

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“
ATASKAITOS UŽ METUS, PASIBAIGUSIUS
2021 M. GRUODŽIO 31 D.

TURINYS

NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA.....	2
FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA.....	4
VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA.....	6
GRYNOJO TURTO POKYČIŲ ATASKAITA.....	7
PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA.....	8
AIŠKINAMASIS RAŠTAS.....	10
AIŠKINAMOJO RAŠTO PRIEDAI.....	24
VEIKLOS ATASKAITA.....	43

NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“ STEIGĖJUI

Išvada dėl finansinių ataskaitų audito

Nuomonė

Atlikome VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“ (toliau – Įstaiga) finansinių ataskaitų, kurias sudaro 2021 m. gruodžio 31 d. finansinės būklės ataskaita ir tą dieną pasibaigusią metų veiklos rezultatų ataskaita, gryojo turto pokyčių ataskaita, pinigų srautų ataskaita, aiškinamasis raštas, įskaitant svarbių apskaitos metodų santrauką, auditą.

Mūsų nuomone, pridėtos finansinės ataskaitos, visais reikšmingais atžvilgiais teisingai pateikia apie Įstaigos 2021 m. gruodžio 31 d. finansinę būklę ir tą dieną pasibaigusią metų finansinius veiklos rezultatus ir pinigų srautus pagal viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus.

Pagrindas nuomonei pareikšti

Auditą atlikome pagal tarptautinius audito standartus (toliau – TAS). Mūsų atsakomybė pagal šiuos standartus išsamiai apibūdinta šios išvados skyriuje „Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą“. Mes esame nepriklausomi nuo Įmonės pagal Tarptautinių buhalterijų etikos standartų valdybos išleistą Buhalterijų profesionalų etikos kodeksą (toliau – TBESV kodeksas) ir Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymo reikalavimus, susijusius su auditu Lietuvos Respublikoje. Mes taip pat laikomės kitų etikos reikalavimų, susijusių su Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymu ir TBESV kodeksu. Mes tikime, kad mūsų surinkti audito įrodymai yra pakankami ir tinkami mūsų nuomonei pagrįsti.

Vadovybės ir už valdymą atsakingų asmenų atsakomybė už finansines ataskaitas

Vadovybė yra atsakinga už šių finansinių ataskaitų parengimą ir teisingą pateikimą pagal verslo apskaitos standartus, ir tokią vidaus kontrolę, kokia, vadovybės nuomone, yra būtina finansinėms ataskaitoms parengti be reikšmingų iškraipymų dėl apgaulės ar klaidos.

Rengdama finansines ataskaitas vadovybė privalo įvertinti Įmonės gebėjimą tęsti veiklą ir atskleisti (jei būtina) dalykus, susijusius su veiklos tęstinumu ir veiklos tęstinumo apskaitos principo taikymu, išskyrus tuos atvejus, kai vadovybė ketina likviduoti Įmonę ar nutraukti veiklą arba neturi kitų realių alternatyvų, tik taip pasielgti.

Už valdymą atsakingi asmenys privalo prižiūrėti Įmonės finansinių ataskaitų rengimo procesą.

Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą

Mūsų tikslas yra gauti pakankamą užtikrinimą dėl to, ar finansinės ataskaitos kaip visuma nėra reikšmingai iškraipytos dėl apgaulės ar klaidos, ir išleisti auditoriaus išvadą, kurioje pateikiama mūsų nuomonė. Pakankamas užtikrinimas – tai aukšto lygio užtikrinimas, o ne garantija, kad reikšmingą iškraipymą, jeigu jis yra, visada galima nustatyti per auditą, kuris atliekamas pagal TAS. Iškraipymai, kurie gali atsirasti dėl apgaulės ar klaidos, laikomi reikšmingais, jeigu galima pagrįstai numatyti, kad atskirai ar kartu jie gali turėti didelės įtakos vartotojų ekonominiams sprendimams, priimamiems remiantis finansinėmis ataskaitomis.

Atlikdami auditą pagal TAS, viso audito metu priėmėme profesinius sprendimus ir laikėmės profesinio skepticizmo principo. Mes taip pat:

- Nustatėme ir įvertinome finansinių ataskaitų reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės arba klaidų riziką, suplanavome ir atlikome procedūras kaip atsaką į tokią riziką ir surinkome pakankamų tinkamų audito įrodymų mūsų nuomonei

pagrįsti. Reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės neaptikimo rizika yra didesnė nei reikšmingo iškraipymo dėl klaidų neaptikimo rizika, nes apgaule gali būti sukčiavimas, klastojimas, tyčinis praleidimas, klaidingas aiškinimas arba vidaus kontrolių nepaisymas.

- Supratome su auditu susijusias vidaus kontroles, kad galėtume suplanuoti konkrečiomis aplinkybėmis tinkamas audito procedūras, o ne tam, kad galėtume pareikšti nuomonę apie Įmonės vidaus kontrolės veiksmingumą.
- Įvertinome taikomų apskaitos metodų tinkamumą ir vadovybės atliktų apskaitinių vertinimų bei su jais susijusių atskleidimų pagrįstumą.
- Padarėme išvadą dėl taikomo veiklos tęstinumo apskaitos principo tinkamumo ir dėl to, ar, remiantis surinktais įrodymais, egzistuoja su įvykiais ar sąlygomis susijęs reikšmingas neapibrėžtumas, dėl kurio gali kilti reikšmingų abejonių dėl Įmonės gebėjimo tęsti veiklą. Jeigu padarome išvadą, kad toks reikšmingas neapibrėžtumas egzistuoja, auditoriaus išvadoje privalome atkreipti dėmesį į susijusius atskleidimus finansinėse ataskaitose arba, jeigu tokių atskleidimų nepakanka, turime modifikuoti savo nuomonę. Mūsų išvados pagrįstos audito įrodymais, kuriuos surinkome iki auditoriaus išvados datos. Tačiau, būsimi įvykiai ar sąlygos gali lemti, kad Įmonė negalės toliau tęsti savo veiklos.
- Įvertinome bendrą finansinių ataskaitų pateikimą, struktūrą ir turinį, įskaitant atskleidimus, ir tai, ar finansinėse ataskaitose pateikti pagrindžiantys sandoriai ir įvykiai taip, kad atitiktų teisingo pateikimo koncepciją.

Mes, be visų kitų dalykų, privalome informuoti už valdymą atsakingus asmenis apie audito apimtį ir atlikimo laiką bei reikšmingus audito pastebėjimus, įskaitant svarbius vidaus kontrolės trūkumus, kuriuos nustatėme audito metu.

Auditorė Miglė Kvedaraitė
2022 m. kovo 16 d., Vilnius
Auditoriaus pažymėjimo Nr. 000646

UAB „Tezaurus auditas“
Audito įmonės pažymėjimo Nr. 001211

VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio finansinės būklės ataskaitą (konsoliduotąją finansinės būklės ataskaitą), kodas, adresas)

**FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA
PAGAL 2021 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS**

_____ Nr. _____
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: *eurais arba tūkstančiais eurų*

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
A.	ILGALAIKIS TURTAS		45 346 726,03	38 487 622,09
I.	Nematerialusis turtas	P03	228 516,91	106 965,13
I.1	Plėtros darbai			
I.2	Programinė įranga ir jos licencijos		13 537,32	20 939,88
I.3	Kitas nematerialusis turtas		15 329,59	86 025,25
I.4	Nebaigti projektai ir išankstiniai mokėjimai		199 650,00	
I.5	Prestižas			
II.	Ilgalaikis materialusis turtas	P04	45 118 209,12	38 380 656,96
II.1	Žemė			
II.2	Pastatai			
II.3	Infrastruktūros ir kiti statiniai		6 672 225,20	7 325 994,20
II.4	Nekilnojamosios kultūros vertybės			
II.5	Mašinos ir įrenginiai		7 511 527,20	5 669 035,53
II.6	Transporto priemonės			
II.7	Kilnojamosios kultūros vertybės			
II.8	Baldai ir biuro įranga			
II.9	Kitas ilgalaikis materialusis turtas		14 649,33	25 603,96
II.10	Nebaigta statyba ir išankstiniai mokėjimai		30 919 807,39	25 360 023,27
III.	Ilgalaikis finansinis turtas			
IV.	Mineraliniai ištekliai ir kitas ilgalaikis turtas			
B.	BIOLOGINIS TURTAS			
C.	TRUMPALAIKIS TURTAS		2 034 536,96	5 697 849,29
I.	Atsargos	P08	7 627,24	7 397,79
I.1	Strateginės ir neliečiamosios atsargos			
I.2	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių		7 627,24	7 397,79
I.3	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys			
I.4	Pagaminta produkcija, atsargos, skirtos parduoti (perduoti)			
I.5	Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti			
II.	Išankstiniai apmokėjimai	P09	129 439,29	38 623,35
III.	Per vienus metus gautinos sumos	P10	623 028,40	758 242,08
III.1	Gautinos trumpalaikės finansinės sumos			
III.2	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos			
III.3	Gautinos finansavimo sumos			
III.4	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turtą, paslaugas		318 803,41	315 379,09
III.5	Sukauptos gautinos sumos			
III.6	Kitos gautinos sumos		304 224,99	442 862,99
IV.	Trumpalaikės investicijos			
V.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai	P11	1 274 442,03	4 893 586,07
	IŠ VISO TURTO:		47 381 262,99	44 185 471,38

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
D.	FINANSAVIMO SUMOS	P12	44 995 449,90	42 185 704,93
I.	Iš valstybės biudžeto		12 427 984,17	11 321 795,39
II.	Iš savivaldybės biudžeto			
III.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		32 567 465,73	30 863 909,54
IV.	Iš kitų šaltinių			
E.	ĮSIPAREIGOJIMAI		486 162,95	432 800,36
I.	Ilgalaikiai įsipareigojimai			
I.1	Ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
I.2	Ilgalaikiai atidėjiniai			
I.3	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai			
II.	Trumpalaikiai įsipareigojimai	P17	486 162,95	432 800,36
II.1	Ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis ir trumpalaikiai atidėjiniai			
II.2	Ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis			
II.3	Trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
II.4	Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos			
II.5	Mokėtinos sumos į Europos Sąjungos biudžetą			
II.6	Mokėtinos sumos į biudžetus ir fondus		10 571,28	2 886,76
II.6.1	Grąžintinos finansavimo sumos			
II.6.2	Kitos mokėtinos sumos biudžetui		10 571,28	2 886,76
II.7	Mokėtinos socialinės išmokos			
II.8	Grąžintini mokesčiai, įmokos ir jų permokos			
II.9	Tiekėjams mokėtinos sumos	P17	371 157,97	386 735,84
II.10	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai		49,36	
II.11	Sukauptos mokėtinos sumos	P17	43 614,59	21 707,01
II.12	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	P17	60 769,75	21 470,75
F.	GRYNASIS TURTAS	P18	1 899 650,14	1 566 966,09
I.	Dalininkų kapitalas		46 049,58	46 049,58
II.	Rezervai		126 708,75	126 708,75
II.1	Tikrosios vertės rezervas			
II.2	Kiti rezervai		126 708,75	126 708,75
III.	Nuosavybės metodo įtaka			
IV.	Sukauptas perviršis ar deficitas		1 726 891,81	1 394 207,76
IV.1	Einamųjų metų perviršis ar deficitas		332 684,05	249 261,17
IV.2	Ankstesnių metų perviršis ar deficitas		1 394 207,76	1 144 946,59
G.	MAŽUMOS DALIS			
	IŠ VISO FINANSAVIMO SUMŲ, ĮSIPAREIGOJIMŲ, GRYNŲ TURTO IR MAŽUMOS DALIES:		47 381 262,99	44 185 471,38

(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

(vyriausiasis buhalteris (buhalteris))

(parašas)

(vardas ir pavardė)

VŠĮ „Placiajuostis internetas“

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio finansinės būklės ataskaitą (konsoliduotąją finansinės būklės ataskaitą), kodas, adresas)

VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA

PAGAL 2021 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Nr. _____

(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: *eurais arba tūkstančiais eurų*

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
A.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS		5 656 076,86	5 235 676,49
I.	FINANSAVIMO PAJAMOS		1 660 147,92	1 608 894,18
I.1.	Iš valstybės biudžeto		355 045,56	339 903,33
I.2.	Iš savivaldybių biudžetų			
I.3.	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų		1 305 102,36	1 268 990,85
I.4.	Iš kitų finansavimo šaltinių			
II.	MOKESČIŲ IR SOCIALINIŲ ĮMOKŲ PAJAMOS			
III.	PAGRINDINĖS VEIKLOS KITOS PAJAMOS	P21	3 995 928,94	3 626 782,31
III.1.	Pagrindinės veiklos kitos pajamos		3 995 928,94	3 626 782,31
III.2.	Pervestinių pagrindinės veiklos kitų pajamų suma			
B.	PAGRINDINĖS VEIKLOS SAŃAUDOS	P02	- 5 284 599,78	- 4 952 617,35
I.	DARBO UŽMOKESCIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO	P22	- 929 806,48	- 798 407,46
II.	NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS		- 1 868 087,37	- 1 792 357,16
III.	KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ		- 103 804,24	- 98 035,42
IV.	KOMANDIRUOČIŲ		- 4 884,62	- 4 016,62
V.	TRANSPORTO		- 129 115,23	- 127 459,51
VI.	KVALIFIKACIJOS KĖLIMO		- 3 927,00	- 3 176,37
VII.	PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOATAVIMO		- 1 589,97	- 7 552,55
VIII.	NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ			
IX.	SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA		- 4 373,24	- 10 501,43
X.	SOCIALINIŲ IŠMOKŲ		- 3 270,00	- 6 900,00
XI.	NUOMOS		- 59 284,80	- 59 284,80
XII.	FINANSAVIMO			
XIII.	KITŲ PASLAUGŲ		- 54 308,49	- 59 927,25
XIV.	KITOS		- 2 122 148,34	- 1 984 998,78
C.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PERVERŠIS AR DEFICITAS		371 477,08	283 059,14
D.	KITOS VEIKLOS REZULTATAS		6 000,40	- 616,82
I.	KITOS VEIKLOS PAJAMOS	P21	38 976,47	63 312,38
II.	PERVESTINOS Į BIUDŽETĄ KITOS VEIKLOS PAJAMOS			
III.	KITOS VEIKLOS SAŃAUDOS		- 32 976,07	- 63 929,20
E.	FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAS	P23	11 833,85	9 690,12
F.	APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLAIDŲ TAISYMO ĮTAKA			
G.	PELNO MOKESTIS		- 56 627,28	- 42 871,27
H.	GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS PRIEŠ NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKĄ		332 684,05	249 261,17
I.	NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKA			
J.	GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS		332 684,05	249 261,17
I.	TENKANTIS KONTROLIUOJANČIAJAM SUBJEKTUI			
II.	TENKANTIS MAŽUMOS DALIAI			

(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

(vyriausiasis buhalteris (buhalteris))

(parašas)

(vardas ir pavardė)

VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio grynojo turto pokyčių ataskaitą arba konsoliduotąją grynojo turto pokyčių ataskaitą, kodas, adresas)

**GRYNOJO TURTO POKYČIŲ ATASKAITA*
PAGAL 2021 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS**

Nr. _____
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais arba tūkstančiais eurų

Eil. Nr.	Straipsniai	Pasta- bos Nr.	Tenka kontroliuojančiam subjektui				Iš viso	Mažu- mos dalis	
			Dalininkų kapitalas	Tikrosios vertės rezervas	Kiti rezer- vai	Nuosavybės metodo įtaka			Sukauptas perviršis ar deficitas prieš nuosavybės metodo įtaką
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Likutis 2019 m. gruodžio 31 d.		46 049,58		126 708,75		1 144 946,59	1 317 704,92	
2.	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		x		x				x
3.	Perduoto arba parduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		x		x				x
4.	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		x			x			x
5.	Kiti sudaryti rezervai		x	x		x			x
6.	Kiti panaudoti rezervai		x	x		x			x
7.	Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			x	x				
8.	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		x	x	x		249 261,17	249 261,17	
9.	Likutis 2020 m. gruodžio 31 d.		46 049,58		126 708,75		1 394 207,76	1 566 966,09	
10.	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		x		x				x
11.	Perduoto arba parduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		x		x				x
12.	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		x			x			x
13.	Kiti sudaryti rezervai		x	x		x			x
14.	Kiti panaudoti rezervai		x	x		x			x
15.	Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			x	x				
16.	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		x	x	x		332 684,05	332 684,05	
17.	Likutis 2021 m. gruodžio 31 d.		46 049,58		126 708,75		1 726 891,81	1 899 650,14	

*Pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.

(teisės aktais įpareigoto pasirašyti asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

(vyriausiasis buhalteris (buhalteris), jeigu privaloma pagal teisės aktus)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio pinigų srautų ataskaitą (konsoliduotąją pinigų srautų ataskaitą), kodas, adresas)

**PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA
PAGAL 2021 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS**

Nr. _____
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai arba tūkstančiais eurų

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis			Praėjęs ataskaitinis laikotarpis		
			Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso	Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI		8 188 599,56		8 188 599,56	17 390 347,09		17 390 347,09
I.	Išplaukos		13 395 876,33		13 395 876,33	21 132 833,44		21 132 833,44
I.1.	Finansavimo sumos kitoms išlaidoms ir atsargoms:		5 906 322,89		5 906 322,89	13 769 480,97		13 769 480,97
I.1.1.	Iš valstybės biudžeto		1 744 941,61		1 744 941,61	5 443 069,12		5 443 069,12
I.1.2.	Iš savivaldybės biudžeto							
I.1.3.	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		4 161 381,28		4 161 381,28	8 326 411,85		8 326 411,85
I.1.4.	Iš kitų šaltinių							
I.2.	Iš mokesčių							
I.3.	Iš socialinių įmokų							
I.4.	Už suteiktas paslaugas iš pirkėjų		4 835 821,01		4 835 821,01	4 489 331,02		4 489 331,02
I.5.	Už suteiktas paslaugas iš biudžeto							
I.6.	Gautos palūkanos							
I.7.	Kitos išplaukos		2 653 732,43		2 653 732,43	2 874 021,45		2 874 021,45
II.	Pervestos lėšos		1 636 080,00		1 636 080,00	-		-
II.1.	Į valstybės biudžetą							
II.2.	Į savivaldybių biudžetus							
II.3.	ES, užsienio valstybėms ir tarptautinėms organizacijoms							
II.4.	Į kitus išteklių fondus							
II.5.	Viešojo sektoriaus subjektams		1 636 080,00		1 636 080,00			
II.6.	Kitiems subjektams							
III.	Išmokos	P02	3 571 196,77		3 571 196,77	3 742 486,35		3 742 486,35
III.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo		896 754,21		896 754,21	787 479,50		787 479,50
III.2.	Komunalinių paslaugų ir ryšių		122 420,48		122 420,48	106 222,84		106 222,84
III.3.	Komandiruočių		4 897,02		4 897,02	4 120,09		4 120,09
III.4.	Transporto		104 380,31		104 380,31	89 545,79		89 545,79
III.5.	Kvalifikacijos kėlimo		4 255,05		4 255,05	3 815,88		3 815,88
III.6.	Paprastojo remonto ir eksploataavimo		1 923,86		1 923,86	9 315,86		9 315,86
III.7.	Atsargų įsigijimo		180 354,05		180 354,05	185 845,14		185 845,14
III.8.	Socialinių išmokų		3 270,00		3 270,00	6 900,00		6 900,00
III.9.	Nuomos		71 734,61		71 734,61	71 734,61		71 734,61
III.10.	Kitų paslaugų įsigijimo		2 129 869,18		2 129 869,18	2 410 310,80		2 410 310,80
III.11.	Sumokėtos palūkanos							
III.12.	Kitos išmokos		51 338,00		51 338,00	67 195,84		67 195,84
B.	INVESTICINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI		- 12 021 055,68		- 12 021 055,68	- 15 372 744,79		- 15 372 744,79
I.	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto įsigijimas		- 12 021 055,68		- 12 021 055,68	- 15 372 744,79		- 15 372 744,79
II.	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto perleidimas							
III.	Ilgalaikio finansinio turto įsigijimas							
IV.	Ilgalaikio finansinio turto perleidimas							
V.	Terminuotųjų indėlių (padidėjimas) sumažėjimas							
VI.	Gauti dividendai							
VII.	Kiti investicinės veiklos pinigų srautai							

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis			Praėjęs ataskaitinis laikotarpis		
			Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso	Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9
C.	FINANSINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI		213 312,08		213 312,08	7 920,07		7 920,07
I.	Išplaukos iš gautų paskolų							
II.	Gautų paskolų grąžinimas							
III.	Finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimų apmokėjimas							
IV.	Gautos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti:		199 650,00		199 650,00			
IV.1	Iš valstybės biudžeto		199 650,00		199 650,00			
IV.2	Iš savivaldybės biudžeto							
IV.3	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų							
IV.4	Iš kitų šaltinių							
V.	Grąžintos ir perduotos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti							
VI.	Gauti dalininko įnašai							
VII.	Kiti finansinės veiklos pinigų srautai		13 662,08		13 662,08	7 920,07		7 920,07
D.	VALIOTOS KURSŲ PASIKEITIMO ĮTAKA PINIGŲ IR PINIGŲ EKVIVALENTŲ LIKUČIUI		-		-	-		-
I.	Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas)		- 3 619 144,04	-	- 3 619 144,04	2 025 522,37		2 025 522,37
II.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pradžioje		4 893 586,07	-	4 893 586,07	2 868 063,70		2 868 063,70
III.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pabaigoje		1 274 442,03	-	1 274 442,03	4 893 586,07		4 893 586,07

(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

(vyriausiasis buhalteris (buhalteris))

(parašas)

(vardas ir pavardė)

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

UŽ METUS, PASIBAIGUSIUS 2021 M. GRUODŽIO 31 D.

I. BENDROJI DALIS

Viešoji Įstaiga „Plaçiajuostis internetas“ (toliau – Įstaiga) įregistruota 2005-10-05 pagal Lietuvos Respublikos įstatymus. Įstaigos registravimo pažymėjimo Nr. 082668, įstaigos kodas 300149794, PVM mokėtojo kodas LT 100003752713, buveinės adresas: Sausio 13-osios g. 10, Vilnius.

Įstaigos Įstatai įregistruoti 2005-10-05 VI Registrų centro Juridinių asmenų registre, įstatų pakeitimai įregistruoti 2006-03-17, 2008-04-01, 2010-07-30, 2011-12-20, 2014-11-17, 2017-03-22, 2019-05-21 (galiojanti redakcija).

Įstaigos steigėjas ir vienintelis dalininkas yra Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija.

Savo veikloje Įstaiga vadovaujasi Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu, Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymu, kitais Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, kitais teisės aktais, visuotinio dalininkų susirinkimo ir tarybos sprendimais, Įstaigos įstatais ir kt. teisės aktais.

Įstaiga pagal savo prievolės atsako tik jai nuosavybės teise priklausančiu turtu. Įstaiga neatsako pagal dalininko prievolės, o dalininkas neatsako pagal Įstaigos prievolės. Įstaiga savo veikloje negali siekti pelno ir kitos naudos jos savininkui. Įstaiga turi sąskaitas Lietuvos Respublikos bankuose, antspaudą, emblemą ir blankus su Įstaigos pavadinimu.

Įstaigos pavadinimas - viešoji įstaiga „Plaçiajuostis internetas“. Įstaigos teisinė forma - viešoji įstaiga.

Įstaigos veiklos laikotarpis yra neribotas. Įstaigos finansiniai metai yra kalendoriniai metai.

Įstaigos veiklos tikslai yra:

- tenkinti viešuosius interesus, efektyviai ir tinkamai panaudojant savininko padarytus įnašus į Įstaigos kapitalą, valdant plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą ir iš Įstaigos veiklos gautą pelną, sukurti plačiajuosčio duomenų perdavimo priegą kaimiškųjų seniūnijų viešojo sektoriaus institucijoms ir sudaryti prielaidas teikti plačiajuosčio duomenų perdavimo paslaugas kaimiškųjų vietovių bendruomenių nariams;
- teikti, rinkti, analizuoti ir skelbti socialinę, ekonominę informaciją, organizuoti mokymus, teikti konsultacijas, leisti informacinius, metodinius ir pan. leidinius;
- dalyvauti rengiant ir įgyvendinant projektus, skatinančius valstybės informacinių išteklių sąveikumą ir sudarančius sąlygas viešojo administravimo institucijoms teikti elektronines paslaugas;
- įgyvendinti plačiajuosčio ryšio plėtros priemones diegiant inovatyvius informacinių ryšių technologijų sprendimus, užtikrinant šių sprendimų funkcionalumą ir plėtrą;
- administruoti valstybės informacinių išteklių sąveikumui skirtas priemones;
- rengti projektus, teikti paraiškas jų įgyvendinimo finansavimui gauti ir juos įgyvendinti, dalyvauti įgyvendinant valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įmonių, organizacijų vykdomus projektus;
- organizuoti informacinių ir ryšių technologijų tinklų eksploataciją, teikti paslaugas, panaudojant sukurtą šviesolaidinių kabelinių linijų tinklų infrastruktūrą.

Įstaigos veiklos sritys yra:

- elektroninių ryšių tinklų ir įrenginių projektavimas, diegimas, eksploatavimas;
- inžinerinių statinių statyba;
- elektros energijos tiekimo tinklų, įrangos projektavimas, diegimas, eksploatavimas;
- informacinių sistemų projektavimas, diegimas ir eksploatavimas;
- projektų dokumentacijos rengimas, projektų įgyvendinimas ir administravimas;
- automatinių valdymo sistemų projektavimas, diegimas, eksploatavimas;
- telekomunikacijos;
- inžinerijos veikia ir su ja susijusios techninės konsultacijos;
- projektų įgyvendinimo ir statybų techninė priežiūra;
- kita Lietuvos Respublikos teisės aktams ir Įstaigos veiklos tikslams neprieštaraujanti veikla.

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

Ataskaitiniu laikotarpiu Įstaiga vykdė dvi pagrindines savo veiklas – prižiūrėjo sukurtą tinklą ir teikė juo didmenines ryšio paslaugas ryšio operatoriams bei įgyvendino Europos Sąjungos ir biudžeto lėšomis finansuojamą projektą „Naujos kartos prieigos infrastruktūros plėtra“ (toliau – NPK projektas). NPK projekto tikslas – sudaryti prielaidas gyventojams prisijungti prie naujos kartos prieigos tinklo teritorijose, kurių šiuo metu nedengia naujos kartos prieigos infrastruktūra („baltosios dėmės“), ir kuriose minėtos infrastruktūros plėtra nenumatyta artimiausių trijų metų laikotarpyje. Per 2021 metus buvo įrengta 213 km šviesolaidinių kabelinių linijų infrastruktūra, kuria prijungta 50 tinklo objektų. Viso 2021 metų pabaigoje buvo įrengta 1004 km šviesolaidinių kabelinių linijų ir prijungti 290 NPK tinklo objektai. Projekto įgyvendinimo metu atsiradus su COVID-19 pandemija susijusioms rizikoms ir dėl ryšio bokštų statybos kylančių sunkumų buvo inicijuoti NPK projekto technologinių sprendimų pakeitimai, kurie leidžia pasiekti numatytus projekto tikslus, nedidinant projekto finansavimo. Suderinus su Centrine projektų valdymo agentūra buvo pratęstas projekto įgyvendinimo terminas iki 2022 m. gruodžio 31 d. ir atlikti projekto sutarties pakeitimai.

Įstaigos dalininko kapitalas metų pradžioje sudarė 46 049,58 Eur. Per ataskaitinius metus dalininko kapitalas nepasikeitė.

Įstaiga neturi kontroliuojamų ir asocijuotų subjektų, filialų ir kitų struktūrinių padalinių.

Vidutinis įstaigos darbuotojų skaičius 2021 m. - 43,3 iš jų dirba pagrindinėje darbovietėje - 42,4.

Nuo 2019 m. sausio 1 d. Įstaiga priskirta prie viešojo sektoriaus subjektų ir priklauso Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos konsolidavimo grupei. Svarbių sąlygų, kurios galėtų paveikti tolesnę Įstaigos veiklą, nėra.

II. APSKAITOS POLITIKA

2021 m. finansinių ataskaitų rinkinys parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos buhalterinės apskaitos įstatymu, Lietuvos Respublikos viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymu, viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartais (toliau – VSAFAS) ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais viešojo sektoriaus subjektų finansinių ataskaitų parengimą.

Visos ūkinės operacijos ir įvykiai registruojami VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ direktoriaus patvirtinto sąskaitų plano sąskaitose, kuris parengtas atsižvelgiant į viešojo sektoriaus subjektų privalomąjį bendrąjį sąskaitų planą. Taip pat visos ūkinės operacijos ir įvykiai apskaitoje registruojami dvejybiniu įrašu. Apskaitai tvarkyti naudojama apskaitos sistema „Rivile GAMA“.

Tvarkant apskaitą ir sudarant finansinę atskaitomybę, VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ taiko tokią apskaitos politiką, kuri užtikrina, kad finansinių ataskaitų duomenys atitiktų kiekvieno taikytino VSAFAS reikalavimus. Jeigu nėra konkretaus VSAFAS reikalavimo, įstaiga vadovaujasi bendraisiais apskaitos principais, nurodytais 1-ajame VSAFAS:

subjekto principas – VŠĮ „Plačiajuostis internetas“, kaip organizacija, sudaranti finansinę atskaitomybę, laikoma atskiru apskaitos vienetu ir į finansinių ataskaitų rinkinį įtrauktas tik jos nuosavas arba patikėjimo teise valdomas, naudojamas ir disponuojamas turtas, finansavimo sumos ir įsipareigojimai, grynasis turtas, pajamos ir sąnaudos bei pinigų srautai);

veiklos tęstinumo principas – tvarkant apskaitą daroma prielaida, kad VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ veikos laikotarpis neribotas, Įstaigos nenumatoma likviduoti;

periodiškumo principas – Įstaigos veikla, tvarkant apskaitą, suskirstoma į finansinius metus arba kitos trukmės ataskaitinius laikotarpius, kuriems pasibaigus sudaromas finansinių ataskaitų rinkinys. VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ finansiniai metai sutampa su kalendoriniais metais: finansinių metų pradžia – sausio 1 d., pabaiga – gruodžio 31 d.;

pastovumo principas – VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ pasirinktą apskaitos politiką taiko nuolat, nebent reikšmingi įvykiai ar aplinkybės nulemtų būtinybę pakeisti apskaitos politiką, siekiant teisingiau parodyti finansinių metų turtą, finansavimo sumas, įsipareigojimus, pajamas ir sąnaudas, ir (arba) to būtų reikalaujama pagal galiojančių VSAFAS pereinamąsias nuostatas arba pagal pasikeitusias šių standartų nuostatas;

piniginio mato principas – VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ turtas, finansavimo sumos, įsipareigojimai, grynasis turtas, pajamos ir sąnaudos finansinėse ataskaitose rodomi pinigine išraiška;

kaupimo principas - ūkinės operacijos ir ūkiniai įvykiai apskaitoje registruojami tada, kai jie įvyksta, ir pateikiami to laikotarpio finansinėse ataskaitose. Pajamos registruojamos tada, kai jos uždirbamos, o sąnaudos – tada, kai jos patiriamos, neatsižvelgiant į pinigų gavimą ar išmokėjimą;

palyginimo principas – VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ pajamos, uždirbtos per ataskaitinį laikotarpį, siejamos su sąnaudomis, patirtomis, uždirbant tas pajamas. Įstaigos finansinėse ataskaitose pateikiama ataskaitinių ir praėjusių

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

mažiausiai vienerių prieš ataskaitinius metus finansinių metų informacija. Finansinės ataskaitos rengiamos taip, kad jų vartotojai galėtų palyginti jose pateiktus duomenis su kitų ataskaitinių laikotarpių bei kitų viešojo sektoriaus subjektų finansinėse ataskaitose pateiktais duomenimis ir teisingai įvertinti įstaigos finansinės būklės pokyčius;

atsargumo principas – VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ pasirenka tokius apskaitos metodus, kuriais vadovaujantis turto, finansavimo sumų, įsipareigojimų ir grynojo turto bei pajamų ir sąnaudų vertė negali būti nepagrįstai padidinta arba nepagrįstai sumažinta;

neutralumo principas – apskaitos informacija pateikiama nešališkai. Jos pateikimas neturi daryti įtakos apskaitos informacijos vartotojų priimamiems sprendimams ir neturi būti siekiama iš anksto numatyto rezultato;

turinio viršenybės prieš formą principas - ūkinės operacijos ir ūkiniai įvykiai apskaitoje registruojami pagal jų turinį ir ekonominę prasmę, o ne tik pagal teisinę formą.

Nuo 2019 m. sausio 1 d. VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ pirmą kartą apskaitos tvarkymui ir finansinių ataskaitų sudarymui pradėjo taikyti Viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus.

Pereinant prie naujos apskaitos politikos taikymo visas įstaigos turtas ir įsipareigojimai buvo inventorizuoti ir įvertinti pagal VSAFAS.

VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ sudaro žemesniojo lygio ataskaitų rinkinius. Įstaigos apskaita tvarkoma ir ataskaitose pateikiami duomenys išreiškiami Lietuvos Respublikos piniginiiais vienetais – eurai, apvalinant iki šimtųjų euro dalių (dviejų skaitmenų po kablelio).

Nematerialusis turtas

Nematerialusis turtas yra pripažįstamas, jei atitinka apibrėžimą, t. y. materialios formos neturintis, nuo kitų įstaigos nematerialiojo turto vienetų atskiriamas nepiniginis turtas, kuriuo įstaiga disponuoja ir kurį naudodamas numato gauti tiesioginės ir (arba) netiesioginės ekonominės naudos, ir šiuos kriterijus:

- yra lengvai atskiriamas nuo kitų turto vienetų;
- pagrįstai tikėtina, kad įstaiga būsimaisiais laikotarpiais iš turto gaus ekonominės naudos;
- galima patikimai nustatyti turto įsigijimo ar pasigaminimo savikainą;
- įstaiga turi teisę tuo turtu disponuoti (įskaitant teisę apriboti juo naudotis kitiems) ir jį kontroliuoti. Įstaiga kontroliuoja turtą, jei turi teisę gauti iš jo ekonominės naudos būsimaisiais laikotarpiais. Galimybė kontroliuoti turtą gali priklausyti nuo juridinių teisių į tą turtą atsiradimo arba nuo jų pasikeitimo.

Nematerialusis turtas pirminio pripažinimo metu apskaitoje yra registruojamas įsigijimo savikaina. Išlaidos, patirtos po pirkto ar susikurto nematerialiojo turto pirminio pripažinimo, didina nematerialiojo turto įsigijimo savikainą tik tais atvejais, kai galima patikimai nustatyti, kad pagerintas nematerialusis turtas teiks didesnę ekonominę naudą, t. y. kad atliktas esminis nematerialiojo turto pagerinimas.

Išankstiniai mokėjimai už nematerialųjį turtą apskaitoje registruojami nematerialiojo turto sąskaitose.

Po pirminio pripažinimo nematerialusis turtas, kurio naudingo tarnavimo laikas ribotas, finansinėse ataskaitose yra parodomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą amortizaciją ir nuvertėjimą, jei jis yra.

Nematerialiojo turto amortizuojamoji vertė yra nuosekliai paskirstoma per visą nustatytą turto naudingo tarnavimo laiką tiesiogiai proporcingu metodu. Nematerialiojo turto vieneto amortizacija pradama skaičiuoti nuo kito mėnesio, kai turtas pradamas naudoti, pirmos dienos ir nebeskaičiuojama nuo kito mėnesio, kai naudojamo nematerialiojo turto likutinė vertė sutampa su jo likvidacine verte, kai turtas perleidžiamas, nurašomas arba kai apskaičiuojamas ir užregistruojamas to turto vieneto nuvertėjimas, lygus jo likutinės vertės sumai, pirmos dienos.

Amortizacija skaičiuojama, atsižvelgiant į teisės aktais nustatytus nematerialiojo turto amortizacijos normatyvus, patvirtintus VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ direktoriaus įsakymu.

Ilgalaikio turto grupės

Normatyvas metais

Programinė įranga ir jos licencijos
Kitas nematerialusis turtas

3

4

Nematerialiojo turto naudingo tarnavimo laikas, nustatytas atsižvelgiant į sutartis ar kitas juridines teises, neturi būti ilgesnis už juridinių teisių galiojimo laikotarpį.

Ilgalaikis materialusis turtas

Ilgalaikis materialusis turtas pripažįstamas ir registruojamas apskaitoje, jeigu jis atitinka šiuos kriterijus:

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

- skirtas tam tikroms savarankiškomis funkcijoms atlikti, t. y. prekėms gaminti, paslaugoms teikti, nuomoti ar administraciniams tikslams;
- numatomas naudoti ilgiau nei vienus metus daugiau negu vieną veiklos ciklą;
- jo įsigijimo ar pasigaminimo savikaina yra ne mažesnė už Vyriausybės nustatytą minimalią viešojo sektoriaus subjekto ilgalaikio materialiojo turto vertę (įsigijimo ar pasigaminimo savikaina), t. y. 500 Eur.

Paskutinis kriterijus netaikomas nekilnojamajam turtui, transporto.

Ilgalaikis materialusis turtas pagal pobūdį skirstomas į pagrindines grupes:

- žemė;
- pastatai;
- infrastruktūros ir kiti statiniai;
- nekilnojamosios kultūros vertybės;
- mašinos ir įrenginiai;
- transporto priemonės;
- kilnojamosios kultūros vertybės;
- baldai ir biuro įranga;
- kitas ilgalaikis materialusis turtas;
- nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai.

Į smulkesnes grupes ilgalaikis materialusis turtas skirstomas pagal Įstaigos poreikį.

Po pirminio pripažinimo ilgalaikis materialusis turtas, išskyrus žemę ir kultūros vertybes, finansinėse ataskaitose rodomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir nuvertėjimą, jei jis yra.

Ilgalaikio materialiojo turto nudėvimoji vertė yra nuosekliai paskirstoma per visą turto naudingo tarnavimo laiką. Ilgalaikio materialiojo turto vieneto nusidėvėjimas pradedamas skaičiuoti nuo kito mėnesio, kai turtas pradedamas naudoti, pirmos dienos. Nusidėvėjimas nebeskaičiuojamas nuo kito mėnesio, kai naudojamo ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė sutampa su jo likvidacine verte, kai turtas perleidžiamas, nurašomas arba kai apskaičiuojamas ir užregistruojamas to turto vieneto nuvertėjimas, lygus jo likutinės vertės sumai, pirmos dienos.

Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas skaičiuojamas taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) metodą pagal teisės aktų nustatytus ilgalaikio materialaus turto nusidėvėjimo normatyvus, patvirtintus VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ direktoriaus įsakymu.

Ilgalaikio turto grupės

Normatyvas metais

Šviesolaidinio kabelio linijos	15
Kita aktyvinė įranga ir įrenginiai	7
Baldai	6
Kompiuterinė technika ir ryšių priemonės	3
Kitas materialusis turtas	4

VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ neskaičiuoja nusidėvėjimo šio ilgalaikio materialiojo turto: nebaigtos statybos; naudojamo pagal nuomos ar panaudos sutartis.

Kai turtas parduodamas arba nurašomas, jo įsigijimo savikaina, sukauptas nusidėvėjimas ir, jei yra, nuvertėjimas nurašomi, o su tuo susijęs pelnas ar nuostoliai parodomi atitinkamame veiklos rezultatų ataskaitos straipsnyje.

Ilgalaikio materialiojo turto rekonstravimas, remontas ar kiti darbai pripažįstami esminiu turto pagerinimu, jeigu padidina turto funkcijų apimtį arba pailgina turto naudingo tarnavimo laiką, arba iš esmės pagerina jo naudingąsias savybes. Šių darbų verte didinama ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo savikaina ir (arba) patikslinamas likęs turto naudingo tarnavimo laikas. Jeigu atlikti darbai nepagerina naudingųjų ilgalaikio materialiojo turto savybių ar nepadidina turto funkcijų apimtį arba nepailgina jo naudingo tarnavimo laiko, jie nepripažįstami esminiu pagerinimu, o šių darbų vertė pripažįstama ataskaitinio laikotarpio sąnaudomis.

Atsargos

VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ atsargoms priskiriamas trumpalaikis turtas, kuris per vienerius metus sunaudojamas pajamoms uždirbti ar viešosioms paslaugoms teikti arba kuris yra laikomas numatant jį parduoti ar paskirstyti vykdamą įprastą veiklą.

Atsargų registravimo apskaitoje metu atsargos įvertinamos įsigijimo (pasigaminimo) savikaina.

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

Kai atsargos sunaudojamos, išskyrus atvejį, kai tam tikrų atsargų vertė gali būti įtraukta į kito turto savikainą, jų balansinė vertė pripažįstama sąnaudomis to laikotarpio, kuriuo pripažįstamos atitinkamos pajamos. Apskaičiuodama atsargų, sunaudotų teikiant paslaugas, savikainą, įstaiga taiko „pirmas gautas – pirmas išduotas“ (FIFO) atsargų įkainojimo būdą.

Prie atsargų priskiriamas neatiduotas naudoti ūkinis inventorių. VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“ ūkinis inventorių - materialusis turtas, kuris yra naudojamas daugiau nei vieną kartą ir kurio įsigijimo ar pasigaminimo savikaina mažesnė už Vyriausybės nustatytą minimalią viešojo sektoriaus subjekto ilgalaikio materialiojo turto vertę. Atiduoto naudoti inventoriaus vertė iš karto įtraukiama į sąnaudas. Tokio inventoriaus kiekinė apskaita kontrolės tikslais tvarkoma balansinėse sąskaitose.

Finansinis turtas

Finansinis turtas – tai turtas, kuris yra pinigai ir pinigų ekvivalentai; sutartinė teisė pasikeisti finansinėmis priemonėmis su kita šalimi galimai sau palankiomis sąlygomis; įsigyti kito subjekto vertybiniai popieriai; sutartinė teisė gauti pinigus ar kitą šioje apibrėžtyje nurodytą turtą iš kito subjekto.

Finansinis turtas yra skirstomas į ilgalaikį ir trumpalaikį.

Ilgalaikiam finansiniam turtui priskiriama:

- investicijos į nuosavybės vertybinius popierius;
- investicijos į ne nuosavybės vertybinius popierius;
- ilgalaikės gautinos sumos;
- kitas ilgalaikis finansinis turtas.

Trumpalaikiam finansiniam turtui priskiriama:

- per vienerius metus gautinos sumos (įskaitant ilgalaikių gautinų sumų einamųjų metų dalį);
- trumpalaikės investicijos;
- išankstiniai mokėjimai;
- pinigai ir pinigų ekvivalentai;
- kitas trumpalaikis finansinis turtas.

Finansinis turtas apskaitoje pripažįstamas tik tada, kai įstaiga gauna arba pagal vykdomą sutartį įgyja teisę gauti pinigus ar kitą finansinį turtą. Pinigai ir kitas finansinis turtas, numatytas gauti pagal planuojamus sandorius, gautus garantinius ir laidavimo raštus, turtu nepripažįstami, kol jie neatitinka finansinio turto apibrėžimo.

Gautinos sumos pirminio pripažinimo metu yra įvertinamos įsigijimo savikaina. Vėliau ilgalaikės gautinos sumos ataskaitose parodomos amortizuota savikaina, atėmus nuvertėjimo nuostolius, o trumpalaikės gautinos sumos ataskaitose parodomos įsigijimo savikaina, atėmus nuvertėjimo nuostolius

Pinigus sudaro pinigai kasoje ir pinigai banko sąskaitose. Pinigų ekvivalentai yra trumpalaikės, likvidžios investicijos, kurios gali būti greitai ir lengvai iškeičiamos į žinomą pinigų sumą. Tokių investicijų terminas neviršija trijų mėnesių, o vertės pokyčių rizika yra labai nedidelė.

Finansavimo sumos

Finansavimo sumos – tai įstaigos iš valstybės biudžeto, savivaldybės biudžeto, Europos Sąjungos (finansinė parama), užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų bei iš kitų šaltinių gauti arba gautini pinigai arba kitas turtas, skirtas įstaigos įstatuose nustatytiems tikslams ir programoms įgyvendinti. Finansavimo sumos apima ir įstaigos gautus arba gautinus pinigus ir kitą turtą pavedimams vykdyti, kitas lėšas įstaigos išlaidoms kompensuoti ir paramos būdu gautą turtą.

Gautinos finansavimo sumos pripažįstamos ir registruojamos gavėjo apskaitoje kaip turtas ir kaip finansavimo sumos, jeigu jos atitinka šiuos kriterijus:

- finansavimo sumų gavėjas užtikrina, kad tenkinamos finansavimo sumų davėjo jam nustatytos sąlygos gauti finansavimo sumas;
- yra finansavimo sumų davėjo sprendimų ar kitų rašytinių įrodymų, kad finansavimo sumos bus suteiktos ir pinigai bus pervesti ar kitas turtas bus perduotas;
- finansavimo sumų dydis gali būti patikimai įvertintas.

Kai gautinos finansavimo sumos yra gautos, finansavimo sumos perkeliamos iš gautinų finansavimo sumų į gautų finansavimo sumų sąskaitą.

VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“ gautos (gautinos) finansavimo sumos pagal paskirtį skirstomos į:

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

- finansavimo sumas nepiniginiam turtui įsigyti;
- finansavimo sumas kitoms išlaidoms.

Finansavimo sumos nepiniginiam turtui yra gaunamos kaip nemokamai gautas ilgalaikis turtas arba atsargos arba kaip pinigai skirti ilgalaikiam arba trumpalaikiam nepiniginiam turtui įsigyti.

Finansavimo sumos kitoms išlaidoms yra skirtos ataskaitinio laikotarpio išlaidoms kompensuoti. Taip pat finansavimo sumomis, skirtomis kitoms išlaidoms kompensuoti, yra laikomos visos likusios finansavimo sumos, nepriskiriamos nepiniginiam turtui įsigyti.

Gautos (gautinos) ir panaudotos finansavimo sumos arba jų dalis pripažįstamos finansavimo pajamomis tais laikotarpiais, kuriais patiriamos su finansavimo sumomis susijusios sąnaudos.

Finansiniai įsipareigojimai

Finansinis įsipareigojimas – įsipareigojimas perduoti pinigus ar kitą finansinį turtą kitai šaliai arba pasikeisti finansinėmis priemonėmis su kita šalimi galimai sau nepalankiomis sąlygomis.

Finansiniai įsipareigojimai apskaitoje registruojami tik tada, kai Įstaiga prisiima įsipareigojimą sumokėti pinigus ar atsiskaityti kitu finansiniu turtu. Įsipareigojimai pagal nepradėtus vykdyti sandorius nepripažįstami finansiniais įsipareigojimais, kol jie neatitinka finansinio įsipareigojimo apibrėžimo.

Finansiniai įsipareigojimai skirstomi į ilgalaikius ir trumpalaikius. Ilgalaikiams finansiniams įsipareigojimams priskiriama:

- ilgalaikiai atidėjiniai;
- ilgalaikiai finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimai;
- kiti ilgalaikiai įsipareigojimai.

Trumpalaikiams finansiniams įsipareigojimams priskiriama:

- trumpalaikiai atidėjiniai;
- ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis;
- trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai;
- mokėtinos dotacijos ir finansavimo sumos;
- pervestinos sumos;
- mokėtinos sumos, susijusios su vykdoma veikla.

Pirminio pripažinimo metu finansiniai įsipareigojimai įvertinami įsigijimo savikaina.

Įstaiga iš apskaitos registruojama finansinį įsipareigojimą ar jo dalį nurašo tik tada, kai įsipareigojimas įvykdomas, yra panaikinamas ar nustoja galioti.

Nuoma, finansinė nuoma (lizingas)

Nuomos sutartims taikomas turinio viršenybės prieš formą principas. Ar nuoma bus laikoma veiklos nuoma ar finansine nuoma (lizingas), priklauso ne nuo sutarties formos, o nuo jos turinio ir ekonominės prasmės.

Nuomos sandoriai grupuojami į veiklos nuomos ir finansinės nuomos (lizingo) sandorius, atsižvelgiant į tai, kiek turto nuosavybės teikiamos naudos ir rizikos tenka nuomotojui ir kiek nuomininkui.

Nuoma laikoma finansine nuoma, jei iš esmės visa su turto nuosavybe susijusi nauda ir didžioji dalis rizikos perduodama nuomininkui. Nuoma laikoma veiklos nuoma, kai didžioji dalis su turto nuosavybe susijusios rizikos ir naudos lieka nuomotojui. Nuomos įmokos pagal veiklos nuomos sutartį apskaitoje yra kaip sąnaudos tolygiai (tiesiniu metodu) registruojamos per nuomos laikotarpį.

Pajamos

Pajamos skirstomos į pagrindinės veiklos pajamas, kitos veiklos pajamas, finansinės ir investicinės veiklos pajamas.

Pajamų apskaitai taikomas kaupimo principas. Pajamos pripažįstamos, registruojamos apskaitoje ir rodomos finansinėse ataskaitose tą ataskaitinį laikotarpį, kurį yra uždirbamos, t. y. kurį suteikiamos paslaugos ar parduodamas turtas ar kt., nepriklausomai nuo pinigų gavimo momento.

Finansavimo pajamos pripažįstamos tuo pačiu laikotarpiu, kai yra patiriamos su šiomis pajamomis susijusios sąnaudos. Finansavimo pajamos veiklos rezultatų ataskaitoje parodomos pagal finansavimo šaltinius ir pagal veiklos, kuriai priskiriamos pajamos, tipą (pagrindinė veikla, finansinė ir investicinė veikla arba kita veikla)

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

Pajamos, išskyrus finansavimo pajamas, pripažįstamos, kai tikėtina, jog įstaiga gaus su sandoriu susijusią ekonominę naudą, kai galima patikimai įvertinti pajamų sumą ir kai įstaiga gali patikimai įvertinti su pajamų uždirbimu susijusias sąnaudas.

Sąnaudos

VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ registruodamas sąnaudas apskaitoje jas grupuoja pagal tai, kokią veiklą vykdant jos buvo padarytos. Išskiriamos šios sąnaudų grupės pagal veiklos rūšis:

- pagrindinės veiklos sąnaudos, kurioms priskiriamos sąnaudos, patirtos, atliekant ūkines operacijas, apimančias pagrindinių įstatuose nustatytų veiklų vykdymą;
- kitos veiklos sąnaudos, kurioms priskiriamos sąnaudos, atsirandančios, vykdant nepagrindinę veiklą;
- finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos.

Sąnaudų grupavimas nepriklauso nuo to, iš kokių finansavimo šaltinių ar kokių pajamų jos apmokamos.

Sąnaudos apskaitoje pripažįstamos vadovaujantis kaupimo ir palyginamumo principais tuo ataskaitiniu laikotarpiu, kai uždirbamos su jomis susijusios pajamos, t. y. parduodamos prekės arba suteikiamos paslaugos, atliekami veiksmai vykdant priskirtas funkcijas, neatsižvelgiant į pinigų išleidimo laiką.

Tais atvejais, kai per ataskaitinį laikotarpį padarytų išlaidų neįmanoma tiesiogiai susieti su konkrečių pajamų uždirbimu ir jos neduos ekonominės naudos ateinančiais ataskaitiniais laikotarpiais, šios išlaidos pripažįstamos sąnaudomis tą patį laikotarpį, kada buvo patirtos.

Sąnaudos įvertinamos tikrąja verte. Kai atsiskaitymai atliekami grynaisiais pinigais arba jų ekvivalentais, sąnaudų dydis įvertinamas sumokėta arba mokėtina pinigų arba jų ekvivalentų suma (neįskaitant į ją atgautino pridėtinės vertės mokesčio).

Sandoriai užsienio valiuta

Sandoriai užsienio valiuta pirminio pripažinimo metu registruojami apskaitoje pagal sandorio dieną galiojantį euro ir užsienio valiutos santykį nustatytą vadovaujantis Lietuvos Respublikos buhalterinės apskaitos įstatymu. Pelnas ir nuostoliai iš sandorių užsienio valiuta bei iš užsienio valiuta išreikšto turto ir įsipareigojimų likučių perkainojimo dieną yra registruojami finansinės ir investicinės veiklos pajamų ar sąnaudų sąskaitose.

Atidėjiniai

Atidėjiniai pripažįstami ir registruojami apskaitoje tada, kai dėl įvykio praeityje įstaiga turi dabartinę teisinę prievolę ar neatšaukiamą pasižadėjimą ir kai, tikėtina, kad jam įvykdyti bus reikalingi ištekliai, o įsipareigojimo suma gali būti patikimai įvertinta. Jeigu patenkinamos ne visos šios sąlygos, atidėjiniai nėra pripažįstami, o informacija apie susijusį su tikėtina sumokėti suma neapibrėžtą įsipareigojimą yra pateikiama finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte.

Atidėjiniai yra peržiūrimi paskutinę kiekvieno ataskaitinio laikotarpio dieną ir koreguojami, atsižvelgiant į naujus įvykius ar aplinkybes, kad parodytų tiksliausią dabartinį įvertinimą.

Darbo užmokesčio atidėjinių atostogoms sumos sudaromos vieną kartą metuose paskutinę ataskaitinių metų dieną.

Turto nuvertėjimas

Kiekvienų ataskaitinių metų pabaigoje atliekant metinę inventurizaciją arba prireikus įstaiga nustato, ar yra požymių, kad turtas gali būti nuvertėjęs.

Nuostoliai dėl turto nuvertėjimo apskaitoje pripažįstami pagal nuvertėjimo požymius. Sudarydama finansinių ataskaitų rinkinį, VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ nustato, ar yra turto nuvertėjimo požymių. Jeigu yra vidinių ar išorinių nuvertėjimo požymių, įstaiga nustato turto atsiperkamąją vertę ir palygina ją su turto balansine verte.

Nuostoliai dėl turto nuvertėjimo apskaitoje registruojami apskaičiuotų nuostolių suma mažinant turto balansinę vertę ir ta pačia suma registruojant ataskaitinio laikotarpio pagrindinės arba kitos veiklos sąnaudas.

Kai vėlesnį ataskaitinį laikotarpį, pasikeitus aplinkybėms, atkuriami anksčiau pripažinti turto nuvertėjimo suma, turto balansinė vertė po nuvertėjimo atkūrimo negali viršyti jo balansinės vertės, kuri būtų buvusi, jeigu turto nuvertėjimas nebūtų buvęs pripažintas.

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

Neapibrėžtieji įsipareigojimai ir neapibrėžtas turtas

Įstaiga nepripažįsta neapibrėžtųjų įsipareigojimų ir neapibrėžtojo turto, tačiau neapibrėžtieji įsipareigojimai ir neapibrėžtasis turtas registruojami nebalansinėse sąskaitose. Neapibrėžtieji įsipareigojimai nerodomi nei finansinės būklės ataskaitoje, nei veiklos rezultatų ataskaitoje, o informacija apie juos pateikiama finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte. Kai tikimybė, kad reikės panaudoti turtą įsipareigojimui apmokėti, yra labai maža, informacija apie juos aiškinamajame rašte nebūtina. Informacija apie neapibrėžtąjį turtą ir įsipareigojimus turi būti peržiūrima ne rečiau negu kiekvieno ataskaitinio laikotarpio paskutinę dieną, siekiant užtikrinti, kad pasikeitimai būtų tinkamai atskleisti finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

Neapibrėžtasis turtas finansinėse ataskaitose neparodomas, kol nėra aišku, ar jis duos įstaigai ekonominės naudos. Jeigu ekonominė nauda tikėtina, tačiau nėra aišku, ar ji bus gauta, informacija apie neapibrėžtąjį turtą pateikiama finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

Poataskaitiniai įvykiai

Poataskaitinis įvykis – įvykis per laikotarpį nuo paskutinės ataskaitinio laikotarpio dienos iki finansinių ataskaitų rinkinio sudarymo dienos.

Poataskaitiniai įvykiai, kurie suteikia papildomos informacijos apie VŠĮ „Plaçiajuostis internetas“ finansinę padėtį paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną (koreguojantys įvykiai), atsižvelgiant į jų įtakos reikšmę parengtoms finansinėms ataskaitoms, yra parodomi finansinės būklės, veiklos rezultatų ir pinigų srautų ataskaitose. Nekoreguojantys įvykiai, jeigu jie yra reikšmingi pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui, aprašomi finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

Tarpusavio užskaitos ir palyginamieji skaičiai

Sudarant finansinių ataskaitų rinkinį, turtas ir įsipareigojimai bei pajamos ir sąnaudos nėra užskaitomos tarpusavyje, išskyrus atvejus, kai konkretus VSAFAS reikalauja būtent tokios užskaitos (pvz., dėl draudiminio įvykio patirtos sąnaudos yra įskaitomos su gauta draudimo išmoka).

Informacijos pagal segmentus pateikimas

Segmentai – įstaigos veiklos dalys pagal vykdomas valstybės funkcijas, apimančios vienu ar keliais įstaigos teikiamas viešąsias paslaugas pagal valstybės funkcijų klasifikaciją. VŠĮ „Plaçiajuostis internetas“ turto, įsipareigojimų ir finansavimo sumų apskaitą pagal segmentus tvarko taip, kad galėtų teisingai pagal segmentus užregistruoti pagrindinės veiklos sąnaudas ir pagrindinės veiklos pinigų srautus.

Turtas, įsipareigojimai, finansavimo sumos, pajamos ir sąnaudos, kurių priskyrimo segmentui pagrindas yra neaiškus, priskiriami didžiausią įstaigos veiklos dalį sudarančiam segmentui – ekonomikos sektorius.

Apskaitos politikos keitimas

VŠĮ „Plaçiajuostis internetas“ pasirinktą apskaitos politiką taiko nuolat arba gana ilgą laiką tam, kad būtų galima palyginti skirtingų ataskaitinių laikotarpių finansines atskaitas. Tokio palyginimo reikia įstaigos finansinės būklės, veiklos rezultatų, grynojo turto ir pinigų srautų keitimosi tendencijoms nustatyti.

Apskaitos politika keičiama dėl VSAFAS pasikeitimo arba, jei kiti teisės aktai to reikalauja arba siekiant tinkamiau parodyti įstaigos finansinę būklę, veiklos rezultatus ir pinigų srautus. Apskaitos politikos keitimas finansinėse ataskaitose parodomas taikant retrospektyvinį būdą, t. y. nauja apskaitos politika taikoma taip, lyg ji visada būtų buvusi naudojama, todėl pakeista apskaitos politika yra pritaikoma ūkinėms operacijoms ir ūkiniams įvykiams nuo jų atsiradimo.

Poveikis, kurį daro apskaitos politikos keitimas einamojo ataskaitinio laikotarpio informacijai ir darytų ankstesnių ataskaitinių laikotarpių informacijai, registruojamas apskaitoje tą ataskaitinį laikotarpį, kurį apskaitos politika pakeičiama, ir parodomas einamojo ataskaitinio laikotarpio veiklos rezultatų ataskaitos eilutėje „Apskaitos politikos keitimo bei esminių klaidų taisymo įtaka“. Šioje eilutėje yra parodoma apskaitos politikos keitimo poveikio dalis, susijusi su ankstesniais ataskaitiniais laikotarpiais. Lyginamoji ankstesnio ataskaitinio laikotarpio informacija finansinėse ataskaitose pateikiama tokia, kokia buvo, t. y. nėra koreguojama.

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

Apskaitos klaidų taisymas

Apskaitos klaida – klaida, kuri atsiranda dėl neteisingo skaičiavimo, netinkamo apskaitos metodo taikymo, neteisingo ūkinės operacijos ar ūkinio įvykio registravimo ar dėl apsirikimo.

Apskaitos klaida laikoma esmine, jeigu jos vertinė išraiška individualiai arba kartu su kitomis to ataskaitinio laikotarpio klaidų vertinėmis išraiškomis yra didesnė nei 0,1 procento per praėjusius finansinius metus įstaigos valdomo turto balansinės vertės.

Ir esminės, ir neesminės apskaitos klaidos taisomos einamojo ataskaitinio laikotarpio finansinėse ataskaitose. Apskaitos klaidų taisymo įtaka finansinėse ataskaitose parodoma taip:

- jeigu apskaitos klaida nėra esminė, jos taisymas registruojamas toje pačioje sąskaitoje, kurioje buvo užregistruota klaidinga informacija, ir parodomas toje pačioje veiklos rezultatų ataskaitos eilutėje, kurioje buvo pateikta klaidinga informacija;
- jeigu apskaitos klaida esminė, jos taisymas registruojamas tam skirtoje sąskaitoje ir parodomas veiklos rezultatų ataskaitos eilutėje „Apskaitos politikos keitimo bei esminių apskaitos klaidų taisymo įtaka“. Lyginamoji ankstesniojo ataskaitinio laikotarpio finansinė informacija pateikiama tokia, kokia buvo, t. y. nekoreguojama. Su esminės klaidos taisymu susijusi informacija pateikiama finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

III. AIŠKINAMOJO RAŠTO PASTABOS

1. Nematerialusis turtas (pastaba Nr. P03)

Iš nematerialiojo turto grupių VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“ turi programinę įrangą ir jos licencijas bei kitas nematerialusis turtas. Visas įstaigos turimas nematerialusis turtas yra įsigytas iš įstaigos lėšų.

Nematerialiojo turto balansinės vertės pagal nematerialiojo turto grupes pasikeitimai per ataskaitinį laikotarpį pateikti 13-ojo VSAFAS „Nematerialusis turtas“ 1 priede.

2021 m. buvo įsigyta už 199 650,00 Eur.

Per ataskaitinį laikotarpį buvo nurašyta pilnai nudėvėta programinė įranga už 1 487,65 Eur.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje nematerialiojo turto likutinė vertė 228 516,91 Eur.

Apskaičiuota amortizacijos suma per ataskaitinį laikotarpį sudaro 78 098,22 Eur.

Turto, kuris yra visiškai amortizuotas, tačiau vis dar naudojamas įstaigos veikloje, įsigijimo savikaina 48 814,20 Eur.

Nematerialiojo turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“ nėra.

2. Ilgalaikis materialusis turtas (pastaba Nr. P04)

Ilgalaikio materialiojo turto balansinės vertės pagal ilgalaikio materialiojo turto grupes pasikeitimai per ataskaitinį laikotarpį pateikti 12-ojo VSAFAS „Ilgalaikis materialusis turtas“ 1 priede.

2021 m. ilgalaikio materialiojo turto įsigyta už 2 967 757,19 Eur. iš jų: Šviesolaidinės kabelinės linijos ir įvadai 5 952,30 Eur., Aktyvinė įranga 2 931 154,89 Eur., Įrankiai prietaisai 30 650,00 Eur. Išankstinių mokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą suma yra 2 874 679,98 Eur.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje ilgalaikio materialiojo turto balansinė vertė 45 118 209,12 Eur.

Apskaičiuota nusidėvėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį sudaro 1 789 989,15 Eur.

Turto, kuris yra visiškai nudėvėtas, tačiau vis dar naudojamas įstaigos veikloje, įsigijimo vertė 218 140,31 Eur.

Ilgalaikio materialaus turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“ nėra.

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

3. Atsargos (pastaba Nr. P08)

Atsargų vertės pasikeitimas per ataskaitinį laikotarpį pateikiamas 8-ojo VSAFAS „Atsargos“ 1 ir 2 prieduose.

Rodikliai	2021.12.31	2020.12.31
LT024SM-05.S Šviesolaidinis kabelis 24 skaidulų	520,35	520,35
LT024SM-32/S Šviesolaidinis kabelis 24 sk. ADSS T-028	6.322,16	6.322,16
LT048SM-05/S Šviesolaidinis kabelis 48 skaidulų	145,56	145,56
Kuras	639,17	409,72
IŠ VISO:	7.627,24	7.397,79

4. Išankstiniai apmokėjimai (pastaba Nr. P09)

Informacija apie išankstinius apmokėjimus pateikiama 6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 6 priedo formoje.

Rodikliai	2021.12.31	2020.12.31
Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams	74.065,34	1.128,42
Išankstiniai apmokėjimai darbuotojams	49,36	
Ateinančių laikotarpių sąnaudos	55.324,59	37.494,93
IŠ VISO:	129.439,29	38.623,35

5. Per vienerius metus gautinos sumos (pastaba Nr.P10)

Informacija apie per vienerius metus gautinas sumas pateikiama 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 7 priede.

Straipsnis	2021.12.31	2020.12.31
Pirkėjų įsiskolinimas	318.803,41	315.379,09
Kitos gautinos sumos	304.224,99	442.862,99
IŠ VISO:	623.028,40	758.242,08

6. Pinigai ir pinigų ekvivalentai (pastaba Nr. P11)

Straipsnis	2021.12.31	2020.12.31
LT68 7044 0600 0523 9493 (Įstaigos nuosavų pinigų sąskaita AB SEB bankas)	360.288,83	253.558,03
LT09 4010 0510 0555 9304 (Projekto NKP sąskaita AB SEB bankas)	8.836,92	
LT37 7300 0101 3666 8025 (Įstaigos nuosavų pinigų sąskaita „Swedbank“ AB)	11.799,94	125.081,39
LT82 7300 0101 3733 3605 (Projekto NKP sąskaita „Swedbank“ AB)	711.736,61	4.514.946,62
LT09 4010 0510 0555 9304 (Įstaigos nuosavų pinigų sąskaita „Luminor“ AB)	388,31	
LT90 4010 0510 0555 9301 (Projekto NKP sąskaita „Luminor“ AB)	181.391,42	
IŠ VISO:	1.274.442,03	4.893.586,04

VšĮ „Plaçiajuostis internetas“ kasos neturi.

7. Finansavimo sumos (pastaba Nr. P12)

Informacija apie finansavimo sumų apyvartą ir likučių pasikeitimus pateikta 20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“ 4 ir 5 prieduose.

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

Straipsnis	2021.12.31	2020.12.31
Gauta finansavimas iš PRIP Projekto	6.410.492,65	7.184.513,29
Gauta finansavimas iš NKP Projekto	38.385.307,25	35.001.191,64
Gauta finansavimas iš 5G ryšio plėtra tarptautiniuose transporto koridoriuose Projekto	199.650,00	
IŠ VISO:	44.995.449,90	42.185.704,93

8. Trumpalaikiai įsipareigojimai (pastaba Nr. P17)

Rodikliai Mokėtinų sumų skaidymas pagal rūšis	Skolos ar jų dalys, apmokėtinos			Skolos praėjusių finansinių metų pabaigoje
	Per vienerius finansinius metus	Po vienerių metų, bet ne vėliau kaip per penkerius metus	Po penkerių metų	
1. Skolos tiekėjams	371.157,97			386.735,84
2. Gauti išankstiniai apmokėjimai	33.003,03			3,90
3. Pelno mokesčio įsipareigojimai	10.571,28			2.886,76
4. Kitų mokesčių įsipareigojimai	232,24			565,96
5. Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai:	43.663,95	0,00	0,00	21.707,01
5.1. mokėtinas socialinis draudimas	49,36			
5.2. atostoginių kaupiniai	43.614,59			21.707,01
6. kitos mokėtinos sumos ir trumpalaikiai įsipareigojimai:	27.534,48	0,00	0,00	20.900,89
6.1. Kiti mokėtini mokesčiai	26.469,77			20.237,25
6.2. Kitos mokėtinos sumos už paslaugas	1.064,71			663,64
6.3. Kitos mokėtinos sumos				
IŠ VISO:	486.162,95	0,00	0,00	432.800,36

9. Grynasis turtas

Informacija apie grynąjį turtą pateikta 4-ojo VSAFAS „Grynojo turto pokyčių ataskaita“ 1 priede.

Įstaigos dalininko kapitalas, 2009.12.31 sudarė – 46 050 Eur ir nesikeitė nuo 2009.12.31 d. Ši suma paskirta 2005.09.26 d. LR Valstybės nutarimu Nr. 1040.

10. Pagrindinės veiklos pajamos

Rodikliai	2021.01.01-2021.12.31	2020.01.01-2020.12.31
Ryšių paslauga viena šviesolaidinio kabelio skaidula	1.000.560,08	877.763,74
Ryšių paslauga dviem šviesolaidinio kabelio skaiduloms	184.742,24	179.224,75
Duomenų srauto perdavimas 100 Mb/s sparta	354.354,63	406.422,92
Prieigos įrengimas prie tinklo 1 Gb/s	620,00	0,00
Duomenų srauto perdavimas 1 Gb/s s sparta	133.123,34	214.493,30
Ryšio paslauga sutankintomis šviesolaidinėmis skaidulomis	36.028,06	34.296,00
Prieigos prie paslaugos sutankintomis šviesolaidinėmis skaidulomis teikimo taško įrengimas	124,00	0,00
Įrangos talpinimas komutacinėje spintoje	6.563,43	5.838,56
Prieiga prie tinklo galinių objektų 100 Mb/s sparta	61.511,97	55.084,85
Prieigos prie tinklo galinių objektų įrengimas	3.410,00	0,00
Prieigos prie 300 Mb/s pasl. teikimo taško įrengimas	27.063,00	67.485,72
Duomenų srauto perd. 300 Mb/s sparta	1.693.510,33	1.381.638,09
Duomenų srauto perdavimas 1 Gb/s s sparta, neprikl. nuo pasl. atstumo, kai bent 1 pasl. Taškas yra kaime (iki 3G)	479.913,95	395.363,03
Prieigos prie 1Gb/s paslaugos teikimo taško įrengimas, iki 3 Gb/s	1.488,00	1.426,00
Kitos prekių, turto, paslaugų pardavimo pajamos	12.915,91	7.745,35
IŠ VISO:	3.995.928,94	3.626.782,31

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

11. Pagrindinės veiklos sąnaudos (pastaba Nr. P02)

Rodikliai	2021.01.01- 2021.12.31	2020.01.01- 2020.12.31
Darbo užmokestis ir susijusios išlaidos	929.806,48	798.407,46
Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	1.868.087,37	1.792.357,16
Patalpų nuoma	59.284,80	59.284,80
Ryšių sąnaudos	6.376,23	9.779,91
Transporto nuoma	84.553,83	83.394,40
Transporto išlaikymo sąnaudos	44.561,40	44.065,11
Komandiruočių sąnaudos	4.884,62	4.016,62
Kvalifikacijos kėlimo	3.927,00	3.176,37
Socialinės ir kitos išlaidos darbuotojams	3.270,00	6.900,00
Mažavertis inventorius	3.074,22	9.869,89
Sunaudotų medžiagų savikaina	1.299,02	631,54
Patalpų eksploatacija ir remonto sąnaudos	7.706,18	7.552,55
Pašto paslaugos	616,78	431,93
Internetas	1.476,00	6.435,99
Reklama	1.942,13	559,05
Kompiuterinių nuoma ir komp. priežiūra	81.446,70	69.928,08
Elektros sąnaudos	4.045,74	3.818,25
Šilumos energija	3.726,58	2.355,53
Auditas, mokest. Ir finans. Konsultacijos	1.300,00	1.316,41
Techninės ir teisinės konsultacijos	37.768,07	42.381,24
Banko paslaugos	3.401,64	1.763,82
Reprezentacinės sąnaudos	973,30	3.923,99
Kitos sąnaudos (org. tech. aptar.; darbų saugos pasl. ir kt.).	8.923,35	15.268,47
RAIN tinklo eksploatacinių patalpų elektros energija	340.438,73	262.149,88
RAIN tinklo eksploatacinių patalpų šilumos energija	6.105,78	4.660,68
RAIN turto draudimas	74.671,09	68.968,28
Plačiąjuosčio ryšio paslauga	431.901,58	424.101,56
Infrastruktūros nuoma	726.075,99	720.496,13
Elektros linijų atramų nuoma	109.932,48	109.932,48
RAIN tinklo priežiūra, eksploatacija, klientų pajungimas	421.634,93	354.406,54
Kitos tinklo sąnaudos	11.387,76	40.283,23
IŠ VISO:	5.284.599,78	4.952.617,35

Informacija apie darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudas pateikta 24-ojo VSAFAS „Su darbo santykiais susijusios išmokos“ priede (pastaba Nr. P22).

12. Finansavimo pajamos

Rodikliai	2021.01.01- 2021.12.31	2020.01.01- 2020.12.31
Finansavimo pajamos gautos vykdant Projektą NPK (Gautas finansavimas iš Projekto)	886.127,28	834.873,54
Finansavimo pajamos gautos vykdant Projektą PRIP (Gautas finansavimas iš Projekto)	774.020,64	774.020,64
IŠ VISO:	1.660.147,92	1.608.894,18

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

13. Kita veikla

Rodikliai	2021.01.01- 2021.12.31	2020.01.01- 2020.12.31
Pajamos gautos iš draudimo	32.976,07	63.312,38
Žalos atlyginimas iš kaltų asmenų	6.000,00	
Kitos pajamos		
Kitos veiklos sąnaudos	(32.976,07)	(63.929,20)
Kitos sąnaudos		
IŠ VISO:	6.000,00	(616,82)

14. Finansinės ir investicinės veiklos rezultatas

Rodikliai	2021.01.01- 2021.12.31	2020.01.01- 2020.12.31
Baudų ir delspinigių pajamos	11.836,50	9.694,74
Sąnaudos dėl neigiamos valiutos kurso pasikeitimo įtakos		
Baudų ir delspinigių sąnaudos		
Sąnaudos dėl neigiamos valiutos kurso pasikeitimo įtakos	(2,65)	(4,62)
IŠ VISO:	11.833,85	9.690,12

15. Pelno mokestis

Veiklos rezultatų ataskaitos IV dalyje parodomas pelno mokestis. Už 2021 m. priskaičiuota 56 627,28 Eur pelno mokesčio sąnaudų.

16. Informacija pagal veiklos segmentus

VšĮ „Plaćiajuostis internetas“ finansinėse ataskaitose pateikiama informacija apie pirminį segmentą pagal vienintelę atliekamą valstybės funkciją – ekonomika. Visas įstaigos turtas, finansavimo sumos, įsipareigojimai, pajamos, sąnaudos ir pinigų srautai priskiriami šiam pirminiam segmentui. Informacija pateikiama 25-ojo VSAFAS „Segmentai“ priede.

17. Nuosavybės metodo taikymo įtaka.

Nuosavybės metodas įstaigoje taikytas nebuvo.

18. Informacija apie apskaitinių įverčių keitimo priežastis ir poveikį.

Apskaitiniai įverčiai keičiami nebuvo.
Reikšmingų po ataskaitinių įvykių nebuvo.

19. Informacija apie pagal nuomos sutartis naudojamą turtą

Pagal nuomos sutartis naudojamo turto sutartinė vertė ataskaitinių metų pabaigoje sudarė 695 942,45 Eur, iš jų: AB „Lietuvos radijo ir televizijos“ patalpų nuoma 471 137,07 Eur, BĮ Kertinis valstybės telekomunikacijų centras patalpų nuoma 6 938,14 Eur, Valstybės įmonė Turto bankas patalpų nuoma 2 678,27 Eur Akcinė bendrovė "Vilniaus Sigma" teritorijos nuoma 2 900,00 Eur, UAB „Transporent“, automobilių nuoma 183 957,00 Eur, UAB "Ben Consulting" kompiuterių nuoma 3 829,47 Eur, MB "Alprogira" kompiuterių nuoma 19 674,60 Eur, UAB "IT&T systems" kompiuterių nuoma 4 827,90 Eur.

VŠĮ „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“

300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav., ataskaitų sudarymo data: 2022 m. kovo 8 d.

20. Informacija apie pagal panaudos sutartis naudojamą turtą.

Pagal panaudos sutartis naudojamo turto sutartinė vertė ataskaitinių metų pabaigoje sudarė 82 055 800,30 Eur, iš jų: patalpas, kurių vertė 587 130,30 EUR ir Susisiekimo ministerijos patikėjimo teisė valdomą projekto „Kaimiškųjų vietovių informacinių technologijų plėtojimas tinklas RAIN“ metu sukurtą ilgalaikį materialųjį turtą (šviesolaidinio kabelio linijas ir šviesolaidinio kabelio linijų prieigos mazgus), kurio vertė 81 468 670 Eur.

Direktorius

Gytis Liaugminas

Vyr. buhalterė

Liuda Gargasienė

FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS PAJAMOS IR SĄNAUDOS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Finansinės ir investicinės veiklos pajamos	11 836,50	9 694,74
1.1.	Pelnas dėl valiutos kurso pasikeitimo		
1.2.	Baudų ir delspinigių pajamos	11 836,50	9 694,74
1.3.	Palūkanų pajamos		
1.4.	Dividendai		
1.5.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos pajamos*		
1.6.	Pervestinos finansinės ir investicinės veiklos pajamos		
2.	Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos	2,65	4,62
2.1.	Nuostolis dėl valiutos kurso pasikeitimo		
2.2.	Baudų ir delspinigių sąnaudos	2,65	4,62
2.3.	Palūkanų sąnaudos		
2.4.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos*		
3.	Finansinės ir investicinės veiklos rezultatas (1-2)	11 833,85	9 690,12

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

INFORMACIJA APIE IŠANKSTINIUS APMOKĖJIMUS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4
1.	Išankstinių apmokėjimų įsigijimo savikaina	129 439,29	38 623,35
1.1.	Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams	74 065,34	1 128,42
1.2.	Išankstiniai apmokėjimai viešojo sektoriaus subjektams pavedimams vykdyti		
1.3.	Išankstiniai mokesčių mokėjimai		
1.4.	Išankstiniai mokėjimai Europos Sąjungai		
1.5.	Išankstiniai apmokėjimai darbuotojams	49,36	
1.6.	Kiti išankstiniai apmokėjimai		
1.7.	Ateinančių laikotarpių sąnaudos ne viešojo sektoriaus subjektų pavedimams vykdyti		
1.8.	Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos	55 324,59	37 494,93
2.	Išankstinių apmokėjimų nuvertėjimas		
3.	Išankstinių apmokėjimų balansinė vertė (1-2)	129 439,29	38 623,35

ATSARGŲ VERTĖS PASIKEITIMAS PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ*

Eil. Nr.	Straipsniai	Strateginės ir neliečiamosios atsargos	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventoriuss	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys		Pagaminta produkcija ir atsargos, skirtos parduoti		Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti	Iš viso
				nebaigta gaminti produkcija	nebaigtos vykdyti sutartys	pagaminta produkcija	atsargos, skirtos parduoti		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje		7 397,79						7 397,79
2.	Įsigyta atsargų per ataskaitinį laikotarpį: (2.1+2.2)		302 511,84						302 511,84
2.1.	įsigyto turto įsigijimo savikaina		302 511,84						302 511,84
2.2.	nemokamai gautų atsargų įsigijimo savikaina								
3.	Atsargų sumažėjimas per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3+3.4)		302 282,39						302 282,39
3.1.	Parduota								
3.2.	Perleista (paskirstyta)								
3.3.	Sunaudota veikloje		302 282,39						302 282,39
3.4.	Kiti nurašymai								
4.	Pergrupavimai (+/-)								
5.	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4)		7 627,24						7 627,24
6.	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pradžioje								
7.	Nemokamai arba už simbolinį atlygį gautų atsargų sukaupta nuvertėjimo suma (iki perdavimo)								
8.	Atsargų nuvertėjimas per ataskaitinį laikotarpį								
9.	Atsargų nuvertėjimo atkūrimo per ataskaitinį laikotarpį suma								
10.	Per ataskaitinį laikotarpį parduotų, perleistų (paskirstytų), sunaudotų ir nurašytų atsargų nuvertėjimas (10.1+10.2+10.3+10.4)								
10.1.	Parduota								
10.2.	Perleista (paskirstyta)								
10.3.	Sunaudota veikloje								
10.4.	Kiti nurašymai								
11.	Nuvertėjimo pergrupavimai (+/-)								
12.	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6+7+8-9-10+/-)								
13.	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (5-12)		7 627,24						7 627,24
14.	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-6)		7 397,79						7 397,79

*Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“, 300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.
2021 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

8-ojo VSAFAS „Atsargos“
2 priedas

ATSARGŲ VERTĖ PAGAL GRUPES

Eil. Nr.	Atsargos pagal grupes	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4
1.	Strateginės ir neliečiamosios atsargos		
2.	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventoriųs	7 627,24	7 397,79
3.	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys		
4.	Pagaminta produkcija ir atsargos, skirtos parduoti		
5.	Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti		
6.	Atsargų, iš viso	7 627,24	7 397,79

**PAGRINDINĖS VEIKLOS KITŲ PAJAMŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR
AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ
AIŠKINAMAJAME RAŠTE***

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Apskaičiuotos pagrindinės veiklos kitos pajamos	3 995 928,94	3 626 782,31
1.1.	Pajamos iš rinkliavų		
1.2.	Pajamos iš pagal Lietuvos Respublikos indėlių ir įsipareigojimų investuotojams draudimo įstatymą mokamų įmokų į fondus		
1.3.	Suteiktų paslaugų pajamos**	3 983 013,03	3 619 036,96
1.4.	Kitos	12 915,91	7 745,35
2.	Pervestinos į biudžetą pagrindinės veiklos kitos pajamos		
3.	Pagrindinės veiklos kitos pajamos	3 995 928,94	3 626 782,31

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

** Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

**KITOS VEIKLOS PAJAMŲ IR SĄNAUDŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO
LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME
RAŠTE***

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Kitos veiklos pajamos	38 976,47	63 312,38
1.1	Pajamos iš atsargų pardavimo		
1.2	Ilgalaikio materialiojo, nematerialiojo ir biologinio turto pardavimo pelnas		
1.3	Pajamos iš administracinių baudų		
1.4	Nuomos pajamos		
1.5	Suteiktų paslaugų, išskyrus nuomą, pajamos**		
1.6	Kitos	38 976,47	63 312,38
2.	Pervestinos į biudžetą kitos veiklos pajamos		
3.	Kitos veiklos sąnaudos	32 976,07	63 929,20
3.1	Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina		
3.2	Nuostoliai iš ilgalaikio turto perleidimo		
3.3	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos		
3.4	Paslaugų sąnaudos		
3.5	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos		
3.6	Kitos veiklos sąnaudos	32 976,07	63 929,20
4.	Kitos veiklos rezultatas	6 000,40	- 616,82

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuotos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

** Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“, 300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.
2021 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusią metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

11-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir
finansinės atskaitomybės standarto
„Sąnaudos“
priedas

**INFORMACIJOS APIE KITAS PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDAS PAGAL POBŪDĮ
PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO LYGIO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE**

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Kitos pagrindinės veiklos sąnaudos*	2 122 148,34	1 984 998,78
1.1	Mokesčiai Europos Sąjungai ir kitoms tarptautinėms organizacijoms		
1.2	Narystės mokesčiai		
1.3	Stipendijos studentams		
1.4	Premijos ir valstybinės stipendijos, piniginių dovanos ir laimėjimai (prizai)		
1.5	Veiklos mokesčiai		
1.6	Kitos	2 122 148,34	1 984 998,78

* Reikšmingos sumos paaiškinamos žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto pastabose.

ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMAS PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ*

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė	Pastatai		Infrastruktūros ir kiti statiniai	Nekilnojamosios kultūros vertybės	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Baldai ir biuro įranga	Kitas ilgalaikis materialusis turtas		Nebaigta statyba	Išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
			Gyvenamieji	Kiti pastatai							Kitos vertybės	Kitas ilgalaikis materialusis turtas			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Išsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje				9 893 495,58		7 862 770,11					118 621,53	19 496 738,22	5 863 285,05	43 234 910,49
2.	Išsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1+2.2)				5 952,30		2 961 804,89					-	5 559 784,12	-	8 527 541,31
2.1.	pirkto turto išsigijimo savikaina				5 952,30		2 961 804,89						5 559 784,12		8 527 541,31
2.2.	neatlygintinai gauto turto išsigijimo savikaina														
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3)				-		-					3 994,33			3 994,33
3.1.	parduoto														
3.2.	perduoto														-
3.3.	nurašyto											3 994,33			3 994,33
4.	Pergrupavimai (+/-)												2 988 605,07	- 2 988 605,07	-
5.	Išsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4)				9 899 447,88		10 824 575,00					114 627,20	28 045 127,41	2 874 679,98	51 758 457,47
6.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	X			2 567 501,38		2 193 734,58				X	93 017,57	X	X	4 854 253,53
7.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nusidėvėjimo suma**	X									X		X	X	
8.	Apskaičiuota nusidėvėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	X			659 721,30		1 119 313,22				X	10 954,63	X	X	1 789 989,15
9.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (9.1+9.2+9.3)	X			-		-				X	3 994,33	X	X	3 994,33
9.1.	parduoto	X									X		X	X	
9.2.	perduoto	X									X		X	X	
9.3.	nurašyto	X									X	3 994,33	X	X	3 994,33
10.	Pergrupavimai (+/-)	X									X		X	X	
11.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6+7+8-9+/-10)	X			3 227 222,68		3 313 047,80				X	99 977,87	X	X	6 640 248,35
12.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	X									X				

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė	Pastatai		Infrastruktūros ir kiti statiniai	Nekilnojamosios kultūros vertybės	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Baldai ir biuro įranga	Kitas ilgalaikis materialusis turtas		Nebaigta statyba	Išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
			Gyvenamieji	Kiti pastatai							Kitos vertybės	Kitas ilgalaikis materialusis turtas			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
13.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nuvertėjimo suma**	X									X				
14.	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	X									X				
15.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	X									X				
16.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (16.1+16.2+16.3)	X									X				
16.1.	parduoto	X									X				
16.2.	perduoto	X									X				
16.3.	nurašyto	X									X				
17.	Pergrupavimai (+/-)	X									X				
18.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (12+13+14-15-16+/-17)	X									X				
19.	Tikroji vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
20.	Neatlygintinai gauto turto iš kito subjekto sukauptos tikrosios vertės pokytis***														
21.	Tikrosios vertės pasikeitimo per ataskaitinį laikotarpį suma (+/-) ***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
22.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto tikrosios vertės suma (22.1+22.2+22.3)***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
22.1.	parduoto***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
22.2.	perduoto***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
22.3.	nurašyto***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
23.	Pergrupavimai (+/-)***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
24.	Tikroji vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (19+20+/-21-22+/-23)***		X	X	X		X	X		X		X	X	X	
25.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (5-11-18+24)				6 672 225,20		7 511 527,20					14 649,33	28 045 127,41	2 874 679,98	45 118 209,12
26.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-6-12+19)				7 325 994,20		5 669 035,53					25 603,96	19 496 738,22	5 863 285,05	38 380 656,96

* - Pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.

** - Kito subjekto sukaupta turto nusidėvėjimo arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.

*** - Pažymėtos eilutėse parodomas skirtumas tarp ilgalaikio materialiojo turto tikrosios vertės ir įsigijimo savikainos.

NEMATERIALIOJO TURTO BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMAS PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ*

Eil. Nr.	Straipsniai	Plėtos darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialusis turtas			Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Prestižas	Iš viso
				patentai ir kitos licencijos (išskyrus nurodytus 4 stulpelyje)	literatūros, mokslo ir meno kūriniai	kitas nematerialusis turtas	nebaigti projektai	išankstiniai apmokėjimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje		34 247,61			221 754,24	-			256 001,85
2.	Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį		-			-	199 650,00			199 650,00
2.1.	pirkto turto įsigijimo savikaina						199 650,00			199 650,00
2.2.	neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina									-
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį		1 487,65			-				1 487,65
3.1.	parduoto									-
3.2.	perduoto									-
3.3.	nurašyto		1 487,65							1 487,65
4.	Pergrupavimai (+/-)									-
5.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4)		32 759,96			221 754,24	199 650,00			454 164,20
6.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	X	13 307,73		X	135 728,99	X	X		149 036,72
7.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta amortizacijos suma**	X			X		X	X		-
8.	Apskaičiuota amortizacijos suma per ataskaitinį laikotarpį	X	7 402,56		X	70 695,66	X	X		78 098,22
9.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto amortizacijos suma	X	1 487,65		X	-	X	X		1 487,65
9.1.	parduoto	X			X		X	X		-
9.2.	perduoto	X			X		X	X		-
9.3.	nurašyto	X	1 487,65		X		X	X		1 487,65
10.	Pergrupavimai (+/-)	X			X		X	X		-

Eil. Nr.	Straipsniai	Plėtros darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialusis turtas			Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Prestižas	Iš viso
				patentai ir kitos licencijos (išskyrus nurodytus 4 stulpelyje)	literatūros, mokslo ir meno kūriniai	kitas nematerialusis turtas	nebaigti projektai	išankstiniai apmokėjimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6+7+8-9+/-10)	X	19 222,64		X	206 424,65	X	X		225 647,29
12.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje									
13.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nuvertėjimo suma**									
14.	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį									
15.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį									
16.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma									
16.1.	parduoto									
16.2.	perduoto									
16.3.	nurašyto									
17.	Pergrupavimai (+/-)									
18.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (12+13+14-15-16+/-17)									
19.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (5-11-18)		13 537,32	-	-	15 329,59	199 650,00	-	-	228 516,91
20.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-6-12)		20 939,88	-	-	86 025,25	-	-	-	106 965,13

* – Pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.

**– Kito subjekto sukaupta turto amortizacijos arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.

INFORMACIJA APIE PER VIENUS METUS GAUTINAS SUMAS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena			Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena		
		iš viso	tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	tarp jų iš kontroliuojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų	iš viso	tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	tarp jų iš kontroliuojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Per vienus metus gautinų sumų išgijimo savikaina, iš viso (1.1+1.2+1.3+1.4+1.5+1.6)	623 028,40	304 224,99		758 242,08	442 862,89	
1.1.	Gautinos finansavimo sumos						
1.2.	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos						
1.2.1.	Gautini mokesčiai						
1.2.2.	Gautinos socialinės įmokos						
1.3.	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turta, paslaugas	318 803,41	-		315 379,09	-	
1.3.1.	Gautinos sumos už turto naudojimą						
1.3.2.	Gautinos sumos už parduotas prekes						
1.3.3.	Gautinos sumos už suteiktas paslaugas	318 803,41			315 379,09		
1.3.4.	Gautinos sumos už parduotą ilgalaikį turta						
1.3.5.	Kitos						
1.4.	Gautinos sumos už konfiskuotą turta, baudos ir kitos netesybos						
1.5.	Sukauptos gautinos sumos						
1.5.1.	Iš biudžeto						
1.5.2.	Kitos						
1.6.	Kitos gautinos sumos	304 224,99	304 224,99		442 862,99	442 862,89	
2.	Per vienus metus gautinų sumų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje						
3.	Per vienus metus gautinų sumų balansinė vertė (1-2)	623 028,40	304 224,99		758 242,08	442 862,89	

INFORMACIJA APIE PINIGUS IR PINIGŲ EKVIVALENTUS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena		Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena	
		iš viso	biudžeto asignavimai	iš viso	biudžeto asignavimai
1	2	3	4	5	6
1.	Pinigai iš valstybės biudžeto (įskaitant Europos Sąjungos finansinę paramą) (1.1+1.2+1.3+1.4–1.5+1.6)				
1.1.	Pinigai bankų sąskaitose				
1.2.	Pinigai kasoje				
1.3.	Pinigai kelyje				
1.4.	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
1.5.	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
1.6.	Pinigų ekvivalentai				
2.	Pinigai iš savivaldybės biudžeto (2.1+2.2+2.3+2.4–2.5+2.6)				
2.1.	Pinigai bankų sąskaitose				
2.2.	Pinigai kasoje				
2.3.	Pinigai kelyje				
2.4.	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
2.5.	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
2.6.	Pinigų ekvivalentai				
3.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai iš kitų šaltinių (3.1+3.2+3.3+3.4–3.5+3.6+3.7)	1 274 442,03		4 893 586,07	
3.1.	Pinigai bankų sąskaitose	1 274 442,03		4 893 586,07	
3.2.	Pinigai kasoje				
3.3.	Pinigai kelyje				
3.4.	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
3.5.	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
3.6.	Indėliai, kurių terminas neviršija trijų mėnesių				
3.7.	Kiti pinigų ekvivalentai				
4.	Iš viso pinigų ir pinigų ekvivalentų (1+2+3)	1 274 442,03		4 893 586,07	
5.	Iš jų išteklių fondų lėšos				

VŠĮ „Placiajuostis internetas“, 300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.
2021 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“
12 priedas

INFORMACIJA APIE KAI KURIAS TRUMPALAIKES MOKĖTINAS SUMAS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena			Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena		
		iš viso	tarp jų viešojo sektoriaus subjektams	tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams	iš viso	tarp jų viešojo sektoriaus subjektams	tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos						
2.	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai	49,36	49,36				
3.	Tiekėjams mokėtinos sumos	371 157,97	10 467,55		386 735,84	2 756,70	
4.	Sukauptos mokėtinos sumos	43 614,59			21 707,01		
4.1.	Sukauptos finansavimo sąnaudos						
4.2.	Sukauptos atostoginių sąnaudos	43 614,59			21 707,01		
4.3.	Kitos sukauptos sąnaudos						
4.4.	Kitos sukauptos mokėtinos sumos						
5.	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	60 769,75	1 296,95		21 470,75	1 229,60	
5.1.	Mokėtini veiklos mokesčiai						
5.2.	Gauti išankstiniai apmokėjimai	33 003,03			3,90		
5.3.	Kitos mokėtinos sumos	27 766,72	1 296,95		21 466,85	1 229,60	
6.	Kai kurių trumpalaikių mokėtinų sumų balansinė vertė (1+2+3+4+5)	475 591,67	11 813,86		429 913,60	3 986,30	

VŠĮ „Plaćiajuostis internetas“, 300149794, Sausio 13-osios g. 10, Vilniaus m. sav.
2021 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“
13 priedas

**INFORMACIJA APIE ĮSIPAREIGOJIMŲ DALĮ (ĮSKAITANT FINANSINĖS NUOMOS
(LIZINGO) ĮSIPAREIGOJIMUS) EURAIS IR UŽSIENIO VALIUTOMIS**

Eil. Nr.	Įsipareigojimų dalis valiuta	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
1	2	3	4
1.	Eurais	432 800,36	486 162,95
2.	JAV doleriais		
3.	Kitomis		
4.	Iš viso	432 800,36	486 162,95

FINANSAVIMO SUMOS PAGAL ŠALTINIŲ, TIKSLINĖ PASKIRTĮ IR JŲ POKYČIAI PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ

Eil. Nr.	Finansavimo sumos	Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Per ataskaitinį laikotarpį									Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
			Finansavimo sumos (gautos), išskyrus neatlygintinai gautą turtą	Finansavimo sumų pergrupavimas*	Neatlygintinai gautas turtas	Perduota kitiems viešojo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl turto pardavimo	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų perdavimo ne viešojo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumos (grąžintos)	Finansavimo sumų (gautinų) pasikeitimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):	11 321 795,39	1 944 591,61	-				355 045,56		483 357,27	-	12 427 984,17
1.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	11 321 795,39	199 650,00	1 261 584,34				355 045,56				12 427 984,17
1.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	-	1 744 941,61	- 1 261 584,34						483 357,27		-
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):											
2.1.	nepiniginiam turtui įsigyti											
2.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti											
3.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti):	30 863 909,54	4 161 381,28	-				1 305 102,36		1 152 722,73	-	32 567 465,73
3.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	30 863 909,54		3 008 658,55				1 305 102,36				32 567 465,73
3.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	-	4 161 381,28	- 3 008 658,55						1 152 722,73		-
4.	Iš kitų šaltinių:											
4.1.	nepiniginiam turtui įsigyti											
4.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti											
5.	Iš viso finansavimo sumų	42 185 704,93	6 105 972,89	-	-	-	-	1 660 147,92	-	1 636 080,00	-	44 995 449,90

* Šioje skiltyje rodomas finansavimo sumų pergrupavimas; praėjusio ataskaitinio laikotarpio klaidų taisymas; valiutos kurso įtaka pinigų likučiams, susijusiems su finansavimo sumomis; finansavimo sumų dalis, pagal 26-ojo VSAFAS „Fondų apskaita ir finansinių ataskaitų rinkinys“ 24 punktą pripažinta valstybės išdo finansavimo pajamomis.

FINANSAVIMO SUMŲ LIKUČIAI

Eil. Nr.	Finansavimo šaltinis	Ataskaitinio laikotarpio pradžioje			Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje		
		Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso	Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8=6+7
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)		11 321 795,39	11 321 795,39		12 427 984,17	12 427 984,17
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)						
3.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti)		30 863 909,54	30 863 909,54		32 567 465,73	32 567 465,73
4.	Iš kitų šaltinių						
5.	Iš viso	-	42 185 704,93	42 185 704,93	-	44 995 449,90	44 995 449,90

(Informacijos apie darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudas pateikimo aiškinamajame rašte forma)

INFORMACIJOS APIE DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO SĄNAUDAS PATEIKIMAS AIŠKINAMAJAME RAŠTE

Eil. nr.	Grupė	Ataskaitinis laikotarpis						Praėjęs ataskaitinis laikotarpis					
		Vidutinis darbuotojų skaičius*	Darbo užmokesčio sąnaudos					Vidutinis darbuotojų skaičius*	Darbo užmokesčio sąnaudos				
			Pareiginė alga	Priedai, priemokos, premijos	Darbuotojo išlaidų kompensavimas ¹	Išmokos diplomatomams ir jų šeimų nariams ²	Kita		Pareiginė alga	Priedai, priemokos, premijos	Darbuotojo išlaidų kompensavimas ³	Išmokos diplomatomams ir jų šeimų nariams ⁴	Kita
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Valstybės politikai ir valstybės pareigūnai⁵												
2.	Teistėjai												
3.	Valstybės tarnautojai⁶												
3.1.	einantys vadovaujamas pareigas												
3.2.	patarėjai												
3.3.	specialistai												
4.	Kariai												
5.	Darbuotojai, dirbantys pagal neterminuotas darbo sutartis	43,00	853 936,50	47 552,26	-	-	28 317,72	42,00	749 345,34	36 975,23	-	-	12 086,89
5.1.	einantys vadovaujamas pareigas	5,00	117 268,01	40 322,13			10 555,79	5,00	143 256,67	36 975,23			6 924,83
5.2.	kiti darbuotojai	38,00	736 668,49	7 230,13			17 761,93	37,00	606 088,67	-			5 162,06
6.	Kiti												
7.	Iš viso:	43,00	853 936,50	47 552,26	-	-	28 317,72	42,00	749 345,34	36 975,23	-	-	12 086,89
8.	Iš jų socialinio draudimo sąnaudos		14 931,50	831,47			495,15		13 104,27	643,08			198,22

* Apskaičiuojant vidutinį darbuotojų skaičių rekomenduojama taikyti Vidutinio metinio darbuotojų skaičiaus pagal sąrašą apskaičiavimo taisyklę, patvirtintą Lietuvos Respublikos finansų ministro 2002 m. gegužės 15 d. įsakymu Nr. 134 „Dėl Vidutinio metinio darbuotojų skaičiaus pagal sąrašą apskaičiavimo taisyklių patvirtinimo“

¹Priskiriamos 24-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Su darbo santykiais susijusios išmokos“ (toliau – standartas) 22.1.4 papunktyje nurodytos išmokos.

²Priskiriamos standarto 22.1.5 papunktyje nurodytos išmokos.

³Priskiriamos 24-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Su darbo santykiais susijusios išmokos“ (toliau – standartas) 22.1.4 papunktyje nurodytos išmokos.

⁴Priskiriamos standarto 22.1.5 papunktyje nurodytos išmokos.

⁵Priskiriami asmenys, nurodyti Lietuvos Respublikos valstybės politikų ir valstybės pareigūnų darbo apmokėjimo įstatyme ir kituose valstybės pareigūnų ir valstybės politikų veiklą reglamentuojančiuose įstatymuose.

⁶Priskiriami asmenys, nurodyti Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatyme ir statutinių valstybės tarnautojų veiklą reglamentuojančiuose įstatymuose.



**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“
2021 METŲ VEIKLOS ATASKAITA**

Vilnius, 2021

I. ATASKAITINIS LAIKOTARPIS

Veiklos ataskaitos ataskaitinis laikotarpis 2021 m. sausio 1 d. – 2021 m. gruodžio 31 d.

II. PAGRINDINIAI DUOMENYS APIE ĮSTAIGĄ

Viešoji įstaiga „Plačiajuostis internetas“ (toliau – Įstaiga) – viešoji įstaiga, įregistruota Valstybės įmonės Registrų centro Vilniaus filiale 2005 m. spalio 5 d.

Įstaigos steigėja ir vienintelė dalininkė (savininkė) – Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija.

2005 rugsėjo 26 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu „Dėl lėšų skyrimo ir valstybės turto investavimo“ Nr. 1040 buvo nuspręsta skirti valstybės lėšų Įstaigos steigimui. 2005 m. rugsėjo 29 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-414 „Dėl viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ įsteigimo“ Įstaiga buvo įsteigta. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija Įstaigos vienintelio dalininko (savininko) funkcijas įgyvendino iki 2011 m.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. spalio 12 d. nutarimu Nr. 1202 „Dėl viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ savininko turtinių ir neturtinių teisių ir pareigų įgyvendinimo“ Įstaigos vienintelio dalininko (savininko) funkcijos buvo perduotos Informacinės visuomenės plėtros komitetui prie Susisiekimo ministerijos.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 1 d. nutarimu Nr. 305 „Dėl viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ savininko turtinių ir neturtinių teisių ir pareigų įgyvendinimo“ Įstaigos vienintelio dalininko (savininko) funkcijos buvo sugrąžintos Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai.

Įstaigos kapitalas (dalininko įnašas) metų pradžioje sudarė 46,1 tūkst. Eur, per ataskaitinius metus dalininko kapitalas nepasikeitė.

Įstaigos buveinės adresas – Sausio 13-osios g. 10, Vilnius, Įstaiga filialų ar padalinių neturi.

III. ĮSTAIGOS VALDYMAS

Įstaigos valdymo organai yra: visuotinis dalininkų susirinkimas; kolegialus valdymo organas – valdyba, sudaroma iš 3 asmenų; vienasmenis valdymo organas – Įstaigos direktorius.

Įstaigos valdyba išrenkama Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu. Įstaigos valdybos nariai išrinkti Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2019 m. gegužės 28 d. įsakymu Nr. 3-246 „Dėl viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ valdybos“. Valdybos nariai:

1. Indrė Bernotaitė, Susisiekimo ministerijos Valstybės turto ir įmonių valdymo skyriaus patarėja, narė, profesinė patirtis - VĮ Vidaus vandens kelių direkcijos valdybos narė; buvusi AB „Problematika“, VĮ Lietuvos oro uostų valdybos narė;

2. Mantas Burokas, nepriklausomas narys, darbovietė - UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė, profesinė patirtis - daugiau nei 10 metų patirtis energetikos ir teisės srityse, iš kurių 9 metų vadovaujančiose pozicijose;
3. Tomas Vitkus, nepriklausomas narys, darbovietė - Tieto Lietuva, UAB, profesinė patirtis - Tieto Lietuva, UAB; profesinė patirtis - daugiau nei 20 metų patirtis ITT srityje bei daugiau kaip 10 metų vadovaujant ITT srities įmonėms.

Valdybos pirmininku išrinktas Mantas Burokas. Valdybos nariai išrenkami 4 metų laikotarpiui. Nepriklausomiems valdybos nariams už darbą atlyginama vadovaujantis Susisiekimo ministerijos reguliavimo sričiai priskirtų valstybės įmonių ir viešųjų įstaigų, kurių valstybės, kaip viešosios įstaigos dalininko (savininko) teisės ir pareigas įgyvendina Susisiekimo ministerija, valdybų narių, komitetų narių atlygio nustatymo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2018 m. rugpjūčio 20 d. įsakymu Nr. 3-420 „Dėl Akcinių bendrovių, kurių valstybei nuosavybės teise priklausančių akcijų valdytoja yra Susisiekimo ministerija, Susisiekimo ministerijos reguliavimo sričiai priskirtų valstybės įmonių ir viešųjų įstaigų, kurių valstybės, kaip viešosios įstaigos dalininko (savininko) teisės ir pareigas įgyvendina Susisiekimo ministerija, valdybų narių, komitetų narių atlygio nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

2016 m. birželio 30 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-216 „Dėl viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ struktūros, struktūros schemos ir pareigybių sąrašo patvirtinimo“ patvirtinta įstaigos organizacinė struktūra:



Viešajai įstaigai „Plačiajuostis internetas“ 2020 m. vadovavo direktorius Gytis Liaugminas (aukštasis universitetinis išsilavinimas, magistro kvalifikacinis laipsnis). Įstaigos direktorius Gytis Liaugminas buvo paskirtas vadovauti įstaigai nuo 2012 m. sausio 17 d. Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2011 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. T-242 „Dėl viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ direktoriaus skyrimo“.

Vyriausiasis specialistas, laikinai einantis Tinklo technologijų ir plėtros tarnybos vadovo pareigas – Donatas Bernatonis (aukštasis universitetinis išsilavinimas, magistro kvalifikacinis laipsnis).

Tinklo valdymo tarnybai vadovė – Jolanta Kavaliūnaitė (aukštasis universitetinis išsilavinimas, magistro kvalifikacinis laipsnis).

Teisės ir bendrųjų reikalų skyriaus vadovė – Eglė Misienė (aukštasis universitetinis išsilavinimas, magistro kvalifikacinis laipsnis) (nuo 2021 m. kovo 1 d. nėštumo ir gimdymo atostogose). Nuo 2021 m. kovo 1 d. vyriausioji specialistė laikinai einanti Teisės ir bendrųjų reikalų skyriaus vadovės pareigas – Rūta Kiškytė-Botinienė (aukštasis universitetinis išsilavinimas, magistro kvalifikacinis laipsnis).

Finansų skyriaus vadovė – Liuda Gargasienė (aukštasis universitetinis išsilavinimas, magistro kvalifikacinis laipsnis).

Viešojoje įstaigoje „Plačiajuostis internetas“ išlaidų išmokos asmenims susijusiems su viešosios įstaigos dalininku nėra mokamos.

IV. ĮSTAIGOS VEIKLOS IR TEIKIAMŲ PASLAUGŲ RINKOS APIBŪDINIMAS

Direktoriaus žodis

Pagrindinis 2021 m. siekis buvo užtikrinti nenutrūkstamą tinklo veikimą, gedimų šalinimą nustatytais terminais, sklandžiai vykdyti tinklo eksploatavimo ir naujų paslaugų diegimo darbus. Siekiant išvengti COVID-19 plitimo viešojoje įstaigoje „Plačiajuostis internetas“, įstaiga vykdė veiklą taip, kad būtų užtikrintas įstaigos veiklos tęstinumas bei eliminuota arba maksimaliai sumažinta grėsmė įstaigos darbuotojams užsikrėsti šiuo virusu darbo metu, o visos veiklos, būtinos tinklo veikimui būtų vykdomos. Sėkmingai įveikėme išsikeltus tikslus bei iššūkius.

Įstaigos teikiamų paslaugų skaičius per metus išaugo 234 vnt. Viso naujas paslaugas užsakė 19 operatorių. Viso laikotarpio pabaigai įstaiga teikia 5 307 vnt. didmenines ryšio paslaugas, kurių vidutinis metinis tinklo paslaugų pateikiamumo planuotas rodiklis pasiektas ir sudaro – 99,98 %.

2021 metais įgyvendinome projektą „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ (toliau – NKP projektas). NKP projekto tikslas – sudaryti prielaidas gyventojams prisijungti prie naujos kartos prieigos tinklo teritorijose, kurių šiuo metu nedengia naujos kartos prieigos infrastruktūra („baltosios dėmės“), ir kuriose minėtos infrastruktūros plėtra nenumatyta artimiausių trijų metų laikotarpyje. Per 2021 metus buvo įrengta 213 km šviesolaidinių kabelinių linijų infrastruktūra, kuria prijungta 50 tinklo objektų. Viso 2021 metų pabaigoje buvo įrengta 1004 km šviesolaidinių kabelinių linijų ir prijungta 290 NKP tinklo objektų.

Ateities ekonomikos DNR plano veiksmų ir projektų įgyvendinimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. 750 „Dėl Ateities ekonomikos DNR plano veiksmų ir projektų įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ įstaigai buvo skirtas finansavimas įgyvendinti projektą „Investicijų projekto „5G ryšio plėtra tarptautiniuose transporto koridoriuose („Via Baltica“, „Rail Baltica“)“ parengimas“. Šis projektas įgyvendintas 2021 m.

Siekiant įgyvendinti ES ir Lietuvos strateginiuose dokumentuose nustatytus tikslus itin spartaus ryšio plėtros srityje įstaiga 2021 m. pradėjo rengti ir 2022 m. parengs „Itin spartaus ryšio infrastruktūra“ investicijų projektą ir teiks paraišką projektui finansuoti.

Įstaigos veikla vykdoma vadovaujantis integruota vadybos sistema (IVS), kurią sudaro didmeninių ryšio paslaugų teikimo kokybės vadybos sistema (LST EN ISO 9001:2015), aplinkos apsaugos vadybos sistema (LST EN ISO 14001:2015), darbuotojų sveikatos ir saugos sistema (LST ISO 45001:2018). Siekiant efektyviau valdyti ir sumažinti korupcijos apraiškų tikimybę įstaigoje naudojama automatinė topografinių nuotraukų ir projektų registravimo ir derinimo sistema.

Toliau planuojame plėtoti plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą, teikti ja kokybiškas didmenines ryšio paslaugas, didinti Įstaigos veiklos skaidrumą bei viešumą, diegti inovacijas, automatizuoti ir optimizuoti darbo procesus, taip užtikrinant kokybišką Įstaigos tikslų įgyvendinimą.

Įstaigos misija:

Sudaryti visuomenei galimybes naudotis šiuolaikinių informacinių ir ryšių technologijų pasiekimais ir tokiu būdu mažinti skaitmeninę atskirtį. Būti patikimu informacinių ir ryšių technologijų partneriu klientams. Kurti pridėtinę vertę efektyviai naudojant valstybės turtą ir kartu su dalininkais dalyvauti įgyvendinant informacinės visuomenės plėtros politiką Lietuvoje. Kurti aplinką, kurioje ugdomi aukščiausios kvalifikacijos darbuotojai, kartu siekiantys bendrų rezultatų.

Įstaigos vizija

Tapti geriausiu partneriu elektroninių ryšių operatoriams teikiant plačiajuosčio duomenų perdavimo paslaugas kaimiškiosiose šalies vietovėse.

Vertybės

Atsakomybė, profesionalumas, inovatyvumas, bendradarbiavimas.

Įstaigos strateginis tikslas

Sudaryti galimybes šalies vartotojams Lietuvos teritorijoje naudotis plačiajuosčio ryšio paslaugomis.

Strateginės veiklos kryptys

1. Plačiajuosčio ryšio prieinamumas ir kokybė. Bus didinamas plačiajuosčio interneto ryšio prieinamumas nutolusiose gyvenvietėse ir užtikrinami rinkos poreikius atitinkantys kokybiniai paslaugų parametrai.
2. Inovacija ir lyderystė. Bus investuojama į naujas technologijas ir modernius darbo bei vadybos metodus.
3. Tvari veikla. Bus planuojama Įstaigos veikla ir investicijos taip, jog užsitikrintų pakankamas pajamas infrastruktūros valdymui, o Įstaigos veikla būtų nenuostolinga.

4. Skaidrumas ir prevencija. Bus įdiegtos pažangiausios korupcijos prevencijos ir rizikų valdymo priemonės.

Įstaiga, naudodama projektų įgyvendinimo metu sukurtą infrastruktūrą, teikia didmenines plačiajuosčio ryšio paslaugas elektroninių ryšių paslaugų teikėjams (operatoriams). Įstaigos tinklu teikiamų paslaugų tarifus įsakymu tvirtina susisiekimo ministras.

2021 m. teiktos paslaugos:

- ryšio paslauga dviem šviesolaidinio kabelio skaidulomis;
- ryšio paslauga viena šviesolaidinio kabelio skaidula;
- duomenų srauto perdavimas iki 300 Mb/s sparta;
- ryšio paslauga sutankintomis šviesolaidinėmis skaidulomis;
- duomenų srauto perdavimas 1 Gb/s sparta;
- duomenų srauto perdavimas iki 3 Gb/s sparta;
- prieiga prie tinklo galinių objektų iki 300 Mb/s ir 1Gb/s sparta;
- įrangos priegloba į komutacinėje spintoje.

Įstaigos užimama pozicija rinkoje.

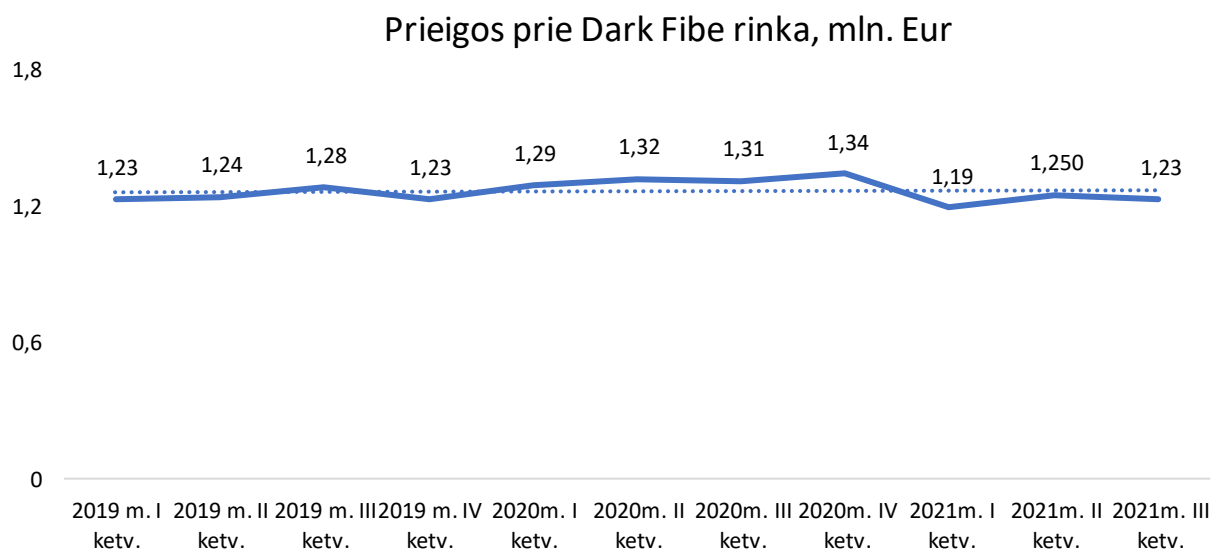
Įstaiga, teikdama plačiajuosčio ryšio paslaugas, pagal Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos identifikuotas rinkas veikia didmeninėse nenaudojamų fizinių šviesolaidinių (optinių) linijų teikimo ir kitų duomenų perdavimo paslaugų (didmeninių) rinkose.

Didmeninė nenaudojamų fizinių šviesolaidinių (optinių) linijų teikimo rinka.

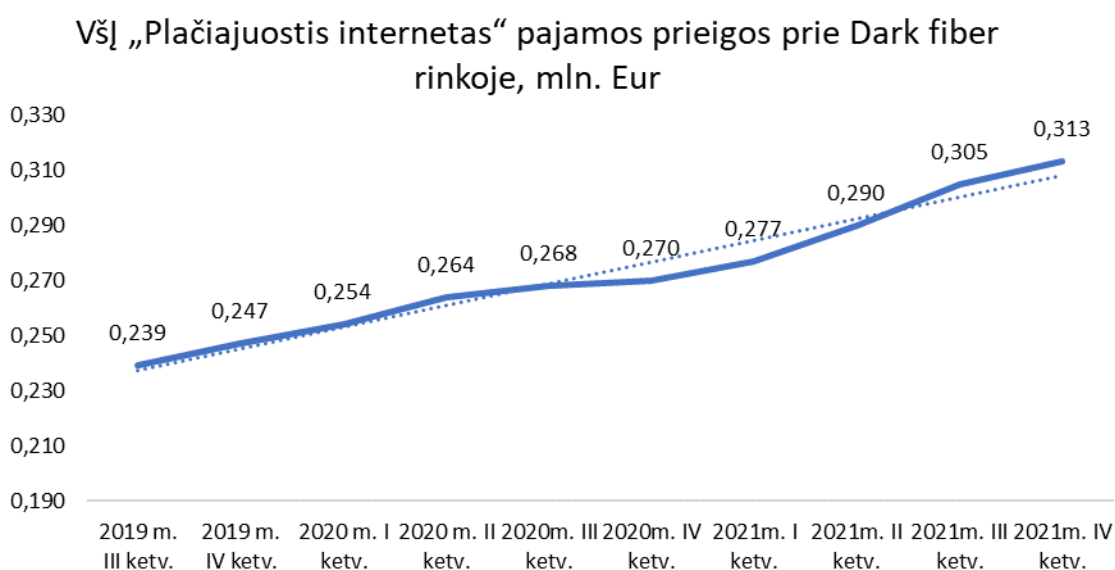
Įstaiga teikia didmenines plačiajuosčio ryšio paslaugas, naudodama RAIN ir PRIP infrastruktūrą, t. y. komerciškai nepatraukliose vietovėse. Viso Lietuvoje yra apie 24 000 km magistralinės šviesolaidinės infrastruktūros. Įstaiga iš jų valdo ir naudoja apie 11 010 km ir naudojami ~ 2843 km. kitiems operatoriams priklausančių šviesolaidinių kabelinių linijų kaimiškosiose Lietuvos vietovėse. Kiti pagrindiniai operatoriai veikiantys šioje rinkoje yra Telia Lietuva, AB, UAB „Skaidula“ ir UAB „Duomenų logistikos centras“. Kadangi Įstaigos vykdomų šviesolaidinių linijų plėtros projektų metu tinklas klojamas tik tose vietovėse, kur esamos šviesolaidinės infrastruktūros nėra, konkurencija su kitais ryšio operatoriais yra minimali ir daugeliu atvejų konkuruojama tik technologiniais sprendimais. Svarbu tai, kad, Įstaigos valdoma ir naudojama infrastruktūra tiesiogiai skatina konkurencinę aplinką mažmeninėje elektroninių ryšių paslaugų rinkoje tose vietovėse, kuriose ši infrastruktūra yra įrengta. Vertinant didėjantį poreikį paslaugų pralaidumui šviesolaidinės kabelinės linijos įgyja didžiulį technologinį pranašumą, todėl konkurencijos augimas nenumatomas.

Įstaigos tinklu teikiamų paslaugų tarifus įsakymu tvirtina susisiekimo ministras, todėl kainos rinkos dalyviams yra iš anksto žinomos. Įstaigos ryšio skaidulomis teikiamų paslaugų tarifai yra analogiškai esantiems rinkoje.

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos duomenimis didmenines prieigos paslaugas 2021 m. III ketvirtį teikė 16 paslaugų teikėjų, 14 iš jų teikė prieigos prie nenaudojamų fizinių šviesolaidinių (optinių) linijų skaidulų (angl. Dark Fiber) paslaugas. Pajamos, gautos už didmenines prieigos prie nenaudojamų fizinių šviesolaidinių (optinių) linijų skaidulų (angl. Dark Fiber) paslaugas, 2021 m. III ketvirtį siekė 1,23 mln. Eur, ir palyginti su ankstesniu ketvirčiu, sumažėjo 1,72 proc.



Paskutinių trijų metų laikotarpiu Įstaigos pajamos už prieigos prie nenaudojamų fizinių šviesolaidinių (optinių) linijų skaidulų (angl. Dark Fiber) paslaugas augo.



Taip pat paskutinių trijų metų laikotarpiu Įstaigos užimama prieigos prie nenaudojamų fizinių šviesolaidinių (optinių) linijų skaidulų (angl. Dark Fiber) rinkos dalis rinkoje stabiliai didėjo - 2019 m. III ketv. 18.67%, 2020 m. III ketv. 20.46%, 2021 m. III ketv. 24,8%

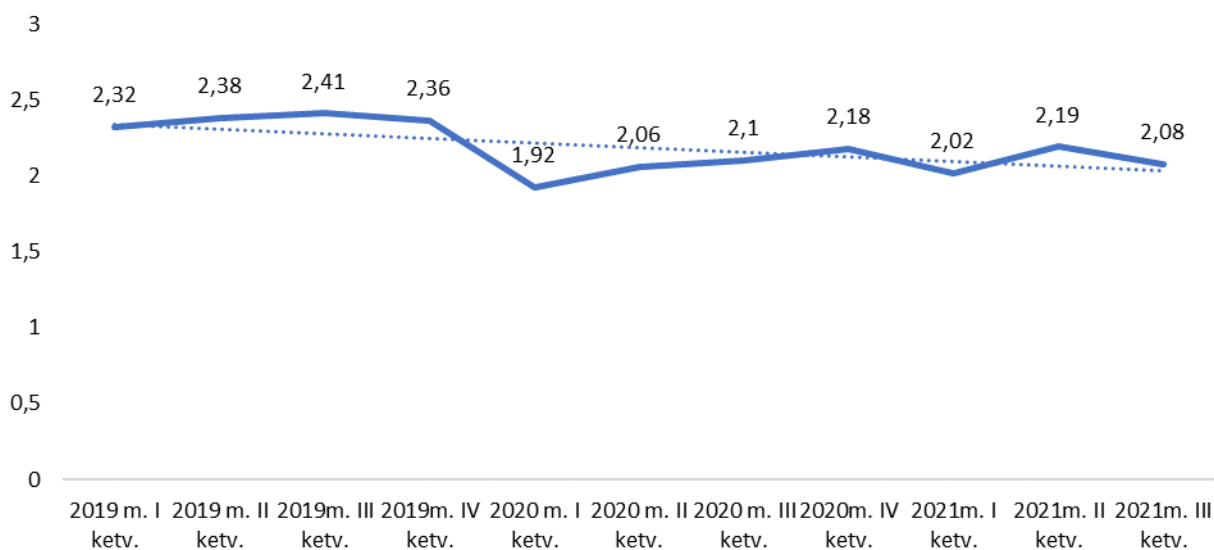
Kitų duomenų perdavimo paslaugų rinka.

Įstaiga teikia didmenines duomenų perdavimo plačiajuosčio ryšio paslaugas (duomenų srauto perdavimas iki 300 Mb/s, iki 3 Gb/s sparta, sutankintomis šviesolaidinėmis skaidulomis, prieiga prie tinklo galinių objektų 300 Mb/s ir 1Gb/s sparta) naudodama RAIN ir PRIP ir NKP projektų metu sukurtą infrastruktūrą. Visos šios paslaugos yra teikiamos per turimas šviesolaidines kabelines linijas, t. y. komerciškai nepatraukliose vietovėse ir yra skirtos mažiau pralaidumo reikalaujančioms mažmeninėms elektroninių ryšių paslaugoms. Šioje rinkoje konkurencija yra didesnė, kai kuriose vietovėse galimi kiti technologiniai sprendimai naudojant alternatyvius kelius, operatoriai jau besinaudojantys Įstaigos teikiamomis paslaugomis jų pagrindu gali kurti analogiškas paslaugas rinkoje ir pasiekti kaimiškąsias vietoves. Kiti pagrindiniai operatoriai veikiantys šioje rinkoje yra Telia Lietuva, AB, UAB „Bitė Lietuva“ ir UAB „Duomenų logistikos centras“.

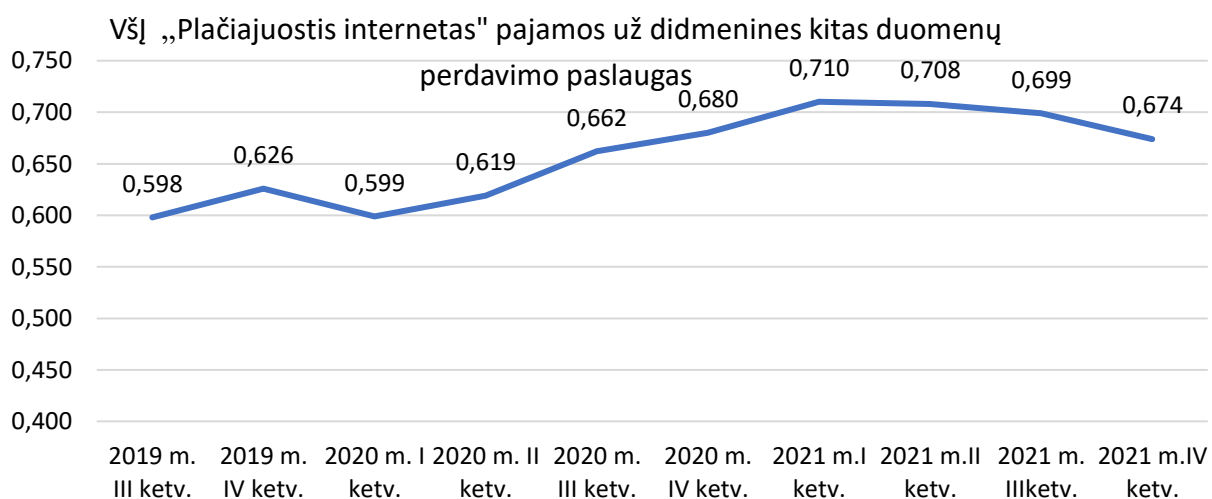
Įstaigos tinklu teikiamų paslaugų tarifus įsakymu tvirtina susisiekimo ministras, todėl kainos rinkos dalyviams yra iš anksto žinomos.

Kitas duomenų perdavimo paslaugas sudaro mažmeninės ir didmeninės duomenų perdavimo paslaugos, kurias 2021 m. III ketvirtį teikė 18 paslaugų teikėjų (Ryšių reguliavimo tarnyba neišskiria mažmeninių ir didmeninių paslaugų teikėjų). 2021 m. III ketvirtį duomenų perdavimo paslaugos buvo teikiamos naudojant šias technologijas: virtualaus privataus tinklo (VPN), Frame Relay, Ethernet, MPLS ir kitas technologijas. Pajamos, gautos už didmenines duomenų perdavimo paslaugas, 2021m. III ketvirtį siekė 2,08 mln. Eur, ir palyginti su ankstesniu ketvirčiu, sumažėjo 5,04 proc.

Didmeninė kitų duomenų perdavimo paslaugų rinka



Paskutinių trijų metų laikotarpiu Įstaigos pajamos už didmeninių kitų duomenų perdavimo paslaugas stabiliai augo iki 2021 antro ketvirčio, tolesnį prasidėjusį pajamų kritimą lėmė UAB „Bitė Lietuva“ ir UAB „Mezon“ susijungimas, įmonės modifikavo ir jungė tinklus, ko pasekoje atsisakė paslaugų.



Paskutinių trijų metų laikotarpiu Įstaigos rinkos dalis kitų didmeninių duomenų perdavimo paslaugų rinkoje augo 2019 m. III ketv. 24.81 %, 2020 m. III ketv. 31.52 %, 2021 m. III ketv. 33,61 %.

Pagrindiniai klientai

Didmeninės ryšio paslaugos teikiamos elektroninių ryšių operatoriams, atviromis ir nediskriminuojančiomis sąlygomis. Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Įstaiga buvo sudariusi ryšio paslaugų teikimo sutartis su 54 elektroninių ryšių operatoriais, tinklu naudojosi 39 ryšio operatoriai.

Bendradarbiavimas

Įgyvendindama infrastruktūros plėtros projektus, Įstaiga bendradarbiauja su įvairiomis valstybės ir vietos savivaldos institucijomis: Žemės ūkio ministerija, Krašto apsaugos ministerija, Švietimo ir mokslo ministerija, Kultūros ministerija, Valstybine saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Nacionaline žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, visų savivaldybių administracijomis, kaimiškųjų vietovių seniūnijomis, ryšio operatoriais ir t. t.

Projekto „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ įgyvendinimui sudarytas priežiūros komitetas, į kurio sudėtį įtraukti Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos, Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerijos, Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerijos, Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos, Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, Lietuvos savivaldybių asociacijos, Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakulteto, asociacijos „Infobalt“, Lietuvos kabelinės televizijos asociacijos, Lietuvos telekomunikacijų operatorių asociacijos, Lietuvos interneto paslaugų teikėjų asociacijos atstovai.

Įgyvendindama „Investicijų projekto „5G ryšio plėtra tarptautiniuose transporto koridoriuose („Via Baltica“, „Rail Baltica“)“ parengimas“ Įstaiga sudarė darbo grupę į kurios sudėtį įtraukta Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, ryšio operatoriai, VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija ir kt.

Įgyvendindama projektą „Itin spartaus ryšio infrastruktūra“ Įstaiga sudarė darbo grupę į kurios sudėtį įtraukta Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, ryšio operatoriai ir kt. Projekto įgyvendinimo metu bendradarbiaujama su ministerijomis, visų savivaldybių administracijomis, kaimiškųjų vietovių seniūnijomis.

V. ĮSTAIGOS VEIKLOS VYKDYMO IR PLĖTROS APŽVALGA

Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 37 str. 6 d. nurodyta, kad „Valstybė plėtoja plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą vietovėse, kuriose jos nėra ar kuriose nėra konkurencijos teikiant plačiajuosčio ryšio paslaugas. Viešosios plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtrą koordinuoja ir įgyvendina Vyriausybės įgaliota institucija.“

Viešosios plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtrą koordinuoja ir įgyvendina Vyriausybės įgaliota institucija (Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu įgaliota Susisiekimo ministerija). Susisiekimo ministerija minėtą funkciją įgyvendina per Viešąją įstaigą „Plačiajuostis internetas“, kadangi jos įgyvendinimas susijęs su ekonomine veikla.

Istoriniai faktai, turėję įtakos įstaigos veiklai:

- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 12 d. nutarimu Nr. 244 patvirtinta Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programa „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“;
- Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2014 m. spalio 10 d. įsakymu Nr. 3-410-(E) patvirtintas Lietuvos Respublikos naujos kartos interneto prieigos plėtros 2014–2020 m. planas;
- Europos Komisijos 2015 m. vasario 13 d. sprendimu Nr. C(2015)842 patvirtinta Lietuvos kaimo plėtros 2014–2020 metų programa;
- Europos Komisijos sprendimai dėl valstybės pagalbos Nr. 183/2009 – Lietuva, SA.34166, SA.36132, SA.46372 ir SA.49614.

Įstaigos įgyvendinti plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtros projektai:

- Kaimiškųjų vietovių informacinių technologijų plačiajuostis tinklas RAIN (toliau – RAIN)
Įgyvendinimo laikotarpis: 2005 – 2008;
Projekto vertė: 21,5 mln. Eur.
- Kaimiškųjų vietovių informacinių technologijų plačiajuosčio tinklo RAIN plėtra (toliau – RAIN-2)
Įgyvendinimo laikotarpis: 2009 – 2015;
Projekto vertė: 60,5 mln. Eur.
- Plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtra kaimo vietovėse (toliau – PRIP)
Įgyvendinimo laikotarpis: 2014 – 2015;
Projekto vertė: 5,9 mln. Eur.
- Parama plačiajuosčio ryšio infrastruktūrai (II etapas) (toliau – PRIP-2)
Įgyvendinimo laikotarpis: 2016 – 2018;
Projekto vertė: 4,4 mln. Eur.

Įstaigos įgyvendinti plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtros projektai buvo iš dalies finansuojami Europos Sąjungos fondų lėšomis, taip pat – bendrojo finansavimo lėšomis. Įstaigos valdomai ir naudojamai plačiajuosčio ryšio infrastruktūrai įrengti buvo suteikta valstybės pagalba, kuri su Europos Komisija buvo suderinta Europos Komisijos sprendimuose dėl valstybės pagalbos Nr. 183/2009 – Lietuva, SA.34166, SA.36132, SA.46372, SA.49614. Minėtuose sprendimuose dėl valstybės pagalbos yra įtvirtintas ir pagrindinis minėtų projektų metu sukurtos elektroninių ryšių infrastruktūros veikimo modelis: „tinklas nuosavybės teise priklausys valstybei. Valdyti RAIN tinklą ir teikti didmenines paslaugas tretiesiems paslaugų teikėjams bus patikėta viešajam pelno nesiekiančiam juridiniam subjektui „Plačiajuostis internetas“. <...> Įdiegus naująjį tinklą,

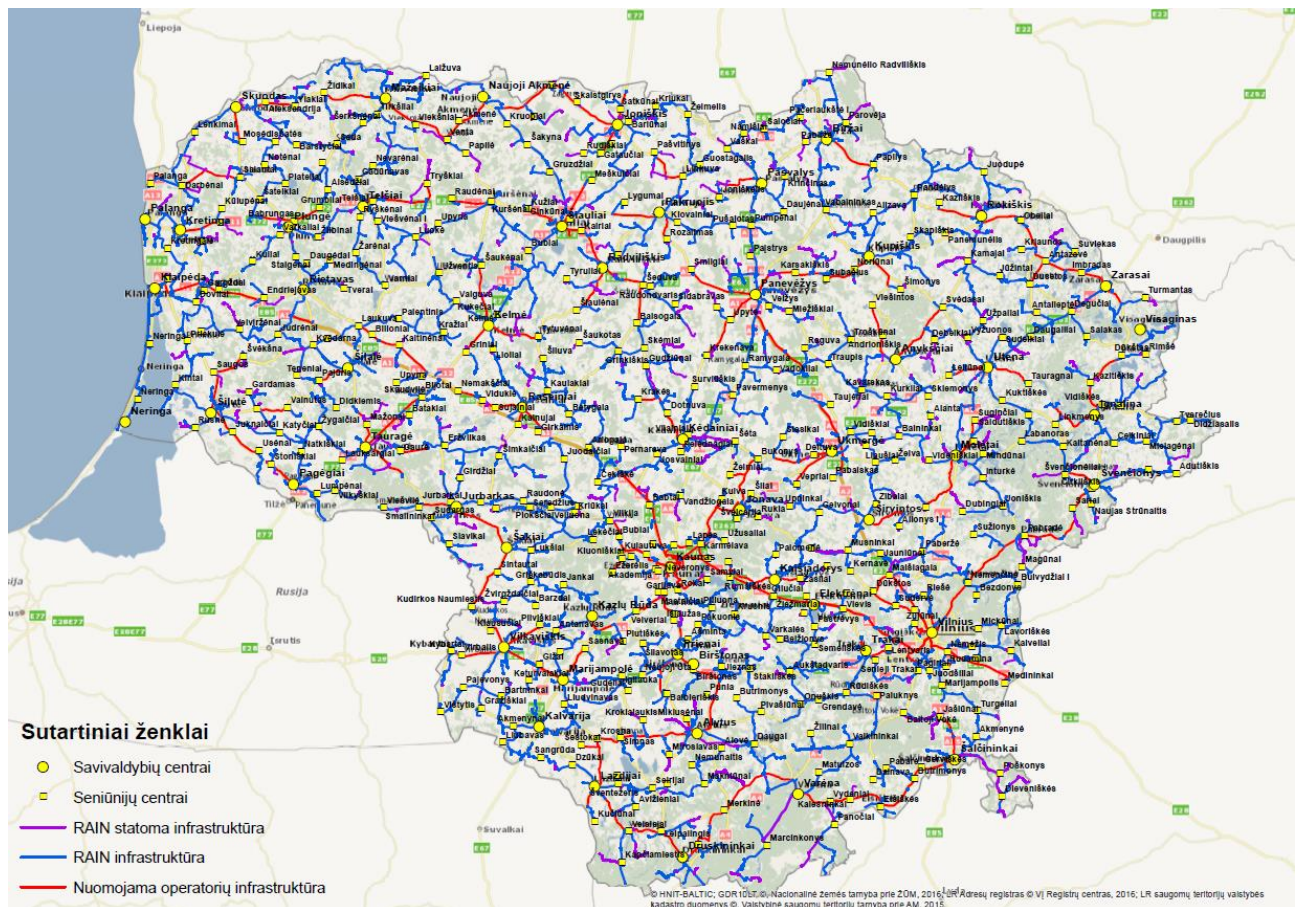
didmeninės magistralinės prieigos paslaugos elektroninių ryšių operatoriams, norintiems teikti ryšio paslaugas galutiniams vartotojams, bus teikiamos atviromis ir nediskriminuojančiomis sąlygomis. Didmeninis tinklo operatorius, viešoji įstaiga „Plčiajuostis internetas“, mažmeninių paslaugų neteiks.“

Įstaigos įstatų 8.1 ir 8.7 punktuose įtvirtinti šie veiklos tikslai, kuriuos atitinka minėtuose Europos Komisijos sprendimuose nustatytą sukurtos infrastruktūros valdymo modelį:

„8.1. tenkinti viešuosius interesus, efektyviai ir tinkamai panaudojant savininko padarytus įnašus į Įstaigos kapitalą, valdant plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą ir iš Įstaigos veiklos gautą pelną, sukurti plačiajuosčio duomenų perdavimo prieigą kaimiškųjų seniūnijų viešojo sektoriaus institucijoms ir sudaryti prielaidas teikti plačiajuosčio duomenų perdavimo paslaugas kaimiškųjų vietovių bendruomenių nariams.“

„8.7. organizuoti informacinių ir ryšių technologijų tinklų eksploataciją, teikti paslaugas, panaudojant sukurtą šviesolaidinių kabelinių linijų tinklų infrastruktūrą.“

Projektų metu sukurta infrastruktūra apima šviesolaidinių kabelinių linijų tinklą:



Įstaigos valdomą šviesolaidinį tinklą sudaro apie 11 010 km šviesolaidinių kabelinių linijų, 5782 aktyvinių įrenginių ir apie 33097 pasyvinių tinklo elementų. Taip pat įstaiga iš operatorių nuomojasi apie 2843 km. šviesolaidinių kabelinių linijų.

Įstaiga sukurtu tinklu teikia didmenines ryšio paslaugas visiems ryšio operatoriams. Pajamos gautos už šias paslaugas yra skirtos tinklui išlaikyti.

2016 m. rugsėjo 14 d. EK komunikatu patvirtino iniciatyvą „Junglumas – bendrosios skaitmeninės rinkos pagrindas. Kelias į Europos gigabitinę visuomenę“ nustato dar ambicingesnius naujos karto prieigos plėtros ateities tikslus:

- Iki 2025 m. visose pagrindinėse visuomeninės ir ūkinės veiklos erdvėse (pavyzdžiui, mokyklose, universitetuose, mokslinių tyrimų centruose, transporto mazguose), visuose viešųjų paslaugų teikėjų (ligoninių ir viešojo administravimo įstaigų) pastatuose ir nuo skaitmeninių technologijų priklausomose įmonėse turėtų būti prieinamas itin spartus – gigabitinis (1 Gb/s duomenų perdavimo spartos ryšys) – internetas;
- Iki 2025 m. visuose Europos namų ūkiuose, kaimo ir miesto, turėtų būti galimybė jungtis prie interneto, kurio duomenų atsiuntimo sparta ne mažesnė kaip 100 Mb/s ir gali būti padidinta iki 1 Gb/s;

- Iki 2025 m. visose miestų teritorijose, pagrindiniuose keliuose ir geležinkeliuose turėtų nenutrūkstamai veikti penktos kartos judrusis (5G) ryšys.

Nors naujoji EK iniciatyva plačiajuosčio ryšio plėtros srityje buvo patvirtinta praėjus 2 metams po Lietuvos Respublikos naujos kartos interneto prieigos plėtros 2014–2020 m. plano patvirtinimo, tačiau jame numatytos priemonės išlieka aktualios ir 2025 m. tikslų pasiekimo kontekste: vykdomas naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtros projektas sukurs prielaidas ir aukščiau minėtų tikslų pasiekimui.

2018 m. spalio 12 d. suderinta valstybės pagalbos schema projektui „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“, valstybės pagalbos Nr. SA.49614(2018/N)- Lithuania. 2018 m. spalio 16 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-520 „Dėl finansavimo skyrimo projektui Nr. 02.1.1-CPVA-V-521-01-0002 „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ skirtas 49 499 277,00 Eur. projekto finansavimas.

2018 m. spalio 22 d. Įstaiga pasirašė „Iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamo projekto Nr. 02.1.1-CPVA-V-521-01-0002 „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ sutartį Nr. 02.1.1-CPVA-V-521-01-0002. Pagal šią sutartį Įstaiga turi įgyvendinti projektą per 36 mėn.

Projekto įgyvendinimo metu atsiradus su COVID-19 pandemija susijusioms rizikoms ir dėl ryšio bokštų statybos kylančių sunkumų buvo nuspręsta atlikti NKP projekto technologinių sprendimų pakeitimų, todėl suderinus su Centrine projektų valdymo agentūra 2020 m. lapkričio 9 d. buvo pratęstas projekto įgyvendinimo terminas iki 2022 m. gruodžio 31 d. ir atlikti projekto sutarties pakeitimai. Projekto tikslai nebuvo keičiami.

Reikšmingi Valdybos siūlymai 2021 metais. 2021 m. įvyko 10 Valdybos posėdžių, kurių metu buvo sprendžiami ir Valdybos narių teikiami siūlymai dėl:

- darbuotojų darbo apmokėjimo tvarkos;
- vykdomų korupcijos prevencijos priemonių bei jų vertinimo rodiklių;
- Įstaigoje nepageidaujamos darbuotojų kaitos;
- paslaugų teikimo klientams gerinimo;
- veiklos organizavimo COVID-19 pandemijos metu;
- rizikų valdymo priemonių;
- Įstaigos tarifų;
- kokybės vadybos sistemos;
- viešųjų pirkimų dokumentų ir įvykdytus viešuosius pirkimus;
- CO2 išmetimo valdymo metodikos;
- NKP projekto pakeitimų;
- 2022-2025 m. strateginio veiklos plano projekto;
- Įstaigos komunikacijos ir personalo valdymo;
- Įstaigos lygių galimybių politikos;
- Ketvirtinių veiklos ataskaitų.

Aukščiau nurodytų klausimų nagrinėjimas, jų aptarimas posėdžių metu ir Valdybos narių pateikti pasiūlymai prisidėjo gerinant Įstaigos veiklą ir jos rezultatus.

VI. PAGRINDINIŲ RIZIKOS RŪŠIŲ IR NEAPIBRĖŽTUMŲ, SU KURIAIS ĮSTAIGA SUSIDURIA, APIBŪDINIMAS

Įstaigos rizikos yra valdomos vadovaujantis Įstaigoje įdiegta integruota vadybos sistema, kurią sudaro didmeninių ryšio paslaugų teikimo kokybės vadybos sistema (LST EN ISO 9001:2015), aplinkos apsaugos vadybos sistema (LST EN ISO 14001:2015), darbuotojų sveikatos ir saugos sistema (LST ISO 45001:2018).

Įstaiga savo planavimo procese įvertina riziką ir nustato galimybes, kurios yra susijusios su numatytais IVS rezultatais, susijusiais su organizacijos, jos procesų ar IVS pokyčiais. Jei planuojami pakeitimai yra nuolatiniai arba laikini, šis įvertinimas atliekamas prieš pradėdant pakeitimą, bet ne rečiau kaip kartą metuose prieš vadybos vertinamosios analizės atlikimą.

Vadovybė, kartu su specialistais, atsižvelgdama į vidinius ir išorinius veiksnius (teigiamas ir neigiamas aplinkybes, kurios atsiranda teisinėje, technologinėje, ekonominėje, kultūrinėje srityse bei srityse, susijusiose su įmonės vertybėmis, kultūra, žiniomis ir pan.) įtakojančius jos veiklą ir rezultatus, nustato jų keliamą riziką kaip tikimybės ir pasekmės santykį. Vertinant rizikos tikimybę ir pasekmes, atsižvelgiama į jau įgyvendintas bei įgyvendinamas rizikos valdymo priemones. Ilgalaiškės ir reikalaujančios papildomų išteklių rizikos valdymo priemonės valdomos kaip IVS tikslai. Papildomai rizikos identifikuojamos ir jų valdymas atliekamas kiekvienoje Įstaigos tarnyboje ir (arba) skyriuje.

2021 m. rizikos identifikuotos atliekant SSGG analizę:

Stiprybės:

- aukštos kvalifikacijos ir gerus profesinius įgūdžius turintis personalas;
- sukurti geri santykiai bei dalykiniai ir bendradarbiavimo ryšiai su valstybinėmis ir kitomis institucijomis bei organizacijomis;
- Įstaigos vykdomi projektai vertinami Europos Sąjungos institucijų ir šalių narių;
- geros darbo vietos sąlygos, pakankamas techninis aprūpinimas.

Šios stiprybės 2021 metais išnaudotos įgyvendinant Įstaigos strategines kryptis. Aukštos kvalifikacijos personalas ir geros darbo sąlygos Įstaigoje bei aprūpinimas gera, modernia technine ir programine įranga leido užtikrinti aukštos kokybės paslaugų teikimą, operatyvų reagavimą į iškilusius paslaugų pateikiamumo trikdžius, palaikyti gerus santykius ir ilgalaiškį bendradarbiavimą su ryšio operatoriais. Aukštos kvalifikacijos personalo ištekliais Įstaiga pasinaudojo, taikydama lanksčias reikalingo personalo priėmimo į darbą sąlygas ir aprūpindama gera, modernia technine įranga, nuolat peržiūrodama ir, esant reikalui, atnaujindama savo turimus techninius išteklius. Įstaiga šiuo metu yra sukūrusi gerus santykius bei dalykinius ir bendradarbiavimo ryšius su valstybinėmis ir kitomis institucijomis bei organizacijomis, kurie Įstaigai padėjo derinant NKP projekto techninius, organizacinius, finansinius ir teisinius sprendinius. Įstaigos įgyvendinti RAIN,

RAIN-2, PRIP, PRIP-2 projektai jau yra įvertinti Europos Sąjungos mastu, todėl minėtų projektų įgyvendinimo patirtimi pasinaudota įgyvendinant NKP projektą.

Silpnybės:

- Įstaigos tikslų ir uždavinių įgyvendinimas ir veikla tiesiogiai priklauso nuo vykdomų projektų įgyvendinimo;
- nepakankama kitų valstybių analogiškų projektų ir veiklos patirtis;
- ribotos galimybės skatinti ir motyvuoti personalą, kelti darbuotojų kvalifikaciją, įgyti patirties užsienio valstybėse.

Siekdama minimizuoti Įstaigos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo priklausomybę nuo vykdomų projektų, pasitelkdama aukštos kvalifikacijos personalą ir gerus santykius bei dalykinius ir bendradarbiavimo ryšius su valstybinėmis ir kitomis institucijomis bei organizacijomis, Įstaiga 2021 m. įgyvendindama NKP projektą glaudžiai bendradarbiavo su suinteresuotomis šalimis: valstybės institucijomis, ryšio operatoriais, rangovais, tiekėjais. Nepakankamos kitų valstybių analogiškų projektų ir veiklos patirties veiksnys buvo valdomas Įstaigos atstovams dalinantis patirtimi tarptautiniuose renginiuose ir konferencijose. Ribotų galimybių skatinti ir motyvuoti personalą, kelti darbuotojų kvalifikaciją, įgyti patirties užsienio valstybėse veiksnys buvo mažinamas finansuojant personalo mokymus, taip pat kuriant geresnes darbo sąlygas.

Galimybės:

- rengti projektus ir juos sėkmingai įgyvendinti;
- užtikrinti aukštesnę teikiamų plačiajuosčio ryšio paslaugų kokybę;
- užtikrinti didesnę sukurto tinklo resursų apkrovimą;
- pasitelkti tarptautines vadybos sistemas veiklos optimizavimui;
- efektyviau panaudoti aukštos kvalifikacijos žmoniškuosius resursus prisidedant prie kitų projektų įgyvendinimo, tuo užtikrinant reikiamos kvalifikacijos palaikymą bei papildomų pajamų gavimą.

Siekdama efektyviau panaudoti ir labiau motyvuoti turimus aukštos kvalifikacijos žmoniškuosius resursus bei išnaudoti turimą patirtį, Įstaiga 2021 m. vykdė NKP projekto įgyvendinimo veiklas, didino sukurto tinklo resursų apkrovimą.

Ateities ekonomikos DNR plano veiksmų ir projektų įgyvendinimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. 750 „Dėl Ateities ekonomikos DNR plano veiksmų ir projektų įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ Įstaigai buvo skirtas finansavimas įgyvendinti projektą „Investicijų projekto „5G ryšio plėtra tarptautiniuose transporto koridoriuose („Via Baltica“, „Rail Baltica“)“ parengimas“. Šis projektas įgyvendintas 2021 m.

Siekiant įgyvendinti ES ir Lietuvos strateginiuose dokumentuose nustatytus tikslus itin spartaus ryšio plėtros srityje Įstaiga 2021 m. pradėjo rengti ir 2022 m. parengs „Itin spartaus ryšio infrastruktūra“ investicijų projektą ir teiks paraišką projektui finansuoti.

Įgyvendinant IVS priemones, tobulinta Įstaigos veikla ir procesai, vykdomas veiklos optimizavimas bei užtikrinta teikiamų ryšio paslaugų kokybė.

Grėsmės:

- derinant investicinius planus su operatoriais egzistuoja projektų vėlavimo ar stabdymo grėsmė;
- neoptimalus sukurtos infrastruktūros išnaudojimas dėl kitų operatorių atliekamų investicijų RAIN, RAIN-2, PRIP ir PRIP-2 projektais sukurtos infrastruktūros vietose;
- sunkumų siekiant pritraukti ir išlaikyti aukštos kvalifikacijos personalą atsiradimas;
- veiklos trikdžiai dėl COVID-19 viruso plitimo Lietuvoje.

Pasitaiko atvejų, kuomet kiti operatoriai dėl technologinių ar ekonominių priežasčių dubliuoja ar naikina savo esamą infrastruktūrą vietose, kuriose jau įrengta RAIN, RAIN-2, PRIP ir PRIP-2 projektais sukurta infrastruktūra. Šiose vietose galimas mažesnis infrastruktūros panaudojimas. Taip pat planuojant naujų objektų prijungimą, operatoriai siekdami apsaugoti savo planuojamą rinką atskirose teritorijose deklaruoja turintys infrastruktūrą, kurios iš tiesų nėra. Siekiant išvengti šios grėsmės vykdytos viešosios konsultacijos, nuolat rengti ekspertų grupės (dalyvauja visų galimų ryšių paslaugų teikėjų atstovai) pasitarimai, kuriuose nagrinėjami esamos ir planuojamos plačiajuosčio ryšio infrastruktūros aprėpties klausimai.

Dėl rinkoje kylančio aukštos kvalifikacijos personalo darbo užmokesčio gali atsirasti keblumų įdarbinti ir išlaikyti aukštos kvalifikacijos darbuotojus.

2021 m. tęsiantis COVID-19 pandemijai iššūkiu išlieka užtikrinti nenutrūkstamą tinklo veikimą, gedimų šalinimą nustatytais terminais, sklandžiai vykdyti tinklo eksploatavimo ir naujų paslaugų diegimo darbus. Siekiant išvengti COVID-19 plitimo viešojoje Įstaigoje „Plačiajuostis internetas“, Įstaiga vykdė veiklą taip, kad būtų užtikrintas Įstaigos veiklos tęstinumas bei eliminuota arba maksimaliai sumažinta grėsmė Įstaigos darbuotojams užsikrėsti šiuo virusu darbo metu, o visos veiklos, būtinos tinklo veikimui būtų vykdomos.

VII. VEIKLOS REZULTATAI

Įstaigos veiklos kryptys:

1. Plačiajuosčio ryšio prieinamumas ir kokybė

1.1. Įstaiga teikė didmenines elektroninių ryšių paslaugas naudojant RAIN projekto, RAIN-2 projekto, PRIP projekto, PRIP-2 projekto, NKP projekto įgyvendinimo metu sukurtą infrastruktūrą;

1.2. Įstaiga parengė ir įgyvendino technines ir organizacines priemones, užtikrinančias tinkamą paslaugų kokybę.

Numatytos priemonės ir jų matavimo rodikliai:

Eilės Nr.	Strateginiai uždaviniai	Priemonės	Strateginio uždavinio matavimo rodiklis	Vertės		
				2020 m. faktas	2021 m. planas	2021 m. faktas
1. Plačiajuosčio ryšio prieinamumas ir kokybė						
1.1. Įstaiga teiks didmenines elektroninių ryšių paslaugas naudojant RAIN projekto, RAIN-2 projekto, PRIP projekto, PRIP-2 projekto, NKP projekto įgyvendinimo metu sukurtą infrastruktūrą						
1.	Teikti didmenines paslaugas <i>(atsakingas asmuo – tinklo technologijų ir plėtros vadovas)</i>	Teikti didmenines elektroninių ryšių paslaugas naudojant RAIN, RAIN-2, PRIP ir PRIP-2 projektų metu sukurtą infrastruktūrą	Suteiktų elektroninių ryšių paslaugų skaičius (augančiais sk.)	5073	5290	5307
2.	Optimaliai panaudoti sukurtą plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą <i>(atsakingas asmuo – tinklo technologijų ir plėtros vadovas)</i>	Parengti ir įgyvendinti priemones, užtikrinančias optimalų sukurtos plačiajuosčio ryšio infrastruktūros panaudojimą	Miestelių ir kaimų, kuriuose teikiamos plačiajuosčio tinklo paslaugos (augančiais sk.)	1713	1775	1799
1.2. Įstaiga parengs ir įgyvendins technines ir organizacines priemones, užtikrinančias tinkamą paslaugų kokybę.						
3.	Užtikrinti teikiamų paslaugų kokybę <i>(atsakingas asmuo – tinklo valdymo vadovas)</i>	Parengti ir įgyvendinti technines ir organizacines priemones, užtikrinančias tinkamą paslaugų pateikiamumą	Vidutinis mėnesinis tinklo paslaugų pateikiamumas (proc.)	99,98	99,98	99,98

1.1. Paslaugų teikimas

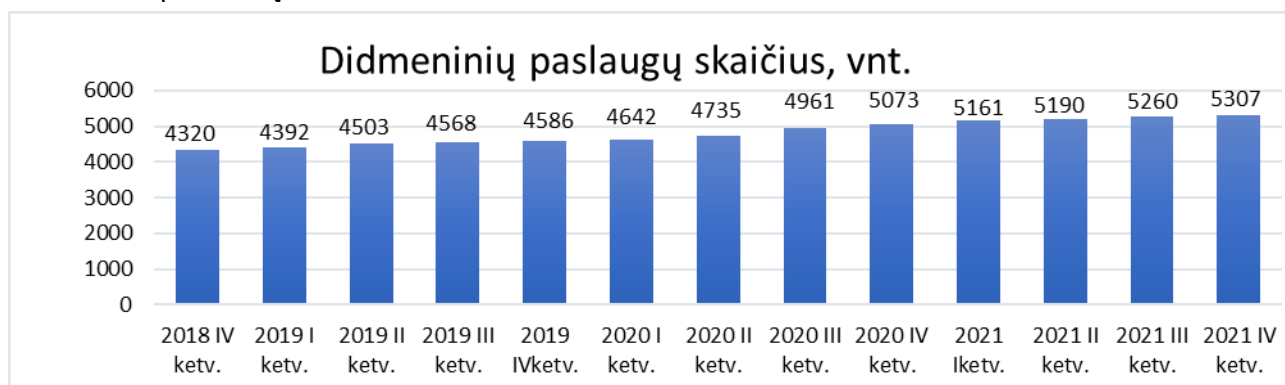
Per 2021 m. Įstaiga projektų „Kaimiškųjų vietovių informacinių technologijų plačiajuostis tinklas RAIN“, „Kaimiškųjų vietovių informacinių technologijų plačiajuosčio tinklo RAIN plėtra“, „Plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtra kaimo vietovėse PRIP“, „Parama plačiajuosčio ryšio infrastruktūrai (II etapas)“ (PRIP-2), „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ įgyvendinimo metu sukurtu tinklu suteikė ryšio operatoriams 412 naujų ryšio paslaugų. Iš jų 103 ryšio paslaugos šviesolaidinio kabelio skaidulomis (atstumas – 414,267 kilometrų), 198 duomenų srauto perdavimo iki 300 Mb/s spartos paslaugos, 6 duomenų srauto perdavimo paslaugos iki 3 Gb/s spartos, 44 prieigos prie tinklo galinių objektų 300Mb/s sparta paslaugos ir 11 prieigos prie

tinklo galinių objektų 1Gb/s sparta paslaugų, 1 ryšio paslauga sutankintomis šviesolaidinėmis skaidulomis bei 46 įrangos prieglobos komutacinėje spintoje paslaugos. Operatoriai baigė naudoti 194 ryšio paslaugomis. Didžiausia atsisakytų paslaugų dalis tai UAB Bitė Lietuva ir UAB Mezon įmonių susijungimo pasėkmė. Kitas atsisakytas paslaugas daugiausiai lėmė operatorių siekis optimizuoti savo tinklus, apjungiant kelias duomenų perdavimo srautų paslaugas į ryšio paslaugas skaidulomis. Taip pat kaimiškose vietovėse esančios įstaigos persikelia į vieną pastatą, optimizuojamos paslaugos.

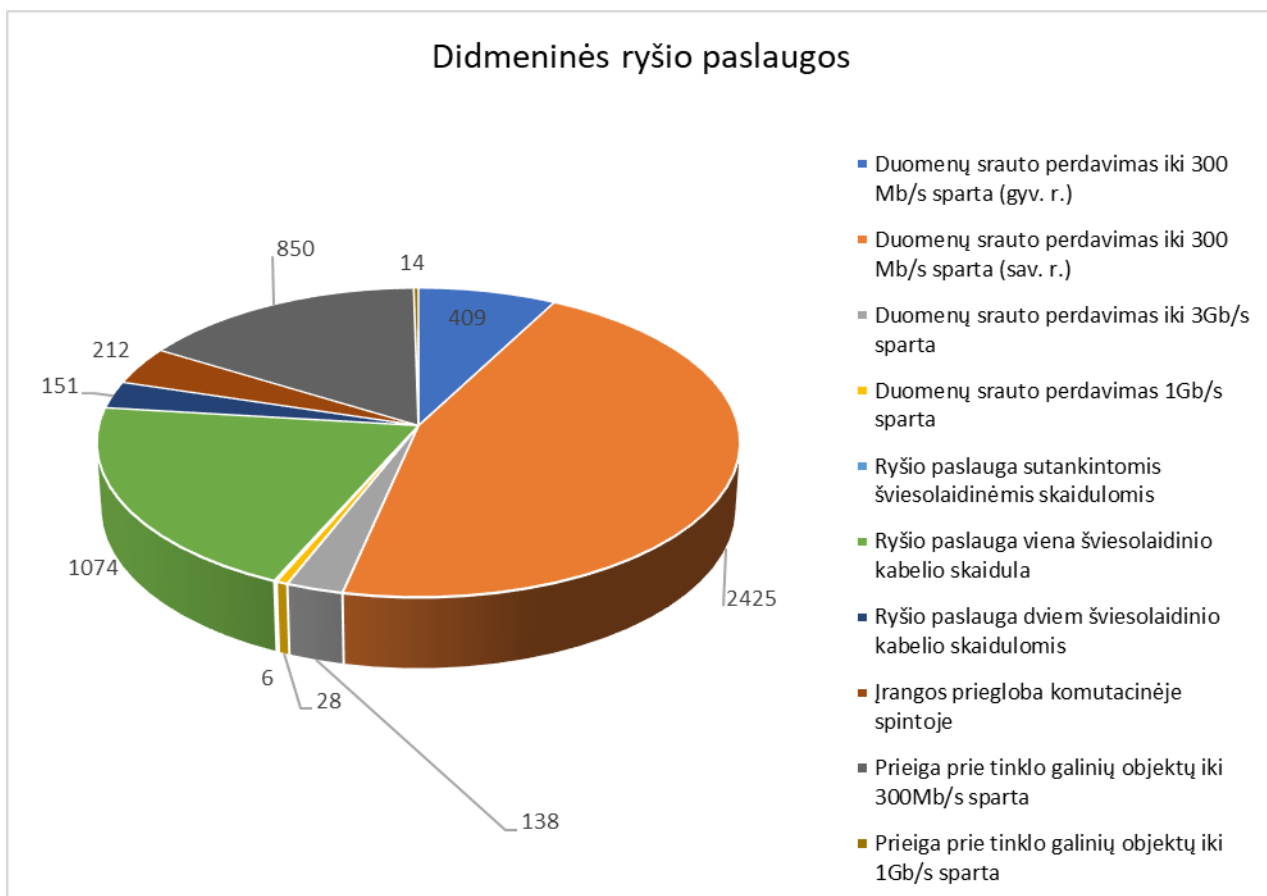
Paslaugų pokytis ir priežastys:

	Paslaugų skaičiaus pokytis	Pagrindinės priežastys
Naujai suteiktos paslaugos	+412	4G tinklo plėtra ir operatorių poreikis plėsti savo tinklus, atsiradus dideliame interneto paslaugų teikimo poreikiui pandemijos laikotarpiu.
Naujos modifikuotos paslaugos	+325	Srautų paslaugų modifikavimas į ryšio paslaugas šviesolaidinio kabelio skaidulomis, paslaugų greitaveikos keitimai, paslaugų teikimo taško keitimai.
Nutrauktos dėl modifikavimo	-325	
Atjungtos paslaugos	-194	UAB Bitė Lietuva ir UAB Mezon įmonių susijungimas paslaugų teikimo nutraukimas, dėl įstaigų uždarymo/iškėlimo, pasibaigusios operatorių sutartys su klientais.
Viso:	+234	

Įstaigos teikiamų paslaugų skaičius per metus išaugo 234 vnt. Viso naujas paslaugas užsakė 19 operatorių.



Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje įstaiga ryšio operatoriams iš viso teikė 5307 ryšio paslaugas. Iš jų 1231 ryšio paslaugos buvo teikiamos šviesolaidinio kabelio skaidulomis ir sutankintomis šviesolaidinėmis skaidulomis (atstumas – 5067,27 kilometro), 3864 duomenų srauto perdavimo paslaugos ir 212 įrangos prieglobos komutacinėje spintoje paslaugų..



Vieni iš pagrindinių rinką pagyvinusių veiksnių - operatorių plėtra ir konkurencijos didėjimas diegiant 4G (LTE) paslaugas. Siekiant užtikrinti bazinėms stotims reikiamą greitaveiką operatoriai prie plačiajuosčio tinklo prijungė daugiau infrastruktūrinių objektų. Taip pat 2021 m. operatoriai didino paslaugų greitaveiką: 2021 m. operatoriai modifikavo 4 naudojamas 1 Gb/s greitaveikos paslaugas, padidinant jų greitaveikas iki 3 Gb/s, o 103 naudojamų 100 Mb/s paslaugų greitaveikos padidintos iki 300 Mb/s.

Siekiant įgyvendinti strateginį uždavinį – optimaliai panaudoti sukurtą plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą, laikotarpio pabaigoje buvo planuota paslaugas teikti 1775 gyvenvietėse, tačiau šis skaičius buvo viršytas ir pasiekė 1799, paslaugos pradėtos teikti 86 naujose gyvenvietėse.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Įstaiga buvo sudariusi ryšio paslaugų teikimo sutartis su 54 elektroninių ryšių operatoriais, tinklu naudojosi 39 ryšio operatorių.

Tinklo eksploatavimas

1. Šviesolaidinio tinklo priežiūra apima Įstaigos valdomų šviesolaidinių kabelinių linijų (~11 010 km), išorinių komponentų atstatymą, nutrauktų kabelių avarijų metu remontą, skaidulų profilaktinius matavimus ir kitus veiksmus reikalingus šviesolaidinio tinklo nuolatiniam veikimui užtikrinti.

Atliekant šviesolaidinio tinklo priežiūrą per 2021 m. įvyko 44 gedimai, kuriuos pašalino rangovas: 15 avarijų buvo I lygio, 2 – II lygio, 9 – III lygio ir 18 planinių gedimų šalinimų. Šie Įstaigos

šviesolaidinių kabelių pažeidimai įvyko dėl įvairių kitų įmonių atliekamų darbų (melioravimo, kelių rekonstrukcijų, vandentieklių, elektros kabelių klojimo ir dėl kitų). Avarijų kiekiai jų skaičiaus palyginimas su 2018, 2019, 2020 metais pateikiami lentelėje:

Avarijos lygis	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
I lygio avarija	33	22	26	15
II lygio avarija	7	2	7	2
III lygio avarija	2	8	9	9
IV lygio avarija	11	-	-	-
Planinis gedimų šalinimas	-	5	19	18
Iš viso	53	37	61	44

Siekiant išvengti įstaigos valdomų šviesolaidinių kabelių nutraukimų, 2021 m. buvo 621 kartus vykstama į objektus ŠKL trasų žymėjimui atlikti. ŠKL trasų nužymėjimo kiekiai ir jų skaičiaus palyginimas su 2018, 2019, 2020 metais pateikiamas lentelėje :

Pavadinimas	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
ŠKL trasų žymėjimas	630	603	622	621

2. Aktyvinės įrangos priežiūra (5782 įrenginių: 1119 komutatorių, 100 maršrutizatorių, 576 WDM mazgų, 3987 keitiklių) — užtikrinamas įrenginių eksploatacinių parametrų stebėjimas (įrenginių veikimo, temperatūros stebėjimas, sugedusių prievadų identifikavimas ir pan.), sugedusių ir nusidėvėjusių įrenginių bei jų dalių/modulių keitimas, garantinis remontas, programinių versijų atnaujinimas laiku ir pan. 2021 m. buvo pašalintas 41 aktyvinės įrangos gedimas.

3. Pasyvinių tinklo elementų priežiūra (apie 33 097 įrenginių, tame tarpe 9186 movų, 1202 komutavimo panelių, 1874 komutacinių lauko ir 2140 vidaus dėžučių, 18695 šviesolaidinių modulių)) apima darbus šviesolaidinio kabelio komutavimo panelėse, jungiamose movose, komutacinėse lauko ar vidaus dėžutėse, sugedusių šviesolaidinių modulių keitimą.

Gerinant pagrindinių komutavimo taškų savivaldybėse aptarnavimo kokybę, sudarant galimybes tinklo plėtrai bei užtikrinant patekimą prie savo įrenginių 24 val. per parą 2021 m. atlikti:

- Pakruojo, Raseinių ir Biržų rajonų savivaldybių tinklo mazgų išskėlimai į naujas patalpas;
- Zibalų, Širvintų r., Žadeikių, Šilalės r., Antalgės, Utenos r., Marcinkonių seniūnijų tinklo mazgų įrangos išskėlimai į kitas patalpas.

Dėl vykdomų pastatų rekonstrukcijų ar pardavimų 26 mokyklose, bibliotekose, ligoninėse, poligonuose ir kt. objektuose buvo atliekami šviesolaidinių linijų įvadų ir komutavimo dėžučių (KS-3) perkėlimo darbai.

4. Topografinių nuotraukų, projektų ir planų derinimas apima darbą su išorinėmis įmonėmis kabelių pažeidimų prevencijai ir avarijų rizikos sumažinimui, taip pat Lietuvos Respublikos teisės aktuose numatytą atstovavimą įvairių objektų priėmimo komisijose.

Derinimas vykdomas elektroniniu paštu ir per informacines sistemas:

- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinę sistemą (TPDRIS) „Infoplanavimas“;
- Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinę sistemą „Infostatyba“;
- Topografinių planų informacijos teikimo, priėmimo ir derinimo elektroninę sistemą (TOPD), kurią nuo 2021-08-01 pakeitė nauja Topografinės ir inžinerinės infrastruktūros informacinė sistema (TIIS);
- Įstaigos klientų valdymo sistemos (CRM) „Topografija“ modulyje, į kurį visi paklausimai patenka klientams registruojant užklausą įstaigos internetiniame puslapyje (<https://www.placiajuostis.lt/lt/dokumentu-derinimas>).

Per 2021 m. suderinti 4129 projektai, 9737 topografinės nuotraukos, iš viso - suderinti 13866 dokumentai. Derinamų dokumentų kiekiai ir palyginimas su 2018, 2019, 2020 metais pateikiami lentelėje:

Derinti dokumentai	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
Projektai	2388	2286	3404	4129
Toponuotraukos	6515	9474	9818	9737
Iš viso	8903	11760	13222	13866

5. Elektros tiekimo užtikrinimo darbai – akumuliatorių baterijų atnaujinimas, sugedusių UPS keitimas, generatorių krovimo taškų įrengimas lauke, užtikrinant nenutrūkstamą elektros tiekimą kilnojamu generatoriumi, esant elektros gedimams naktį ar nedarbo metu patalpose, įvadinį elektros skydelių įrengimas patalpose, perkeliant iš spintų ant patalpų sienų.

2021 m. buvo atlikti maitinimo šaltinių įkrovimo sąsajų išvedimo darbai 10-tyje objektų. Šis įdiegtas inovacinis sprendimas užtikrina galimybę vykdyti įkrovimą tais atvejais, kai nėra galimybės patekti į patalpas bei sudaro galimybes užtikrinti greitesnį Rangovų ar PI darbuotojų išsiuntimą vykdyti nepertraukiamų maitinimo šaltinių įkrovimą.

2021 m. buvo atnaujintos 2304 akumuliatorių baterijos 97 seniūnijoje ir 42 savivaldybėse nepertraukiamo maitinimo šaltinių UPS (Uninterruptible Power Supply) ir EBM (Extended Battery Module) įrenginiuose. Darbų kiekiai ir palyginimas su 2018, 2019, 2020 metais pateikiami lentelėje:

Pavadinimas	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
Objektai	139	135	83	139
savivaldybės	15	8	2	42
seniūnijos/kiti	124	127	81	97
Baterijos	1396	1414	1074	2304

Baterijų atnaujinimas leidžia užtikrinti ilgesnį įrangos darbą, nutrūkus elektros energijos tiekimui.

Elektros tiekimo užtikrinimui 294 kartus buvo vykstama į objektus prijungti kilnojamosios elektros generatorius ir elektros tiekimas aktyvinei įrangai paslaugoms teikti užtikrintas ~ 736 val. Veiksmų kiekis per 2021 m. ir palyginimas su 2018, 2019 ir 2020 metais pateiktas lentelėje:

Veiksmai	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
Vykta į objektą, kartai	161	164	177	294
Krauta kilnojamu el. generatoriumi, val.	222	173	364	736

6. Panaudos teise naudojamų patalpų eksploatavimas apima 464 patalpų einamąjį arba kapitalinį remontą, elektros, kondicionavimo, apsauginių sistemų, stebėjimo kamerų įrengimą, remontą, patalpų profilaktinį tvarkymą, sutarčių su savivaldybėmis ir seniūnijomis atnaujinimą pasibaigus panaudos terminams. 2021 m. buvo atliktas einamasis remontas 6 tinklo mazgų patalpose, instaliuoti 28 vnt. naujų kondicionierių.

Tinklo valdymas

Tinklo gedimai pagal priežastingumą skirstomi į šias gedimų kategorijas:

1. Gedimai su prastova apima gedimus, kurie įtakoja klientams teikiamų paslaugų sustojimą. Šie gedimai susiję su kabelių pažeidimais, aktyvinės ar pasyvinės įrangos – tinklo tankinimo įrangos, komutatorių, maršrutizatorių, nepertraukiamo maitinimo šaltinių, šviesolaidinių modulių, šviesolaidinio kabelio komutavimo panelių (daugiau kaip 38 tūkst. elementų) gedimais.

2. Gedimai dėl elektros su prastova – tai gedimai, kurių priežastis elektros maitinimo tinklo pažeidimai, kai nėra užtikrinamas elektros tiekimas ilgą laiką, nebeužtenka priemonių ar laiko elektros tiekimui atstatyti ir palaikyti. Dėl šios priežasties sustoja aktyvinės įrangos (tinklo tankinimo įrangos, komutatorių, keitiklių ir kita) maitinimas, išsikrauna tinkle pajungtos akumuliatorių baterijos, nustojamos teikti paslaugos;

3. Gedimai be prastovos – gedimai, kai atliekant profilaktinius matavimus, aptinkamos sugadintos šviesolaidinio tinklo skaidulos ir kitos tinklo vietos, kur dar neteikiamos paslaugos. Taip pat priskiriami tie gedimai, kai klientams nėra tiesioginio fizinio trūkio paslaugų teikime, paslaugos teikiamos, tačiau realizuojamos rezerviniais keliais. Prie šio tipo gedimų priskiriami gedimai, kai paslaugos teikiamos, tačiau pastebimi kokybiniai paslaugos teikimo nuokrypiai - vėlinimas, paketų praradimai.

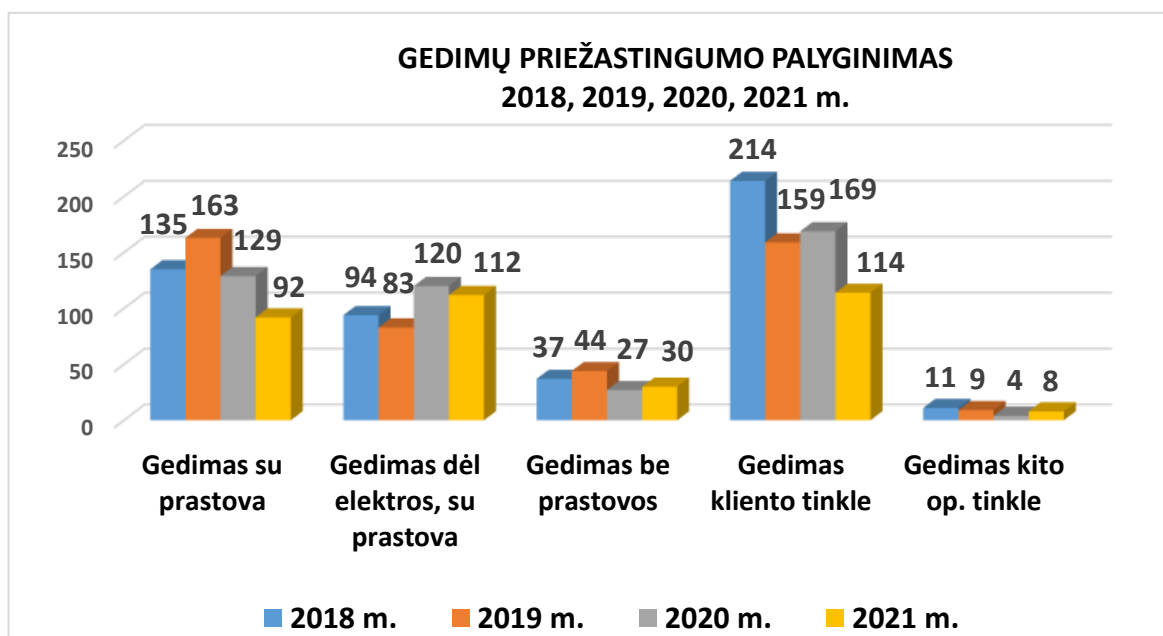
4. Gedimai kito operatoriaus tinkle – gedimai, susiję su iš kitų operatorių nuomojamomis šviesolaidinėmis linijomis. 2021 m. buvo nuomojamos ~ 2 843 km šviesolaidinių linijų iš 4 operatorių, t. y. apie 20,5% visų linijų ilgio. Įvykus gedimui šiose linijose, įstaiga savo jėgomis neužtikrina paslaugų teikimo kitiems operatoriams.

5. Gedimai kliento tinkle – gedimai, kai paslaugos teikimas klientui sutrinka dėl kliento įrangos ar kitų jo tinklo elementų gedimų.

2021 m. įvyko 356 gedimai, iš kurių įstaigos tinkle – 234, kliento tinkle – 122 ir kito operatoriaus tinkle – 8. Gedimų pasiskirstymas pagal priežastingumą 2021 m. pateikiamas paveiksle:



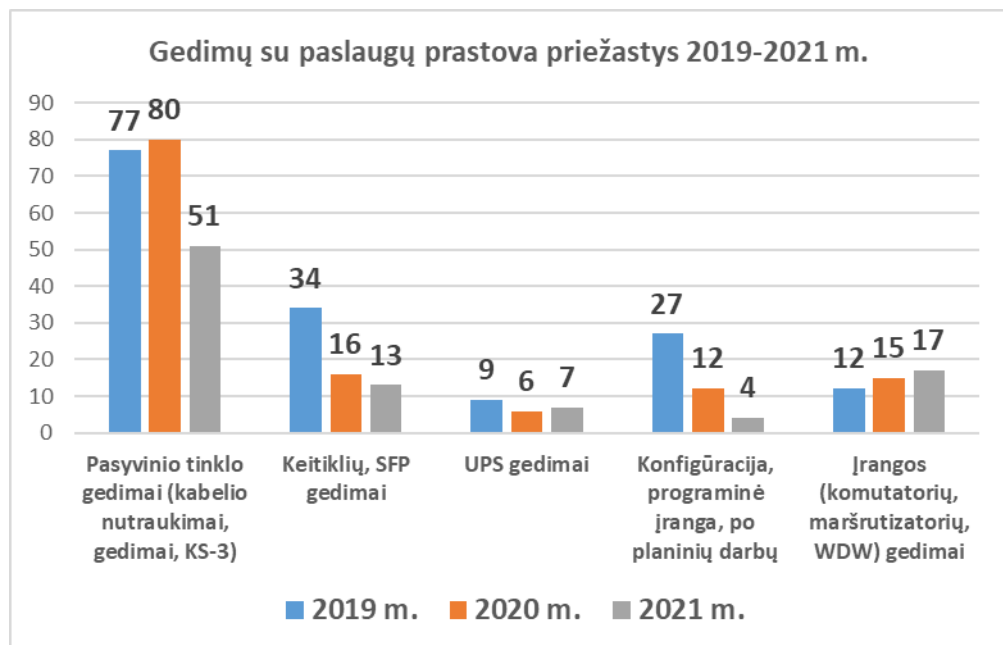
Vertinant gedimų priežastingumą per ataskaitinį laikotarpį, daugiausiai užregistruotų gedimų sudarė gedimai klientų tinkluose – 32%, su prastova dėl elektros tiekimo sutrikimų – 31%, su prastova – 26%, gedimai be prastovos – 8%, gedimai kitų operatorių tinkluose – 2%. Gedimų priežastingumo palyginimas 2018 m. - 2021 m. pateikiamas grafike.



Vertinant gedimų priežastingumo kitimą, pastebima:

- Gedimų su prastova kiekis (92 įvykiai) sumažėjo, detalesnė gedimų priežasčių analizė ir palyginimas su 2019 ir 2020 m., pateikiama lentelėje ir grafike:

Eil. Nr.	Gedimų su prastova priežastys	2019 m. kiekis, vnt.	2020 m. kiekis, vnt.	2021 m. kiekis, vnt.
1	Pasyvinio tinklo gedimai (kabelio nutraukimai, gedimai, KS-3)	77	80	51
2	Keitiklių, SFP gedimai	34	16	13
3	UPS gedimai	9	6	7
4	Konfigūracija, programinė įranga, po planinių darbų (optimizavimas ir NKP projektas)	27	12	4
5	Įrangos (komutatorių, maršrutizatorių, WDW) gedimai	12	15	17
Iš viso		163	163	92



- Gedimų dėl elektros su prastova kiekis (112 įvykiai) 2021 m. išlaikė panašų gedimų kiekį, kaip ir 2020 m. (120 įvykių.) Atsakaitinio laikotarpio sausio mėn. Lietuvoje buvo kelias dienas trukęs smarkus snygis, birželio ir liepos mėnesį - audros, taip pat nemažėjo atvejų, kai nutraukiamas elektros tiekimas ar vyksta elektros tinklų planiniai darbai.
- Gedimų be prastovos kiekis – 30 įvykių. Pagrindinės gedimų priežastys – SFP modulių, kabelių pažeidimai, UPS ir aktyvinės įrangos gedimai, paslaugų parametrų nustatymai.
- Gedimų kliento tinkle (114 įvykių), lyginant su 2018-2020 metais, kiekis sumažėjo, šių gedimų pagrindinė priežastis – neužtikrintas elektros maitinimas klientų įrenginiuose kaimiškuose taškuose (bibliotekose, mokyklose, pas ūkininkus ir kt.), bokštuose, sutrikus elektros energijos tiekimui, klientų tinklo įrangos gedimai. Klientai skyrė didesnę kiekį elektros maitinimo užtikrinimui.

- Gedimų kito operatoriaus tinkle (8 įvykiai) priežastis - nutraukiami operatorių prieigos ir jungiamieji kabeliai, sugadinamos kanalų sistemos dėl Lietuvoje vykdomų kasimo darbų. Šis rodiklis paprastai kinta neženkliai.

Per 2021 m. gedimų klientų tinkle skaičius kartu su gedimais kito operatoriaus tinkle sumažėjo ir sudarė apie 34,3% visų gedimų (122 gedimai iš 356), lyginant su 2020 m. rodikliu – 38,5%.

2021 m. siekiant sumažinti gedimų skaičių buvo atlikti 1327 prevenciniai veiksmai. Didžiausią prevencinių darbų dalį sudaro veiksmai, kurių imamasi, siekiant išvengti paslaugų nutrūkimo, kai nutraukiamas elektros tiekimas ar vyksta elektros tinklų planiniai darbai. Prevencinių darbų efektyvumą lemia įdiegti tinklo valdymo ir stebėjimo sistemų sprendimai, leidžiantys anksčiau identifikuoti galimus tinklo gedimus ir imtis priemonių nedelsiant, bei 24 valandas per parą, 7 dienas per savaitę budintys tinklo valdymo tarnybos darbuotojai, užtikrinantys gedimų šalinimą ir operatyvumą.

Prevencija	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
Prevenciniai veiksmai	865	919	1054	1327

Paslaugų kokybė

Įstaiga paslaugų kokybę vertina vidutiniu mėnesiniu tinklo paslaugų pateikiamumo rodikliu – tai laiko intervalas, per kurį klientai gali naudotis paslauga ir išreiškiamas procentiniu santykiu nuo paslaugų teikimo vieno mėnesio laikotarpiui, o ketvirčio rodiklis - trijų einamojo ketvirčio mėnesių rodiklių vidurkis. Siekiama vidutinė paslaugų pateikiamumo reikšmė - 99,98% per mėnesį. 2021 m. prevencinių ir operatyvių gedimų šalinimo veiksnių dėka buvo išlaikytas vidutinis metinis tinklo paslaugų pateikiamumo rodiklis - 99,98 %. Palyginimas su praėjusiais metais pateikiamas lentelėje:

Rodiklis	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.
Vidutinis mėnesinis tinklo paslaugų pateikiamumas (proc.)	99,98	99,98	99,98	99,98

2. Inovacija ir lyderystė.

2.1. Įstaiga įgyvendino modernios, į ateitį orientuotos naujos kartos elektroninių ryšių infrastruktūros kūrimo projektą;

2.2. Įstaiga investavo į inovatyvius sprendimus, kuriančius pokytį procesų efektyvumo, paslaugų teikimo kokybės ar kitose srityse, veiklą vykdo taikant modernius darbo bei vadybos metodus.

Numatytos priemonės ir jų matavimo rodikliai:

Eilės Nr.	Strateginiai uždaviniai	Priemonės	Strateginio uždavinio matavimo rodiklis	Vertės		
				2020 m. faktas	2021 m. planas	2021 m. faktas
2. Inovacija ir lyderystė						
2.1. Įstaiga įgyvendins modernios, į ateitį orientuotos naujos kartos elektroninių ryšių infrastruktūros kūrimo projektus;						
4.	Sukurti NKP projekto šviesolaidinę infrastruktūrą <i>(atsakingas asmuo – tinklo technologijų ir plėtros vadovas)</i>	Kontroliuoti vykdomus infrastruktūros projektavimo, statybos ir diegimo darbus, derinti techninius sprendimus ir projektus	Sukurtos NKP šviesolaidinių kabelių linijų infrastruktūros apimtis (km, augančiais sk.)	791	1000	1004
5.	Prijungti NKP projekto plačiajuosčio tinklo objektus <i>(atsakingas asmuo – tinklo technologijų ir plėtros vadovas)</i>	Kontroliuoti vykdomus tinklo objektų įrengimo darbus, funkcionalumo užtikrinimą, derinti techninius sprendimus ir projektus	Prijungtų NKP tinklo objektų skaičius (augančiais sk.)	240	280	290
2.2. Įstaiga investuos į inovatyvius sprendimus, kuriančius pokytį procesų efektyvumo, paslaugų teikimo kokybės ar kitose srityse, veiklą vykdys taikant modernius darbo bei vadybos metodus.						
6.	Užtikrinti įstaigos veiklos procesų efektyvumą diegiant inovatyvius sprendimus <i>(atsakingi asmenys – tinklo technologijų ir plėtros vadovas, tinklo valdymo vadovas)</i>	Išanalizuoti įstaigos procesus ir parengti bei įgyvendinti priemones, kuriančias pokytį procesų efektyvumo, paslaugų teikimo kokybės, tinklo valdymo srityse.	Sukurti ir įdiegti inovatyvius sprendimus (augančiais sk.)	4	7	7

2.1. Įgyvendinami tinklo plėtros projektai

Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra

Projekto „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ tikslas – sudaryti prielaidas gyventojams prisijungti prie naujos kartos prieigos tinklo teritorijose, kurių šiuo metu nedengia naujos kartos prieigos infrastruktūra („baltosios dėmės“), ir kuriose minėtos infrastruktūros plėtra nenumatyta artimiausių trijų metų laikotarpyje.

Projekto įgyvendinimo metu planuojama pastatyti 25 ryšio bokštus, bei nutiesti apie 1 210 km ŠKL prijungiant naujai pastatytus ryšio bokštus, apie 300 ryšio transmisijos problemų turinčių objektų, bei įrengti 8 500 pasyvaus tinklo tankinimo prisijungimo taškų ir įrengti kitą reikalingą įrangą. Projekto vertė – 49 499 277,00 be PVM.

2018 m. spalio 22 d. pasirašyta „Iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamo projekto Nr. 02.1.1-CPVA-V-521-01-0002 „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ sutartis Nr. 02.1.1-CPVA-V-521-01-0002. Projekto įgyvendinimo terminas – 2022 m. gruodžio 31 d.

Per 2021 metus buvo įrengta 213 km šviesolaidinių kabelinių linijų infrastruktūra, kuria prijungta 50 tinklo objektų. Viso 2021 metų pabaigoje buvo įrengta 1004 km šviesolaidinių kabelinių linijų ir prijungta 290 NKP tinklo objektų.

Per 2021 metus gauti 57 statybą leidžiantys dokumentai ryšio bokštų statybai. Iš viso – 99 statybą leidžiantys dokumentai ryšio bokštų statybai.

Per 2021 metus įgyvendintos sutartys: technologinio tinklo specializuotas apsaugos ir kontrolės sprendimas; kibernetinio saugumo įrangos: duomenų tinklo saugumo sprendimas; programinės įrangos licencijos; IT infrastruktūros saugumo sprendimas; ryšio bokštų projektavimo sutartys (infrastruktūros ryšio bokštams įrengimo (I, II ir III regionas)); ryšio bokštų projektų ekspertizė; tinklo paslaugų savitarnos sistemos.

2021 metais pilnai įdiegta, instaliuota ir perduota naudojimui: komutatorių – 70 vnt., nepertraukiamo maitinimo šaltinių – 70 vnt., pasyvaus tinklo tankinimo prisijungimo taškų įrengimo – 8220 vnt.

2021 m. gegužės 21 d. paskelbto ryšio bokštų statybos darbų viešojo pirkimo „Ryšio bokštų statyba (I etapas)“ pirkimo procedūros nutrauktos.

2021 m. spalio 10 d. paskelbto ryšio bokštų statybos darbų viešojo pirkimo „Ryšio bokštų statyba (II etapas)“ pirkimo 5 dalims procedūros pristabdytos dėl gautos pretenzijos, trims dalims pirkimo procedūros nutrauktos dėl per didelės kainos.

Ryšio bokštų statyba (II etapas) rangos darbų sutartys pasirašytos ir įsigaliojusios atitinkamai (10 sutarčių) 2021 m. gruodžio 20 bei (10 sutarčių) 2021 m. gruodžio 31 d.

2021 metais įvyko vienas NKP projekto priežiūros komiteto posėdis bei du ekspertų grupės posėdžiai, kurių metu buvo pristatyta projekto įgyvendinimo eiga, ryšio bokštų reitingavimas, projekto biudžeto pakeitimai, ir kiti su projektu susiję klausimai (projekto finansavimo sutarties ir biudžeto atnaujinimas ir kt.).

2021 metais pateiktas vienas avansinis mokėjimo prašymas, kurio vertė sudarė 365 365,83 eurų, skirtai projekto įgyvendinimui reikalingų darbų, prekių ir paslaugų sutartims (šviesolaidinių kabelinių linijų įrengimui, tinklo prieigos įrangai).

2021 metais pateikti du mokėjimo prašymai, kurių bendra vertė sudarė 7 290 957,06 Eur be PVM sumai, skirtai projekto įgyvendinimui reikalingų darbų, prekių ir paslaugų sutartims (šviesolaidinių kabelinių linijų įrengimui, infrastruktūros ryšio bokštams įrengimui, techninės

priežiūros, techninių projektų ekspertizei, tinklo prieigos įrangai, tinklo paslaugų savitarnos sistemai, pasyvaus tinklo tankinimo prisijungimo taškų įrengimui, technologinio tinklo specializuotos apsaugos ir kontrolės sprendimui, kibernetinio saugumo įrangos sutartims: IT infrastruktūros plėtimas, nepertraukiamo elektros maitinimo tiekimo užtikrinimo įranga, specializuotos kompiuterių darbo stotys, web aplikacijų saugos sprendimas, duomenų tinklo saugumo sprendimas, programinės įrangos licencijos) ir kitoms projekto išlaidoms.

2021 metais įvyko viešosios konsultacijos dėl papildomų šviesolaidinių kabelinių linijų klojimo. Viešosios konsultacijos įvykdytos su visais suinteresuotais rinkos dalyviais.

2.2. Investicijos į inovatyvius sprendimus

2021 m. numatyta įdiegti šiuos inovatyvius sprendimus:

1. Išmanioji ryšių bokštų aplinkos stebėjimo ir valdymo sistema. Įgyvendinant projektą „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ planuojama įdiegti išmaniąją ryšių bokštų aplinkos stebėjimo ir valdymo sistemą. Šiam sprendimui parengta techninė specifikacija ir pirkimo dokumentai, tačiau dėl užsitęsusio NKP projekto ryšio bokštų pirkimo dokumentų tikrinimo ir atidėtų pirkimo procedūrų sprendimas negalėjo būti įgyvendintas laiku.

2021 m. įdiegtas kitas inovatyvus sprendimas – aktyviojo tinklo sąsajų nekorektiško veikimo aptikimo sistema. Kai kurie nestabilaus tinklo veikimo parametrai yra neaptinkami nei tinklo įrangos pagalba, nei tinklo stebėjimo įrangos pagalba. VŠĮ „Placiajuostis internetas“ naudojama tinklo valdymo sistema automatiškai panaikina tinklo aliarmą gavusi problemos pašalinimo pranešimą, todėl neatvaizduoja tinklo sutrikimų, kai tinklo įrenginių sąsajos periodiškai keičia būseną tarp įjungtos ir išjungtos (angl. port flapping). Tokiais atvejais yra reikalinga specializuota programinė įranga, gebanti aptikti specifinius tinklo nestabilumo parametrus. Įdiegta specializuota programinė įranga siunčia tinklo valdymo darbuotojams pranešimus apie nekorektiškai veikiančias įrangos sąsajas. Tai leidžia įmonės darbuotojams greičiau aptikti šio tipo tinklo sutrikimus ir imtis problemos pašalinimo veiksmų, o įmonės klientams užtikrinti aukštesnio pateikiamumo paslaugas.

2. Geografinės informacinės sistemos plėtimas. Planuotas VŠĮ „Placiajuostis internetas“ geografinės informacinės sistemos plėtimas joje įdiegiant funkcionalumą, leidžiantį dokumentuoti, rezervuoti, parinkti maršrutą ne tik šviesolaidinėms skaiduloms, bet ir kiekvienam pasyvaus tankinimo tinklo kanalui. Su geografinės informacinės sistemos gamintojais išanalizavus sistemos funkcionalumo išplėtimui reikalingus atlikti darbus paaiškėjo, kad bus reikalingos neproporcingai didelės ir neplanuotos lėšos, todėl šiuo metu tokio išplėtimo atsisakyta.

2021 m. įdiegtas kitas inovatyvus sprendimas – įmonės erdvinių duomenų teikimas TEDR formatu į Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinę sistemą. Siekiant centralizuotai tvarkyti ir vieno langelio principu teikti naudotojams išsamius ir aktualius

esamų ir projektuojamų topografijos ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinis duomenis, VĮ „GIS-Centras“ sukūrė Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinę sistemą (TIIS). Ši sistema suteikia sąlygas kurti pridėtinės vertės informacinių technologijų produktus, padidina erdvinį duomenų pasiekiamumą, sutrumpina paslaugų teikimo laiką. Siekiant pakartotinio duomenų naudojimo, sukurtos sąsajos tarp TIIS ir Nekilnojamojo turto registro, Statybos leidimų ir valstybinės priežiūros informacinės sistemos (InfoStatyba), Valstybės informacinių išteklių sąveikumo platformos (VIISP), Topografijos, inžinerinės infrastruktūros, teritorijų planavimo ir statybos elektroninių vartų ir kitų sistemų. VŠĮ „Placiajuostis internetas“ TIIS sistemoje derina topografinius ir inžinerinius planus ir teikia įmonės valdomų tinklų duomenis. Šiuo metu duomenų teikimas į sistemą vyksta rankiniu būdu, todėl įmonės darbuotojai šiai veiklai skiria didelę dalį darbo laiko. Pagal LR geodezijos ir kartografijos įstatymą „Inžinerinius tinklus, valstybinės reikšmės kelius valdančios institucijos ir įmonės, geležinkelių infrastruktūros valdytojai žemės ūkio ministro nustatyta tvarka: <...> tvarko jų valdomų inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinis duomenis ir juos integruoja į Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos Žemės paviršiaus gamtinių ir antropogeninių objektų erdvinį duomenų rinkinį. Ne vėliau kaip iki 2022 m. gruodžio 31 d. į Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinę sistemą pateikia pagal šio įstatymo 9 straipsnio 2 dalies 14 punkte nurodytą specifikaciją sutvarkytus jų valdomų inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinis duomenis. Sutvarkyti duomenys, atitinkantys SEDR specifikaciją, turi būti keliami į TIIS FTP. Siekiant įgyvendinti nurodytus įpareigojimus ir sumažinti įmonės darbuotojų darbo apimtį įmonės valdomų tinklų duomenys palaipsniui pradėti teikti į TIIS FTP pagal patvirtintą duomenų teikimo struktūrą. Šie pateikti duomenys TIIS sistemos naudotojams pateikiami automatinio būdu, todėl įmonės darbuotojams nebereikia rinkti šių duomenų ir teikti į sistemą rankiniu būdu.

3. Darbuotojų kvalifikacijos kėlimas įdiegiant įstaigoje žinių patikrinimo procesą ir žinių patikrinimo apklausos būdu programą. Procesas leidžia:
 - periodiškai nustatyti darbuotojų žinias, jų lygį bei žinių gerinimo sritis individualiai kiekvienam specialistui pagal jo testo rezultatus;
 - žinių patikrinimo reikalavimai ir turinys individualizuojamas pagal padalinių ar įstaigos poreikius, darbo specifiką ir darbų organizavimo pobūdį, tai užtikrina tikslinį žinių gerinimą;
 - atskleisti objektyvius investavimo į personalo mokymus rezultatus;
 - efektyvinti personalo ir lėšų valdymą;
 - užtikrinti turimų žinių įtvirtinimo, pakartojimo nuolatinį procesą.

Per 2021 metus atlikus žinių tikrinimo platformų analizę, įvertinus poreikius turėti galimybes kurti klausimus su įvairiais atsakymų tipais, identifikavus galimus spendimus, pasirinkta darbuotojų apklausos forma www portalo „apklausa.lt“ , kaip geriausiai lūkesčius atitinkanti pagal

paskirtį, sudėtingumą, prieinamumą vartotojui, greitą rezultatą. Platforma leidžia sukurti savo apklausas, įterpiančias paveikslėlius, tekstus, bei parengiant įvairias atsakymų formas, prie jos gali jungtis tik kuriantis apklausą asmuo ir gavę pakvietimą vartotojai. Per 2021 m. II, III ir IV ketvirčius buvo vykdomi darbuotojų mokymai iš WDM, komutatorių valdymo mokymų medžiagos ir Įstaigos patvirtintų kreipinių registracijos, gedimų šalinimo ir eskalacijos procesų aprašų. Nuo 2022 m. žinių patikrinimo bei mokymų apklausos forma bus naudojama, kaip standartinė vidinių mokymų procedūra.

3. Tvari veikla.

3.1 Įstaiga vykdė veiklą ir investavo taip, jog užsitikrintų pakankamas pajamas infrastruktūros valdymui, o Įstaigos veikla būtų nenuostolinga. Taip pat siekiant tausoti aplinką Įstaigos veikla buvo vykdoma vadovaujantis įdiegta aplinkos apsaugos vadybos sistema, atitinkančia LST EN ISO 14001:2015 standarto reikalavimus.

Įstaiga 2021 m. investavo 11 516,2 tūkst. Eur. 11 313,8 tūkst. Eur. investuota įgyvendinant NKP projektą (kapitalizuota ryšių infrastruktūros įrangos 2 765,4 ir 8 548,4 įtraukta į nebaigtą statybą). Įstaigos lėšų investuota 202,4 tūkst. Eur:

171,8 tūkst. Eur investicijų nukreipta į tinklą – šviesolaidinių linijų įvadai už 6,0 tūkst. Eur (5 įvadai), Dalkin išoriniai lauko blokai už 1,7 tūkst. Eur (2 vnt.), valdikliai MON-1 už 120,0 tūkst. Eur (160 vnt.), Chromatinės dispersijos kompensavimo įrenginys (CHR) už 3,9 tūkst. Eur (1 vnt.), Oro kondicionavimo sistemos už 14,0 tūkst. Eur (10 vnt.), Maitinimo blokai už 16,1 tūkst. Eur (21 vnt.), Nepertraukiamo maitinimo šaltiniai (UPS) už 8,8 tūkst. Eur (6 vnt.), Papildomi akumuliatorių blokai (AKU) už 1,3 tūkst. Eur (2 vnt.);

30,6 tūkst. Eur nukreiptos į kitą pagalbinę veiklą – reflektometrai MAX-730C-SM už 15,3 tūkst. Eur (2 vnt.), kabelių vietos nustatymo įrenginys už 4,8 tūkst. Eur (1 vnt.), elektros tinklo diagnostikos prietaisai ir įrankiai už 9,8 tūkst. Eur (1 vnt.), perforatorius už 0,7 tūkst. Eur (1 vnt.).

2021 m. veiklos rezultatas prieš apmokestinimą 389,3 tūkst. Eur.

Siekiant tausoti aplinką Įstaigos veikla buvo vykdoma vadovaujantis įdiegta aplinkos apsaugos vadybos sistema, atitinkančia LST EN ISO 14001:2015 standarto reikalavimus. Įstaigos „Kokybės, aplinkosaugos, darbuotojų sveikatos ir saugos“ politikoje numatytas siekis saugoti aplinką nuo galimo neigiamo poveikio, veikloje teikiant prioritetą aplinkos apsaugai. Įstaiga identifikavo aplinkos aspektus ir jų reikšmingumą (kiek Įstaigos veikla įtakoja aplinką), t. y. buvo įvertinti tokie aspektai, kaip teršalų išmetimas į orą, atliekų susidarymas ir tvarkymas, energijos išteklių naudojimas, ir kt. Pasirinktas kiekybinis aplinkos apsaugos gerinimo vertinimo rodiklis – „skaitmeninių dokumentų kiekis (siunčiamų)“ - per 2021 m. pasiektas – 98,4 %, planuotas – 95 %. Taip pat buvo užtikrinamas senų baterijų, pakeitus naujomis UPS įrenginiuose, surinkimas ir pristatymas tiekėjui utilizuoti, dokumentuojant pridudamus kiekius, užtikrinant aplinkosaugos įstatymų bei LST EN ISO 14001:2015 reikalavimų laikymąsi.

Siekiant mažinti CO₂ suvartojimą viešosios įstaigos „Placiajuostis internetas“ veikloje, prisidėti prie tvaresnės veiklos vystymo, klimato kaitos mažinimo ir gamtos tausojimo įstaigoje 2020 m. buvo parengta CO₂ išmetimo valdymo metodika, o 2021 m. patikrintas jos veikimas bei tinkamumas, surinkus ir įvertinus metodikoje numatytus įstaigos vykdomos veiklos poveikio aplinkai rodiklius. Tvarus energijos naudojimas, šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos mažinimas ir tinkamas atliekų tvarkymas yra pagrindiniai poveikio aplinkai aspektai, kuriuos siekiama valdyti įstaigos veikloje. 2021 m. įstaiga patvirtino CO₂ išmetimo valdymo metodikos tvarką – nustatytė pagrindines įstaigos veiklas, kurių išdavoje išmetamas CO₂, sudarė CO₂ išmetimo apskaičiavimo metodiką, apskaičiuojant esamą CO₂ išmetimo kiekį pagal nustatytas veiklas, numatė CO₂ išmetimo mažinimo priemones.

4. Skaidrumas ir prevencija.

4.1. Įstaiga laikėsi nulinės tolerancijos korupcijai politikos, užtikrino pažangiausios korupcijos prevencijos ir rizikų valdymo priemonių efektyvų sistemos veikimą. Buvo siekiama, kad korupcija įstaigoje nepasireikštų.

2021 m. vykdyti korupcijos prevencijos veiksmai:

- 2021 m. darbuotojams surengti 2 mokymai, kurių metu išnagrinėti klausimai, susiję su korupcijos prevencijos įgyvendinimu bei šios srities tobulinimu. Šiuose mokymuose dalyvavo ~ 90 % įstaigoje dirbančių darbuotojų.
- 2021 m. spalio 8 d. raštu Nr. R-769 Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai pateiktos išvados ir rezultatai, gauti darbuotojams užpildžius atsparumo korupcijai lygio nustatymo anketą.
- Apibendrinus darbuotojų atsakymus į anketoje pateiktus klausimus nustatyta, kad darbuotojai netoleruoja korupcinio pobūdžio veiksmų. Su darbuotojais tinkamai komunikuojama korupcijos prevencijos klausimais, pateikiama aktualiausia su korupcijos prevencijos įgyvendinimu susijusi informacija. Darbuotojai supažindinti su korupcijos prevencijos priemonėmis, procesais ir procedūromis bei žino į kurį darbuotoją turėtų kreiptis, susidūrę su korupcijos apraiškomis ar turėdami klausimų, susijusių su korupcijos prevencijos įgyvendinimu.
- 2021 m. įstaigos darbuotojai, kuriems taikoma pareiga deklaruoti privačius interesus, teisės aktų nustatyta tvarka pildė, tikslino bei teikė privačių interesų deklaracijas.
- 2021 m. įstaigoje nusišalinimų fiksuota nebuvo.
- 2021 m. įstaigos interneto svetainėje www.placiajuostis.lt rubrikoje „Korupcijos prevencija“ buvo viešinami vidaus tvarkomieji dokumentai, reglamentuojantys korupcijos prevencijos įgyvendinimą.
- 2021 m. liepos 15 d. įstaigos interneto svetainėje patalpintas Viešųjų ir privačių interesų derinimo tvarkos aprašas, kuris nustato darbuotojų pareigas bei tinkamą jų įgyvendinimą viešųjų ir privačių interesų derinimo srityje.

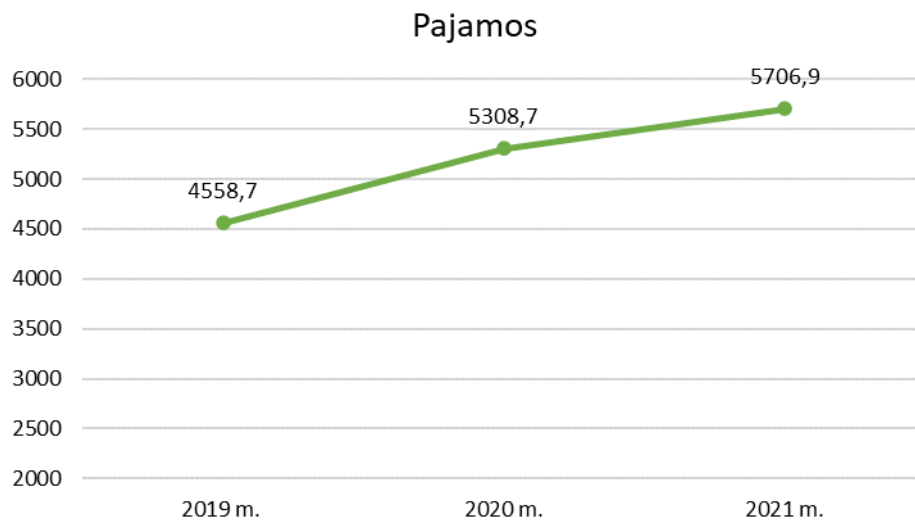
- 2021 m. birželio 30 d. raštu Nr. R-499 Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai pateikta ataskaita apie Įstaigos 2020 metais atliktus pirkimus. Per 2020 metus Įstaigoje korupcinio pobūdžio apraiškų fiksuota nebuvo.

Įstaigos finansiniai rodikliai

2021 m. įstaiga dirbo pelningai, veiklos rezultatas prieš apmokestinimą 389,3 tūkst. Eur.

Pajamos

Įstaigos pajamos 2019-2021 m. augo didėjant teikiamų didmeninių ryšio paslaugų skaičiui bei gaunant pajamų projektų veikloms finansuoti.

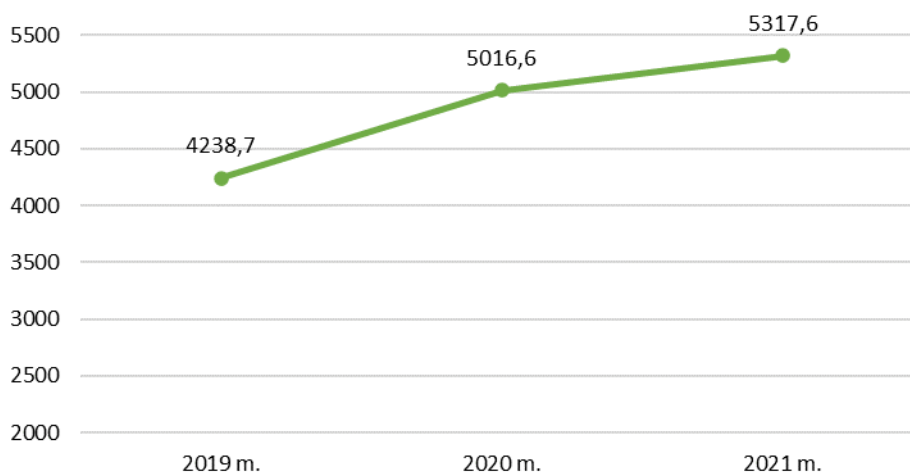


Įstaigos planuotos pajamos per 2021 m. – 5 465,2 tūkst. Eur. Įstaiga per 2021 m. iš viso gavo – 5 706,9 tūkst. Eur arba 104,4 % planuotųjų pajamų. Iš jų: – 1 660,2 tūkst. Eur gauta finansavimo pajamų projektams „Plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtra kaimo vietovėse“, „Parama plačiajuosčio ryšio infrastruktūrai (II etapas)“ ir „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ finansuoti, 3 995,9 tūkst. Eur pajamų uždirbta už suteiktas didmenines ryšio paslaugas. Per 2021 m. Įstaiga gavo 39,0 tūkst. Eur kitos veiklos (draudimo išmokos, elektros energija) pajamų ir 11,8 tūkst. Eur finansinės veiklos pajamų (delspinigiai).

Veiklos sąnaudos

Įstaigos sąnaudos 2019-2021 m. augo didėjant teikiamų didmeninių ryšio paslaugų skaičiui bei didėjant plačiajuosčio ryšio plėtros projektų metu sukurto ilgalaikio turto nusidėvėjimui ir amortizacijai.

Sąnaudos, tūkst. Eur



Įstaigos planuotos sąnaudos per 2021 m. – 5 264,7 tūkst. Eur. Įstaigos sąnaudos per 2021 m. sudaro 5 317,6 tūkst. Eur arba 101,0 % planuotųjų. Iš jų, per 2021 m. Įstaiga patyrė 3 410,5 tūkst. Eur sąnaudų tinklo eksploatavimui, ilgalaikio turto nusidėvėjimas ir amortizacija sudarė 1868,1 tūkst. Eur (iš jų: – 1 660,2 tūkst. Eur projektų „Plaçiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtra kaimo vietovėse“, „Parama plačiajuosčio ryšio infrastruktūrai (II etapas)“ ir „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“). Per 2021 m. įstaigos kitos veiklos sąnaudos sudaro – 39,0 tūkst. Eur.

Eil. Nr.	Sąnaudų straipsniai	2021 m. planas	2021 m. faktas	% 2021 m. faktas su 2021 m. planu
1.	PERSONALO IŠLAIKYMAS	1 018,8	1 005,7	98,7
2.	BIURO IŠLAIKYMAS	14,0	8,0	57,1
3.	TARNYBINIO TRANSPORTO IŠLAIKYMAS	135,6	129,1	95,6
4.	RYŠIŲ PASLAUGOS	94,2	89,9	95,4
5.	ENERGIJA IR KOMUNALINĖS PASLAUGOS	78,5	73,1	93,1
6.	REKLAMA, LABDARA	22,0	2,9	13,2
7.	KONSULTACINĖS IR KITOS PASLAUGOS	145,0	79,0	54,5
8.	DRAUDIMAS	0,0	0,0	0,0
9.	MOKESČIAI	0,0	0,0	0,0
10.	FINANSINĖS SĄNAUDOS	2,2	3,4	154,5
11.	NUSIDĖVĖJIMAS, AMORTIZACIJA	1 856,0	1 868,1	100,7
12.	KITOS SĄNAUDOS (TINKLO SĄNAUDOS)	1 899,0	2 058,4	108,4
12.1	Tinklo objektų elektros energija	280,0	340,4	121,6
12.2	Tinklo objektų šiluminė energija	14,0	6,1	43,6
12.3	Tinklo turto draudimas	75,0	74,7	99,6
12.4	Šviesolaidžio kabelio nuoma	720,0	726,1	100,8
12.5	Ryšių kanalizacijos nuoma	440,0	431,9	98,2
12.6	Elektros linijų atramų nuoma	110,0	109,9	99,9
12.7	Tinklo priežiūra, eksploatacija, klientų pajungimas	325,0	421,7	129,8
12.8	Kitos tinklo išlaidos	11,0	11,4	103,6

12.9	DU sąnaudos išskeltos į kapitalizavimą	-76,0	-63,8	83,9
13.	IŠ VISO SĄNAUDŲ:	5 264,7	5 317,6	101,0

Įstaiga ilgalaikių kreditorinių įsiskolinimų neturi.

Investicijos

Įstaigos 2021 m. strateginiame veiklos plane buvo numatytos investicijos – 12 177,0 tūkst. Eur. Per 2021 m. viso investicijų – 11 516,2 tūkst. Eur. Iš jų: 202,4 tūkst. Eur – investuota Įstaigos lėšomis, 11 313,8 tūkst. Eur – projekto NKP investicijų. NKP projekto investicijos 2021 metais sumažėjo pakeitus projekto veiklas ir jų įgyvendinimo grafiką bei pratęsus projekto įgyvendinimo terminą iki 2022 m. gruodžio 31 d.

Kitos išlaidos

Viešojoje įstaigoje „Plaćiajuostis internetas“ valdymo išlaidos sudarė 1 391,1 tūkst. Eur.

Viešojoje įstaigoje „Plaćiajuostis internetas“ 2021 m. vadovavo direktorius Gytis Liaugminas, per ataskaitinį laikotarpį įstaigos vadovo darbo užmokesčio ir su juo susijusios sąnaudos per finansinius metus – 48,8 tūkst. Eur.

Viešojoje įstaigoje „Plaćiajuostis internetas“ išlaidos kolegialių organų narių darbo užmokesčiui ir susijusios sąnaudos per finansinius metus – 18,5 tūkst. Eur.

Viešojoje įstaigoje „Plaćiajuostis internetas“ išlaidos išmokoms su viešosios įstaigos dalininku susijusiems asmenims – nėra.

Pagrindinių metinių Įstaigos vadovo veiklos užduočių 2021 metais vykdymas

Pagrindinės metinės Įstaigos vadovo veiklos užduotys 2021 metais:

1. Užtikrinti tinkamą sukurtos plaćiajuosčio ryšio infrastruktūros panaudojimą.

Tinkamas infrastruktūros panaudojimas vertinamas skaičiuojant suteiktų elektroninių ryšio paslaugų skaičių, kadangi tai parodo paslaugų galimą pateikimą įvairiose vietovėse. Ši užduotis įpareigoja užtikrinti tinkamą paslaugų kokybę, vykdyti paslaugų sutrikimų prevenciją, įgyvendinti ir kontroliuoti sklandžius paslaugų diegimo ir gedimų šalinimo procesus ir pan. Šios užduoties vertinimo kriterijus yra „Suteiktų elektroninių ryšių paslaugų skaičius“, kurio siektinas rodiklis yra suteiktų elektroninių ryšių paslaugų skaičiaus augimas.

2. Užtikrinti investicijas Įstaigos lėšomis į tinklą.

Šios užduoties vertinimo kriterijus yra „Investicijos įstaigos lėšomis į tinklą“, kurio siektinas rodiklis parodo kiek Įstaigos lėšų yra investuojama į tinklą.

3. Užtikrinti galimybes tinklu teikti kokybiškas ryšio paslaugas.

Kokybiškas ryšio paslaugų teikimas vertinamas vidutiniu mėnesiniu tinklo paslaugų pateikiamumo rodikliu – tai laiko intervalas, per kurį klientai gali naudotis paslauga, ir išreiškiamas procentiniu santykiu nuo paslaugų teikimo vieno mėnesio laikotarpiui.

Įstaiga šiuo rodikliu siekia užtikrinti ypač aukštą teikiamų tinklo paslaugų kokybę. Paslaugų pateikiamumui užtikrinti yra reikalinga nuolatinė efektyvi tinklo priežiūra, investicijos į įrenginių atnaujinimą, aktyvūs prevenciniai veiksmai rizikoms suvaldyti.

Eilės Nr.	Rodikliai	Mato vnt.	Algos kintamosios dalies dydis, %	Nustatyta reikšmė 2021 m.	Įvykdyto dydis 2021 m.
1.	Suteiktų elektroninių ryšių paslaugų skaičius	vnt.	20	≥ 5290	5307
2.	Investicijos įstaigos lėšomis į tinklą	tūkst. Eur	15	≥ 170	171,8
3.	Vidutinis mėnesinis tinklo paslaugų pateikiamumas	%	15	≥ 99,98	99,98

VIII. SU PERSONALO KLAUSIMAIS SUSIJUSI INFORMACIJA

Bendras metinis darbo užmokesčio fondas 2021 m. – 971,7 tūkst. Eur, 2020 m. – 934,8 tūkst. Eur.

Vidutinis mėnesinis darbo užmokestis pagal einamas pareigas:

Pareigybė	2019 m.	2020 m.	2021 m.
Direktorius	3 926 €	4 038 €	4 064 €
Vyriausioji buhalterė	3 121 €	3 243 €	3 216 €
Padaliniams vadovaujantys darbuotojai	2 778 €	2 808 €	3 009 €
Vyriausieji specialistai	1 846 €	1 928 €	1 981 €
Specialistai	1 352 €	1 518 €	1 666 €
Projekto ekspertai-specialistai (išskyrus padaliniams vadovaujančius darbuotojus)	2 208 €	1 933€	1 917€
Buhalteriai	1 473 €	1 548 €	1 903 €
Administratorė	788 €	724 €	1 260 €
Teisininkė	1 151 €	1 352 €	1 823 €
Valytoja	555 €	607 €	643 €
Vidutinis sąlyginis darbo užmokestis	1 640 €	1 784 €	1 837 €

Per ataskaitinį laikotarpį įstaigos vadovo darbo užmokesčio ir su juo susijusios sąnaudos per finansinius metus – 48,8 tūkst. Eur, kurį sudarė pastovioji dalis – 32,5 tūkst. Eur, kintamoji dalis – 16,3 tūkst. Eur ir 0,9 tūkst. Eur su darbo užmokesčių susiję darbdavio mokesčiai.

Visuotinis dalininkų susirinkimas vadovaujantis Įstaigos įstatais tvirtina Įstaigos valdymo struktūrą ir pareigybių sąrašą.

2018 m. vasario 23 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-93 „Dėl Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2016 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 3-216 „Dėl viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ struktūros, struktūros schemos ir pareigybių sąrašo patvirtinimo“ pakeitimo“ buvo patvirtintas Įstaigos pareigybių sąrašas, kuriame numatytos 53 pareigybės. Įstaigoje darbuotojai įdarbinami pagal poreikį, vykdant tinklo priežiūrą, teikiant paslaugas bei įgyvendinant infrastruktūros plėtros projektus.

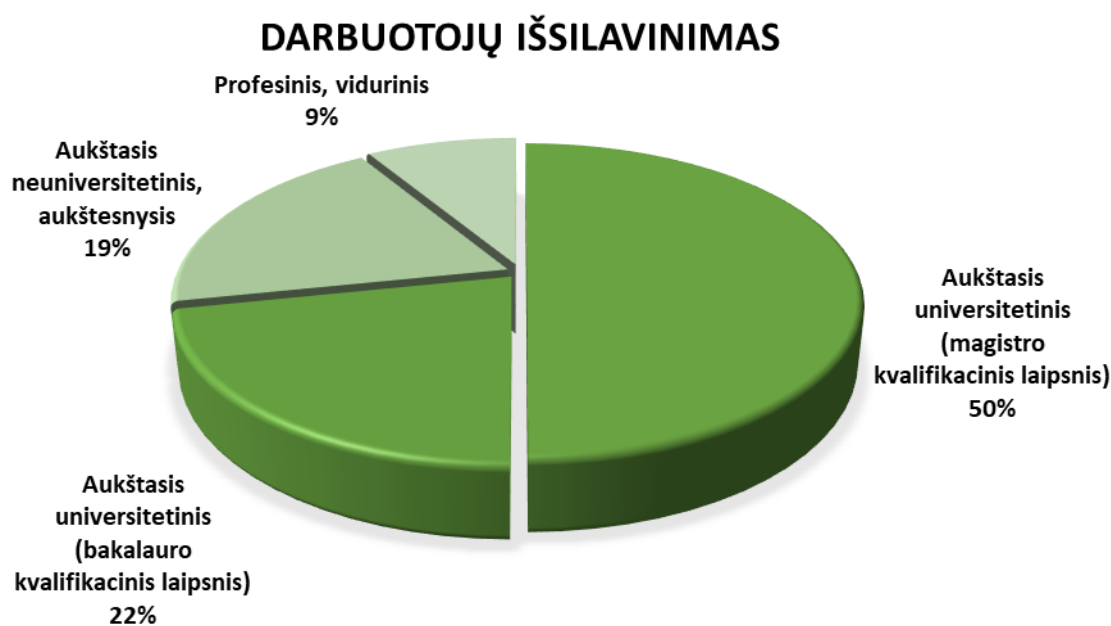
Viešojoje įstaigoje „Plačiajuostis internetas“ ataskaitinio laikotarpio pradžioje dirbo 43 darbuotojų, pabaigoje – 46 darbuotojai.

Nepageidaujamos darbuotojų kaitos rodiklis (NDK) yra skirtas stebėti savo noru išėjusių darbuotojų skaičių. Jis apskaičiuojamas per analizuojamą periodą savo noru išėjusių darbuotojų skaičių padalijus iš darbuotojų skaičiaus laikotarpio pabaigoje. 2021 m. savo noru išėjusių darbuotojų įstaigoje – 4.

$$\text{NDK} = 4 / 46 = 8,7 \%$$

Darbuotojų vidutinis amžius – 49,46 metai, vidutinis stažas įstaigoje 4,24 m. Pasiskirstymas pagal lytį – 56,52 proc. vyrų, 43,48 proc. moterų.

76 proc. darbuotojų yra įgiję universitetinį išsilavinimą:



IX. NUORODOS IR PAPILDOMI PAAIŠKINIMAI APIE FINANSINIŲ ATASKAITŲ AUDITĄ

2021 m. finansinių ataskaitų auditą atlieka UAB „Tezaurus auditas“ pagal 2019 m. gruodžio 16 d. sutartį Nr. F838/S1-67. Audito atlikimo kaina 1300,00 Eur (be PVM).

X. SVARBŪS FINANSINIŲ METŲ ĮVYKIAI

Susisiekimo ministro 2021 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. 3-245 buvo patvirtintas viešosios įstaigos „Plaćiajuostis internetas“ 2021-2024 metų strateginis veiklos planas, nustatyti 2021 m. ūkinės finansinės veiklos vertinimo rodikliai, pagal kuriuos nustatoma įstaigos vadovo mėnesinės algos kintamoji dalis.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymo 10 straipsnio 1 dalies 15 punktu ir 8 dalimi, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. gegužės 26 d. nutarimo Nr. 598 „Dėl viešųjų įstaigų, kurių savininkė yra valstybė arba kai valstybė turi daugumą balsų visuotiniame dalininkų susirinkime, vadovų darbo apmokėjimo“ 1.3 ir 1.4 papunkčiais ir Viešosios įstaigos „Plaćiajuostis internetas“ įstatų 27.6 papunkčiu, susisiekimo ministro 2021 m. vasario 3 d. įsakymu Nr. 3-69 PI buvo priskirta I kategorijai.

Vadovaujantis Valstybės plėtojamų viešųjų didmeninių sparčiojo plaćiajuosčio ryšio paslaugų, teikiamų vietovėse, kuriose kitos sparčiojo plaćiajuosčio ryšio infrastruktūros nėra ar nėra konkurencijos teikiant šias paslaugas, tarifų apskaičiavimo metodika, patvirtinta 2019 m. balandžio 26 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3 201 „Dėl valstybės plėtojamų viešųjų didmeninių sparčiojo plaćiajuosčio ryšio paslaugų, teikiamų vietovėse, kuriose kitos sparčiojo plaćiajuosčio ryšio infrastruktūros nėra ar nėra konkurencijos teikiant šias paslaugas, tarifų apskaičiavimo metodikos patvirtinimo“ ir 2019 m. gegužės 7 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3 225 „Dėl valstybės plėtojamų viešųjų didmeninių sparčiojo plaćiajuosčio ryšio paslaugų, teikiamų vietovėse, kuriose kitos sparčiojo plaćiajuosčio ryšio infrastruktūros nėra ar nėra konkurencijos teikiant šias paslaugas, tarifų apskaičiavimo metodikos taikymo“ įstaiga iki birželio mėnesio paskutinės darbo dienos pagal 2020 metų duomenis apskaičiavo paslaugų tarifus. Apskaičiuoti tarifai 2021 m. birželio 30 d. raštu Nr. R-501 buvo pateikti derinti Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai. Suderinus atliktos viešosios konsultacijos įstaigos el. puslapyje (<https://www.placiajuostis.lt/lt/viesos-konsultacijos-del-paslaugu-tarifu>), prieštaravimų apskaičiuotiems tarifams nebuvo gauta.

2021 m. rugsėjo 29 d. Įstaigos valdybos posėdyje apskaičiuoti tarifai buvo apsvarstyti ir nutarta pavesti teikti apskaičiuotus viešosios įstaigos „Plaćiajuostis internetas“ tarifus tvirtinti visuotiniam dalininkų susirinkimui. 2021 m. spalio 15 d. raštu Nr. R-790 „Dėl tarifų“, apskaičiuoti tarifai pateikti įvertinti ir tvirtinti Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai.

2021 m. lapkričio 29 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-543 „Dėl viešosios įstaigos „Plaćiajuostis internetas“ teikiamų paslaugų tarifų“ patvirtinti įstaigos teikiamų paslaugų tarifai.

2021 m. įstaigoje atliktas Projektų, finansuojamų iš DNR plano, vidaus auditas, kurio metu įvertintas Veiksmo „Studijų ir investicijų projektų parengimas naujosios kartos technologijų (eSIM,

5G) diegimui“ plėtotojo VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ vykdomas projektas „Investicijų projekto „5G ryšio plėtra tarptautiniuose transporto koridoriuose („Via Baltica“, „Rail Baltica“)“ parengimas“.

Taip pat 2021 m. buvo atliktas Atsparumo korupcijai dokumentų rinkinio nuostatų įgyvendinimo vidaus auditas.

2021 m. sausio 27 d., vasario 24 d., kovo 24 d., balandžio 28 d., birželio 23 d., liepos 30 d., rugpjūčio 25 d., rugsėjo 29 d., spalio 27 d., lapkričio 26 d. įvyko viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ valdybos posėdžiai.

XI. SVARBŪS ĮVYKIAI, ĮVYKĘ PO FINANSINIŲ METŲ PABAIGOS.

Informacijos, turinčios įtakos įstaigos veiklai paaiškėjusios iki ataskaitos paskelbimo, nėra.

XII. DARNUMO (SOCIALINĖS ATSAKOMYBĖS) POLITIKA ĮSTAIGOJE.

Įstaigoje yra įdiegta integruota vadybos sistema, kuri apima aplinkos apsaugos vadybos sistemą (LST EN ISO 14001:2015), kokybės vadybos sistemą LST EN ISO 9001:2015 ir darbuotojų sveikatos ir saugos sistemą (LST ISO 45001:2018). Šių sistemų veikla sertifikuota akredituotos sertifikavimo įstaigos. Įstaigos IVS nustatyti reikalavimai yra privalomi visiems Įstaigos veikloje dalyvaujantiems darbuotojams, ypač tiems, kurie turi įtakos nustatytiems reikšmingiems aplinkos apsaugos aspektams bei darbuotojų sveikatos ir saugos užtikrinimui.

Įstaigos IVS politika yra patvirtinta direktoriaus ir nustato kokybės, aplinkos apsaugos, darbuotojų sveikatos ir saugos veiklos strategiją ir pagrindinius principus. Ši politika nubrėžia gaires, pagal kurias nustatomi Įstaigos tikslai, uždaviniai ir veiksmingumo užtikrinimo priemonės. Politika peržiūrima vadybos vertinamosios analizės metu bet ne rečiau kaip vieną kartą per metus ir esant poreikiui atnaujinama.

2021 m. spalio mėn. VŠĮ „Euromatas“ atliko kartotinį sertifikacinį ISO standartų auditą. Audito kriterijai – LST EN ISO 9001:2015, LST EN ISO 14001:2015, LST ISO 45001:2018 vadybos sistemos procesai ir dokumentai sertifikavimo sričiai – didmeninių plačiajuosčio ryšio paslaugų teikimas. Audito grupė ir auditorius patvirtino, kad organizacijos vadybos sistema atitinka reikalavimus ir leidžia pasiekti norimus rezultatus, rekomendavo išduoti LST EN ISO 9001:2015, LST EN ISO 14001:2015, LST ISO 45001:2018 sertifikatus.

Siekiant mažinti CO₂ suvartojimą viešosios įstaigos „Plačiajuostis internetas“ veikloje, prisidėti prie tvaresnės veiklos vystymo, klimato kaitos mažinimo ir gamtos tausojimo Įstaigoje 2020 m. buvo parengta CO₂ išmetimo valdymo metodika, o 2021 m. patikrintas jos veikimas bei tinkamumas, surinkus ir įvertinus metodikoje numatytus įstaigos vykdomos veiklos poveikio aplinkai rodiklius. Tvarus energijos naudojimas, šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos mažinimas ir tinkamas atliekų tvarkymas yra pagrindiniai poveikio aplinkai aspektai, kuriuos siekiama valdyti Įstaigos veikloje. 2021 m. įstaiga patvirtino CO₂ išmetimo valdymo metodikos tvarką – nustatytė pagrindines Įstaigos veiklas, kurių išdavėje išmetamas CO₂, sudarė CO₂ išmetimo

apskaičiavimo metodiką, apskaičiuojant esamą CO₂ išmetimo kiekį pagal nustatytas veikas, numatė CO₂ išmetimo mažinimo priemones.

Ypatingas dėmesys skiriamas Įstaigos veiklos skaidrumui. Teikiant didmenines ryšio paslaugas informacija apie turimus tinklo resursus, paslaugas, jų teikimo sąlygas ir techninius parametrus yra vieša ir prieinama visiems operatoriams. Paslaugos visiems yra teikiamos vienodomis kainomis ir sąlygomis. Kuriant naują infrastruktūrą informacija apie planuojamus statyti tinklo elementus yra vieša ir prieinama visoms suinteresuotoms šalims.

Korupcijos prevencijai Įstaigoje yra vykdoma remiantis Lietuvos Respublikos susisiekimo ministru priskirtų valdymo sričių kovos su korupcija programa ir Lietuvos Respublikos susisiekimo ministru priskirtų valdymo sričių kovos su korupcija programos įgyvendinimo 2021–2022 m. priemonių planu, patvirtintu Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2021 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. 3-343 „Dėl Lietuvos Respublikos susisiekimo ministru priskirtų valdymo sričių kovos su korupcija programos ir jos įgyvendinimo 2021–2022 m. priemonių plano patvirtinimo“, 2021 m. birželio 8 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-307 „Dėl Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro valdymo sričių korupcijos prevencijos tvarkos aprašo patvirtinimo“ patvirtintu Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro valdymo sričių korupcijos prevencijos tvarkos aprašui kitais teisės aktais. Korupcijos prevencija Įstaigoje įgyvendinama Įstaigos internetiniame puslapyje visuomenei pateikiant informaciją, susijusią su atliekamais veiksmais korupcijos prevencijos srityje. Įstaigoje, ne rečiau kaip du kartus per metus, darbuotojams organizuojami mokymai, kurių metu jie supažindinami su šią sritį reguliuojančių teisės aktų pasikeitimais, veiksmais bei priemonėmis, kuriuos planuojama įgyvendinti, aptariamoms korupcijos prevencijos aktualijoms, naujausios kovos su korupcija įgyvendinimo priemonės ir siejami tikslai. Kiekvienais metais vienoje iš Įstaigos veiklos sričių atliekamas korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymas, o gautos išvados teikiamos Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai. Kartą per metus darbuotojams pateikiamas anoniminis klausimynas dėl korupcijos tolerancijos, kuriuo siekiama nustatyti darbuotojų toleranciją korupcijai. Išvados, gautos darbuotojams užpildžius pateiktą klausimyną, teikiamos Susisiekimo ministerijai. Įstaigoje funkcionuoja anoniminis pranešimų kanalas, kuriuo darbuotojai ir kiti asmenys turi galimybę pranešti apie galimai korupcinio pobūdžio veiksmus. Darbuotojai skatinami aktyviai dalyvauti mokymuose, seminaruose ir kituose renginiuose, susijusiuose su korupcijos prevencijos įgyvendinimu.

Informacija apie Įstaigos veiklą yra viešinama Įstaigos puslapyje www.placiajuostis.lt.

XIII. ĮSTAIGOS VEIKLOS PLANAI, PROGNOZĖS IR PLANUOJAMI DARBAI ATEINANČIAIS FINANSINIAIS METAIS

Įstaigos strateginis veiklos planas 2022-2025 metams patvirtintas Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro ... įsakymu Nr. ... „...“, kuriame nustatytos strateginės Įstaigos veiklos kryptys ir tikslai.

Strateginės veiklos kryptys 2022 m.

1. Plačiajuosčio ryšio prieinamumas ir kokybė.

- 1.1. Įstaiga teiks didmenines elektroninių ryšių paslaugas naudojant RAIN projekto, RAIN-2 projekto, PRIP projekto, PRIP-2 projekto, NKP projekto įgyvendinimo metu sukurtą infrastruktūrą;
- 1.2. Įstaiga parengs ir įgyvendins technines ir organizacines priemones, užtikrinančias tinkamą paslaugų kokybę.

2. Inovacija ir lyderystė.

- 2.1. Įstaiga įgyvendins modernios, į ateitį orientuotos naujos kartos elektroninių ryšių infrastruktūros kūrimo projektus;
- 2.2. Įstaiga investuos į inovatyvius sprendimus, kuriančius pokytį procesų efektyvumo, paslaugų teikimo kokybės ar kitose srityse, veiklą vykdys taikant modernius darbo bei vadybos metodus.

3. Tvari veikla.

- 3.1. Įstaiga vykdys veiklą ir investuos taip, jog užsitikrintų pakankamas pajamas infrastruktūros valdymui, o įstaigos veikla būtų nenuostolinga. Taip pat siekiant tausoti aplinką įstaigos veikla bus vykdoma vadovaujantis įdiegta aplinkos apsaugos vadybos sistema, atitinkančia LST EN ISO 14001:2015 standarto reikalavimus.

4. Skaidrumas ir prevencija.

- 4.1. Įstaiga laikysis nulinės tolerancijos korupcijai politikos, užtikrins pažangiausios korupcijos prevencijos ir rizikų valdymo priemonių efektyvų sistemos veikimą. Bus siekiama, kad korupcija įstaigoje nepasireikštų. Planuojama vertinti antikorupcijos priemonių įgyvendinimą.

Strateginiai tikslai ir jų matavimo rodikliai

ĮSTAIGOS STRATEGINIS TIKSLAS – sudaryti galimybes šalies vartotojams Lietuvos teritorijoje naudotis plačiajuosčio ryšio paslaugomis.

Efekto vertinimo kriterijaus kodas	Efekto vertinimo kriterijaus pavadinimas	Lietuva				ES 2020 m. DESI vertė
		2018 m. DESI vertė	2019 m. DESI vertė	2020 m. DESI vertė	2021 m. DESI vertė	
E-01-01	Fiksuotojo itin didelio pralaidumo tinklo (VHCN) aprėptis, 1b2 (Namų ūkių dalis, proc.)	54 %	61 %	61 %	61 %	44 %

	paslaugų kokybę	įgyvendinti technines ir organizacines priemones, užtikrinančias tinkamą paslaugų pateikiamumą	mėnesinis tinklo paslaugų pateikiamumas (proc.)	valdymo vadovė							
2. Inovacija ir lyderystė.											
2.1. Įstaiga įgyvendins modernios, į ateitį orientuotos naujos kartos elektroninių ryšių infrastruktūros kūrimo projektus.											
4.	Sukurti NKP projekto šviesolaidinę infrastruktūrą	Kontroliuoti vykdomus infrastruktūros projektavimo, statybos ir diegimo darbus, derinti techninius sprendimus ir projektus	Sukurtos NKP šviesolaidinių kabelių linijų infrastruktūros apimtis (km, augančiais sk.)	Tinklo technologijų ir plėtros vadovas	791	1000	1000	1200	-	-	-
5.	Prijungti NKP projekto plačiajuosčio tinklo objektus	Kontroliuoti vykdomus tinklo objektų įrengimo darbus, funkcionalumo užtikrinimą, derinti techninius sprendimus ir projektus	Prijungtų NKP tinklo objektų skaičius (augančiais sk.)	Tinklo technologijų ir plėtros vadovas	240	280	289	300	-	-	-
2.2. Įstaiga investuos į inovatyvius sprendimus, kuriančius pokytį procesų efektyvumo, paslaugų teikimo kokybės ar kitose srityse, veiklą											

vykdys taikant modernius darbo bei vadybos metodus.											
6.	Užtikrinti įstaigos veiklos procesų efektyvumą diegiant inovatyvius sprendimus	Išanalizuoti įstaigos procesus ir parengti bei įgyvendinti priemones, kuriančias pokytį procesų efektyvumo, paslaugų teikimo kokybės, tinklo valdymo srityse.	Sukurti ir įdiegti inovatyvius sprendimus (augančiais sk.)	Tinklo technologijų ir plėtros vadovas ir Tinklo valdymo vadovė	4	7	7	10	13	16	19
<p>2.3. Siekdama gerinti įstaigos klientų aptarnavimo kokybę ir didinti pasitenkinimą teikiamomis paslaugomis, įstaiga vertins teikiamas paslaugas bei jų atitikimą operatorių poreikiams, teikiamų paslaugų pateikiamumą kritinėms paslaugoms, galimybes rezervuoti paslaugų srautus duomenų perdavimo tinkle.</p>											
7.	Gerinti įstaigos klientų aptarnavimo kokybę ir didinti pasitenkinimą teikiamomis paslaugomis	Vertinti teikiamas paslaugas bei jų atitikimą operatorių poreikiams, teikiamų paslaugų pateikiamumą kritinėms paslaugoms, galimybes rezervuoti paslaugų	-	Tinklo technologijų ir plėtros vadovas	-	-	-	-	-	-	-

		srautus duomenų perdavimo tinkle.									
3. Tvari veikla.											
3.1. Siekiant tausoti aplinką įstaigos veikla bus vykdoma vadovaujantis įdiegta aplinkos apsaugos vadybos sistema, atitinkančia LST EN ISO 14001:2015 standarto reikalavimus.											
8.	Tausoti aplinką	Veiklą vykdyti vadovaujantis įdiegta aplinkos apsaugos vadybos sistema	-	Tinklo valdymo vadovė	-	-	-	-	-	-	-
3.2. Įstaiga sieks mažinti CO2 suvartojimą. Įstaigoje parengta CO2 išmetimo valdymo metodika. Tvarus energijos naudojimas, šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos mažinimas ir tinkamas atliekų tvarkymas yra pagrindiniai poveikio aplinkai aspektai, kuriuos siekiama valdyti Įstaigos veikloje.											
9.	Sumažinti CO2 augimą	Įgyvendinti organizacinius ir technologinius pakeitimus	CO2 kiekis kg sąlyginiam tinklo elementui	Tinklo valdymo vadovė	-	-	340	335	330	324	317
4. Skaidrumas ir prevencija.											
4.1. Įstaiga laikysis nulinės tolerancijos korupcijai politikos.											
10.	Užtikrinti pažangiausios korupcijos prevencijos ir rizikų valdymo priemonių efektyvų sistemos	Antikorupcinės aplinkos kūrimas, kuris įgyvendinamas pasitelkiant vidaus tvarkomuosius	-	Teisės ir bendrųjų reikalų skyriaus vadovė	-	-	-	-	-	-	-

	veikimą	dokumentus ir apimantis darbuotojų mokymus										
4.2. Lygių galimybių įgyvendinimas.												
11.	Diegti Įstaigoje antidiskriminacines priemones, skirtas mažinti tiesioginę ir netiesioginę diskriminaciją	Atlikus „Lygių galimybių liniuotės“ apklausą tarp visų įstaigos darbuotojų bei remiantis gautais apklausos rezultatais priimti ir paskelbti Įstaigos Lygių galimybių priemonių planą ir jį vykdyti	-	Teisės ir bendrųjų reikalų skyriaus vadovė	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3. Viešinimas ir komunikacija.												
12.	Klientus informuoti ir teikti aktualijas apie Įstaigos teikiamas paslaugas, paslaugų tarifus ir kitą aktualią informaciją.	Darbuotojus sudominti ir įtraukti darbuotojus, paskatinti diskusijas apie veiklos modernizavimą bei inovacijas ir	-	Teisės ir bendrųjų reikalų skyriaus vadovė	-	-	-	-	-	-	-	-

		aktyvų darbuotojų dalyvavimą įstaigos veikloje, puoselėjant teigiamą vidinę atmosferą.										
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Strateginių uždavinių priemonių įgyvendinimas

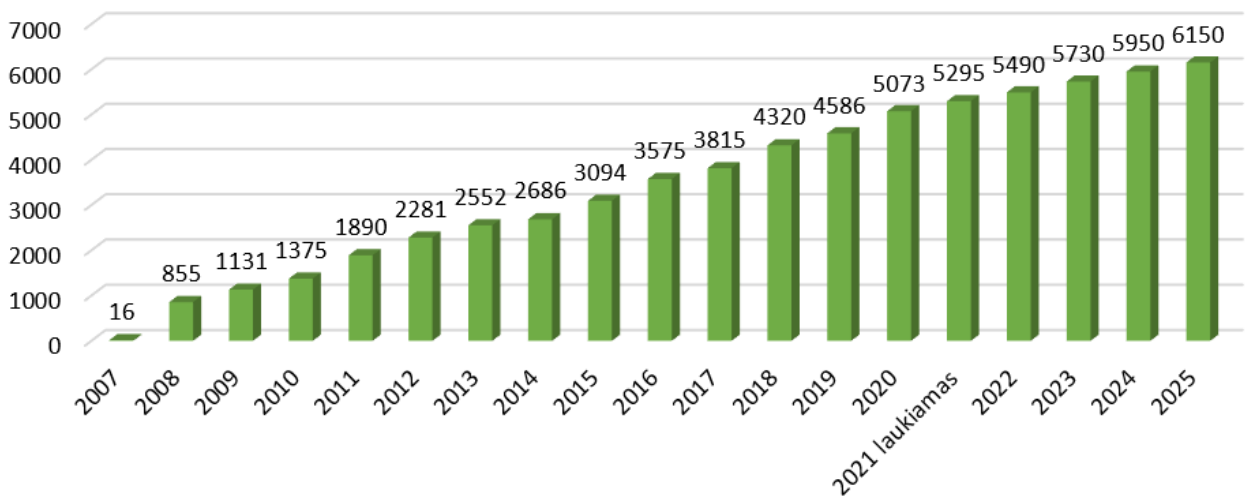
1. Suteiktų elektroninių ryšių paslaugų skaičius

Paslaugų augimui daugiausiai įtakos turi sukurtos infrastruktūros panaudojimas bei mobiliųjų operatorių LTE technologijos plėtra panaudojant RAIN-2 ir NKP projekto metu paklotą šviesolaidinę infrastruktūrą į telekomunikacinius bokštus.

Po projekto įgyvendinimo, paslaugos sukurtu tinklu pradedamos teikti per maždaug 5 metų laikotarpį. RAIN, RAIN-2 ir PRIP projektų metu sukurta infrastruktūra paslaugos jau yra teikiamos operatoriams patraukliose vietovėse, todėl spartaus augimo iš šios infrastruktūros nėra tikimasi. 2020 m. pabaigoje buvo pradėta teikti paslaugas NKP projekto metu sukurta infrastruktūra.

Planuojama, kad 2021 m. ir vėlesniais laikotarpiais VŠĮ „Plaçiajuostis internetas“ valdoma ir naudojama infrastruktūra bus apkraunama tolygiai – maždaug po 200-240 naujų didmeninių ryšio paslaugų kasmet. Paslaugų skaičiui įtaką turi ir operatorių apsiungimas ir savo tinklų optimizavimas.

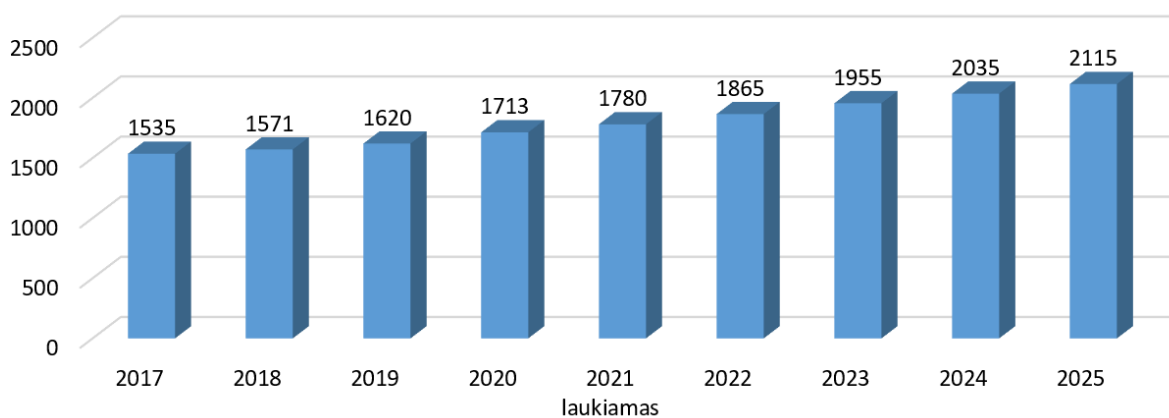
Suteiktų elektroninių ryšių paslaugų skaičius (augančiais skaičiais)



2. Miestelių ir kaimų, kuriuose teikiamos plaçiajuosçio tinklo paslaugos

Šis rodiklis leidžia įvertinti įstaigos naudojamo tinklo aprėptį. RAIN, RAIN-2, PRIP, PRIP-2 ir NKP infrastruktūra buvo sukurta mažmeninių paslaugų operatoriams komerciškai nepatraukliose vietovėse. Per 2021 m. paslaugos pradėtos teikti 67 naujose gyvenvietėse. Šio rodiklio augimas bus nuoseklus, kadangi mažmeninių paslaugų operatoriai pirmiausia naudoja įstaigos tinklą labiausiai jiems patraukliose vietovėse, kuriose buvo sukurta įstaigos infrastruktūra. 2022 m. planuojama paslaugas pradėti teikti dar 85 naujose gyvenvietėse. Tai daugiausiai lems didmeninių ryšio paslaugų teikimas NKP projekto metu paklotomis linijomis ir prieigos paslaugų teikimas visose RAIN tinklo movose.

Miestelių ir kaimų, kuriuose teikiamos plačiajuosčio tinklo paslaugos (augančiais skaičiais)



3. Vidutinis mėnesinis tinklo paslaugų pateikiamumas

Įstaiga paslaugų kokybei ir veiklos efektyvumui vertinti naudoja vidutinį mėnesinį tinklo paslaugų pateikiamumo kokybės rodiklį – tai laiko intervalas, per kurį klientai gali naudotis paslauga, ir išreiškiamas procentiniu santykiu nuo paslaugų teikimo vieno mėnesio laikotarpiui.

Įstaiga šiuo rodikliu sieks užtikrinti ypač aukštą teikiamų tinklo paslaugų kokybę. Svarbu tai, kad Įstaigos teikiamos tinklo paslaugos yra didmeninės, todėl jų sutrikimas lemia didelio Įstaigos klientų teikiamų mažmeninių paslaugų skaičiaus sutrikimus. Rodiklis pasirinktas pagal telekomunikacinių tinklų didmeninių operatorių naudojamą užtikrinamą paslaugų kokybės parametą – paslaugos pateikiamumą. Operatoriai konkrečiai paslaugai pasiūlo skirtingus SLA (Service level agreement) lygius. Rinkoje didmeninių elektroninių ryšių paslaugų, teikiamų duomenų perdavimo ir plačiajuosčio optinio ryšio technologijų pagrindu, pateikiamumas (SLA) siūlomas nuo 99,3% iki 99,7%. Skaičiuojant pateikiamumą, neįskaitomi paslaugos teikimo sutrikimų, kurie įvyko dėl kliento įrangos ar veiksmų, trečiųjų šalių kaltės arba nenugalimos jėgos (force majeure), laikotarpiai. Vertinant šio rodiklio vertes, skaičiuojamas einamojo laikotarpio mėnesių rodiklių vidurkis. Siekiama vidutinė paslaugų pateikiamumo reikšmė – 99,98% per mėnesį – tai labai aukštas rodiklis, kurį užtikrinti yra reikalinga nuolatinė efektyvi tinklo priežiūra, investicijos į įrenginių atnaujinimą, aktyvūs prevenciniai veiksmai rizikoms suvaldyti. Siekiant padidinti pasirinktą vidutinį paslaugų pateikiamumo rodiklį, reikalinga investuoti papildomai į visų paslaugų teikimo rezervavimą, papildomus įrenginius, didinti darbuotojų skaičių aptarnavimui, ir didinti Įstaigos kaštus, kas išaugintų galutinę paslaugų teikimo kainą operatoriams.

Kokybės rodikliui išlaikyti bus skiriamas didelis dėmesys Įstaigos naudojamame tinklo centrinių mazgų nenutrūkstamai ir kokybiškai veiklai užtikrinti.

4. Sukurtos NKP šviesolaidinių kabelių linijų infrastruktūros apimtis

2019 m. buvo pradėtos kloti pirmosios 2018 m. pradėto įgyvendinti NKP projekto linijos. Per 2021 metus iš viso paklota 209 km šviesolaidinių kabelių linijų. Viso projekto metu pagal skirtą finansavimą planuojama įrengti 1200 km šviesolaidinių kabelinių linijų. Planuojama, kad 2022 m. pabaigoje bus įrengtos visos linijos, t. y. 1200 km.

Svarbu tai, kad 2020 m. lapkričio 9 d. buvo patvirtintas NKP projekto esminis keitimas, kurio metu projekto įgyvendinimo terminas buvo pratęstas iki 2022 m. gruodžio 31 d. ir pakeisti šie technologiniai projekto sprendimai:

- atsisakyti projektuoti 40 bokštų. Iš viso projekto įgyvendinimo metu projektuoti 100 ryšio bokštų;
- atsisakyti statyti 50 bokštų. Iš viso projekto įgyvendinimo metu statyti 50 ryšio bokštų ir įrengti 50 universalių prisijungimo taškų;
- universaliuose prisijungimo taškuose būtų privestos ŠKL ir elektra, įrengta komutacinė spinta ir inžinerinės sistemos. Operatoriai galėtų talpinti savo įrangą, aptarnaujant pasyvaus tinklo tankinimo technologija teikiamas paslaugas ir/arba savo lėšomis pastatytų suprojektuotus ryšio bokštus;
- į teritorijas, kuriose nebuvo galimybių suprojektuoti ryšio bokštų, įrengti papildomas ŠKL, užtikrinant paslaugas pasyvaus tinklo tankinimo technologija;
- praplėsti pasyvaus tinklo tankinimo sprendimą, įrengiant papildomus prisijungimo taškus;
- tinkle įdiegti kibernetinės saugos priemonės (ugniasienės, saugumo įvykių ir incidentų valdymo sprendimus, privilegijuotų paskyrų kontrolės sistemą, kelių faktorių autorizacijos mechanizmus, specializuotas tinklo įrenginių valdymo segmento saugos priemonės ir kt.).

2020-2021 m. buvo suprojektuoti 99 ryšio bokštai. Tačiau dėl smarkiai išaugusių medžiagų kainų projekto metu planuojama pastatyti tik 28 ryšio bokštus. Kiti suprojektuoti bokštai būtų statomi ateityje.

5. Prijungtų NKP tinklo objektų skaičius (augančiais sk.)

NKP tinklo objektai bus jungiami per įrengtas NKP šviesolaidines kabelines linijas. Atsižvelgiant į planuojamas NKP šviesolaidinių kabelinių linijų įrengimo apimtis, atitinkamai suplanuotas ir NKP tinklo objektų prijungimas. NKP tinklo objektų prijungimas reiškia, kad atsiranda galimybė teikti įstaigos paslaugas NKP infrastruktūra. 2021 m. pagal skirtą finansavimą prijungti 49 objektai. Per 2022 metus planuojama prijungti 11 objektų, t. y. 2021 m. pabaigoje bus prijungti 289 objektai. Viso projektu planuojama prijungti 300 objektų.

Taip pat įstaiga, siekdama įgyvendinti modernios, į ateitį orientuotos naujos kartos elektroninių ryšių infrastruktūros kūrimo projektus:

- Siekdami užtikrinti Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos iškeltų tikslų plačiajuosčio ryšio plėtrai, analizuos egzistuojančią plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą Lietuvoje bei inicijuos naujus plačiajuosčio ryšio projektus.
- Siekiant įgyvendinti ES ir Lietuvos strateginiuose dokumentuose nustatytus tikslus itin spartaus ryšio plėtros srityje įstaiga 2022 m. parengs „Itin spartaus ryšio infrastruktūra“ investicijų projektą, derins jį su EK bei teiks paraišką projekto finansavimui gauti.
- Įstaiga 2022 m. rinks, apibendrins ir įstaigos interneto puslapyje talpins informaciją apie valstybės įmonių, akcinių bendrovių ir uždaryjū akcinių bendrovių, kurių valstybei nuosavybės teise priklausančios akcijos suteikia daugiau kaip 1/2 balsų visuotiniame akcininkų susirinkime valdomus elektroninių ryšių tinklus, jais siūlomas teikti elektroninių ryšių paslaugas ir jų kainas.

6. Sukurti ir įdiegti inovatyvūs sprendimai (augančiais sk.)

1. Viešojoje įstaigoje „Plačiajuostis internetas“ 2022 metais įgyvendinant projektą „Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtra“ planuojama įdiegti inovatyvų sprendimą - **išmaniają ryšių bokštų aplinkos stebėjimo ir valdymo sistemą**, leidžiančią nuotoliniu būdu:

- vaizdo kameromis stebėti bokštų teritoriją ir prieigas, kaupti ir peržiūrėti kamerų įrašus;
- fiksuoti bandymus perlipti tvorą (perimetro kontrolė);
- užtikrinti nuotolinį patekimą į bokšto teritoriją (nuotolinis atidarymas ir praėjimo kontrolė kortelėmis);
- nuskaityti elektros suvartojimo ir kokybės parametrus;
- atlikti kitus ryšių bokšto aplinkos stebėjimo ir valdymo veiksmus.
- Išmanioji ryšių bokštų aplinkos stebėjimo ir valdymo sistema leis užtikrinti turto saugumą, efektyvinti veiklą, mažinti vykimo į vietas kaštus.

2. **Patalpų vėsinimo sistemų mažinančių CO2 išmetimą, diegimas.** Viešojoje įstaigoje „Plačiajuostis internetas“ 2022 metais CO2 išmetimo mažinimo tikslu, įstaiga siekia sumažinanti elektros energijos suvartojimą patalpų ir įrangos aušinimo tikslams pritaikant nestandartinius patalpų vėsinimo sprendimus. Kondicionavimo įrenginių diegimas reikalauja didesnių investicijų ir didina elektros energijos suvartojimą. Įdiegus vėdinimą, numatomas įrangos temperatūros sumažėjimas didžiąją metų dalį. Dėka mažesnės temperatūros bus padidintas įrangos, ypačingai nepertraukiamo maitinimo maitinimo šaltinių akumuliatorių tarnavimo laikas.

3. **Lauko spintų vėsinimo sistemų mažinančių CO2 išmetimą, diegimas.** Lauke stovinčioms spintoms bus įrengti nuo tiesioginių saulės spindulių apsaugantys 3 elementai - ekranai, pagal naujausią technologiją sukurti saulę atspindintys dažai, veidrodinės plėvelės, kurios leis sumažinti spintos temperatūrą. Sumažinus spintų ir jose esančios įrangos temperatūrą, bus

sumažintos aktyvinės įrangos vidinių aušintuvų apskukos ir pasiektas elektros suvartojimo ir CO2 išmetimo sumažėjimas. Ekranavimas nuo saulės sumažins temperatūrą vasarą, leidžiant išvengti ne tik maksimalių aušintuvų apkrovų ir elektros energijos eikvojimo, bet ir ribinės įrangos darbo temperatūros.

Žmogiškieji ištekliai

	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
Pareigybių skaičius, vnt.	53	53	53	53	53	53
Vidutinis darbuotojų skaičius, vnt.	43	43	46	47	48	49
Planuojamos išlaidos darbo užmokesčiui, tūkst. eurų	919	955	1 060	1 170	1 230	1 290

Planuojama, kad pareigybių skaičius įstaigoje bus koreguojamas pagal vykdomas naujas įstaigos funkcijas ir jų apimtis. Atskiriems projektiniams ar apibrėžtiems laike darbams darbuotojai turėtų būti priimami pagal terminuotas darbo sutartis ir numatytus finansavimo šaltinius šioms funkcijoms atlikti arba pasirenkant kitas teisės aktuose numatytas formas. 2022 m. planuojama, kad vidutinis darbuotojų skaičius išaugs, nes augs eksploatuojamo tinklo apimtys ir bus didinamas techninių darbuotojų, prižiūrinčių tinklą, skaičius, bus įgyvendinamas NKP projektas, rengiamas 5G ryšio plėtros investicijų projektas, renkama, apibendrinama ir puslapyje talpinama informacija apie informaciją apie valstybės įmonių, akcinių bendrovių ir uždarytų akcinių bendrovių, kurių valstybei nuosavybės teise priklausančios akcijos suteikia daugiau kaip 1/2 balsų visuotiniame akcininkų susirinkime valdomus elektroninių ryšių tinklus, jais siūlomas teikti elektroninių ryšių paslaugas ir jų kainas.

Kvalifikacijos kėlimo poreikis vertinamas nuolatos, priklausomai nuo atliekamų darbų, naudojamos programinės įrangos, reikalingų įgūdžių. Planuojama ir toliau nuosekliai formuoti darbuotojų profesinius įgūdžius, 2022 m. daug dėmesio skirti mokymui ir kvalifikacijos tobulinimui.

Galimi pavojai ir jų valdymas

Tikėtinas pavojus Įstaigos strateginiams veiklos tikslams – galimas planuojamo NKP projekto įgyvendinimo vėlinimas, suinteresuotų šalių trukdymai.

Minėtą pavojų bus siekiama suvaldyti pritraukiant suinteresuotų šalių (elektroninių ryšių operatorių) atstovus į tinklo plėtros etapą, eigą ir kontrolę, sudarant galimybes dalyvauti ekspertų grupės ir projekto priežiūros komiteto veikloje. Kilus ginčytiniams klausimams planuojama kviesti Ryšių reguliavimo tarnybos ar kitų kompetentingų institucijų atstovus.

Įvertintos NKP projekto rizikos ir numatytos priemonės rizikų valdymui:

Nr.	Projekto rizikos veiksniai	Rizikos pasireiškimo tikimybė	Rizikos poveikis	Rizikos įvertinimas	Rizikos valdymo priemonės
------------	-----------------------------------	--------------------------------------	-------------------------	----------------------------	----------------------------------

Nr.	Projekto rizikos veiksniai	Rizikos pasireiškimo tikimybė	Rizikos poveikis	Rizikos įvertinimas	Rizikos valdymo priemonės
1	Rangovų ir tiekėjų rizika tinkamai atliekant darbus, teikiant paslaugas ar pristatant prekes (kokybės, kvalifikacijos ir pan.)	Maža	Vidutinis	Vidutinė	Siekiant rizikos išvengti bus vykdoma padidinta veiklų vykdymo planų kontrolė ir komunikacija tarp visų šalių, taikomos griežtos sutarčių sąlygos, numatančios sankcijas už vėlavimą ir nekokybišką darbą. Rangovams ir tiekėjams keliami kvalifikaciniai reikalavimai.
2	Darbų kainų išaugimas	Didelė	Didelis	Vidutinė	Darbų kainų pokytis rinkoje gali ženkliai keistis priklausomai nuo infliacijos / defliacijos ar pan. Vykdydami viešuosius pirkimus bus vertinami galimi pokyčiai ir priimami sprendimai, užtikrinantys realų šių sutarčių įgyvendinimą, pvz: sutartys sudaromos trumpesniems laikotarpiais; numatomas įkainių perskaičiavimas ir pan.
3	Nepakankamai subalansuotas ir suplanuotas įgyvendinimo laiko grafikas	Maža	Vidutinis	Vidutinė	Siekiant rizikos išvengti vykdoma reguliari ir padidinta darbų kontrolė. Taip pat nuolatinė komunikacija tarp suinteresuotų šalių, teikiami išankstiniai siūlymai dėl numatomų darbų vykdymo eigos, išdėstymo plane ir etapų planavimo.
4	Netikslus ir/arba nepilnas darbų apimčių (pagal atskiras sutartis) ribų nustatymas ir atsakomybės pasiskirstymas tarp darbų rangovų	Vidutinė	Vidutinis	Vidutinė	Rizikos išvengimo, valdymo priemonė – projekto vadovas vykdo reguliarią darbų kontrolę bei periodiškai vykstančių vadybinių susitikimų metu sprendžia iškilusias problemas.

Nr.	Projekto rizikos veiksniai	Rizikos pasireiškimo tikimybė	Rizikos poveikis	Rizikos įvertinimas	Rizikos valdymo priemonės
5	Mokestinės bazės pasikeitimas	Maža	Vidutinis	Vidutinė	Siekiant išvengti šios rizikos pasirašoma fiksuotos kainos sutartys, tiek su Paslaugų tiekėju, tiek su Rangovais, vykdoma išlaidų kontrolė.
6	Biurokratinės kliūtys, pradelsti dokumentų derinimo terminai	Vidutinė	Vidutinis	Vidutinė	Susidūrus su biurokratinėmis kliūtimis reaguojama per aukščiausio rango vadovybę, politikus. Kreipiamasi žodžiu ir raštu.
7	Pasikeitę teisės aktai, norminė techninės priežiūros dokumentacija	Vidutinė	Didelis	Didelė	Bus vykdomas galimų pokyčių įvertinimas prieš darbų vykdymo pradžią. Pasireiškus rizikai esant poreikiui bus kreipiamasi teisinės konsultacijos, svarstoma lobistinė veikla.
8	Nesėkmingas projekto viešųjų pirkimų procedūrų vykdymas (įskaitant pretenzijų nagrinėjimą, ginčus teismuose)	Didelė	Didelis	Didelė	Parengti pirkimo dokumentai derinami su projekto suinteresuotomis šalimis (Centrine projektų valdymo agentūra, projekto ekspertų grupe ir priežiūros komitetu). Teisėtų interesų gynimas teisės aktų nustatyta tvarka, žalos atlyginimas ir pan.
9	Projekto sutarčių įgyvendinimo trukdžiai dėl COVID-19	Didelė	Didelis	Didelė	Siekiant rizikos išvengti bus vykdoma padidinta veiklų vykdymo planų kontrolė ir komunikacija tarp visų šalių, esant pagrįstoms priežastims sutarčių ar užsakymų vykdymo terminai pratęsimi.
10	Teisinio reglamentavimo keliamos kliūtys dėl ryšio bokštų statybos, skirtingas teisės aktų interpretavimas savivaldybėse, bendruomenių pasipriešinimas	Didelė	Didelis	Didelė	Vykdoma nuolatinė komunikacija tarp suinteresuotų šalių, projektuotojams leidžiama pakeisti ryšio bokšto statybos vietą 1 kilometro spinduliu nuo numatytos vietos. Vykdomas projekto viešinimas regioninėje spaudoje.

Tinklo valdymo prevencijos/gedimų šalinimo proceso užtikrinimui įvertintos rizikos ir numatytos priemonės rizikų valdymui pateikiamos lentelėje:

Nr.	Projekto rizikos veiksniai	Rizikos pasireiškimo tikimybė	Rizikos poveikis	Rizikos įvertinimas	Rizikos valdymo priemonės
1	Gedimų išsibarstymas (daug gedimų vienu metu)	Didelė	Mažas	Vidutinis	Papildomų darbuotojų iškvietimas į darbą.
2	Sudėtingi (netipiniai) gedimai	Maža	Didelis	Vidutinis	Vyr. specialistų pasijungimas į gedimų identifikavimą ir šalinimą. Gedimų eskalavimo proceso inicijavimas.
3	Kompetencijos trūkumas, įdiegus naujas technologijas	Didelė	Vidutinis	Didelis	Išoriniai ir vidiniai mokymai. Skiriamas laikas savarankiškam tobulėjimui darbo vietoje.
4	Nukrypimai nuo procesų	Maža	Didelis	Vidutinis	Kassavaitinis gedimų šalinimo organizavimo vertinimas, aptarimas vadovų susirinkimuose, tobulintinių sričių identifikavimas.
5	Rangovų įsipareigojimų nevykdymas	Maža	Vidutinis	Mažas	Sutartyse su Rangovais numatytos baudos už vėlavimą. Išskirtiniais atvejais galimybė pajungti TVT regionų komandas
6	Informacijos gaunamos iš Operatorių neatitikimai	Maža	Vidutinis	Mažas	Kiekvienai paslaugai ir objektui priskiriamas unikalus ID ar pavadinimas, kuris yra atpažįstamas ir identifikuojamas abiejų šalių.

Finansinės prognozės

Pajamos

2022 m. planuojamos pajamos 6 027,7 tūkst. Eur. Tai sudaro 109,1 proc. nuo laukiamo įvykdymo 2021 m.

Planuojama pajamų struktūra 2022 m.:

- tinklo pajamos: 3 952,0 tūkst. Eur. Pajamos, gautos iš tinklu teikiamų paslaugų, sudaro 103,5 proc. nuo laukiamo 2021 m. įvykdymo. Augimas numatomas dėl planuojamo išaugusio teikiamų paslaugų skaičiaus;
- projekto PRIP asignavimai: 435,7 tūkst. Eur, t. y. 95,3 proc. nuo laukiamo įvykdymo 2021 m.
- projekto PRIP2 asignavimai: 317,0 tūkst. Eur, t. y. 100,0 proc. nuo laukiamo įvykdymo 2021 m.

- projekto NKP asignavimai: 1 281,8 tūkst. Eur, t. y. 144,6 proc. nuo laukiamo įvykdymo 2021 m. 2022 m. didesnis augimas numatomas dėl patikslinto NKP projekto įgyvendinimo grafiko.
- kitos pajamos: 40,0 tūkst. Eur, t. y. 100,0 proc. nuo planuojamo įvykdymo 2021 m.
- finansinės veiklos pajamos: 1,2 tūkst. Eur, t. y. 6,9 proc. nuo planuojamo įvykdymo 2021 m.

2022 – 2025 m. planuojamas tinklo pajamų augimas po 3,5 – 5,1 proc. kasmet. Augimas yra planuojamas dėl RAIN, RAIN-2, PRIP, PRIP-2 ir NKP infrastruktūros apkrovimo didėjimo (tūkst. Eur).

Bendras pajamų augimas 2022 – 2025 m. planuojamas po 1,9 – 83,4 proc. kasmet. Didelis augimas planuojamas dėl NKP projekto finansavimo pajamų (nusidėvėjimui kompensuoti).

Atkreiptinas dėmesys, kad Įstaigos veiklos prioritetas teikiamas kuo didesniai infrastruktūros apkrovimui, atsižvelgiant į tai numatoma pagal poreikį koreguoti esamus Įstaigos teikiamų paslaugų tarifus ir/ar keisti paslaugų techninius parametrus.

Sąnaudos

Įstaigos planuojamos sąnaudos 2022 m. sudarys 5 827,2 tūkst. Eur. Lyginant su 2021 m. laukiamu įvykdymu, 2022 m. sąnaudos sudaro 111,0 proc. (tūkst. Eur):

Planuojamas sąnaudas lems padidėjusios eksploatuojamo tinklo apimtys ir teikiamų paslaugų skaičius.

Didžiausi pokyčiai:

1. Padidėjimas dėl turto nusidėvėjimo sąnaudų augimo NKP projekto turto nusidėvėjimui kompensuoti;

2. Personalo išlaikymo sąnaudų augimas. Planuojama, kad 2022 m. personalo išlaikymo sąnaudos bus 1 060,0 tūkst. Eur (2021 m. faktas – 960,0 Eur). Sąnaudos didės dėl padidėjusio darbuotojų skaičiaus bei atlyginimų augimo:

- išaugusios Įstaigos eksploatuojamo tinklo apimtys, reikalaujančios papildomų žmogiškųjų išteklių, skirtų tinklui eksploatuoti;
- nuolatos augantis tinklo paslaugų skaičius bei jų greitaveikos augimas reikalauja nuolatos didėjančių techninių žmogiškųjų išteklių, reikalingų paslaugoms įdiegti, prižiūrėti, administruoti;
- valstybės teisės aktų pokyčiai, kurie įpareigoja nustatyti ir įregistruoti Įstaigos valdomo tinklo apsaugą, t. y. nustatyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas. Šio įpareigojimo įgyvendinimas didele apimtimi bus atliekamas Įstaigos darbuotojų įgėmis, todėl tai reikalaus papildomų sąnaudų.

Veiklos rezultatai

Įstaiga yra pelno nesiekianti organizacija. Planuojamas 2022-2025 m. veiklos rezultatas sudaro po 170,5-171,6 tūkst. Eur kasmet. Siekiama, kad Įstaigos sąnaudos, eksploatuojant RAIN,

RAIN2, PRIP ir PRIP2 infrastruktūras ir teikiant jomis plačiąjuosčio ryšio paslaugas, būtų pilnai padengtos gautomis pajamomis, t. y. veiklos rezultatas būtų teigiamas. Taip pat reikalingos investicijos nusidėvėjusiai tinklo infrastruktūrai atnaujinti.

Investicijos

Pagrindiniai Įstaigos investicijų šaltiniai yra šie:

- nuosavos Įstaigos lėšos;
- Įstaigos įgyvendinamų projektų finansavimo lėšos.

2021 m. investicijų planas buvo 12 177,0 tūkst. Eur. (200,0 tūkst. Eur nuosavų lėšų ir 11 977,0 ES lėšų), laukiamas 2021 m. įvykdymas – 11 093,5 tūkst. Eur (200,0 tūkst. Eur nuosavų lėšų ir 10 893,0 tūkst. Eur ES lėšų).

Iš viso 2022 m. planuojama, kad investicijos sudarys 8 910,0 tūkst. Eur. Lyginant su 2021 m. laukiamu įvykdymu, 2022 m. investicijos sudaro 80,3 proc. Šį sumažėjimą įtakoja NKP projekto įgyvendinimas. 8 710,0 tūkst. Eur bus finansuoti ES lėšomis ir 200,0 tūkst. Eur - nuosavomis lėšomis. ES lėšomis finansuojamo NKP projekto investicijos sudarys 8 710,5 tūkst. Eur.

Įstaigos planuojamas gauti pelnas ir amortizacinės lėšos bus investuojamos. Pagrindinis dėmesys bus skiriamas naujų paslaugų diegimui. Taip pat bus atnaujinami ir praplečiami esami tinklo mazgai, juose užtikrinamos galimybės naudotis nenutrūkstama elektros energija, tobulinamos tinklo valdymo sistemos. Planuojama įsigyti tinklo įrangos komponentų už – 50,0 tūkst. Eur; kito materialaus turto už 10,0 tūkst. Eur; šviesolaidinių kabelių linijų ir įvadų statybos darbų už 20,0 tūkst. Eur; techninės ir programinės įrangos už 120 tūkst. Eur.

Įstaiga nuolatos vertins strategijos vykdymą ir numatytų tikslų įgyvendinimą. Ir esant nuokrypiams skubiai imsis priemonių jiems valdyti. Strateginio plano vykdymo ataskaitos yra rengiamos kiekvieną ketvirtį, vertinant pasiektus rezultatus, bei numatant priemones nuokrypiams valdyti.

Įstaiga nuolatos stebi elektroninių ryšių paslaugų rinką ir jos poreikius, esant reikalui Įstaiga sieks pakeisti teikiamų paslaugų techninius parametrus ir (ar) pasiūlyti naujas didmenines elektroninių ryšių paslaugas, kurios atitiktų rinkos poreikius ir aukštos paslaugų kokybės reikalavimus.

Įstaiga įgyvendindama NKP projektą nuolat vertins projekto veiklų atitikimą suplanuotoms, bei esant poreikiui numatys priemones rizikoms valdyti.

Įstaigoje diegus IVS, nuolat peržiūrimi ir optimizuojami vidiniai Įstaigos procesai ir veiklos, imamasi priemonių jiems tobulinti.

Dėmesys bus skiriamas Įstaigos valdymo sistemų tobulinimui, kuris leistų pasiekti efektyvesnį tinklo gedimų identifikavimą, vietos, priežasties ir pan. nustatymą.

Daug dėmesio bus skiriama viešumui ir skaidrumui užtikrinti.

Direktorius

Gytis Liaugminas