

Nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių viešųjų geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų ir jiems nuosavybės teise priklausančios ar kitaip valdomos ir (arba) naudojamos geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo infrastruktūros fizinės ir veiklos apsaugos reikalavimų 2 priedas

(Apsaugos priemonių inventorizacijos kortelės pavyzdinė forma)

APSAUGOS PRIEMONIŲ INVENTORIZACIJOS KORTELĖ

Objekto pavadinimas	
Pildymo data	

**I SKYRIUS
PAGRINDINIAI REIKALAVIMAI ESANT ŽEMIAUSIAM GRĖSMĖS LYGIUI**

**PIRMASIS SKIRSNIS
FIZINIŲ SAUGUMO PRIEMONIŲ ĮRENGIMO REIKALAVIMAI**

1. Lentelėje pateikiamos priemonės, kurios turi būti įgyvendintos pagal Nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbios įmonės saugumo plano reikalavimų ir rengimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 638 „Dėl Nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbios įmonės saugumo plano reikalavimų ir rengimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, objektui nustatytus reikalavimus, ir patikrinimo metu nustatytos papildomos priemonės objekto saugumui užtikrinti.

Nr.	Saugumo reikalavimas	Esama situacija (aprašoma atitiktis reikalavimams)	Planuojamos saugumo reikalavimus įgyvendinančios gerinimo priemonės	Priemonės įgyvendinimo data
1.	Tvora su patikimesnėmis mechaninėmis kliūtimis			
2.	Vaizdo stebėjimo sistema			
3.	Ne vaizdu paremta objektų aptikimo sistema			
4.	Pastatų/ patalpų,			

	kuriuose yra objekto atsparumui kritiškų įrenginių, durys			
5.	Pastatų/ patalpų, kuriuose yra objekto atsparumui kritiškų įrenginių, langai			
6.	Pastatų/ patalpų, kuriuose yra objekto atsparumui kritiškų įrenginių, sienos			
7.	Patekimo į pastatą ir išėjimo iš jo kontrolės sistema			
8.	Patekimo į objektą patikros punktas			
9.	Ryšio sistemos			
10.	Gamybos procese privalomi davikliai ir rodiklių stebėsenos sistema			

ANTRASIS SKIRSNIS
OBJEKTO APTARNAVIMO IR PROCESŲ SAUGOS REIKALAVIMAI

Nr.	Saugumo reikalavimas	Esama situacija	Nuoroda į vidaus dokumentą/tvarką, kuriame reglamentuotas priemonės įgyvendinimas	Planuojamos saugumo reikalavimus įgyvendinančios gerinimo priemonės	Priemonės įgyvendinimo data
1.	Evakuacijos algoritmas, kuris užtikrina, kad evakuacijos metu ir po evakuacijos objektas nebūtų lengvai perimamas prieš				
2.	Objekto perimetro fizinės apsaugos (tvoros) patikra				
3.	Vaizdo stebėjimo sistemos patikra				
4.	Ne vaizdu paremtos objektų aptikimo sistemos patikra				

7.	Technologiniame procese naudojamos cheminių medžiagų siuntos patikra				
8.	Vidinių grėsmių kontrolės algoritmas/mechanizmas/sistema				
9.	Lankytojams išduodamos aiškiai matomos laikinos leidimo kortelės, ryškiaspalvės liemenės su įmonės logotipu ir užrašu „Svečias“.				

2. Pridedamas planas, kuriame sutartiniais ženklais pažymėtas plotas, kuris turi būti reguliariai šienaujamas, kad 24/7 nuo kamerų ir radarų taško būtų užtikrinta matomumo linija iki visų svarbių objekto elementų.

TREČIASIS SKIRSNIS KONTROLĖS MECHANIZMAS

3. Nurodomi asmenys už saugos priemonių įrengimą, infrastruktūros aptarnavimo reikalavimų laikymąsi. Nurodomas asmuo, kuris atsakingas už reikalavimų laikymosi kontrolę.

II SKYRIUS PAPILDOMOS SAUGUMO PRIEMONĖS, AKTYVUOJAMOS PAKĖLUS GRĖSMĖS LYGI

4. Paskelbus aukštesnį grėsmės lygį, papildomus reikalavimus būtina pradėti taikyti nedelsiant. Pasirengimo reaguoti lygiai:

4.1. Pasirengimo reaguoti lygis **ALFA**:

Nr.	Priemonė	Priemonės aprašymas	Nuoroda į vidaus dokumentą/tvarką, kuriame reglamentuotas priemonės įgyvendinimas
1.			

4.2. Pasirengimo reaguoti lygis **BRAVO**:

Nr.	Priemonė	Priemonės aprašymas	Nuoroda į vidaus dokumentą/tvarką, kuriame reglamentuotas priemonės įgyvendinimas
1.			
2.			

4.3. Pasirengimo reaguoti lygis **CHARLIE**:

Nr.	Priemonė	Priemonės aprašymas	Priedas, kuriame pateiktas aprašytos priemonės įrengimo pavyzdys, specifikacijos
1.			
2.			
3.			
4.			

4.4. Pasirengimo reaguoti lygis **DELTA**:

Nr.	Priemonė	Priemonės aprašymas	Priedas, kuriame pateiktas aprašytos priemonės įrengimo pavyzdys, specifikacijos
1.			
2.			

