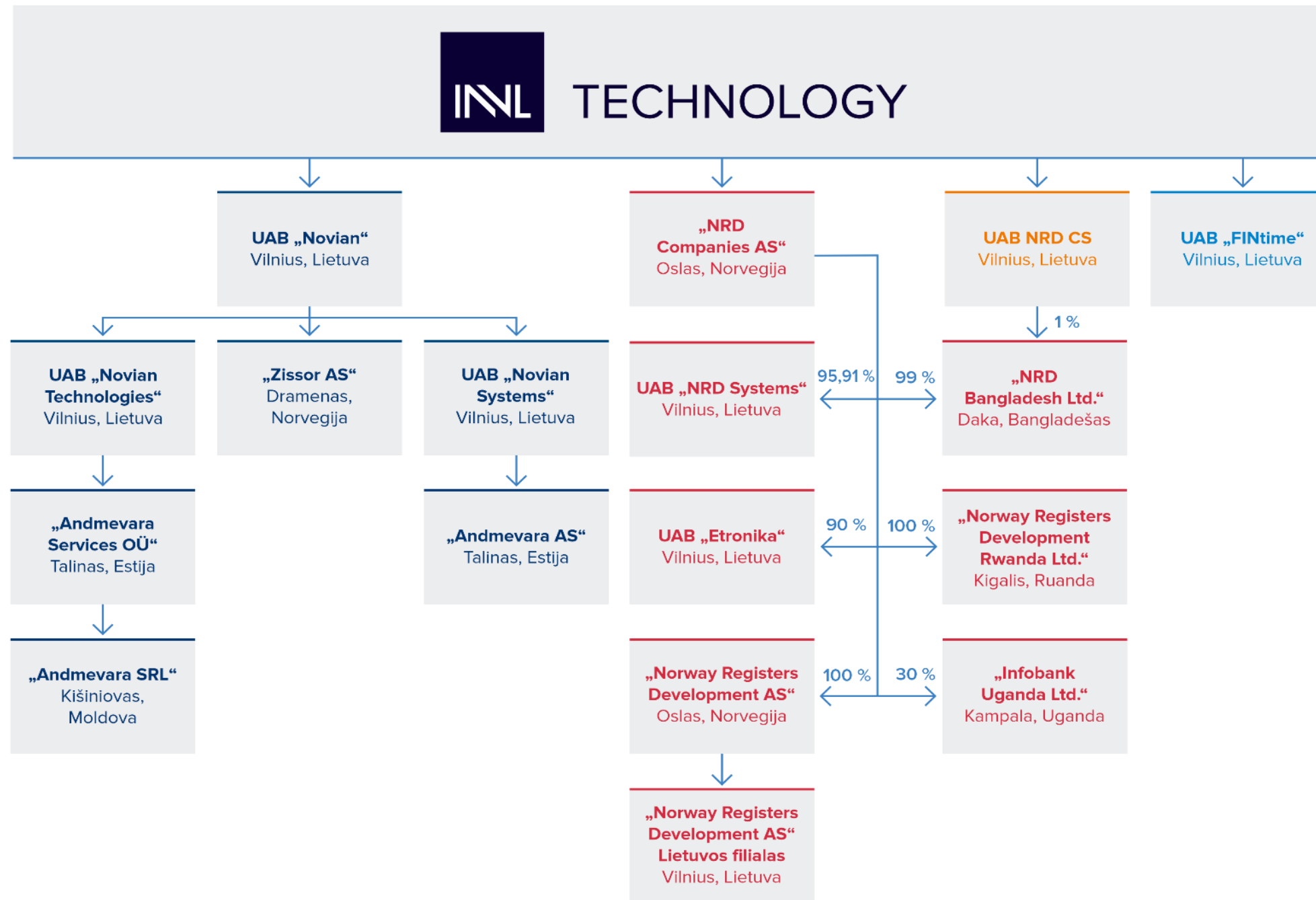




2020 M. REZULTATAI

PAGRINDINIAI FINANSINIAI RODIKLIAI

„INVL TECHNOLOGY“ ĮMONIŲ VALDYMO STRUKTŪRA





PAGRINDINIAI „INVL TECHNOLOGY“ FINANSINIAI RODIKLIAI

UTIB „INVL Technology“	2018-12-31	2019-12-31	2020-12-31
GAV	28 024 654	28 958 136	33 725 239
GAV akcijai	2,3018	2,3784	2,7700
PAGRINDINIAI FINANSINIAI RODIKLIAI (TŪKST. EUR)			
	2018 m. 12 mėn	2019 m. 12 mėn.	2020 m. 12 mėn.
Finansinio turto tikrosios vertės pokytis	3 421	1 279	6 740
Dividendų, palūkanų ir kitos pajamos	1 360	185	150
Veiklos sąnaudos	(533)	(531)	(2 123)
Grynasis pelnas (nuostoliai)	4 213	933	4 767
PAGRINDINIAI BALANSO STRAIPSNIAI (TŪKST. EUR)			
	2018-12-31	2019-12-31	2020-12-31
Finansinio turto vertė	24 229	25 912	32 652
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	2 230	1 401	2 191
Obligacijos	1 252	920	408
Paskolos	-	808	151
Kitas turtas	439	39	2
TURTO IŠ VISO	28 150	29 080	35 404
Kiti įsipareigojimai	125	122	1 679
Nuosavas kapitalas	28 025	28 958	33 725
NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	28 150	29 080	35 404



„INVL TECHNOLOGY“ BENDROVIŲ FINANSINIS TURTAS (TŪKST. EUR)

BENDROVĖ	2018-12-31	2019-12-31	2020-12-31
„NRD Companies AS“ (apima UAB „Etronika“, „NRD Systems“ UAB, Norway Registers Development AS ir kt.)	5 458	5 511	7 144
Novian ¹ (apima UAB Novian Technologies, UAB „Novian systems“ ² , Andmevara Services OU, Andmevara AS, Andmevara SRL, Zissor)	12 085	15 295	19 740
UAB NRD CS	6 455	4 880	5 535
UAB „FINtime“	231	226	233
Iš viso	24 229	25 912	32 652

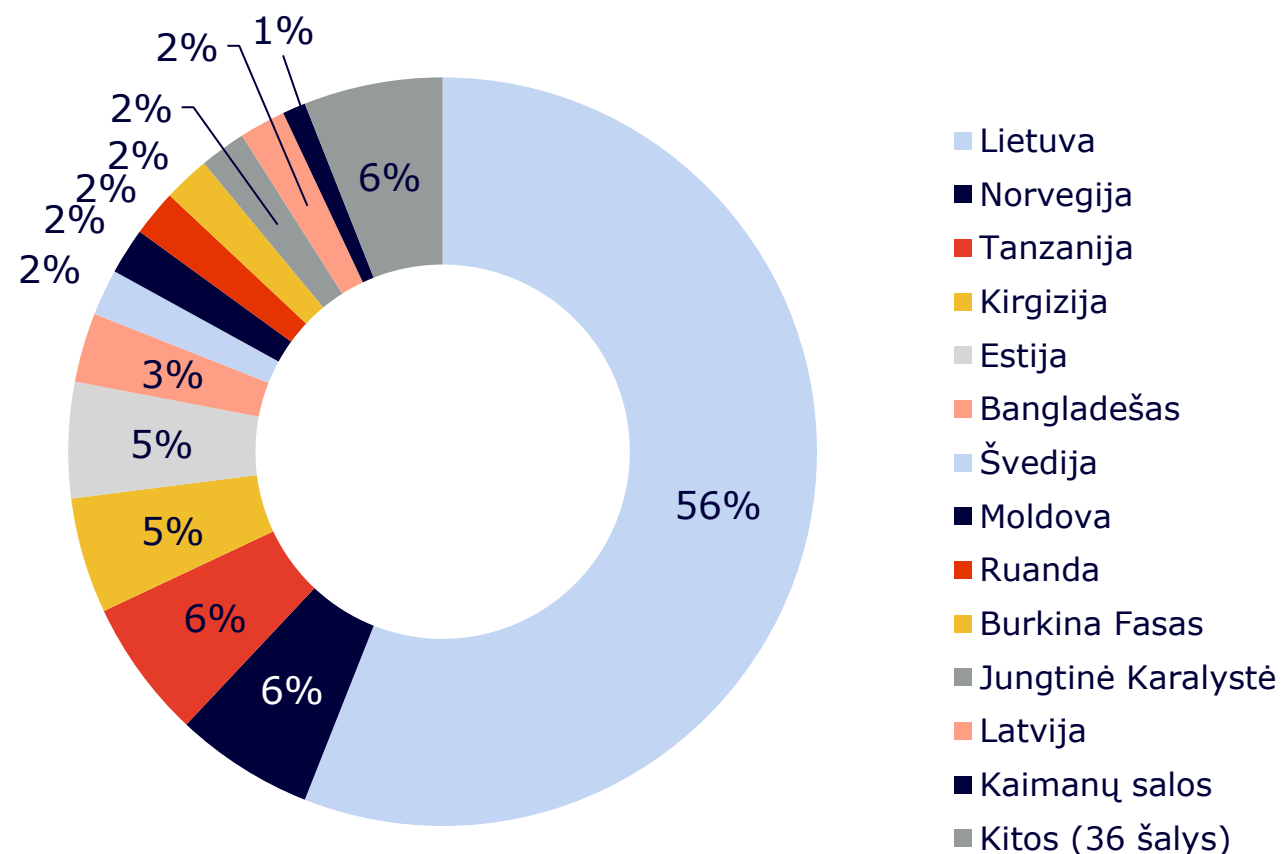
„INVL TECHNOLOGY“ FINANSINIO TURTO TIKROSIOS VERTĖS POKYTIS (TŪKST. EUR)	2020-12-31
LAIKOTARPIO PRADŽIOS LIKUTIS (2019-12-31)	25 912
Perkainojimas	6 740
LAIKOTARPIO PABAIGOS LIKUTIS (2020-12-31)	32 652

¹2019 m. pabaigta formuoti Novian grupė. Be šioje grupėje buvusių UAB „Novian“, UAB „Novian Technologies (ankstesnis pavadinimas UAB BAIP) ir UAB „Acena“, 2019 m. į šios grupės sudėtį įtraukta UAB „Novian systems“ (ankstesnis pavadinimas UAB „Algoritimų sistemos“) ir Andmevara įmonių grupė, kurios priklausė tiesiogiai „INVL Technology“, taip pat naujai įsigyta „Zissor AS“. Palyginamoji 2018.12.31 Novian vertė apskaičiuota susumuojant atskiras 2018.12.31 Novian (apima UAB „Novian“, UAB BAIP ir UAB „Acena“), UAB „Algoritimų sistemos“ ir Andmevara (apima „Andmevara AS“, „Andmevara SRL“ ir „Andmevara Services OU“) vertes.

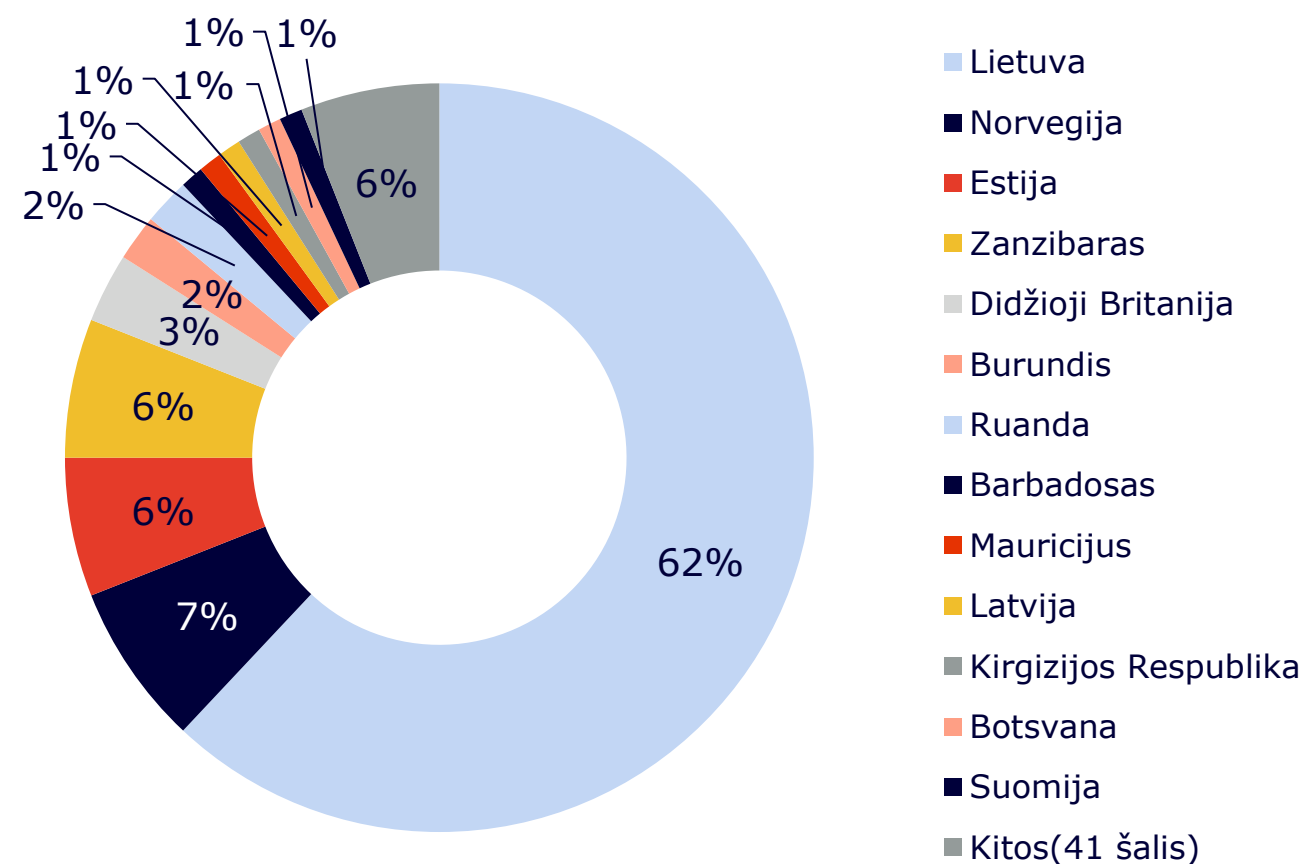
² 2020 m. pabaigoje prie UAB „Novian systems“ prijungta UAB „Acena“, kuri baigė veiklą.

„INVL TECHNOLOGY“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS (TŪKST. EUR)

„INVL TECHNOLOGY“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS 2019 M.

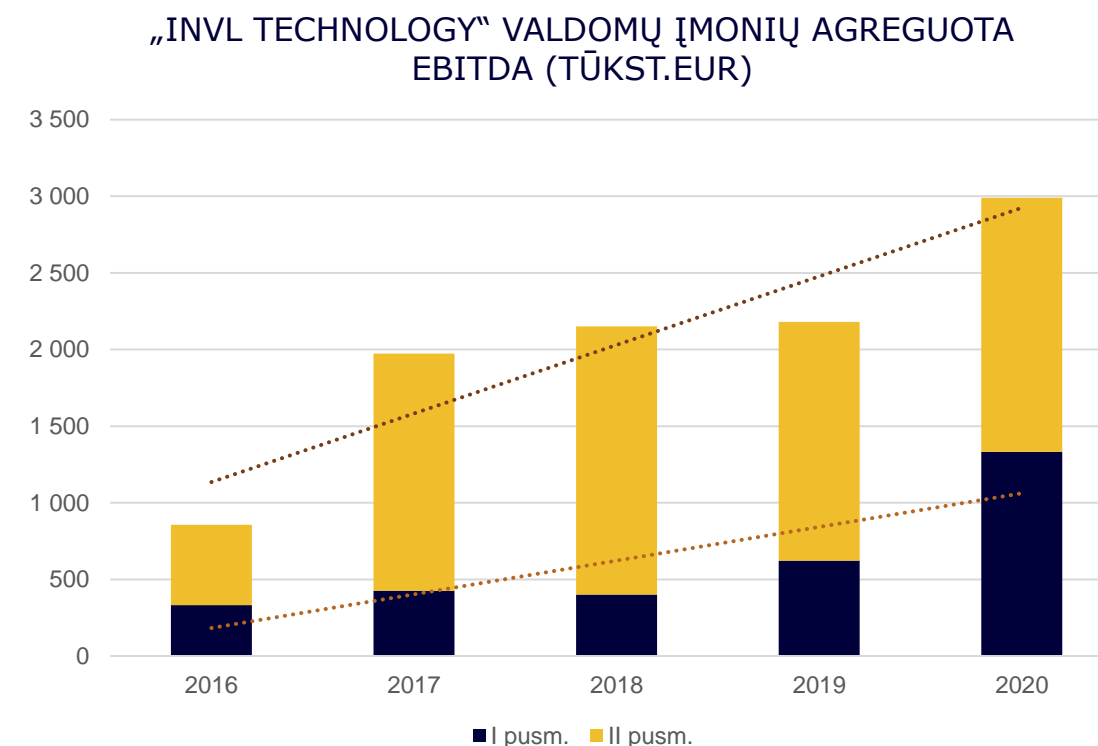
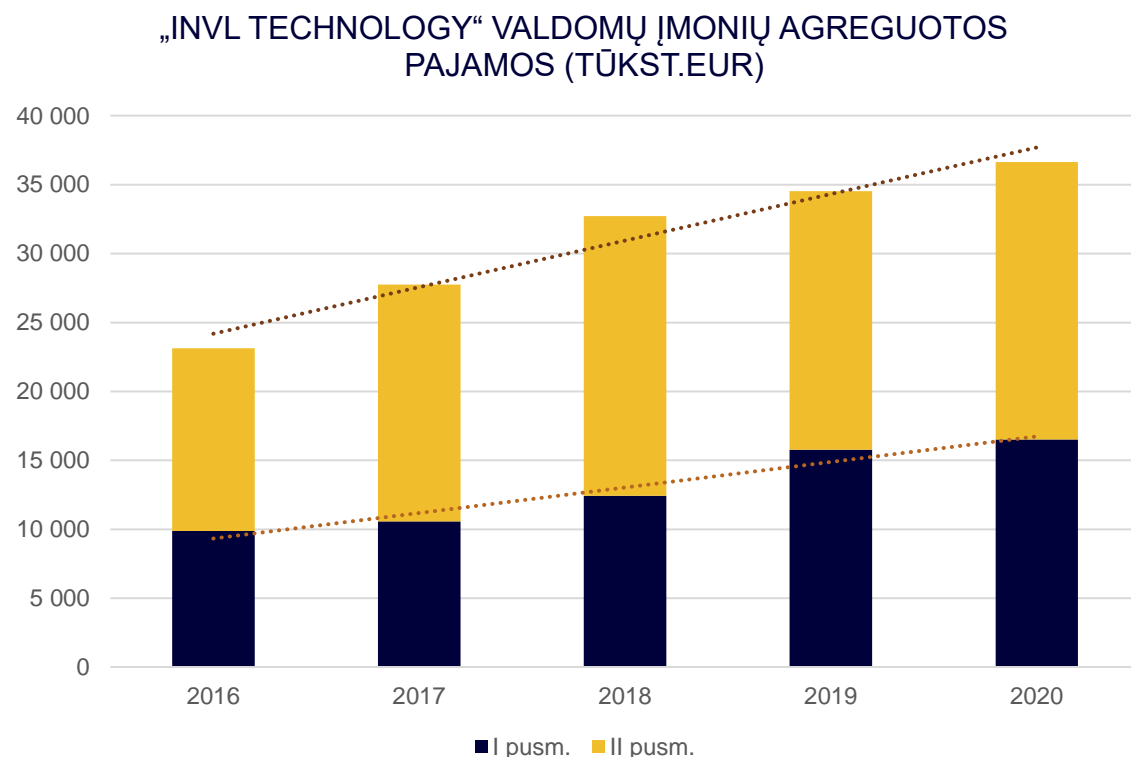


„INVL TECHNOLOGY“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS 2020 M.



TŪKST. EUR	2019 m.	2020 m.	Pokytis
Lietuva	19 477	22 615	3 138
Kitos šalys	15 052	14 019	(1 033)
Iš viso	34 529	36 634	2 105

„INVL TECHNOLOGY“ VALDOMŲ ĮMONIŲ AGREGUOTI RODIKLIAI (TŪKST. EUR)



TŪKST. EUR	2016	2017	2018	2019	2020
Pajamos	23 125	27 751	32 723	34 529	36 634
Bendras pelnas*	NA	NA	9 935	9 349	10 246
EBITDA**	857	1 974	2 152	2 181	2 988
EBIT	273	1 395	1 591	949	1 641
Grynasis pelnas (nuostoliai)***	(52)	1 237	1 120	493	1 097

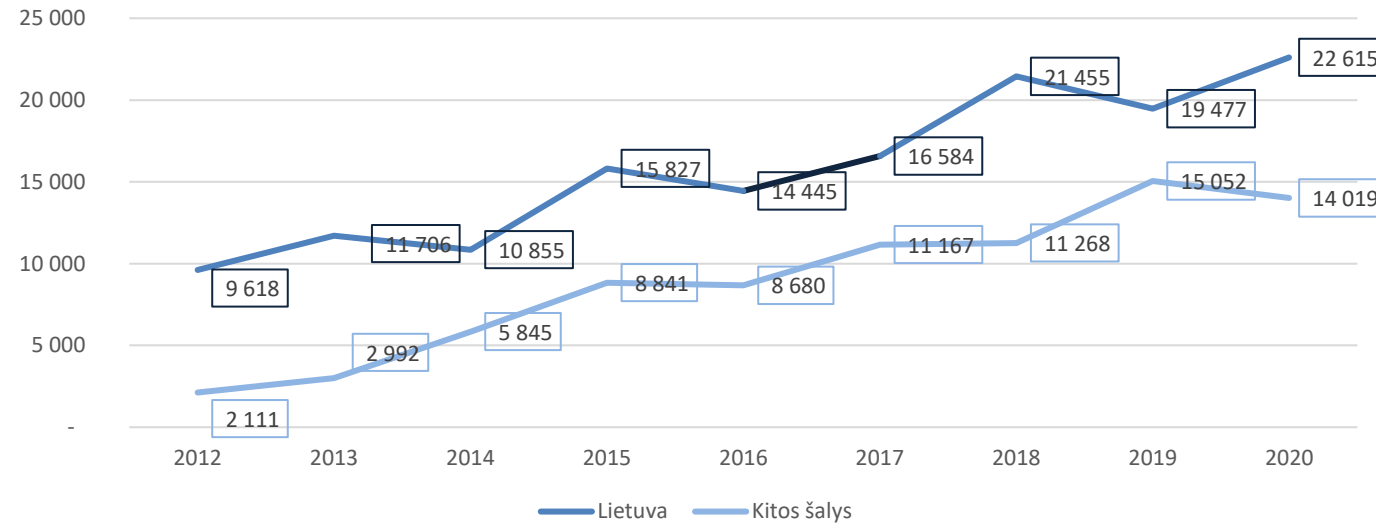
* nuo 2018 m. pakeista bendrojo pelno skaičiavimo metodika: į savikainą įskaičiuojant tiesiogines darbo užmokesčio sąnaudas. Iki 2018 m. informacija tokiu pjūviu nebuvo kaupta, todėl dėl palyginamų duomenų neturėjimo 2016 - 2017 duomenys nepateikiami.

** nuo 2019 m. pradėta taikyti TFAS 16, kuris darė įtaką EBITDA dydžiui, todėl 2016-2018 ir 2019-2020 periodų EBITDA nėra tiesiogiai palyginami.

*** - Grynasis pelnas (nuostoliai) pateikiamas eliminavus dividendų pajamas ir eliminavus vienkartinis ir netipinius atskirose bendrovių ataskaitose pripažintus investicijų į dukterines nuvertėjimus

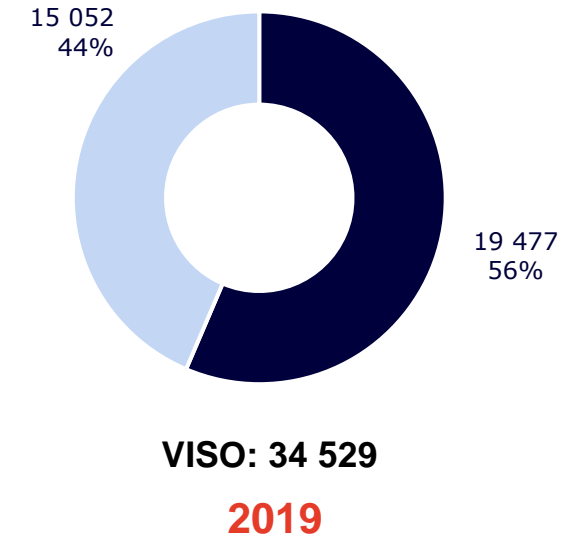
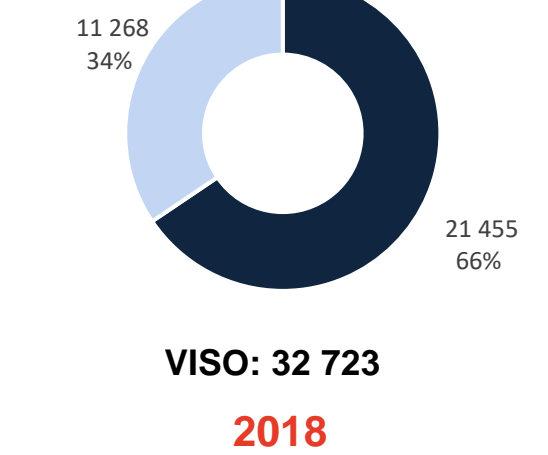
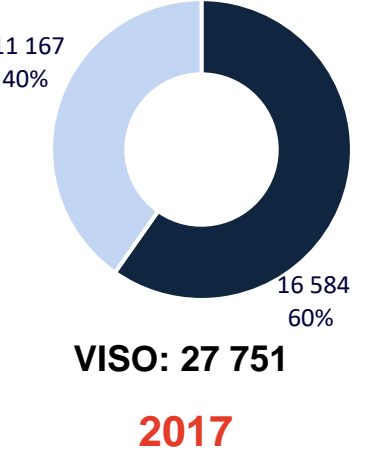
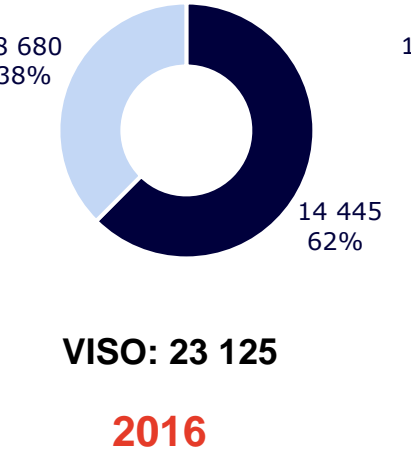
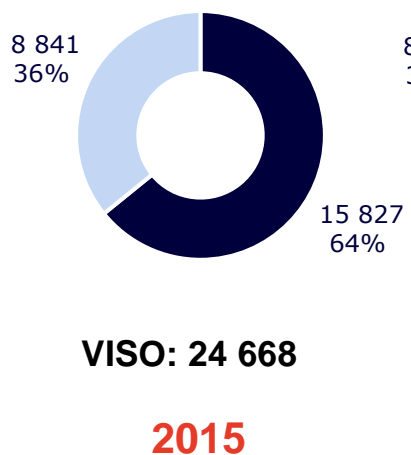
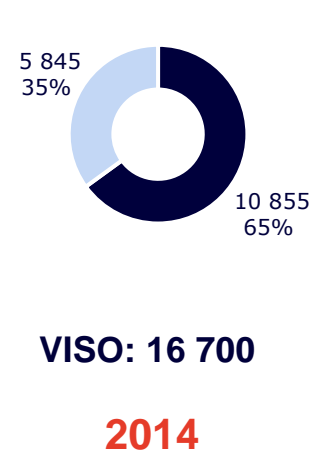
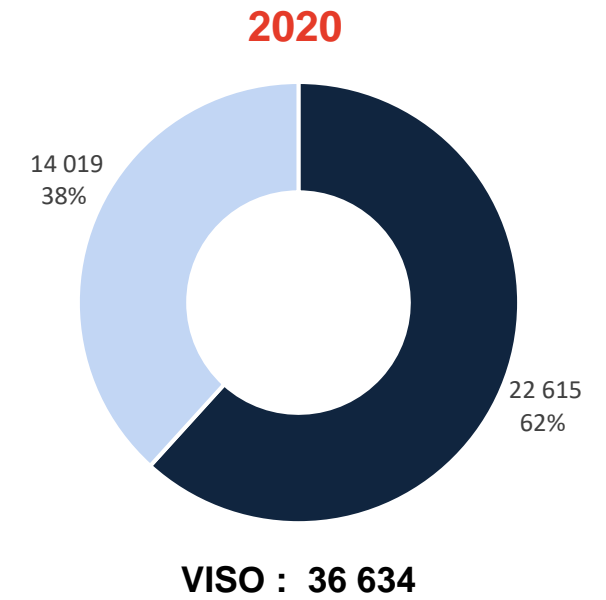
„INVL TECHNOLOGY“ BENDROVIŲ PAJAMŲ PASISKIRSTYMAS

LIETUVOJE IR UŽSIENYJE (TŪKST. EUR)



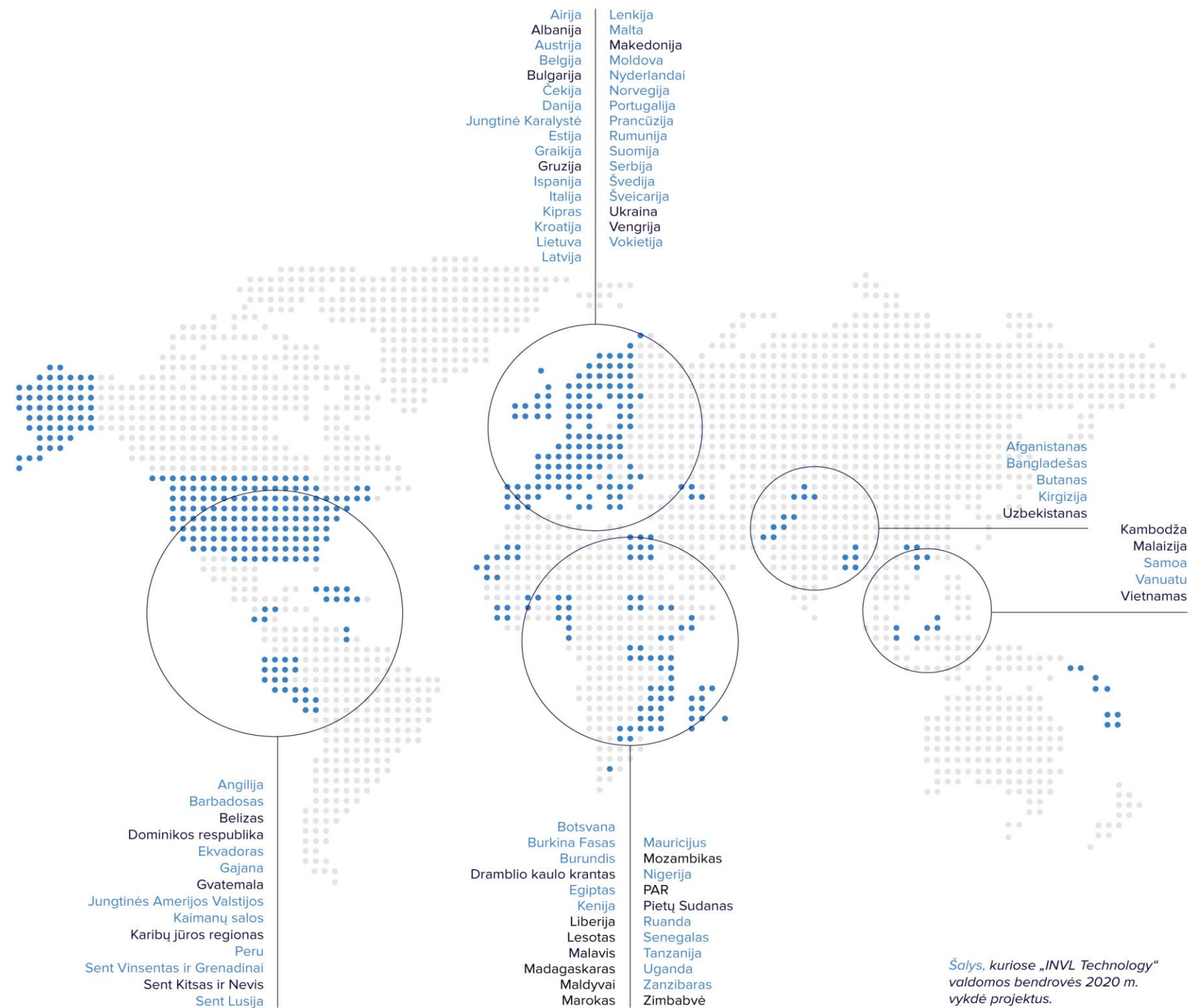
VISO: 142 582

Viso: 79 975



2020 metais
„INVL Technology“ bendrovės iš
viso vykdė projektus 54 šalyse.

Naujos šalys: Portugalija, Serbija,
Angilija, Afganistanas, Sent Lusija,
Senegalas, Nigerija, Kenija.



VALDOMŲ ĮMONIŲ 2020 M. REZULTATAI

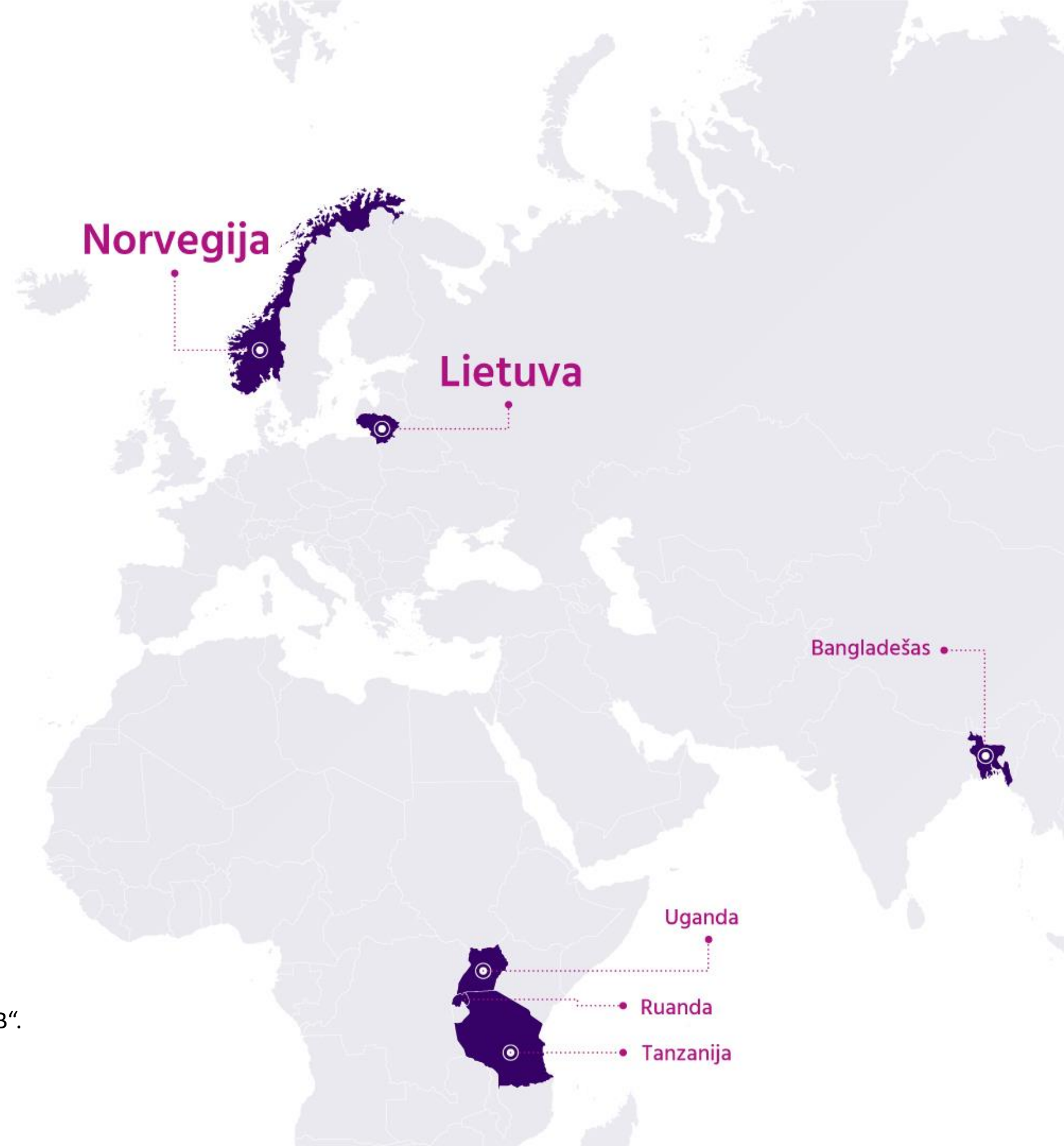
NRD Companies Rezultatai 2020

NRD Companies

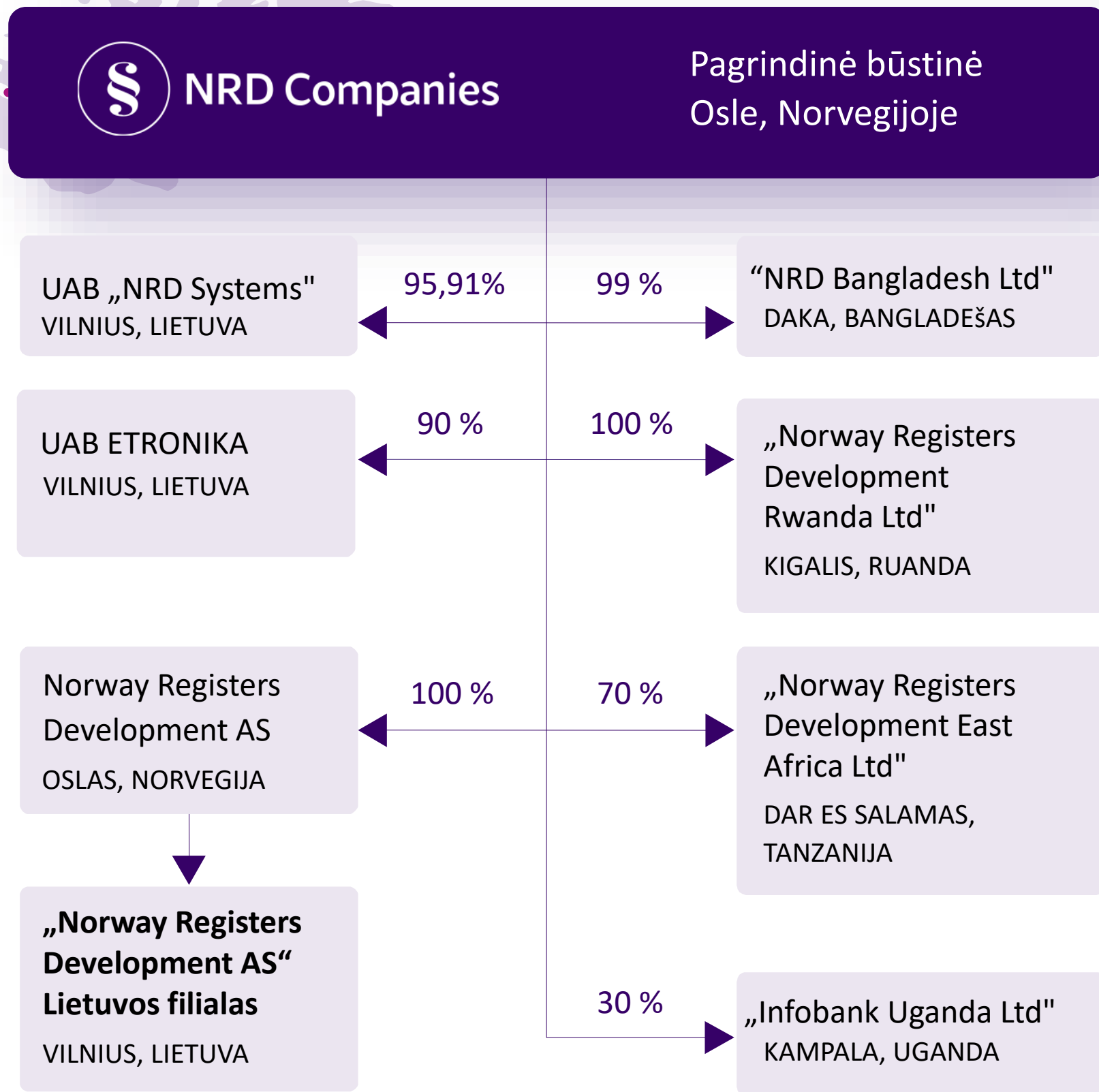
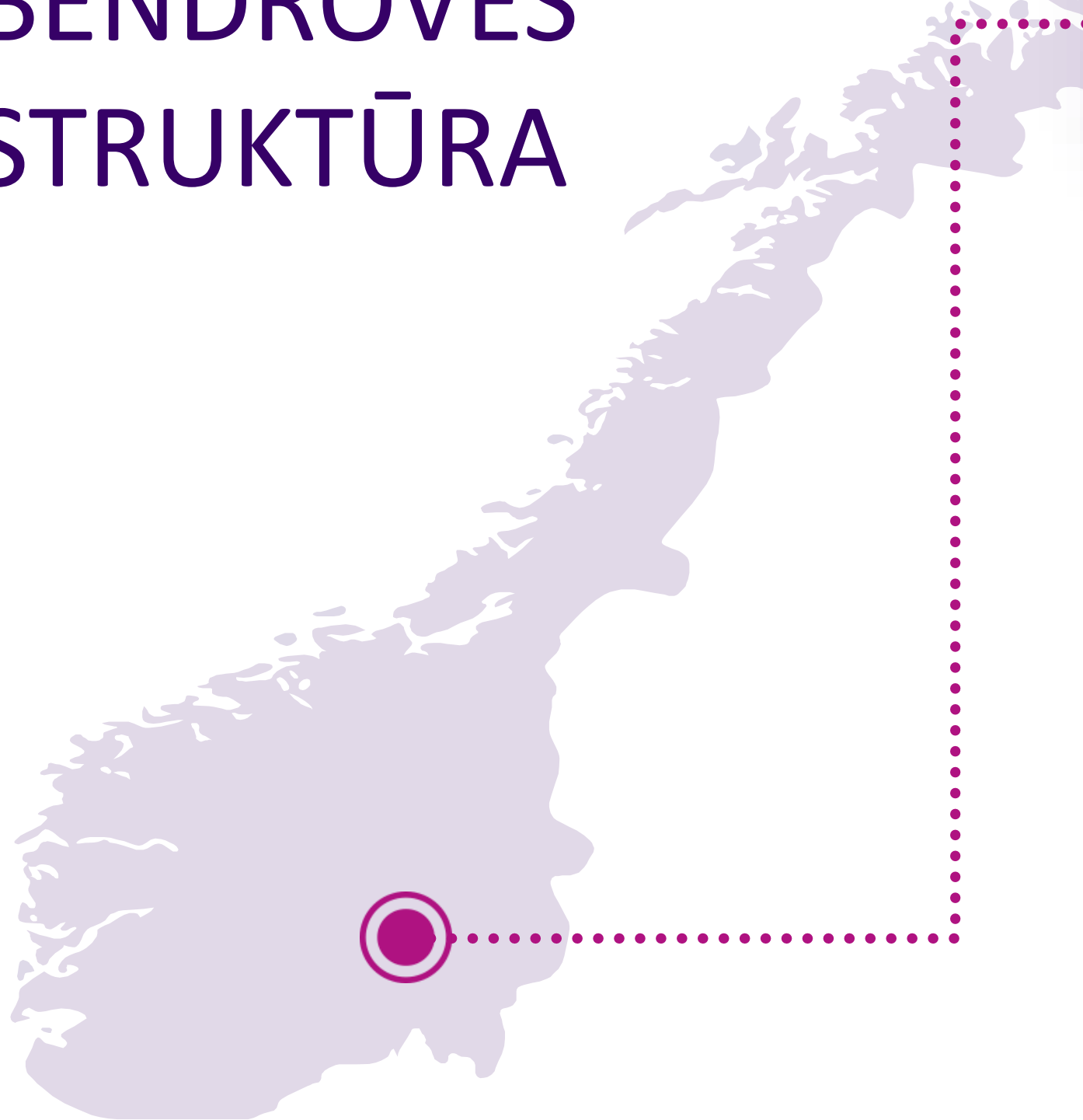
„NRD Companies“ yra pasaulinė informacinių technologijų ir konsultavimo įmonių grupė, kurios specializacija – valdymas ir skaitmeninės ekonomikos infrastruktūros plėtra vyriausybėms, registrams, mokesčių inspekcijoms, privataus kapitalo finansų įstaigoms, prekybininkams ir nacionaliniams pašto paslaugų tiekėjams.

Klientus aptarnajame iš centrinio biuro Norvegijoje bei biurų Lietuvoje, Bangladeše, Ruandoje, Ugandoje ir Tanzanijoje.

Grupėje dirba daugiau nei 110 profesionalų ir ji yra prižiūrima „INVL Technology UTIB“.



BENDROVĖS STRUKTŪRA



Strateginės kryptys 2021-iesiems



Greitėjanti technologijų
inovacija



Išlaikyti ir auginti savo profesionalių talentų bazę bei sutelkti dėmesį į rinkos inicijuojamų sprendimų plėtojimą bei sistemų integravimą verslo augimui užtikrinti.



Konsultacinės verslo
linijos stiprinimas



Išlaikyti ir plėsti mūsų kompetencijas nacionaliame identifikavime, civiliniuose, verslo registruose bei mokesčių administracijoje.



Pardavimų didinimas ir
geografinė plėtra



Palaikyti aktyvias partnerystes su „GovTech“ ir „Fintech“ rinkos lyderiais.



Augimas ir pelningumas



Vieningu grupės požiūriu paspartinti verslo augimą ir efektyvumą, padėsiančius pasiekti ir viršyti rinkos „CAGR“*, kuris prognozuojamas 7–14 % ribose per ateinančius 5 metus.

*Sudėtinis metinis augimo tempas (angl. Compound annual growth rate (CAGR)).

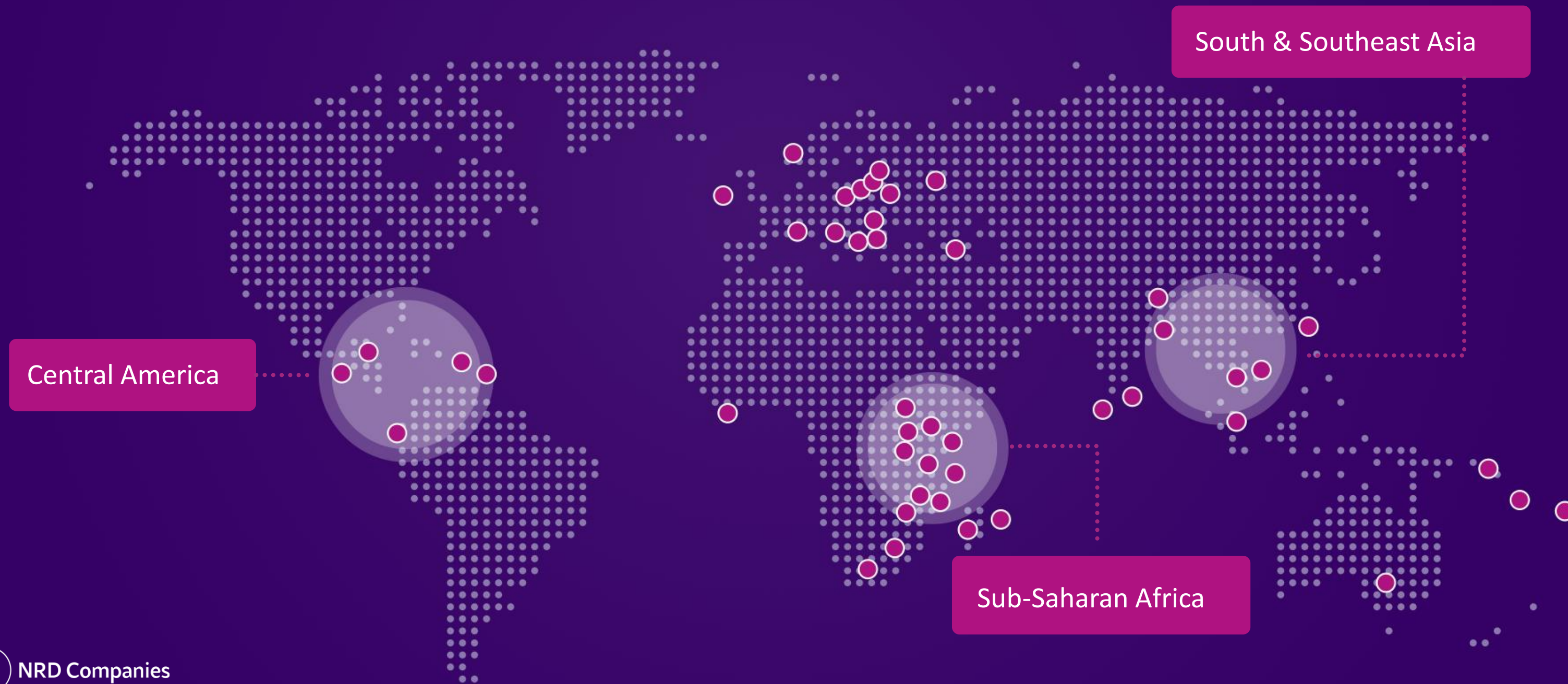
Tvarumas

Mes prisidedame prie Jungtinių Tautų ir Pasaulio Banko tvarumo programų:

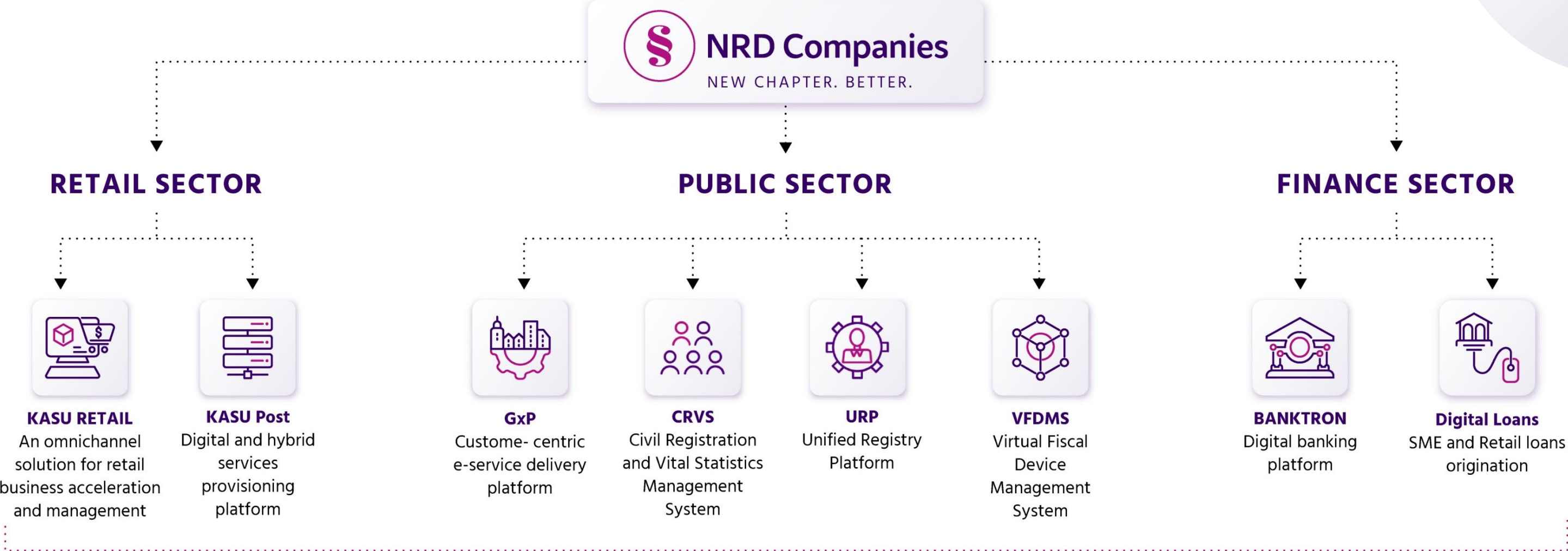
- Kuriame palankią verslo aplinką ir darbo vietas
- Geriname valstybinių paslaugų efektyvumą
- Lengviname finansinę įtrauktį ir priėjimą prie finansavimo
- Palaikome vietinių išteklių mobilizaciją
- Geriname socialinių ir verslo paslaugų prieinamumą
- Užtikriname darnią aplinką
- Užtikriname skaitmeninę aplinką

Veiklos geografija

„NRD Companies“ įgyvendina projektus daugiau nei 50 pasaulio šalių.



Sprendimai ir paslaugos



Consultancy

Doing Business Reforms, Public Sector Reforms, National ID, Digital ID, Civil Registration, Digital Banking, E-service delivery.

ETRONIKA UAB
VILNIUS, LITHUANIA

NRD Systems UAB
VILNIUS, LITHUANIA

Norway Registers Development AS
OSLO, NORWAY

NRD Bangladesh Ltd
DHAKA, BANGLADESH

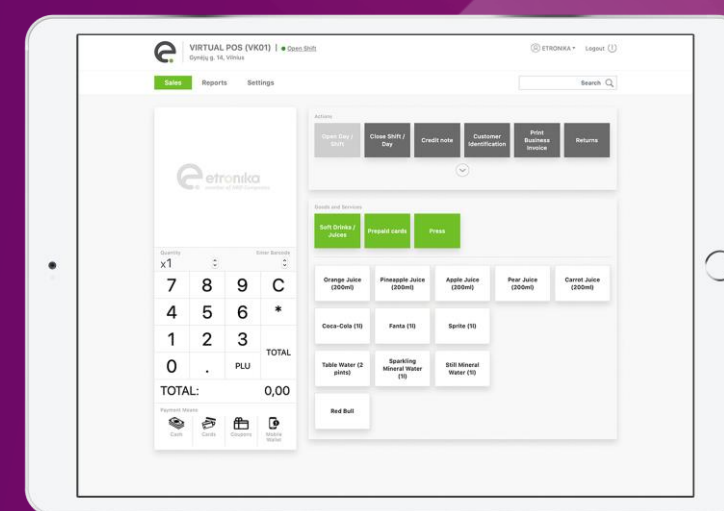
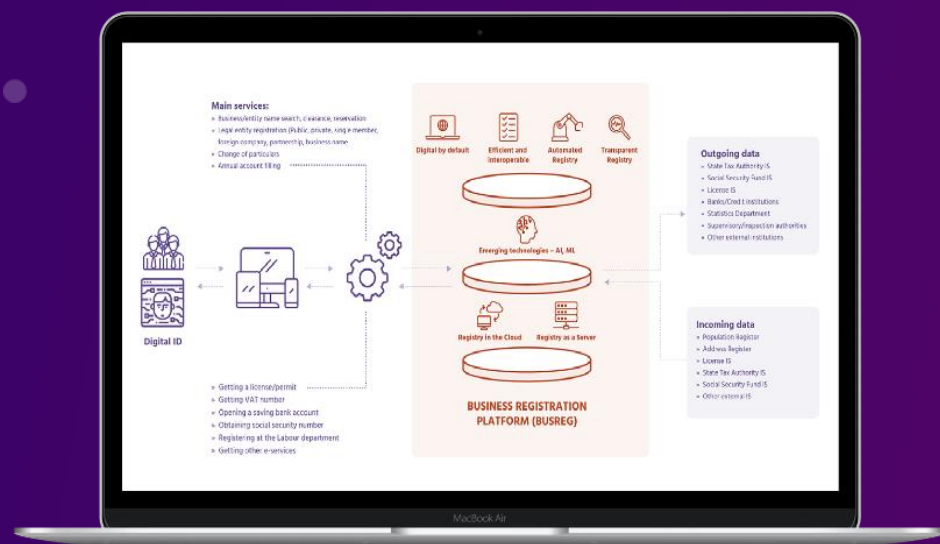
Norway Registers Development Rwanda Ltd
KIGALI, RWANDA

Viešojo sektoriaus sprendimai

BUSREG - tarptautiniu mastu pripažinta įmonių / juridinių asmenų e-registravimo platforma. Platforma yra greitai diegiama ir lengvai pritaikoma skirtingų šalių poreikiams. BUSREG pagerina e-paslaugų prieinamumą ir efektyvumą įmonėms ir investuotojams.

„GxP“ - į klientą orientuotų viešųjų el. paslaugų teikimo platforma. Platforma yra įrankis valstybėms siekiančioms proaktyviai atliepti gyventojų ir verslo atstovų poreikius bet kuriame jų gyvenimo etape ar situacijoje. Ji sprendžia tarpinstitucinio integralumo problemas ir leidžia įstaigoms savarankiškai teikti e. paslaugas piliečiams. „GxP“ teikia duomenimis grįstas įžvalgas, kad būtų galima pertvarkyti viešąsias el. paslaugas atsižvelgiant į besikeičiančius piliečių poreikius ir elgesio modelius.

VFDMS - Virtuali fiskalinių įrenginių valdymo sistema yra naujos kartos internetinis kasos aparatų valdymo sprendimas. Platforma sprendžia su PVM mokesčio surinkimu susijusias problemas, su kuriomis susiduria mokesčių administravimo institucijos. VFDMS pagerina mokesčių įplaukų surinkimą bei sumažina šešėlinę ekonomiką šalyje neapsunkindama verslo.

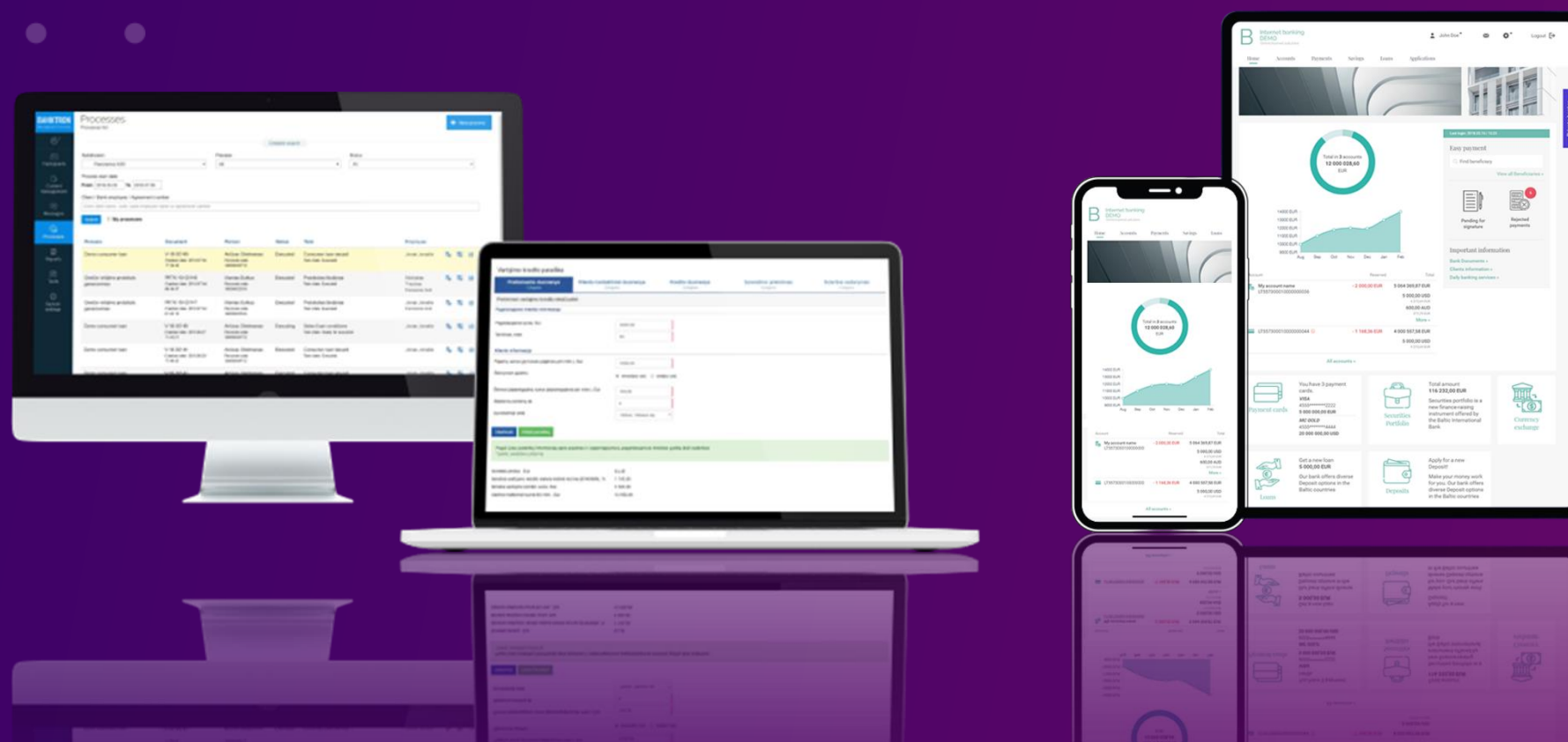


Finansų ir mažmeninės prekybos sprendimai

DIGITAL LOANS paskolų vertinimo ir atumatizuoto išdavimo platforma skirta bankams ir kitiems finansinių paslaugų teikėjams. Platforma efektyvina paskolų išdavimo porcesus taip klientai padidina paskolų portfelį per trumpesnj laiką, bei išlaiko kreditavimo valdymo ir susijusių išlaidų kontrolę, o taip pat puikiai valdo operacinę riziką.

„BANKTRON“ – apdovanojimus pelnusi saugi ir intuityvi skaitmeninės bankininkystės platforma. Lengvai integruojama su naujausiais „Fintech“ sprendimais.

„KASU RETAIL“ – „Omnichannel“ sprendimas mažmeninės prekybos verslo valdymui ir optimizacijai.



Projektai

Konsultavimas

- **Senegalas** (Civilinės registracijos sistema) (2019–2020)
- **Gajana** Elektroninių viešųjų paslaugų tiekimo infrastruktūros įvertinimas (2020–2021)
- **Kenija** Įkeisto turto registrų įvertinimas ir priežiūra (2020–2021)
- **Rytų Karibų Valstybės** Unikalių identifikavimo kodų infrastruktūros įvertinimas (2020–2021) - done
- **Samoa** Civilinių registrų ir nacionalinės identifikavimo kodų infrastruktūros įvertinimas (2020–2021)
- **Uganda** Skaitmeninis pertvarkymo planas mikrofinansavimo sukūrimui (2020) - done
- **Zanzibaras** Konsultavimo paslaugos verslo registrų sistemos plėtros tikslais (2020–2021)
- **Palestina** Automatizuotos verslo registro sistemos teisinis, institucinis, verslo procesų ir IT įvertinimas (2021)

Diegimo projektai

- **Zanzibaras** „VFD“ (virtuali fiskalinių prietaisų valdymo sistema) (2019–2021)
- **Kaimanų Salos** Sukurta elektroninių registrų sistema (2018–2021)
- **Angilija** „BUSREG“ įgyvendinimas (2020–2021).
- **Barbadosas** „GxP“ (Viešųjų elektroninių paslaugų tiekimo sistemos įgyvendinimas) (2020–2021)
- **Latvija** Skaitmeninės bankininkystės platforma „Baltic International Bank“ (2018–2020)
- **Šiaurės Makedonija** eValdžios projektas Šiaurės Makedonijoje (2020 – 2021)
- **Kirgizija** Kirgizijos pašto plėtra ir įgyvendinimas (2018–2021)
- **Lietuva**
 - Draudimo polisų valdymo sistema „Beesure“. (2019–2020)
 - Lizingo procesų įgyvendinimas naudojant DIGITAL Loans Šiaulių banke. (2020 m.)

Priežiūros ir aptarnavimo paslaugos

- **Uganda:**
 - „BUSREG“ priežiūra (2019–2020–2021).
 - Investuotojų elektroninių registrų sistemos techninė priežiūra (2020–2021)
- **Zanzibaras**
 - Civilinių registrų sistemų priežiūra ir aptarnavimas (2020)
 - Verslo registrų sistemos priežiūra (2020–2021)
- **Lietuva:**
 - Elektroninės muitinės sistemos priežiūra (2020)
 - Nacionalinės elektroninės registrų sistemos techninė priežiūra (2020).
 - PVM rinkimo sistemos plėtros darbai (nauja)
 - Skaitmeninės bankininkystės migracija „Luminor“ banke. Atnaujinimai susiję su atvirąja bankininkyste ir „Luminor“ banko mažmeninių paskolų teikimo platformos tobulinimu (baigta)
 - Draudimo platformos patobulinimas, siekiant įgyvendinti įvairius „Beesure“ (2020) partnerystės scenarijus. Baigta
 - COVID-19 paskolų teikimo procesas „Šiaulių banke“
 - i.SAF-T posistemio įdiegimo paslaugos Valstybinė mokesčių inspekcija prie Lietuvos Respublikos Finansų ministerijos
- **Mauricijus:**
 - „BUSREG“ priežiūra ir aptarnavimas (2020–2021)
 - Elektroninės registrų sistemos stebėjimo darbai (2020–2021)
 - Elektroninės registrų sistemos migracijos darbai (2020) - done

Subranga

- **Kenija:** Elektroninė apsauga (2019–2021)
- **Ekvadoras.** Elektroninė apsauga (2019–2021)
- **Egiptas.** Elektroninė apsauga (2021)
- **Bangladešas.** Elektroninė apsauga (2018–2021)
- **Naujoji Kaledonija.** Elektroninė apsauga. (2020-2021)
- **Butanas.** IT auditas. (2020-2021)
- **Butanas.** PFM informacinių sistemų audito paslaugos (2020-2021)
- **Botswana.** Organizacijos kibernetinės saugos paslaugos ir techninė pagalba. (2021)

Matomumas ir pripažinimas



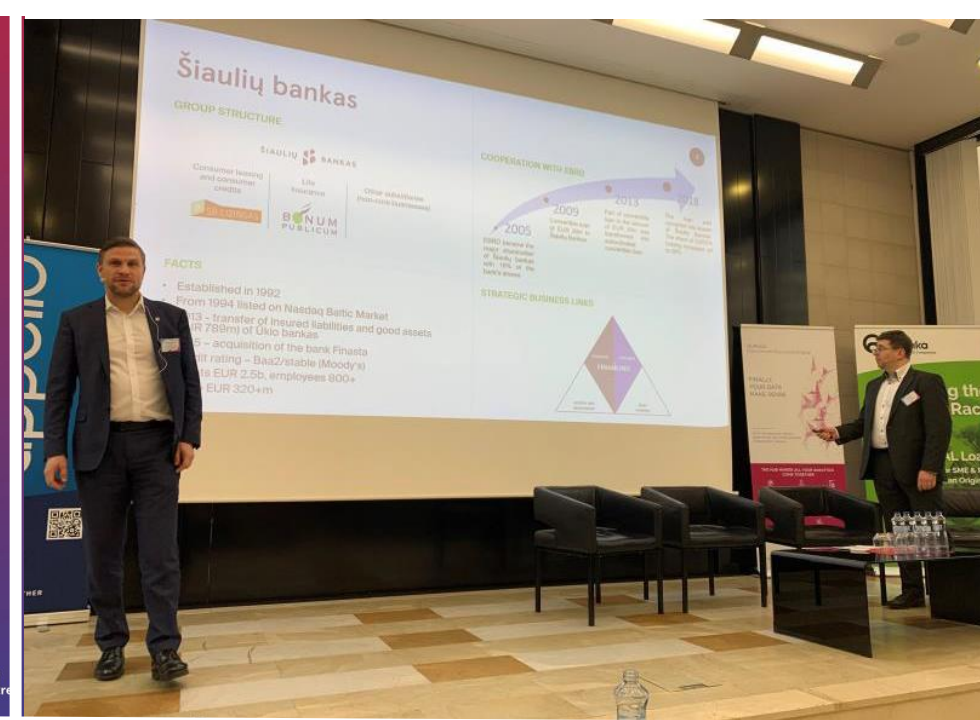
Seminariai ir konferencijos

Suorganizuoti renginiai

1. Balandžio 29 d. „ETRONIKA AND W.UP“ surengtas internetinis seminaras. „Naujas skaitmeninės bankininkystės įvaizdžio sukūrimas per ir po COVID-19“
2. Gegužės 28 d. internetinis seminaras „Vietinės ekonomikos atsigavimo katalizavimas“
3. Liepos 14 d. internetinis seminaras „Kaip lengvai kilti verslo reitinguose“
4. Liepos 21–22 d., dviejų dienų internetinis seminaras „Skaitmeninės tapatybės valdymo sistemos“, skirtas Samoa Vyriausybei, verslo ir piliečių bendruomenėms
5. Rugpjūčio 27 d. „Vieninga Rytų Karibų valstybių organizacijos (OECS) unikalaus identifikavimo sistema. Ko tam reikia?“
6. Rugsėjo 17 d. „Ko reikia, kad Elektroninė identifikavimo sistema pradėtų veikti šalies mąstu ir kokios to naudos?“

Dalyvavome

1. Kovo 5–6 d. Praha. „LeadingUP 2020“. Mūsų vaidmuo: Rėmimas, stendas, prezentacijos
2. Gegužės 18–20 d. „Elektroninio valdymo konferencija“ virtualus stendas
3. Birželio 15–18 d. konferencija „Fintech Week Lithuania“ virtualus stendas, dalyvavimas diskusijoje, tinklaveika
4. Birželio 10 d. „Fintech talentų virtualus pavasaris 2020“
5. Rugpjūčio 5 d. „FinTech sankirtų vasara 2020“ virtualus renginys, tinklaveika, pristatymai
6. PARCEL+POST EXPO Virtual ‘Live’ konferencija



Apdovanojimai

Nacionaliniai atstovai, rinkę geriausius sprendimus pasauliniam konkursui „WORLD SUMMIT AWARDS WSA“, apdovanojo „Gyventojų pajamų mokesčio deklaravimo vedlio projektą“ kaip

**„GERIAUSIĄ SPRENDIMĄ VALSTYBEI“
„PUBLIKOS MĖGSTAMIAUSIĄ“**

Konkursą organizavo Informacinės visuomenės plėtros komitetas kartu su Lietuvos Respublikos Ryšių reguliavimo tarnyba.

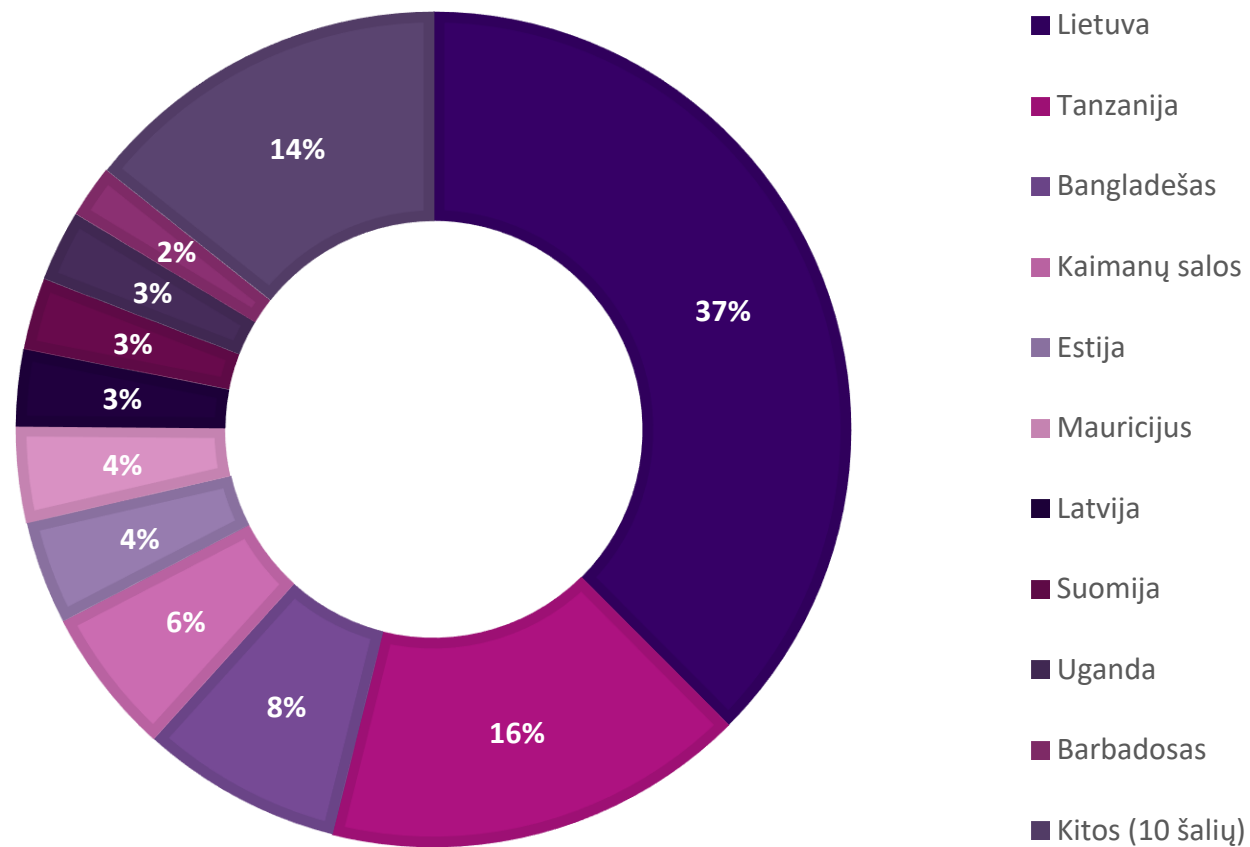


Finansiniai rezultatai

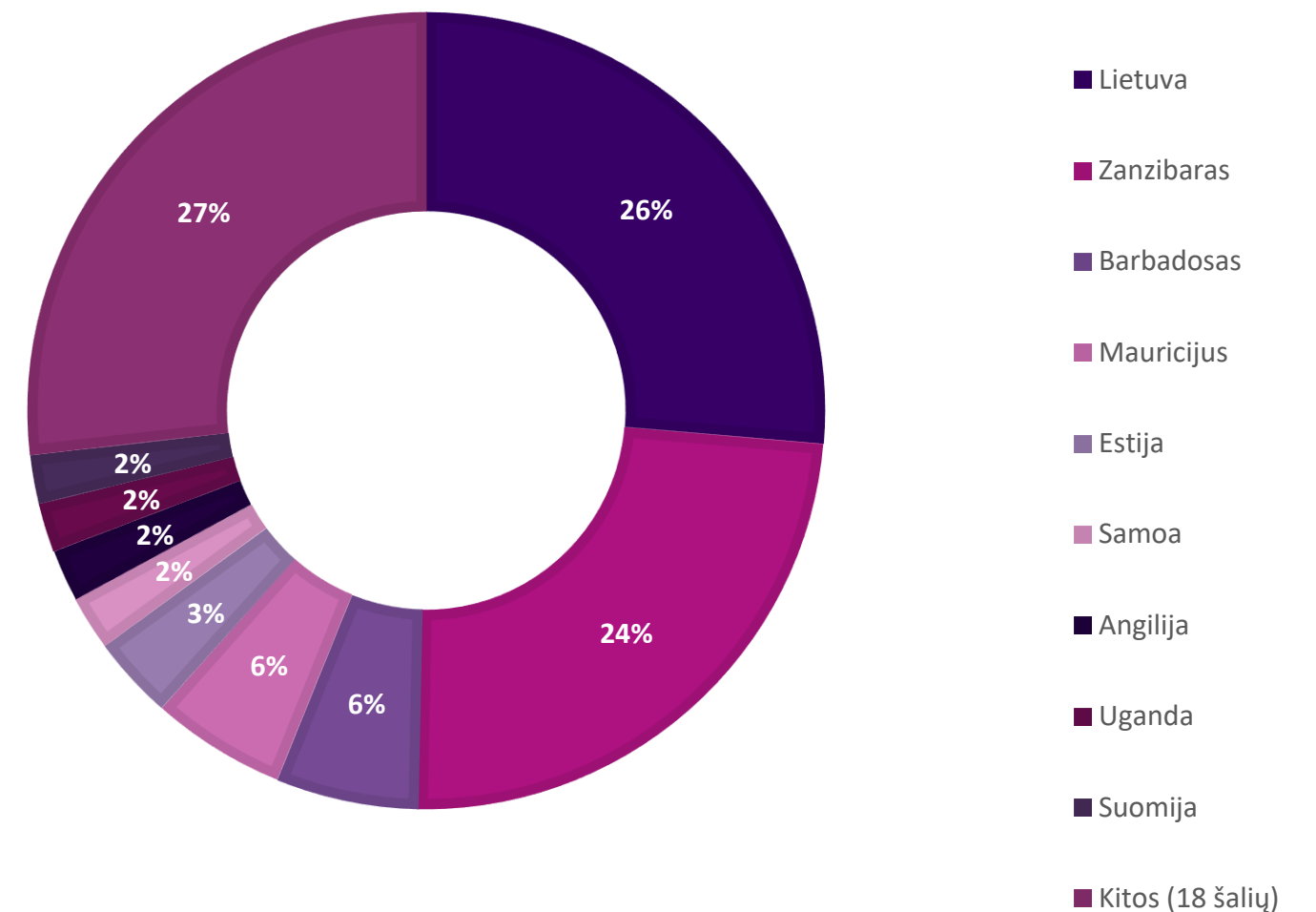


NRD Companies agreguotos pajamos pagal šalis (tūkst. EUR)

2019 M. AGREGUOTOS PAJAMOS PAGAL ŠALIS



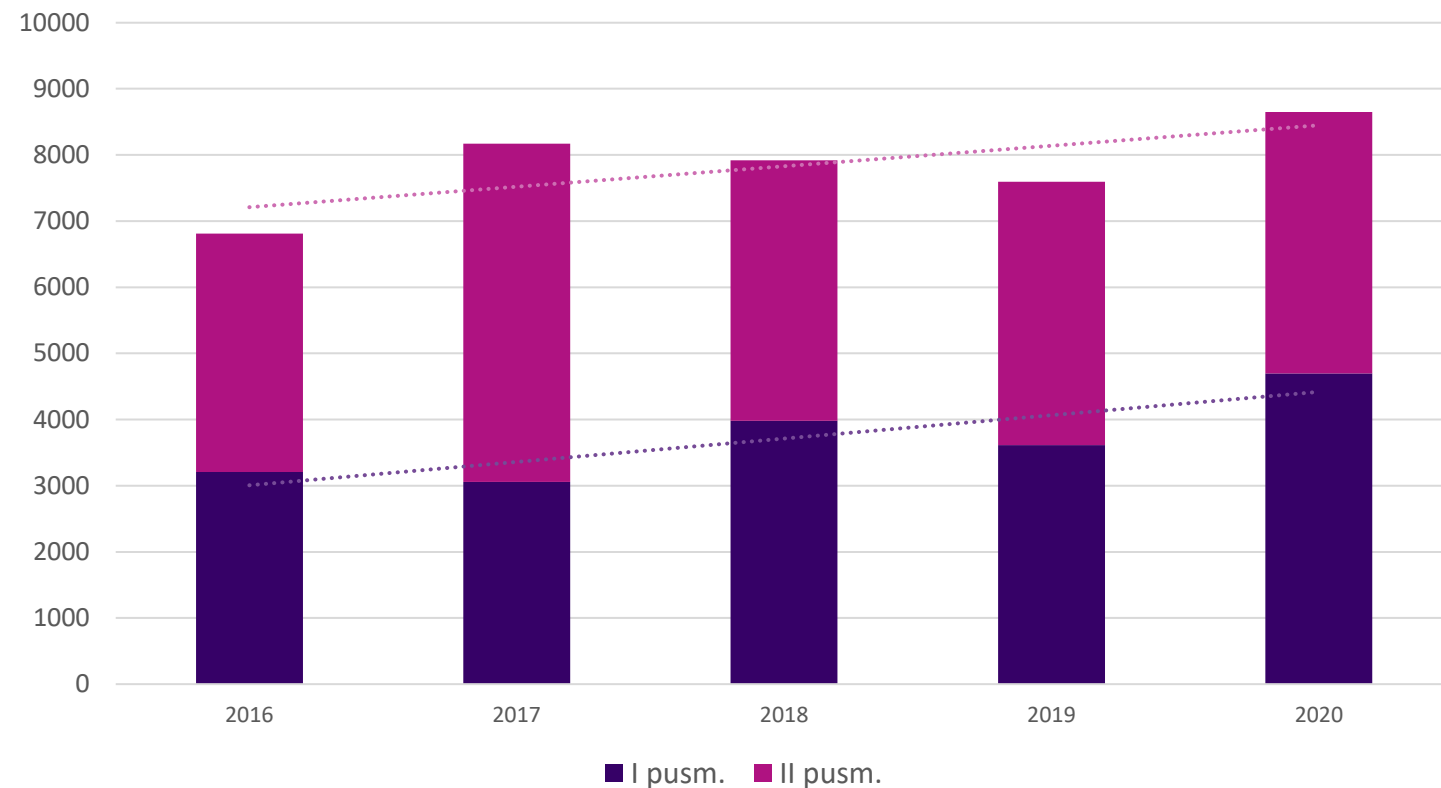
2020 M. AGREGUOTOS PAJAMOS PAGAL ŠALIS



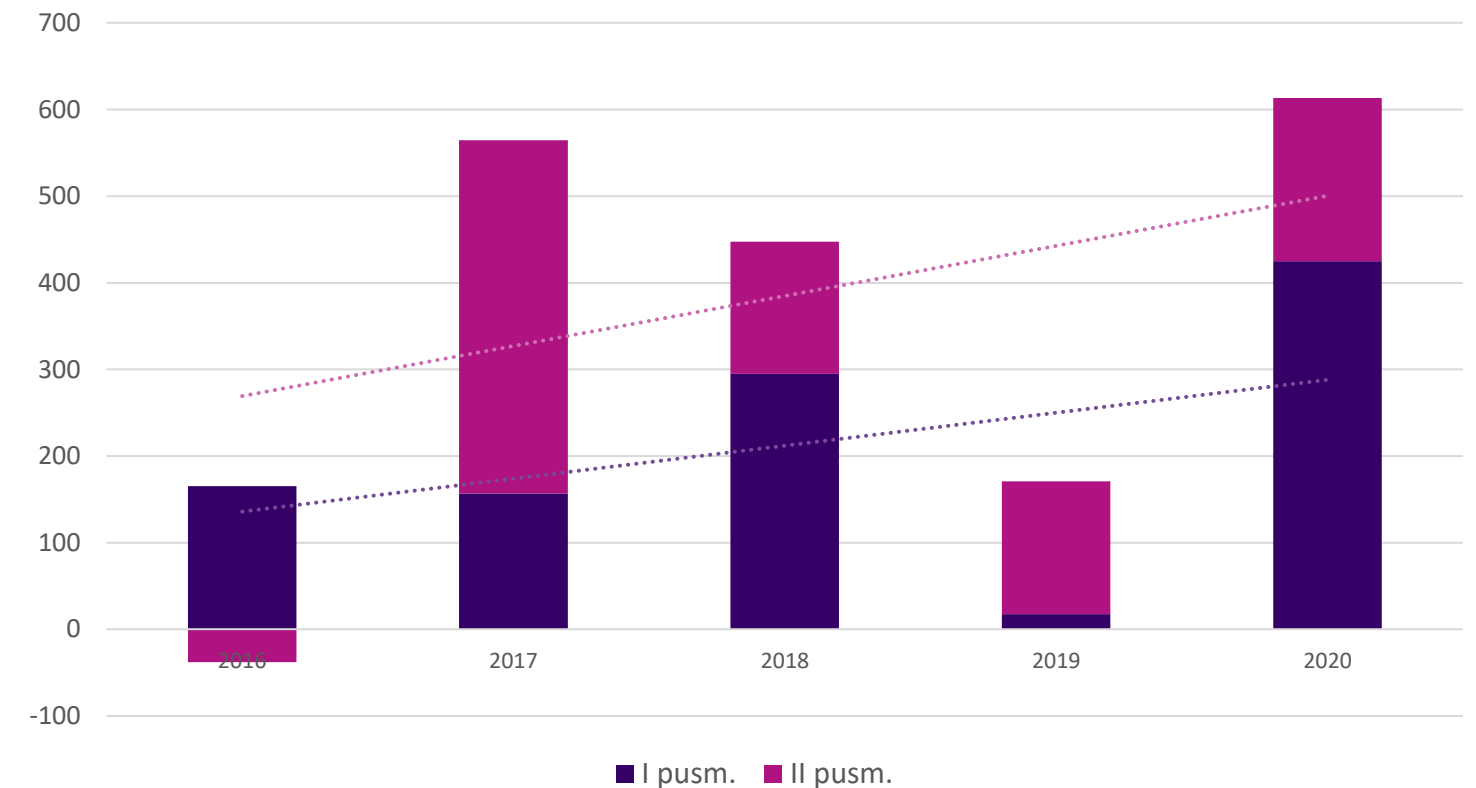
TŪKST. EUR	2019 m.	2020 m.	Pokytis
Lietuva	2 736	2 295	(441)
Kitos šalys	4 859	6 352	1 493
IŠ viso	7 595	8 647	1 052

NRD Companies pagrindiniai finansiniai duomenys

Agreguotos pajamos



Agreguota EBITDA



TŪKST. EUR	2016	2017	2018	2019	2020
Agreguotos pajamos	6 809	8 172	7 918	7 595	8 647
Agreguota EBITDA*	(42)	565	448	171	613



* Nuo 2019 m. pradėta taikyti TFAS 16, kuris darė įtaką EBITDA dydžiui, todėl 2016-2018 ir 2019-2020 periodų EBITDA nėra tiesiogiai palyginami.

Pagrindiniai pelno (nuostolių) ataskaitos straipsniai (tūkst. EUR) ²

	NRD Companies							
			„NRD AS” ³		UAB „NRD Systems” ³		UAB „Etronika” ³	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Pajamos	6 597	6 989	3 127	4 247	1 994	2 430	2 360	1 926
Bendrasis pelnas	2 031	2 603	850	1 216	354	906	955	618
EBITDA	166	610	126	144	(179)	354	349	128
EBIT	(68)	332	121	136	(273)	247	253	3
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(119)	160	102	68	(288)	163	193	(29)

²Pateikiami neaudituoti konsoliduoti NRD Companies rezultatai.

³UAB „Etronika“, „NRD AS“ IR UAB „NRD Systems“ rezultatai yra įtraukti į NRD Companies AS rezultatus. Visų bendrovių atskiros finansinės ataskaitos yra audituojamos.



Pagrindiniai balanso straipsniai (tūkst. EUR) ²

	„NRD Companies“							
			„NRD AS“ ³		UAB „NRD Systems“ ³		UAB „Etronika“ ³	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Materialus turtas	434	259	14	9	246	142	171	106
Nematerialus turtas	370	220	15	14	2	1	281	171
Kitas ilgalaikis turtas	77	343	-	307	57	14	21	23
Trumpalaikis turtas	5 079	6 305	3 057	4 107	1 244	2 087	1 396	1 175
Iš jo pinigai	478	939	65	67	273	545	107	218
Iš viso turto	5 960	7 127	3 086	4 437	1 549	2 244	1 869	1 475
Nuosavas kapitalas	1 417	1 646	682	701	217	380	628	602
Ilgalaikiai įsipareigojimai	460	558	-	-	135	215	314	338
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	395	277	-	-	135	215	260	62
Trumpalaikiai įsipareigojimai	4 083	4 923	2 404	3 736	1 197	1 649	927	535
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	1 288	782	676	490	359	244	362	48
Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų	5 960	7 127	3 086	4 437	1 549	2 244	1 869	1 475

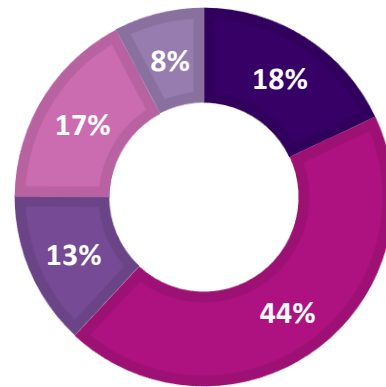
²Pateikiami neaudituoti konsoliduoti NRD Companies rezultatai.

³UAB „Etronika“, „NRD AS“ IR UAB „NRD Systems“ rezultatai yra įtraukti į NRD Companies AS rezultatus. Visų bendrovių atskiros finansinės ataskaitos yra audituojamos.

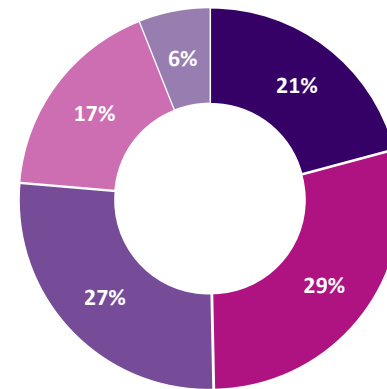


NRD Companies pajamos pagal sektorius ir šalių skaičius

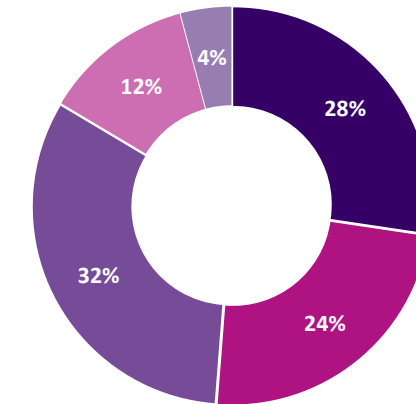
VERSLO SEKTORIAI 2018



VERSLO SEKTORIAI 2019



VERSLO SEKTORIAI 2020



■ Registrai (verslo, civiliniai)

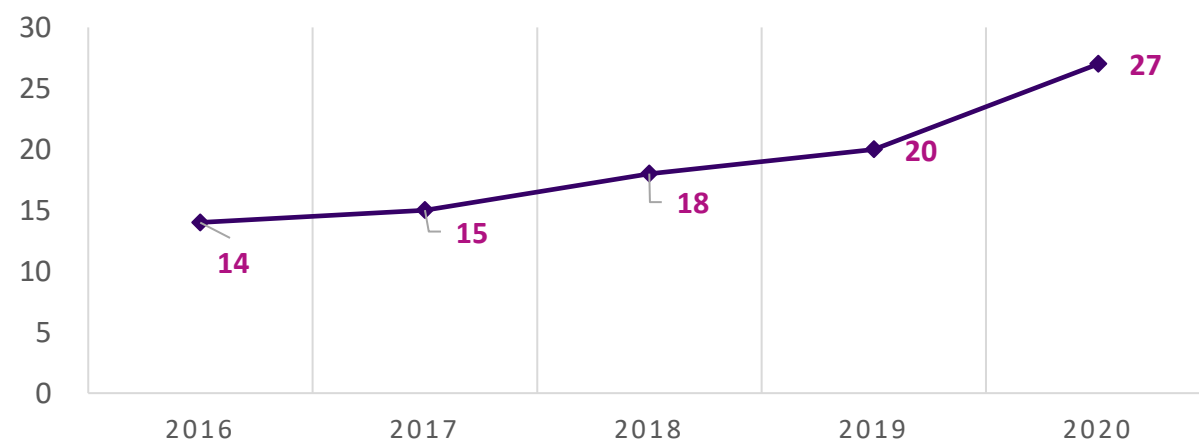
■ Vyriausybiniis

■ Mokesčių administravimo

■ Finansinis

■ Mažmesninės prekybos

VEIKLOS VYKDYMO ŠALYS

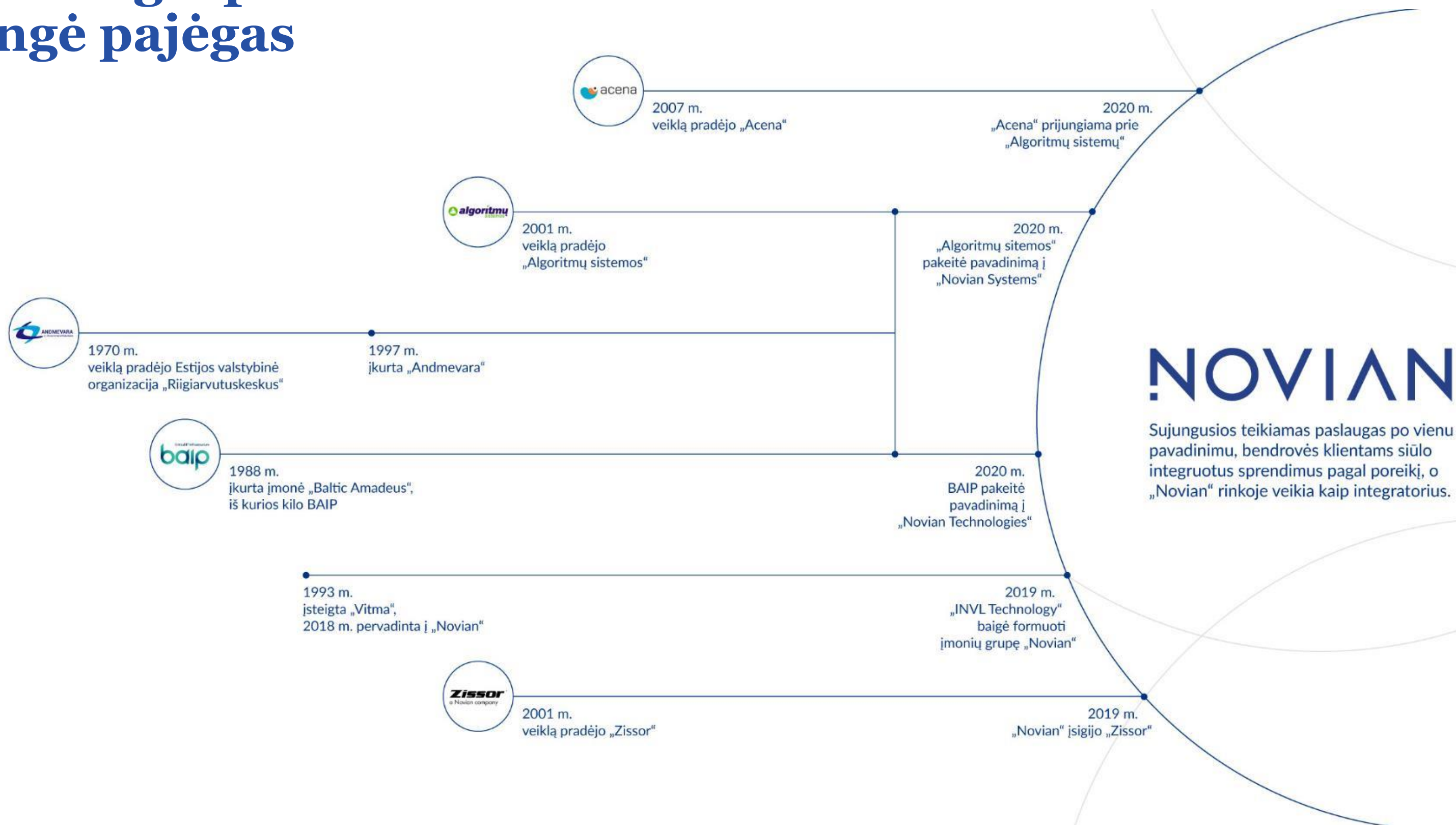


Per pastaruosius trejus metus reikšmingai augo pajamos nacionalinių mokesčių administravimo sistemų bei civilinių bei verslo registrų srityje. Išsiplėtė bendrovių įgyvendinamų projektų geografija.

NOVIAN

„Novian“ grupės 2020 m. rezultatai

„Novian“ grupė 2020 m. sujungė pajėgas



„Novian“ įmonės veikia 3 srityse

NOVIAN

NOVIAN | Systems

- **Andmevara AS**
Talinas, Estija

NOVIAN | Technologies

- **Andmevara Services OÜ**
Talinas, Estija
- **Andmevara SRL**
Kišiniovas, Moldova

Zissor
a Novian company

Dramenas, Norvegija

„Novian“ grupė stiprina tarptautines pozicijas ir didina vertę klientams siūlydama kompleksines paslaugas.

Šiam tikslui „Novian“ išgrynino veiklos kompetencijas – grupės įmonės veikia trijose srityse.

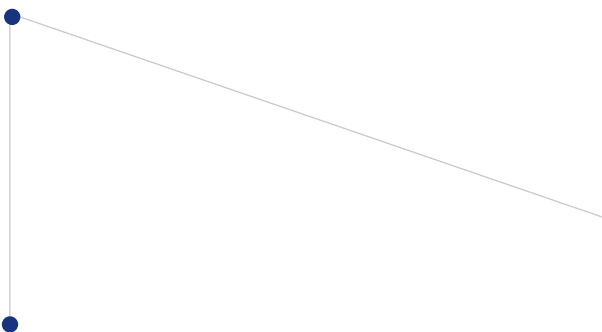
Rinkai siūlomos ir integruotos paslaugos, o jas žymi bendras vardas „Novian“:

2020 m. pabaigoje BAIP tapo „**Novian Technologies**“, o „Algoritimų sistemos“ – „**Novian Systems**“.

Taip pat prie „Novian Systems“ buvo prijungta verslo analitikos ir procesų automatizavimo sprendimų bendrovė „Acena“.

Koncentracija – į regiono rinkas bei technologines naujoves

Pagrindinės „Novian“ grupės kryptys:



Plėsti grupės įmonių veiklos geografiją pirmenybę teikiant Baltijos ir Skandinavijos šalių rinkoms.

Didinti įmonių kompetenciją aukšto našumo skaičiavimo įrenginių, skaitmeninės transformacijos, didžiųjų duomenų, dirbtinio intelekto srityse.

Paslaugos ir sprendimai integruojami pagal unikalų poreikį

Veršlas

1 Organizacijos
skaitmenizacijos
poreikis

2 Skaitmeninių
poreikių analizė

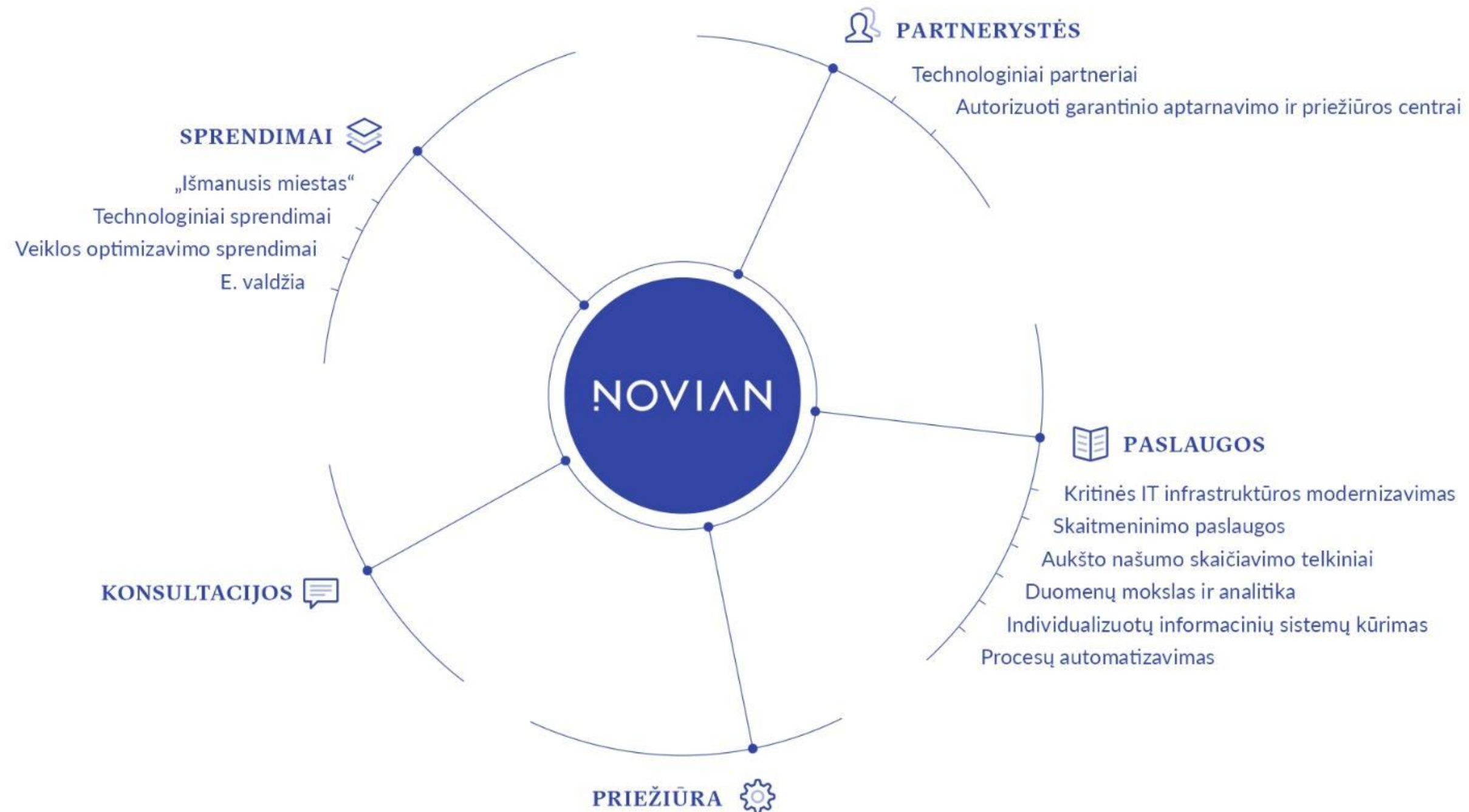
Viešasis sektorius

3 Efektyviausias
sprendimas

4 Greitas įgyvendinimas
sujungiant „Novian“
įmonių patirtį ir pajėgas
ir paslaugas

„Novian“
sprendimas

Klientams – daugiau kaip 80 paslaugų ir sprendimų



NOVIAN

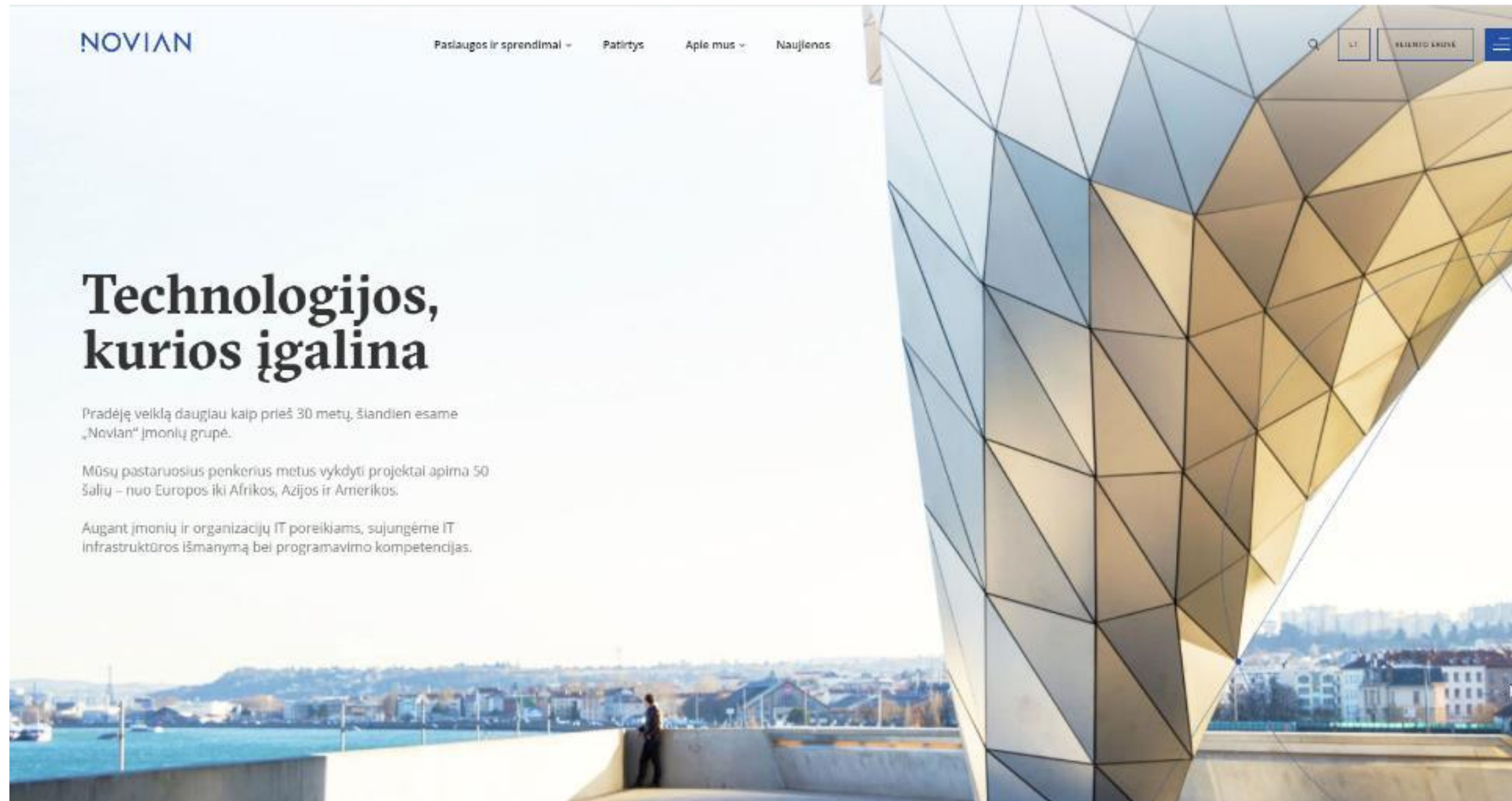
**2020 m.
pagrindiniai įvykiai**

Pagrindiniai įvykiai

- 2020 m. vasarį, pabaigus vidinį sandorį, „Algoritmų sistemos“ iš BAIP įsigijo verslo analitikos ir procesų automatizavimo sprendimų bendrovę „Acena“. Šis sandoris sustiprino sistemų kūrimo sritį „Novian“ įmonių grupėje.
- Nuo 2020 m. rugsėjo 28 d. bendrovei „Novian“ vadovauja Evaldas Rėkus. Jis pakeitė šias pareigas laikinai nuo 2020 m. rugpjūčio 1 dienos ėjusį Artūrą Zdanavičių, kuris pakeitė iki tol įmonei vadovavusį Giedrių Cviliką.
- Skaitmeninei transformacijai įgaunant pagreitį, grupė „Novian“ siekia stiprinti pozicijas tarptautiniu mastu ir didinti vertę klientams siūlydama kompleksines paslaugas. Šiuo tikslu pagrindinės „Novian“ bendrovės BAIP ir „Algoritmų sistemos“ pakeitė pavadinimus ir nuo 2020 m. gruodžio 8 dienos ėmė veikti atitinkamai kaip „Novian Technologies“ ir „Novian Systems“.
- 2020 m. gruodį startavo naujas „Novian“ grupės interneto puslapis: www.novian.lt.
- „Novian“ sustiprino informacines sistemas kuriančią bendrovę „Novian Systems“. 2020 m. pabaigoje prie jos prijungus verslo analitikos ir procesų automatizavimo sprendimų bendrovę „Acena“, „Novian Systems“ teikia platesnį programavimo paslaugų spektrą.



Nauja „Novian“ erdvė internete – www.novian.lt



**2020 m.
finansiniai rezultatai**

„Novian“ grupės įmonių rodikliai (tūkst. eurų)

	„Novian“ ⁴		Technologijų sritis				Programavimo sritis						Žiniasklaidos stebėsenos ir skaitmeninimo sritis	
	2019	2020	UAB „Novian Technologies“		„Andmevara Services OU“/ „Andmevara SRL“ ⁵		UAB „Novian Systems“		„Andmevara AS“		UAB „Acena“ ⁶		„Zissor AS“	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Pajamos	23 492	24 113	17 072	18 223	673	651	2 759	2 824	1 023	789	1 257	915	708	711
Bendrasis pelnas	5 591	5 725	2 549	2 838	672	651	993	1 144	450	190	347	250	580	652
EBITDA	1 556	1 798	1 258	1 628	93	65	339	473	(108)	(256)	(12)	(69)	78	108
EBIT	755	1 006	684	1 066	76	49	234	348	(171)	(318)	(18)	(74)	43	88
Grynasis pelnas (nuostoliai) ⁷	385	580	462	761	41	30	190	297	(229)	(374)	(20)	(74)	34	68

⁴ Pateikiami neaudituoti agreguoti „Novian“ grupės veiklos rezultatai, į kuriuos įskaičiuojami pateiktų bendrovių rezultatai ir UAB „Novian“ rezultatai. UAB „Novian Technologies“, UAB „Novian Systems“ ir „Zissor AS“ bendrovių atskiros finansinės ataskaitos yra audituojamos.

⁵ Apima „Andmevara Services OU“ ir „Andmevara SRL“ rezultatus.

⁶ UAB „Acena“ 2020-12-31 prijungta prie UAB „Novian Systems“. Prijungta UAB „Acena“ baigė veiklą be likvidavimo procedūros, visos UAB „Acena“ teisės ir pareigos perėjo po reorganizacijos veiklą tęsiančiai UAB „Novian Systems“. Nors atskiros UAB „Acena“ 2020 m. finansinės ataskaitos nebus rengiamos ir skelbiamos, „INVL Technology“ ataskaitose 2020 m. informacija pateikiama atskirai abiejų bendrovių, siekiant atskleisti faktinę bendrovių veiklą 2020 m. ir užtikrinti duomenų palyginamumą su 2019 m.

⁷ Pateikiamas koreguotas grynasis pelnas, eliminavus vienkartinis ir netipinius UAB „Novian Technologies“ ir UAB „Novian Systems“ atskirose ataskaitose pripažintus investicijų į dukterines įmones nuvertėjimus. UAB „Novian Technologies“ 2019 m. eliminuotas UAB „Acena“ nuvertėjimas -117 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 18 tūkst. EUR), UAB „Novian Systems“ 2019 m. eliminuotas „Andmevara AS“ nuvertėjimas -150 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 23 tūkst. EUR). UAB „Novian Systems“ 2020 m. eliminuotas „Andmevara AS“ nuvertėjimas -64 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 10 tūkst. EUR) ir UAB „Acena“ nuvertėjimas -27 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 4 tūkst. EUR). Atitinkamai koreguotas ir „Novian“ įmonių grupės agreguotas grynasis pelnas.

„Novian“ grupės įmonių rodikliai (tūkst. eurų)

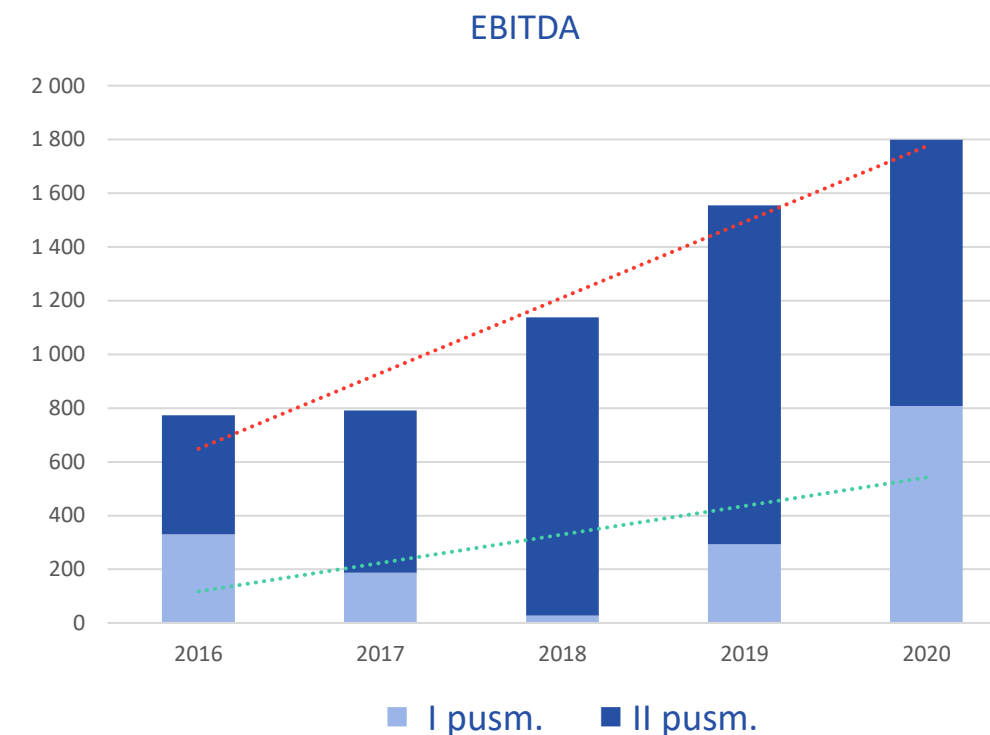
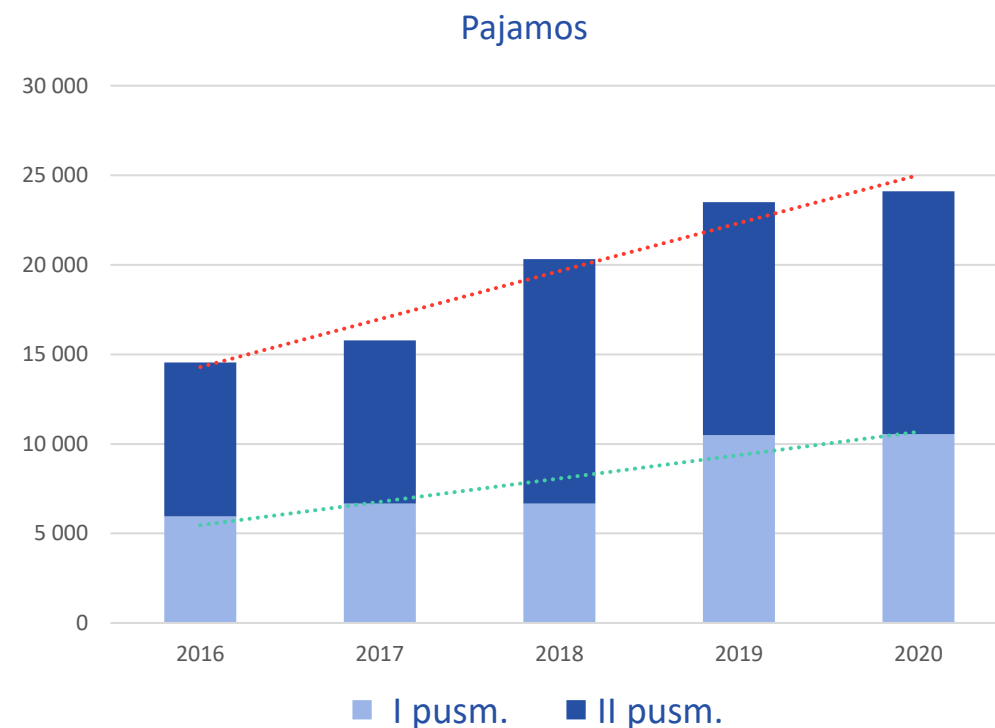
	„Novian“ ⁴		Technologijų sritis				Programavimo sritis						Žiniasklaidos stebėsenos ir skaitmeninimo sritis	
	2019	2020	UAB „Novian Technologies“		„Andmevara Services OU“/ „Andmevara SRL“ ⁵		UAB „Novian Systems“		„Andmevara AS“		UAB „Acena“ ⁶		„Zissor AS“	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Materialus turtas	1 251	1 008	897	611	12	19	296	228	34	138	9	7	1	3
Nematerialus turtas	1 861	1 840	65	62	4	3	1 768	1 773	2	1	1	-	20	-
Kitas ilgalaikis turtas	681	454	812	287	-	-	177	386	-	-	-	-	132	104
Trumpalaikis turtas	11 404	10 064	7 793	7 228	153	134	1 818	2 236	456	248	875	292	273	426
<i>Iš jo pinigai</i>	3 540	2 242	2 016	1 221	29	37	595	377	218	21	596	119	70	274
Iš viso turto	15 197	13 366	9 567	8 188	169	156	4 059	4 623	492	387	885	299	426	533
Nuosavas kapitalas	5 122	5 693	2 591	3 352	(47)	(19)	2 745	2 964	(218)	(592)	139	65	318	365
Ilgalaikiai įsipareigojimai	687	730	336	154	-	-	351	450	-	86	-	-	-	40
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	483	360	328	147	-	-	155	87	-	86	-	-	-	40
Trumpalaikiai įsipareigojimai	9 388	6 943	6 640	4 682	216	175	963	1 209	710	893	746	234	108	128
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	1 746	1 042	1 205	209	130	50	66	495	345	729	-	-	-	-
Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų	15 197	13 366	9 567	8 188	169	156	4 059	4 623	492	387	885	299	426	533

⁴ Pateikiami neaudituoti agreguoti „Novian“ grupės veiklos rezultatai, į kuriuos įskaičiuojama pateiktų bendrovių rezultatai ir UAB „Novian“ rezultatai. Agreguojant balanso straipsnius eliminuota investicijų į dukterines bendroves vertė. UAB „Novian Technologies“, UAB „Novian Systems“ ir „Zissor AS“ bendrovių atskiros finansinės ataskaitos yra audituojamos.

⁵ Apima „Andmevara Services OU“ ir „Andmevara SRL“ rezultatus

⁶ UAB „Acena“ 2020-12-31 prijungta prie UAB „Novian Systems“. Prijungta UAB „Acena“ baigė veiklą be likvidavimo procedūros, visos UAB „Acena“ teisės ir pareigos perėjo po reorganizacijos veiklą tęsiančiai UAB „Novian Systems“. Nors atskiros UAB „Acena“ 2020 m. finansinės ataskaitos nebus rengiamos ir skelbiamos, „INVL Technology“ ataskaitose 2020 m. informacija pateikiama atskirai abiejų bendrovių, siekiant atskleisti faktinę bendrovių veiklą 2020 m. ir užtikrinti duomenų palyginamumą su 2019 m.

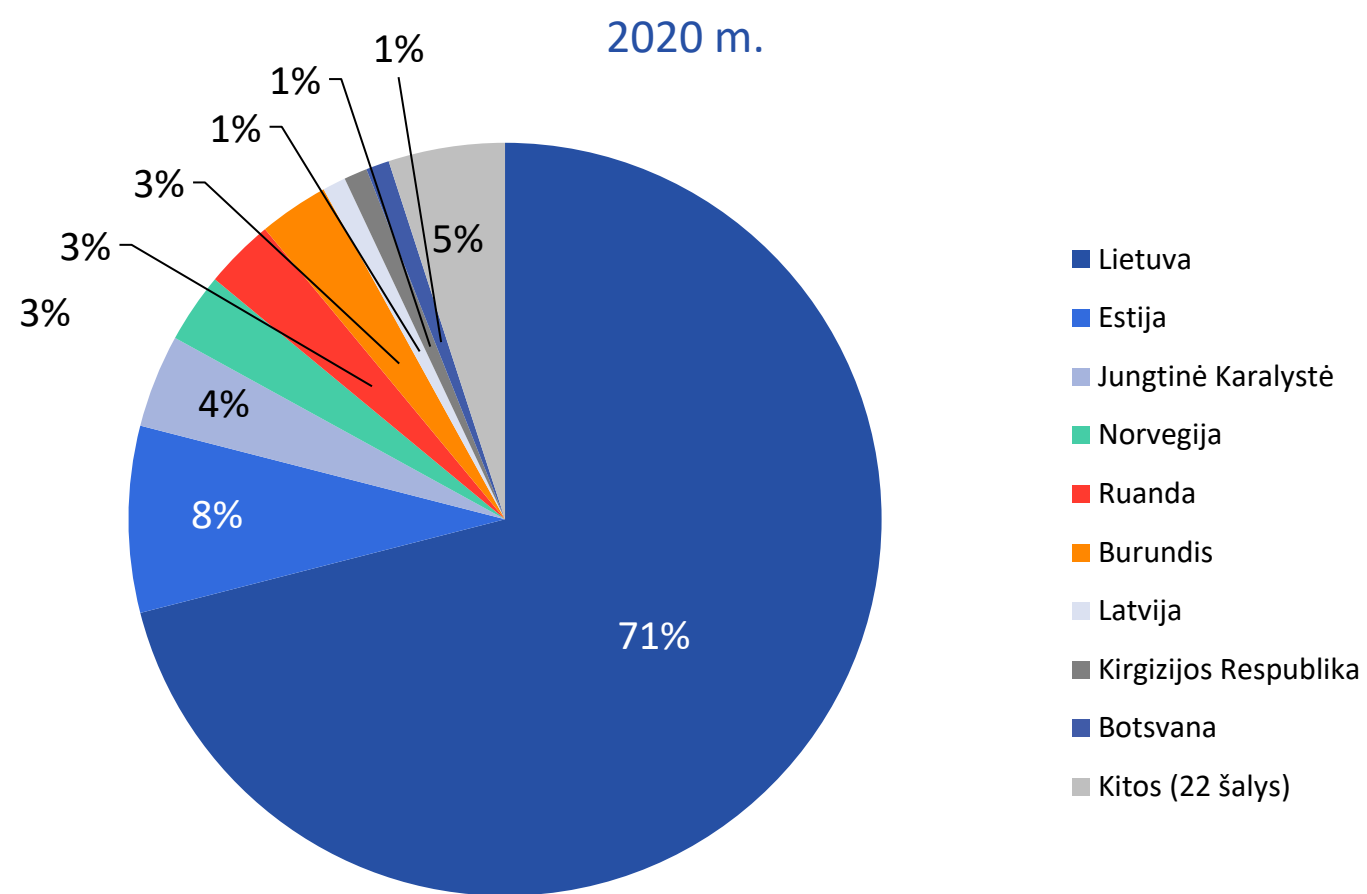
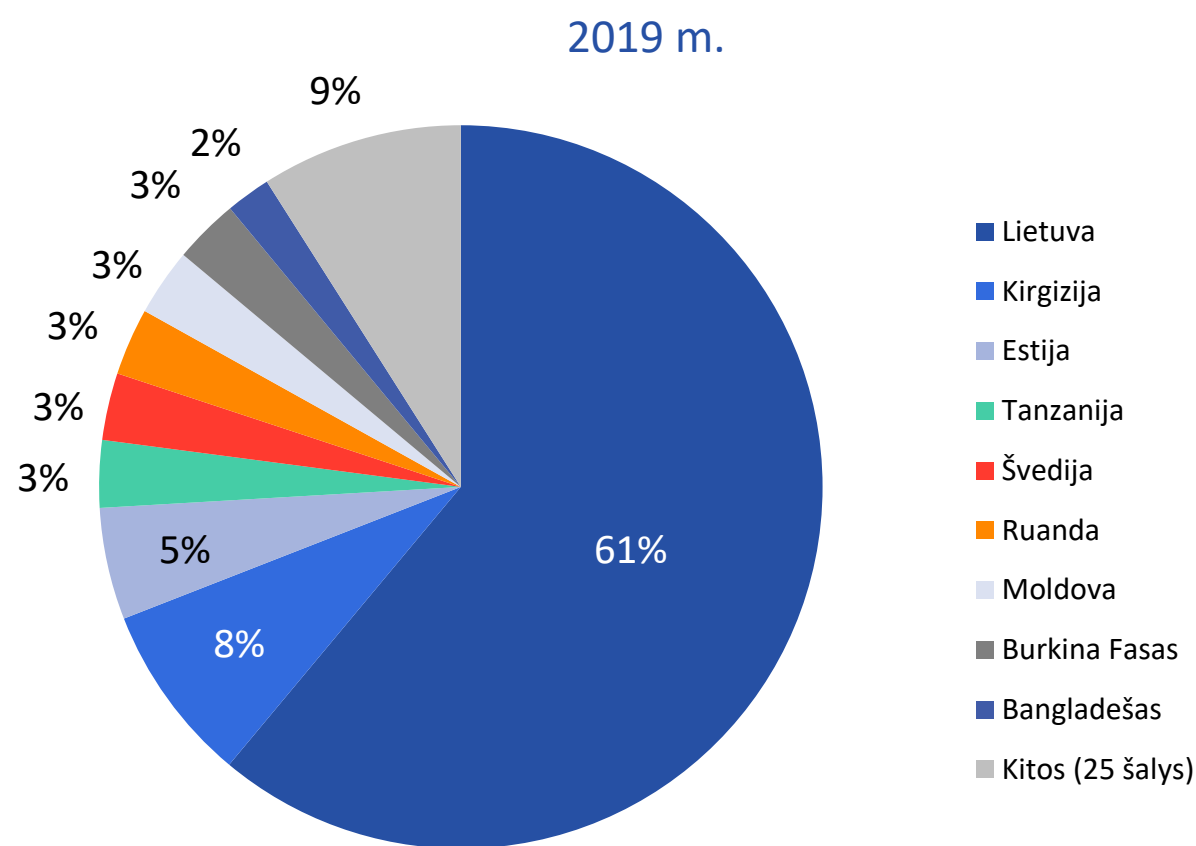
„Novian“ grupės pagrindiniai finansiniai duomenys (tūkst. Eur)



TŪKST. EUR	2016	2017	2018	2019	2020
Pajamos	14 555	15 776	20 317	23 492	24 113
EBITDA*	774	791	1 138	1 556	1 798

- „Novian“ grupės pajamos ir EBITDA didžiausia dalimi auga organiškai, 2016-2020 m. periodu papildomai įsigyta bendrovė „Zissor“, kurios dalis nėra reikšminga (~700 tūkst. EUR metinės pajamos).
- Didžiąja dalimi „Novian“ grupės augimą lemia pastaruoju metu sėkmingiau besivystanti „Novian Technologies“. „Novian Systems“ veiklos sričiai skiriama daug dėmesio ir tikimasi, kad ateinančiais periodais taip pat bus pradėtas demonstruoti stabilus augimas.
- „Novian Technologies“ veikla yra diversifikuota tarp viešojo ir privataus sektoriaus, „Novian Systems“ didesnė dalis veiklos sutelkta viešajame sektoriuje.

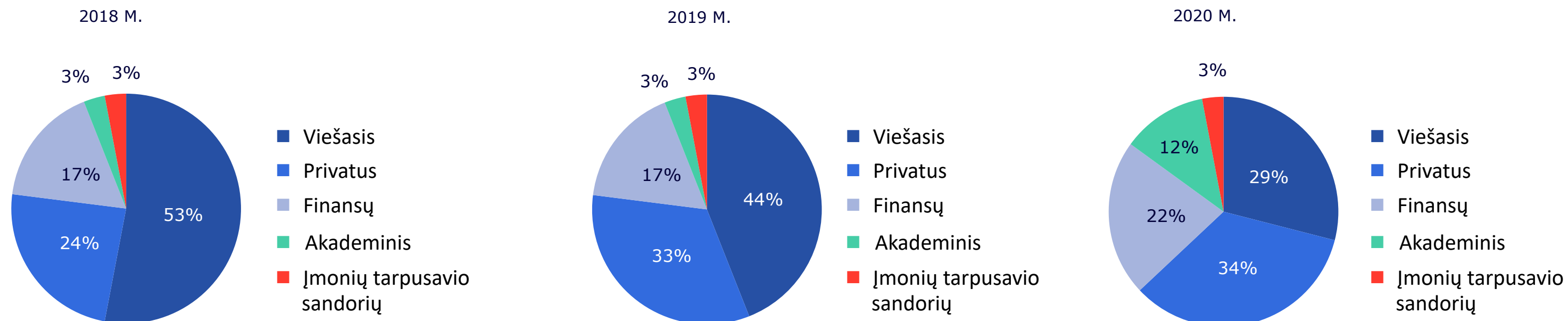
„Novian“ grupės pajamos pagal šalis (tūkst. Eur)



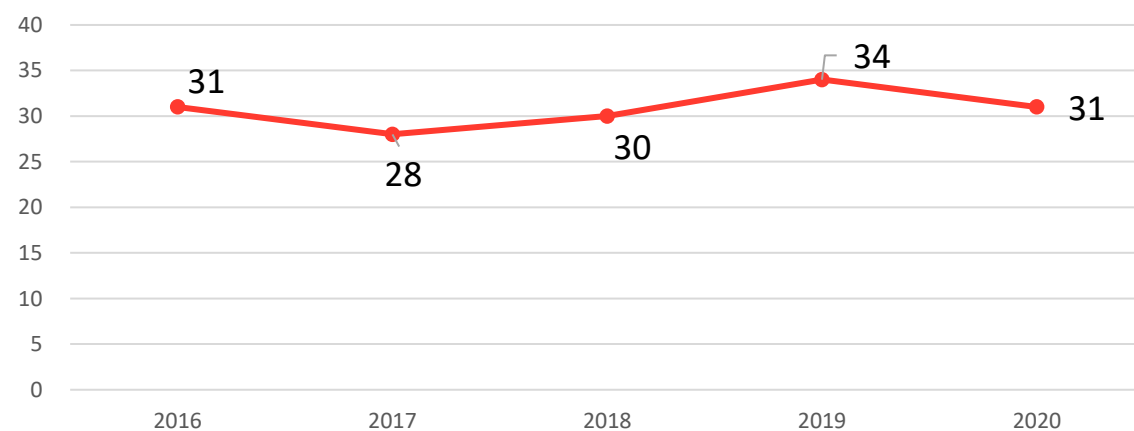
TŪKST. EUR	2019 m.	2020 m.	Pokytis
Lietuva	14 330	17 186	2 856
Kitos šalys	9 162	6 927	(2 235)
Iš viso	23 492	24 113	621

„Novian“ grupės pajamos pagal sektorius. Šalių skaičius

„Novian“ grupės pajamos pagal sektorius



„Novian“ grupės veiklos šalys

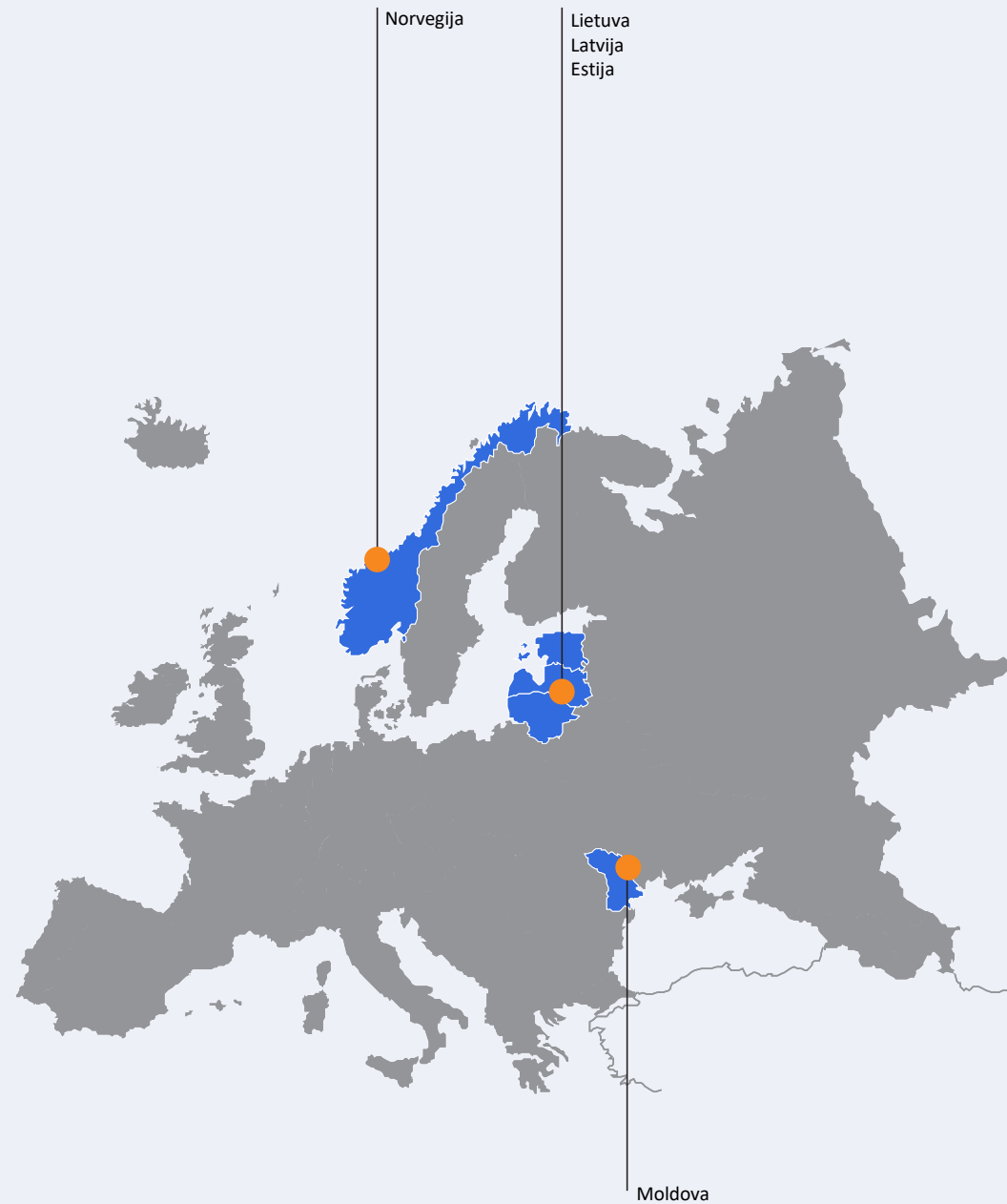


Per pastaruosius trejus metus augo „Novian“ grupės pajamos finansų ir privačiame sektoriuose.

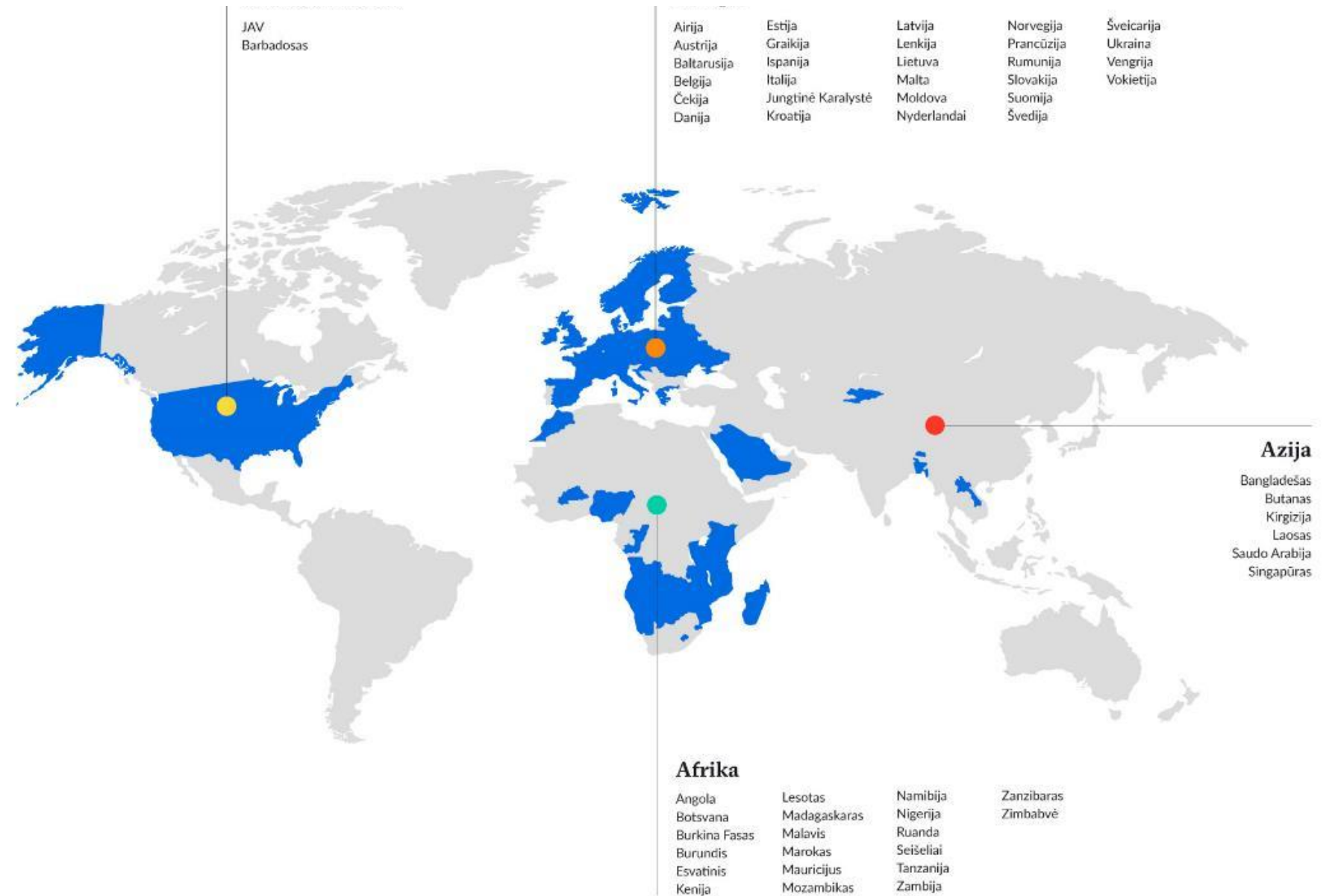
2020 m. pajamos privačiame bei finansų sektoriuose sudarė 56 proc. visų „Novian“ grupės pajamų.

„Novian“ bendrovių ir projektų geografija

Biurai veikia
5 šalyse



Bendrovių projektai 2016-2020 m.
vykdyti 50 pasaulio šalių



Technologijų verslo sritis

„Novian Technologies“ (Lietuva), „Andmevara Services OU“ (Estija) ir „Andmevara SRL“ (Moldova)

Technologijų verslo sritis

Sprendimai ir paslaugos:

- Kritinės IT infrastruktūros projektavimas, diegimas ir priežiūra
- Kritinės IT infrastruktūros priežiūros valdomos paslaugos
- Debesų kompiuterijos strategija ir transformacijos įgyvendinimas
- Duomenų saugojimo, atstatymo ir archyvavimo sprendimai
- Modernios skaitmeninės darbo vietos strategija ir įgyvendinimas
- Tiekimo grandinės ir infrastruktūros gyvavimo ciklo valdymas

Veiklos industrijos:

- Finansų ir draudimo sektorius
- Didmeninė ir mažmeninė prekyba
- Logistika ir sandėliavimas
- ITT
- Energetika
- Gamyba
- Viešasis sektorius
- Mokslo institucijos

Technologijos ir metodologijos:

- Metodologijos: CIMF v.3, „Migritis“
- Technologiniai partneriai:
 - „Dell EMC“, NVIDIA, „Lenovo“, IBM, „Cisco“, „Zabbix“, „Prometheus“, „Oracle“
 - „Microsoft Azure“, „Google Cloud“, „RedHat Openshift“
 - „Commvault“, „Veritas“, „Quantum“
 - „Mobile Iron“, „Solarwinds“, „Kyocera“.

Technologijų verslo srities* pagrindiniai pelno (nuostolių) ataskaitos ir balanso straipsniai (tūkst. eurų)

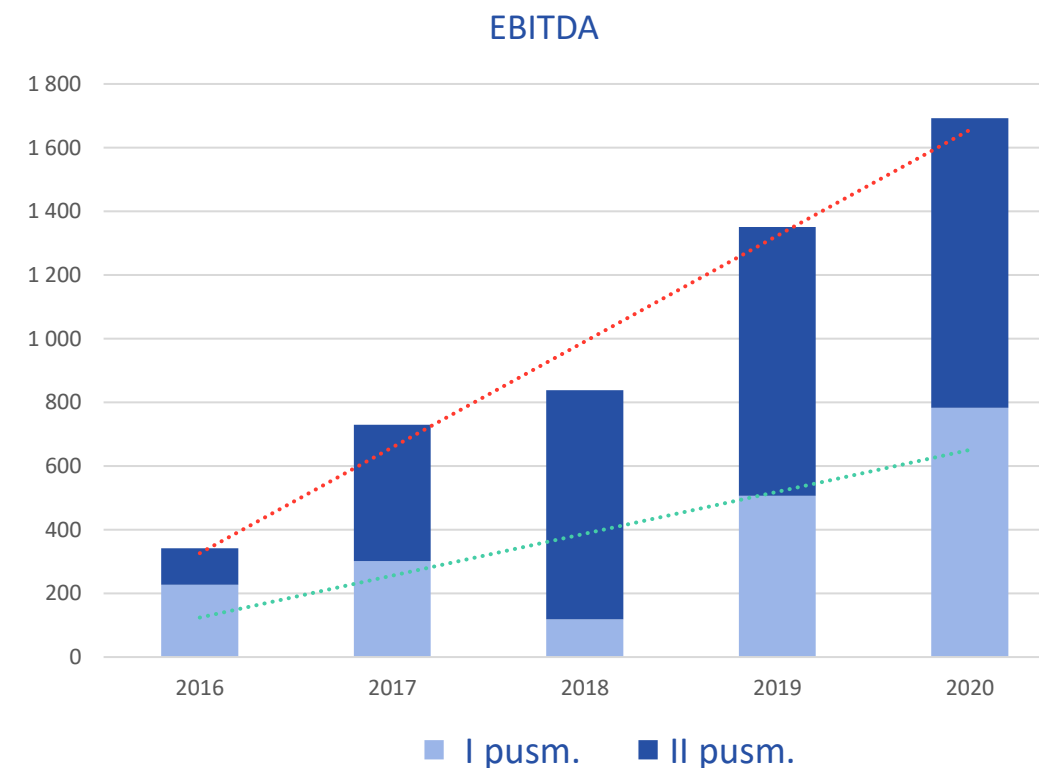
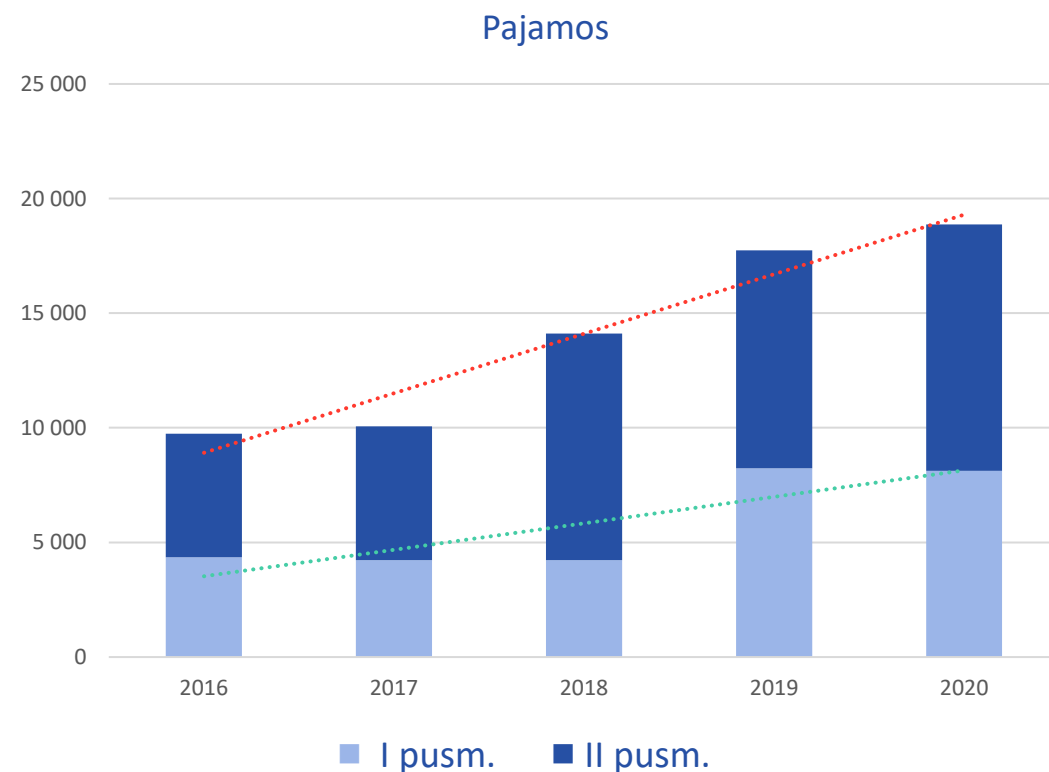
	UAB „Novian Technologies“		„Andmevara Services OU“ / „Andmevara SRL“**	
	2019	2020	2019	2020
Pajamos	17 072	18 223	673	651
Bendrasis pelnas	2 549	2 838	672	651
EBITDA	1 258	1 628	93	65
EBIT	684	1 066	76	49
Grynasis pelnas (nuostoliai)***	462	761	41	30
	UAB „Novian Technologies“		„Andmevara Services OU“ / „Andmevara SRL“**	
	2019	2020	2019	2020
Materialus turtas	897	611	12	19
Nematerialus turtas	65	62	4	3
Kitas ilgalaikis turtas	812	287	-	-
Trumpalaikis turtas	7 793	7 228	153	134
Iš jo pinigai	2 016	1 221	29	37
Iš viso turto	9 567	8 188	169	156
Nuosavas kapitalas	2 591	3 352	(47)	(19)
Ilgalaikiai įsipareigojimai	336	154	-	-
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	328	147	-	-
Trumpalaikiai įsipareigojimai	6 640	4 682	216	175
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	1 205	209	130	50
Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų	9 567	8 188	169	156

* Apima „Novian Technologies“ (Lietuva), „Andmevara Services OU“ (Estija) ir „Andmevara SRL“ (Moldova)

** Apima „Andmevara Services OU“ ir „Andmevara SRL“ rezultatus

*** Pateikiamas koreguotas grynasis pelnas, eliminavus vienkartinį ir netipinį investicijų į dukterinę įmonę nuvertėjimą. UAB „Novian Technologies“ 2019 m. eliminuotas UAB „Acena“ nuvertėjimas -117 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 18 tūkst. EUR).

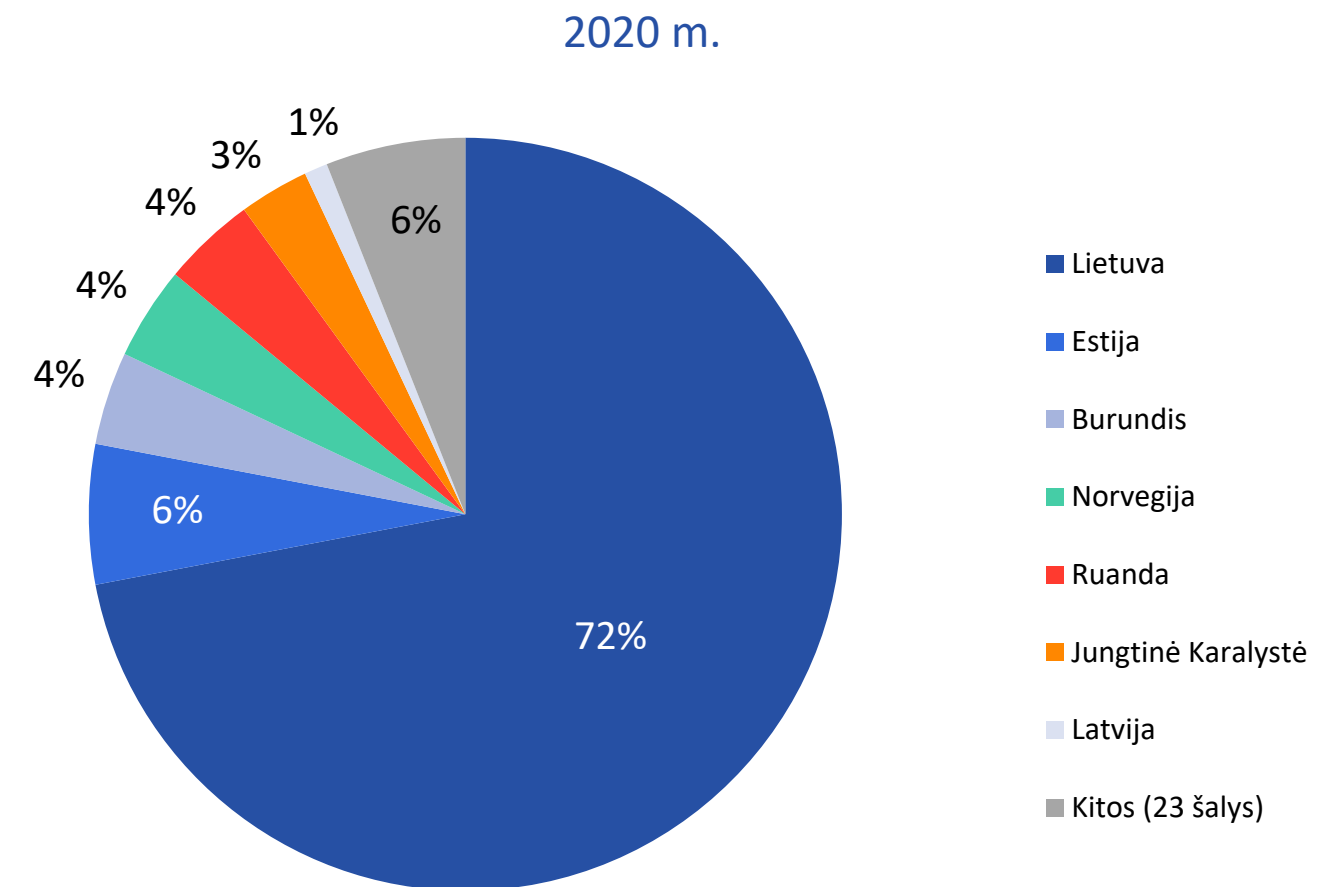
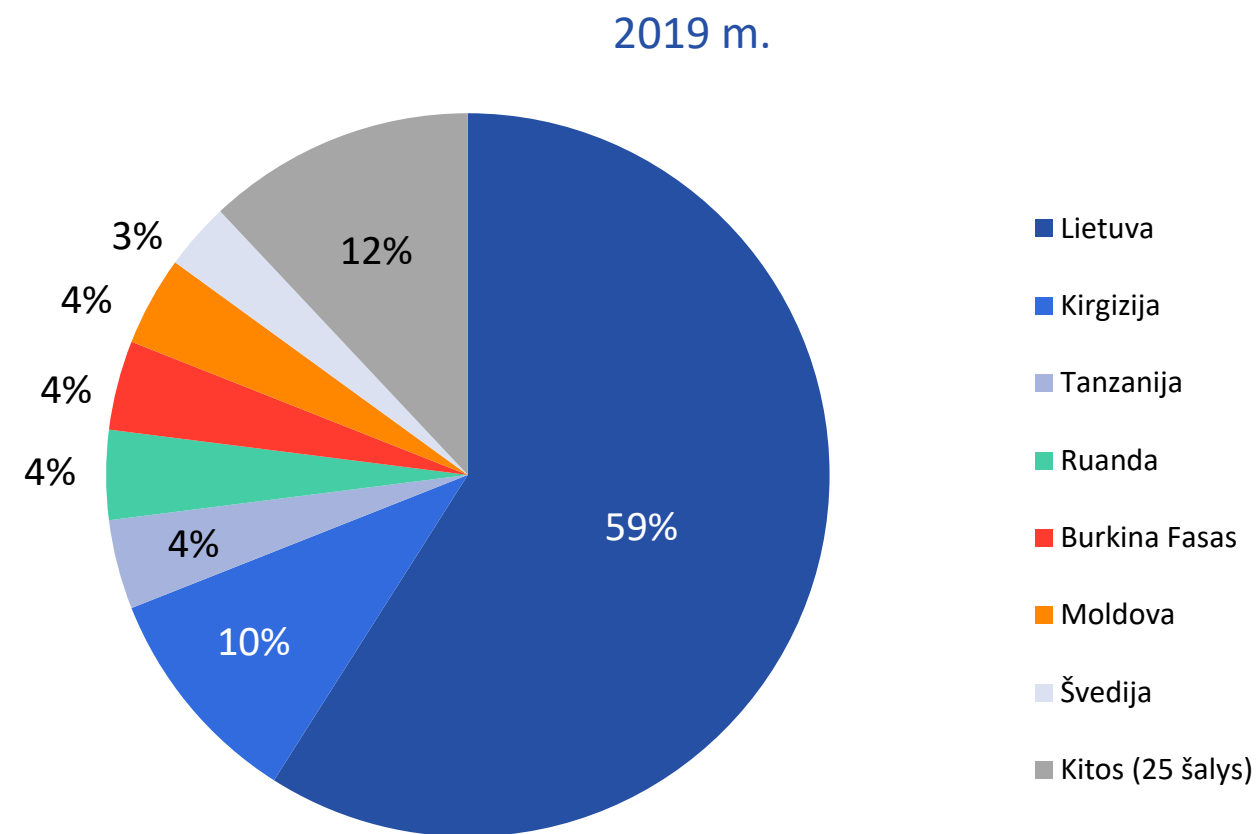
Technologijų srities įmonių pagrindiniai finansiniai duomenys (tūkst. Eur)



TŪKST. EUR	2016	2017	2018	2019	2020
Pajamos	9 736	10 065	14 111	17 745	18 874
EBITDA*	341	730	839	1 351	1 693

„Novian Technologies“ demonstruoja stabilų augimą, kurį lemia sugebėjimas veikti Lietuvos ir užsienio rinkose, suteikiantis galimybę pasirinkti palankiausią veiklos scenarijų priklausomai nuo rinkos sąlygų.

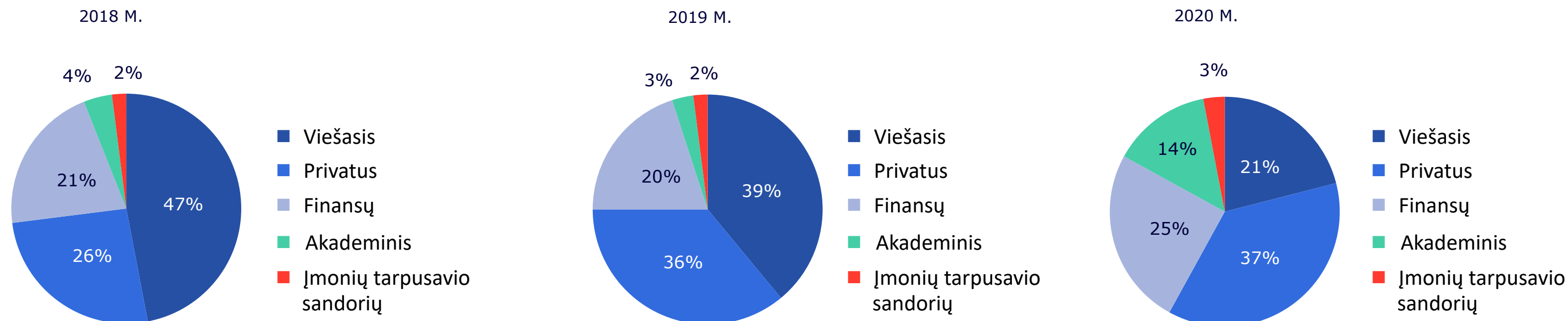
Technologiju verslo srities pajamos pagal šalis (tūkst. Eur)



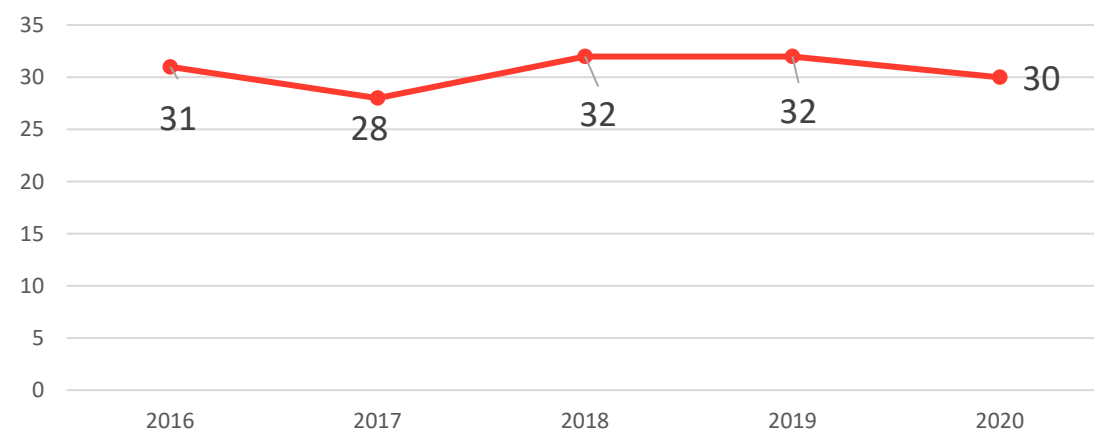
TŪKST. EUR	2019 m.	2020 m.	Pokytis
Lietuva	10 447	13 561	3 114
Kitos šalys	7 298	5 313	(1 985)
Iš viso	17 745	18 874	1 129

Technologijų verslo srities pajamos pagal sektorius. Šalių skaičius

Srities įmonių pajamos pagal sektorius



Srities įmonių veiklos šalys



Per pastaruosius trejus metus „Novian“ technologijų srities įmonės reikšmingai išaugino pajamas privačiame ir finansų sektoriuose.

Pagrindiniai 2020 m. projektai



Projektas	Vilniaus universitetas: aukšto našumo skaičiavimo klasteris	Kritinės IT infrastruktūros, darbo vietų priežiūra ir aptarnavimas	Infoterminalų „netKiosk“ valdomų paslaugų tiekimas, diegimas ir priežiūra	Archyvinės medžiagos skaitmeninimo projektas	Valstybinio debesies (GovCloud) paslaugų IT infrastruktūros sukūrimo projektas
Darbai	Parinkta įranga, suprojektuotas 2 lygių duomenų saugojimo sprendimas, įdiegtas paslaugų valdymo, savitarnos ir sujungimo programinis modulis. Parengtas verslo planas.	Iš vidinio skyriaus perimta IT infrastruktūros priežiūra, įdiegtos priežiūros ir administravimo priemonės, pritaikyta CIMF metodika. Atlikus auditą, įdiegti IT infrastruktūros pakeitimai.	Sukurtas bankui pritaikytas infoterminalų sprendimas, pasirūpinta tiekimu, diegimu ir priežiūra. Veikia 69 „netKiosk“ savitarnos terminalai Lietuvoje, Latvijoje ir Estijoje.	Suskaitmeninta apie 1,8 mln. archyvinių dokumentų, susijusių su Estijos valstybingumo kūrimu ir atkūrimu, suteikta vieša prieiga prie šių dokumentų.	„Oracle“ virtualizacija, IT sistemų monitoringas ir „backup“ sprendimo integravimas.
Nauda	Bendras klasterio skaičiavimo našumas didėja 12 kartų. Skaičiavimo ir duomenų saugojimo resursai keičiasi informacija dukart greičiau. Sprendimas leis VU dalyvauti EuroHPC ir panašiuose projektuose.	Efektyvesnis resursų panaudojimas, užtikrintas IT sistemų saugumas	Banko klientai gali patogiai ir greitai gauti paslaugas. Bankas efektyviau panaudoja resursus.	Didesnis Estijos informacijos ir kultūros paveldo prieinamumas yra dar vienas žingsnis plėtojant Nacionalinio archyvo elektronines paslaugas.	Valstybinio debesies diegimas ir integravimas. Bendrai konsoliduota įranga leidžia patogiai ją prižiūrėti ir efektyviai naudoti resursus.

Programavimo verslo sritis

„Novian Systems“ (Lietuva),
„Andmevara AS“ (Estija)

Programavimo verslo sritis

Sprendimai ir paslaugos:

- Informacinių sistemų kūrimas ir priežiūra
- Informacinių sistemų integravimas
- Veiklos procesų skaitmeninimas
- Verslo ir veiklos analitikos sprendimai
- Robotinių procesų automatizavimas
- Didieji duomenys
- Konsultavimas

Veiklos industrijos:

- e. valdžia
- e. mokesčiai
- Kontroliuojančios institucijos
- e. sveikata
- Aplinkosauga
- „Išmanusis miestas“
- Verslo įmonės
- Mokslo institucijos

Technologijos:

- „Oracle“ / „Java“ ir „Microsoft.NET“ programavimas
- „Low-code“ sprendimai su „Microsoft Power Apps“
- Robotizuotas procesų automatizavimas
- Didieji duomenys ir veiklos analitika, dirbtinis intelektas

Programavimo verslo srities* pagrindiniai pelno (nuostolių) ataskaitos ir balanso straipsniai (tūkst. EUR)

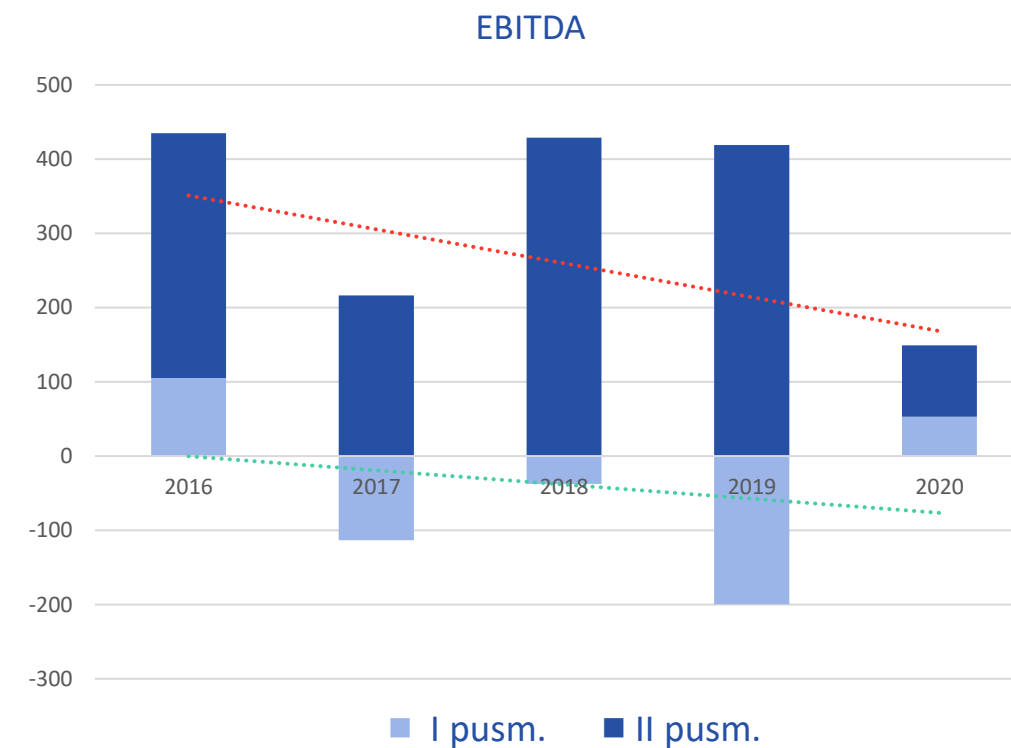
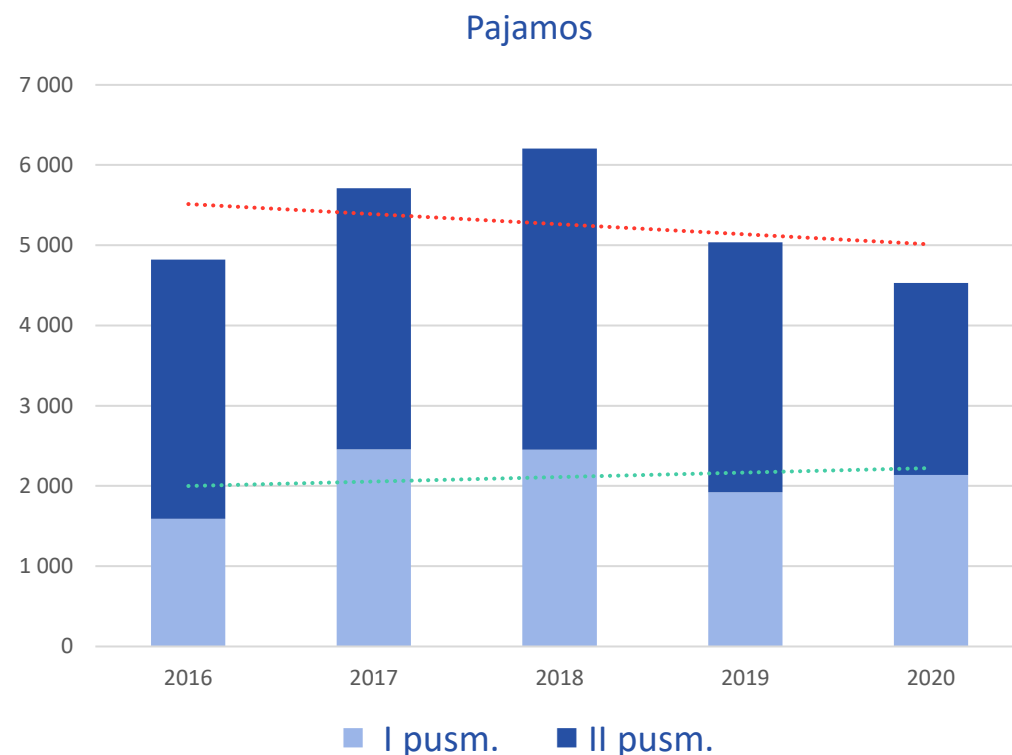
	UAB „Novian Systems“		„Andmevara AS“		UAB „Acena“***	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Pajamos	2 759	2 824	1 023	789	1 257	915
Bendrasis pelnas	993	1 144	450	190	347	250
EBITDA	339	473	(108)	(256)	(12)	(69)
EBIT	234	348	(171)	(318)	(18)	(74)
Grynasis pelnas (nuostoliai)***	190	297	(229)	(374)	(20)	(74)
	UAB „Novian Systems“		„Andmevara AS“		UAB „Acena“***	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Materialus turtas	296	228	34	138	9	7
Nematerialus turtas	1 768	1 773	2	1	1	-
Kitas ilgalaikis turtas	177	386	-	-	-	-
Trumpalaikis turtas	1 818	2 236	456	248	875	292
Iš jo pinigai	595	377	218	21	596	119
Iš viso turto	4 059	4 623	492	387	885	299
Nuosavas kapitalas	2 745	2 964	(218)	(592)	139	65
Ilgalaikiai įsipareigojimai	351	450	-	86	-	-
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	155	87	-	86	-	-
Trumpalaikiai įsipareigojimai	963	1 209	710	893	746	234
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	66	495	345	729	-	-
Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų	4 059	4 623	492	387	885	299

*Apima „Novian Systems“ (Lietuva), „Andmevara AS“ (Estija), „Acena“ (Lietuva).

** UAB „Acena“ 2020-12-31 prijungta prie UAB „Novian Systems“. Prijungta UAB „Acena“ baigė veiklą be likvidavimo procedūros, visos UAB „Acena“ teisės ir pareigos perėjo po reorganizacijos veiklą tęsiančiai UAB „Novian Systems“. Nors atskiros UAB „Acena“ 2020 m. finansinės ataskaitos nebus rengiamos ir skelbiamos, „INVL Technology“ ataskaitose 2020 m. informacija pateikiama atskirai abiejų bendrovių, siekiant atskleisti faktinę bendrovių veiklą 2020 m. ir užtikrinti duomenų palyginamumą su 2019 m.

*** Pateikiamas koreguotas grynasis pelnas, eliminavus vienkartinis ir netipinius UAB „Novian Systems“ atskirose ataskaitose pripažintus investicijų į dukterines įmones nuvertėjimus. UAB „Novian Systems“ 2019 m. eliminuotas „Andmevara AS“ nuvertėjimas –150 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 23 tūkst. EUR), 2020 m. eliminuotas „Andmevara AS“ nuvertėjimas -64 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 10 tūkst. EUR) ir UAB „Acena“ nuvertėjimas -27 tūkst. EUR (papildomai atidėtojo pelno mokesčio pajamos 4 tūkst. EUR).

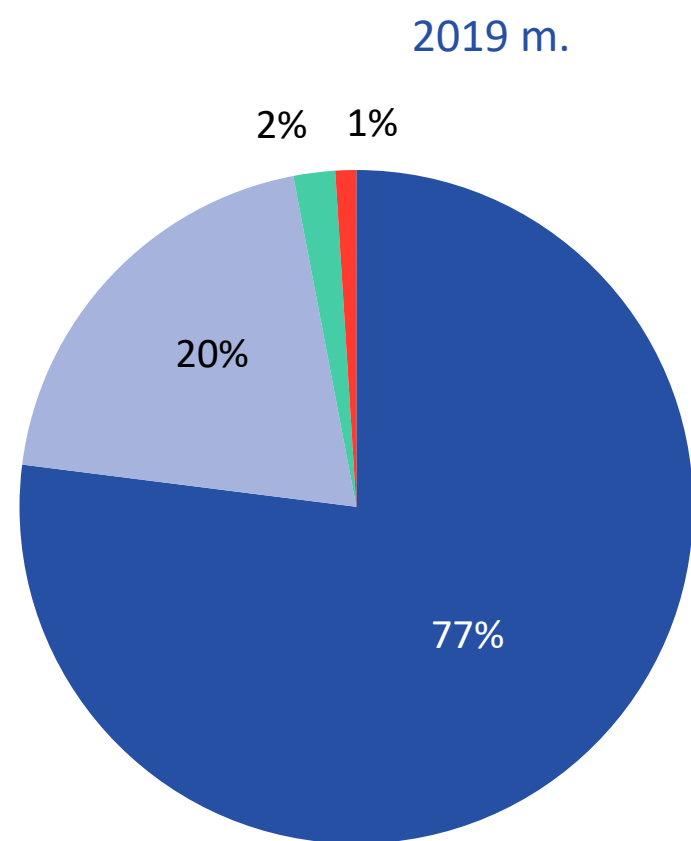
Programavimo srities įmonių pagrindiniai finansiniai duomenys (tūkst. Eur)



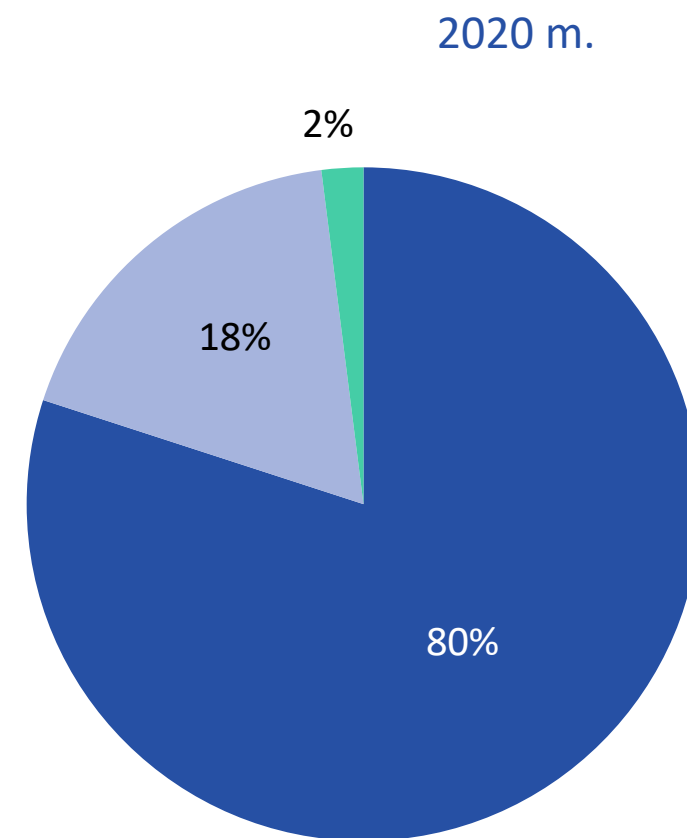
TŪKST. EUR	2016	2017	2018	2019	2020
Pajamos	4 819	5 711	6 206	5 037	4 528
EBITDA*	435	103	392	219	149

Pagrindinė srities bendrovė „Novian Systems“ veikia stabiliai (CAGR** 2016-2020 m.: pajamos 6,3%, EBITDA 2,4%), neigiamą įtaką grupės pajamoms darė reikšmingai 2019-2020 m. mažėjusios UAB „Acena“ pajamos. EBITDA mažėjimą daugiausiai lėmė nuostolingas „Andmevara AS“ projektas ir „Acena“ 2019-2020 m. neigiamas veiklos rezultatas.

Programavimo srities įmonių pajamos pagal šalis (tūkst. Eur)



- Lietuva
- Estija
- Norvegija
- Kitos (5 šalys)

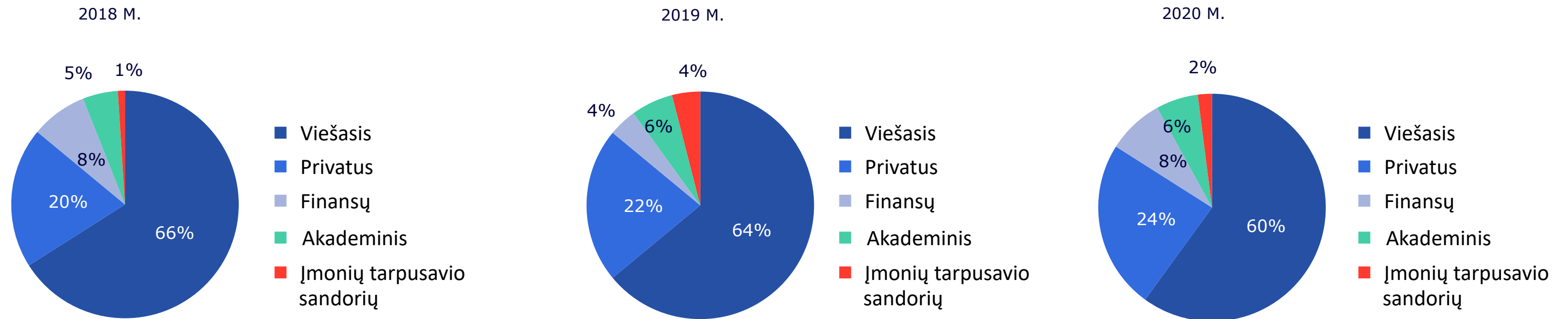


- Lietuva
- Estija
- Kitos (6 šalys)

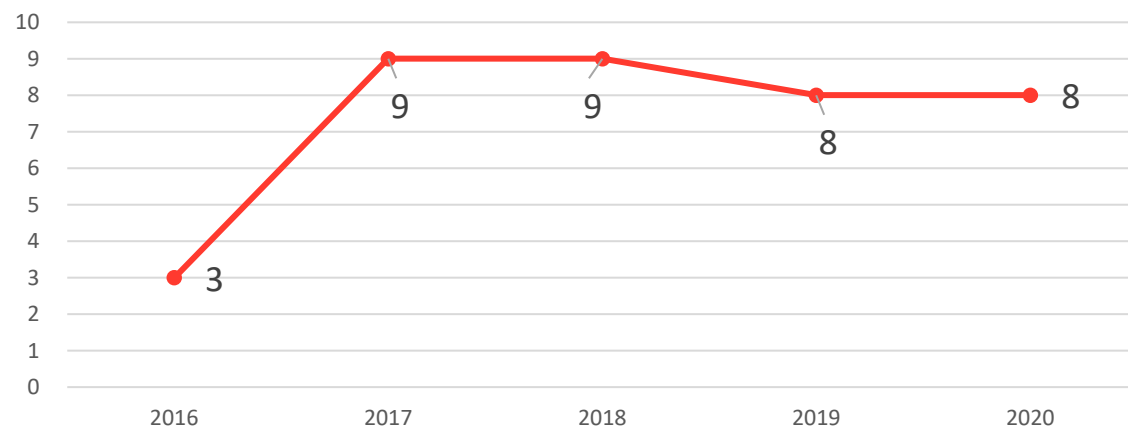
TŪKST. EUR	2019 m.	2020 m.	Pokytis
Lietuva	3 883	3 606	(277)
Kitos šalys	1 154	922	(232)
Iš viso	5 037	4 528	(509)

Programavimo srities įmonių pajamos pagal sektorius. Šalių skaičius

Srities įmonių pajamos pagal sektorius



Srities įmonių veiklos šalys



Pagrindiniai 2020 m. projektai



Projektas	Išmaniosios kontrolės procesų valdymo posistemio sukūrimas ir diegimas	Intuityvus gyventojų pajamų deklaravimas – per kelias minutes	Lietuvių šneka valdomų paslaugų plėtra - LIEPA 2	Skaitmenizuotas Lietuvos gyventojų ir būstų surašymas 2021 m.	E. receptas leis įsigyti vaistus visose Europos Sąjungos šalyse
Darbai	Sukurta ir įdiegtas išmaniosios kontrolės procesų valdymo posistemis, leidžiantis efektyviau valdyti VMI žmogiškuosius išteklius ir užtikrinantis naujausių gaunamų duomenų panaudojimą mokesčių apskaičiavimo ir sumokėjimo kontrolės tikslais	Išplėtotą kompleksinę gyventojų pajamų mokesčio informacinę sistemą (GYPAS)	Šnekos atpažinimo ir sintezės varikliai ir/ar jų komponentai pritaikomi mobiliam įrangai – mobiliems telefonams, planšetėms, išmaniesiems laikrodžiams, robotui humanoidui.	Sukurta sistema leidžia gyventojų ir būstų surašymą atlikti naudojant 19 pagrindinių valstybės registrų ir informacinių sistemų duomenis.	Kuriama informacinė sistema, integruota su ESPBI IS ir įgalinanti keisti e. receptais bei vaistinių preparatų išdavimo e. dokumentais tarp Lietuvos Respublikos ir kitų Europos Sąjungos valstybių.
Nauda	Leidžia VMI pereiti nuo klasikinės kontrolės prie operatyviai informacija grįsto mokesčių surinkimo, turint galimybę operatyviai patikrinti ir greitai reaguoti. Užtikrinama mokesčių pažeidimų prevencija bei didinamas mokesčių surinkimas.	Paprastesnis gyventojų pajamų mokesčio duomenų surinkimas kartu su kitais atnaujinimais leidžia pateikti gyventojų GPM deklaracijas per kelias minutes.	Padidina lietuvių kalba veikiančių e. produktų ir paslaugų prieinamumą, sukūrus lietuvių šneka valdomų paslaugų priemones mobiliam įrangai terpei (mobiliesiems telefonams, planšetėms, išmaniesiems laikrodžiams, robotams).	Lietuvos gyventojų surašymui 2021 m. atlikti pakaks 5 specialistų. Palyginimui, 2011 m. surašymą vykdė 6 tūkst. klausėjų.	Praplės Lietuvoje besilankančių ES šalių gyventojų galimybę gauti geresnes sveikatos priežiūros paslaugas. Keliaujantys po ES šalis Lietuvos gyventojai galės įsigyti vaistų pagal e. receptus.

Žiniasklaidos stebėsenos ir skaitmeninimo sritis

„Zissor“ (Norvegija)

Žiniasklaidos stebėsenos ir skaitmeninimo sritis

Sprendimai ir paslaugos:

- Medijos (spaudos, interneto, transliacijų, socialinių tinklų) monitoringo programinė įranga
- Spausdintų ir/arba skenuotų dokumentų turinio segmentavimo ir skaitmeninimo programinė įranga
- Medijos PDF failų konvertavimas į XML kitiems komunikacijų kanalams

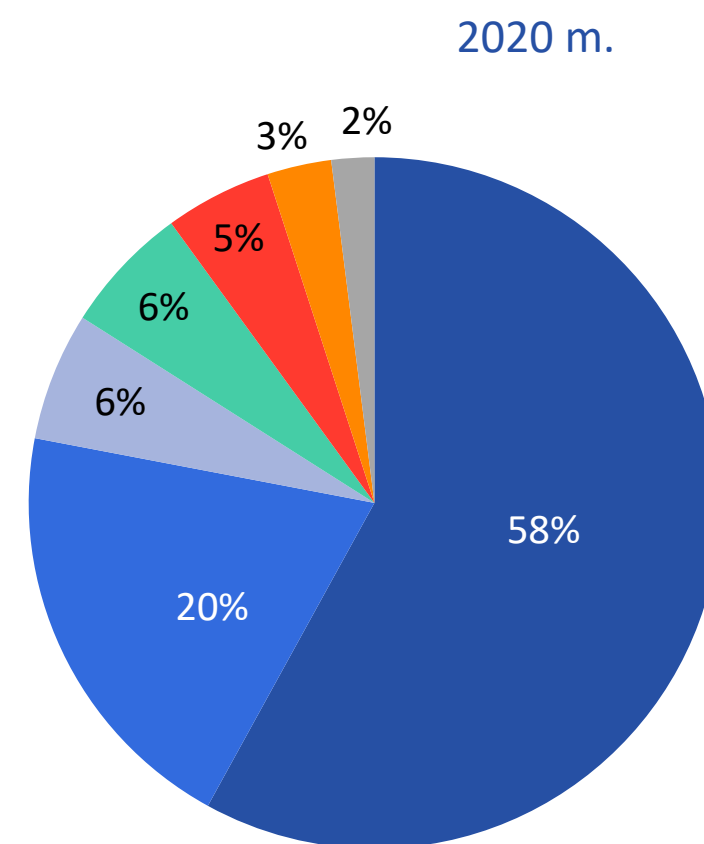
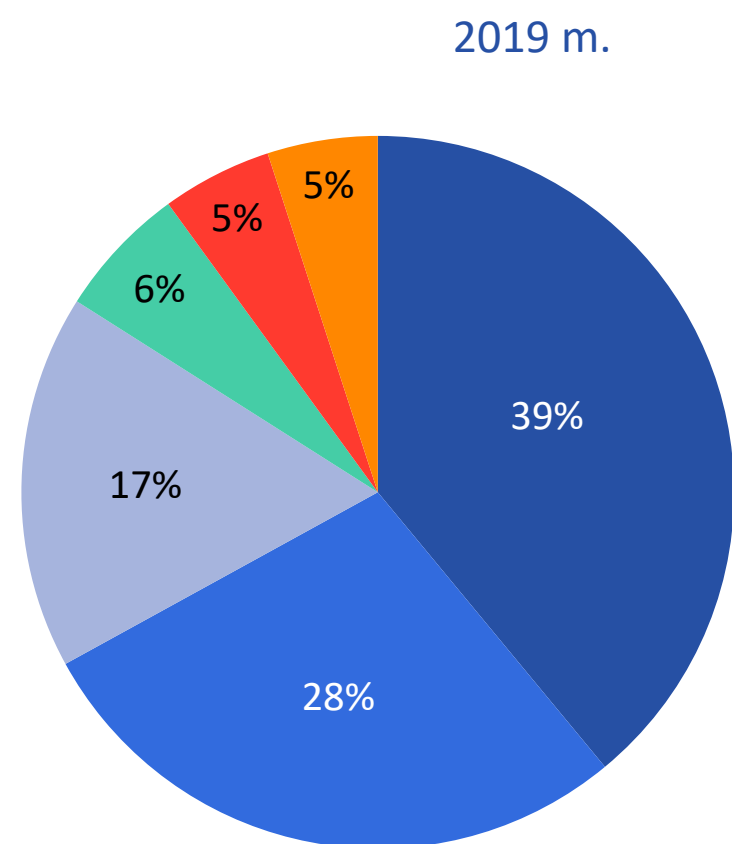
Verslo industrijos:

- Žiniasklaidos stebėjimo paslaugų bendrovės
- Žurnalų ir laikraščių redakcijos
- Nacionaliniai archyvai, bibliotekos

Technologijos:

„Zissor“ intelektiniai produktai

„Zissor“ pajamos pagal šalis (tūkst. Eur)



TŪKST. EUR	2019 m.	2020 m.	Pokytis
Lietuva	-	19	19
Kitos šalys	708	692	(16)
Iš viso	708	711	3

Pagrindiniai 2020 m. projektai



Magnolia Clipping & Broadcast Monitoring Service



Projektas	„Zissor“ monitoringo įrangą naudoja JAV bendrovė „Magnolia Clipping & Broadcast Monitoring“	Norvegijos žurnalo „Motor“ skaitmenizavimas	Norvegijos žurnalo „Sykepleien“ skaitmenizavimas	Danijos savaitraščio „Handelsblad“ konvertavimas iš PDF į XML
Darbai	Įdiegta „Zissor“ medija sistema ir „Oracle“ duomenų bazė. Po mėnesio nuo įdiegimo, duomenų konvertavimo, testavimo ir apmokymų pradėta produkcijos gamyba.	Norvegijos žurnalo „Motor“ leidinių, ėjusių nuo 1930 iki 2020 m., skaitmenizavimas. Automatinis skaitmeninimas atliktas pasinaudojant „Zissor“ turinio sistema, o skanavimą atliko „Andmevara“ (Estija).	Norvegijos žurnalo „Sykepleien“ leidinių, ėjusių nuo 1912 iki 2007 m. skaitmenizavimas. Automatinis skaitmeninimas atliktas pasinaudojant „Zissor“ turinio sistema, o skanavimą atliko „Andmevara“ (Estija).	Kas savaitę leidinio FTP atsiduriantis leidinys yra automatiškai skaitmenizuojamas atskiriant paveikslėlius ir tekstus bei pateikiant tai kaip straipsnį XML formatu. Visa tai perkeliama į e. sprendimą bei leidžia paprasčiau peržiūrėti straipsnius.
Nauda	Iki tol didžiaja dalimi rankinis procesas pakeistas automatizuotu sprendimu. Tai leidžia žymiai padidinti parengiamos informacijos apimtį; pateikiama informacija yra aukštesnės kokybės.	Visa žurnalo istorija pateikta paveikslėliais, PDF ir XML formatais, kas leidžia juos skelbti žurnalo interneto svetainėje, suteikiant galimybes jų ieškoti ir skaityti.	Žurnalo leidiniai pateikti paveikslėlių, PDF ir XML formatais, kas leidžia juos skelbti žurnalo interneto svetainėje, suteikiant galimybes jų ieškoti ir skaityti.	Leidinyje yra paprasčiau skaitomas naudojantis kompiuteriu, planšete ar mobiliuosiu telefonu, kadangi straipsniai yra pritaikyti įrenginiams pagal teksto ir paveikslėlio formatą.



Technologinių
kibernetinės gynybos
konsultacijų, reagavimo į
saugos incidentus bei
taikomųjų mokslinių
tyrimų įmonė



INFO@NRDCS.LT
NRDCS.LT

Pradžia: 2013 m.

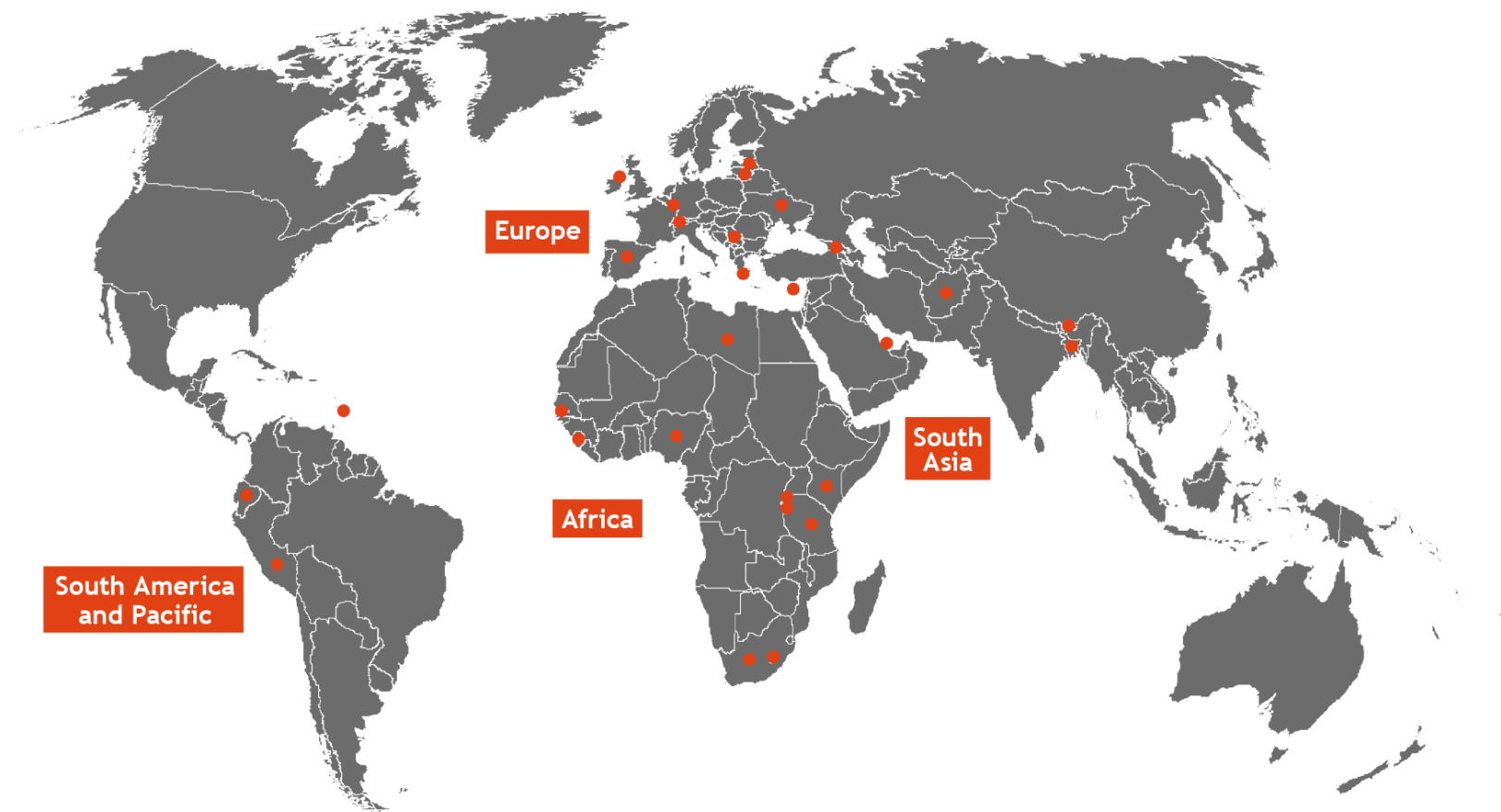
Komanda: profesionalai su 5-20 metų patirties įvairiose disciplinose bei sektoriuose

Veiklos regionai: Europa, Azija, Pietų Amerika, Afrika

Klientai: valstybinės institucijos bei privataus sektoriaus organizacijos

Mūsų specializacija: Kompiuterinių saugumo incidentų valdymo komandų steigimas (angl. CSIRT, SOC), apmokymas bei palaikymas, kibernetinės saugos valdymas, kibernetinės saugos vertinimas bei technologijų parinkimas ir diegimas

Veiklos principai: Kibernetinėms atakoms vis stiprėjant, nuolatos ieškome naujų būdų kovoti su kibernetinėmis grėsmėmis tiek pritaikydami jau esamus modelius ir technologijas, tiek patys investuodami į naujų kūrimą



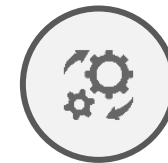
MŪSŲ KREPŠELIS: KIBERNETINIS SAUGUMAS ORGANIZACIJOMS

Išsamus saugumo patikrinimas



- Saugos auditas ir kibernetinės rizikos įvertinimas
- Saugumo rizikų vertinimas
- Atitikties reikalavimams vertinimas ir užtikrinimas*
- Kibernetinio saugumo brandos vertinimas
- Debesų kompiuterijos saugumo vertinimas
- Pažeidžiamumų analizė ir įsibrovimo galimybių vertinimas
- Veiklos ir IT tęstinumo užtikrinimo vertinimas

Saugumo sprendimų parinkimas ir diegimas



- Kibernetinio saugumo programinė įranga ir technologijos
- Kompiuterinių saugumo incidentų tyrimų komandų (CSIRT) bei saugumo operacijų centrų (SOC) sukūrimas
- Vidinio sukčiavimo tyrimų ir analizės įrankiai
- ISO 27001
- Informacinio ir kibernetinio saugumo strategijos, procesų ir procedūrų sudarymas

CyberSOC kibernetinio saugumo valdymo paslauga



- Pagalba informacijos saugumo vadovams
- Saugumo incidentų analizė ir grėsmių stebėseną
- Žurnalinių įrašų valdymas ir koreliavimas
- Įsilaužimų į tinklą nustatymas
- IT infrastruktūros pažeidžiamumų nustatymas ir valdymas
- Atitikimo reikalavimams* užtikrinimas

Mokymų kursai



- Būtinai kibernetinio saugumo įgūdžiai
- Analizė su IBM „i2 Analyst’s Notebook“
- Informacinio ir kibernetinio saugumas
- Atvirųjų šaltinių žvalgybos (OSINT) Žvalgybos analitika
- Skaitmeniniai tyrimai
- Informacinio ir kibernetinio saugumo rizikų valdymas
- Vidinis IT auditas

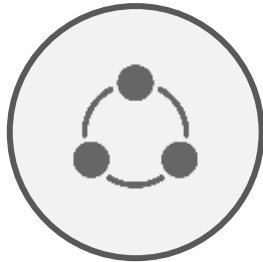
Skubi pagalba



- Saugumo incidentų suvaldymas
- Skaitmeniniai tyrimai

MŪSŲ KREPŠELIS: NACIONALINIS KIBERNETINIS SAUGUMAS

Kibernetinio saugumo gebėjimų stiprinimas



- Nacionalinių ir sektorinių kompiuterinių saugumo incidentų tyrimų komandų (CSIRT) bei saugumo operacijų centrų (SOC) kūrimas ir priežiūra
- Nacionalinės kibernetinio saugumo strategijos bei teisinės bazės vystymas
- Kritinės infrastruktūros objektų apsaugos programos kūrimas ir vykdymas
- Kibernetinio saugumo brandos vertinimas (bendradarbiaujant su Oksfordo Universitetu)

Technologiniai sprendimai



- Sensorių kūrimas ir diegimas kritinės infrastruktūros objektams
- Žvalgybos automatizavimo ir duomenų modeliavimo įrankiai
- Atvirųjų šaltinių žvalgybos (OSINT) įrankiai
- Kibernetinės laboratorijos skaitmeniniams tyrimams vykdyti

Mokymų kursai



- Nacionalinio kibernetinio saugumo valdymas



NRD CYBER SECURITY DARBO PRINCIPAI

1

SUPRANTAME UNIKALIUS KLIENTŲ POREIKIUS

Mes skiriame pakankamai laiko ir resursų informacijos surinkimui, analizei ir pažinčiai su mūsų klientais, jų poreikiais ir kontekstu, kuriame bus naudojamos mūsų paslaugos ar sprendimai.

2

SIŪLOME JUMS TINKANČIUS SPRENDIMUS

Dirbame su įvairiais technologijų gamintojais, todėl visuomet galime pasiūlyti bent keletą alternatyvių sprendimų, taip pat ir atviro kodo bei specialiai pritaiktų, kurie atitiktų Jūsų specifinius poreikius.

3

PRISIDEDAME PRIE ORGANIZACIJŲ TVARUMO

Mes nenorime parduoti Jums dar vienos brangios “dėžės“, kuria niekas nesinaudoja, nes nežino kaip. Mes perduodame žinias, apmokome Jūsų komandą ir konsultuojame Jus net ir po projekto tam, kad įdiegtas sprendimas kurtų tikrą, ilgalaikę vertę Jūsų organizacijai.

4

VADOVAUJAMĖS MOKSLINIAIS TYRIMAIS

Mes prisidedame prie tarptautinių kibernetinės saugos mokslinių tyrimų, investuojame į nuosavus mokslinius tyrimus ir technologinės plėtros projektus bei panaudojame šias žinias visuose savo projektuose. Taikome tarptautines metodikas ir standartus.

5

ESAME TEN, KUR YRA MŪSŲ KLIENTAI

Vykdydami projektus visame pasaulyje, mes bendradarbiaujame su vietiniais partneriais ir pasikliaujame specialiomis mobiliomis projektų komandomis, kurioms vadovauja projektų vadovai, patyrę dirbant daugiakultūrinėse aplinkose.

NRD CYBER SECURITY FINANSINĚ APŽVALGA



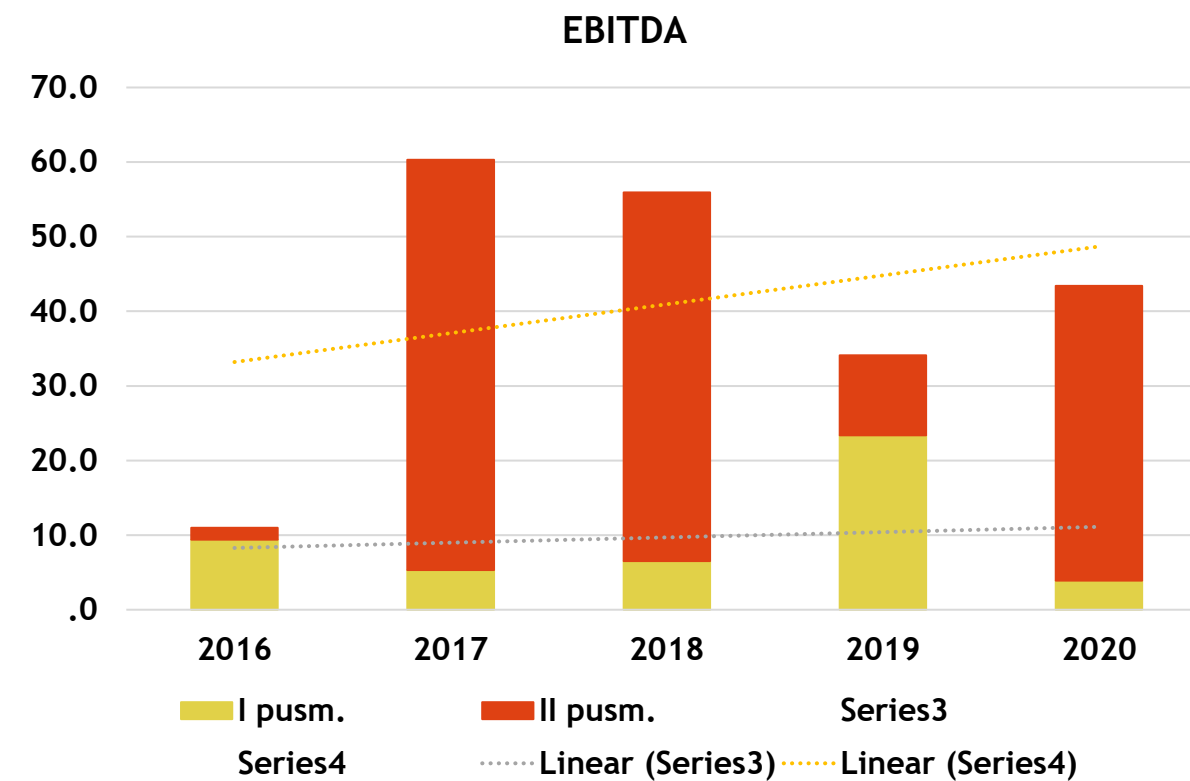
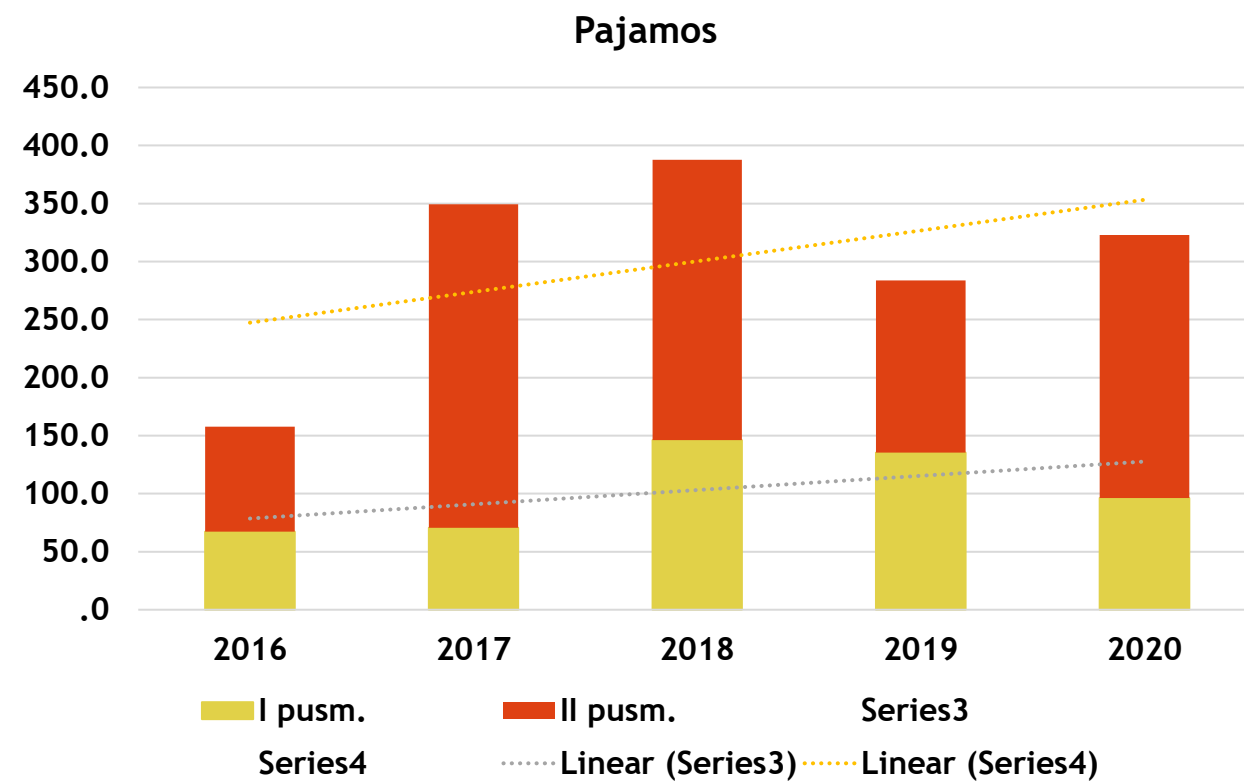
PAGRINDINIAI PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITOS STRAIPSNIAI⁸

	UAB NRD CS	
	2019 m.	2020 m.
Pajamos	2 836	3 229
Bendrasis pelnas	1 345	1 519
EBITDA	341	434
EBIT	218	250
Grynasis pelnas (nuostoliai)	232	321

PAGRINDINIAI BALANSO STRAIPSNIAI⁸

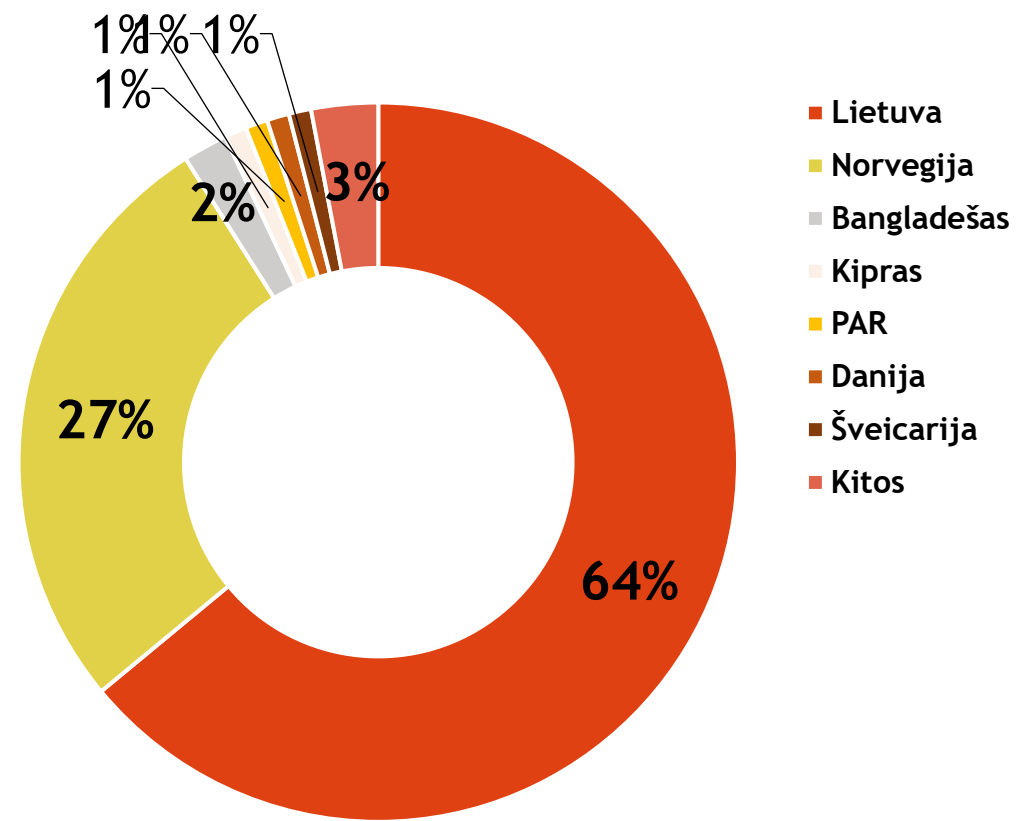
	UAB NRD CS	
	2019 m.	2020 m.
Materialus turtas	292	181
Nematerialus turtas	92	46
Kitas ilgalaikis turtas	213	140
Trumpalaikis turtas	1 156	2 079
Iš jo pinigai	465	654
Iš viso turto	1 753	2 446
Nuosavas kapitalas	1 069	1 390
Ilgalaikiai įsipareigojimai	101	57
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	101	57
Trumpalaikiai įsipareigojimai	583	999
Iš jų finansiniai įsipareigojimai	42	44
Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų	1 753	2 446

NRD CYBER SECURITY PAGRINDINIAI FINANSINIAI DUOMENYS

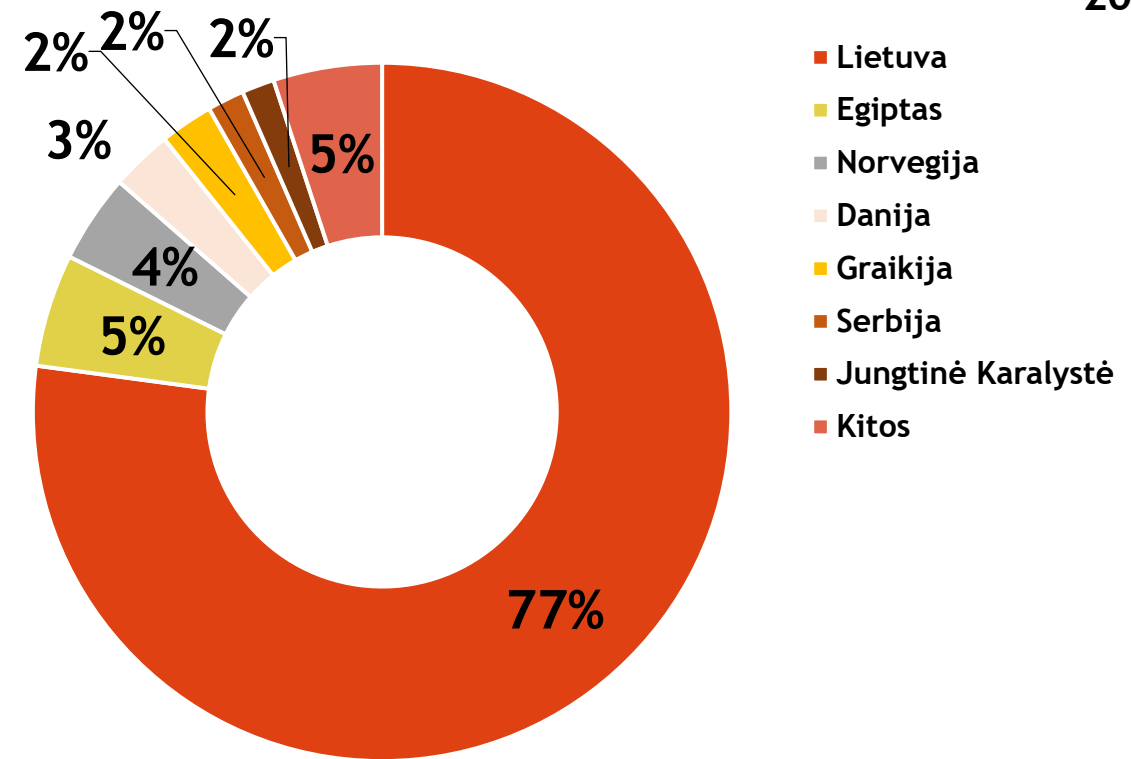


Tūkst. Eur	2016	2017	2018	2019	2020
Pajamos	1 577	3 493	3 876	2 836	3 229
EBITDA	110	603	559	341	434

NRD CYBER SECURITY PAJAMOS PAGAL ŠALIS



2019

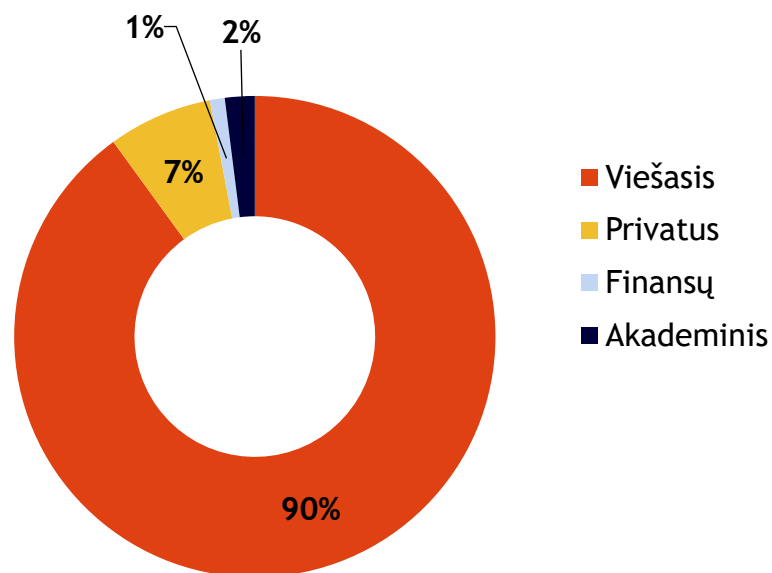


2020

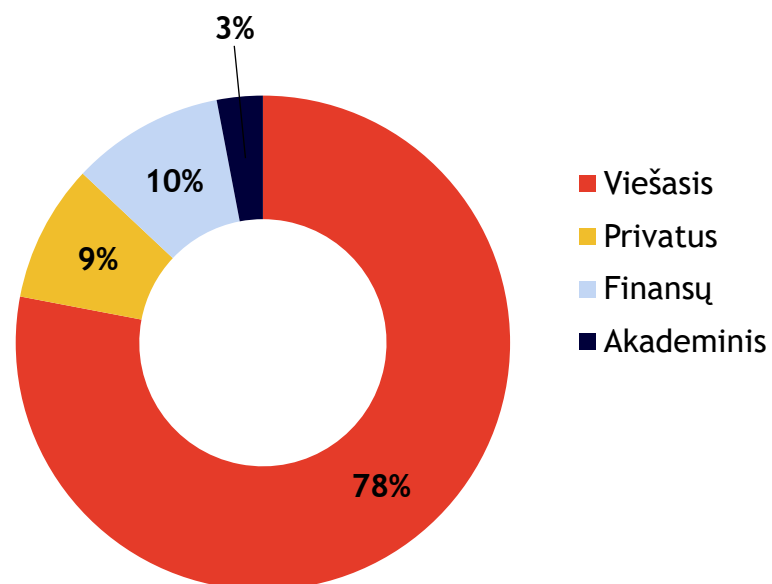
Tūkst. Eur	2019 m.12 mėn.	2020 m.12 mėn.	Pokytis
Lietuva	1 801	2 490	689
Kitos šalys	1 035	739	(296)
Iš viso	2 836	3 229	393

NRD CYBER SECURITY PAJAMOS PAGAL SEKTORIUS IR SKAIČIAI PAGAL ŠALIS

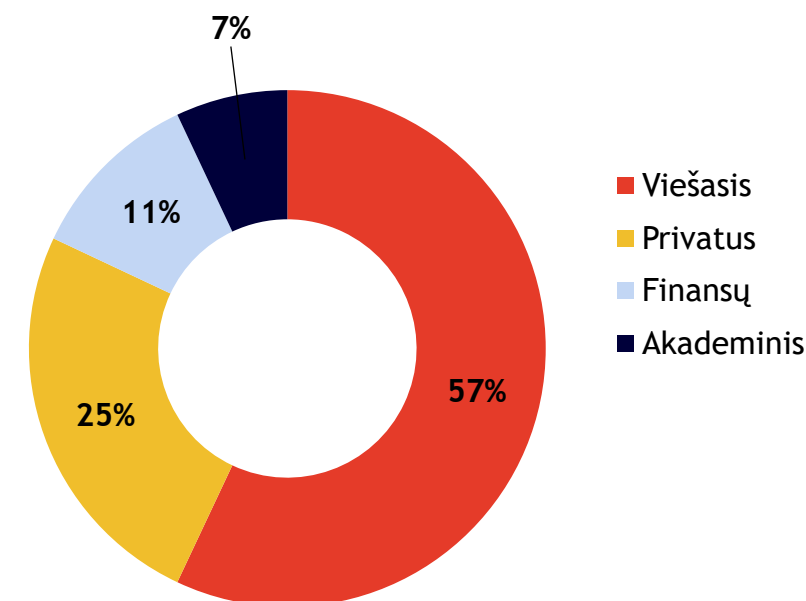
2018



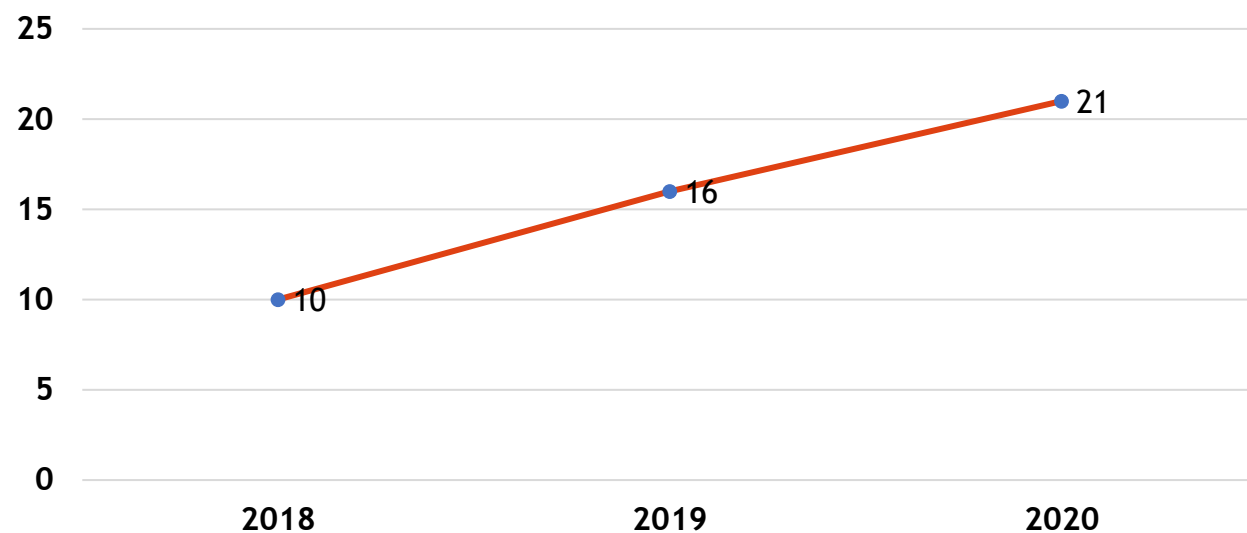
2019



2020



NRD CYBER SECURITY VEIKLOS VYKDYMO ŠALYS*



Per paskutinių trijų metų laikotarpį NRD Cyber Security įmonei pavyko labiau diversifikuoti savo veiklą, didinant privataus verslo sektoriaus klientų ratą. Per pastaruosius dvejus metus taip pat išaugo pajamos iš finansinio sektoriaus klientų, kadangi vis daugiau valstybinių ir komercinių bankų nusprendžia įsigyti NRD Cyber Security teikiamų paslaugų ir produktų (Cyber SOC, CSIRT paslaugos, nuosavi produktai). Per 2020 metus matomas ženklus pajamų padidėjimas iš akademinio sektoriaus siejamas su vykdomu projektu Lietuvos valstybiniam universitetui.

NRD CYBER SECURITY PROJEKTAI

1. KIBERNETINIO SAUGUMO INCIDENTŲ VALDYMO KOMANDŲ KŪRIMAS
2. NACIONALINIŲ KIBERNETINIO SAUGUMO GEBĖJIMŲ STIPRINIMAS
3. ORGANIZACINIŲ KIBERNETINIO SAUGUMO GEBĖJIMŲ STIPRINIMAS
4. TECHNOLOGINIAI SPRENDIMAI

NRD CYBER SECURITY PROJEKTAI



KIBERNETINIO SAUGUMO INCIDENTŲ VALDYMO KOMANDŲ KŪRIMAS

- **Egiptas**
Fin-CIRT kūrimas
- **Afganistanas**
CERT brandos vertinimas
- **Nigerija**
Fin-CIRT kūrimas



NACIONALINIŲ KIBERNETINIO SAUGUMO GEBĖJIMŲ STIPRINIMAS

- **ENISA**
Atnaujintos CSIRT/SOC
kūrimo metodikos
modeliavimas
- **Serbija**
Kibernetinio saugumo
ekosistemos vertinimas
- **Europos Investicinis
Bankas(EIB)**
Kibernetinio saugumo
projektų kvalifikavimo
metodikos parengimas



TECHNOLOGINIAI SPRENDIMAI

- **Kipras**
Kibernetiniai sensoriai
- **Egiptas**
CollectiveSight platforma
- **Lietuva**
Įvairūs technologiniai
sprendimai

NRD CYBER SECURITY ILGALAIKIAI TIKSLAI

- NRD Cyber Security ilgalaikė strategija yra vertės kūrimas virstant iš konsultacinių ir integracinių projektų organizacijos į pasikartojančių paslaugų ir savų produktų įmonę pirminėse (Lietuva, Vakarų Europa įskaitant Skandinavų, Afrikos ir Azijos šalys) ir antrinėse (Šiaurės ir Pietų Amerika) rinkose
- Panaudojamos stiprybės:
 1. Gebėjimas pateikti laiminčius pasiūlymus nutolusiuose regionuose, kur trūksta vietinės kompetencijos
 2. Stiprios pozicijos Lietuvos kibernetinio saugumo rinkoje, ši rinka padeda atlikti kūrimo uždavinius
 3. Gebėjimai bendradarbiauti su tarptautiniais partneriais
- Savų produktų vystymas nutaikytas į:
 1. Nišinį globalų segmentą (sektorinių reguliatorių kibernetinio saugumo gebėjimo automatizavimas)
 2. IT paslaugų tiekėjų, aptarnaujančių mažas - vidutines įmones, įgalinimas teikti kibernetinio saugumo paslaugas
 3. Brandžių CSIRT/SOC komandų darbo automatizavimas kibernetinių grėsmių valdymo srityje
 4. Automatizacija žvalgybos analizės operacijose (Atvirųjų šaltinių rinkimas ir apdorojimas)

Bendrovė nepatyrė reikšmingos įtakos dėl COVID-19 viruso sukeltos pandemijos. Dėl Lietuvoje nuo 2020 m. kovo 16 d. iki 2020 m. birželio 16 d. buvusio paskelbto visuotinio karantino ir nuo 2020 m. lapkričio 7 d. paskelbto visuotinio karantino, Bendrovės veikla nesutriko, nes Bendrovė ir jos valdomos įmonės visas operacijas gali atlikti dirbdama nuotoliniu būdu. Bendrovė neprašė ir negavo jokios paramos dėl COVID-19 viruso, nes tai nebuvo aktualu atsižvelgiant į Bendrovės veiklą. Atsižvelgiant į Bendrovės veiklos pobūdį ir į šių metų pradžios COVID-19 viruso sukeltos pandemijos bangos įtaką Bendrovės rezultatams, galima prognozuoti, kad ši pandemija, reikšmingos įtakos 2021 m. Bendrovės rezultatams neturės.

- Investicijos į uždaro tipo investicinės bendrovės (toliau – UTIB) akcijas yra susijusios su investicine rizika. Bendrovės akcijų vertė gali ir kilti, ir kristi, Jūs galite atgauti mažiau nei investavote ar net prarasti visas investuotas lėšas. Praeities rezultatai parodo tik bendrovės akcijų vertės pokyčius per buvusį laikotarpį. Praeities rezultatai negarantuoja ateities rezultatų.
- Pateikiama informacija neapima visos bendrovės atskleistos informacijos ir turėtų būti skaitoma kartu su bendrovės viešai skelbiama finansine informacija. Pateikti finansiniai duomenys turi būti vertinami kartu su finansinėmis ataskaitomis. Pateikti duomenys atspindi praėjusio laikotarpio situaciją, o praėjusio laikotarpio rezultatai nėra patikimas būsimų rezultatų rodiklis.
- UTIB negarantuoja investicijų pelningumo. UTIB akcijų naujausias vertes galite rasti puslapyje www.invltechnology.lt.
- Prieš priimdami sprendimą investuoti, turite patys ar padedami investicijų konsultantų įvertinti pasirinkto UTIB investavimo strategiją, taikomus mokesčius, visas su investavimu susijusias rizikas bei atidžiai perskaityti UTIB prospektą, taisykles ir pagrindinės informacijos investuotojams dokumentą. Su šiais dokumentais galite susipažinti puslapyje www.invltechnology.lt.
- Visa išdėstyta informacija yra reklaminio – informacinio pobūdžio ir negali būti interpretuojama kaip rekomendacija, pasiūlymas ar kvietimas investuoti į UTIB akcijas. Bendrovė nėra atsakinga už bet kokius trečiųjų asmenų sprendimus, priimtus vadovaujantis tik šiame pristatyme pateikta informacija, ir neprisiima atsakomybės už išlaidas, tiesioginius ir netiesioginius nuostolius, patirtus pasinaudojus tik šia informacija. Pateikiama informacija negali būti jokio vėliau sudaryto sandorio pagrindas. Nors šios reklaminio pobūdžio informacijos turinys yra pagrįstas šaltiniais, kurie yra laikomi patikimais, bendrovė nėra atsakinga už šios informacijos netikslumus, pasikeitimus, taip pat ir nuostolius, kurių gali atsirasti, kai investicijos grindžiamos šia informacija.
- Investuotojo į UTIB teisė pareikalauti išpirkti jam priklausančias akcijas yra apribota.

INVL

DĖKOJU UŽ DĖMESĮ

INVL TECHNOLOGY
Gynėjų g. 14, 01109
Vilnius, Lietuva
www.invltechnology.lt
info@invltechnology.lt

