

Intags- och utloppsventilation till helsehuset i Elverum



Uponors roll

- ✓ Markförlagd ventilation rör och delar dimension 400-1200 mm och 6 stycken Kombitorner dimension 2000 mm
- ✓ Design och beräkningar
- ✓ Fältservice i form av svetsning

Intags- och utloppsventilation till helsehuset

Markförlagd ventilation i Elverum, Norge

I Elverums kommun i Norge gjordes ett av de största byggnadsprojekten för kommunen under 2017. I projektet ingick en ny vårdbyggnad på 4 våningar med en area på 9000 m² och en ombyggnation av en befintlig byggnad på 6000 m²

Projektfakta

Location	Golvutrymme	Färdigställt
Elverum, Sweden	15 000 m ²	2017
Byggnadstyp	Product systems	Antal våningar
Jordbruksbyggnader	Markförlagda ventilationssystem	4
Projekttyp		
Nybyggnation		

Intags- och utloppsventilation installerad

I Elverums kommun i Norge gjordes ett av de största byggnadsprojekten för kommunen under 2017. I projektet ingick en ny vårdbyggnad på 4 våningar med en area på 9000 m² och en ombyggnation av en befintlig byggnad på 6000 m². Planen var att all eftervård skulle rymmas under ett och samma tak med akuta dygns- och korttidsplatser för utskrivna patienter från sjukhuset samt en rehabiliteringsavdelning, en friskvårdscentral och möjlighet till fysioterapi.

Kundens största utmaningar var att renovera en gammal byggnad som nu skulle innehålla nya teknikutrymmen samt att bygga en ny byggnad innehållande med ventilation för både den nya och gamla byggnaden. Efter kontakt upprättats med Uponor Infra föll valet på Uponors markförlagda ventilation som kunde specialdesignas efter byggnadernas utformning och på så sätt sparade man plats både i den gamla och i den nya byggnaden, som kunde utnyttjas på annat sätt.

I leveransen till Elverums Helsehus ingick rör och delar i dimension 400-1200 mm samt 6 stycken kombitorner i dimension 2000 mm. Uponor Infra Projektservice stod för fältservicen i form av svetsning av rör, delar och ventilationstorn på arbetsplatsen.

Intags- och utloppsventilation till helsehuset



Uponor Infra levererade specialdesignade ventilationsrör och torn för enkel och smidig transport av luft. I arbetet ingick även fältservice i form av svetsning av Uponor Infra Projektservice certifierade

svetsare.

Uponor

Adress

Uponor VVS
737 03 Virsbo

W www.uponor.com

Uponor Infra AB
Industrivägen 11
513 32 Fristad