

PATVRITINTA
Palangos Stasio Vainiūno meno
mokyklos direktoriaus
2021-09-30 įsakymu Nr. V-31

ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMŲ VALDYMO TVARKOS APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Asmens duomenų saugumo pažeidimų valdymo tvarkos aprašo (toliau – Aprašas) tikslas yra nustatyti duomenų tvarkymo metu įvykusią asmens duomenų pažeidimų valdymo, tyrimo, pašalinimo ir pranešimų apie įvykusį Pažeidimą (toliau – Pranešimas) Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai (toliau – VDAI arba priežiūros institucija) ir (ar) duomenų subjektams įgyvendinimo tvarką Palangos Stasio Vainiūno meno mokykloje (toliau – Mokykla), užtikrinti, kad Mokyklos darbuotojai sugebėtų laiku nustatyti galimus Pažeidimus bei suprastų, kokie veiksmai privalo būti atlikti valdant juos.

2. Šis Aprašas taikomas Mokykloje tvarkant duomenų subjektą asmens duomenis ir juridiniams asmenims, veikiantiems kaip Mokyklos valdomų registrų ir valstybės informacinių sistemų duomenų tvarkytojai bei juridiniams asmenims, su kuriais sudaryta asmens duomenų tvarkymo sutartis tvarkyti asmens duomenis pagal Mokyklos nurodymus (toliau kartu – duomenų tvarkytojai).

3. Pagrindinės taisyklose vartojamos sąvokos:

3.1. Asmens duomenų saugumo pažeidimas, neatitiktis (toliau – Pažeidimas) – duomenų saugumo pažeidimas, dėl kurio netycia arba neteisėtai sunaikinami, prarandami, pakeičiami, be leidimo atskleidžiami persiųsti, saugomi arba kitaip tvarkomi asmens duomenys arba be prie jų be leidimo gaunama prieiga.

3.2. Informacijos saugumo incidentas – vienas ar daugiau nepageidaujamų ir netikėtų informacijos saugumo įvykių, turinčių didelę tikimybę pakenkti veiklai ir keliančių grėsmę informacijos saugumui.

3.3. Duomenų apsaugos pareigūnas (toliau – Pareigūnas) – Mokyklos direktoriaus paskirtas darbuotojas ar paslaugų teikėjas, atliekantis BDAR nustatytas duomenų apsaugos pareigūno funkcijas.

3.4. Igaliotas (-i) darbuotojas (-ai) – Mokyklos direktoriaus paskirtas darbuotojas (-ai) atsakingas (-i) už Pažeidimų tyrimą, pašalinimą ir pranešimą apie juos priežiūros institucijai ir duomenų subjektams.

4. Tiriant galimus Pažeidimus ir teikiant Pranešimus vadovaujamas 2016 m. balandžio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2016/679 dėl fizinių asmenų apsaugos tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokį duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva 95/46/EB (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas) (toliau – BDAR), Lietuvos Respublikos asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymu (toliau – ADTAI) ir kitais teisės aktais, kurie nustato šių procedūrų atlikimo tvarką.

5. Kitos, aukščiau nenurodytos Apraše vartojamos sąvokos atitinka ADTAI ir BDAR vartojamas sąvokas.

II SKYRIUS ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMŲ NUSTATYMAS

6. Galimi šie Pažeidimai pagal pobūdį (tipą):

6.1. konfidentialumo pažeidimas – neleistinas arba netyčinis asmens duomenų atskleidimas arba prieigos prie jų suteikimas (pavyzdžiui, atskleisti duomenys ir jie tapo prieinami tretiesiems asmenims, suteikiant prieigą, tinkamai nešifruojant, kt.);

6.2. duomenų pasiekiamumo/prieinamumo – neleistinas arba netyčinis prieigos prie asmens duomenų praradimas arba asmens duomenų sunaikinimas (pavyzdžiui, prarasti duomenys ir neturima atsarginių kopijų);

6.3. duomenų vientisumo pažeidimas – neleistinas arba netyčinis asmens duomenų pakeitimas (pavyzdžiui, prarasti darbuotojų ar mokinį duomenys, turima tik dalis atsarginių kopijų, dėl ko neįmanoma „atkurti“ visos su darbuotoju ar mokiniu bendravimo istorijos);

6.4. mišraus pobūdžio (tipo) pažeidimas – asmens duomenų konfidentialumo, prieinamumo ir vientisumo pažeidimas ar bet kurių aukščiau nurodytų pažeidimų derinys.

7. Pažeidimas gali įvykti dėl šių priežascių:

7.1. žmogiškoji klaida (pvz.: asmens duomenys persiųsti ne tam adresatui, kuriam jie buvo skirti; ne saugojimui skirtoje vietoje palikti dokumentai, kuriuose yra asmens duomenų; pamesti nešiojami/mobilūs įrenginiai (telefonas, nešiojamas kompiuteris, išorinės duomenų laikmenos), kuriuose saugomi asmens duomenys ir kt.);

7.2. vagystė (pvz.: pavogti nešiojami/mobilūs įrenginiai, kuriuose saugomi asmens duomenys; pavogtos neautomatiniai būdu susistemintos bylos, kuriuose yra asmens duomenų ir kt.);

7.3. kibernetinė ataka (pvz.: duomenų bazėje ar informacinėje sistemoje esantys asmens duomenys užšifruojami, naudojant išpirkos reikalaujančią programą; internete paskelbiami informacinių sistemų naudotojų vardai ir slaptažodžiai ir kt.);

7.4. neleistina (neautorizuota) prieiga prie asmens duomenų (pvz.; įgaliojimų neturintys asmenys patenka į patalpas, kuriose saugomos bylos su asmens duomenimis; įgaliojimų neturintys asmenys prisijungia prie duomenų bazių ar informacinių sistemų ir kt.);

7.5. įrenginių ar programinės įrangos gedimas, saugos sistemos spragos (pvz.: energijos tiekimo nutrūkimas, dėl kurio negalima prieiga prie asmens duomenų; programos kodo, kuriuo kontroliuojamas prieigos teisių suteikimas informacinių sistemų naudotojams, klaida ir kt.);

7.6. nenumatyto (force majeure) aplinkybės ir kitos priežastys (gaisras, vandens užliejimas, dėl kurių sugadinami arba prarandami asmens duomenys ir kt.).

8. Pažeidimas, galintis kelti pavojų asmenų teisėms ir laisvėms yra toks, dėl kurio, laiku nesiėmus tinkamų priemonių, fiziniai asmenys gali patirti kūno sužalojimą, materialinę ar nematerialinę žalą (pvz.: asmuo gali patirti teisių apribojimą, diskriminaciją, gali būti pavogta ar suklastota jo asmens tapatybė, jam padaryta finansinių nuostolių, pakenkta jo reputacijai, prarastas duomenų, kurie laikomi profesine paslaptimi, konfidentialumas ir kt.).

III SKYRIUS **PRANEŠIMAS APIE GALIMĄ ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMĄ**

9. Mokyklos darbuotojas, dirbantis pagal darbo sutartį ir gaunantis darbo užmokestį iš valstybės ir savivaldybių biudžetų ir valstybės pinigų fondų (toliau kartu – Darbuotojai), pastebėjęs, nustatęs, gavęs informaciją apie galimą Pažeidimą iš duomenų tvarkytojo ar kito šaltinio, privalo:

9.1. nedelsiant, bet ne vėliau kaip per 2 darbo valandas nuo galimo Pažeidimo paaiškėjimo momento informuoti žodžiu, raštu ar elektroninėmis priemonėmis Mokyklos direktoriaus įgaliotą darbuotoją ir Pareigūnų;

9.2. užpildyti Pranešimą apie asmens duomenų saugumo pažeidimą (toliau – Pranešimas) (A�rašo priedas Nr. 1) ir nedelsiant, bet ne vėliau kaip per 4 darbo valandas nuo galimo Pažeidimo paaiškėjimo momento perduoti jį Mokyklos direktoriaus įgaliotam darbuotojui, o jo kopiją – Pareigūnui;

9.3. jei įmanoma, imitis priemonių pašalinti galimą Pažeidimą ir imtis priemonių galimoms neigiamoms jo pasekmėms sumažinti;

9.4. duomenų tvarkytojai, sužinoję apie asmens duomenų saugumo pažeidimą, nedelsiant, bet ne vėliau kaip per 3 darbo valandas, apie tai praneša Mokyklai, pateikdami pranešimą,

numatyta Reglamento (ES) 2016/679 33 straipsnio 3 dalyje, tiek kiek tos informacijos įmanoma pateikti tuo metu.

IV SKYRIUS **ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMŲ TYRIMAS IR PAŠALINIMAS**

10. Mokyklos direktoriaus įgaliotas darbuotojas, gavęs Pranešimą apie pažeidimą, privalo:

10.1. atlikti pažeidimo tyrimą ir nedelsdamas, bet ne vėliau kaip per 24 valandas nuo Pranešimo gavimo momento nagrinėti Pranešime nurodytas aplinkybes;

10.2. įvertinti, ar padarytas Pažeidimas;

10.3. konsultuotis su Pareigūnu;

10.4. pasitelkti Mokyklos dokumentų valdymo darbuotojus (asmens dokumentų, tvarkomų Mokykloje, saugumo pažeidimas) ar duomenų tvarkytojų specialistus (asmens duomenų, tvarkomų Mokyklos valdomuose registruose ir valstybės informacinėse sistemoje, saugumo pažeidimas; asmens duomenų, tvarkomų pagal Mokyklos nurodymus, saugumo pažeidimas ir pan.), pasitelkti Mokyklos ar duomenų tvarkytojo IT specialistus jei Pažeidimas yra susijęs su elektroninės informacijos saugos ir kibernetinio saugumo incidentu;

10.5. jei Pažeidimas padarytas, nustatyti, kokio pobūdžio (tipo) Pažeidimas padarytas, asmens duomenų, kurių saugumas pažeistas, kategorijas, išskaitant specialiųjų kategorijų asmens duomenis, Pažeidimo priežastis, Pažeidimo apimtis (duomenų subjektų kategorijos ir jų skaičius), esamas ir (ar) galimas pasekmės ir žalą, padarytą duomenų subjektui (-ams), įvertinti pavojų duomenų subjekto teisėms ir laisvėms (toliau – Riziką), kuris gali atsirasti dėl galimo Pažeidimo, pateikti užpildytą Pareigūnui Asmens saugumo pažeidimo tyrimo ataskaitą (toliau – Ataskaitą) (Aprašo priedas Nr. 2) dėl pažeidimo buvimo ir rizikos ir ją užregistruoja Mokyklos dokumentų valdymo sistemoje;

10.6. teikti rekomendacijas Mokyklos darbuotojams, atsakingiems už Pažeidimo ir (ar) jo pasekmių pašalinimą ir (ar) sumažinimą ir (ar) duomenų tvarkytojui dėl tinkamų techninių ir organizaciinių priemonių, kad Pažeidimas būtų ištirtas ir jis ir (ar) jo pasekmės būtų pašalintos ir (ar) sumažintos ir pažeidimas ateityje nepasikartotų, taikymo ir (arba) pats imtis šių veiksmų;

10.7. įvertinti, kokių skubių ir tinkamų priemonių būtina imtis, kad būtų pašalintas Pažeidimas;

10.8. nustatyti, ar apie Pažeidimą būtina pranešti VDAI;

10.9. nustatyti, ar apie Pažeidimą būtina pranešti duomenų subjektams.

11. Pareigūnas, gavęs Pranešimą privalo:

11.1. Mokyklos direktoriaus įgaliotam asmeniui patarti dėl Pažeidimo tyrimo ir teikti išvadas dėl Pranešimo teikimo VDAI ir (ar) duomenų subjektui;

11.2. bendradarbiauti su VDAI dėl pažeidimų;

11.3. stebėti, kaip vykdomos BDAR ir Apraše nustatytos Mokyklos pareigos, susijusios su Pažeidimų valdymu.

12. Atliekant Pažeidimo tyrimą ir siekiant nustatyti, ar Pažeidimas iš tikrųjų įvyko, esamos situacijos įrodymai privalo būti fiksuojami dokumentuose ir užtikrinamas jų atsekamumas.

13. Pažeidimo tyrimo metu darbuotojai ir duomenų tvarkytojai privalo operatyviai teikti Mokyklos direktoriaus įgaliotam asmeniui visą jo paprašytą su Pažeidimu susijusią informaciją ir dokumentus.

14. Vertinant rizikos lygi, atsižvelgiant į konkrečias pažeidimo aplinkybes, pavojaus duomenų subjektų teisėms ir laisvėms atsiradimo tikimybę ir rimtumą. Rizikos lygis vertinamas atsižvelgiant į šiuos kriterijus:

14.1. saugumo pažeidimo pobūdis (konfidencialumo, vientisumo ar prieinamumo pažeidimas) – nustatomas saugumo pažeidimo pobūdis: nuo padaryto pažeidimo pobūdžio gali priklausyti pavojaus duomenų subjektams dydis;

14.2. asmens duomenų pobūdis, jautumas ir kiekis – nustatomas asmens duomenų, kurių saugumas buvo pažeistas, pobūdis, jautumas ir jų kiekis: kuo jautresni asmens duomenys ir kuo didesnis jų kiekis, tuo didesnis žalos pavojas;

14.3. galimybė identifikuoti fizinį asmenį – įvertinama, ar neįgaliotiemis asmenims, kuriems tapo prieinami asmens duomenys, bus lengva nustatyti konkrečių asmenų tapatybę arba susieti tuos duomenis su kita informacija (pvz.: tinkamai užšifruoti asmens duomenys nebus suprantami neįgaliotiemis asmenims, todėl pažeidimas padarys mažesnį poveikį duomenų subjektams);

14.4. fizinio asmens specifiniai ypatumai – nustatomi fizinių asmenų, kurių asmens duomenims kilo pavojas, specifiniai ypatumai: kuo asmenys yra labiau pažeidžiami (pvz.: mokiniai, negalią turintys asmenys), tuo didesnį poveikį pažeidimas gali jiems padaryti;

14.5. nukentėjusių duomenų subjektų skaičius – nustatomas nukentėjusių asmenų skaičius: kuo daugiau yra asmenų, kuriems pažeidimas turi poveikio, tuo didesnis žalos pavojas;

14.6. pasekmės sukeltos fiziniams asmenims – įvertinamos visos galimos pažeidimo pasekmės bei jų rintumas; taip pat atsižvelgiama į pasekmių ilgalaikiškumą: jei pažeidimo pasekmės yra ilgalaikės, tai poveikis fiziniams asmenims bus didesnis.

15. Įvertinus riziką nustatomas vienas iš trijų rizikos tikimybių lygių – maža, vidutinė ar didelė rizikos tikimybė.

16. Ataskaita yra pateikiamā Mokyklos direktoriui ir duomenų tvarkytojų vadovams, jei tai susiję su duomenų tvarkytojo atliekamais asmens duomenų tvarkymo veiksmais.

17. Atsižvelgiant į Ataskaitą, Mokyklos direktorius jei reikia, tvirtina priemonių planą, kuriamo numatomas būtinų techninių, organizacinių, administracinių ir kitų priemonių poreikis dėl Pažeidimo pašalinimo, paskiria atsakingus vykdotojus ir nustato priemonių įgyvendinimo terminus.

18. Sprendžiant Pažeidimo pašalinimo klausimą, bei tvirtinant priemonių planą, pirmiausia būtina atliliki veiksmus, siekiant apriboti ar sustabdyti saugumo incidentą. Priklausomai nuo konkrečių Pažeidimo aplinkybių, turėtų būti atliliki tokie veiksmai, kaip: ištinti asmens duomenys nuotoliniu būdu iš pamesto ar pavogto nešiojamo/mobilaus įrenginio (telefono, nešiojamo kompiuterio ir kt.); jei asmens duomenys per klaidą išsiunčiami ne tam adresatui, kuriam jie buvo skirti, kuo skubiau kreiptis į jį su prašymu ištinti atsiųstus asmens duomenis be galimybės juos atkurti; pakeisti prisijungimo prie duomenų bazės ar informacinės sistemos vardus ir slaptažodžius, jeigu jie tapo žinomi tretiesiems asmenims; atkuritant prarastus ar sugadintus asmens duomenis, naudoti atsargines kopijas ir kt.

19. Siekiant apriboti ar sustabdyti Pažeidimą, būtina kiek įmanoma tiksliau surinkti duomenų ir įrodymų apie įvykusį saugumo incidentą (pvz.: kas, kada ir iš kokio įrenginio jungėsi prie duomenų bazės ar informacinės sistemos, kam per klaidą išsiusti asmens duomenys, kokiomis aplinkybėmis buvo prarastas įrenginys su asmens duomenimis ir kt.).

20. Priemonių plane turi būti numatyti veiksmai, nukreipti ne vien į esamo Pažeidimo priežasties pašalinimą, pavojaus fizinių asmenų teisėms ir laisvėms sumažinimą ar pašalinimą, bet taip pat skirti neleisti pasikartoti Pažeidimui. Būtina atsižvelgti į trūkumus ir duomenų tvarkymo silpnąsias vietas, kurios buvo išnaudotos įvykdant Pažeidimą bei imtis priemonių tuos trūkumus pašalinti.

V SKYRIUS

PRANEŠIMAS APIE ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMĄ

PRIEŽIŪROS INSTITUCIJAI

21. Tyrimo metu nustačius, kad Pažeidimas buvo, Mokyklos direktoriui priėmus sprendimą dėl Pranešimo priežiūros institucijai pateikimo būtinybės, Mokyklos direktoriaus igaliotas darbuotojas privalo nedelsiant, bet ne vėliau kaip per 72 val. nuo tada, kai tapo žinoma apie Pažeidimą, apie tai informuoti VDAI, išskyrus atvejus, kai Pažeidimas nekelia pavojaus fizinių asmenų teisėms ir laisvėms.

22. VDAI informuojama pagal VDAI direktoriaus 2018 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. 1T-82 (1.12.E) „Dėl Pranešimo apie asmens duomenų saugumo pažeidimą rekomenduojamos formos patvirtinimo“ patvirtintą rekomenduojamą Pranešimo apie asmens duomenų saugumo pažeidimą formą. (Apaščio priedas Nr. 3).

23. Jeigu įvertinus riziką, abejojama, ar Pažeidimas kelia pavojų fizinių asmenų teisėms ir laisvėms, apie pažeidimą pranešama VDAI.

24. Jeigu įvertinus riziką, nustatoma, kad tuo metu apie Pažeidimą VDAI pranešti nereikia, po kurio laiko situacija gali pasikeisti, todėl Pažeidimas bei jo keliamas pavojuς fizinių asmenų teisėms ir laisvėms turėtų būti vertinamas iš naujo (pvz.: pamesta USB atmintinė, kurioje saugomi asmens duomenys užšifruoti taikant pažangų algoritmą – jeigu yra atsarginės duomenų kopijos ir nėra pavojaus šifro saugumui, apie tokį saugumo pažeidimą pranešti VDAI nereikia, tačiau jei vėliau paaiškėja, kad gali kilti pavojuς šifro saugumui, pažeidimo keliamas pavojuς bus vertinamas iš naujo ir apie tokį pažeidimą reikės pranešti VDAI).

25. Tuo atveju kai, priklausomai nuo Pažeidimo pobūdžio, būtina atlikti išsamesnį tyrimą, nustatyti visus svarbius faktus, susijusius su pažeidimu, ir per 72 valandas dėl objektyvių priežasčių nėra įmanoma ištirti padarytą pažeidimą, informacija VDAI teikiama etapais, nurodant vėlavimo priežastis. Apie informacijos teikimą etapais VDAI informuojama teikiant pirmąjį pranešimą.

26. Jei po pranešimo VDAI pateikimo, atlikus tolesnį tyrimą, yra nustatoma, kad saugumo incidentas buvo sustabdytas ir faktiškai Pažeidimo nebuvo, apie tai nedelsiant informuojama VDAI.

27. Tuo atveju, kai yra įtariama, kad Pažeidimas turi nusikalstamos veikos požymių, informacija apie galimą nusikalstamą veiką pateikiama atitinkamoms valstybės institucijoms, įgaliotoms atlikti ikiteisinį tyrimą, teisės aktų, reguliuojančių tokios informacijos teikimą, nustatyta tvarka.

VI SKYRIUS

PRANEŠIAMAS APIE ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMĄ DUOMENŲ SUBJEKTUI

28. Tyrimo metu nustačius, kad dėl Pažeidimo gali kilti didelis pavojuς fizinių asmenų teisėms ir laisvėms, Mokyklos direktoriaus įgaliotas darbuotojas nedelsdamas ir, jei įmanoma, praėjus ne daugiau kaip 72 valandoms nuo to laiko, kai buvo sužinota apie pažeidimą, praneša apie tai duomenų subjektui, kurio teisėms ir laisvėms gali kilti didelis pavojuς.

29. Duomenų subjektas informuojamas tiesiogiai, t.y. siunčiant jam pranešimą paštu, elektroniniu paštu, trumpąja žinute (SMS) ar kitu būdu. Pranešimas duomenų subjektui siunčiamas atskirai nuo kitos siunčiamos informacijos, kaip naujienlaiškiai ar standartiniai pranešimai.

30. Pagrindinis pranešimo duomenų subjektui tikslas – pateikti konkrečią informaciją apie tai, kokių veiksmų jis turėtų imtis, kad apsisaugotų nuo neigiamų pažeidimo pasekmių. Pranešime duomenų subjektui aiškiai ir paprasta kalba pateikiama ši informacija:

30.1. asmens duomenų saugumo pažeidimo pobūdžio ir tiketinų pažeidimo pasekmių aprašymas;

30.2. priemonių, kurių ėmési Mokykla, kad būtų pašalintas saugumo pažeidimas, išskaitant priemonių galimoms neigiamoms jo pasekmėms sumažinti aprašymas;

30.3. duomenų apsaugos pareigūno arba kito kontaktinio asmens, galinčio suteikti daugiau informacijos vardas, pavardė ir kontaktiniai duomenys;

30.4. kita reikšminga informacija, susijusi su pažeidimu, kuri, Mokyklos direktoriaus įgalioto darbuotojo manymu, turėtų būti pateikta duomenų subjektui, pvz.: patarimai, kaip apsisaugoti nuo galimų neigiamų pažeidimo pasekmių.

31. Pranešimo apie Pažeidimą duomenų subjektams teikti nereikia jeigu:

31.1. įstaiga įgyvendino tinkamas technines ir organizacines apsaugos priemones ir tos priemonės taikytos asmens duomenims, kuriems pažeidimas turėjo poveikio, visų pirma tas

priemones, kuriomis užtikrinama, kad asmeniui, neturinčiam leidimo susipažinti su duomenimis, jie būtų nesuprantami (pvz.: asmens duomenų šifravimo priemonės);

31.2. iš karto po pažeidimo Mokykla émési priemonių, kuriomis užtikrinama, kad nekiltų didelis pavojuς duomenų subjektų teiséms ir laisvémbs;

31.3. tiesioginio pranešimo duomenų subjektui pateikimas pareikalautų neproporcingai dideliu pastangu, pvz.: jei jų kontaktiniai duomenys buvo prarasti dël pažeidimo arba iš pradžiu nebuvo žinomi. Tokiu atveju apie pažeidimą viešai paskelbiama įstaigos interneto svetainéje, spaudoje, pasitelkiami ne vienas, o keli informavimo būdai arba taikomos panašios priemonës, kuriomis duomenų subjektai būtų efektyviai informuojami (pvz.: vien tik pranešimas interneto svetainéje néra efektyvi informavimo priemonë).

32. Jeigu įvertinus riziką, nustatoma, kad tuo metu apie Pažeidimą duomenų subjektams pranešti nereikia, po kurio laiko situacija gali pasikeisti, todél Pažeidimas bei jo keliamas pavoju fiziniu asmenų teiséms ir laisvémbs turėtų būti vertinamas iš naujo (pvz.: įvykdoma kibernetiné ataka, naudojant išpirkos reikalaujančią programą ir duomenų bazéje esantys asmens duomenys užšifruojami – jei atikus tyrimą, paaiškéja, kad vienintelé išpirkos reikalaujančios programos užduotis buvo užšifruoti asmens duomenis ir jokio kito kenksmingo poveikio duomenų bazei néra, apie saugumo pažeidimą reikés pranešti tik VDAI, tačiau jei véliau paaiškéja, kad prarastas ne tik duomenų prieinamumas, bet ir konfidencialumas, saugumo pažeidimo keliamas pavoju bus vertinamas iš naujo bei sprendžiama, ar atsižvelgiant į tikétinas saugumo pažeidimo pasekmes reikia apie jį pranešti duomenų subjektams).

33. Tam tikromis aplinkybëmis, kai tai yra pagrïsta, Mokykla pasitarusi su teisësaugos institucijomis ir atsižvelgdama į teisétus teisësaugos interesus, gali atidéti asmenų, kuriems pažeidimas turi poveikio, informavimą apie saugumo pažeidimą iki to laiko, kai tai netrukdyt saugumo pažeidimo tyrimams.

VII SKYRIUS ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMŲ DOKUMENTAVIMAS

34. Visi Pažeidimai, nepriklausomai nuo to, ar apie juos buvo pranešta VDAI ir (ar) duomenų subjektui, ar tokie pažeidimai kelia riziką, registrojami Asmens saugumo pažeidimų registravimo žurnale (Aprašo priedas Nr. 4) (toliau – Žurnalas).

35. Informacija apie Pažeidimą į Žurnalą turi būti įvedama nedelsiant, kai tik paaiškéja galimas Pažeidimas, bet ne véliau kaip per 5 darbo dienas nuo galimo pažeidimo paaiškëjimo momento. Kai pasikeičia Žurnale nurodyta informacija arba paaiškéja nauja informacija, Žurnale esanti informacija turi būti papildoma ir (ar) koreguojama.

36. Asmens duomenų saugumo pažeidimų registravimo žurnale nurodoma:

36.1. asmens duomenų saugumo aprašymas;

36.2. pradžia (metai, ménuso, diena, valanda);

36.3. pabaiga (metai, ménuso, diena, valanda);

36.4. asmens duomenų saugumo pažeidimo ataskaitos data ir numeris;

36.5. Mokyklos įgalioto asmens vardas, pavardë, parašas.

37. Už Žurnalo pildymą ir saugojimą atsakingas Mokyklos direktoriaus įgaliotas darbuotojas. Žurnalas gali būti popierinës arba elektroninës formos. Užpildytas Žurnalas saugomas 5 metus nuo paskutinio įrašo Žurnale padarymo dienos.

38. Žurnalas yra pateikiamas VDAI jai pareikalavus.

VIII SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

39. Aprašas skirtas užtikrinti, kad Mokyklos darbuotojai sugebëtų laiku nustatyti galimus Pažeidimus bei suprastu, kokie veiksmai privalo būti atlikti valdant juos.

40. Aprašo privalo laikytis visi Mokyklos darbuotojai, kurie tvarko asmens duomenis arba eidami savo pareigas juos sužino.

41. Šio Aprašo rekomenduojama laikytis juridiniams asmenims, esantiems Mokyklos duomenų tvarkytojams, kurie pagal BDAR 33 str. 2 d. yra nustatyta prievolė pranešti Mokyklai apie kiekvieną Pažeidimą.

42. Įstaigos darbuotojai ir duomenų tvarkytojai privalo išsaugoti esamos situacijos, susijusios su galimu Pažeidimu, įrodymus, kad vėliau naudojant technines ir organizacines priemones (pvz.: duomenų srauto ir prisijungimų analizės įrankius ar kt.) galima būtų tirti Pažeidimą.

43. Įstaigos darbuotojai su šiuo Aprašu bei jo pakeitimais supažindinami pasirašytinai.

44. Įstaigos darbuotojai, pažeidę, šio Aprašo reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

45. Aprašo priedai yra neatsiejama šio Aprašo dalis.

Palangos Stasio Vainiūno meno
mokyklos Asmens duomenų saugumo
pažeidimų valdymo tvarkos aprašo
1 priedas

PALANGOS STASIO VAINIŪNO MENO MOKYKLA

(struktūrinio padalinio pavadinimas)

(pareigų pavadinimas)

(vardas, pavardė)

PRANEŠIMAS APIE ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMĄ

____ Nr. _____

Palanga

Informuoju apie asmens duomenų saugumo pažeidimą ir pateikiu man turimą informaciją apie jį:

1. Galimo asmens duomenų saugumo pažeidimo nustatymo data, valanda (minučių tikslumu) ir vieta: _____

_____.

2. Galimo asmens duomenų saugumo pažeidimo padarymo data, laikas ir vieta:

_____.

3. Galimo asmens duomenų saugumo pažeidimo pobūdis, esmė ir aplinkybės: _____

4. Duomenų subjektų kategorijos (pvz., darbuotojai, asmenys, pateikę prašymus, skundus ir pan.) ir jų skaičius (jei žinoma) _____.

5. Asmens duomenų kategorijos, susijusios su asmens duomenų saugumo pažeidimu:

5.1. Asmens duomenys:

Vardas	
Pavardė	
Asmens kodas	
Adresas	
Telefono numeris	
Elektroninio pašto adresas	
Banko sąskaitos numeris	
Banko kortelės numeris	
Prisijungimo duomenys (vartotojo vardas, slaptažodis)	
Asmens dokumento (-ų) duomenys	
Duomenys apie apkaltinamuosius nuosprendžius ir nusikalstamas veikas	
Kiti duomenys	

5.2. Specialių kategorijų asmens duomenys:

Duomenys, susiję su asmens sveikata	
Biometriniai duomenys	
Duomenys, susiję su asmens politinėmis pažiūromis, religiniai, filosofiniai įsitikinimais	
Duomenys, susiję su asmens naryste profesinėse sąjungose	
Duomenys, susiję su asmens rasine ar etniniu kilme	
Duomenys, susiję su asmens lytiniu gyvenimu ir lytine orientacija	

6. Kokių veiksmų / priemonių buvo imtasi sužinojus apie padarytą asmens duomenų saugumo pažeidimą (pvz., pakeisti kompiuterio slaptažodžiai, nutraukta neteisėta prieiga prie tvarkomų asmens duomenų, panaudotos atsarginės kopijos, siekiant atkurti prarastus ar sugadintus duomenis, atnaujinta programinė įranga, surinkti ne saugojimui skirtoje vietoje palikti dokumentai su asmens duomenimis ir pan.)

(pareigos)

(vardas, pavardė)

Palangos Stasio Vainiūno meno mokyklos Asmens duomenų saugumo pažeidimų valdymo tvarkos aprašo
2 priedas

ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMO ATASKAITA

Nr. _____

(data)

(vieta)

1. Asmens duomenų saugumo pažeidimo (toliau – pažeidimas) aprašymas	
1.1. Pažeidimo nustatymo data, laikas (valanda, minutės)	
1.2. Darbuotojas, pranešęs apie pažeidimą (vardas ir pavardė, pareigos, telefono numeris, elektroninio pašto adresas)	
1.3. Duomenų tvarkytojo, pranešusio apie asmens duomenų saugumo pažeidimą, pavadinimas, jo kontaktinio asmens duomenys (vardas ir pavardė, telefono Nr., elektroninio pašto adresas)	
1.4. Pažeidimo data, laikas (valanda, minutės)	
1.5. Pažeidimo vieta (adresas, informacinės sistemos pavadinimas, duomenų bazė, įrenginys ir pan.)	
1.6. Pažeidimo pobūdis, esmė ir aplinkybės	
1.6.1. Susijusios faktinės aplinkybės:	
1.6.2. Asmens duomenų konfidentialumo praradimas (be leidimo ar neteisėtai atskleidžiami asmens duomenys arba gaunama prieiga prie jų)	
1.6.3. Asmens duomenų vientisumo praradimas (kai asmens duomenys pakeičiami be leidimo ar netyčia)	
1.6.4. Asmens duomenų prieinamumo praradimas (kai netyčia arba neteisėtai prarandama prieiga prie jų arba sunaikinami asmens duomenys)	
1.7. Duomenų subjektų, kurių duomenų saugumas pažeistas, kategorijos (darbuotojas, mokinys, IT specialistas ir pan.) ir šių duomenų subjektų apytikslis skaičius (jei įmanoma)	
1.8. Pažeidimo trukmė	
1.9. Asmens duomenų, kurių saugumas pažeistas, kategorijos (jei įmanoma):	
1.9.1. Asmens duomenys (išvardyti kategorijas)	

1.9.2. Specialių kategorijų asmens duomenys (išvardyti kategorijas)	
1.9.3. Asmens duomenų, kurių saugumas pažeistas, apytikslis skaičius	
2. Pažeidimo rizikos įvertinimas	
2.1. Priežastys bei įvykiai, turėję įtakos įvykti pažeidimui (pvz., duomenų ar įrangos, kurioje yra saugomi asmens duomenys, vagystė, netinkamos prieigos kontrolės priemonės, leidžiančios neteisėtai naudotis asmens duomenimis, įrangos gedimas, žmogiška klaida, išilaužimo ataka ir pan.)	
2.2. Pažeidimo pasekmės (aprašyti tinkamas):	
2.2.1. Atsitiktinai arba neteisėtai sunaikinti asmens duomenys	
2.2.2. Atsitiktinai arba neteisėtai prarasti asmens duomenys	
2.2.3. Atsitiktinai arba neteisėtai pakeisti asmens duomenys	
2.2.4. Atsitiktinai arba neteisėtai atskleisti asmens duomenys teisės susipažinti su jais neturintiems asmenims (jei įmanoma, nurodomi neteisėtą prieigą gavę asmenys)	
2.2.5. Asmens duomenų išplėtimas labiau, nei tai yra būtina, ir duomenų subjekto kontrolės praradimas savo asmens duomenų atžvilgiu (pavyzdžiu, asmens duomenys išplito internete)	
2.2.6. Skirtingos informacijos susiejimas	
2.2.7. Asmens duomenų panaudojimas neteisėtais tikslais	
2.2.8. Dėl asmens duomenų trūkumų negalima teikti paslaugų	
2.2.9. Dėl klaidų asmens duomenų tvarkymo procesuose negalima tinkamai vykdyti funkcijų	
2.2.10. Kita	
2.3. Pavojus fizinių asmenų teisėms ir laisvėms (nurodyti tinkamą ir pateikti pagrindžiančius argumentus):	
2.3.1. Dėl pažeidimo nėra pavojaus fizinių asmenų teisėms ir laisvėms (žema rizikos tikimybė)	
2.3.2. Dėl pažeidimo yra ar gali kilti pavojus fizinių asmenų teisėms ir laisvėms (būtina pranešti VDAI) (vidutinė rizikos tikimybė)	
2.3.3. Dėl pažeidimo yra ar gali kilti didelis pavojus fizinių asmenų teisėms ir laisvėms (būtina pranešti VDAI ir duomenų subjektams) (didelė (aukšta) rizikos tikimybė)	
2.3.4. Kas turėjo prieigą prie pažeistų asmens duomenų saugumo pažeidimo padarymo?	

2.3.5. Kas gavo prieigą prie pažeistų asmens duomenų?	
2.3.6. Ar buvo kokių kitų įvykių, kurie galėjo turėti poveikį asmens duomenų saugumo pažeidimo padarymui?	
2.3.7. Ar iki asmens duomenų saugumo pažeidimo asmens duomenys buvo tinkamai užkoduoti, anonimizuoti ar kitaip lengvai neprieinami?	
2.3.8. IT sistemos, įrenginiai, įranga, įrašai susiję su asmens duomenų saugumo pažeidimu	
2.4. Duomenų subjektui ir (ar) Mokyklai padaryta žala (tapatybės vagystė, grėsmė fiziniams saugumui ir emocinei gerovei, žala reputacijai, teisinė atsakomybė, konfidentialumo, saugumo nuostatų pažeidimas ir pan.)	
2.5. Techninės ir (ar) organizacinės duomenų saugumo priemonės:	
2.5.1. Techninės ir (ar) organizacinės priemonės, kurios buvo taikomos asmens duomenims, kurių saugumas buvo pažeistas, siekiant užtikrinti šių duomenų saugumą (aprašoma arba pridedami patvirtinantys dokumentai; išvada dėl tinkamumo)	
2.5.2. Techninės ir (ar) organizacinės saugumo priemonės, kurios igyvendintos dėl įvykusio pažeidimo, taip pat siekiant, kad pažeidimas nepasikartotų ir būtų sumažintos pasekmės duomenų subjektui (aprašoma arba pridedami patvirtinantys dokumentai)	
2.6. Pažeidimo pakartotinumas:	
2.6.1. Tokio pobūdžio pažeidimas įvyko pirmą kartą	
2.6.2. Pakartotinis tokio pobūdžio pažeidimas	
2.7. Įvertinus visas aplinkybes nustatytas rizikos tikimybės lygis	

3. Pranešimų pateikimas

3.1. Pranešimas duomenų subjektui apie įvykusį pažeidimą:	
3.1.1. Pranešimo data, būdas, trumpas turinio aprašymas, informuotų duomenų subjekto skaičius	
3.1.2. Priežastys, dėl kurių nepranešta duomenų subjektui:	
3.1.2.1. Nekyla didelis pavojus duomenų subjekto teisėms ir laisvėms	

3.1.2.2. Įgyvendintos tinkamos techninės ir organizacinės apsaugos priemonės ir tos priemonės taikytos asmens duomenims, kuriems asmens duomenų saugumo pažeidimas turėjo poveikio, visų pirma tos priemonės, kuriomis užtikrinama, kad asmeniui, neturinčiam leidimo susipažinti su asmens duomenimis, jie būtų nesuprantami, pavyzdžiu, šifravimo priemonės	
3.1.2.3. Imtasi priemonių, kuriomis užtikrinama, kad nebegalėtų kilti didelis pavojus duomenų subjektų teisėms ir laisvėms	
3.1.2.4. Pranešimas pareikalautų neproporcingai daug pastangų ir apie tai viešai paskelbta (arba taikyta panaši priemonė) (nurodoma, kada ir kur paskelbta informacija viešai arba, jei taikyta kita priemonė, nurodoma, kokia ir kada taikyta)	
3.2. Pranešimas VDAI apie pažeidimą:	
3.2.1. Pranešimo data, numeris	
3.2.2. Priežastys, dėl kurių nepranešta Inspekcijai	
3.2.3. Pranešimo Inspekcijai vėlavimo priežastys	
3.3. Pranešimas valstybės institucijoms, įgaliotoms atlikti ikiteisminį tyrimą, apie asmens duomenų saugumo pažeidimą, galimai turintį nusikalstamas veikos požymį (jei taikoma) (rašto data, numeris; adresatas)	
3.4. Pranešimas Nacionaliniam kibernetinio saugumo centru apie Mokyklos valdomose ir (ar) tvarkomuose registratoruose, ryšių ir informaciniše sistemoje įvykusį kibernetinį incidentą ir taikytas kibernetinių incidentų valdymo priemones (jei taikoma) (rašto data, numeris)	
4. Pasiūlymai siekiant išvengti tokio pobūdžio pažeidimų pasikartojimo	
4.1. Techninės priemonės, kurios siūlomos įgyvendinti dėl įvykusio pažeidimo, taip pat siekiant, kad pažeidimas nepasikartotų ir būtų sumažintos pasekmės duomenų subjektui (aprašoma arba pridedami patvirtinančius dokumentus)	
4.2. Organizacinės priemonės, kurios siūlomos įgyvendinti dėl įvykusio pažeidimo, taip pat siekiant, kad pažeidimas nepasikartotų ir būtų sumažintos pasekmės duomenų subjektui (aprašoma arba pridedami patvirtinančius dokumentus)	

Mokyklos įgaliotas asmuo	(vardas, pavardė, parašas)
Susipažino Mokyklos duomenų apsaugos pareigūnas	(vardas, pavardė, parašas)

Palangos Stasio Vainiūno meno mokyklos
Asmens duomenų saugumo pažeidimų
valdymo tvarkos aprašo
3 priedas

Forma patvirtinta
Valstybinės duomenų apsaugos inspekcijos
direktoriaus 2018 m. rugpjūčio 29 d.
įsakymu Nr. 1T-82(1.12.E)

(Pranešimo apie asmens duomenų saugumo pažeidimą rekomenduojama forma)

(duomenų valdytojo (juridinio asmens) pavadinimas, duomenų valdytojo atstovo pavadinimas,
duomenų valdytojo (fizinio asmens) vardas, pavardė)¹

(juridinio asmens kodas ir buveinės adresas arba fizinio asmens kodas, gimimo data (jeigu asmuo
neturi asmens kodo) ir asmens duomenų tvarkymo vieta

(telefono ryšio numeris ir (ar) elektroninio pašto adresas, ir (ar) elektroninės siuntos pristatymo
dėžutės adresas)

Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai

**PRANEŠIMAS
APIE ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMĄ**

Nr.
(data) _____
(rašto numeris)

1.Asmens duomenų saugumo pažeidimo apibūdinimas

1.1. Asmens duomenų saugumo pažeidimo data ir laikas:

Asmens duomenų saugumo pažeidimo:

Data _____ Laikas _____

Asmens duomenų saugumo pažeidimo nustatymo:

Data _____ Laikas _____

¹ Kai pranešimas apie asmens duomenų saugumo pažeidimą teikiamas pagal Lietuvos Respublikos asmens duomenų, tvarkomų nusikalstamų veikų prevencijos, tyrimo, atskleidimo ar baudžiamojo persekiojimo už jas, bausmių vykdymo arba nacionalinio saugumo ar gynybos tikslais, teisinės apsaugos įstatymo (toliau – įstatymas) 29 straipsnį, nurodomi tik duomenų valdytojo (juridinio asmens) duomenys.

1.2. Asmens duomenų saugumo pažeidimo vieta (pažymėti tinkamą (-us)):

- Informacinė sistema
- Duomenų bazė
- Tarnybinė stotis
- Internetinė svetainė
- Debesų kompiuterijos paslaugos
- Nešiojami / mobilus įrenginiai
- Neautomatiniu būdu susistemintos bylos (archyvas)
- Kita _____

1.3. Asmens duomenų saugumo pažeidimo aplinkybės (pažymėti tinkamą (-us)):

- Asmens duomenų konfidencialumo praradimas (neautorizuota prieiga ar atskleidimas)
- Asmens duomenų vientisumo praradimas (neautorizuotas asmens duomenų pakeitimas)
- Asmens duomenų prieinamumo praradimas (asmens duomenų praradimas, sunaikinimas)

1.4. Aptykslis duomenų subjektų, kurių asmens duomenų saugumas pažeistas, skaičius:

1.5. Duomenų subjektų, kurių asmens duomenų saugumas pažeistas, kategorijos (atskiriamos pagal jai būdingą požymį):

1.6. Asmens duomenų, kurių saugumas pažeistas, kategorijos (pažymėti tinkamą (-as)):

- Asmens tapatybę patvirtinantys asmens duomenys (vardas, pavardė, amžius, gimimo data, lytis ir kt.):
-
-

- Specialių kategorijų asmens duomenys (duomenys, atskleidžiantys rasinę ar etninę kilmę, politines pažiūras, religinius ar filosofinius įsitikinimus, ar narystę profesinėse sąjungose, genetiniai duomenys, biometriniai duomenys, sveikatos duomenys, duomenys apie lytinį gyvenimą ir lytinę orientaciją):
-
-

- Duomenys apie apkaltinamuosius nuosprendžius ir nusikalstamas veikas:
-
-

- Prisijungimo duomenys ir (ar) asmens identifikaciniai numeriai (pavyzdžiui, asmens kodas, mokėtojo kodas, slaptažodžiai):
-
-

- Kiti:
-
-

- Nežinomi (pranešimo teikimo metu)

1.7. Aptykslis asmens duomenų, kurių saugumas pažeistas, skaičius:

1.8. Kita duomenų valdytojo nuomone reikšminga informacija apie asmens duomenų saugumo pažeidimą:

2. Galimos asmens duomenų saugumo pažeidimo pasekmės

2.1. Konfidentialumo praradimo atveju:

- Asmens duomenų išplitimas labiau nei yra būtina ir duomenų subjekto kontrolės praradimas savo asmens duomenų atžvilgiu (pavyzdžiu, asmens duomenys išplito interne)
 - Skirtingos informacijos susiejimas (pavyzdžiu, gyvenamosios vietas adreso susiejimas su asmens buvimo vieta realiu laiku)
 - Galimas panaudojimas kitais, nei nustatytais ar neteisėtais tikslais (pavyzdžiu, komerciniais tikslais, asmens tapatybės pasisavinimo tikslu, informacijos panaudojimo prieš asmenį tikslu)
 - Kita
-
-
-
-

2.2. Vientisumo praradimo atveju:

- Pakeitimas į neteisingus duomenis dėl ko asmuo gali netekti galimybės naudotis paslaugomis
 - Pakeitimas į galiojančius duomenis, kad asmens duomenų tvarkymas būtų nukreiptas (pavyzdžiu, pavogta asmens tapatybė susiejant vieno asmens identifikuojančius duomenis su kito asmens biometriniais duomenimis)
 - Kita
-
-
-
-

2.3. Duomenų prieinamumo praradimo atveju:

- Dėl asmens duomenų trūkumo negalima teikti paslaugą (pavyzdžiu, administracinių procesų sutrikdymas, dėl ko negalima prieiti, pavyzdžiu, prie asmens sveikatos istorijų ir teikti pacientams sveikatos paslaugą, arba įgyvendinti duomenų subjekto teises)
- Dėl klaidų asmens duomenų tvarkymo procesuose negalima teikti tinkamas paslaugos (pavyzdžiu, asmens sveikatos istorijoje neliko informacijos apie asmens alergijas, tam tikra informacija iš mokesčių deklaracijos išnyko, dėl ko negalima tinkamai apskaičiuoti mokesčių ir pan.)
- Kita

2.4. Kita:

3. Priemonės, kurių imtasi siekiant pašalinti pažeidimą ar sumažinti jo pasekmes

3.1. Taikytos priemonės siekiant sumažinti poveikį duomenų subjektams:

3.2. Taikytos priemonės siekiant pašalinti asmens duomenų saugumo pažeidimą:

3.3. Taikytos priemonės siekiant, kad pažeidimas nepasikartotų:

3.4. Kita:

4. Siūlomos priemonės sumažinti asmens duomenų saugumo pažeidimo pasekmėms

5. Duomenų subjektų informavimas apie asmens duomenų saugumo pažeidimą

5.1. Duomenys apie informavimo faktą:

- Taip, duomenų subjektai informuoti (nurodoma data) _____
- Ne, bet jie bus informuoti (nurodoma data) _____
- Ne

5.2. Duomenų subjektų, kurių asmens duomenų saugumas pažeistas, neinformavimo priežastys:

- Ne, nes nekyla didelis pavojus duomenų subjektų teisėms ir laisvėms (nurodoma kodėl)
-
-
-

- Ne, nes įgyvendintos tinkamos techninės ir organizacinės priemonės, užtikrinančios, kad asmeniui, neturinčiam leidimo susipažinti su asmens duomenimis, jie būtų nesuprantami (nurodomos kokios)
-
-
-

- Ne, nes įgyvendintos tinkamos techninės ir organizacinės priemonės, užtikrinančios, kad nekiltų didelis pavojus duomenų subjektų teisėms ir laisvėms (nurodomos kokios) _____
-
-
-

- Ne, nes tai pareikalautų neproporcingai daug pastangų ir apie tai viešai paskelbta (arba taikyta panaši priemonė) (nurodoma kada ir kur paskelbta informacija viešai arba jei taikyta kita priemonė, nurodoma kokia ir kada taikyta)
-
-
-

- Ne, nes dar neidentifikuoti duomenų subjektai, kurių asmens duomenų saugumas pažeistas
-
-
-

5.3. Informacija, kuri buvo pateikta duomenų subjektams (gali būti pridėtas pranešimo duomenų subjekui kopija):

5.4. Būdas, kokių duomenų subjektai buvo informuoti:

- Paštu
- Elektroniniu paštu
- Kitu būdu _____

5.5. Informuotų duomenų subjektų skaičius _____

6. Asmuo galintis suteikti daugiau informacijos apie asmens duomenų saugumo pažeidimą (duomenų apsaugos pareigūnas ar kitas kontaktinis asmuo)²

6.1. Vardas ir pavardė _____

6.2. Telefono ryšio numeris _____

6.3. Elektroninio pašto adresas _____

6.4. Pareigos _____

6.5. Darbovieta pavadinimas ir adresas _____

7. Pranešimo pateikimo Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai pateikimo vėlavimo priežastys

8. Kita reikšminga informacija

(pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

² Kai pranešimas apie asmens duomenų saugumo pažeidimą teikiamas pagal įstatymo 29 straipsnį, nenurodomi šios formos 6.4 ir 6.5 papunkčiuose nurodyti duomenys.

Palangos Stasio Vainiūno meno
mokyklos Asmens duomenų saugumo
pažeidimų valdymo tvarkos aprašo
4 priedas

ASMENS DUOMENŲ SAUGUMO PAŽEIDIMŲ REGISTRAVIMO ŽURNALAS

Eil. Nr.	Asmens duomenų saugumo pažeidimo aprašymas	Asmens duomenų saugumo pažeidimo pradžia (metai, mėnuo, diena, valanda)	Asmens duomenų saugumo pažeidimo pabaiga (metai, mėnuo, diena, valanda)	Taisomieji veiksmai (techninės priemonės), kurių buvo imtasi	Asmens duomenų saugumo pažeidimo ataskaitos data ir numeris	Mokyklos įgaliotas asmuo (vardas, pavardė, parašas)