

**ANALITINĖ INFORMACIJA
APIE SUNKIŲ IR MIRTINŲ NELAIMINGŲ ATSTITIKIMŲ (NA) DARBE
KONTEKSTĄ IR TENDENCIJAS STATYBOS SEKTORIAUS
ĮMONĖSE 2023-2024 METAIS**

(Vilnius, 2025 m. vasario mėn. duomenimis)

I. ĮVADAS

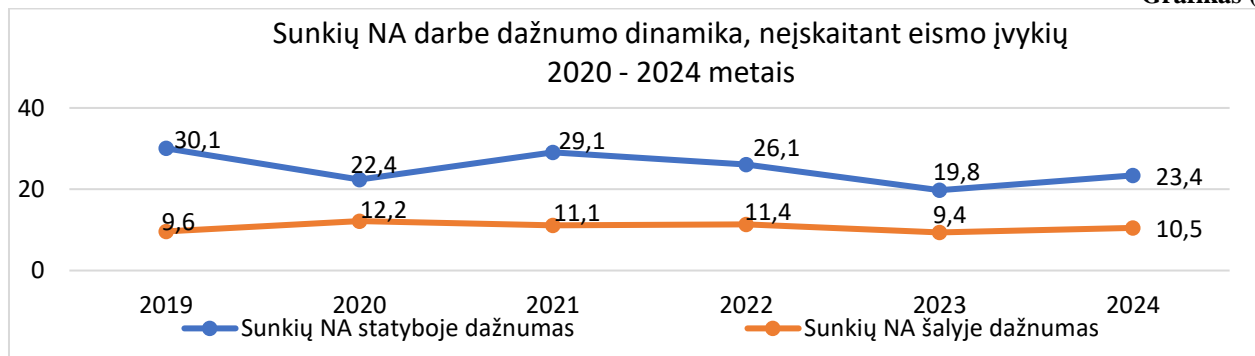
2024 metais Lietuvos Respublikoje statybos ekonominės veiklos rūšies (toliau – EVR) įmonėse mirtinų nelaimingų atsitikimų darbe (toliau – NA darbe) skaičius (sunkių ir mirtinų NA darbe skaitinės vertės pateikiamos be eismo įvykių, kurių kontrolės ir prevencijos priemonių įgyvendinimo funkcijos nėra priskirtinos VDI kompetencijai) išliko panašios kaip ir 2023 m. - 6 atvejai, o 2024 m. – 5 atvejai, dažnumo koeficientas Kd (NA darbe skaičius, tenkantis 100 tūkst. dirbančiųjų) sumažėjo 1,0 punktu. Bendras mirtinų NA darbe dažnumo koeficientas šalyje 2024 m. padidėjo 0,1 punktu lyginant su 2023 m. (nuo 1,5 iki 1,6), tačiau statybos sektoriuje (4,9) išlieka 3 kartus didesnis už vidutinį šalyje (1,6) (skaičiuojant dažnumo koeficientą (Kd) naudotasi Valstybės duomenų agentūros paskelbtais 2025 m. duomenimis).

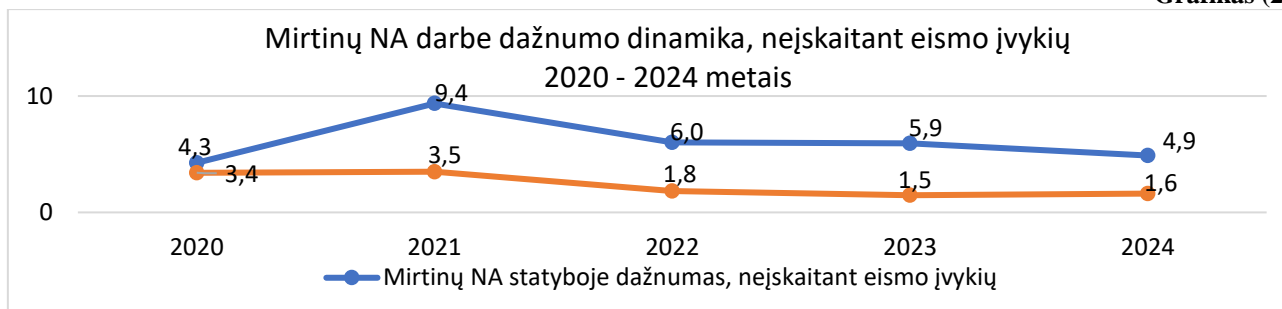
II. PAGRINDINIAI NA DARBE STATISTINIAI RODIKLIAI, JŲ POKYČIŲ TENDENCIJOS STATYBOS SEKTORIAUS ĮMONĖSE PAGAL ŠALIES RODIKLIUS

Lentelė (1)

	(S) NA	(M) NA	Iš viso statybose (S)+(M)	(M) (pokyčiai proc.)	(M) Kd		(S) Kd	
				%	šalyje	statyba	šalyje	statyba
1	2	3	4	5	6	7	9	10
2020	21	4	25	-50,0	3,4	4,3	12,2	22,4
2021	28	9	37	125,0	3,5	9,4	11,1	29,1
2022	26	6	32	-33,3	1,8	6,0	11,4	26,1
2023	20	6	26	0,0	1,5	5,9	9,4	19,8
2024	24	5	29	-16,7	1,6	4,9	10,5	23,4

Grafikas (1)





Pastebėjimas:

2024 m. šalyje sunkių NA darbe skaitinė vertė statybos sektoriuje padidėjo lyginant su 2023 m. (nuo 20 iki 24 atvejų), o lyginant su 2021 m. statybos sektoriuje įvykusių sunkių NA absoliutine reikšme sumažėjo 4 atvejais. 2024 m. įvyko 5 mirtini ir 24 sunkūs NA darbe, kai 2021 m. buvo 9 mirtini ir net 28 sunkūs NA darbe. 2024 m. sunkių NA įvykusių statybos sektoriuje dažnumas lyginant su 2023 m. padidėjo nuo 19,8 iki 23,4 (Lentelė 1).

Nors 2024 m. šalyje įvykusių sunkių NA darbe rodiklių įverčiai 2024 m. lyginant su 2023 m. padidėjo (dažnumo rodiklio įvertis padidėjo nuo 9,4 iki 10,5) (Lentelė (1)), tačiau statybos EVR ši reikšmė (23,4) ženkliai viršija šalies vidurkį (10,5).

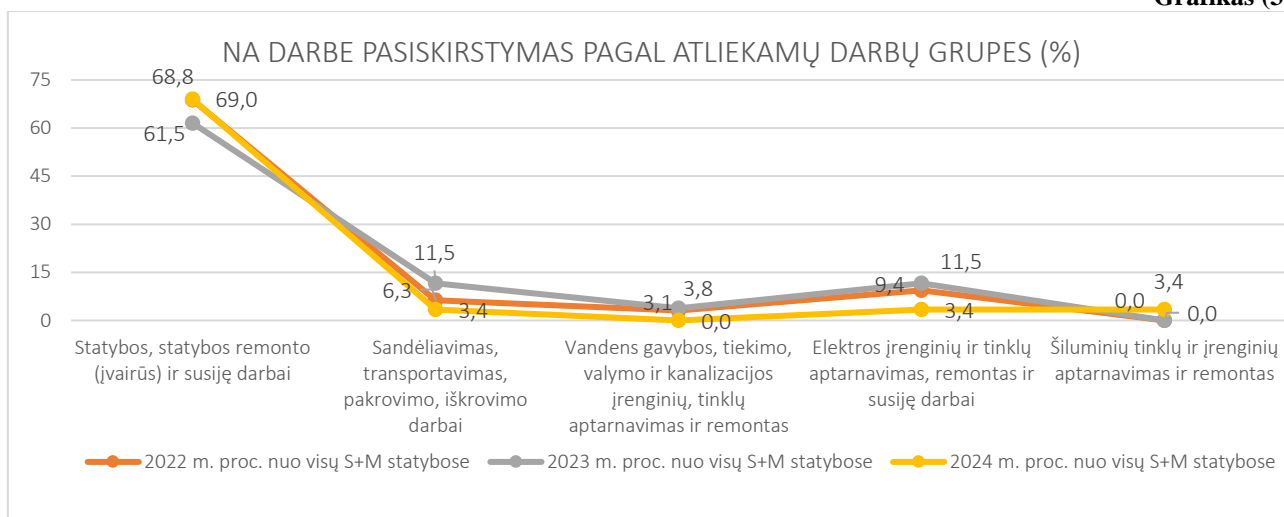
III. NA DARBE PASISKIRSTYMAS PAGAL ATLIEKAMŲ DARBŲ GRUPES

2024 m. 4 darbuotojai žuvo atlikdami statybos, statybos remonto darbus bei vienas žuvo atliekant šiluminių tinklų ir įrenginių aptarnavimo ir remonto darbus.

Atsižvelgiant į aukštus mirtinų ir sunkių NA darbe rodiklius, konstatuotina, kad išskirtinį statybos darbų pavojingumą sąlygojantys faktoriai (vykdomų statybos darbų specifika, mobiliose darbo vietose itin greit besikeičiantys rizikos veiksniai), nepaisant Lietuvos Respublikos valstybinės darbo inspekcijos prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos (toliau – VDI) vykdomų aktyvios statybos EVR įmonių kontrolės veiksmų, išlieka, o taip sąlygoja nuostatas apie papildomų motyvacijos priemonių darbdaviams, darbdavius atstovaujantiems asmenims ar jų įgaliotiems asmenims įgyvendinimo būtinumą.

Lentelė (2)

Atliktų darbų pavadinimas	2022 m.		2023 m.		2024 m.	
	S+M	Proc. nuo visų S+M	S+M	Proc. nuo visų S+M	S+M	Proc. nuo visų S+M
Statybos, statybos remonto (įvairūs) ir susiję darbai	22	68,8	16	61,5	20	69,0
Sandėliavimas, transportavimas, pakrovimo, iškrovimo darbai	2	6,3	3	11,5	1	3,4
Vandens gavybos, tiekimo, valymo ir kanalizacijos įrenginių, tinklų aptarnavimas	1	3,1	1	3,8	0	0,0
Elektros įrenginių ir tinklų aptarnavimas, remontas ir susiję darbai	3	9,4	3	11,5	1	3,4
Šiluminių tinklų ir įrenginių aptarnavimas ir remontas	0	0,0	0	0,0	1	3,4
Būnant, einant teritorijoje, kelyje	2	6,3	1	3,8	3	10,3
Kiti, čia nepaminėti, darbai	2	6,3	2	7,7	3	10,3



Pastebėjimas:

Akivaizdžiai vyraujanti darbų grupė – statybos, remonto ir susiję darbai. 2024 m. šių darbų grupėje sunkių ir mirtinų NA darbe skaičius (20 atvejų), lyginant su 2023 m. (16 atvejų), padidėjo 4 atvejais, o procentine reikšme padidėjo nuo 61,5 proc. (2023 m.) iki 69,0 proc. (2024 m.), skaičiuojant nuo visų sunkių kartu su mirtiniais NA statybų sektoriuje.

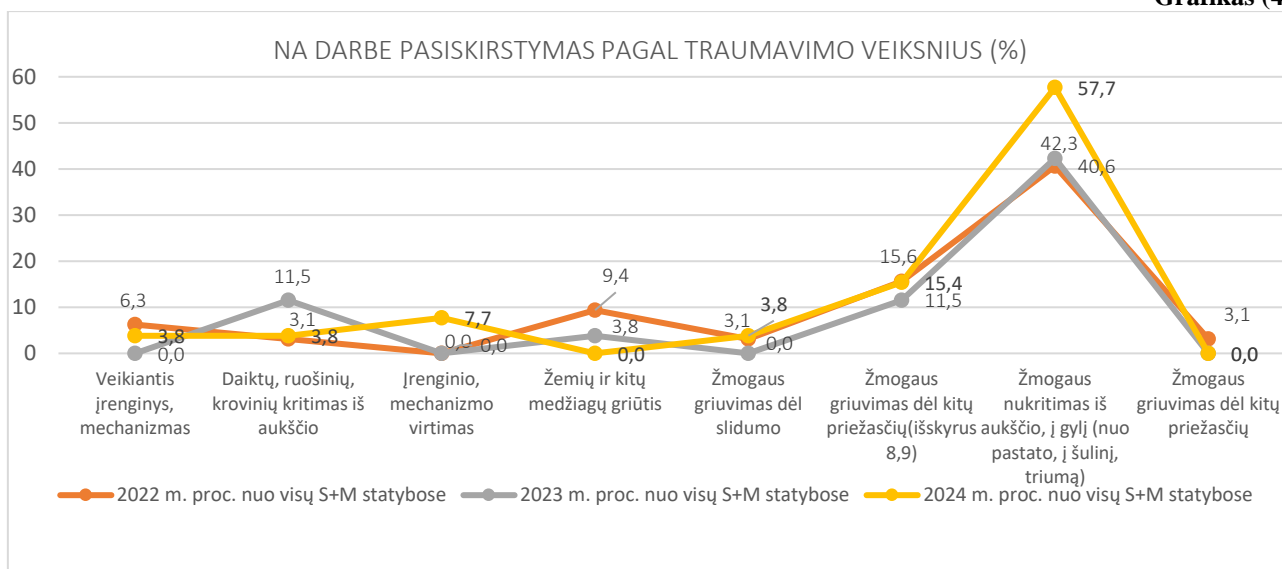
Vykdamat sandėliavimo, transportavimo, pakrovimo, iškrovimo darbus sunkių kartu su mirtiniais NA procentinė išraiška 2024 m. sumažėjo nuo 11,5 proc. - 2023 m. iki 3,4 proc.. 2023 m. sunkių kartu su mirtiniais NA darbe vykdant elektros įrenginių ir tinklų aptarnavimą, remontą ir susijusį darbą procentine reikšmė buvo 11,5 proc., tačiau 2024 m. NA šių atliekamų darbų grupėje sunkių kartu su mirtiniais NA buvo 3,4 proc. 2024 m. sumažėjo sunkių ir mirtinų NA skaičius vandens gavybos, tiekimo, valymo ir kanalizacijos įrenginių, tinklų aptarnavimo ir remonto darbų grupėje (nuo 3,8 proc. 2023 m. iki 0 proc. 2024 m.).

IV. NA DARBE PASISKIRSTYMAS PAGAL TRAUMAVIMO VEIKSNIUS

Lentelė (3)

Atliktų darbų pavadinimas	2022 m.		2023 m.		2024 m.	
	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose
Veikiantis įrenginys, mechanizmas	2	6,3	0	0,0	1	3,8
Lekiantys, judantys daiktai, ruošiniai, skeveldros, atliekos	1	3,1	0	0,0	0	0,0
Daiktų, ruošinių, krovinių kritimas iš aukščio	1	3,1	3	11,5	1	3,8
Daiktų, ruošinių, krovinių virtimas, poslinkis	0	0,0	3	11,5	1	3,8
Įrenginio, mechanizmo virtimas	0	0,0	0	0,0	2	7,7
Žemių ir kitų medžiagų griūtis	3	9,4	1	3,8	0	0,0
Žmogaus griuvimas dėl slidumo	1	3,1	0	0,0	1	3,8
Žmogaus griuvimas dėl kitų priežasčių (išskyrus 8,9)	5	15,6	3	11,5	4	15,4
Žmogaus nukritimas iš aukščio, į gylį (nuo pastato, į šulinį, triumą)	13	40,6	11	42,3	15	57,7
Žmogaus griuvimas dėl kitų priežasčių	1	3,1	0	0,0	0	0,0
Kita	3	9,4	5	19,2	4	15,4

Pastaba: Skaitinė ir procentinė duomenų 2024 m. išraiška apie sunkius su mirtiniais NA statybos EVR įmonėse pateikiama nuo sunkių kartu su mirtiniais ištirtų NA darbe atvejų.



Pastebėjimas:

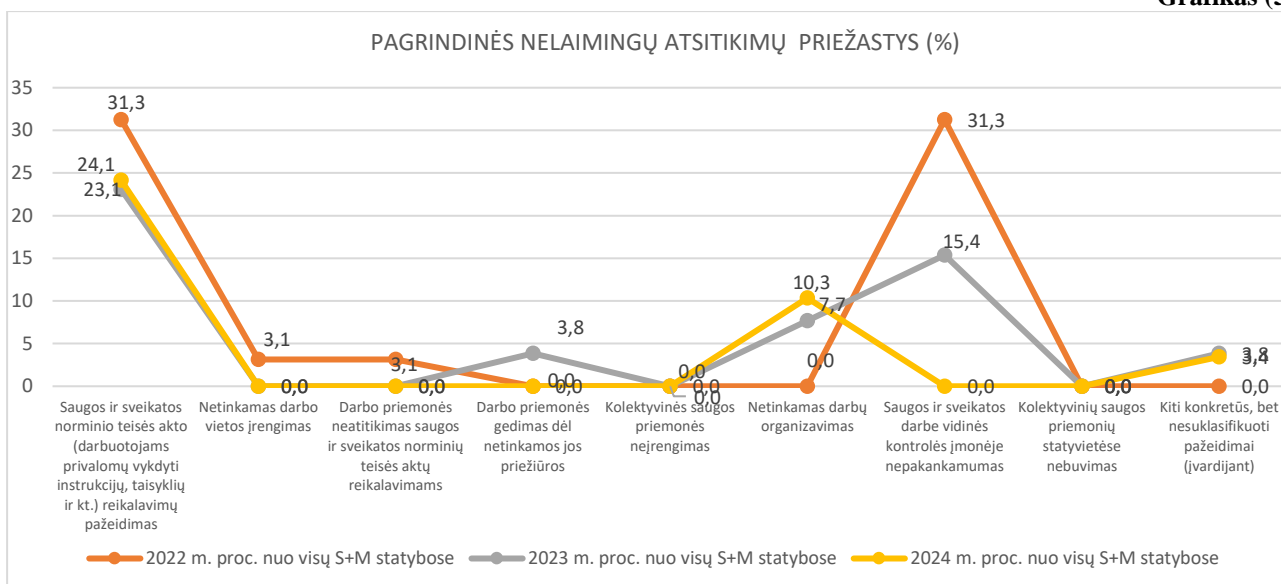
2024 m. kaip ir 2023 m. pavojingiausiu veiksniu išlieka žmogaus nukritimas iš aukščio, į gylį (nuo pastato, į šulinį ir pan.) (analogiškai 57,7 proc. ir 42,3 nuo visų S+M statyboje). 2024 m. stebimas ženklus mirtinų ir sunkių NA darbe, kai darbuotoją sužalojo virstantys įrenginiai, mechanizmai, augimas (Grafikas (4)).

V. PAGRINDINĖS NELAIMINGŲ ATSTITIKIMŲ DARBE PRIEŽASTYS

Lentelė (4)

Atliktų darbų pavadinimas	2022 m.		2023 m.		2024 m.	
	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose
Saugos ir sveikatos norminio teisės akto (darbuotojams privalomų vykdyti instrukcijų, taisyklių ir kt.) reikalavimų pažeidimas	10	31,3	6	23,1	7	24,1
Netinkamas darbo vietos įrengimas	1	3,1	0	0,0	0	0,0
Darbo priemonės neatitikimas saugos ir sveikatos norminių teisės aktų reikalavimams	1	3,1	0	0,0	0	0,0
Darbo priemonės gedimas dėl netinkamos jos priežiūros	0	0,0	1	3,8	0	0,0
Kolektyvinės saugos priemonės neįrengimas	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Netinkamas darbų organizavimas	0	0,0	2	7,7	3	10,3
Duotų tinkamų asmeninių apsauginių priemonių nenaudojimas	1	3,1	0	0,0	1	3,4
Vidaus darbo tvarkos pažeidimas	0	0,0	0	0,0	6	20,7
Saugos ir sveikatos darbe vidinės kontrolės įmonėje nepakankamumas	10	31,3	4	15,4	0	0,0
Kolektyvinių saugos priemonių statybvietėse nebuvimas	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Netinkamas darbų organizavimas statybvietėse	0	0,0	0	0,0	1	3,4
Elektrosauga reglamentuojančių norminių teisės aktų reikalavimų pažeidimas	1	3,1	0	0,0	0	0,0
Kiti konkretūs, bet nesuklasifikuoti pažeidimai (įvardijant)	0	0,0	1	3,8	1	3,4
Darbuotojų saugos ir sveikatos teisės aktų reikalavimų pažeidimai nenustatyti	8	25,0	5	19,2	6	20,7
Kitos	0		7	26,9	4	13,8

Pastaba: Skaitinė ir procentinė duomenų 2024 m. išraiška apie sunkius su mirtiniais NA statybos EVR įmonėse pateikiama nuo sunkių kartu su mirtiniais ištirtų NA darbe atvejų.



Pastebėjimas:

2024 m. daugiausia mirtinų ir sunkių NA darbe statybos EVR įvyko dėl to, kad darbuotojai nesilaikė saugos ir sveikatos teisės aktų (darbuotojams privalomų vykdyti instrukcijų, taisyklių ir kt.) reikalavimų (24,1 proc.), dėl vidaus tvarkos pažeidimų (20,7 proc.) bei netinkamo darbų organizavimo (Grafikas (5)).

VI. NA DARBE, ĮVYKĘ SU DARBUOTOJAIS, KURIŲ DARBO STAŽAS STATYBOS ĮMONĖSE BUVO IKI VIENERIŲ METŲ

Lentelė (5)

	2023 m.						2024 m.					
	Visi sektoriai			Statybos sektorius			Visi sektoriai			Statybos sektorius		
	viso	Iki 1m.	Proc.	viso	Iki 1m.	Proc.	viso	Iki 1m.	Proc.	viso	Iki 1m.	Proc.
S	108	35	32,4	20	7	35,0	123	30	24,4	24	10	41,7
M	17	4	23,5	6	3	50,0	19	5	26,3	5	2	40,0
Viso:	125	39	31,2	26	10	38,5	142	35	24,6	29	12	41,4

Pastebėjimai:

2024 m. sunkius sužalojimus darbe patyrė 10 statybos sektoriaus darbuotojų, kurių darbo stažas įmonėje iki 1 metų, 2023 m. buvo 7 atvejais. 2024 m. mirtinų NA darbe, įvykusių statybos sektoriaus darbuotojams, kurių darbo stažas įmonėje yra iki 1 metų, skaitinė reikšmė palyginti su 2023 metais sumažėjo 2 atvejais. Įvertinant tai, kad aukštus NA darbe, įvykusių darbuotojams, kurių stažas įmonėje iki 1 metų, rodiklius statybos EVR įmonėse sąlygoja kontraktinis darbų organizavimo pobūdis, vis dėlto neabejotina, kad naujai įsidarbinę asmenys dažnai negauna pakankamai išsamios informacijos apie darbo vietoje kylančias rizikas. Dėl to jų supratimas apie galimus pavojus ir saugaus darbo principus gali būti nepakankamas, o tai didina nelaimingų atsitikimų tikimybę.

VII. INSPEKTAVIMO RODIKLIŲ PAGAL TEMINES ATASKAITAS, JŲ ŠĄSAJŲ SU DARBUOTOJŲ SAUGOS IR SVEIKATOS (DSS) PAŽEIDIMAIMS NA DARBE KONTEKSTE, ANALIZĖ

7. ATASKAITŲ ANALIZĖ PAGAL TEMINIUOSE KLAUSIMYNUOSE:

- SURAŠYTOS IR UŽPILDYTOS 206 TEMINĖS ATASKAITOS "14. STATYBVIETIŲ, KURIOSE ATLIEKAMI STATINIŲ RENOVACIJOS DARBAI, PATIKRINIMO KONTROLINIS KLAUSIMYNAS".
- SURAŠYTA IR UŽPILDYTA 414 TEMINĖS ATASKAITA "70. PREVENGINIO STATYBVIETIŲ PATIKRINIMO KONTROLINIS KLAUSIMYNAS".
- SURAŠYTOS IR UŽPILDYTOS 354 TEMINĖS ATASKAITOS "191. SAVARANKIŠKAI DIRBANČIŲ ASMENŲ PATIKRINIMŲ STATYBVIETĖSE KONTROLINIS KLAUSIMYNAS".

PAGRINDINIŲ DSS RODIKLIŲ (KLAUSIMŲ) NAGRINĖJIMO REZULTATŲ SUVESTINĖ
(2025 m. vasario mėn. duomenimis)

Lentelė (6)

TA. 14. RENOVACIJOS DARBAI		2021 m. surašytos 299 teminės ataskaitos	2022 m. surašytos 282 teminės ataskaitos	2023 m. surašytos 132 teminės ataskaitos	2024 m. surašytos 206 teminės ataskaitos
		%	%	%	%
1	2	3	4	5	6
1	Darbuotojai statybvietėje nedėvi šalms	10,7	1,4	36,4	32,0
2	Neįrengtos kolektyvinės apsaugos priemonės, apsaugančios darbuotojus, darbo priemonės, medžiagas nuo kritimo nuo pastolių (aptvarai, papėdės lentelės, ar tarp pakloto elemento skydų ir vertikalių kolektyvinių apsaugų nėra pavojingų plyšių)	7,4	2,1	19,7	12,9
3	Pavojingos zonos, kuriose veikia ar gali veikti (atsirasti) pavojingi ir/arba kenksmingi veiksniai, neaptvertos signaliniais aptvarais ir nepaženklintos darbuotojų saugos ir sveikatos (toliau- DSS) saugos ženklais	5,0	4,3	16,7	12,9
4	Neįrengtos reikiamos priėjimo prie darbo vietos priemonės ir nenaudojami saugos diržai, kai atliekant darbus aukštyje dėl darbo pobūdžio naudoti kolektyvines apsaugos priemonės, tokias kaip aptvarus, platformas arba apsauginius tinklus ir kitas priemones yra privaloma naudoti	20,4	31,6	19,7	12,4
5	Ar šalia masinio žmonių judėjimo kelių esantys pastoliai, nėra uždengti apsauginiu tinklu, apsaugančiu nuo medžiagų ar įrankių kritimo	5,7	3,9	6,8	10,3
7	Šalia masinio žmonių judėjimo kelių neįrengti aptvarai ne žemesni kaip 2 m, su vientisu apsauginiu stogeliu, apsaugančiu nuo krentančių daiktų (įskaitant įėjimus į pastatą)	5,0	4,6	12,9	12,5
8	Neįrengtos kolektyvinės apsaugos priemonės, kai darbai atliekami ant stogų	2,0	1,1	7,6	4,4

Lentelė (7)

TA. 70. PREVENČINIS STATYBVIETIŲ PATIKRINIMAS		2021 m. surašytos 465 teminės ataskaitos	2022 m. surašytos 496 teminės ataskaitos	2023 m. surašytos 271 teminės ataskaitos	2024 m. surašytos 414 teminės ataskaitos
		%	%	%	%
1	2	3	4	5	6
1	Darbuotojai statybvietėse nenaudoja jiems išduotų AAP	22,3	1,0	28,0	28,3
2	Pavojingos zonos, kuriose gali darbuotojus veikti (atsirasti) pavojingi ir/arba kenksmingi veiksniai, nėra aptvertos signaliniais aptvarais ir paženklintos saugos ir sveikatos apsaugos ženklais arba kitaip aiškiai pažymėtos	17,4	10,9	22,9	19,4
3	Statybvietėje nenustatytos ir aiškiai nepažymėtos pavojingos zonos	18,7	10,1	25,5	21,6
4	Darbuotojai neapsaugoti nuo kritimo iš aukščio (atramomis, aptvarais su rankiniais turėklais, paaukštinimo priemonės su aptvarais ir kt.)	18,1	7,3	29,9	24,3
5	Dirbant aukštyje neįgyvendintos priemonės, užtikrinančios darbuotojų saugą, pirmenybę teikiant kolektyvinėms apsaugos priemonėms	16,6	3,4	26,2	18,5
6	Pavojingos zonos statybvietėse neaptvertos, kad į tokias zonas nepatektų pašaliniai asmenys	16,6	7,1	24,4	19,1
7	Darbuotojai, atliekantys darbus statybvietėje, nenaudoja tinkamas AAP	9,5	7,7	16,6	12,3
8	Nevykdomi teisės aktų reikalavimai atliekant darbus pavojingose zonose	9,5	8,1	12,6	7,2
9	Nenaudojamos saugos priemonės, apsaugančios žmones ar daiktus nuo kritimo (pvz., aptvarai, apsauginiai tinklai ir kt.)	7,5	1,6	8,1	8,3
10	Darbuotojai neaprupinti AAP, kurios apsaugotų darbuotoją nuo rizikos veiksmų poveikio	4,1	4,8	4,8	6,5

Lentelė (8)

	191. Savarankiškai dirbančių asmenų patikrinimų statybvietėse kontrolinis klausimynas	2022 m. surašytos 85 teminės ataskaitos	2023 m. surašytos 123 teminės ataskaitos	2024 m. surašytos 354 teminės ataskaitos
		%	%	%
1	2	3	4	4
1	Dirbant aukštyje neįgyvendintos priemonės, užtikrinančios savarankiškai dirbančio asmens (toliau - Asmuo) saugą, pirmenybę teikiant kolektyvinėms apsaugos priemonėms	41,2	31,2	23,1
2	Asmuo neapsaugotas nuo kritimo iš aukščio (atramomis, aptvarais su rankiniais turėklais, paaukštinimo priemonės su aptvarais ir kt.)	41,2	26,8	25,3
3	Darbo vietai paaukštinti skirtos priemonės nėra stabilios ir neturi lygų darbo paviršių	23,5	9,8	6,4
4	Patekimui į aukštyje esančias laikinas darbo vietas nebuvo parinktos tinkamiausios ir saugios priemonės, atsižvelgiant į naudojimo dažnumą, trukmę bei nustatytą pakilimo aukštį	13,1	4,8	9,2
5	Naudojamos kopėčios nėra saugios (pvz., neapsaugotos nuo slydimo, nepakankamai ilgos, kad kyšotų virš paaukštinimo, ant kurio lipama, daugiadalių (sekcijinių) kopėčių, atskiros dalys netinkamai sujungtos viena su kita ir fiksuotos	12,9	9,8	8,1
6	Pastoliai nenaudojami pagal teisės aktų reikalavimus	15,3	7,3	13,9
7	Nenaudojamos saugos priemonės, apsaugančios žmones ar daiktus nuo kritimo (pvz., aptvarai, apsauginiai tinklai ir kt.)	18,8	12,3	15,4
8	Asmuo, atliekantis darbus statybvietėje, nenaudoja tinkamas AAP	45,9	40,9	38,1
9	AAP parinktos neįvertinus darbo aplinkos rizikos veiksnius, o dirbant su cheminėmis medžiagomis, neįvertintus gamintojo saugos duomenų lapuose teikiamą informaciją	20,0	19,7	14,9
10	Asmuo neapsirūpinęs AAP, kurios apsaugotų nuo rizikos veiksnių poveikio	40,0	34,2	26,3
11	Asmuo statybvietėse nenaudoja turimas AAP	51,8	47,9	47,0

Pastebėjimai:

2024 m., lyginant su 2023 m., teminėse ataskaitose fiksuota, kad mažėjo darbuotojų nedėvinčių šalmų skaičius, taip pat mažėjo nustatytų neįrengtų kolektyvinių apsaugos priemonių, neaptvertų signaliniais aptvarais ir nepaženklintų DSS saugos ženklais pavojingų zonų, kuriose veikia ar gali veikti (atsirasti) pavojingi ir/arba kenksmingi veiksniai procentiniai įverčiai.

Pastebima, kad 2024 m. statybos EVR DSS reikalavimų įgyvendinimo užtikrinimas lyginant su 2023 m. iš esmės gerėjo labai neženkliai.

Vykdyta savarankiškai dirbančių asmenų (toliau – SDA) kontrolė įgalina konstatuoti, kad 2024 m. mažėjo pažeidimų procentinės išraiškos, kuomet: dirbant aukštyje neįgyvendintos priemonės, užtikrinančios savarankiškai dirbančio asmens saugą, pirmenybę teikiant kolektyvinėms apsaugos priemonėms; asmuo neapsaugotas nuo kritimo iš aukščio (atramomis, aptvarais su rankiniais turėklais, paaukštinimo priemonės su aptvarais ir kt.); asmuo neapsirūpinęs AAP, kurios apsaugotų nuo rizikos veiksnių poveikio (lentelė (8)). 2024 m. SDA kontrolei 2023 m. VDI skyrė didesnę dėmesį ir lyginant su 2023 m. surašė beveik 2,8 karto daugiau teminių ataskaitų (2023 m. – 123 vnt., 2024 m. – 354 vnt.)

Pateikti DSS (darbuotojų saugos ir sveikatos) rodikliai, išreikšti skaitinėmis ir procentinėmis vertėmis, rodo aiškią koreliaciją su veiksniais, kurie lemia mirtinus ir sunkius nelaimingus atsitikimus (NA) darbe, taip pat su darbų organizavimu ir darbo vietų įrengimu statybvietėse. Svarbu pažymėti, kad dažniausiai nelaimingi atsitikimai darbe, ypač statybose, kyla dėl žmogiškųjų faktorių. Tai apima netinkamą darbų organizavimą, nepažymėtas ir neaptvertas pavojingas zonas, netinkamai parinktas saugos priemones darbui aukštyje, taip pat neįrengtas kolektyvines apsaugos priemones, kurios atitiktų DSS reikalavimus. Be to, darbuotojai neretai nesilaiko jiems privalomų DSS reikalavimų ar instrukcijų. Šiuo aspektu svarbu pažymėti, kad dauguma aukščiau minėtų faktorių galėtų būti eliminuoti, jei statybos vadovai, statybos darbų vadovai tinkamai vykdytų jiems pavestas funkcijas

DSS srityje ir kontroliuotų, kaip laikomasi DSS reikalavimų statybvietėse, tačiau, kaip rodo patikrinimų duomenys, tai nėra įgyvendinama.

Tokiu būdu VDI dar kartą norime atkreipti dėmesį, kad yra būtina užtikrinti žinių DSS srityje lygio pakankumą, atestuojant statybos vadovus, statybos darbų vadovus, o taip pat reikliau įvertinti jų funkcijų nevykdymo pasekmes, atestatų stabdymo procese.