



**TALLINNA KOPLI AMETIKOOLI
VIDEOJÄLGIMISSEADMETE KASUTAMISE KORD**

Tallinn 2022

Tallinna Kopli Ametikooli videojälgimisseadmete kasutamise kord

1. Kaamerate kasutamise eesmärk

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

2. Kaamerate kasutamise õiguslik alus

2.1. Kutseõppeasutuse seadus §3 lg 2 p7

2.2 Isikuandmete kaitse seadus § 11 kohaselt võib õpilaste ja kooli töötajate turvalisuse tagamisele ja kooli vara kaitseks turvakaameraid koolis kasutada ilma inimeste nõusolekuta.

3. Jälgimissüsteemi lühike kirjeldus

3.1. Tallinna Kopli Ametikoolis kasutatavad videojälgimissüsteemid koosneva salvestusseadmetest ja kaamerateist.

3.2. Turvakaamerad on paigaldatud:

- 1) sissepääsude juurde,
- 2) töökodade koridori,
- 3) koolimaja (peamaja) koridorides,
- 4) kooli õuealale,
- 5) ümber koolimaja,
- 6) jõusaalis.

3.3. Õue ala katvad turvakaamerad on paigaldatud ilmastikukindlatesse korpustesse maja

välisseina külge.

3.4. Peamaja salvestiga on ühendatud Kopli 98 õppehoones 22 kaamerat.

3.5. Valvelaua töötajal on salvestusseadme jälgimiseks reaajas ekraan.

3.6. Jõusaali salvestiga on ühendatud jõusaali 4 kaamerat.

4. Videojälgimissüsteemi abil kogutud andmete edastamine

4.1. Tallinna Kopli Ametikool edastab salvestisi ainult õigusrikkumise menetluses õigusrikkumist seaduse kohaselt menetleva asutuse nõudmisel salvestiste olemasolu korral. Nõudekiri registreeritakse dokumendiregistris.

5. Juurdepääs jälgimissüsteemile ja salvestistele

5.1. Jälgimissüsteemi kasutab reaajas kaamerate pildi nägemiseks ja ohuolukordade tuvastamiseks kooli valvelaua töötaja, kelle töökoht on peasissepääsu kõrval.

5.2. Valvelaua töötajal puudub juurdepääs salvestistele.

5.3. Peamaja salvestusseade asub lukustatud võrgu/serveriruumis.

5.4. Jõusaali salvestusseade asub lukustatud jõusaali abiruumis.

5.5. Füüsiline ligipääs salvestistele on korraldatud tööülesannetest lähtuvalt töötajatele sarivõtmete funktsionaalsusega.

5.4. Talletatud salvestistest teeb vajalikud väljavõtteid kooli IT töötaja õigusrikkumise menetluses õigusrikkumist seaduse kohaselt menetleva asutuse nõudmisel.

6. Salvestiste säilitamine

6.1. Tallinn Kopli Ametikool kasutab salvesteid ülekirjutamisrežiimis. Kasutatavat salvestusmahtu on salvestil 4x8TB ja salvestusmahu täitumisel salvestub uus info üle vana info, millega vanemad salvestised kustuvad.

7. Jälgimissüsteemi abil kogutavate andmete kaitse

7.1. Salvestusseadmed ei ole ühendatud kooli üldisesse arvutivõrku LAN, nende jaoks on välja ehitatud eraldi tulemüüri kaitstud arvutivõrk. Vajadusel võib ühendada salvestite arvutivõrk kooli üldisesse arvutivõrku LAN eraldatud võrgusegmendi osana VLAN.

7.2. Salvestusseadmete pääsuparoolid on dokumenteeritud kooli IT töötajate juures. IT töötaja töölt lahkumise korral seadmete paroolid vahetatakse.

8. Tutvumine isiku kohta kogutud andmetega

8.1. Tallinna Kopli Ametikoolis kasutatav videojälgimissüsteem ei oma automaatset isikutuvastust. Samuti ei võimalda videojälgimissüsteem muuta salvestitel isikuid tuvastamatuks. Seetõttu ei väljasta Tallinna Kopli Ametikool Isikuandmete kaitse seaduse § 19 alusel jälgimissüsteemi salvestisi Isikuandmete kaitse seaduse § 20 lõige 1 nõuete tõttu. Salvestistega saab Tallinna Kopli Ametikoolis kohapeal tutvuda vaid juhul, kui salvestistel ei esine Isikuandmete kaitse seaduse § 20 lõige 1 toodud olukordi.

8.2. Salvestistega tutvumiseks tuleb esitada Tallinna Kopli Ametikoolile kirjalikus vormis sooviavaldus, milles kirjeldatakse võimalikult täpselt vaadelda soovitavat ala ning on märgitud vaadelda soovitav ajavahemik, mis ei ületa 1 tundi. Kooli IT töötaja 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.

8.3. Salvestiste taasesitamine võimaldatakse vaid selle olemasolu korral salvestusseadmes.