

Pohde, Pohjois-pohjanmaan hyvinvointialueen omistamien Ruskoselän-,Haukiputaan- ja Rukan paloasemien rakennusautomaation saneeraus ja liittäminen OYS:n kiinteistöautomaatio järjestelmään.

Asian kuvaus

Pohde on hankkinut omistukseensa Ruskonselän-, Haukiputaan- Rukan paloasemat. Kullekin paloasemalle on suunniteltu toteutettavaksi rakennusautomaatio järjestelmän saneeraus ja liittäminen OYS:n valvomoon. Hankinnan tavoitteena on varmistaa paloasemien rakennusautomaatiojärjestelmien toimivuus, energiatehokkuus ja toimintavarmuus. Paloasemien rakennusautomaation liittämällä OYS:n järjestelmään varmistetaan siitä, että hälytykset ja tiedot välittyvät keskitetysti samaan valvontajärjestelmään ja hälytykset ohjautuvat eteenpäin 24/7. Näin tehostetaan reagointia häiriötilanteisiin ja ylläpidon toimintavarmuus ja turvallisuus paranevat.

Tarjous on pyydetty yhdeltä toimittajalta Schneider Electric Finland Oy:ltä. Jokaisesta paloasemasta on saatu erilliset tarjoukset, koska tekniset lähtökohdat ja järjestelmä vaatimukset poikkeavat toisistaan.

Päätöksen perustelut

Järjestelmän valinnassa hyödynnetään OYS:ssa käytössä olevaa Scheider Electrin pilvivalvomoa ja eValvomo alustapalvelua.

Päätösehdotus

Esitämme, että rakennusautomaatiotyöt tilataan liitteenä olevien Scheider Electric Finland Oy:n tarjousten QLK-2511-8619700_v2, QLK-2511-8631814, QLK-2511-8631815_v2 mukaisesti optiot huomioiden.

– Ruskonselän paloasema QLK-2511-8631814	15 170,00 € alv 0%
– Haukiputaan paloasema QLK-2511-863815_v2 Optiona IO-moduulien uusiminen	9 170,00 € alv 0% 4370,00 € alv 0%
– Rukan paloasema QLK-2511-8619700_v2 Optiona IO-moduulien uusiminen	6 320,00 € alv 0% 4290,00 € alv 0%
– Kokonaishinta yhteensä	39 320,00 € alv 0%

Asian valmistelija(t)

LVI-tiimivastaava Kuisma Meskus

Oulussa 23.4.2026



Kuisma Meskus

Liitteet: Scheider Electric Finland Oy:n tarjoukset QLK-2511-8619700_v2, QLK-2511-8631814, QLK-2511-8631815_v2