

## **INFORMACINIŲ SISTEMŲ NAUDOTOJŲ ADMINISTRAVIMO TAISYKLĖS**

### **I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Kauno lopšelio-darželio „Sadutė“ (toliau – darželis) informacinių sistemų naudotojų administravimo taisyklių (toliau – Taisyklės) tikslas – nustatyti tvarką, užtikrinančią saugų Kauno lopšelio-darželio „Sadutė“ informacinių sistemų techninės, programinės įrangos funkcionavimą, saugų duomenų tvarkymą ir jų teikimą kitoms institucijoms pagal teisės aktų nustatytus reikalavimus.

2. Taisyklės parengtos vadovaujantis Bendrųjų elektroninės informacijos saugos reikalavimų aprašu, Saugos dokumentų turinio gairių aprašu ir Elektroninės informacijos, sudarančios valstybės informacinius išteklius, svarbos įvertinimo ir valstybės informacinių sistemų, registru ir kitų informacinių sistemų klasifikavimo gairių aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 716.

3. Šios Taisyklės yra privalomos visiems Kauno lopšelis-darželis „Sadutė“ darbuotojams, dirbantiems pagal darbo sutartį, naudojantiems kompiuterinę įrangą darbo užduotims atlikti.

4. Taisyklėse vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme, Bendrųjų elektroninės informacijos saugos reikalavimų apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 716, ir kituose Lietuvos Respublikos teisės aktuose vartojamas sąvokas.

5. Taisyklės taikytinos visiems Administracijos darbuotojams, kurie naudojami Informacine sistema ir kurių prieigos prie duomenų teisės paremtos Informacinės sistemos duomenų saugumo, stabilumo, operatyvumo principais.

6. Naudotojams prieiga prie Informacinės sistemos suteikiama vadovaujantis šiais principais:

6.1. konfidencialumu – prieigą prie informacinėje sistemoje saugomų duomenų gali gauti tik tie naudotojai, kuriems tokia teisė buvo išskirtinai suteikta;

6.2. vientisumu – informacinėje sistemoje saugomus duomenis gali keisti (sukurti, ištrinti ar papildyti) tik tokius įgaliojimus turintys naudotojai;

6.3. pasiekiamumu – naudotojai neturi savo veiksmais sutrikdyti nepertraukiamos informacinės sistemos veiklos, nebent tokia teisė jiems buvo išskirtinai suteikta.

### **II SKYRIUS INFORMACINIŲ SISTEMŲ NAUDOTOJŲ ĮGALIOJIMAI, TEISĖS IR PAREIGOS**

7. Naudotojai gali naudotis tik tomis informacinės sistemos dalimis ir jose tvarkomais duomenimis, prie kurių prieigą jiems suteikė administratorius.

12.5. kiekvienas naudotojas privalo naudoti tik jam suteiktą naudotojo vardą, saugoti slaptažodį ir jo neatskleisti tretiesiems (neįgaliotiems) asmenims;

13. Slaptažodžių sudarymo, galiojimo trukmės ir keitimo reikalavimai:

13.1. slaptažodį turi sudaryti ne mažiau kaip 8 simboliai (didžiosios ir mažosios raidės, skaičiai, specialieji simboliai), slaptažodis turi būti keičiamas kas 3 mėnesius;

13.2. kilus įtarimui, kad slaptažodis galėjo būti atskleistas, naudotojas turi nedelsdamas jį pakeisti;

13.3. slaptažodžiai negali būti saugomi ar perduodami atviru tekstu ar užšifruojami nepatikimais algoritmais;

13.4. pirmojo prisijungimo prie informacinės sistemos metu iš naudotojo turi būti reikalaujama, kad jis pakeistų slaptažodį.

14. Naudotojų teisių dirbti su informacinės sistemos duomenimis ribojimas ir (arba) naikinimas:

14.1. pasibaigus darbo santykiams, naudotojo teisė naudotis informacine sistema panaikinama;

14.2. keičiantis darbuotojo pareiginėms funkcijoms turi būti peržiūrimos jo prieigos prie informacinės sistemos duomenų teisės;

14.3. apie naudotojo prieigos teisių dirbti su informacinės sistemos duomenimis panaikinimą ar laikiną sustabdymą informacinės sistemos tvarkytojo paskirtas atsakingas asmuo elektroniniu laišku informuoja administratorių iš anksto pranešdamas naudotojo prieigos panaikinimo datą ir laiką;

14.4. turi būti patvirtinti asmenų, kuriems suteiktos administratoriaus teisės prisijungti prie informacinės sistemos, sąrašai, periodiškai peržiūrimi saugos įgaliotinio. Sąrašas turi būti nedelsiant peržiūretas, kai įstatymų nustatytais atvejais administratorius nušalinamas nuo darbo (pareigų).

15. Remiantis Organizacinių ir techninių kibernetinio saugumo reikalavimų aprašo priede nustatytais techniniais reikalavimais IS administratorių slaptažodžiai sudaromi naudojant 12 simbolių, vartotojų slaptažodžiai sudaromi naudojant 8 simbolius: ne mažiau kaip viena didžioji raidė, ne mažiau kaip vienas simbolis ir ne mažiau kaip vienas skaitmuo.

## **V SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

16. Naudotojai, pažeidę šių Taisyklių ir kitų saugos politiką įgyvendinančių teisės aktų nuostatas, atsako teisės aktų nustatyta tvarka.

Parengė: Informacinių technologijų sistemų administratorė, Greta Mažeikienė