

Kiinteistöhallinto

3825/02.08.01/2026

23.06.2026

§ 230/2026

**Varkauden Aalto hyvinvointikeskuksen kulunvalvonnan uudistus**

Valmistelija(t) Kiinteistönylläpitoapäällikkö Sasu Rissanen  
p.0447179847, [sasu.rissanen@pshyvinvointialue.fi](mailto:sasu.rissanen@pshyvinvointialue.fi)

Esmikko-kulunvalvontajärjestelmän tuki sekä järjestelmän komponenttien saatavuus on lakannut vuoden 2024 lopussa järjestelmän valmistajan päätöksellä. PSHVA on uudistanut KYSkampuksilla olleen Esmikko-järjestelmän, Istekki Oy:n toimittamalla

Security Expert järjestelmällä. Järjestelmän hankinnassa on otettu huomioon mahdolliset muut muutokset, sekä tulevat laajennukset.

Varkauden Aalto-hyvinvointikeskuksessa on käytössä Esmikko -kulunvalvontajärjestelmä. Projektissa on tarkoitus uusia vanha kulunvalvontajärjestelmä laajentamalla PSHVA:n uutta Security Expert -järjestelmää Varkauden alueelle.

Kustannusarvio:

Turvatekniikka (laitteet ja tarvikkeet) 100 000 €

Asiantuntijatyöt (turvatekniikka) 15 000 €

Asiantuntijatyöt (tietoliikenne) 35 000 €

Kaikki yhteensä 150 000 €

Jatkuvan palvelun kustannukset nousevat vuonna 2026 arviolta n. 8500 € vuositasolla. Kustannuspaikka ICMT-arkkitehtuuripalvelut KP: 115318

Kustannusten kasvu huomioidaan 2026-budjetoinnissa.

Valmistelijan päätösehdotus:

Esitän, että Varkauden Aalto-hyvinvointikeskuksen uudistus hankitaan Istekki Oy:ltä.

Päätös

Päätän, että Varkauden Aalto-hyvinvointikeskuksen uudistus hankitaan Istekki Oy:ltä.

Päätöksen perustelu

Sama järjestelmä käytössä jo KYS-kampuksilla

Kiinteistöhallinto

3825/02.08.01/2026

23.06.2026

Ennakkovaikutusten arviointi

-

Toimivallan peruste Pohjois-Savon hyvinvointialueen hallintosääntö §93

Otto-oikeus Aluehallitus

Nähtävillä olo Pohjois-Savon hyvinvointialue, verkkosivut 23.6.2026.

Tuomo Pekkarinen  
tietohallintojohtajaTämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu Pohjois-Savon hyvinvointialueen  
asianhallintajärjestelmässä.

Liitteet Hankintaoikaisuohje aluehallitus kynnysarvon ylittävä

Jakelu Sasu rissanen  
Petri Pyy