

## Hov Vest – Tilsvar til spørsmål som nevnt i møtereferat fra anbudsbefering.

### Pkt 3.2 VAV-spjeld

Beskrivelsestekst:

*Manuelle VAV spjeld (kanalsystem tilhørende aggregater i omsorgsboliger)*

*På bad i omsorgsboligene skal det monteres takventiler som forserer avtrekksmengden ved deteksjon av fuktighet.*

Svar fra RIV:

Produkt jeg kjenner til er dette:



The screenshot shows the EXHAUSTO website interface. At the top, there is a navigation bar with the EXHAUSTO logo on the left and links for NYHETER, OM EXHAUSTO, and KONTAKT on the right. Below this is a secondary navigation bar with links for PRODUKTER, PROSJEKTERING, and SERVICE, along with a search bar labeled 'Søk'. The main content area features a breadcrumb trail: EXHAUSTO AS > Produkter > Ventilert > EHV - Fuktstyrte ventilert. On the left side, there is a list of product categories under the heading 'Produkter', including Desentral ventilasjon, Aggregater med motstrømsveksler, Ceiling-aggregater med motstrømsveksler, Aggregater med roterende veksler, Aggregater med kryssveksler, Seksjonsoppbygde aggregater, Kjøleenhet, kjøle- og varmebatterier for VEX-aggregater, Vifter, Takhatert, and Kjøkkenhetter. The main product title is 'EHV - FUKTSTYRTE VENTILER'. Below the title is a photograph of a white, rectangular, wall-mounted exhaust fan with a central grille. To the right of the image, there is a description: 'EHV Ventil for behovsstyrt utsug fra for eksempel bad eller vaskerom. EHV-ventilert leveres i 4 forskjellige varianter med forskjellige prinsipper for overstyring, se nedenfor.' Below the description is a link: '> Hent produktmanualer'.

### Pkt. 3.5 Utstysrliste

Ustysrlistert revideres og presiseres ift. hva og antall som er leveranser for totalentreprenøren og hva som leveres av byggherren. Revidert ustysrliste legges i Mercell.

### Pkt.3.6 Tiltransport rådgivere

ARK og LARK skal tiltransporteres. Prisoverslag for ARK og LARK utarbeides og sendes som en supplerig i Mercell innen 30/4-2019. TE skal legge dette til grunn i sitt tilbud. Entreprenøren står fritt til å engasjere andre rådgivere fra prosjekteringsgruppen.

### Pkt. 3.7 Tomrørsanlegg for velferdsteknologi

### Pkt. 3.8 Lading for EL-sykler.

Det skal leveres doble stikk med 16A for lading av EL-sykler.

### Pkt. 3.9 Lysarmaturer

Omfang anses som lite. Beskrivelsen legges til grunn. Dette avklares etter kontrahering.

### Pkt.3.10 Tidomat

Kommunen vil ha sentraliserte adgangskontrollsystemer. Løsninger som finnes i dag er basert på Tidomat. Nye adgangskontrollsystemer må kunne administreres via dette systemet. Grunnen til kravet er at det automatisk blir opprettet og sperret brukere og kort gjennom en integrasjon med kommunens personalsystem. Det er også naturlig at dette systemet kan kommunisere med –og ha grensesnitt mot enkelte tekniske leveranser som vil inngå som en del av velferdsteknologien.

### Pkt.3.14 Prøvedrift

Prøvedrift skal gjennomføres i 12 måneder.