

Tallinna Ehituskoolis kaamerate kasutamise kord

1. Kaamerate kasutamise eesmärk

Tallinna Ehituskoolis kasutatakse videojälgimissüsteemi õpilaste ja koolitöötajate turvalisust ohustavate olukordade ennetamiseks ning olukorrale reageerimiseks ning kooli vara kaitseks.

2. Kaamerate kasutamise õiguslik alus

1. § 44 lg 5 kohaselt on koolis videovalve kasutamine lubatud õpilaste ja koolitöötajate turvalisust ohustava olukorra ennetamiseks ning olukorrale reageerimiseks.
2. Lisaks õpilaste ja kooli töötajate turvalisuse tagamisele võib turvakaameraid koolis kasutada ilma inimeste nõusolekuta Isikuandmete kaitse seadus § 14 lõike 3 kohaselt ka kooli vara kaitseks.

3. Jälgimissüsteemi lühike kirjeldus

1. Tallinna Ehituskoolis kasutatav videojälgimissüsteem koosneb salvestusseadmetest ja kaamerateist.
2. Turvakaamerad on paigaldatud:
 - a. koridoridesse, trepikodadesse
 - b. üldkasutatavatesse ruumidesse
 - c. Õuealale
3. Salvestiga on ühendatud 42 kaamerat.
4. Valveruumi töötajal on salvestusseadme jälgimiseks reaajas ekraan.

4. Videojälgimissüsteemi abil kogutud andmete edastamine

1. Tallinna Ehituskool edastab salvestisi ainult õigusrikkumise menetluses seaduse kohaselt menetleva asutuse nõudmisel salvestiste olemasolu korral. Nõudekiri registreeritakse dokumendiregistris.

5. Juurdepääs jälgimissüsteemile ja salvestistele

1. Jälgimissüsteemi kasutab reaajas kaamerate pildi nägemiseks ja ohuolukordade tuvastamiseks kooli administraator, kelle töökoht on peasissepääsu kõrval turvaruumis.
2. Administraatoritel puudub juurdepääs salvestistele.
3. Salvestusseadmed asuvad serveriruumis. Serveriruumi ligipääs on korraldatud tööülesannetest lähtuvalt töötajatele jagatud ruumide funktsionaalsusega.
4. Talletatud salvestistest teeb vajalikud väljavõtteid haldusdirektor, õigusrikkumise menetluses õigusrikkumist seaduse kohaselt menetleva asutuse nõudmisel.

6. Salvestiste säilitamine

1. Tallinna Ehituskool kasutab salvestiste ülekirjutamist. Kasutatav salvestusmahtu on salvestil 30 päeva ja salvestusmahu täitumisel salvestub uus info üle vana info, millega vanemad salvestised kustuvad.

7. Jälgimissüsteemi abil kogutavate andmete kaitse

1. Salvestusseadmed ei ole ühendatud kooli üldisesse arvutivõrku , nende jaoks on välja ehitatud eraldi server. Vajadusel võib ühendada kaamerate pilti arvutivõrku.
2. Salvestusseadmete pääsuparoolid on dokumenteeritud kooli valvesüsteemi hooldajal. Hooldaja vahetuse korral seadmete paroolid vahetatakse.

8. Kuidas saab tutvuda isiku kohta kogutud andmetega

1. Tallinna Ehituskoolis kasutatav videojälgimissüsteem ei oma automaatset isikutuvastust. Samuti ei võimalda videojälgimissüsteem muuta salvestitel isikuid tuvastamatuks. Seetõttu ei väljasta Tallinna Ehituskool Isikuandmete kaitse seaduse § 19 alusel jälgimissüsteemi salvestisi Isikuandmete kaitse seaduse § 20 lõige 1 nõuete tõttu. Salvestistega saab Tallinna Ehituskoolis kohapeal tutvuda vaid juhul, kui salvestistel ei esine Isikuandmete kaitse seaduse § 20 lõige 1 toodud olukordi. Salvestistega tutvumiseks tuleb esitada Tallinna Ehituskoolile kirjalikus vormis sooviavaldus, milles kirjeldatakse võimalikult täpselt vaadelda soovitavat ala ning on märgitud vaadelda soovitav ajavahemik, mis ei ületa 3 tundi. Kooli haldustöötaja selgitab välja, kas kirjeldatud ala asub turvakaamerate jälgimisalas ja kas antud ajavahemikul selles alas salvestistel ei esine Isikuandmete kaitse seaduse § 20 lõige 1 toodud olukordi, mis võivad takistada salvestiste taasesitamist. Kirjalikule sooviavaldusele vastatakse 5 tööpäeva jooksul. Avaldus registreeritakse kooli dokumendiregistris. Salvestiste taasesitamine võimaldatakse vaid selle olemasolu korral salvestusseadmes.

Koostas: Tarmo Laaban