


The logo consists of the letters 'INVL' in a white, bold, sans-serif font, set against a dark blue square background.

INVL

TECHNOLOGY

The background of the cover is a grayscale photograph of a complex industrial structure, possibly a large-scale scientific instrument or a modern architectural interior. It features a series of curved, metallic beams and supports that create a sense of depth and perspective, leading the eye towards the center of the frame.

Specialiosios uždarojo tipo privataus kapitalo investicinės bendrovės  
„INVL Technology“ 2020 metų 6 mėnesių pranešimas

## Turinys

UTIB „INVL TECHNOLOGY“ VADOVAUJANČIO PARTNERIO KOMENTARAS .....	4
I. BENDRA INFORMACIJA.....	5
1 Ataskaitinis laikotarpis, už kurį parengtas pranešimas .....	5
2 Pagrindiniai duomenys apie emitentą ir jo įmonių grupę .....	5
2.1. Informacija apie emitentą.....	5
2.2. Bendrovės tikslai, filosofija ir veiklos principai.....	5
2.3. Informacija apie įmonių portfelį .....	6
2.3.1. „INVL Technology“ portfelį sudarančių bendrovių struktūra .....	7
2.3.2. „INVL Technology“ portfelį sudarančių bendrovių veiklos geografija .....	8
II. INFORMACIJA APIE EMITENTO IR GRUPĖS VEIKLĄ.....	9
3 UTIB „INVL Technology“ pagrindiniai finansiniai rodikliai .....	9
3.1. Pagrindiniai UTIB „INVL Technology“ finansiniai rodikliai, tūkst. eur.....	9
3.2. Finansinis turtas, tūkst. eur .....	9
3.3. Finansinio turto tikrosios vertės pokytis, tūkst. eur .....	10
3.4. UTIB „INVL Technology“ valdomų įmonių finansiniai rodikliai .....	10
4 Svarbūs emitento įvykiai, jų poveikis finansinėms ataskaitoms.....	11
5 Svarbūs ataskaitinio laikotarpio grupės įvykiai, jų poveikis finansinėms ataskaitoms .....	13
5.1. VERSLO KLIMATO GERINIMAS IR E. VALDYMAS .....	13
5.2. IT PASLAUGOS IR PROGRAMAVIMAS .....	18
5.3. KIBERNETINĖ SAUGA.....	26
III. INFORMACIJA APIE VERTYBINIUS POPIERIUS .....	30
6 Emitento įstatų pakeitimų tvarka .....	30
7 Įstatinio kapitalo struktūra.....	30
7.1. Informacija apie savas akcijas .....	30
8 Prekyba emitento vertybiniais popieriais bei reikšminga finansine investicija laikomais vertybiniais popieriais reguliuojamose rinkose 30	
9 Akcininkai .....	32
9.1. Informacija apie bendrovės akcininkus .....	32
IV. EMITENTO VALDYMO ORGANAI .....	33
10 Struktūra, organų įgaliojimai, organų narių paskyrimų ir pakeitimų tvarka.....	33
11 Informacija apie Bendrovės valdybos narius, buhalterinės apskaitos paslaugas teikiančią įmonę, audito komiteto narius... 33	
11.1. Emitento valdymo organai.....	33
11.2. Informacija apie bendrovės audito komitetą.....	34
11.3. Audito komiteto sudėtis .....	34
11.4. Buhalterinės apskaitos paslaugas teikianti įmonė .....	35
12 Informacija apie emitento priskaičiuotas pinigų sumas, kitą perleistą turtą ir suteiktas garantijas valdybos nariams ir buhalterinės apskaitos paslaugas teikiančiai įmonei .....	35
V. KITA INFORMACIJA .....	36
13 Nuorodos ir papildomi paaiškinimai apie bendrovės metinėse finansinėse ataskaitose pateiktus duomenis .....	36
14 Emitento sutartys su vertybinių popierių viešosios apyvartos tarpininkais.....	36
15 Informacija apie emitento filialus ir atstovybes .....	36

16 Informacija apie Bendrovės ir jos organų narių, sudarytų komitetų narių ar darbuotojų susitarimus, kuriuose numatyta kompensacija, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties arba jei jų darbas baigtųsi dėl emitento kontrolės pasikeitimo.....	36
17 Rizikos ir netikėtumai .....	36
18 Per ataskaitinį laikotarpį padarytų pagrindinių investicijų apibūdinimas .....	36
19 Informacija apie reikšmingus susitarimus, kurių šalis yra emitentas ir kurie įsigalioję, pasikeistų ar nutrūktų pasikeitus emitento kontrolei .....	36
20 Informacija apie susijusių šalių sandorius .....	36
21 COVID-19 pandemijos poveikio atskleidimas.....	36
22 Informacija apie sandorius su susijusiomis šalimis.....	37
23 Darbuotojai.....	38

## UTIB „INVL TECHNOLOGY“ VADOVAUJANČIO PARTNERIO KOMENTARAS

*„Šių metų pirmojo pusmečio pasaulio įvykiai įmonių rezultatus paveikė nevienodai. Nepaisant iškilusių iššūkių, jos prisitaikė prie pasikeitusių sąlygų“, -*

Kazimieras Tonkūnas,  
„INVL Technology“ vadovaujantis partneris



Investicijų į informacinių technologijų verslus bendrovės „INVL Technology“ nuosavas kapitalas šių metų pirmojo pusmečio pabaigoje buvo 29,2 mln. eurų arba 2,4 euro akcijai. Pastarasis rodiklis nuo 2019 m. pabaigos padidėjo 0,9 proc.

Bendrovės finansinio turto vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje siekė 26,4 mln. eurų ir nuo metų pradžios išaugo 1,8 proc. „INVL Technology“ per šių metų pirmąjį pusmetį uždirbo 0,3 mln. eurų grynojo pelno, o per atitinkamą 2019 metų laikotarpį bendrovės gryniesi nuostoliai siekė 0,4 mln. eurų.

Pernai baigę formuoti trijų įmonių grupių struktūrą, šiemet ir toliau orientuojamės į įmonių vertės didinimą. Šio tikslo siekiame plėsdami pardavimų geografiją ir naujas technologijas, taip pat kurdami naujas paslaugas bei produktus, ypač kibernetinės saugos srityje. Esame atviri ir naujiems įsigijimams.

„INVL Technology“ valdomų įmonių agreguotos pajamos per šių metų pirmąjį pusmetį, lyginant su atitinkamu laikotarpiu 2019 m., išaugo 4,8 proc. ir siekė 16,5 mln. eurų, o agreguota EBITDA – 2,1 karto iki 1,3 mln. eurų.

Šių metų pirmojo pusmečio pasaulio įvykiai įmonių pasiektus rezultatus paveikė nevienodai. Nepaisant iškilusių iššūkių, įmonės prisitaikė prie pasikeitusių sąlygų.

Lyginant su praėjusių metų atitinkamu laikotarpiu, prie įmonių pajamų augimo, siekusio 0,76 mln. eurų, labiausiai prisidėjo Lietuvoje įgyvendinti projektai – iš jų gautos pajamos šiemet sudarė 57 proc. visų įmonių pajamų arba 9,4 mln. eurų ir, lyginant su pernai, išaugo 1 mln. eurų arba 12 proc.

Prie pajamų Lietuvoje augimo labiausiai prisidėjo „Novian“ grupė, kuri šią pajamų dalį šiemet atitinkamai didino 1,25 mln. eurų arba 21 proc. iki 7,2 mln. eurų. Pajamas užsienio rinkose labiausiai augino „NRD Companies“ – jos šių metų pirmąjį pusmetį pasiekė 3,4 mln. eurų ir, lyginant su pernai, padidėjo 1,5 mln. eurų arba 75 proc.

Iš viso 2020 metais „INVL Technology“ bendrovės vykdė projektus 50 šalių. Tarp naujų šalių, kuriose buvo vykdoma veikla, yra Portugalija, Serbija, Angilija, Afganistanas, Sent Lusija, Senegalas.

Vertinant koronaviruso pandemijos įtaką bendrovės veiklai šių metų pirmąjį pusmetį, pandemijos ribojimai ir valstybių sienų uždarymas turėjo neigiamos įtakos naujų projektų pasirašymui, atsiskaitymams ir esamų projektų vykdymui, o siekiant užtikrinti būsimus užsakymus ir įgyvendinti esamus projektus, buvo pertvarkyti vidiniai įmonių procesai. Kaip ir prognozuota, ši įtaka rezultatams nebuvo didelė. Vertinama, kad, jei iš esmės sąlygos nesikeis, ji tokia išliks ir iki metų pabaigos.

Kazimieras Tonkūnas,  
„INVL Technology“ vadovaujantis partneris

## I. BENDRA INFORMACIJA

### 1 Ataskaitinis laikotarpis, už kurį parengtas pranešimas

Pranešimas apima specialiosios uždarojo tipo privataus kapitalo investicinės bendrovės „INVL Technology“ finansinį laikotarpį nuo 2020 m. sausio 1 d. iki 2020 m. birželio 30 d. Į pranešimą taip pat yra įtraukti svarbūs bendrovės ir grupės įvykiai, įvykę po ataskaitinio laikotarpio pabaigos. Pranešimas nebuvo audituotas.

### 2 Pagrindiniai duomenys apie emitentą ir jo įmonių grupę

#### 2.1. INFORMACIJA APIE EMITENTĄ

Pavadinimas	Specialioji uždarojo tipo privataus kapitalo investicinė bendrovė „INVL Technology“
Kodas	300893533
Registracijos adresas	Gynėjų g. 14, LT01109 Vilnius
Telefonas	(8 5) 279 0601
Elektroninis paštas	info@invltechnology.lt
Interneto tinklalapis	www.invltechnology.lt
Teisinė forma	akcinė bendrovė
Bendrovės tipas	uždarojo tipo investicinė bendrovė
Įregistravimo data ir vieta	2007-06-27; Juridinių asmenų registras
Priežiūros institucijos pritarimo kolektyvinio investavimo subjekto sudarymo dokumentams data	2016-07-14
Bendrovės veiklos laikotarpis	Iki 2026-07-14 (+2 m.)
Registras, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie bendrovę	Juridinių asmenų registras
Valdymo įmonė	UAB „INVL Asset Management“, kodas 126263073, veiklos licencijos Nr. VĮK-005
Depozitoriumas	AB SEB bankas, kodas 112021238, banko licencijos Nr. 2

#### 2.2. BENDROVĖS TIKSLAI, FILOSOFIJA IR VEIKLOS PRINCIPAI

„INVL Technology“ – specializuota investicijų į informacines technologijas bendrovė. Investuodama ir vystydama informacinių technologijų bendroves, prisideda prie šalių, sektorių ir įmonių inovacijų bei visuomenės pažangos.

„INVL Technology“ yra valdoma bendrovės „INVL Asset Management“, kuri vadovaujasi atsakingo investavimo principais (angl. Principles for responsible investment, PRI). 2006 m. sukurti ir Jungtinių tautų palaikomi PRI – tai pasaulinis tinklas, kuris siekia įvertinti investicijų poveikį aplinkos, socialiniams bei valdymo veiksniams.

„INVL Technology“ strategija – investuoti į potencialo tapti globaliomis turinčias nacionalines informacinių technologijų bendroves Europoje. Bendrovė siekia jas aktyviai vystyti ir paversti globaliomis, šiam tikslui išnaudodama valdomų bendrovių prieigą prie rinkų ir intelektualinį kapitalą.

„INVL Technology“ valdyme siekia sumažinti apribojimus valdomų įmonių vertės augimui - sumažinti įėjimo barjerus į kitas rinkas, paspartinti produkto kūrimą, sutrumpinti mokymosi kreivę.

Bendrovė finansuoja, kontroliuoja ir remia nematerialaus turto atsakingą vystymą valdomose bendrovėse. Strategiškai svarbiu finansinio turto vertės augimui laiko bendrovių produktus, Mokslinių Tyrimų ir Eksperimentinės Plėtros (MTEP) projektus, projektinę patirtį, bendrovių žinias, patirtį greitai augančiose rinkose ir ryšius su klientais.

Intelektinis kapitalas yra valdomų bendrovių nuosavybė. Jo komercializavimas yra bendrovių transformacijos strategijos esminė dalis.

Valdomos bendrovės turi veikti efektyviai ir augti greičiau nei sektorius. Jų bendradarbiavimas remiasi rinkos santykiais. Tačiau valdomos bendrovės turi pirmesnę prieigą prie vidaus bendrovių *know how* ir patirties nei išorinės.

### 2.3. INFORMACIJA APIE ĮMONIŲ PORTFELĮ

„INVL Technology“ veikia kaip į stambaus verslo ir valstybinius segmentus orientuotas IT įmonių klasteris. Bendrovės skirstomos į pagrindines 3 funkcines grupes:

#### NRD Companies

**Verslo klimato gerinimo ir e. valdymo** srityje veikiančios bendrovės sujungia teisinės, konsultacinės ir technologinės žinias, reikalingas efektyviam viešojo sektoriaus ir ekonominių reformų įgyvendinimui. Grupės kompetencija – nacionalinių registrų vystymas, skaitmeninio ir mobilaus parašo sprendimai, skaitmeninių platformų finansų ir mažmeninės prekybos sektoriams, mokesčių surinkimui vystymas, informacijos verslas, skaitmeninės licencijos, dokumentai ir kiti skaitmeninės ekonomikos infrastruktūros sprendimai.

Įmonės:

- „NRD Companies“ – „Norway Registers Development AS“ su antrinėmis bendrovėmis UAB NRD Systems, UAB ETRONIKA, „Norway Registers Development East Africa Ltd.“, „Norway Registers Development Rwanda Ltd.“, „NRD Bangladesh“ bei asocijuota įmone „Infobank Uganda Ltd.“

#### NOVIAN

**IT infrastruktūros paslaugų ir programavimo** srityje veikiančios bendrovės teikia skaitmeninės transformacijos, ypatingos svarbos IT infrastruktūros projektavimo, diegimo ir priežiūros paslaugas, vykdo didelės apimties skaitmenizacijos projektus, kuria ir diegia mokesčių bei vietinių rinkliavų administravimo sistemas, rinkimų valdymo sistemas.

Įmonės:

- UAB „Novian“
- *IT infrastruktūros kryptis:* UAB BAIP su antrine bendrove „Andmevara Services OU“ ir jos antrine bendrove „Andmevara SRL“;
- *Programavimo kryptis:* UAB „Algoritmų sistemos“ su antrinėmis bendrovėmis UAB „Acena“ ir „Andmevara AS“;
- *Žiniasklaidos stebėsenos bei skaitmeninimo paslaugų kryptis:* „Zissor AS“.

#### NRD Cyber Security

**Kibernetinės saugos** srityje veikiančios bendrovės teikia technologines kibernetinės gynybos konsultacijas, reagavimo į saugos incidentus paslaugas bei steigia nacionalinius reagavimo į saugos incidentus padalinius (CIRT/SOC). Pagrindiniai klientai – vyriausybės, teisėsaugos institucijos, nacionaliniai ryšių reguliatoriai bei organizacijų saugos padaliniai.

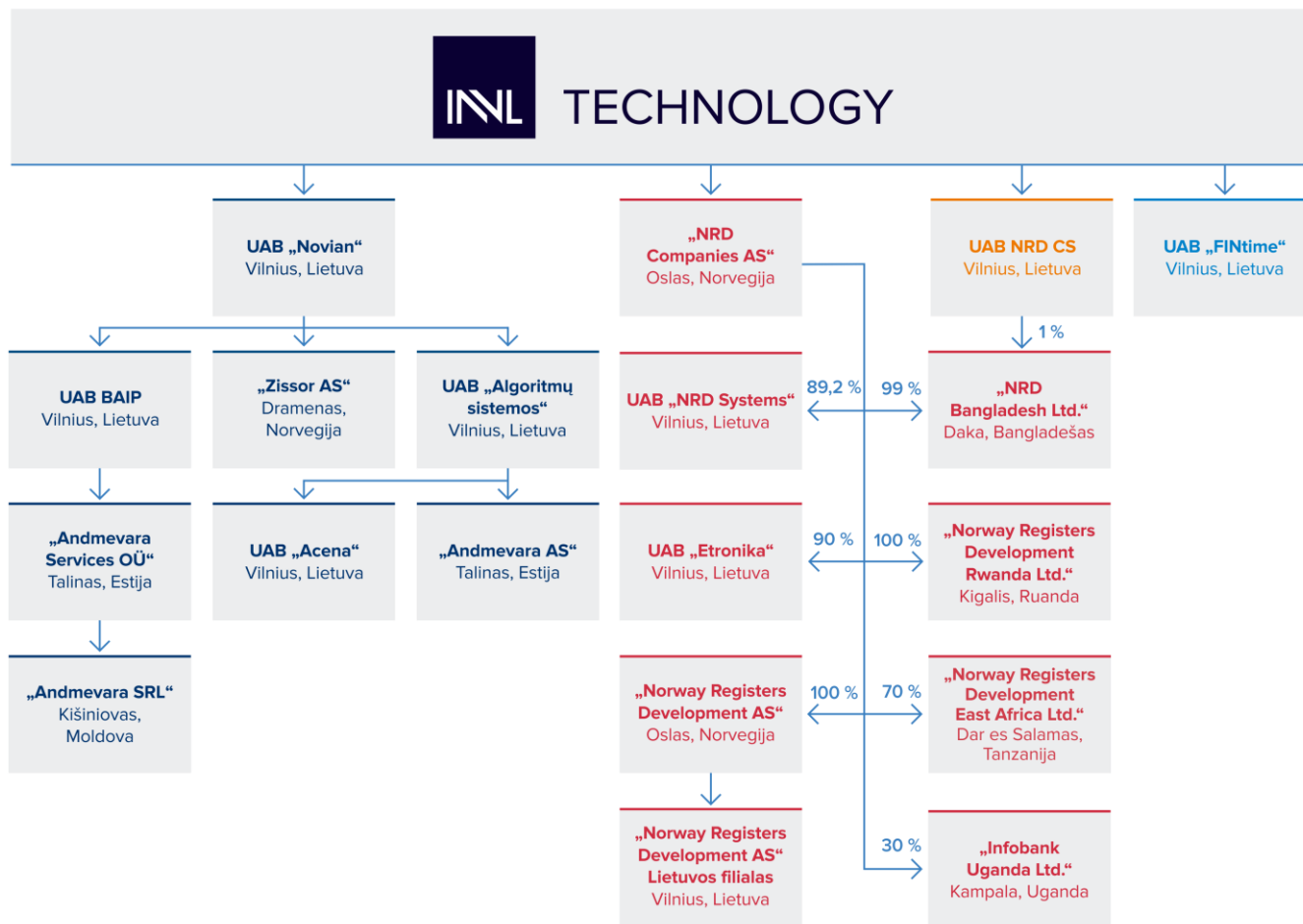
Įmonės:

- UAB NRD CS.

#### FIN TIME

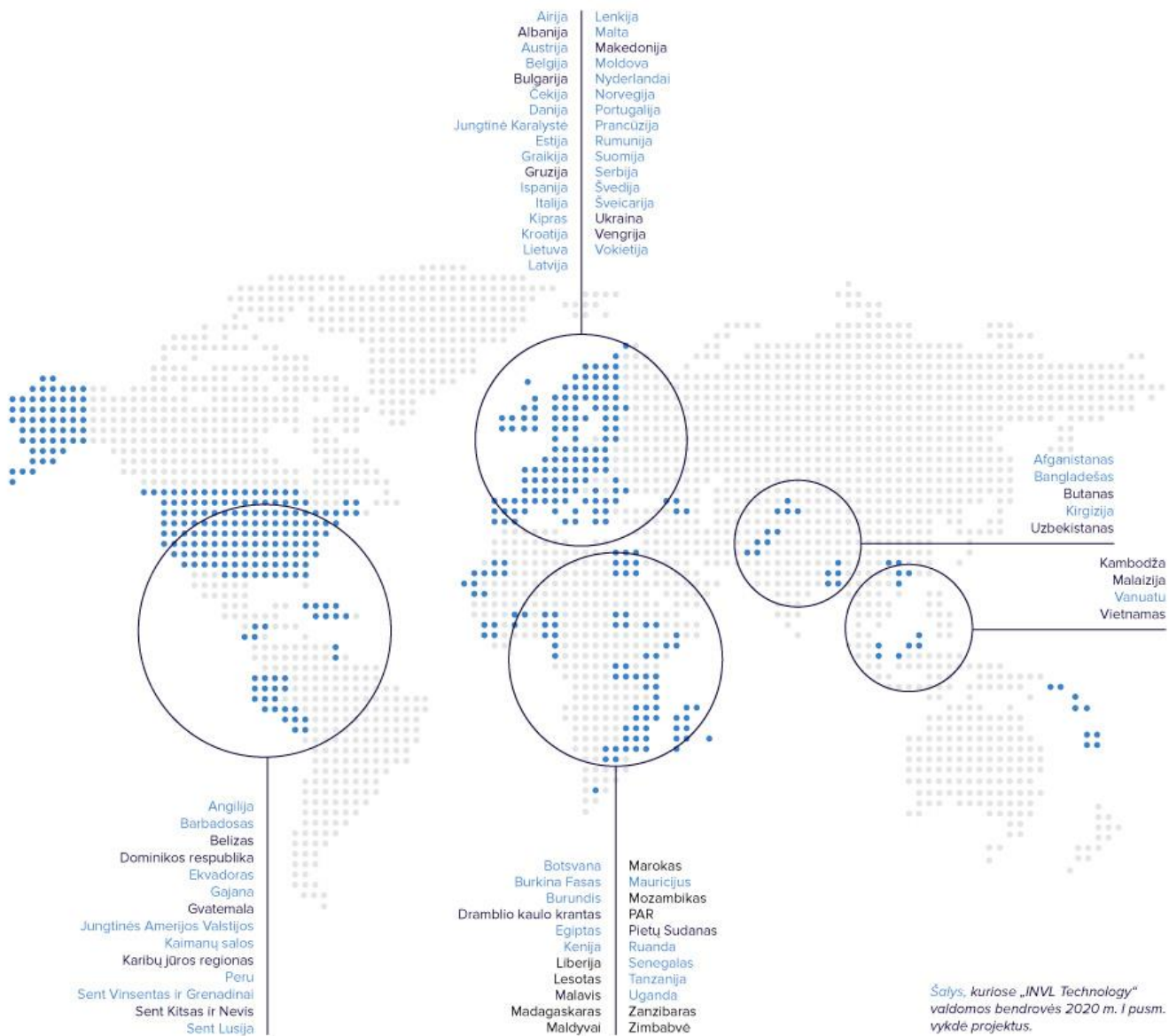
Taip pat grupei priklauso užsakomųjų verslo procesų bendrovė UAB „FINtime“, kuri teikia centralizuotas finansų valdymo ir buhalterinės apskaitos paslaugas bei pagrindinio „INVL Technology“ bendrovių biuro administravimo ir patalpų valdymo paslaugas

**2.3.1. „INVL TECHNOLOGY“ PORTFELĮ SUDARANČIŲ BENDROVIŲ STRUKTŪRA**





**2.3.2. „INVL TECHNOLOGY“ PORTFELĮ SUDARANČIŲ BENDROVIŲ VEIKLOS GEOGRAFIJA**



„INVL Technology“ bendrovių veiklos geografija

(žydra spalva išskirtos šalys, kuriose ataskaitiniu laikotarpiu grupei priklausančios bendrovės vykdė projektus)



**II. INFORMACIJA APIE EMITENTO IR GRUPĖS VEIKLĄ**
**3 UTIB „INVL Technology“ pagrindiniai finansiniai rodikliai**
**3.1. PAGRINDINIAI UTIB „INVL TECHNOLOGY“ FINANSINIAI RODIKLIAI, TŪKST. EUR**

Grynujų aktyvų vertė

EUR	2018-12-31	2019-12-31	2020-03-31	2020-06-30
GAV	28 024 654	28 958 136	28 839 349	<b>29 221 994</b>
GAV akcijai	2,3018	2,3784	2,3687	<b>2,4001</b>

Pagrindiniai UTIB „INVL Technology“ finansiniai rodikliai, tūkst. eur

	2018 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.
Finansinio turto tikrosios vertės pokytis	(1 143)	(157)	<b>470</b>
Dividendų, palūkanų ir kitos pajamos	1 151	79	<b>92</b>
Veiklos sąnaudos	(280)	(292)	<b>(298)</b>
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(306)	(370)	<b>264</b>
	2018-12-31	2019-12-31	2020-06-30
Finansinio turto vertė	24 229	25 912	<b>26 382</b>
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	2 230	1 401	<b>1 375</b>
Obligacijos	1 235	920	<b>974</b>
Paskolos	-	808	<b>618</b>
Kitas turtas	439	39	<b>-</b>
<b>TURTO IŠ VISO</b>	<b>28 150</b>	<b>29 080</b>	<b>29 349</b>
Kiti įsipareigojimai	125	122	<b>127</b>
Nuosavas kapitalas	28 025	28 958	<b>29 222</b>
<b>NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO</b>	<b>28 150</b>	<b>29 080</b>	<b>29 349</b>

Bendrovės nuosavas kapitalas 2020 m. birželio 30 d. siekė 29,22 mln. eurų arba 2,40 euro akcijai. Bendrovės investicijos į valdomas įmones 2020 m. birželio pabaigoje sudarė 26,38 mln. eurų.

Bendrovės **grynujų aktyvų vertė** 2020 m. birželio 30 d. yra **29 221 994,32** eurų arba **2,4001** euro akcijai.

Valdomos įmonės pirmenybę teikė naujų produktų kūrimui, tarptautinės veiklos kompetencijai didinimui. Bendrovių ekspertai ne tik aktyviai organizavo renginius, bet ir dalyvavo kaip pranešėjai ir dėstytojai įvairiose konferencijose, seminaruose, diskusijose ir forumuose tiek Lietuvoje, tiek kitose Europos, Rytų Afrikos ir Pietų Azijos šalyse. Įmonės taip pat bendradarbiavo su įvairiomis tarptautinėmis organizacijomis ir kūrė naujus produktus. Tai stiprina bendrovių intelektinį kapitalą ir padėjo pamatus vertei augti.

**3.2. FINANSINIS TURTAI, TŪKST. EUR**

BENDROVĖ	2019-12-31	2020-06-30
„NRD Companies AS“ (apima UAB „Etronika“, „NRD Systems“ UAB, Norway Registers Development AS ir kt.)	5 511	<b>5 731</b>

Novian (apima UAB BAIP, UAB „Acena“, UAB „Algoritmų sistemos“, Andmevara Services OU, Andmevara AS, Andmevara SRL, Zissor)	15 295	<b>15 608</b>
UAB NRD CS	4 880	<b>4 823</b>
UAB „FINtime“	226	<b>220</b>
<b>Iš viso</b>	<b>25 912</b>	<b>26 382</b>

### 3.3. FINANSINIO TURTO TIKROSIOS VERTĖS POKYTIS, TŪKST. EUR

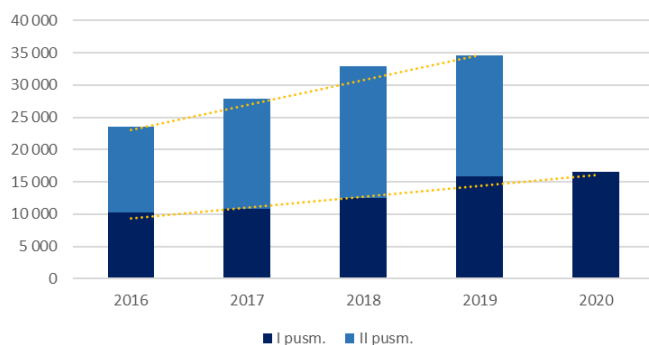
<b>Laikotarpio pradžios likutis (2019-12-31)</b>	<b>25 912</b>
Perkainojimas	<b>470</b>
<b>LAIKOTARPIO PABAIGOS LIKUTIS (2020-06-30)</b>	<b>26 382</b>

### 3.4. UTIB „INVL TECHNOLOGY“ VALDOMŲ ĮMONIŲ FINANSINIAI RODIKLIAI

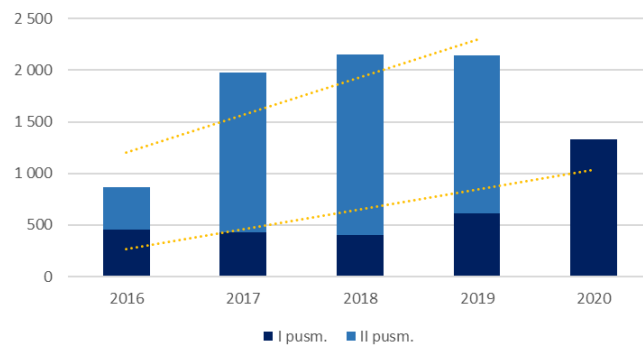
„INVL Technology“ valdomų įmonių agreguoti rodikliai

	INVL TECHNOLOGY ĮMONĖS			
	2017 m. 6 mėn.	2018 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.
Pajamos	10 895	12 426	15 778	<b>16 542</b>
EBITDA	427	402	624	<b>1 328</b>
EBIT	155	241	12	<b>667</b>
Grynasis pelnas (nuostoliai)	243	186	(163)	<b>475</b>

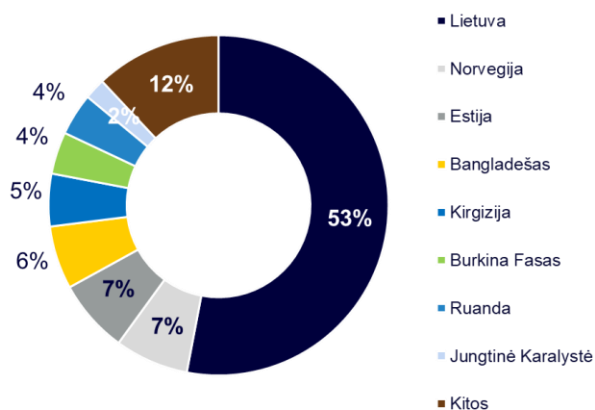
„INVL TECHNOLOGY“ VALDOMŲ ĮMONIŲ AGREGUOTOS PAJAMOS (TŪKST.EUR)



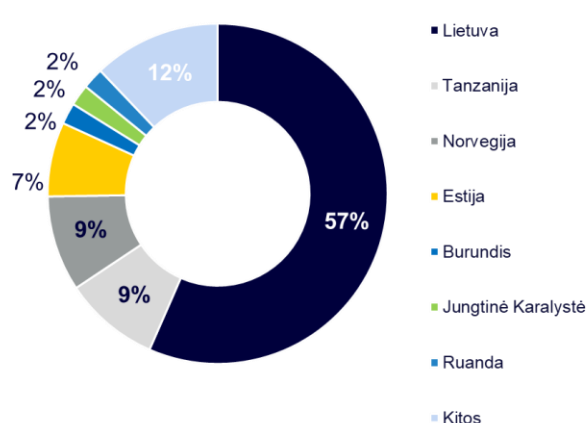
„INVL TECHNOLOGY“ VALDOMŲ ĮMONIŲ EBITDA (TŪKST.EUR)



2019 M. 6 MĖN. PAJAMOS PAGAL ŠALIS



2020 M. 6 MĖN. PAJAMOS PAGAL ŠALIS



TŪKST. EUR	2019 m. 6 mėn	2020 m. 6 mėn	Pokytis
Lietuva	8 373	9 397	1 024
Kitos šalys	7 405	7 145	(260)
Iš viso	15 778	16 542	764

#### 4 Svarbūs emitento įvykiai, jų poveikis finansinėms ataskaitoms

##### Svarbūs ataskaitinio laikotarpio emitento įvykiai



##### FINANSINĖS ATASKAITOS

- **2020 m. balandžio 8 d.** „INVL Technology“ paskelbė grynųjų aktyvų vertę, kuri 2019 m. gruodžio 31 d. buvo 28.96 eurai arba 2,38 euro akcijai, ir audituotus metinius rezultatus. „INVL Technology“ audituotas grynasis 2019 m. pelnas – 933 tūkst. eurų.
- **2020 m. m. balandžio 29 d.** „INVL Technology“ paskelbė 2020 m. 3 mėnesių preliminarinius veiklos rezultatus. Bendrovės nuosavas kapitalas ir grynųjų aktyvų vertė 2020 m. kovo 31 d. buvo 28,84 mln. EUR arba 2,37 euro akcijai (2019 m. pabaigoje atitinkamai – 28,96 mln. EUR ir 2,38 EUR). Bendrovės investicijos į valdomas įmones 2020 m. kovo mėn. pabaigoje sudarė 25,91 mln. eurų. (2019 m. pabaigoje – 25,91 mln. EUR). Grynasis bendrovės nuostolis už 2020 metų 3 mėn. siekė 119 tūkst. eurų (2019 m. 3 mėn. grynasis nuostolis buvo 331 tūkst. eurų).



##### SUTARTYS

- **2020 m. vasario 11 d.** „INVL Technology“ sutelkė įmonių grupės „Novian“ programavimo paslaugas teikiančias įmones. Pabaigus vidinį sandorį, verslo analitikos ir procesų automatizavimo sprendimų bendrovę „Acena“ iš BAIP įsigijo „Algoritmų sistemos“. Pradinėje sandorio įforminimo stadijoje naudojama UAB „Acena“ 2019 m. rugsėjo mėn. 30 d. tikroji vertė – 427 tūkst. eurų.



##### VISUOTINIAI AKCININKŲ SUSIRINKIMAI

- **2020 m. balandžio 8 d.** Bendrovė paskelbė šaukianti visuotinį akcininkų susirinkimą 2020 m. balandžio 30 d. Bendrovės patalpose, esančiose adresu Gynėjų g. 14, Vilnius. Taip pat buvo paskelbta akcininkų susirinkimo darbotvarkė, į kurią įtraukti šie klausimai: akcininkų supažindinimas su Bendrovės 2019 m. metiniu pranešimu, taip pat supažindinimas su nepriklausomo auditoriaus išvada apie Bendrovės finansines ataskaitas ir metinį pranešimą. Į susirinkimo darbotvarkę taip pat įtraukti klausimai dėl bendrovės 2019 metų finansinių ataskaitų tvirtinimo, pelno paskirstymo, o taip pat dėl Atlygio politikos tvirtinimo.
- **2020 m. balandžio 30 d.** „INVL Technology“ informavo apie įvykusio visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimus. Akcininkai buvo supažindinti su Bendrovės metiniu pranešimu, audito išvada apie Bendrovės finansines ataskaitas ir metinį pranešimą.

Akcininkai taip pat pritarė ir bendrovės 2019 metų finansinių ataskaitų tvirtinimui, Bendrovės pelno paskirstymui, o taip pat dėl Atlygio politikos patvirtinimo.



#### TEISINIS REGLAMENTAVIMAS

- **2020 m. birželio 9 d.** SUTPKIB „INVL Technology“ informuoja, jog atsižvelgiant į LR kolektyvinio investavimo subjektų įstatymo (KISĮ) nuostatas, Bendrovė, veikiančiai pagal KISĮ, yra numatyta prievolė nuolat turėti galiojantį prospektą, parengtą pagal KISĮ arba LR vertybinių popierių įstatymo (VPĮ) reikalavimus (toliau – Prospektas). Atsižvelgiant į tai, kad Prospektas privalo būti kasmet naujinamas ir informacijos skelbimo metu nėra pagrindų, sukuriančių pareigą Bendrovei parengti ir turėti prospektą, atitinkantį VPĮ reikalavimus, bendrovės valdymo įmonė UAB „INVL Asset Management“ patvirtino atnaujinto Prospekto versiją ir pritarė jo skelbimui.

Visą informaciją apie svarbius ataskaitinio laikotarpio emitento įvykius galite rasti Bendrovės internetiniame puslapyje – „Investuotojams“ → „Reglamentuojama informacija“. Nuoroda internetiniame puslapyje: <https://www.invltechnology.lt/lit/lt/naujienu-centras?categories=25&years=2020&months=00>

## 5 Svarbūs ataskaitinio laikotarpio grupės įvykiai, jų poveikis finansinėms ataskaitoms



### 5.1. VERSLO KLIMATO GERINIMAS IR E. VALDYMAS

## NRD COMPANIES AS

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

## GRUPĖS ĮMONĖS\*

„**Norway Registers Development**“ (**NRD AS**) – grupės teisinių, konsultacinių ir projektų valdymo žinių centras, kuris remia institucijas, siekiant didesnio efektyvumo veikiant ir teikiant viešąsias paslaugas daugelyje Azijos, Afrikos, Europos ir Centrinės Amerikos šalių. Bendrovė registruota Sandvikoje, Norvegijoje;

„**NRD Systems**“: informacinių sistemų kūrimo ir vystymo bendrovė, kurios specializacija - valstybiniai, žinybiniai registrai ir mokesčių sistemos. Vykdoma skaitmeninė transformacija gerina verslo aplinką, didina gyventojų ir verslo galimybes pasinaudoti įvairiais finansiniais instrumentais, skatina skaidresnį ir efektyvesnį procesų valdymą. „NRD Systems“ būstinės yra Vilniuje ir Kaune;

„**Etronika**“: viena iš TOP100 novatoriškiausių finansinių technologijų kompanijų Europoje, kurianti pažangius skaitmeninės bankininkystės, mažmeninės prekybos bei mobilaus parašo sprendimus. Bendrovė yra įsikūrusi Vilniuje;

„**NRD Bangladesh**“: pardavimų, projektų vykdymo ir garantinės priežiūros bendrovė, prisidedanti prie „NRD įmonių“ veiklos Pietų Azijos regione;

„**NRD Rwanda**“: pardavimų, projektų vykdymo ir garantinės priežiūros bendrovė, prisidedanti prie „NRD įmonių“ veiklos Ruandoje, Burundyje bei Kongo Demokratinėje Respublikoje. Bendrovė yra įsikūrusi Kigalyje, Ruandoje;

## NRD COMPANIES STRATEGINĖS KRYPTYS 2020–2021

- **Išlaikyti ir auginti savo profesionalių talentų bazę** bei sutelkti dėmesį į rinkos inicijuojamų sprendimų plėtojimą bei sistemų integravimą verslo augimui užtikrinti.
- **Išlaikyti ir plėsti „NRD Companies“ kompetencijas** nacionaliniame identifikavime, civiliniuose, verslo registruose bei mokesčių administravimo automatizavime.
- **Plėsti pardavimų geografiją** - tęsti partnerystes su „GovTech“ ir „Fintech“ rinkos lyderiais.
- Vieningu grupės požiūriu **paspartinti verslo augimą ir efektyvumą**, kuris padės pasiekti įveikti rinką „CAGR“ net 10 – 14 % („Gartner“) per ateinančius 5 metus.

\*2020 m. kovo mėn. „NRD East Africa“ veikla sustabdyta; „Infobank Uganda“: šiuo metu veiklos nevykdo.

## NRD COMPANIES 2020 M. 6 MĖN. VEIKLOS REZULTATAI

PAGRINDINIAI PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITOS STRAIPSNIAI, TŪKST. EUR<sup>1</sup>

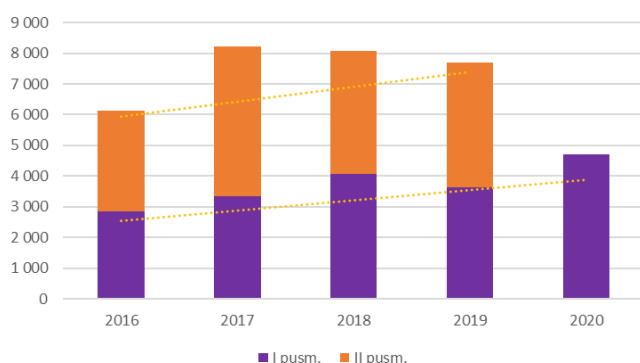
	NRD Companies							
			NRD AS		NRD Systems		Etronika	
	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.
Pajamos	3 263	3 847	1 248	2 462	1 094	1 173	1 190	1 011
Bendrasis pelnas	896	1 358	202	616	236	459	516	319
EBITDA	18	420	(116)	221	(28)	157	251	43
EBIT	(110)	292	(117)	218	(75)	102	191	(8)
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(150)	211	(126)	184	(100)	69	173	(33)

PAGRINDINIAI PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITOS STRAIPSNIAI, TŪKST. EUR<sup>1</sup>

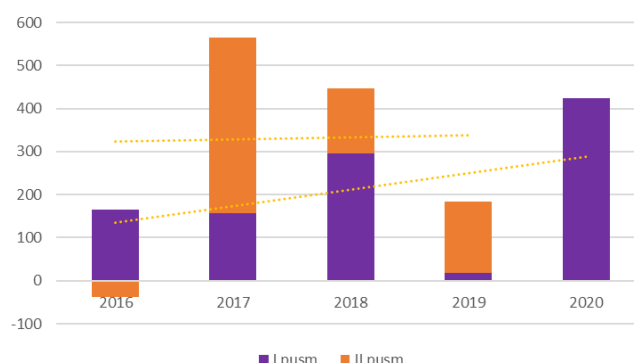
	NRD Companies							
			NRD		NRD Systems		Etronika	
	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30
Materialus turtas	434	330	14	13	246	194	171	120
Nematerialus turtas	370	306	15	14	2	2	281	238
Kitas ilgalaikis turtas	77	76	-	-	57	57	21	20
Trumpalaikis turtas	5 079	6 028	3 057	4 082	1 244	1 492	1 396	1 132
Iš jo pinigai	478	654	65	165	273	127	107	188
<b>Iš viso turto</b>	<b>5 960</b>	<b>6 740</b>	<b>3 086</b>	<b>4 109</b>	<b>1 549</b>	<b>1 745</b>	<b>1 869</b>	<b>1 510</b>
Nuosavas kapitalas	1 417	1 715	682	796	217	286	628	598
Ilgalaikiai įsipareigojimai	460	426	-	13	135	135	314	266
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	395	361	-	-	135	135	260	226
Trumpalaikiai įsipareigojimai	4 083	4 599	2 404	3 300	1 197	1 324	927	646
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	1 288	1 053	676	655	359	483	362	20
<b>Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų</b>	<b>5 960</b>	<b>6 740</b>	<b>3 086</b>	<b>4 109</b>	<b>1 549</b>	<b>1 745</b>	<b>1 869</b>	<b>1 510</b>

<sup>1</sup> Pateikiami neaudituoti konsoliduoti NRD Companies rezultatai. UAB „Etronika“, „NRD AS“ ir UAB „NRD Systems“ 2019 m. metinės finansinės ataskaitos audituotos, 2020 m. 6 mėn. finansiniai duomenys neaudituoti.

NRD COMPANIES PAJAMOS (TŪKST.EUR)\*



NRD COMPANIES EBITDA (TŪKST.EUR)

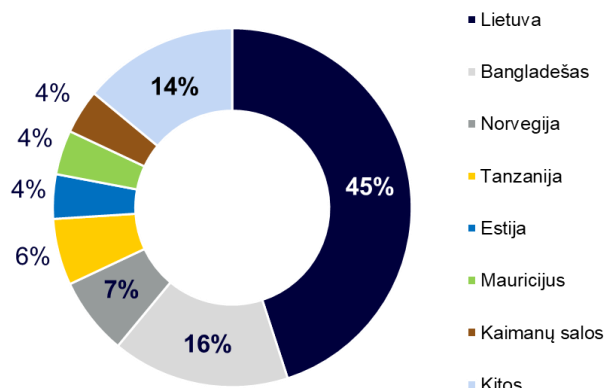


\*Pateikiamos agreguotos NRD Companies pajamos.

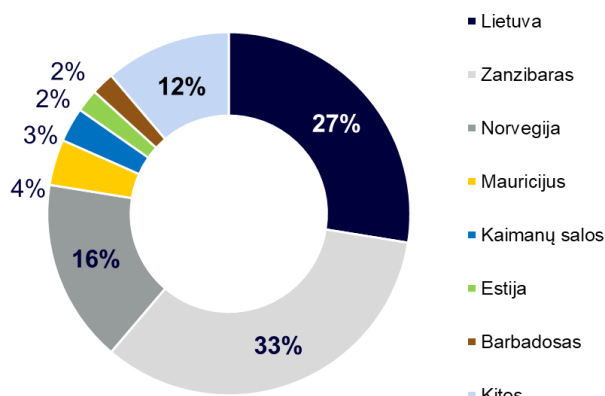
## PROJEKTAI

„NRD Companies“ 2020 m. pirmą pusmetį įgyvendino projektus Lietuvoje, Zanzibare, Norvegijoje. Mauricijuje, Barbadosė, Kaimanų salose, Gajanoje bei kitose šalyse.

2019 M. 6 MĖN. „NRD COMPANIES“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



2020 M. 6 MĖN. „NRD COMPANIES“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



TUKST. EUR	2019 m. 6 mėn	2020 m. 6 mėn	Pokytis
Lietuva	1 613	1 281	(332)
Kitos šalys	1 957	3 431	1 474
<b>Iš viso</b>	<b>3 570</b>	<b>4 712</b>	<b>1 142</b>

Plėtos strategija, įdirbis ir sutelktos pardavimo pastangos leido NRD Companies pajamoms išaugti 18% per pirmąjį 2020 m. pusmetį, palyginti su tuo pačiu laikotarpiu 2019 m. ir tuo pačiu sušvelninti galimą neigiamą COVID-19 poveikį.

Grupė naudoja patikrintas projektų valdymo metodikas, kurios nuolatos yra tobulinamos, kad būtų galima efektyviai dirbti su klientais nuotoliniu būdu. Tai užtikrina sklandų bendradarbiavimą su klientais visame pasaulyje ir šalyse, turinčiose ribotus IT išteklius.

## 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)

**Samoa** - Civilinių registrų ir nacionalinės identifikavimo kodų infrastruktūros įvertinimas (2020–2021)

**Uganda** - Skaitmeninis pertvarkymo planas mikrofinansavimo sukūrimui (2020)

**Zanzibaras** - Konsultavimo paslaugos verslo registrų sistemos plėtos tikslais (2020–2021)

## TECHNOLOGINIAI SPRENDIMAI VALSTYBINĖMS, FINANSINĖMS ĮSTAIGOMS IR PREKYBININKAMS

**Zanzibaras** - „VFD“ (virtuali fiskalinių prietaisų valdymo sistema) (2019–2020)

**Kaimanų Salos** - Sukurta elektroninių registrų sistema (2018–2020)

**Angilija** - „BUSREG“ įgyvendinimas (2020–2021)

**Barbadosas** - „GxP“ (Viešųjų elektroninių paslaugų tiekimo sistemos įgyvendinimas) (2020–2021)

**Latvija** - Skaitmeninės bankininkystės platforma „Baltic International Bank“ (2018–2020)

Kirgizija - Kirgizijos pašto plėtra ir įgyvendinimas (2018–2020)

Lietuva - Draudimo polisų valdymo sistema „Beesure“. (2019–2020)

**Uganda:**

- „BUSREG“ priežiūra (2019–2020–2021)

- Investuotojų elektroninių registrų sistemos techninė priežiūra (2020–2020)

**Zanzibaras**

- Civilinių registrų sistemų priežiūra ir aptarnavimas (2020–2021)

- Verslo registrų sistemos priežiūra (2020–2021)



**Lietuva:**

- Elektroninės muitinės sistemos priežiūra (tęsiasi)
- Nacionalinės elektroninės registrų sistemos techninė priežiūra (baigta)
- PVM rinkimo sistemos plėtros darbai (nauja)
- Skaitmeninės bankininkystės migracija „Luminor“ banke (baigta)
- COVID-19 paskolų teikimo procesas „Šiaulių banke“

**Mauricijus:**

- „BUSREG“ priežiūra ir aptarnavimas (2020–2021)
- Elektroninės registrų sistemos stebėjimo darbai (2020–2021)
- Elektroninės registrų sistemos migracijos darbai (2020)

**Kenija** - Elektroninė apsauga (2019–2020)

**Ekvadoras** - Elektroninė apsauga (2019–2020)

**Egiptas** - Elektroninė apsauga (2020)

**Bangladešas** - Elektroninė apsauga (2018–2020)

**Naujoji Kaledonija** - Elektroninė apsauga. (2020)

**REIKŠMINGI PROJEKTAI**

„ETRONIKA“ klientui „Baltic International Bank“ (Latvija) įdiegė naują internetinės bankininkystės platformą. Naujoji internetinės bankininkystės platforma yra pagrįsta „ETRONIKA“ produktu BANKTRON. Projektas buvo pradėtas 2019 m. „Baltic International bank“ pranešime spaudai teigiama, kad naujoji internetinės bankininkystės platforma pasižymi patobulintomis funkcijomis ir pagerinta vartotojo patirtimi, taip pat atnaujintais saugumo sprendimais. Tarptautinio Baltijos banko Produktų plėtros departamento skaitmeninių kanalų plėtros vadovas Jonas Osis pasakojo: „Mes įdiegėme naują platformą, leidžiančią mums būti efektyvesniems, greitesniems tolimesniame tobulinime, diegiant modernius ir novatoriškus sprendimus. Projekte dėmesys sutelkiamas į du svarbius veiksnius: saugumą, kuris šiuolaikiniame pasaulyje tapo būtinu, antra, patogumą vartotojui, kuris didžiąja dalimi nustato skaitmeninėje aplinkoje galiojančias taisykles, leidžiančias vartotojui dirbti **intuityviai**, patogiai, naudojant įrenginį, kurį kuris vartotojui yra tinkamiausias tuo metu, nesvarbu, ar tai telefonas, kompiuteris, ar planšetinis kompiuteris“.



- NRD Companies bendrovės su partneriais tęsė **virtualaus fiskalinio prietaiso valdymo sistemos kūrimo, diegimo, diegimo ir paleidimo konsultavimo paslaugos Zanzibare**. Pagrindinis šio projekto tikslas yra sukurti virtualiomis technologijomis pagrįstą elektroninių fiskalinių įrenginių valdymo sistemą, kuri bus naudojama mokesčių mokėtojams išduodant fiskalinius skaitmeninius kvitus už kiekvieną pardavimo operaciją. Klientas – Zanzibaro Mokesčių Inspekcija (*angl. Zanzibar Revenue Authority*).

- Barbadoso vyriausybė pasirašė e. Paslaugų platformos diegimo sutartį, kad padėtų piliečiams ir verslo atstovams kreiptis dėl reikalingų paslaugų internete. Inovacijų, mokslo ir išmaniųjų technologijų ministerija pasirašė sutartį su NDR AS dėl e-paslaugų platformos plėtros kaip Barbadoso vyriausybės viešojo sektoriaus modernizavimo programos dalį. Tai bus vyriausybinių administravimo organizacijų elektroninių vartų platforma, skirta kurti ir teikti e. Paslaugas savo piliečiams ir įmonėms. Platformoje apjungs tiek valstybinių, tiek privačių institucijų, skatinančių bendradarbiavimą ir keitimąsi duomenimis, o tai, savo ruožtu, supaprastins jų paslaugų teikimą ir padidins efektyvumą. E-paslaugų platformą kuria ETRONIKA ir NRD AS. Projektas bus svarbus visos šalies mastu, nes pasiūlydamas sąveiką daugeliui institucijų, įskaitant tas, kurios šiuo metu dirba silosuose, jis užpildys atotrūkį tarp vyriausybės ir viešojo sektoriaus.

- NRD AS sukūrė **AfDB (African Development Bank) remiamą Senegalo civilinės registracijos modernizavimo programą**, kuri sudaro tvirtą pagrindą šiuolaikinei CRVS sistemai šalyje. Programos partneris - Senegalo Civilinės būklės departamentas (Département l'État Civil).

- **GxP“ į klientą orientuotų viešųjų el. paslaugų teikimo platforma**. Pristatytas naujas produktas - „GxP“ - į vartotoją orientuota elektroninių viešųjų paslaugų teikimo platforma. Platforma yra įrankis valstybėms siekiančioms proaktyviai atliepti gyventojų ir verslo atstovų poreikius bet kuriame jų gyvenimo etape ar situacijoje. „GxP“ teikia duomenimis grįstas įžvalgas, kad būtų galima pertvarkyti viešąsias el. paslaugas atsižvelgiant į besikeičiančius piliečių poreikius ir elgesio modelius.



## KITI ĮVYKIAI

**Organizuoti renginiai (internetiniai seminarai):** „Naujas skaitmeninės bankininkystės įvaizdžio sukūrimas per ir po COVID-19“, „Vietinės ekonomikos atsigavimo katalizavimas“, „Kaip lengvai kilti verslo reitinguose“, „Skaitmeninės tapatybės valdymo sistemos“, skirtas Samoa Vyriausybei, verslo ir piliečių bendruomenėms

**Dalyvavimas renginiuose:** “LendingUP 2020” (Praga); “E-Governance conference” ; “Fintech Week Lithuania”; “Fintech Talents Virtual Spring 2020”; “FinTech Junction Summer 2020” .

### Apdovanojimai

Nacionaliniai atstovai, rinkę geriausius sprendimus „WORLD SUMMIT AWARDS WSA“, apdovanojo „ Gyventojų pajamų mokesčio deklaravimo vedlį “ kaip „GERIAUSIĄ SPRENDIMĄ VALSTYBEI“ ir „PUBLIKOS MĖGSTAMIAUSIĄ“. Konkursą organizavo Informacinės visuomenės plėtros komitetas kartu su Lietuvos Respublikos Ryšių reguliavimo tarnyba.





## 5.2. IT PASLAUGOS IR PROGRAMAVIMAS

### NOVIAN

IT infrastruktūros paslaugų ir programavimo grupės „Novian“ įmonės bendrovėms ir viešojo sektoriaus institucijoms teikia platų spektrą paslaugų – nuo IT resursų optimizavimo, skaitmeninės transformacijos galimybių iki kritinės infrastruktūros aukšto patikimumo užtikrinimo bei nacionalinio masto sistemų kūrimo.

Grupę sudaro IT paslaugas teikiančios bendrovės BAIP (Lietuva), „Andmevara Services OU“ (Estija) ir „Andmevara SRL“ (Moldova). Programavimo paslaugas teikia grupės bendrovės „Algoritmų sistemos“, „Acena“ (Lietuva) ir „Andmevara AS“ (Estija). Norvegijoje veikianči „Zissor“ koncentruojasi į skaitmenizavimo paslaugas.

### GRUPĖS ĮMONĖS

#### *IT infrastruktūros kryptis*

UAB BAIP – kritinės IT infrastruktūros paslaugų bendrovė, teikianti informacinių sistemų atsparumo ir mobiliųjų įrenginių valdymo paslaugas didžiausiems IT naudotojams bei viešojo sektoriaus organizacijoms. BAIP yra strateginė IT infrastruktūros architektūros partnerė, turinti didelės apimties projektų įgyvendinimo patirties bei padedanti organizacijoms įsdiegti veiklos tęstinumą užtikrinančius procesus ir technologijas. Daugiau informacijos – [www.baip.lt](http://www.baip.lt).

„Andmevara Services OÜ“ yra Estijoje veikianči informacinių technologijų bendrovė, siūlanti įvairius novatoriškus sprendimus Estijos rinkai: dirbtinio intelekto ir superkompiuterijos, taip pat kritinės IT infrastruktūros projektavimo bei migravimo paslaugas. „Andmevara SRL“ veikia Moldovoje.

#### *Programavimo kryptis*

UAB „Algoritmų sistemos“ kuria aukštos kokybės, efektyvias ir patikimas informacines sistemas didelėms ir vidutinio dydžio organizacijoms bei programas įmonių verslo procesams automatizuoti. Pagrindinės įmonės veiklos kryptys yra e. valdžia, e. sveikata, finansai, socialinė apsauga, aplinkos apsauga bei sprendimai švietimo sektoriui. Daugiau informacijos – [www.algoritmusistemas.lt](http://www.algoritmusistemas.lt).

UAB „Acena“ – IT sprendimų bendrovė, kuri specializuojasi verslo analitikos ir procesų automatizavimo srityse. Daugiau informacijos – [www.acena.lt](http://www.acena.lt).

„Andmevara AS“ teikia programinės įrangos vystymo, skaitmenizavimo ir įvairius IT sprendimus vietos valdžios institucijoms. Bendrovė taip pat teikia IT infrastruktūros priežiūros ir klientų aptarnavimo paslaugas. Daugiau informacijos – [www.andmevara.ee](http://www.andmevara.ee).

#### *Žiniasklaidos stebėsenos bei skaitmeninimo paslaugos*

„Zissor AS“ – tai tarptautiniu mastu veikianči bendrovė, kuri teikia paslaugas klientams, veikiančioms žiniasklaidos stebėsenos bei skaitmeninimo paslaugų srityse. Daugiau informacijos – [www.zissor.com](http://www.zissor.com).

„Novian“ grupės įmonės yra sertifikuotos pagal ISO 9001, ISO 14001, ISO 20000 ir ISO 27001. Be to, jos naudoja ITIL (angl. Information Technology Infrastructure Library) ir ISKE metodikas.

### NOVIAN PAGRINDINĖS 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.

## NOVIAN 2020 M. 6 MĖN. VEIKLOS REZULTATAI

### PAGRINDINIAI PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITOS STRAIPSNIAI, TŪKST. EUR<sup>2</sup>

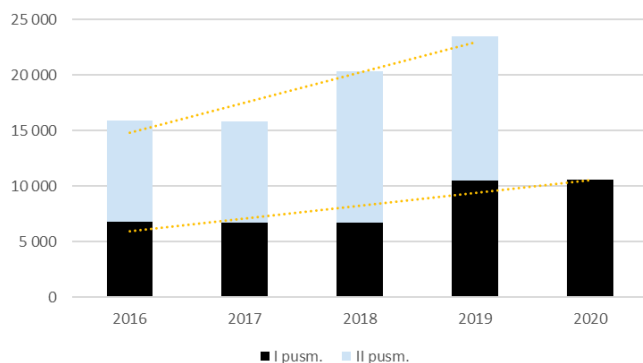
	Novian													
	IT infrastruktūros paslaugos						Programavimo paslaugos						„Zissor AS“	
	UAB BAIP		Andmevara Services OU/ Andmevara SRL		UAB „Algoritimų sistemos“		„Andmevara AS“		UAB „Acena“					
2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.	
Pajamos	10 502	10 547	7 863	7 822	369	297	1 064	1 241	517	533	341	361	348	293
Bendrasis pelnas	2 276	2 553	1 091	1 265	368	297	244	386	197	239	124	99	253	268
EBITDA	294	808	483	760	23	23	(52)	108	(90)	10	(58)	(65)	35	22
EBIT	(101)	407	196	475	15	13	(99)	46	(121)	(21)	(61)	(67)	17	13
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(208)	313	151	420	(8)	5	(115)	39	(146)	(43)	(62)	(67)	18	12

### PAGRINDINIAI PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITOS STRAIPSNIAI, TŪKST. EUR<sup>2</sup>

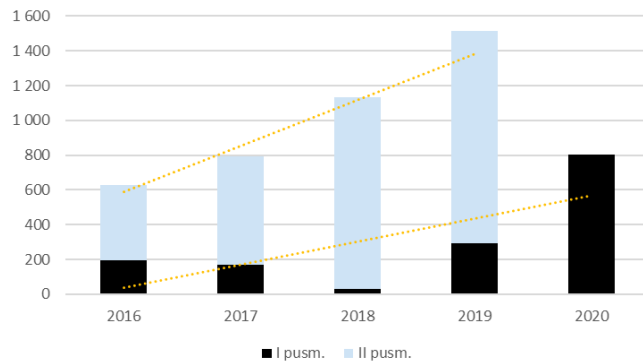
	Novian													
	IT infrastruktūros paslaugos						Programavimo paslaugos						„Zissor AS“	
	UAB BAIP		Andmevara Services OU/ Andmevara SRL		UAB „Algoritimų sistemos“		Andmevara AS		UAB „Acena“					
2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	2019-12-31	2020-06-30	
Materialus turtas	1 251	1 300	897	841	12	25	296	257	34	169	9	8	1	-
Nematerialus turtas	1 861	1 841	65	65	4	4	1 768	1 758	2	1	1	-	20	9
Kitas ilgalaikis turtas	681	572	812	421	-	-	177	472	-	-	-	-	132	119
Trumpalaikis turtas	11 404	9 885	7 793	7 031	153	197	1 818	1 679	456	395	875	349	273	291
<i>Iš jo pinigai</i>	3 540	1 288	2 016	956	29	16	595	90	218	16	596	118	70	85
<b>Iš viso turto</b>	<b>15 197</b>	<b>13 598</b>	<b>9 567</b>	<b>8 358</b>	<b>169</b>	<b>226</b>	<b>4 059</b>	<b>4 166</b>	<b>492</b>	<b>565</b>	<b>885</b>	<b>357</b>	<b>426</b>	<b>419</b>
Nuosavas kapitalas	5 122	5 404	2 591	3 011	(47)	(42)	2 745	2 784	(218)	(261)	139	72	318	299
Ilgalaikiai įsipareigojimai	687	1 149	336	344	-	-	351	646	-	113	-	-	-	46
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	483	651	328	337	-	-	155	155	-	113	-	-	-	46
Trumpalaikiai įsipareigojimai	9 388	7 045	6 640	5 003	216	268	963	736	710	713	746	285	108	74
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	1 746	1 708	1 205	1 110	130	130	66	34	345	424	-	-	-	-
<b>Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų</b>	<b>15 197</b>	<b>13 598</b>	<b>9 567</b>	<b>8 358</b>	<b>169</b>	<b>226</b>	<b>4 059</b>	<b>4 166</b>	<b>492</b>	<b>565</b>	<b>885</b>	<b>357</b>	<b>426</b>	<b>419</b>

<sup>2</sup> Pateikiami neaudituoti agreguoti Novian grupės rezultatai. UAB BAIP, „Algoritimų sistemos“ ir „Zissor AS“ 2019 m. metinės finansinės ataskaitos audituotos, 2020 m. 6 mėn. finansiniai duomenys neaudituoti.

NOVIAN PAJAMOS (TŪKST.EUR)



NOVIAN EBITDA (TŪKST.EUR)

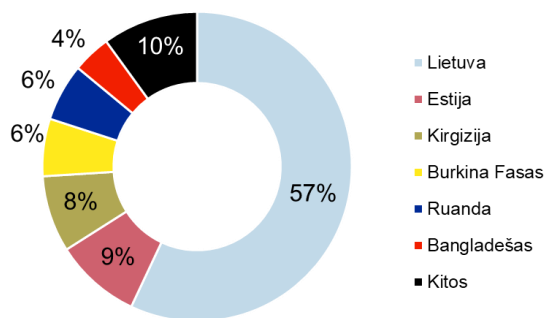


\*Novian grupė suformuota 2019 m. pabaigoje. Be šioje grupėje buvusių UAB „Novian“, UAB BAIP ir UAB „Acena“, 2019 m. į šios grupės sudėtį įtraukta UAB „Algoritimų sistemos“ ir Andmevara įmonių grupė, kurios priklausė tiesioginiai „INVL Technology“, taip pat naujai įsigyta „Zissor AS“. Palyginamieji 2019 m. ir ankstesnių periodų duomenys apskaičiuoti susumuojant atskirus šiuo metu grupei priklausančių įmonių duomenis.

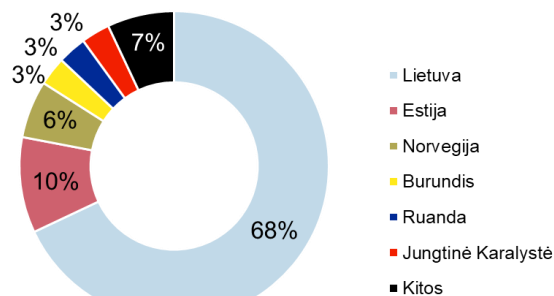
## PROJEKTAI

2020 m. „Novian“ grupė vykdė projektus ir pasirašė sutartis Baltijos šalyse, Norvegijoje, Burundyje, Ruandoje, Jungtinėje Karalystėje ir kitose šalyse.

2019 M. 6 MĖN. „NOVIAN“ GRUPĖS PAJAMOS PAGAL ŠALIS



2020 M. 6 MĖN. „NOVIAN“ GRUPĖS PAJAMOS PAGAL ŠALIS



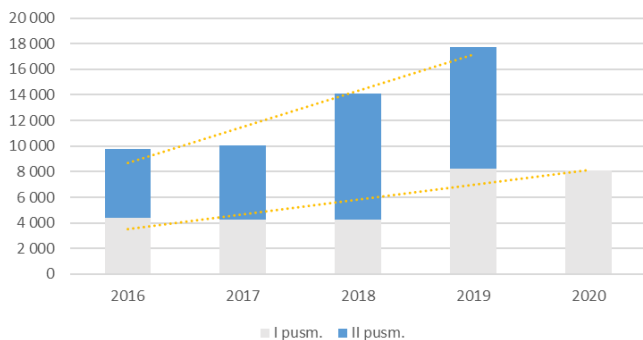
TŪKST. EUR	2019 m. 6 mėn	2020 m. 6 mėn	Pokytis
Lietuva	5 944	7 193	1 249
Kitos šalys	4 558	3 354	(1 204)
Iš viso	10 502	10 547	45

## IT INFRASTRUKTŪROS KRYPTIS

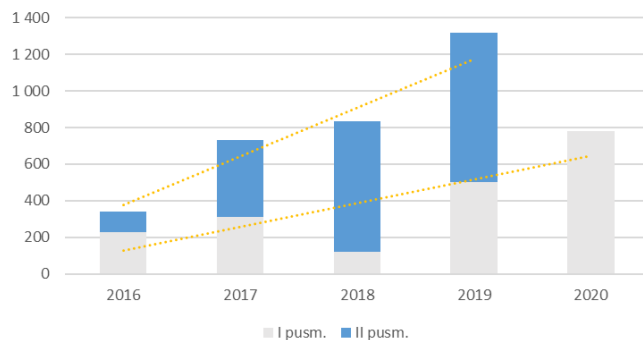
### BAIP, ANDMEVARA SERVICES OU IR ANDMEVARA SRL ILGALAIKIAI PRIORITETAU

- Paslaugų geografija: dėmesys plėtrai Baltijos ir Norvegijos rinkose;
- Paslaugų portfelis:
  - aukšto našumo skaičiavimo įrenginiai bei jų klasteriai;
  - aukštos kvalifikacijos reikalaujančios tęstinės paslaugos;
  - atviro kodo debesijos technologijos;
  - duomenų archyvavimo sprendimai.

BAIP, ANDMEVARA SERVICES OU, ANDMEVARA SRL PAJAMOS (TŪKST.EUR)



BAIP, ANDMEVARA SERVICES OU, ANDMEVARA SRL EBITDA (TŪKST.EUR)

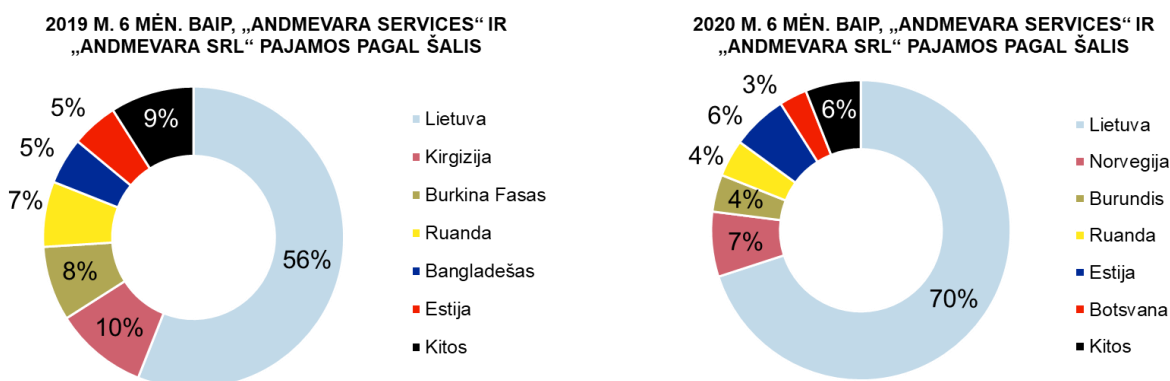


## PRODUKTAI IR PASLAUGOS

AUKŠTO NAŠUMO KOMPIUTERIJA	DUOMENŲ CENTRŲ SPRENDIMAI	TĖSTINĖS PASLAUGOS
Kritinės IT infrastruktūros kūrimas, diegimas, priežiūra ir plėtra. HPC (aukšto našumo kompiuterija): projektavimas, įrangos tiekimas, diegimas, priežiūra ir plėtra. IT infrastruktūros ir informacinių sistemų migravimo paslaugos. Duomenų archyvavimo sprendimai. Verslo tęstinumo planavimas. Duomenų archyvavimo ir avarinio atstatymo sprendimai. Infrastruktūros veiklos monitoringas, priežiūra ir palaikymas. Nelaimių padarinių šalinimo sprendimai. Profesionalūs mokymai. Gen. rangos paslaugos	Skaitmeninės transformacijos strategija ir konsultavimo paslaugos. Skaitmeninės transformacijos strategijos rekomendacijų rengimas ir įgyvendinimas. Dokumentų skaitmeninimas. Meta duomenų kaupimo paslauga. Profesionalūs mokymai.	Skaitmeninės darbo vietos strategija: konsultacijos ir rekomendacijos. Skaitmeninės darbo vietos strategijos įgyvendinimas. Įmonių mobilumo valdymo sprendimai. Konfidencialių duomenų saugojimo sprendimai. Kopijavimo ir spausdinimo sprendimai. IT priežiūros paslaugos. „I-Kiosk“ ir kitos valdomos paslaugos.

## PROJEKTAI

2020 m. BAIP, „Andmevara Services OÜ“ ir „Andmevara SRL“ vykdė projektus bei pasirašė sutartis Baltijos šalyse, Norvegijoje, Burundyje, Ruandoje, Bostvanoje, Jungtinėje Karalystėje ir kitose šalyse.



TŪKST. EUR	2019 m. 6 mėn	2020 m. 6 mėn	Pokytis
Lietuva	4 574	5 660	1 086
Kitos šalys	3 658	2 459	(1 199)
Iš viso	8 232	8 119	(113)

## REIŠMINGI PROJEKTAI

Pagrindinės BAIP verslo vystymo kryptys: aukšto našumo skaičiavimo įrenginiai bei jų telkiniai (AI/ML/DL); kompleksinių hibridinių aukšto pasiekiamumo IT sprendimų kūrimas, vystymas, diegimas ir priežiūra; skaitmeninės transformacijos strategija; atviro kodo debesijos valdymo įrankiai; nuotolinės darbo vietos strategija, duomenų archyvavimo sprendimai.

Burundžio centrinio banko IT infrastruktūros priežiūros paslaugas BAIP teikia nuo 2016-ųjų metų po to, kai kartu su jungtinės veiklos partneriais banko IT infrastruktūroje suprojektavo ir įdiegė sprendimus, reikalingus nacionalinės mokėjimų ir atsiskaitymų sistemos palaikymui. BAIP teikiamos paslaugos Burundžio centriniame banke apima techninės įrangos garantinį ir pogarantinį aptarnavimą, programinės įrangos licencijavimo paslaugas, mokymų paslaugų organizavimą ir teikimą bei visos kritinės infrastruktūros, įskaitant duomenų bazes, priežiūrą pagal bankui keliamus paslaugų lygio reikalavimus.

15 Pietų Afrikos šalių vienijanti organizacija „South Africa Development Community“ (SADC) įsteigė Klimato paslaugų centrą (Climate Services Centre, SADC CSC), kuris, bendradarbiaudamas su organizacija Global Trade Centre bei Afrikos universitetais, vykdo projektą „Pietų Afrikos klimato pokyčių informacijos paslaugos atsparumui gamtos stichijoms didinti 15-oje SADC narių šalių“. Numatyti keturi šio projekto etapai. Pirminiame etape BAIP diegia aukšto našumo skaičiavimo sprendimus keturiolikoje Afrikos šalių sostinių. BAIP kasmet įgyvendina bent keletą reikšmingų projektų Afrikos žemyne. Šis projektas BAIP veiklos geografiją Afrikoje išplės į dar šešias naujas šalis.

BAIP dukterinė įmonė „Andmevara Services OÜ“ sėkmingai tęsia dokumentų skaitmeninimo projektus. Ataskaitiniu laikotarpiu „Andmevara“ Estijoje nepertraukiamai vykdo dar vieną skaitmenizavimo projektą: skaitmeninami 12-os Estijos muziejų kultūrinio paveldo dokumentai (knygos, plakatai, meno kūriniai, kiti popieriniai dokumentai), kuriami jų metaduomenys, iš viso – 2,7 mln. popierinių dokumentų. Visiems pasaulio muziejams šiuo metu dosniai dalijantis prieigomis prie suskaitmenintų archyvų ir tokiu būdu siekiant sumažinti socialinės izoliacijos pasekmes, Estijoje šis projektas tapo ypač svarbus ir aktualus. Projektą užbaigti numatoma, kaip ir planuota, šių metų pabaigoje. Pandemijos laikotarpiu pasikeitus saugaus darbo reikalavimams organizacija prisitaikė ir tęsia veiklą visu įmanomu pajėgumu, atsižvelgiant į saugaus darbo nurodymus.

AUKŠTO NAŠUMO KOMPIUTERIJA	DUOMENŲ CENTRŲ SPRENDIMAI	TĘSTINĖS PASLAUGOS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Botsvanos</b> Pietų Afrikos plėtros bendrijos klimatinė paslaugų centras (SADC CSC): klimato pokyčių ir orų prognozavimo sprendimų įgyvendinimas 14 Afrikos šalių.</li> <li>• <b>Vilniaus</b> universiteto Matematikos ir informatikos fakultetas: aukšto našumo skaičiavimo įrenginių telkinys.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Burundžio</b> mokesčių inspekcija (Office Burundais des Recettes, OBR): kritinės IT infrastruktūros vystymas.</li> <li>• <b>Zanzibaro</b> mokesčių inspekcija: infrastruktūros įrangos tiekimas ir diegimas.</li> <li>• <b>Ruandos</b> nacionalinis bankas: IT infrastruktūros vystymo projektas.</li> <li>• <b>„Ambergrid“</b>: IT infrastruktūros migravimo ir reorganizacijos paslaugos.</li> <li>• <b>Mauricijaus</b> registrų centras: eRegistry sistemos „MeRP“ atnaujinimas ir migravimo į naują infrastruktūrą paslaugos.</li> <li>• <b>Lietuvos</b> valstybinio debesies diegimas ir integracija („Oracle“ virtualizacija, informacinių sistemų monitoringas, atsarginio kopijavimo sprendimo integravimas).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Burundžio</b> centrinis bankas: kritinės IT infrastruktūros priežiūros sutartis 2 metams.</li> <li>• <b>„Conexus“</b>: IT infrastruktūros priežiūros ir vystymo paslaugos Singapūre.</li> <li>• <b>„Swedbank“</b>: „iKiosk“ ir skaitmeninių darbo vietų tiekimas bei priežiūra.</li> <li>• <b>Nacionalinė žemės tarnyba</b>: IT infrastruktūros vystymas ir priežiūra.</li> <li>• <b>„Norfa“</b>: visos IT infrastruktūros priežiūra ir vystymas.</li> <li>• <b>„Susisiekimo paslaugos“</b>: viešojo transporto sustojimuose esančios skaitmeninės įrangos priežiūra;</li> <li>• <b>„Luminor“</b>: „NetKiosk“ tiekimas ir priežiūra.</li> <li>• <b>„Kesko Senukai“</b>: IT infrastruktūros priežiūra</li> </ul>

## KITI ĮVYKIAI

BAIP tapo oficialiu LENOVO profesionalių paslaugų bei LENOVO duomenų centrų įrangos garantinio ir pogarantinio techninio aptarnavimo tiekėju.

BAIP organizavo internetinį seminarą – „Kaip suvienyti programinės įrangos kūrėjų ir IT infrastruktūros inžinierių pajėgas?“.



## PROGRAMAVIMO KRYPTIS

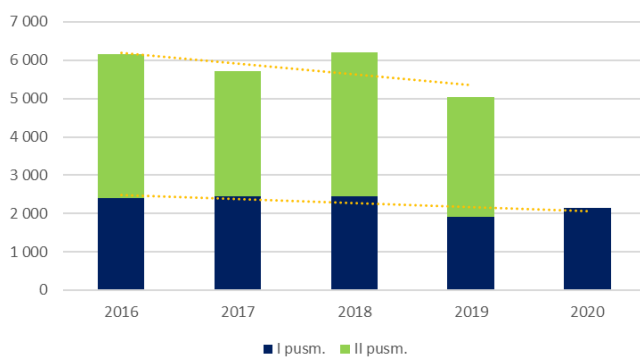
### ALGORITMŲ SISTEMOS, ACENA, ANDMEVARA AS ILGALAIKIAI PRIORITETAI

Programavimo krypties įmonių veikla apima sudėtingų informacinių sistemų valstybinėms institucijoms, didelėms ir vidutinėms įmonėms kūrimas, verslo procesų skaitmeninimas, verslo analitikos sprendimai. Programavimo paslaugų ir sprendimų portfelį sudaro: savitarnos portalai, e. sveikata; e. mokesčiai; e. valdžios sprendimai; Išmanusis miestas: mTransport, mTicket; aplinkosauga; strateginis ir rizikos valdymas; verslo analitika; verslo procesų skaitmeninimas; statistika; robotikos procesų automatizavimas; licencijų, garantijų, finansavimo IS.

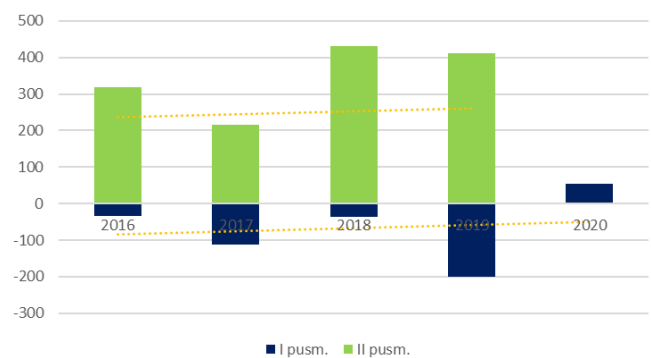
#### Ilgalaikiai prioritetai:

- Paslaugų geografija: didinti pardavimus Estijoje ir Norvegijoje.
- Kompetencijos plėtra srityse:
  - Didžiųjų duomenų,
  - dirbtinio intelekto,
  - robotikos procesų automatizavimo,
  - „duomenų ežerų“.

„ALGORITMŲ SISTEMOS“, „ACENA“ „ANDMEVARA“ PAJAMOS (TŪKST.EUR)



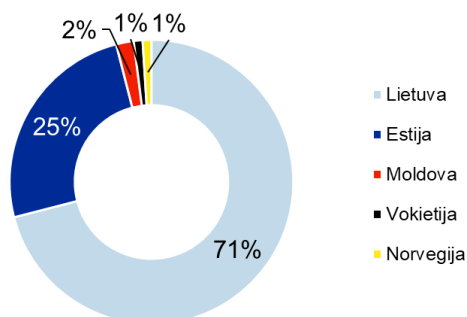
„ALGORITMŲ SISTEMOS“, „ACENA“ „ANDMEVARA“ EBITDA (TŪKST.EUR)



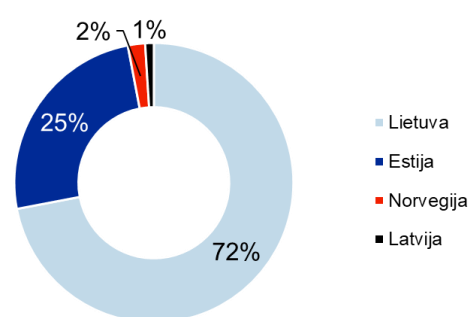
## PROJEKTAI

Per ataskaitinį laikotarpį įmonės „Algoritmo sistemos“, „Annevara AS“ ir „Acena“ vykdė projektus Lietuvoje, Estijoje, Norvegijoje, Latvijoje ir kitose šalyse.

2019 M. 6 MĖN. „ALGORITMŲ SISTEMOS“, „ACENA“ IR „ANDMEVARA“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



2020 M. 6 MĖN. „ALGORITMŲ SISTEMOS“, „ACENA“ IR „ANDMEVARA“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



TŪKST. EUR	2019 m. 6 mėn	2020 m. 6 mėn	Pokytis
Lietuva	1 369	1 533	164
Kitos šalys	553	602	49
Iš viso	1 922	2 135	213

## REIŠMINGI PROJEKTAI

---

- Lietuvos statistikos departamento 2021 metų surašymo programinės įrangos sukūrimas;
- Bangladešo kompiuterių tarybos projektas „Kibernetinio saugumo strategijos sukūrimas, ypatingos svarbos infrastruktūros vertinimas, vidinės analizės priemonių rinkinio ir pagrindinis kibernetinio saugumo paketas agentūroms“
- Zanzibaro pajamų valdybos konsultavimas, skirtas kurti ir įdiegti EFD. pagrįstą virtualia fiskalinių prietaisų valdymo sistema;
- Vieningos gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos IS kūrimas ir diegimas Aplinkos ministerijoje;
- Valstybinės mokesčių inspekcijos gyventojų pajamų mokesčio informacinės sistemos plėtra;
- Valstybinės mokesčių inspekcijos pridėtinės vertės mokesčio informacijos mainams tarp Europos Sąjungos valstybių skirtos informacinės sistemos plėtra ir priežiūra;
- Valstybinės mokesčių inspekcijos integruotos mokesčių informacinės sistemos plėtra ir priežiūra;
- Nuomos mokesčio už valstybinę žemę savivaldybėse skaičiavimo IS plėtra;
- Darbo inspekcijos Darbo sąlygų darbo vietose nuolatinės stebėsenos informacinės sistemos plėtros ir modernizavimo projektas;
- Vilniaus universiteto projekto „Lietuvių šneka valdomos paslaugos“ elektroninių paslaugų sukūrimas;
- Vilniaus atliekų sistemos administratoriaus atliekų tvarkymo informacinės sistemos priežiūra ir vystymas
- Registrų centro Lietuvos nacionalinis e. sveikatos kontaktų centro ir tarpvalstybinės paslaugų informacinės sistemos sukūrimas;
- Verslo analitikos sprendimai: „Philip Morris International Baltic“, „Altas“, Viešųjų pirkimų tarnyba, „Infrastruktūra“, „Energius Group“, „INVL Asset Management“;
- Procesų skaitmeninimo sprendimai: INVEGA, „Drogas“, „Eugesta“, „Viada“, „Cgates“, „Energius Group“, „Barbora“, „Stansefabrikken“, NRD AS.
- „Andmevara AS“ tęsė bendradarbiavimą su Estijos Finansų ministerija, Estijos Patentų biuru dėl sprendimo patentų biuro paslaugų teikimu internetu. Taip pat „Andmevara AS“ kartu su partneriais „Trinidad Wiseman“ vystė Estijos Notarų rūmų projekto trečią etapą.

## KITI ĮVYKIAI

---

- **Organizuoti renginiai** (internetiniai seminarai): „Atostogų proceso automatizavimas“, „Rinkliavų įstatymo pokyčiai“, „Finansų valdymo analitika“, „Robotinių procesų automatizavimas“
- **Dalyvavimas renginiuose:** Hakatone „Hack the Crisis“

## ŽINIASKLAIDOS STEBĖSENOS BEI SKAITMENINIMO PASLAUGŲ KRYPTIS

### ZISSOR

---

„Zissor AS“ Ilgalaikiai prioritetai:

- Klientų portfelio plėtra teikiant žiniasklaidos stebėsenos ir skaitmeninimo paslaugas;
- Paslaugų portfelis plečiamas kitų grupės įmonių teikiamais programavimo ir IT infrastruktūros paslaugomis bei sprendimais.

Pagrindinės paslaugos:

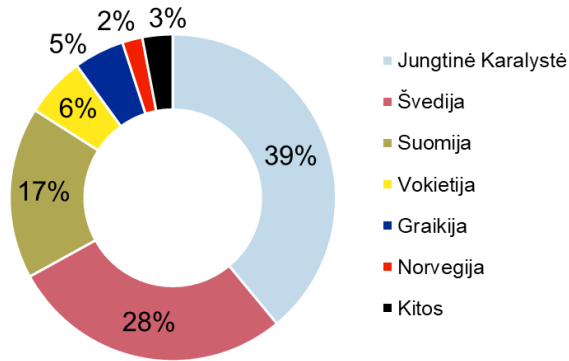
- Archyvų skaitmeninimo įranga
- PDF failų konvertavimas į tekstus

- Skaitmeninimo paslaugos
- Žiniasklaidos monitoringo įranga

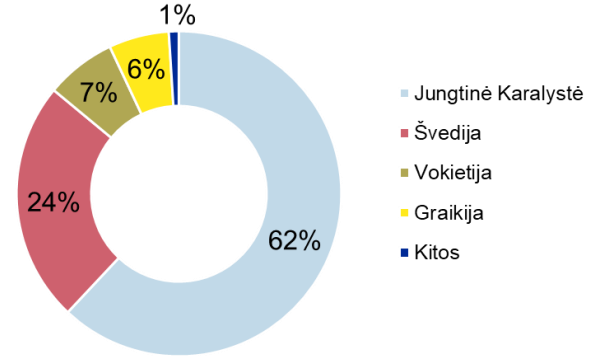
## PROJEKTAI

Ataskaitiniu laikotarpiu „Zissor AS“ vykdė projektus Jungtinėje Karalystėje, Švedijoje, Vokietijoje, Graikijoje ir kitose šalyse.

2019 M. 6 MĖN. „ZISSOR“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



2020 M. 6 MĖN. „ZISSOR“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



TŪKST. EUR	2019 m. 6 mėn	2020 m. 6 mėn	Pokytis
Lietuva	0	0	0
Kitos šalys	348	293	(55)
Iš viso	348	293	(55)

„Zissor AS“ vykdo ilgalaikę paslaugų teikimo sutartį su „Cision“ dukterine žiniasklaidos stebėjimo įmone, įsikūrusia Didžiojoje Britanijoje. Projekto tikslas – „Zissor žiniasklaidos sistemos“ (angl. Zissor Media System) didesnis integralumas, funkcijų išplėtimas „Cision“ kasdieninėje veikloje. „Cision“ daugiau kaip 20 metų yra „Zissor AS“ klientas, o toks ilgalaikis bendradarbiavimas taip pat leidžia tobulinti teikiamą programinės įrangos portfelį, siekiant patenkinti klientų lūkesčius.

„Zissor AS“ vykdo sutartį su Švedijos nacionalinės bibliotekos ir Švedijos Geteborge universiteto departamento „Språkbanken“ (švedų kalbos bankas) mokslinių tyrimų padaliniu dėl skaitmeninimo projekto, kuriuo siekiama pilnai automatizuoti organizacijos skaitmeninimo procesą



### 5.3. KIBERNETINĖ SAUGA.

## NRD CYBER SECURITY (NRD CS)

NRD Cyber Security (NRD CS) yra kibernetinio saugumo konsultacijų, reagavimo į saugumo incidentus bei technologijų diegimo įmonė. Savo veikla organizacija siekia kurti saugią skaitmeninę aplinką šalims, vyriausybėms, verslams ir gyventojams, todėl įvairaus masto projektus vykdo visame pasaulyje.

NRD Cyber Security specialistai turi sukaukę didelę patirtį incidentų tyrimo ir valdymo, teisėsaugos, analizės, auditavimo bei kitose srityse, yra aktyvūs tarptautinių kibernetinio saugumo organizacijų nariai bei prisididėta prie tarptautinių gerųjų praktikų kūrimo. Įmonė nėra įsipareigojusi dirbti ir platinti konkrečių technologinių sprendimų, todėl gali klientams pasiūlyti geriausiai jų organizacijai bei infrastruktūrai tinkančius variantus.

NRD Cyber Security sertifikatai: ISO/IEC 27001 ir ISO 9001.

## NRD CYBER SECURITY STRATEGINIAI TIKSLAI

NRD Cyber Security vertės kūrimo strategija - konsultacinių ir integracinių projektų veiklą išplėsti pasikartojančiomis paslaugomis ir sukurtais produktais.

### Strateginiai tikslai :

- NRD CIRT ir kibernetinės saugos valdymo paslaugų(CyberSOC) vystymas Baltijos ir Skandinavijos regione.
- Geografinė ir sektorinė pardavimų plėtra.
- Nuosavų produktų kūrimas ir mokslo tiriamoji veikla
- NRD CS produktų vystymas:

## NRD CYBER SECURITY 2020 M. 6 MĖN. VEIKLOS REZULTATAI

### PAGRINDINIAI PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITOS STRAIPSNIAI, TŪKST. EUR<sup>3</sup>

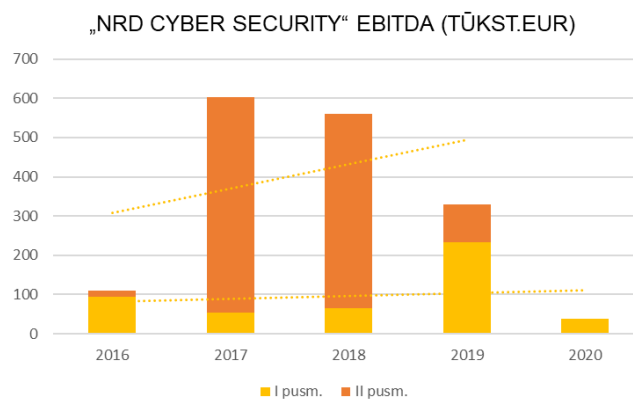
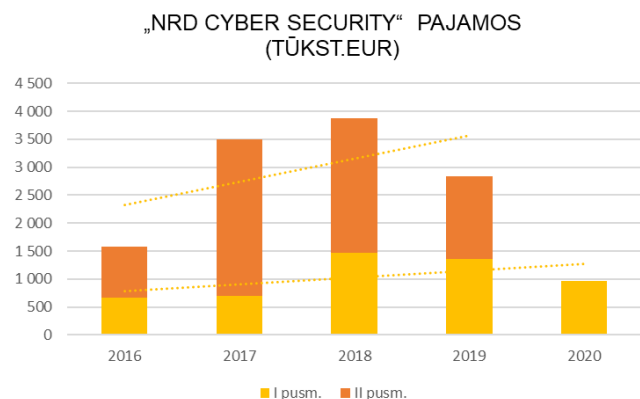
	NRD CS	
	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.
Pajamos	1 353	<b>962</b>
Bendrasis pelnas	844	<b>496</b>
EBITDA	237	<b>39</b>
EBIT	184	<b>(54)</b>
Grynasis pelnas (nuostoliai)	176	<b>(57)</b>

### PAGRINDINIAI BALANSO STRAIPSNIAI, TŪKST. EUR<sup>3</sup>

	NRD CS	
	2019-12-31	2020-06-30
Materialus turtas	292	<b>243</b>
Nematerialus turtas	92	<b>68</b>
Kitas ilgalaikis turtas	213	<b>212</b>
Trumpalaikis turtas	1 156	<b>1 407</b>
<i>Iš jo pinigai</i>	465	<b>198</b>
<b>Iš viso turto</b>	<b>1 753</b>	<b>1 930</b>

Nuosavas kapitalas	1 069	<b>1 012</b>
Ilgalaikiai įsipareigojimai	101	<b>101</b>
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	101	<b>101</b>
Trumpalaikiai įsipareigojimai	583	<b>817</b>
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	42	<b>21</b>
<b>Iš viso nuosavo kapitalo ir įsipareigojimų</b>	<b>1 753</b>	<b>1 930</b>

<sup>3</sup> 2019 m. metinės finansinės ataskaitos audituotos, 2020 m. 6 mėn. finansiniai duomenys neaudituoti.



Reikšmingą įtaką Pajamų ir EBITDA kritimui turėjo įmonės nuosavų produktų kūrimo veikla ir su tuo susijusios MTEP investicijos. Sąnaudos patirtos mokslinių tyrimų ir prototipų kūrimų etapuose nėra kapitalizuojamos. Planuojama, kad EBITDA rodiklis reikšmingai padidės nuo 2021 metų kai bus pradėta prekyba naujais produktais.

2019 metais įmonė pradėjo teikti CyberSOC paslaugą, kuri tapo nauju pasikartojančių paslaugų šaltiniu. Planuojama, kad ši paslauga reikšmingai prisidės prie bendrovės vertės augimo

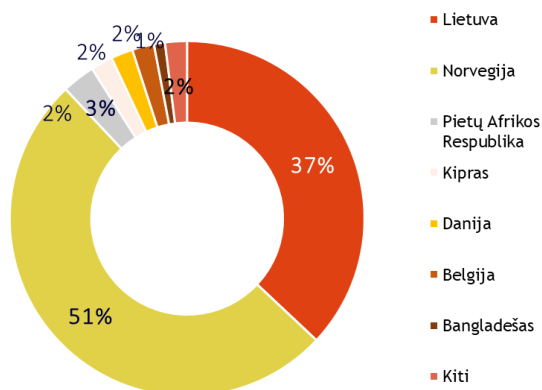
#### NRD CYBER SECURITY PASLAUGOS IR TECHNOLOGIJOS

KIBERNETINIO SAUGUMO INCIDENTŲ VALDYMO KOMANDŲ KŪRIMAS	NACIONALINIŲ KIBERNETINIO SAUGUMO GEBĖJIMŲ STIPRINIMAS	ORGANIZACINIŲ KIBERNETINIO SAUGUMO GEBĖJIMŲ STIPRINIMAS	TECHNOLOGINIAI SPRENDIMAI
<ul style="list-style-type: none"> <li>Saugos auditas ir kibernetinės rizikos įvertinimas</li> <li>Saugumo rizikų vertinimas</li> <li>Atitikties reikalavimams vertinimas ir užtikrinimas</li> <li>Kibernetinio saugumo brandos vertinimas</li> <li>Debesų kompiuterijos saugumo vertinimas</li> <li>Pažeidžiamumų analizė ir įsibrovimo galimybių vertinimas</li> <li>Veiklos ir IT tęstinumo užtikrinimo vertinimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nacionalinių ir sektoriinių kompiuterinių saugumo incidentų tyrimų komandų (CSIRT) bei saugumo operacijų centrų (SOC) kūrimas ir priežiūra</li> <li>Nacionalinės kibernetinio saugumo strategijos bei teisinės bazės vystymas</li> <li>Kritinės infrastruktūros objektų apsaugos programos kūrimas ir vykdymas</li> <li>Kibernetinio saugumo brandos vertinimas (bendradarbiaujant su Oksfordo Universitetu)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Saugumo incidentų suvaldymas</li> <li>Skaitmeniniai tyrimai</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensorių kūrimas ir diegimas kritinės infrastruktūros objektams</li> <li>Žvalgybos automatizavimo ir duomenų modeliavimo įrankiai</li> <li>Atvirųjų šaltinių žvalgybos (OSINT) įrankiai</li> <li>Kibernetinės laboratorijos skaitmeniniams tyrimams vykdyti</li> </ul>

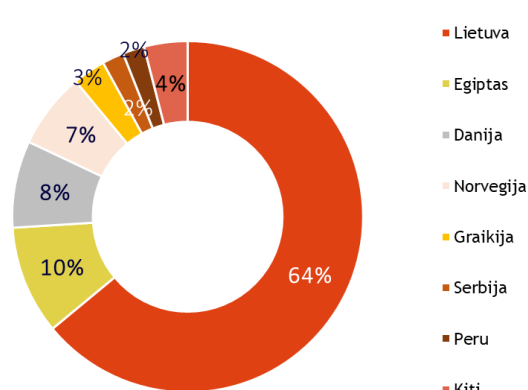
#### PROJEKTAI

Per 2020 m. NRD CS vykdė projektus ir pasirašė sutartis Baltijos šalyse, Norvegijoje, Burundis, Ruanda, Danijoje, Šveicarijoje, Belgijoje, Peru, Afganistane, Egipte, Serbijoje, Kipre, Jungtinėje Karalystėje ir kitose šalyse.

2019 M. 6 MĖN. „NRD CYBER SECURITY“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



2019 M. 6 MĖN. „NRD CYBER SECURITY“ PAJAMOS PAGAL ŠALIS



TŪKST. EUR	2019 m. 6 mėn	2020 m. 6 mėn	Pokytis
Lietuva	506 (37%)	615 (64%)	109
Kitos šalys	847 (63%)	347 (36%)	(500)
Iš viso	1 353	962	(391)

Lyginant 2019 m. ir 2020 m. pirmąjį pusmetį matomas skirtingas pajamų pasiskirstymas tarp šalių. Tokį pokytį nulėmė didžiųjų projektų cikliškumas. 2020m. pirmas pusmetis atspindi teigiamą pokytį Lietuvos rinkoje.

KIBERNETINIO SAUGUMO INCIDENTŲ VALDYMO KOMANDŲ KŪRIMAS	NACIONALINIŲ KIBERNETINIO SAUGUMO GEBĖJIMŲ STIPRINIMAS	ORGANIZACINIŲ KIBERNETINIO SAUGUMO GEBĖJIMŲ STIPRINIMAS	TECHNOLOGINIAI SPRENDIMAI
<p><b>Peru.</b> SOC vertinimas</p> <p><b>Egiptas.</b> Fin-CIRT kūrimas</p> <p><b>Afganistanas.</b> CERT brandos vertinimas</p>	<p><b>ENISA.</b> Atnaujintos CSIRT/SOC kūrimo metodikos modeliavimas.</p> <p><b>Serbija.</b> Kibernetinio saugumo ekosistemos vertinimas.</p> <p><b>Europos Investicinis Bankas(EIB).</b> Kibernetinio saugumo projektų kvalifikavimo metodikos parengimas.</p>	<p><b>Lietuva</b></p> <p>IT saugumo auditas „Vičiūnų grupei“.</p> <p>IT saugumo auditas „EPSO-G“</p> <p>Informacijos saugumo auditas „Regitrai“.</p> <p>Atsakingo atskleidimo politikos sukūrimas „Vilniaus m. savivaldybei“.</p> <p>CyberSOC paslauga pradėta teikti telekomunikacijų bendrovei, bankui.</p>	<p><b>Kipras.</b> Kibernetiniai sensoriai.</p> <p><b>Egiptas.</b> CollectiveSight platforma.</p> <p><b>Lietuva.</b> Įvairūs technologiniai sprendimai.</p>

## REIŠMINGI PROJEKTAI

**Vičiūnų grupė** – Projekto tikslas buvo nustatyti svarbiausias su informacijos saugumu susijusias rizikas ir parengti rizikų valdymo priemonių planą su konkrečiais žingsniais ir rekomendacijomis. Projekto rezultatai „Vičiūnai“ įmonių grupei suteikė detalų esamos situacijos vaizdą, kuris leis efektyviai planuoti ir vystyti IT sritį bei tinkamai skirstyti resursus.

**Egiptas** – Sukūrėme EG-FinCIRT infrastruktūrą, tai yra kibernetinio saugumo incidentų valdymas bankiniame sektoriuje, incidentų valdymas apima 40 vietinių bankų.

**Europos Investicinis Bankas(EIB)** - Danish Energy Management turi rėminę sutartį (angl. framework agreement) su Europos Investiciniu Banku. NRD CS vykdė projektą kaip subteikėjai. Projektas buvo vykdomas Liuksemburge, jo tikslas – padėti EIB

identifikuoti, kurie investiciniai projektai/iniciatyvos gali būti priskirti kibernetiniam saugumui. EIB taip siekia prisidėti prie ES kibernetinio saugumo iniciatyvų agendos. Mes sudarėme kriterijus kibernetinio saugumo projektų apimties apibrėžimui, parengėme vertinimo metodiką bei ją validavome.

## NRD CYBER SECURITY VEIKLOS KRYPTYS IR REZULTATAI

### NRD CYBER SECURITY PRODUKTAI:

NRD Cyber Security investuoja į taikomųjų mokslinių tyrimų veiklas ir šiuo metu vysto 2 produktus - mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektus:

**CENTRALIZUOTA STEBĖJIMO PLATFORMA CYSYSTEM** – Sistema, kurios tikslas – atliekant mokslinę tiriamąją veiklą sukurti tris sistemų prototipus. Po projekto jie turėtų būti toliau vystomi iki produkcinio lygmens ir pristatomi rinkai.

**Versija 1 - parduota: Bangladeše, Kipre, Egipte.**

**Versija 2 - vystoma, bus pardavinėjama nuo 2021.**

**ATVIRŲJŲ ŠALTINIŲ ŽVALGYBOS ĮRANKIS INTEYE** – Pasaulyje unikalus sprendimas, kurio tikslas - įvairių tipų, sudėtingus bei didelės apimties duomenis apdoroti efektyviau ir taip pagreitinti sprendimų priėmimą valstybės institucijose ir verslo organizacijose.

### INTEYE įrankis pardavinėjama teisėsaugos ir gynybos organizacijoms

Nuo 2018 metų pabaigos NRD Cyber Security aktyviai investuoja į MTEP veiklą. Iki 2020 metų birželio 30 dienos bendra investicijos suma pasiekė 1,2 mln. EUR (539 tūkst. EUR – įmonės nuosavos lėšos). Šios veiklos tikslas – sukurti nuosavus produktus (IntEye ir CySystem), kurie bus skirti pardavinėti esamiems ir potencialiems klientams užsienio ir Lietuvos rinkose.

## NRD CYBER SECURITY CYBERSOC



- 2014m. įkurta, NRD CIRT yra pirmoji privati kibernetinės saugos incidentų tyrimo tarnyba Lietuvoje. Ji taip pat veikia kaip išorės saugumo operacijų centras ir teikia kibernetinio saugumo valdymo paslaugą CyberSOC.
- NRD Cyber Security ekspertai ir analitikai proaktyviai stebėdami organizacijos IT infrastruktūrą identifikuoja potencialias kibernetines grėsmes.

## KITI ĮVYKIAI

**Dalyvavo:** UNCCT organizuotoje nusikaltimų prevencijos konferencijoje Kenijoje, kibernetinio saugumo konferencija Lesote, virtualioje e-Governance Academy konferencijoje, Fintech Week konferencijoje.

**Organizavo:** kibernetinių incidentų valdymo ir 3 technologinius internetinius seminarus Lietuvos rinkai, internetinį seminarą-mokymus Bangladešo rinkai, kibernetinių saugumo komandų modernizavimo internetinį seminarą Nigerijos rinkai, specializuotą internetinį seminarą „CSIRT/SOC brandos vertinimo modeliai“ užsienio rinkoms.

**Nauja partnerystė:** pradėta partnerystė su „Backbone Connectivity Network Nigeria Ltd“, kurie Nigerijoje jau pradėjo pokalbius su įvairiomis organizacijomis apie saugumo komandų bei saugumo operacijų centrų kūrimą bei kitas NRD Cyber Security paslaugas.



### III. INFORMACIJA APIE VERTYBINIUS POPIERIUS

#### 6 Emitento įstatų pakeitimų tvarka

„INVL Technology“ įstatai keičiami visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu, priimtu balsų dauguma, ne mažesne kaip 3/4 visų susirinkime dalyvaujančių akcininkų akcijų suteikiamų balsų (išskyrus Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme bei Bendrovės įstatuose numatytas išimtis).

Ataskaitiniu laikotarpiu įstatai nebuvo keisti. Šiuo metu galioja 2019 m. birželio 5 d. įstatų redakcija. Bendrovės įstatai paskelbti bendrovės tinklalapyje (internetiniame

Bendrovės puslapyje skiltis „Investuotojams“ → „Teisiniai dokumentai“ → „Įstatai“. Nuoroda <https://www.invltechnology.lt/lit/lt/investuotojams/istatai>.

#### 7 Įstatinio kapitalo struktūra

„INVL Technology“ įstatinio kapitalo struktūra 2020 m. birželio 30 d.

Akcijų klasė	Akcijų skaičius, vnt.	Bendras akcijų suteikiamų balsavimo tiesių kiekis, vnt.	Nominali vertė, eurai	Bendra nominali vertė, eurai	Dalis įstatiniame kapitale, proc.
Paprastosios vardinės akcijos	12 175 321	12 175 321	0,29	3 530 843,09	100

Visos akcijos yra pilnai apmokėtos. Akcijų perleidimui apribojimai netaikomi.

##### 7.1. INFORMACIJA APIE SAVAS AKCIJAS

„INVL Technology“, jos dukterinės įmonės tiesiogiai ar jų pavedimu, bet savo vardu veikiantys asmenys, nėra įsigiję „INVL Technology“ akcijų.

Nuo 2016 m. rugpjūčio 8 d. AB Šiaulių bankas pradėjo teikti rinkos formuotojo paslaugas „INVL Technology“. Remiantis sutartimi, Šiaulių bankas ne mažiau kaip 85 proc. prekybos biržoje laiko teiks pavedimus pirkti bei parduoti „INVL Technology“ akcijas, tokiu būdu gilindamas rinką.

#### 8 Prekyba emitento vertybiniais popieriais bei reikšminga finansine investicija laikomais vertybiniais popieriais reguliuojamose rinkose

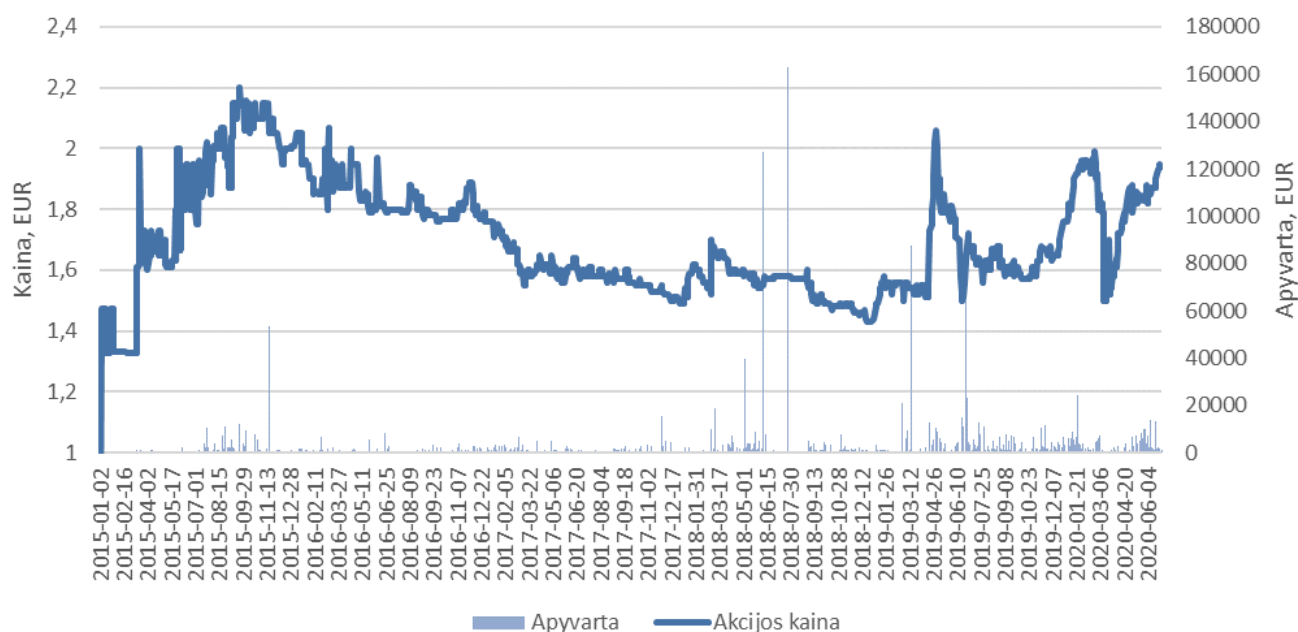
UTIB „INVL Technology“ akcijų, įtrauktų į prekybą reguliuojamoje rinkoje, pagrindinės charakteristikos

**INC1L**  
Nasdaq Baltic Listed

Akcijų kiekis, vnt.	12 175 321
Bendras akcijų suteikiamų balsavimo teisių kiekis, vnt.	12 175 321
Vienos akcijos nominali vertė, EUR	0,29
Bendra nominali vertė, EUR	3 530 843,09
ISIN kodas	LT0000128860
LEI kodas	5299006UHD9X339RUR46
Trumpinys	INC1L
Birža	AB Nasdaq Vilnius, XLIT
Prekybos sąrašas	Papildomasis prekybos sąrašas
Listigavimo pradžia	2014 m. birželio 4 d.

Prekyba Bendrovės akcijomis 2018 m. 6 mėn. – 2020 m. 6 mėn.

Akcijų kaina, eurai (jei nenurodyta kitaip):	2018 m. 6 mėn.	2019 m. 6 mėn.	2020 m. 6 mėn.
- atidarymo	1,49	1,44	1,76
- aukščiausia	1,70	2,10	1,99
- žemiausia	1,49	1,44	1,50
- vidutinė	1,58	1,61	1,85
- paskutinė	1,58	1,72	1,94
Akcijų apyvarta, vnt.	208 209	265 627	158 327
Akcijų apyvarta, eurai	329 017,10	428 753,01	293 296
Bendras sandorių skaičius, vnt.	191	305	502



„INVL Technology“ akcijų kaina ir apyvarta

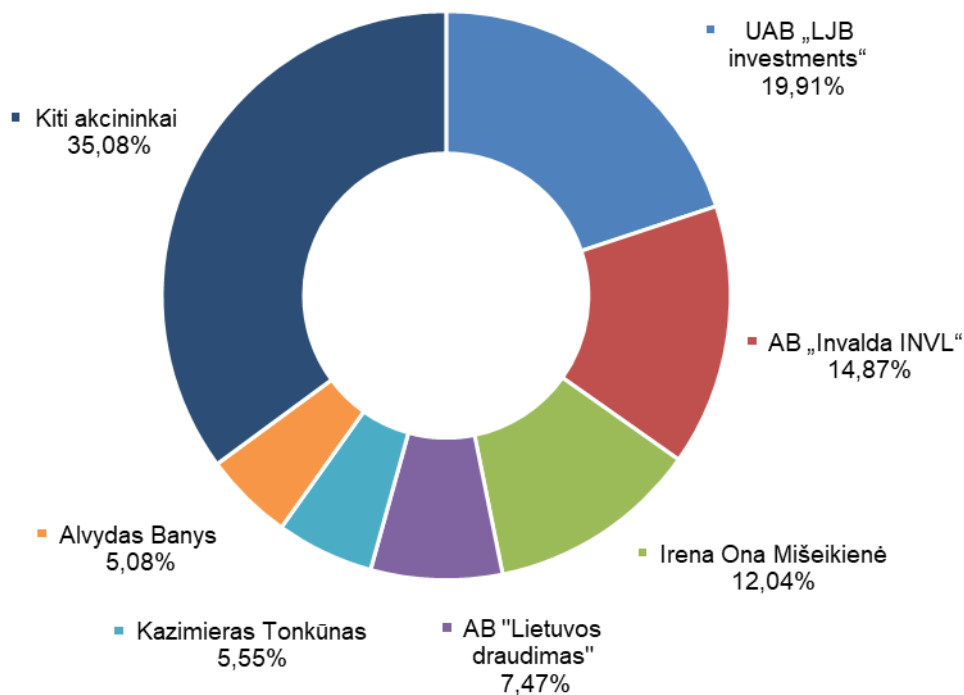
## 9 Akcininkai

### 9.1. INFORMACIJA APIE BENDROVĖS AKCININKUS

Akcininkai, 2020 m. birželio 30 d. nuosavybės teise turėję ar valdę daugiau kaip 5 procentus UTIB „INVL Technology“ įstatinio kapitalo ir (arba) balsų.

Akcininko vardas, pavardė, įmonės kodas, pavadinimas, adresas	Nuosavybės teise priklausančių akcijų kiekis, vnt.	Įstatinio kapitalo dalis, proc.	Balsų dalis, proc.		
			Nuosavybės teise priklausančių akcijų suteikiami balsai, proc.	Netiesiogiai turimi balsai, proc.	Balsų dalis iš viso, proc.
UAB „LJB investments“, kodas 300822575, A.Juozapavičiaus g. 9A, Vilnius	2 424 152	19,91	19,91	-	19,91
AB „Invalda INVL“, kodas 121304349, Gynėjų g. 14, Vilnius	1 810 626	14,87	14,87	1,83 <sup>13</sup>	16,70
Irena Ona Mišeikienė	1 466 421	12,04	12,04	-	12,04
AB „Lietuvos draudimas“, kodas 110051834, J.Basanavičiaus g. 12, Vilnius	909 090	7,47	7,47	-	7,47
Kazimieras Tonkūnas	675 452	5,55	5,55	1,53 <sup>14</sup>	7,08
Alvydas Banys	618 745	5,08	5,08	19,91 <sup>15</sup>	24,99

2020 m. birželio 30 d. Bendrovės akcijas valdė 3404 akcininkai. Bendrovėje akcininkų, turinčių specialias kontrolės teises, nėra.



Akcininkų turimi balsai 2020 m. birželio 30 d.

<sup>13</sup>Laikoma, kad AB „Invalda INVL“ turi kontroliuojamos UAB „INVL Asset Management“ balsus.

<sup>14</sup>Laikoma, kad Kazimieras Tonkūnas turi sutuoktinės turimų akcijų suteikiamus balsus.

<sup>15</sup>Laikoma, kad Alvydas Banys turi kontroliuojamos UAB „LJB investments“ balsus.

## IV. EMITENTO VALDYMO ORGANAI

### 10 Struktūra, organų įgaliojimai, organų narių paskyrimų ir pakeitimų tvarka

Bendrovė savo veikloje vadovaujasi Akcinių bendrovių įstatymu, Vertybinių popierių įstatymu, Kolektyvinio investavimo subjektų įstatymu, Bendrovės įstatais ir kitais Lietuvos Respublikos teisės aktais bei Bendrovės veiklos dokumentais.

2016 m. liepos 14 d. Lietuvos bankui išdavus leidimą uždarojo tipo investicinės bendrovės (UTIB) veiklai „INVL Technology“ valdymas perduotas valdymo įmonei „INVL Asset Management“, kuri taip pat vykdo valdybos ir vadovo funkcijas.

Siekiant veiklos efektyvumo ir investicijų kontrolės, valdymo įmonės UAB „INVL Asset Management“ valdybos sprendimu sudarytas bendrovės Investicinis komitetas. Investicinis komitetas – kolegialus investicinių ir valdymo sprendimų priėmimo organas, atsakingas už sprendimų dėl bendrovės turto valdymo priėmimą bei bendrovės interesų atstovavimą ir apsaugą. Valdymo įmonės sprendimu bei vadovaujantis bendrovės įstatais, taip pat yra sudarytas Patariamasis komitetas.

Investicinį komitetą sudaro 4 nariai, kuriais skiriami valdymo įmonės atstovai: Kazimieras Tonkūnas (komiteto pirmininkas), Nerijus Drobavičius, Vida Tonkūnė ir Vytautas Plunksnis. Investicinio komiteto narius bei pirmininką skiria ir atšaukia iš pareigų valdymo įmonės valdyba. Investicinio komiteto funkcijos, teisės ir pareigos detalizuojamos „INVL Technology“ investicinio komiteto nuostatuose.

### 11 Informacija apie Bendrovės valdybos narius, buhalterinės apskaitos paslaugas teikiančią įmonę, audito komiteto narius

#### 11.1. EMITENTO VALDYMO ORGANAI

2016 m. liepos 14 d. Lietuvos bankui išdavus leidimą uždarojo tipo investicinės bendrovės (UTIB) veiklai „INVL Technology“ valdymas perduotas valdymo įmonei „INVL Asset Management“, kuri taip pat vykdo valdybos ir vadovo funkcijas. Valdymo įmonės valdybą nuo 2019 m. sausio 14 d. sudaro Darius Šulinis (valdybos pirmininkas), Nerijus Drobavičius ir Vytautas Plunksnis.

Valdymo įmonei vadovauja generalinė direktorė Laura Križinauskienė.

Siekiant veiklos efektyvumo ir investicijų kontrolės, valdymo įmonės UAB „INVL Asset Management“ valdybos sprendimu sudarytas bendrovės Investicinis komitetas. Investicinis komitetas – kolegialus investicinių ir valdymo sprendimų priėmimo organas, atsakingas už sprendimų dėl bendrovės turto valdymo priėmimą bei bendrovės interesų atstovavimą ir apsaugą. Valdymo įmonės sprendimu bei vadovaujantis bendrovės įstatais, taip pat yra sudarytas Patariamasis komitetas.

Bendrovės investicinis komitetas veikia nuo 2016 m. liepos 14 d. ir jį sudaro:



Kazimieras Tonkūnas  
Pirmininkas



Vytautas Plunksnis  
Narys



Vida Tonkūnė  
Narė



Nerijus Drobavičius  
Narys

Patariamojo komiteto uždavinys – pateikti investiciniam komitetui argumentuotą ir faktais pagrįstą nuomonę, tokiu būdu išsakant nepriklausomą poziciją dėl Investicinio sprendimo, taip užtikrinant akcininkų interesus bei jų apsaugą. Patariamasis komitetas savo veikloje vadovaujasi Patariamojo komiteto nuostatais.

Ataskaitos išleidimo metu patariamąjį komitetą sudaro 3 nariai:



Alvydas Banys  
Narys



Indrė Mišeikytė  
Narė



Gintaras Rutkauskas  
Narys

### 11.2. INFORMACIJA APIE BENDROVĖS AUDITO KOMITETĄ

„INVL Technology“ audito komitetas sudaromas iš dviejų nepriklausomų narių. Audito komiteto narius Bendrovės akcininkų ar valdymo įmonės teikimu renka ir atšaukia visuotinis akcininkų susirinkimas. Audito komitetas renkamas ketverių metų kadencijai.

Pagrindinės Audito komiteto funkcijos:

- teikti Valdymo įmonei rekomendacijas, susijusias su Bendrovės išorės audito įmonės parinkimu, skyrimu, pakartotiniu skyrimu ir atleidimu bei sutarties su audito įmone sąlygomis;
- stebėti Bendrovės išorės audito atlikimo procesą;
- stebėti, kaip išorės auditorius ir audito įmonė laikosi nepriklausomumo ir objektyvumo principų;
- stebėti Bendrovės finansinių ataskaitų rengimo procesą;
- stebėti su Bendrovės valdymu tiesiogiai susijusių Valdymo įmonės vidaus kontrolės ir rizikos valdymo sistemų veiksmingumą bei kartą per finansinius metus įvertinti dedikuotos Bendrovės valdymui vidaus audito funkcijos poreikį;
- stebėti, ar Valdymo įmonės vadovai, kiek tai tiesiogiai susiję su Bendrovės valdymu, tinkamai atsižvelgia į audito įmonės teikiamas rekomendacijas ar pastabas.
- Audito komitetas apie savo veiklą atsiskaito Bendrovės eiliniam visuotiniam akcininkų susirinkimui, pateikdamas jam rašytinę ataskaitą už veiklą per paskutinius finansinius metus.

Audito komiteto narys turi teisę atsistatydinti pateikęs apie tai rašytinį pranešimą Valdymo įmonei prieš 14 (keturiolika) dienų. Valdymo įmonė, gavusi Audito komiteto nario pranešimą apie atsistatydinimą ir įvertinusi visas su tuo susijusias aplinkybes, gali priimti sprendimą arba sušaukti neeilinį visuotinį akcininkų susirinkimą, kuris išrinktų naują Audito komiteto narį, arba klausimą dėl Audito komiteto nario rinkimų atidėti iki artimiausio Bendrovės visuotinio akcininkų susirinkimo. Naujas narys bet kuriuo atveju renkamas iki veikiančio Audito komiteto kadencijos pabaigos.

### 11.3. AUDITO KOMITETO SUDĖTIS

2017 m. balandžio 27 d. vykusio visuotinio akcininkų susirinkimo metu į Bendrovės audito komitetą išrinkti UAB „Moore Stephens Vilnius“ partnerė ir auditorė Danguė Pranckėnienė ir Tomas Bubinas ketverių metų kadencijai.



Danguė Pranckėnienė  
audito komiteto narė



Tomas Bubinas  
audito komiteto narys

#### 11.4. BUHALTERINĖS APSKAITOS PASLAUGAS TEIKIANČI ĮMONĖ

„INVL Technology“ gavus uždarąjo tipo investicinės bendrovės licenciją, buhalterinės apskaitos paslaugas teikia valdymo įmonė UAB „INVL Asset Management“ (kodas 126263073, adresas Gynėjų g. 14, Vilnius) ir UAB „FINtime“ (kodas 304192355, adresas Gynėjų g. 14, Vilnius).

## 12 Informacija apie emitento priskaičiuotas pinigų sumas, kitą perleistą turtą ir suteiktas garantijas valdybos nariams ir buhalterinės apskaitos paslaugas teikiančiai įmonei

Nuo 2016 m. liepos 14 d. UAB „INVL Asset Management“ perėmė „INVL Technology“ valdymą. Valdymo įmonei mokamas valdymo mokestis. Valdymo mokestis už visą kalendorinį metų ketvirtį investavimo laikotarpiu yra 0,625 proc., o jam pasibaigus – 0,5 proc. nuo bendrovės vidutinės svertinės kapitalizacijos. Papildomai Valdymo įmonei gali būti mokamas Sėkmės mokestis įstatuose nustatyta tvarka. Per ataskaitinį laikotarpį Valdymo įmonei buvo priskaičiuota 194 tūkst. eurų valdymo mokesčio. Sėkmės mokestis nebuvo priskaičiuotas.

Valdymo įmonės valdybos nariai ir investicinio komiteto nariai negauna atlygio už šias pareigas, jiems yra mokamas darbo užmokestis numatytas pagal darbo sutartį su Valdymo įmone. Ataskaitiniu laikotarpiu Bendrovės valdymo organams dividendų nebuvo išmokėta, nebuvo perleista turto ar suteikta garantijų. Bendrovė tantjemų valdymo organams neskyrė. Specialių išmokų bendrovės valdymo organams taip pat nebuvo skirta.

Per 2020 m. 6 mėnesius Bendrovė valdymo įmonei už buhalterinės apskaitos paslaugas atlygio nemokėjo, šios paslaugos įskaičiuotos į valdymo mokesčių.

## V. KITA INFORMACIJA

### 13 Nuorodos ir papildomi paaiškinimai apie bendrovės metinėse finansinėse ataskaitose pateiktus duomenis

Visa informacija atskleista bendrovės 2020 m. 6 mėn. finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte.

### 14 Emitento sutartys su vertybinių popierių viešosios apyvartos tarpininkais

„INVL Technology“ yra pasirašiusi sutartį dėl vertybinių popierių apskaitos tvarkymo ir paslaugų sutartį dėl dividendų mokėjimo su AB Šiaulių bankas (Šeimyniškių g. 1A, Vilnius, tel. (8 5) 203 2233).

Bendrovė yra sudariusi sutartį su SEB bankas (Gedimino pr. 12, Vilnius, tel. (8 5) 268 2800) dėl depozitoriumo paslaugų.

### 15 Informacija apie emitento filialus ir atstovybes

„INVL Technology“ nėra įsteigusi filialų ar atstovybių.

### 16 Informacija apie Bendrovės ir jos organų narių, sudarytų komitetų narių ar darbuotojų susitarimus, kuriuose numatyta kompensacija, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties arba jei jų darbas baigtųsi dėl emitento kontrolės pasikeitimo

Susitarimų tarp Valdymo įmonės ir Investicinio bei Patariamojo komiteto narių, numatančių kompensacijas jiems atsistatydinus ar juos atleidus be pagrįstos priežasties, taip pat jei jų darbas baigtųsi dėl bendrovės kontrolės pasikeitimo, nėra.

### 17 Rizikos ir netikėtumai

Pagrindiniai rizikos veiksniai, susiję su „INVL Technology“ veikla bei jos vertybiniais popieriais, aprašyti bendrovės 2019 m. metinėje ataskaitoje, nepasikeitė.

### 18 Per ataskaitinį laikotarpį padarytų pagrindinių investicijų apibūdinimas

„INVL Technology“ valdomos IT paslaugų ir programavimo srities įmonės susijungė į „Novian“ grupę. Po pertvarkos IT paslaugų ir programavimo grupė „Novian“ Baltijos šalyse veikia dviem – IT infrastruktūros bei programavimo kryptimis, o jai priklausanti bendrovė „Zissor“ toliau tęsia ir vysto savo įprastinę veiklą bei prisideda prie grupės plėtros ir pristatymo kompleksines bendrovių paslaugas Norvegijoje ir kitose Skandinavijos šalyse. Bendrovė domisi specializuotomis informacinių technologijų įmonėmis, dirbtinio intelekto, analitikos ir kitose srityse. Naujas investicijas „INVL Technology“ sieks vykdyti per jau valdomas bendroves.

### 19 Informacija apie reikšmingus susitarimus, kurių šalis yra emitentas ir kurie įsigalioję, pasikeistų ar nutrūktų pasikeitus emitento kontrolei

2020 m. emitentas nesudarė reikšmingų susitarimų, kurie įsigalioję, pasikeistų ar nutrūktų pasikeitus emitento kontrolei.

### 20 Informacija apie susijusių šalių sandorius

Informacija apie susijusių asmenų sandorius atskleista konsoliduotų 2020 m. šešių mėnesių neaudituočių tarpinių sutrumpintų finansinių ataskaitų aiškinamajame rašto 13 punkte.

### 21 COVID-19 pandemijos poveikio atskleidimas

Vertinant koronaviruso pandemijos įtaką bendrovės veiklai šių metų pirmąjį pusmetį, pandemijos ribojimai ir valstybių sienų uždarymas turėjo neigiamos įtakos naujų projektų pasirašymui, atsiskaitymams ir esamų projektų vykdymui, o siekiant užtikrinti būsimus užsakymus ir įgyvendinti esamus projektus, buvo pertvarkyti vidiniai įmonių procesai. Kaip ir prognozuota, ši įtaka rezultatams nebuvo didelė. Vertinama, kad, jei iš esmės sąlygos nesikeis, ji tokia išliks ir iki metų pabaigos.



## 22 Informacija apie sandorius su susijusiomis šalimis

Remiantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 37<sup>2</sup> straipsniu, teikiame informaciją apie UTIB „INVL Technology“ sudarytus sandorius su susijusiomis šalimis:

Susijusios šalies duomenys	Bendrovės ryšys su kita sandorio šalimi	Sandorio data ir vertė	Kita informacija
„Andmevara AS“ Kodas 10264823 Parnu mnt 158 Tallinn Harjumaa 11317, Estija Estijos registrų ir informacinių sistemų centras	INVL Technology 100% kontroliuoja UAB „Novian“, kuri 100% kontroliuoja UAB „Algoritimų sistemos“, kuri turi 100% nuosavybės „Andmevara AS“	2018.10.15 UTIB „INVL Technology“ įsigijo „Andmevara AS“ obligacijų už 320 000 eur. Išpirkimo terminas - 2020.09.01	-
UAB „FINtime“ kodas 304192355 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuojama bendrovė	2018.11.08 UTIB „INVL Technology“ įsigijo UAB „FINtime“ obligacijų už 160 000 eur. Išpirkimo terminas - 2020.10.31.	-
UAB NRD Systems kodas 111647812 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuoja NRD Companies AS, kuri turi 89,2% nuosavybės UAB NRD Systems	2019.03.27 UTIB „INVL Technology“ įsigijo UAB NRD Systems obligacijų už 150 000 eur. Išpirkimo terminas - 2020.09.30.	-
UAB „FINtime“ kodas 304192355 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuojama bendrovė	2019.05.10 UTIB „INVL Technology“ įsigijo UAB „FINtime“ obligacijų už 75 000 eur. Išpirkimo terminas - 2020.10.31	-
UAB „FINtime“ kodas 304192355 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuojama bendrovė	2019.05.24 UTIB „INVL Technology“ įsigijo UAB „FINtime“ obligacijų už 50 000 eur. Išpirkimo terminas - 2020.10.31	-
UAB „FINtime“ kodas 304192355 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuojama bendrovė	2019.06.05 UTIB „INVL Technology“ įsigijo UAB „FINtime“ obligacijų už 120 000 eur. Išpirkimo terminas - 2020.10.31.	-
UAB „Etronika“ kodas 125224135 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuoja NRD Companies AS, kuri turi 90% nuosavybės UAB „Etronika“	2019.06.26 UTIB „INVL Technology“ sudarė paskolos sutartį su UAB „Etronika“ 123 000 eur. sumai. Gražinimo terminas 2021.01.31.	-
„Andmevara Services OÜ“ Kodas 14552803 Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa, Narva mnt 5, 10117 Estijos registrų ir informacinių sistemų centras	INVL Technology 100% kontroliuoja UAB „Novian“, kuri 100% kontroliuoja UAB „Baip“, kuri turi 100% nuosavybės „Services OÜ“	2019.12.30 UTIB „INVL Technology“ sudarė paskolos sutartį su „Andmevara Services OÜ“ 130 000 eur. sumai. Gražinimo terminas - 2020.09.01	-
UAB „NRD Systems“ kodas 111647812 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuoja NRD Companies AS, kuri turi 89,2% nuosavybės UAB NRD Systems	2020.03.13 sudarė UTIB „INVL Technology“ paskolos sutartį su UAB „NRD Systems“ 150 000 eur. Sumai. Gražinimo terminas 2020.09.30.	-
Zissor AS kodas 986 845 550 Bragernes Torg 6, 3017 Drammen, Norway Norvegijos verslo įmonių registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuoja UAB „Novian“, kuri turi 100% nuosavybės Zissor AS.	2020.03.19 UTIB „INVL Technology“ sudarė paskolos sutartį su „Zissor AS“ 40 000 eur. Gražinimo data 2020.05.31. Paskola gražinta 2020.04.30.	-



„Norway Registers Development AS“ Lietuvos filialas kodas 304897486 Gynėjų g. 14, LT-01109, Vilnius, Lietuva Juridinių asmenų registras	UTIB „INVL Technology“ 100% kontroliuojama bendrovė	2020.06.18 UTIB „INVL Technology“ sudarė paskolos sutartį su „Norway Registers Development AS“ Lietuvos filialu 185 000 eur. Grąžinimo terminas 2020.07.31.	-
---	--	---	---

## 23 Darbuotojai

2020 m. birželio pabaigoje, kaip ir analogišku laikotarpiu 2019 metais, „INVL Technology“ darbuotojų neturėjo, kadangi nuo 2016 m. liepos 14 d. pradėjusi veikti kaip uždarojo tipo investicinė bendrovė, valdymą ir visas funkcijas, kurias anksčiau atlikdavo bendrovės darbuotojai, perdavė valdymo įmonei.

UTIB „INVL Technology“  
Vadovaujantysis partneris



Kazimieras Tonkūnas