



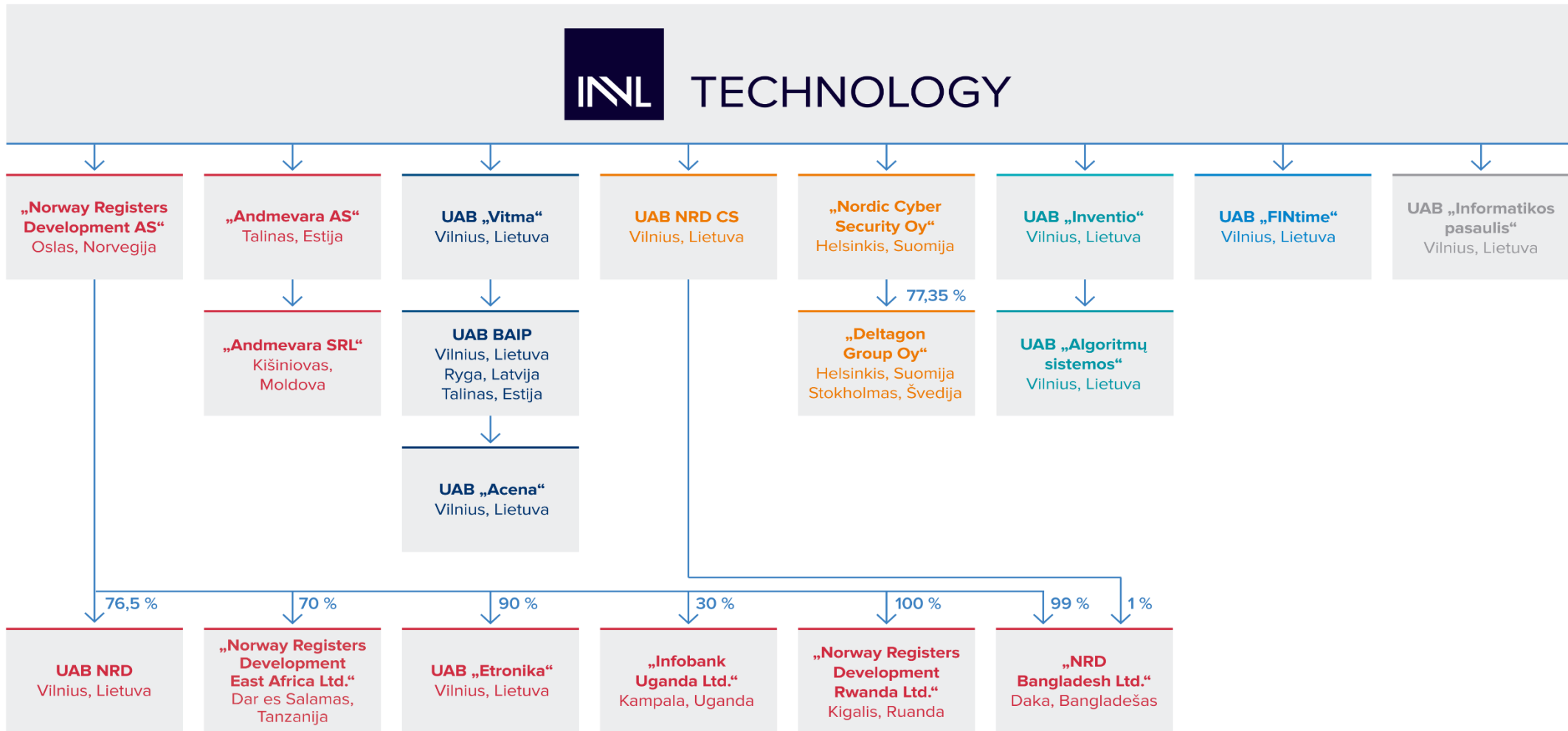
TECHNOLOGY

UTIB „INVL TECHNOLOGY“ 2017 m. 9 mėn. rezultatai

2017 m. lapkričio 2 d.



„INVL TECHNOLOGY“ STRUKTŪRA



Verslo klimato gerinimas ir e. valdymas

IT infrastruktūra

Kibernetinė sauga

Sprendimai IT imlioms pramonės šakoms

Užsakomieji verslo procesai

Likviduojama



2017 m. rugsėjo 28 d. „INVL Technology“ per 100 proc. valdomą Suomijos bendrovę įsigijo 77,35 proc. Suomijos kibernetinės saugos bendrovės „Deltagon Group Oy“ akcijų už 4,882 mln. EUR.

„Deltagon Group Oy“ verslo vertė („enterprise value“) sudaro 5,2 mln. eurų.

„Deltagon Group Oy“ yra patentavusi savo technologijas, o bendrovės pagrindiniai produktai yra skirti el. komunikacijos ir el. paslaugų informacijos saugumui organizacijose:

- „Deltagon Sec@GW“ – el. pašto šifravimo sprendimas el. komunikacijos konfidencialumui;
- „Deltagon secureForms“ – saugi formų pildymo platforma el. paslaugoms teikti;
- „Deltagon collabRoom“ – saugaus dalinimosi dokumentais ir grupinio susirašinėjimo sprendimas;
- „Deltagon secSigned“ – saugaus elektroninio parašo sprendimas greitesniam el. paslaugų teikimui.

„Deltagon“ produktus naudoja teisinio, finansinio, sveikatos sektoriaus ir įvairios valstybinės organizacijos, tvarkančios duomenis su slaptumo žyma.

„Deltagon Group Oy“ biurai veikia Suomijos ir Švedijos sostinėse – Helsinkyje ir Stokholme.





TECHNOLOGY

UTIB „INVL TECHNOLOGY“

PAGRINDINIAI FINANSINIAI RODIKLIAI

	2016 m. III Q	2017 m. III Q
Finansinio turto tikrosios vertės pokytis	3 491	5 215
Pelnas (nuostoliai) iki apmokestinimo	(591)	214
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(592)	214
	2016-12-31	2017-09-30
Finansinio turto vertė	16 696	21 911
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	3 128	50
Kitas turtas	27	39
TURTO IŠ VISO	19 851	22 000
Kiti įsipareigojimai	123	2 059
<i>Iš jų finansiniai įsipareigojimai</i>	<i>0</i>	<i>1 953</i>
Nuosavas kapitalas	19 728	19 941
NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	19 851	22 000

BENDROVĖ	2016-12-31	2017-09-30
UAB „Vitma“*	7 710	7 788
UAB „Inventio“**	3 222	3 061
„Nordic Cyber Security Oy“***	-	5 000
„NRD įmonės“	2 870	3 120
UAB NRD CS	1 908	2 110
UAB „FINtime“	253	289
„Andmevara AS“	733	543
UAB „Informatikos pasaulis“	-	-
Iš viso	16 696	21 911

*Apima UAB BAIP ir UAB „Acena“

**Apima UAB „Algoritmų sistemas“

*** Apima „Deltagon Group Oy“



TECHNOLOGY

VALDOMŲ ĮMONIŲ

PAGRINDINIAI FINANSINIAI RODIKLIAI

	BAIP ir ACENA		NRD įmonės			
	2016 III Q	2017 III Q	2016 III Q		2017 III Q	
Pajamos	7 071	8 136	4 239		4 272	
Bendrasis pelnas	2 283	2 410	3 068		3 055	
EBITDA	202	491	(278)		213	
EBIT	(120)	151	(367)		89	
Grynasis pelnas (nuostoliai)	(145)	74	(370)		186	
	NRD CS		ALGORITMŲ SISTEMOS		AS ANDMEVARA	
	2016 III Q	2017 III Q	2016 III Q	2017 III Q	2016 III Q	2017 III Q
Pajamos	893	1 784	1 305	1 601	569	839
Bendrasis pelnas	560	933	1 094	1 349	447	620
EBITDA	52	235	304	154	(24)	(173)
EBIT	38	222	292	141	(41)	(189)
Grynasis pelnas (nuostoliai)	33	202	292	169	(41)	(190)

[1] UAB „Algoritmų sistemos“ įtraukiama nuo mėnesio, kai buvo įgyta kontrolė, t. y. nuo 2016 m. balandžio 1 d.

[2] „Andmevara AS“ įtraukiama nuo mėnesio, kai buvo įgyta kontrolė, t. y. nuo 2016 m. gegužės 1 d.



NRD bendrovės „Etronika“ mobilios bankininkystės sprendimas „Banktron“ pateko tarp vienuolikos šios srities sprendimų, vertinamų „IDC Financial Insights“ rengiamoje „[IDC MarketScape: European Mobile Banking Software Solutions 2017 Vendor Assessment](#)“ studijoje.

Šis tyrimas yra svarbus kriterijus, finansinėms institucijoms renkantis mobiliosios bankininkystės sprendimą



- 2017 m. rugpjūčio 9-10 d. Ugandos sostinėje Kampaloje vyko penktoji kasmetinė kibernetinio saugumo konferencija „**Kibernetinė gynyba Rytų Afrikoje 2017**“.
- Konferencija pritraukė beveik 150 R. Afrikos kibernetinio saugumo politikos formuotojų ir ekspertų iš R. Afrikos centrinių ir komercinių bankų, IRT bei finansų ministerijų, prezidento kanceliarijos, ryšių reguliatorių, kibernetinės saugos incidentų tyrimo tarnybų (CERT), teisėsaugos institucijų ir akademijos.
- Konferenciją organizavo „NRD įmonės“ kartu su NRD CS, bendradarbiaujant su Ugandos Nacionaline informacinių technologijų tarnyba (NITA-U).
- Ilgalaikis poveikis: IRT Ministerija, NITA-U, Nacionalinė informacijos saugos darbo grupė, kovos su finansiniais nusikaltimais agentūra ir Ugandos bankininkų asociacija konferencijos dalyvių vardu pasirašė Deklaraciją dėl kibernetinio saugumo stiprinimo finansiniame sektoriuje.

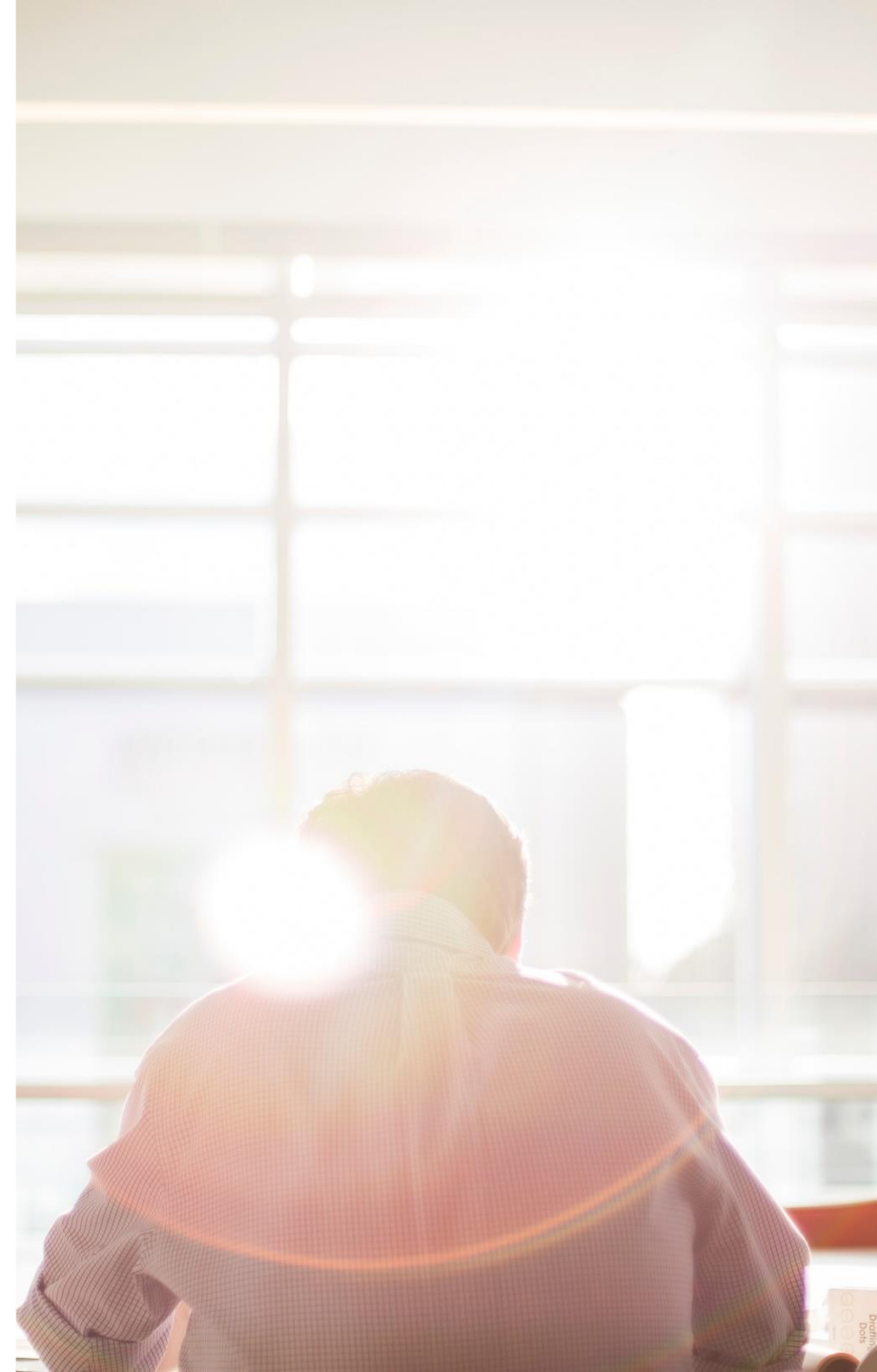




EU2017.EE

2017 m. liepą „Andmevara“ baigė kurti Estijos pirmininkavimo Europos Sąjungos Tarybai informacinę sistemą „Presidency Gateway“. Tai bus pagrindinė pirmininkaujančios šalies anglų kalbos internetinė sistema, kurios tikslas sumažinti el. pašto pranešimus ir popierinius dokumentus, bei pagerinti informacijos saugumą.

- NRD CS bei Vilniaus universitetas pasikvietė Oksfordo universiteto pasaulinio kibernetinio saugumo gebėjimų centro mokslininkus, kurie padėjo atlikti **Lietuvos kibernetinio saugumo brandos vertinimą**, remdamiesi savo „Valstybių kibernetinio saugumo brandos vertinimo modeliu“ (angl. „Cybersecurity Capacity Maturity Model for Nations“ – CMM).
- Daugiau kaip 20 Lietuvos viešojo ir privataus sektoriaus institucijų, įskaitant Vyriausybės kanceliariją, ministerijas, teisėsaugos ir teismų atstovus, Valstybinę duomenų apsaugos inspekciją, finansų sektorių bei privataus sektoriaus organizacijas, buvo pakviestos dalyvauti konsultacijose ir prisidėti prie nacionalinio vertinimo.
- Remiantis ataskaita, Lietuva pasiekė strateginę brandą vertinant tokius veiksnius kaip gebėjimas kurti šalies kibernetinio atsparumo strategiją, taip pat pagal sukurtą patikimą interneto infrastruktūrą ir paslaugas.
- Veiksniai, pagal kuriuos Lietuva juda link strateginės brandos, apima nacionalinius incidentų tyrimo gebėjimus, ypatingos svarbos infrastruktūros objektų apsaugą, teisinę sistemą ir atsakingą dalijimąsi informacija, taip pat formalias ir neformalias bendradarbiavimo struktūras, skirtas kovai su kibernetiniais nusikaltimais.
- Ataskaita pasiekama: <https://www.nrdcs.lt/lt/ziniu-centras/>





INVL TECHNOLOGY BENDROVIŲ ĮVYKIAI

Nuo rugsėjo sostinėje veikiančios „INVL Technology“ įmonės „Etronika“, „FINtime“, BAIP, NRD CS, NRD ir „Acena“ įsikraustė į naujas patalpas „Vilniaus vartų“ komplekse Gynėjų g. 14.

2018 m. pradžioje prie jų prisijungs ir „Algoritmu sistemų“.

Tikimasi, kad darbas šalia leis bendrovėms efektyviau įgyvendinti kompleksinius projektus, suteikiant klientams papildomą vertę ir galimybę vienoje vietoje bendrauti su keliais projekto partneriais.

Papildomos vertės „INVL Technology“ įmonėms suteiks ir tai, kad „Vilniaus vartuose“ vienoje vietoje įsikurs BAIP 24x7 sistemų stebėjimo centras ir užduočių valdymo centras, koordinuojantis aptarnavimą devyniose šalyse, NRD CS reagavimo į kibernetinės saugos incidentus komanda NRD CIRT.

Be to, klientams bus patogiu vienoje vietoje aptarti įgyvendinamus projektus, čia vyks susitikimai ir pristatymai, konferencijos bei kūrybinės dirbtuvės.





AČIŪ
UŽ DĒMESĪ