių vertinimams ir sprendimams
<i>reikšmingas išsiliejimas</i>	išsiliejimas, įtrauktas į organizacijos finansines ataskaitas, pavyzdžiui, dėl atsiradusių įsipareigojimų, arba organizacijos užregistruotas kaip išsiliejimas
<i>reikšmingas veiklos pokytis</i>	organizacijos veiklos modelio pasikeitimas, kuris gali turėti reikšmingą teigiamą arba neigiamą poveikį organizacijos veiklą atliekantiems darbuotojams
<i>saugoma teritorija</i>	teritorija, kuri yra apsaugota nuo bet kokios žalos eksploatacinės veiklos metu ir kurioje aplinka išlieka pirminės būklės su sveika ir veikiančia ekosistema
<i>sqvartynas</i>	atliekų šalinimas palaidojant žemėje arba virš jos suprojektuotose atliekų šalinimo aikštelėse
<i>ŠESD šiltnamio efektą sukeliančios dujos</i>	dujos, kurios prisideda prie šiltnamio efekto
<i>ŠESD emisijų apimtis</i>	eksploatavimo ribų, kuriose išmetama ŠESD, klasifikacija
<i>ŠESD netiesioginės emisijos, (2 sritis)</i>	ŠESD emisijos, atsirandančios gaminant nupirktą arba įsigytą elektrą, šildymą, aušinimą ir garą, kurį sunaudoja organizacija
<i>šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) emisijų mažinimas</i>	išmetamo ŠESD kiekio sumažinimas arba šiltnamio efektą sukeliančių dujų pašalinimo arba saugojimo iš atmosferos padidėjimas, palyginti su pradinėmis emisijų kiekiu
<i>skundo mechanizmas</i>	sistema, kurią sudaro skundų priėmimo ir teisių gynimo priemonių teikimo procedūros, vaidmenys ir taisyklės
<i>su darbu susijęs incidentas</i>	įvykis, atsirandantis dėl darbo arba jo metu, galintis arba baigtis susižaloti ar sutrikinti sveikata
<i>suinteresuotoji šalis</i>	subjektas arba asmuo, kuriam, kaip pagrįstai galima tikėtis, turės didelį poveikį ataskaitos teikiančios organizacijos veikla, produktai ir paslaugos, arba kurio veiksmai gali pagrįstai tikėtis turėti įtakos organizacijos gebėjimui sėkmingai įgyvendinti savo strategijas ir pasiekti savo tikslus.
<i>susigrąžinimas</i>	reiškia gaminių ir jų pakavimo medžiagų rinkimą, pakartotinį naudojimą arba perdirbimą pasibaigus jų naudojimo laikui
<i>sveikatingumo skatinimas</i>	priemonės skatinančios žmones labiau kontroliuoti ir pagerinti savo sveikatą
<i>tema</i>	ekonominiai, aplinkosaugos ar socialiniai klausimai
<i>temos ribos</i>	aprašymas, kur atsiranda poveikiai reikšmingai temai, ir organizacijos įsitraukimas į tą poveikį
<i>tęstinio įsidarbinimo galimybės</i>	pritaikymas prie kintančių darbo vietos poreikių įgyjant naujų įgūdžių
<i>tiekėjas</i>	organizacija arba asmuo, teikiantis produktą ar paslaugą, naudojamą ataskaitą teikiančios organizacijos tiekimo grandinėje
<i>tiesioginės (1 taikymo srities) ŠESD emisijos</i>	ŠESD išmetimas iš šaltinių, kurie priklauso organizacijai arba yra jos kontroliuojami
<i>trečiosios šalies vanduo</i>	komunalinių vandens tiekėjų ir komunalinių nuotekų valymo įrenginių, viešųjų ar privačių komunalinių paslaugų
<i>užimtumo tipas</i>	Pilnu etatu „Visą darbo dieną dirbantis darbuotojas“ yra darbuotojas, kurio darbo valandos per savaitę, mėnesį ar metus yra apibrėžtos pagal teisės aktus ir praktiką, susijusią su darbo laiku (pvz., kai kurių šalių teisės aktai apibrėžia, kad „visa darbo diena“ reiškia ne mažiau kaip devynis mėnesius per metus ir ne mažiau kaip 30 valandų per savaitę). Ne visą darbo dieną „Ne visą darbo dieną dirbantis darbuotojas“ yra darbuotojas, kurio darbo valandos per savaitę, mėnesį ar metus yra trumpesnės nei „visu etatu“, kaip apibrėžta aukščiau.
<i>užregistruotas su darbu susijęs sužalojimas ar ūmus susirgimas</i>	su darbu susijęs sužalojimas ar sveikatos sutrikimas, dėl kurio atsiranda bet kuri iš šių reiškinių: mirtis, nedarbo dienos, apribotas darbas arba perkėlimas į kitą darbą, medicininis gydymas, išskyrus pirmąją pagalbą, arba sąmonės netekimas. arba rimtas sužalojimas ar sveikatos sutrikimas, diagnozuotas gydytojo ar kito licencijuoto sveikatos priežiūros specialisto, dienos išvykimas iš darbo, apribotas darbas arba darbo perkėlimas, medicininis gydymas po pirmosios pagalbos teikimo arba sąmonės praradimas.
<i>valdymo organas</i>	komitetas arba valdyba, atsakinga už strateginį organizacijos valdymą, veiksmingą valdymo stebėseną ir vadovybės atskaitomybę organizacijai ir jos suinteresuotosioms šalims.
<i>valdymo požiūrio atskleidimas</i>	aprašymas apie tai, kaip valdo savo kritinio reikšmingumo temas ir su jomis susijusį poveikį
<i>vandens išleidimas</i>	nuotekų, panaudoto vandens ir nepanaudoto vandens, išleisto į paviršinį, požeminį, jūros vandenį ar trečiąją šalį, kurių organizacija nebenaudoja, suma per ataskaitinį laikotarpį
<i>vandens suvartojimas</i>	viso vandens, kuris buvo paimtas ir įtrauktas į produktus, panaudotas augalininkystei arba susidaręs kaip atliekos, išgaravęs, išsiliejusio, žmonių ar gyvulių suvartoto arba užteršto tiek, kad jo nebegalima naudoti kitiems naudotojams, suma, ir todėl per ataskaitinį laikotarpį nepaleidžiamas atgal į paviršinį, požeminį, jūros vandenį ar trečiąją šalį
<i>vandens tvarkymas</i>	vandens naudojimas, kuris yra socialiai teisingas, aplinkosaugos požiūriu tvarus ir ekonomiškai naudingas, pasiekiamas dalyvaujant suinteresuotiesiems subjektams
<i>vertės grandinė</i>	Organizacijos vertės grandinė apima veiklą, kuri žaliavas paverčia produkcija, sukuriant pridėtinę vertę
<i>vietinis tiekėjas</i>	organizacija arba asmuo, teikiantis produktą arba paslaugą atskaitingajai organizacijai ir esantis toje pačioje geografinėje rinkoje kaip ir atskaitingoji organizacija (t.y. vietiniam tiekėjui nemokami tarptautiniai mokėjimai).
<i>vietos bendruomenės</i>	asmens arba asmenų grupės, gyvenančios ir (arba) dirbančios bet kuriose srityse, kurioms ekonominį, socialinį ar aplinkosauginį poveikį (teigiamą ar neigiamą) daro organizacijos veikla,
<i>žiediško priemonės</i>	priemonės, kurių imamasi siekiant išlaikyti produktų, medžiagų ir išteklių vertę ir grąžinti juos naudoti kuo ilgiau, naudojant kuo mažesnę anglies ir išteklių pėdsaką, kad būtų išgaunama mažiau žaliavų ir išteklių ir išvengta atliekų susidarymo.