

VAIZDO DUOMENŲ TVARKYMO TVARKA

I. Bendrosios nuostatos

1.1. Bendrovės Vaizdo duomenų tvarkymo tvarkos (toliau – Tvarka) tikslas yra nustatyti AB „Smiltynės perkėla“ vykdomo vaizdo stebėjimo, vaizdo duomenų tvarkymo tikslą ir apimtį, vaizdo duomenų saugojimo terminą, priėjimo prie vaizdo duomenų sąlygas, šių duomenų naikinimo sąlygas ir tvarką, taip pat tvarkantiems šiuos duomenis Bendrovės darbuotojams keliamus reikalavimus.

1.2. Šioje Tvarkoje naudojamos sąvokos:

- 1.2.1. duomenų subjektas – asmens duomenų subjektas, t. y. asmuo, kurio vaizdo duomenys yra užfiksuoti;
- 1.2.2. vaizdo stebėjimas – vaizdo duomenų, susijusių su fiziniu asmeniu (toliau – vaizdo duomenys), tvarkymas;
- 1.2.3. vaizdo stebėjimo sistema – vaizdo duomenų saugojimo įrenginiai ir vaizdo stebėjimo kameros;
- 1.2.4. vaizdo duomenų saugojimo įrenginiai – skaitmeniniai įrenginiai, skirti vaizdui įrašyti, saugoti, peržiūrėti ir kopijuoti;
- 1.2.5. vaizdo duomenys – vaizdo kameromis užfiksuotas ir vaizdo saugojimo įrenginiuose išsaugotas vaizdas.

1.3. Kitos šiose taisyklėse vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Reglamente (ES) 2016/679 (BDAR) ir kituose duomenų apsaugą reglamentuojančiuose teisės aktuose.

II. Vaizdo duomenų tvarkymas

2.1. Vaizdo duomenų tvarkymo Bendrovėje tikslai:

- 2.1.1. Bendrovės turto ir turtinių interesų apsauga;
- 2.1.2. Bendrovės darbuotojų ir kitų asmenų (kelto keleivių) saugumo užtikrinimas;
- 2.1.3. viešosios tvarkos užtikrinimas;
- 2.1.4. incidento (avarijos) prevencijos tyrimui – incidento dalyvių veiksmų ir aplinkybių, reikšmingų pareikšti ar apginti Bendrovės teisėtus interesus, nustatymui;
- 2.1.5. darbo pareigų laikymosi užtikrinimas;
- 2.1.6. kelto keleivių informavimas apie eismo intensyvumą ir keltų apkrovimą;

2.2. AB „Smiltynės perkėla“ vykdo vaizdo stebėjimą nurodytuose objektuose:

- 2.2.1. teritorijoje adresu Nemuno g. 8, Klaipėdoje (Naujoji perkėla);
- 2.2.2. teritorijoje adresu Danės g. 1, Klaipėdoje (Senoji perkėla);
- 2.2.3. AB „Smiltynės perkėla“ veiklos teritorijoje Smiltynėje (GPS koordinatės 55.68566, 21.130551 (WGS) (Naujoji perkėla);

- 2.2.4. AB „Smiltynės perkėla“ veiklos teritorijoje Smiltynėje (GPS koordinatės 55.705773, 21.112955 (WGS) (Senoji perkėla);
- 2.2.5. AB „Smiltynės perkėla“ priklausančiuose savaeigiuose keltuose (toliau – keltai): „Neringa“, „Baltija“, „Nida“, „Žalgiris“.
- 2.3. Nurodytoje teritorijoje ir keltuose vaizdo stebėjimas vykdomas nuolat.
- 2.4. Tiesiogiai perduodamus vaizdo duomenis nuolat (visą parą) stebi Bendrovės budintis dispečeris Bendrovės patalpose, esančiose Nemuno g. 8, Klaipėdoje.
- 2.5. Tiesiogiai perduodamus vaizdo duomenis iš Senosios perkėlos teritorijos (kelto laukimo teritorija) ir Naujosios perkėlos teritorijos (teritorija, kuriose įrengtos kasos) galima stebėti Bendrovės interneto svetainėje:
<https://www.keltas.lt/informacija/tiesiogine-transliacija/>
- 2.6. Keltų kapitonai ir mechanikai turi teisę stebėti tiesioginę to kelto vaizdo transliaciją („online“), kuriame jie tuo metu dirba.
- 2.7. Prieigą peržiūrėti vaizdo duomenų įrašus turi IT direktorius, informacinių sistemų administratorius ir budintis dispečeris.

III. Vaizdo duomenų saugojimas

- 3.1. Vaizdo stebėjimo kamerų užfiksuoti vaizdai Tvarkos 2.2 punkte nurodytose vietose skaitmeniniu būdu saugomi šių įrenginių vidiniuose kietuosiuose atminties diskuose arba lokalaus tinklo kietųjų atminties diskų masyve.
- 3.2. Vaizdo duomenys 3.1. punkte nurodytuose vaizdo duomenų saugojimo įrenginiuose saugomi 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų. Po šio laikotarpio jie automatiškai yra ištrinami iš vaizdo duomenų saugojimo įrangos serverių jų vietoje įrašant naujus vaizdo duomenis.
- 3.3. Vaizdo duomenų saugojimo įrenginiai yra laikomi Bendrovės saugomose patalpose (serverinėje), į kurias turi teisę patekti tik IT direktorius ir informacinių sistemų administratorius.
- 3.4. Vaizdo duomenys saugojimo įrenginiuose yra apsaugoti nuo kenksmingos programinės įrangos (kompiuterių virusų), kad jie nebūtų suklastoti, sugadinti ar prarasti dėl techninių ar kitų priežasčių.
- 3.5. IT direktorius, informacinių sistemų administratorius ir dispečeriai užtikrina, kad vaizdo duomenys nebūtų perduoti tretiesiems asmenims ar laikomi tretiesiems asmenims prieinamoje vietoje.
- 3.6. Jeigu vaizdo duomenys iš vaizdo duomenų saugojimo įrenginių reikalingi tyrimui, jie gali būti ištrinti tik subjekto, kuris turėdamas tam teisę paprašė juos saugoti, nurodymu ar pasibaigus nustatytam terminui.
- 3.7. Jeigu vaizdo duomenys iš vaizdo duomenų saugojimo įrenginių turi būti išsaugoti ilgesnį, nei šių taisyklių 3.2. punkte nurodytą laikotarpį, išsaugojimu suinteresuotas asmuo pateikia dispečeriui ar IT direktoriui raštišką prašymą, kuriame turi būti nurodyta, kokius vaizdo duomenis prašoma išsaugoti (nurodant datą ir laiką), kokiam laikotarpiui ir dėl kokių priežasčių. Sprendimą išsaugoti (neišsaugoti) vaizdo duomenis (-ų) ilgesniam laikotarpiui priima IT direktorius. Vaizdo duomenys yra sunaikinami, kai tik išnyksta priežastys, dėl kurių jų sunaikinimas buvo atidėtas.

IV. Vaizdo duomenų apsauga

- 4.1. IT direktorius, vykdydamas vaizdo duomenų apsaugos funkcijas:
- 4.1.1. užtikrina, kad į vaizdo stebėjimo kameromis fiksuojamą erdvę nepatektų gyvenamosios patalpos, įėjimai į jas, joms priklausančios

- privačios teritorijos, patalpos, kuriose asmenys pagrįstai tikisi absoliučios privatumo apsaugos;
- 4.1.2. imasi priemonių, kad būtų užkirstas kelias atsitiktiniam ar neteisėtam vaizdo duomenų sunaikinimui, pakeitimui, atskleidimui, taip pat bet kokiam kitam neteisėtam tvarkymui;
 - 4.1.3. užtikrina vaizdo duomenų saugojimo įrenginiuose esančių duomenų saugumą;
 - 4.1.4. užtikrina, kad vaizdo duomenų tvarkymo įrenginiai būtų techniškai tvarkingi, techniniai šių įrenginių sutrikimai būtų šalinami operatyviai, naudojant visus turimus techninius resursus;
 - 4.1.5. neatskleidžia, neperduoda ir nesudaro sąlygų bet kokiomis priemonėmis susipažinti su vaizdo duomenimis tam teisės neturintiems asmenims;
 - 4.1.6. registruoja visus duomenų perdavimo (atskleidimo) tretiesiems asmenims atvejus, užfiksuojant atskleistų duomenų turinį, subjektą, kuriam jie atskleisti, datą.
- 4.2. Vaizdo duomenys viešai neskelbiami, neplatunami ir neperduodami tretiesiems asmenims, išskyrus atvejus, kai tai numato teisės norminiai aktai.
- 4.3. Subjektai, kuriems gali būti suteikta teisė susipažinti su vaizdo duomenimis:
- 4.3.1. bendrovės generalinis vadovas ar jo įgaliotas darbuotojas, kuriam vaizdo duomenų peržiūra yra būtina darbo pareigoms atlikti;
 - 4.3.2. asmens duomenų subjektas, kurio vaizdo duomenys yra tvarkomi (prašymas leisti susipažinti su duomenimis teikiamas ir nagrinėjamas Asmens duomenų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka);
 - 4.3.3 teisėsaugos institucijos nusikalstamų veikų tyrimui atlikti (policija, Finansinių nusikaltimų tyrimų tarnyba ir kt.).

V. Baigiamosios nuostatos

5.1. Bendrovės darbuotojai ir kiti asmenys (keleiviai, tiekėjai), besilankantys taisyklių 2.2. p. nurodytuose objektuose, informuojami apie vykdomą vaizdo stebėjimą informaciniais ženklais, kuriuose nurodoma, kad vykdomas stebėjimas vaizdo kameromis, vaizdo duomenų valdytojo duomenys (adresas, kontaktinis telefonas ir elektroninio pašto adresas). Nurodoma, kad dėl išsamesnės informacijos galima kreiptis į duomenų valdytoją nurodytais kontaktais. Nurodyti informaciniai ženklai taip pat įrengti matomoje vietoje prieš patekimą į teritoriją, kurioje atliekamas vaizdo stebėjimas.

5.2. Bendrovės darbuotojai apie vaizdo duomenų tvarkymą šioje Tvarkoje nurodytose teritorijose ir keltuose informuojami Asmens duomenų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.

5.3. Bendrovės darbuotojai, pastebėję vaizdo stebėjimo sistemos duomenų saugojimo įrenginių darbo sutrikimus, privalo nedelsdami informuoti IT direktorių arba informacinių sistemų administratorių ir duomenų apsaugos pareigūną.

**DUOMENŲ PERDAVIMO (ATSKLEIDIMO) TRETIESIEMS ASMENIMS ATVEJŲ
REGISTRAVIMO ŽURNALO FORMA**

Eil. Nr.	Duomenų atskleidimo data	Trečiasis asmuo, kuriam atskleisti duomenys	Pagrindas, kuriam esant duomenys atskleisti	Atskleistų duomenų turinys	Ar taikomas duomenų sunaikinimo atidėjimo terminas	Pastabos