



ANALITINĖ INFORMACIJA
APIE SUNKIŲ IR MIRTINŲ NELAIMINGŲ ATSITIKIMŲ (NA) DARBE
KONTEKSTĄ IR TENDENCIJAS STATYBOS SEKTORIAUS
ĮMONĖSE 2020-2021 METAIS
(Vilnius, 2022 m. vasario mėn. duomenimis)

I. ĮVADAS

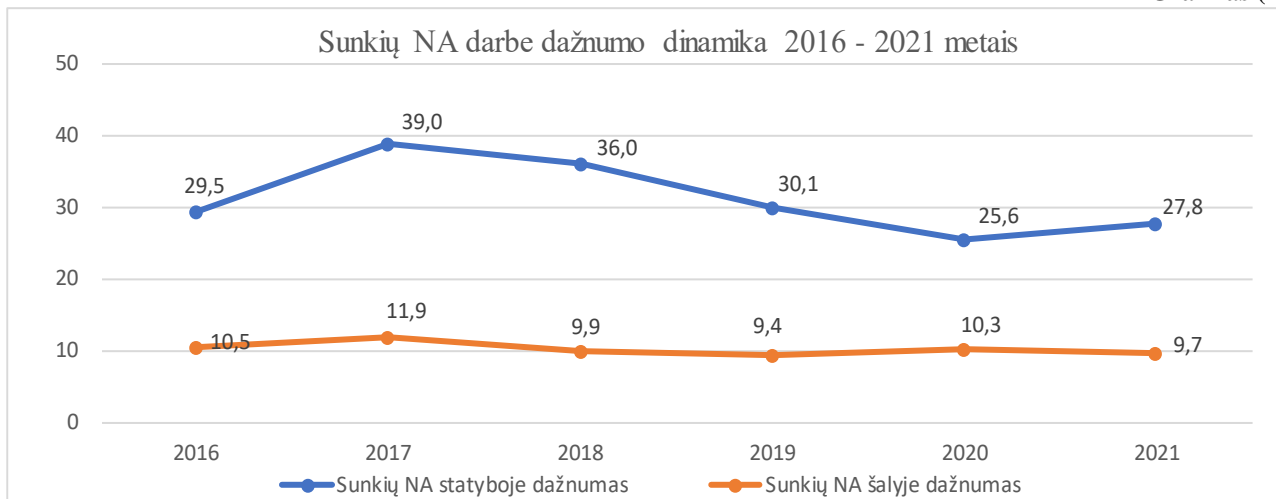
2021 metais Lietuvos Respublikoje statybos ekonominės veiklos rūšies (toliau – EVR) įmonėse mirtinų nelaimingų atsitikimų darbe (toliau – NA darbe) skaičius ir dažnumo koeficientas Kd (NA darbe skaičius, tenkantis 100 tūkst. dirbančiųjų) didėjo. Lyginant su 2020 mirtinų NA darbe dažnumo koeficientas statybos sektoriuje padidėjo 3,2 punkto (iki 8,5), ir išlieka 2,3 karto didesnis už vidutinį šalyje (3,6) (skaičiuojant dažnumo koeficientą (Kd) naudotasi Statistikos departamento oficialiai paskelbtais 2021 m. duomenimis).

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

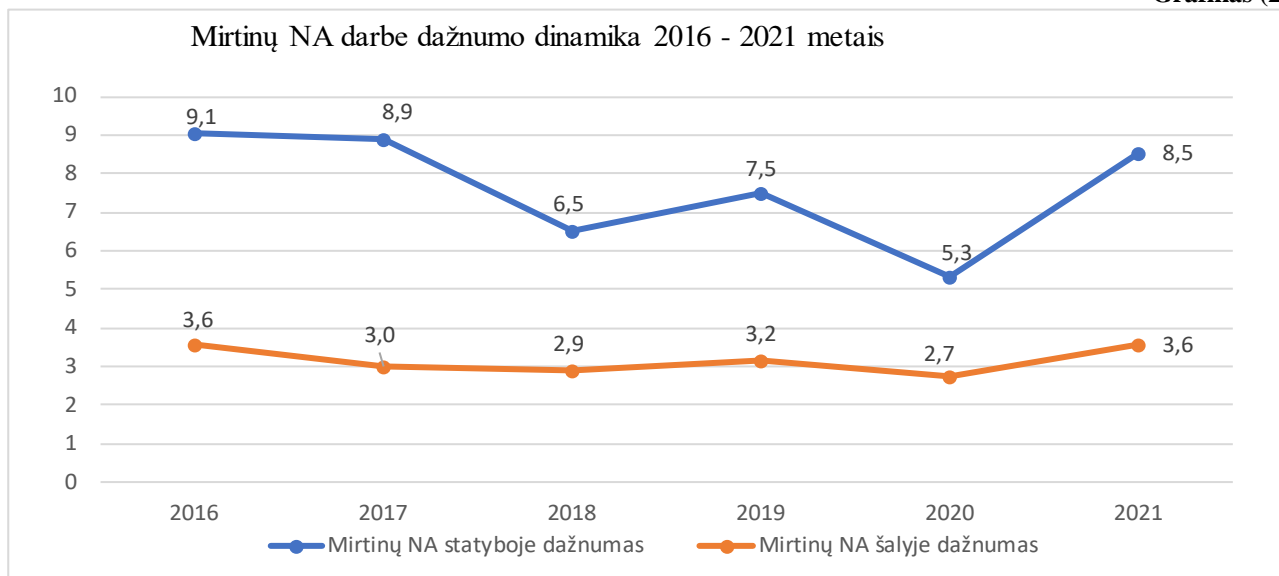
Lentelė (1)

	(S) NA	(M) NA	Iš viso statybose (S)+(M)	(M) (pokyčiai proc.)	(M) Kd		(S) Kd		(S)+(M) Kd (pokyčiai proc.)	
				%	šalyje	statyba	šalyje	statyba	šalyje	statyba
1	2	3	4	5	6	7	9	10	12	13
2016	26	8	34	0,0	3,6	9,1	10,5	29,5	14,1	38,5
2017	35	8	43	0,0	3,0	8,9	11,9	39,0	14,9	48,0
2018	33	6	39	-25,0	2,9	6,5	9,9	36,0	12,9	42,6
2019	28	7	35	16,7	3,2	7,5	9,4	30,1	12,6	37,6
2020	24	5	29	-28,6	2,7	5,3	10,3	25,6	13,0	31,0
2021	26	8	34	60,0	3,6	8,5	9,7	27,8	13,3	36,3

Grafikas (1)



Grafikas (2)

**Pastebėjimas:**

2021 m. šalyje mirčių NA darbe skaitinė vertė buvo kaip ir 2017 m., tačiau lyginant su 2017 m. statybos sektoriuje įvykusių sunkių NA absoliutine reikšme sumažėjo 9 atvejais iki 26 atvejų (2021 m. įvyko 8 mirtini ir 26 sunkūs NA darbe, kai 2017 m. buvo 8 mirtini ir net 35 sunkūs NA darbe). 2021 m. mirčių NA įvykusių statybos sektoriuje dažnumas lyginant su 2020 m. padidėjo nuo 5,3 iki 8,5 (Lentelė 1).

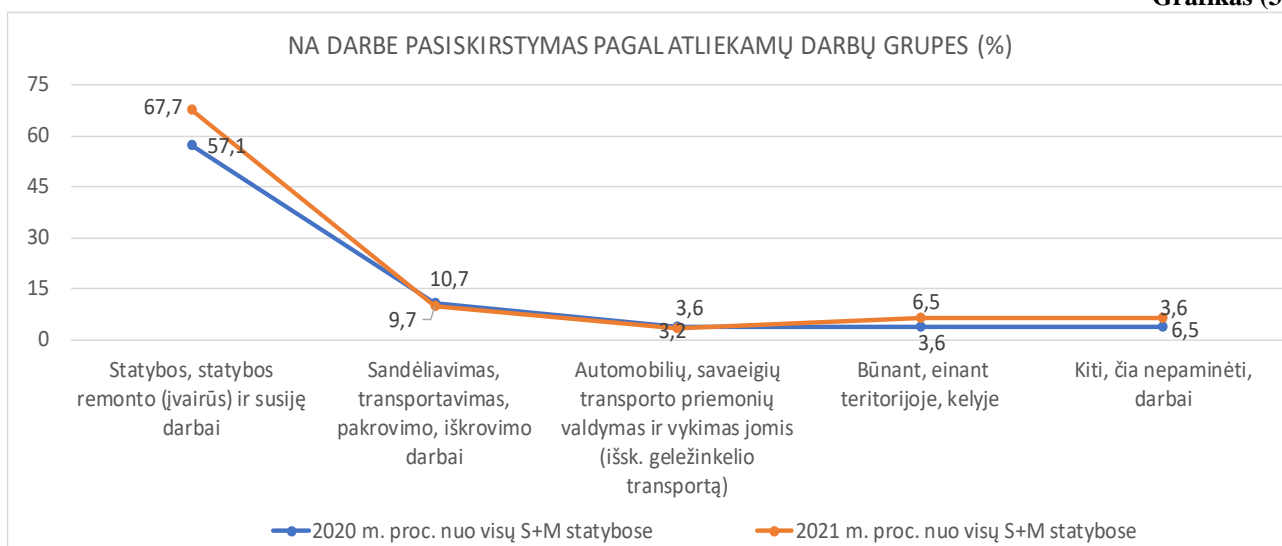
2021 m. statybos sektoriuje įvykusių sunkių NA darbe rodiklių įvertčiai lyginant su 2020 m. padidėjo nuo 24 atvejų (dažnumo rodiklio įvertis 25,6) iki 26 atvejų (dažnumo rodiklio įvertis 27,8) (Lentelė (1)), ir ženkliai viršija šalies vidurkį (9,7).

III. NA DARBE PASISKIRSTYMAS PAGAL ATLIEKAMŲ DARBŲ GRUPES

2021 m. net 6 darbuotojai, dirbę statybos EVR įmonėse, žuvo atlikdami statybos, statybos remonto darbus. Atsižvelgiant į aukštus mirčių ir sunkių NA darbe rodiklius, konstatuotina, kad išskirtinį statybos darbų pavojingumą sąlygojantys faktoriai (vykdomų statybos darbų specifika, mobiliuose 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 neigiamos/teigiamos motyvacijos priemonių darbdaviams, darbdavius atstovaujantiems asmenims ar jų įgaliotiems asmenims įgyvendinimo būtinumą.

Lentelė (2)

Atliktų darbų pavadinimas	2020 m.		2021 m.	
	S+M	Proc. nuo visų S+M	S+M	Proc. nuo visų S+M
Statybos, statybos remonto (įvairūs) ir susiję darbai	16	57,1	21	67,7
Sandėliavimas, transportavimas, pakrovimo, iškrovimo darbai	3	10,7	3	9,7
Automobilių, savaeigių transporto priemonių valdymas ir vykimas jomis (išsk.	1	3,6	1	3,2
Šiluminių tinklų ir įrenginių aptarnavimas ir remontas	0	0,0	2	6,5
Įrenginių aptarnavimas ir remontas	2	7,1	0	0,0
Būnant, einant teritorijoje, kelyje	1	3,6	2	6,5
Kiti, čia nepaminėti, darbai	1	3,6	2	6,5
Metalų apdorojimas ir susiję darbai	1	3,6	0	0,0

**Pastebėjimas:**

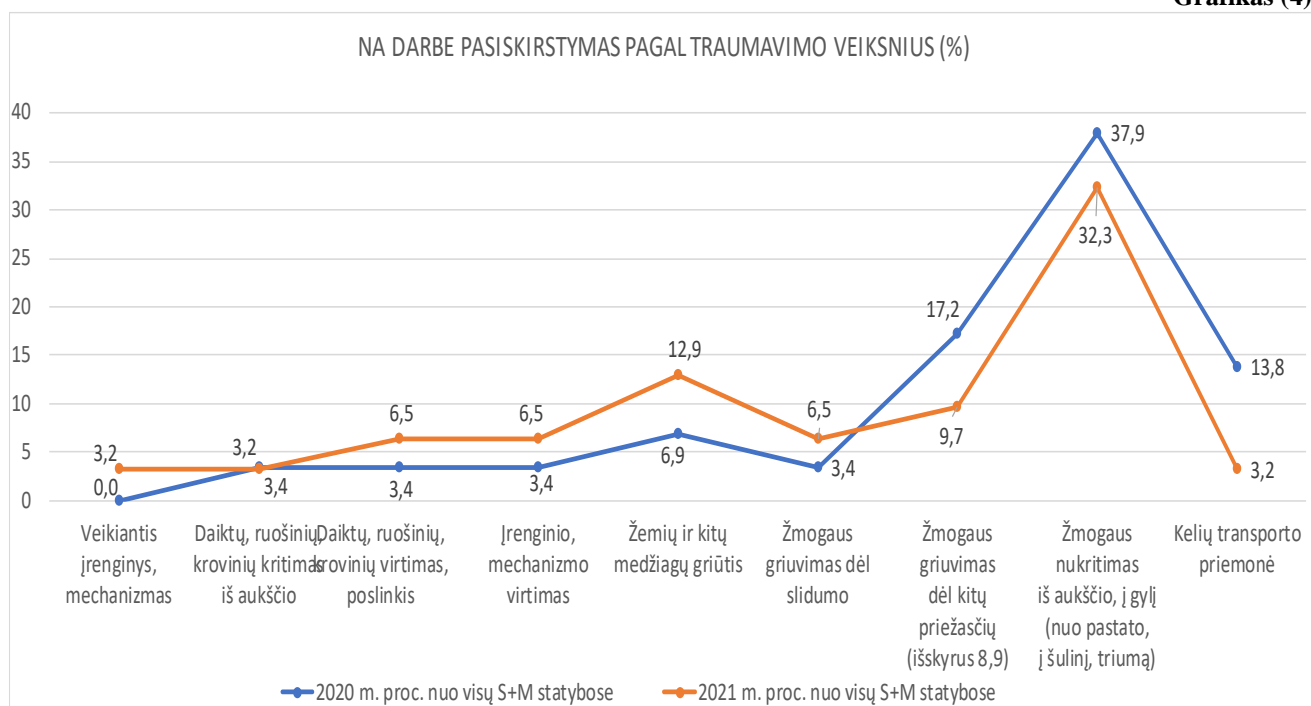
Akivaizdžiai vyraujanti darbų grupė – statybos, remonto ir susiję darbai. 2021 m. šių darbų grupėje sunkių ir mirtinų NA darbe skaičius (21 atvejis), lyginant su 2020 m. (16 atveju), padidėjo 5 atvejais, o procentine reikšme padidėjo nuo 57,1 proc. (2020 m.) iki 67,7 proc. (2021 m.), skaičiuojant nuo visų sunkių kartu su mirtiniais NA statybų sektoriuje. Skaitinė ir procentinė duomenų 2021 m. išraiška apie sunkius ir mirtinus NA statybos EVR įmonėse pateikiami nuo ištirtų NA darbe.

Vykdam sandėliavimo, transportavimo, pakrovimo, iškrovimo darbus sunkių kartu su mirtiniais NA procentinė išraiška sumažėjo nuo 10,7 proc. iki 9,7 proc. 2020 m. sunkių kartu su mirtiniais NA darbe vykdant automobilių, savaeigių transporto priemonių valdymas ir vykimas jomis (išsk. geležinkelio transportą) procentine reikšme buvo 3,6 proc., tačiau 2021 m. NA šių atliekamų darbų grupėje sunkių kartu su mirtiniais NA sumažėjo iki 3,2 proc. 2021 m. padidėjo sunkių ir mirtinų NA skaičius būnant, einant teritorijoje, kelyje (nuo 3,6 proc. 2020 m. iki 6,5 proc. 2021 m.) (Grafikas (3)). Skaitinė ir procentinė duomenų 2021 m. išraiška apie sunkius su mirtiniais NA statybos EVR įmonėse pateikiami nuo sunkių kartu su mirtiniais ištirtų NA darbe atveju.

IV. NA DARBE PASISKIRSTYMAS PAGAL TRAUMAVIMO VEIKSNIUS

Lentelė (3)

Atliktų darbų pavadinimas	2020 m.		2021 m.	
	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose	S+M	Proc. nuo visų S+M statybose
Veikiantis įrenginys, mechanizmas	0	0,0	1	3,2
Lekiantys, judantys daiktai, ruošiniai, skeveldros, atliekos	2	6,9	0	0,0
Daiktų, ruošinių, krovinių kritimas iš aukščio	1	3,4	1	3,2
Daiktų, ruošinių, krovinių virtimas, poslinkis	1	3,4	2	6,5
Įrenginio, mechanizmo virtimas	1	3,4	2	6,5
Žemių ir kitų medžiagų griūtis	2	6,9	4	12,9
Žmogaus griuvimas dėl slidumo	1	3,4	2	6,5
Žmogaus griuvimas dėl kliuvinio	1	3,4	0	0,0
Žmogaus griuvimas dėl kitų priežasčių	5	17,2	3	9,7
Žmogaus nukritimas iš aukščio, į gylį (nuo pastato, į šulinį, triumą)	11	37,9	10	32,3
Įmonės vidaus kelių transporto priemonė	0	0,0	1	3,2
Kelių transporto priemonė	4	13,8	1	3,2
Sprogimas	0	0,0	1	3,2
Stichinė galia	0	0,0	1	3,2
Gyvūno poveikis	0	0,0	1	3,2

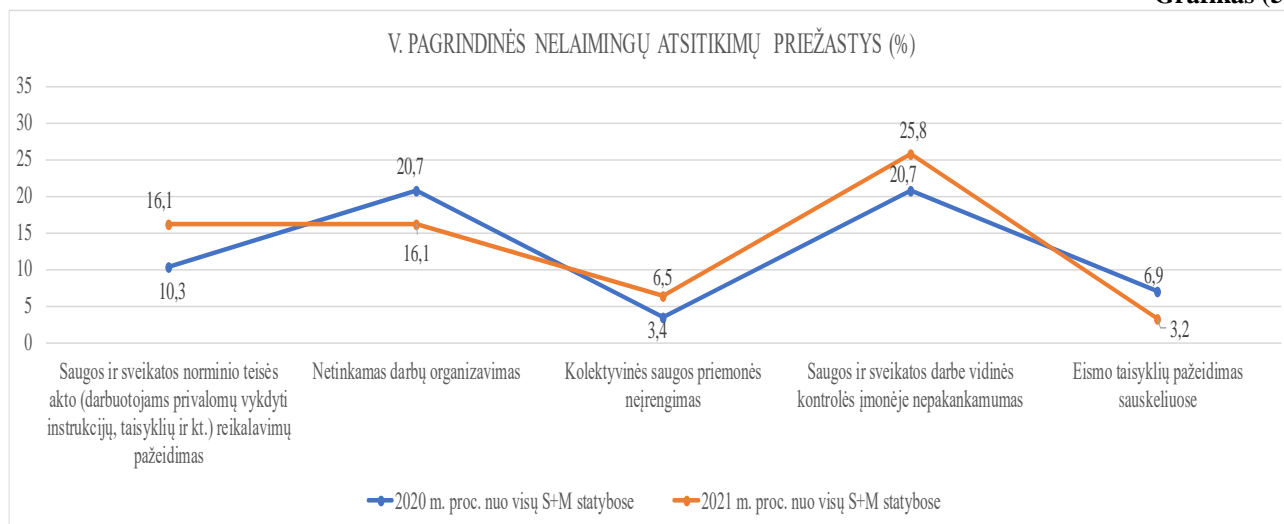
**Pastebėjimas:**

2021 m. kaip ir 2020 m. pavojingiausiu veiksniumi išlieka žmogaus nukritimas iš aukščio, į gylį (nuo pastato, į šulinį ir pan.) (analogiškai 32,3 proc. ir 37,9 nuo visų S+M statyboje), sekantys pavojingi veiksniai 2021 m. lyginant su 2020 m. yra žmogaus griuvimas dėl kitų priežasčių bei žemių ir kitų medžiagų griūtis (Grafikas (4)). Skaitinė ir procentinė duomenų 2021 m. išraiška apie sunkius su mirtiniais NA statybos EVR įmonėse pateikiami nuo sunkių kartu su mirtiniais ištirtų NA darbe atveju.

V. PAGRINDINĖS NELAIMINGŲ ATSTITIKIMŲ DARBE PRIEŽASTYS

Lentelė (4)

Atliktų darbų pavadinimas	2020 m.		2021 m.	
	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	3	10,3	5	16,1
Netinkamas darbo vietos įrengimas	1	3,4	0	0,0
Darbo priemonės neatitikimas saugos ir sveikatos norminių teisės aktų reikalavimams	0	0,0	2	6,5
Kolektyvinės saugos priemonės neįrengimas	1	3,4	2	6,5
Netinkamų kolektyvinių saugos priemonių naudojimas	0	0,0	0	0,0
Netinkamas darbų organizavimas	6	20,7	5	16,1
Netinkamas daiktų, medžiagų sandėliavimas, krovimas	1	3,4	0	0,0
Vidaus darbo tvarkos pažeidimas	0	0,0	1	3,2
Saugos ir sveikatos darbe vidinės kontrolės įmonėje nepakankamumas	6	20,7	8	25,8
Kolektyvinių saugos priemonių statyvietėse nebuvimas	0	0,0	1	3,2
Netinkamas darbų organizavimas statybvietėse	1	3,4	0	0,0
Eismo taisyklių pažeidimas sauskeliuose	2	6,9	1	3,2
Smurtiniai nusikalstamų asmenų veiksmai	0	0,0	1	3,2
Neprognozuojamas stichinis reiškinys	0	0,0	1	3,2
Kiti konkretūs, bet nesuklasifikuoti pažeidimai (įvardijant)	0	0,0	1	3,2



Pastebėjimas:

2021 m. kaip ir 2020 m. išlieka tendencija, kad mirtinų ir sunkių NA darbe statybos įvyksta dėl saugos ir sveikatos darbe vidinės kontrolės įmonėje nepakankamumo (25,8 proc.), netinkamo darbų organizavimo (16,1 proc., įskaitant netinkamą kolektyvinių apsaugos priemonių įrengimą ar/ir naudojimą, netinkamą darbo vietos įrengimą), išlieka (Grafikas (5)). Taip pastebina, kad 2021 m., lyginant su 2020 m., didėjo procentinė, įvykių, sąlygotų pačių darbuotojų DSS reikalavimų nesilaikymo (padidėjo 1,6 karto), įverčio reikšmė (Skaitinė ir procentinė duomenų 2021 m. išraiška apie sunkius su mirtiniais NA statybos EVR įmonėse pateikiami nuo sunkių kartu su mirtiniais ištirtų NA darbe atvejų).

VI. APLINKYBIŲ, SĄLYGOJANČIŲ NA DARBE PASEKMES, ANALIZĖ

Lentelė (5)

NA aplinkybių pavadinimas	2020 m.		2021 m.	
	S+M	Proc. nuo visų S+M NA	S+M	Proc. nuo visų S+M NA
1. KOLEKTYVINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS:	X	X	X	X
Įvykio vietoje nebuvo įrengtos (ar jos neveikiančios) reikalingos kolektyvinės apsaugos priemonės	8	27,6	6	17,6
Įvykio vietoje buvo įrengtos reikalingos kolektyvinės apsaugos priemonės	4	13,8	0	0,0
2. ASMENINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS	X	X	X	X
Dirbantysis buvo aprūpintas reikiamomis asmeninėmis apsaugos priemonėmis (toliau AAP), kurios skirtos tokio NA darbe išvengimui, tačiau jų nenaudojo	4	13,8	6	17,6
Dirbantysis nebuvo aprūpintas reikiamomis AAP	0	0,0	1	2,9
3. KRITIMAI NUO:	X	X	X	X
Kopėčių	3	10,3	1	2,9
Pastolių	4	13,8	0	0,0
4. KRITIMO AUKŠTIS:	X	X	X	X
Nukritimo aukštis buvo daugiau kaip 1,3 metro	14	48,3	7	20,6
5. DARBŲ VYKDYMUI PASKYROS - LEIDIMO:	X	X	X	X
Reikėjo	6	20,7	9	26,5
Nereikėjo	15	51,7	3	8,8

Pastebėjimai:

Aplinkybių, sąlygojančių sunkių ir mirtinų NA darbe pasekmes, analizė suponuoja išvadą, kad statybos EVR įmonėse darbdaviai turi kreipti didesnę dėmesį į DSS reikalavimų, ypač susijusių su kolektyvinių priemonių įrengimu, profesinės rizikos darbo vietose vertinimu bei vidinės kontrolės užtikrinimu, įgyvendinant darbų organizavimo priemones dėl pavojų statybvietėse pašalinimo dar iki darbų pradžios, užtikrinant saugią ir sveiką darbo aplinką. (Skaitinė ir procentinė duomenų 2021 m. išraiška apie sunkius su mirtiniais NA statybos EVR įmonėse pateikiami nuo 34 sunkių kartu su mirtiniais ištirtų NA darbe atvejų).

VII. NA DARBE, ĮVYKĘ SU DARBUOTOJ AIS, KURIŲ DARBO STAŽAS STATYBOS ĮMONĖSE BUVO IKI VIENERIŲ METŲ

Lentelė (6)

	2020 m.						2021 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	132	43	32,6	24	14	58,3	128	37	28,9	26	6	23,1
M	35	9	25,7	5	2	40,0	47	12	25,5	8	2	25,0
Viso:	167	52	31,1	29	16	55,2	175	49	28,0	34	8	23,5

Pastebėjimai:

2021 m. sunkius sužalojimus darbe patyrė 6 statybos sektoriaus darbuotojai, kurių darbo stažas įmonėje iki 1 metų, 2020 m. buvo 14 atvejų. 2021 m. mirtinų NA darbe, įvykusių darbuotojams, kurių darbo stažas įmonėje yra iki 1 metų, skaitinė reikšmė palyginti su 2020 metais nekito ir buvo po 2 atvejus. 2021 m. mirtini ir sunkūs NA darbe pagal visus sektorius įvyko su darbuotojais, kurie dirbo įmonėse pirmus metus (28,0 proc.), o statybos sektoriaus įmonėse nagrinėjamas rodiklis buvo 23,5 proc.. Netgi įvertinant tai, kad aukštus NA darbe, įvykusius darbuotojams, kurių stažas įmonėje iki 1 metų, rodiklius statybos EVR įmonėse sąlygoja kontraktinis darbų organizavimo pobūdis, vis dėlto neabejotina, kad dirbantys pirmus metus, paprastai stokoja informacijos apie pavojų darbe keliamą riziką, o ši informacija jiems išsamiai nesuteikiama.

VIII. INSPEKTAVIMO RODIKLIŲ PAGAL TEMINES ATASKAITAS, JŲ SAŠAJŲ SU DARBUOTOJŲ SAUGOS IR SVEIKATOS (DSS) PAŽEIDIM AIS NA DARBE KONTEKSTE, ANALIZĖ

8. ATASKAITŲ ANALIZĖ PAGAL TEMINI UOSE KLAUSIMYNUOSE:

„TA. 119. KRITIMAI. ASMENINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS“ (PATIKRINTOS 64 STATYBVIETĖS)
 „TA. 118. KRITIMAI. KOLEKTYVINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS“ (PATIKRINTA 60 STATYBVIETŲ)
 „TA. 14. „RENOVACIJOS DARBAI“ (PATIKRINTOS 127 STATYBVIETĖS)
 „TA. 70. PREVENČINIS STATYBVIETŲ PATIKRINIMAS“ (PATIKRINTA 290 STATYBVIETĖS),
 PAGRINDINIŲ DSS RODIKLIŲ (KLAUSIMŲ) NAGRINĖJIMO REZULTATŲ SUVESTINĖ
 (2022 m. vasario mėn. duomenimis)

Lentelė (7)

1	2 TA. 119. KRITIMAI. ASMENINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS	2020 m. surašytos 101 teminės ataskaitos	2021 m. surašyta 30 teminių ataskaitų	Pastabos
		%	%	
1	2	3	4	5
1	Statybos darbų technologijos projekte, technologinėse kortelėse ar kituose dokumentuose nėra numatyta, kokiomis asmeninėmis apsaugos priemonėmis reikia aprūpinti darbuotojus, apsaugant juos nuo nukritimo iš aukščio	5,9	3,3	
2	Statybos darbų technologijos projekte, technologinėse kortelėse ar kituose dokumentuose nėra numatytos saugos lynų ir diržų tvirtinimo vietos	10,8	6,7	
3	Statybvietėje nėra įrengtos saugos lynų ir diržų tvirtinimo vietos	11,8	10,0	
4	Statybvietėje įrengtos saugos lynų ir diržų tvirtinimo vietos neatitinka technologijos projekte, technologinėse kortelėse ir kituose dokumentuose	6,0	0,0	
5	Darbuotojai nenaudoja jiems išduotas asmenines apsaugines priemones	38,6	40,0	Beveik kas antroje statybvietėje
6	Darbuotojai nėra aprūpinti apsauginiais šalmais	7,9	0,0	
7	Darbuotojai nedėvi apsauginių šalmų	41,5	56,7	Kas antroje statybvietėje

Lentelė (8)

1	2 TA. 118. KRITIMAI. KOLEKTYVINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS	2020 m. surašytos 84 teminės ataskaitos	2021 m. surašyta 41 teminė ataskaita	Pastabos
		%	%	
1	2	3	4	5
1	Statybvietėje nėra įrengtos kolektyvinės saugos priemonės, kad būtų išvengta darbuotojų, darbo priemonių, medžiagų ir kitų daiktų kritimo iš	20,5	21,9	Kas penktoje statybvietėje
2	Pavojingos zonos, kuriose veikia ar gali veikti (atsirasti) pavojingi ir/arba kenksmingi veiksniai, nėra aptvertos signaliniais aptvarais ir paženklintos	20,9	31,7	Kas trečioje statybvietėje
3	Įrengti pastoliai neatitinka DSS reikalavimus	20,5	29,3	Kas trečioje statybvietėje
4	Nėra pastolių apsauginių aptvarų	21,4	39,0	Beveik kas antroje statybvietėje
5	Nėra saugos priemonių darbuotojams patekti į darbo vietas aukštyje	14,4	17,1	
6	Ar dirbant ant stogo (kitų pastato konstrukcijų) neįdiegtos priemonės, kad būtų išvengta darbuotojų, darbo priemonių ar kitų daiktų ir medžiagų	10,9	5,1	

Lentelė (9)

	TA. 14. RENOVACIJOS DARBAI	2020 m. surašytos 268 teminės ataskaitos	2021 m. surašytos 299 teminės ataskaitos	Pastabos
		%	%	
1	2	3	4	5
1	Darbuotojai statybvietėje nedėvi šalmų	23,9	10,7	Kas penktoje statybvietėje
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	19,0	7,4	
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	12,7	5,0	
4	Neįrengtos reikiamos priėjimo prie darbo vietos priemonės ir nenaudojami saugos diržai, kai atliekant darbus aukštyje dėl darbo pobūdžio naudoti kolektyvines apsaugos priemones, tokias kaip aptvarus, platformas arba apsauginius tinklus ir kitas priemones yra privaloma	12,7	20,4	Kas penktoje statybvietėje
5	Ar šalia masinio žmonių judėjimo kelių esantys pastoliai, nėra uždengti apsauginiu tinklu, apsaugančiu nuo medžiagų ar įrankių kritimo	7,8	5,7	
6	Neįrengti ne žemesni kaip 1,6 m aptvarai apie renovuojamą pastatą	10,1	5,4	
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)	9,7	5,0	
8	Neįrengtos kolektyvinės apsaugos priemonės, kai darbai atliekami ant stogų	3,7	2	

Lentelė (10)

	TA. 70. PREVENČINIS STATYBVIEČIŲ PATIKRINIMAS	2020 m. surašytos 516 teminės ataskaitos	2021 m. surašytos 465 teminės ataskaitos	Pastabos
		%	%	
1	2	3	4	5
1	Darbuotojai statybvietėse nenaudoja jiems išduotų AAP	27,9	22,3	Kas penktoje statybvietėje
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	18,4	17,4	
3	Statybvietėje nenustatytos ir aiškiai nepažymėtos pavojingos zonos	22,1	18,7	
4	Darbuotojai neapsaugoti nuo kritimo iš aukščio (atramomis, aptvarais su rankiniais turėklais, paaukštintimo priemonės su aptvarais ir kt.)	23,1	18,1	
5	Dirbant aukštyje neįgyvendintos priemonės, užtikrinančios darbuotojų saugą, pirmenybę teikiant kolektyvinėms apsaugos priemonėms	21,1	16,6	
6	Pavojingos zonos, kuriose nuolat veikia pavojingi ir/arba kenksmingi veiksniai, nėra aptvertos apsauginiais aptvarais, kad į tokias zonas nepatektų pašaliniai asmenys ar darbuotojai, kurie neprivalo jose dirbti	18,2	16,6	
7	Darbuotojai, atliekantys darbus statybvietėje, nenaudoja tinkamas AAP	12,4	9,5	
8	Nevykdomi teisės aktų reikalavimai atliekant darbus pavojingose zonose	9,7	9,5	
9	Nenaudojamos saugos priemonės, apsaugančios žmones ar daiktus nuo kritimo (pvz., aptvarai, apsauginiai tinklai ir kt.)	11,0	7,5	
10	Darbuotojai neaprupinti AAP, kurios apsaugotų darbuotoją nuo rizikos veiksmų poveikio	6,6	4,1	

Pastebėjimai:

2020 m. ir 2021 m. teminių ataskaitų pagrindiniais ir vyraujančiais darbuotojų saugos ir sveikatos (DSS) pažeidimais NA darbe kontekste, tradiciškai išlieka pažeidimai, kai darbuotojai nedėvi apsauginių šalmenų, darbuotojai statybvietėse nenaudoja jiems išduotų AAP, pavojingos zonos,

kuriose veikia ar gali veikti (atsirasti) pavojingi ir/arba kenksmingi veiksniai, neaptvertos signaliniais aptvarais ir nepaženklintos DSS) saugos ženklais, taip pat įrengti pastoliai neatitinka DSS reikalavimų (Lentelė (7), Lentelė (8), Lentelė (9), Lentelė (10)).

Atkreiptinas dėmesys į tai, kad NA darbe sąlygoja žmogiškieji faktoriai, t. y. netinkamas darbų organizavimas, neaptveriamos nepažymimos pavojingos zonos, neparenkamos tinkamos darbui aukštyje priemonės, neįrengiamos DSS reikalavimams atitinkančios kolektyvinės apsaugos priemonės bei pačių darbuotojų jiems privalomų DSS reikalavimų (instrukcijų) nesilaikymas.

Aptariamų lentelių DSS rodiklių skaitinės (ir procentinės) išraiškos, iš esmės tiesiogiai koreliuoja su mirtinus ir sunkius NA darbe sąlygojančiais veiksniais (žmonių kritimas iš aukščio, judantys, krentantys daiktai, ruošiniai, žemių ir kitų medžiagų griūtis) bei su darbų organizavimu ir darbo vietų įrengimu statybvietėse.

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 nori atkreipti dėmesį, kad yra būtina užtikrinti žinių DSS srityje lygio pakankamumą, atestuojant statybos vadovus, statybos darbų vadovus, o taip pat reikliau įvertinti jų funkcijų nevykdymo pasekmes, atestatų stabdymo procese.

Dar viena svarbi NA darbe statybvietėse prevencijos kryptis – DSS reikalavimų, įtvirtintų Lietuvos Respublikos vyriausiojo valstybinio darbo inspektoriaus 2000 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. 346 patvirtintose Saugos ir sveikatos taisyklėse statyboje DT 5-00, VDI parengtose leidimų, atliekant darbus iškasose, šuliniuose, kitose uždarose erdvėse išdavimo tvarkos rekomendacijose, modifikavimas/perkėlimas į aukštesnės galios teisės aktus.