

**Pressemelding:****Everfuel - H2Fuel innstilt for leie av tomt til ny hydrogenstasjon i Oslo**

Herning, Danmark, 14. desember 2020 – H2Fuel Norway AS (H2Fuel) ble i dag innstilt som vinner i en offentlig anbudsrunde til Oslo Kommune ved Klimaetaten, for leie av tomt på Kjelsrud i Oslo hvor H2Fuel vil bygge ut en energistasjon for fylling av hydrogen som drivstoff.

Den 25. november opplyste Everfuel og H2Fuel, et datterselskap til Nel Hydrogen, at de hadde inngått et Memorandum of Understanding (MoU) hvor Everfuel vil investere 26 millioner kroner for en 51% eierandel i H2Fuel, som etter det vil bytte navn til Everfuel Retail Norge AS. Det er ventet at en endelig avtale blir inngått i løpet av desember 2020. Tilbudet til Oslo Kommune ble laget i tett samarbeid mellom H2Fuel og Everfuel.

-Hydrogenstasjonen på Kjelsrud vil være et første viktig skritt i implementeringen av vår felles plan for utvikling av et landsdekkende system for distribusjon og fylling av grønt hydrogen i Norge, med start i Oslo. Dette vil være et viktig skritt mot skiftet til nullutslippsmobilitet for profesjonelle transportselskaper, og spesielt for tungtransport, sier Jacob Krogsgaard, administrerende direktør i Everfuel.

- Klimaetaten er glad for å kunngjøre at H2Fuel er vinneren av konkurransen om en konsesjonsavtale for å etablere en energistasjon på Kjelsrud i Oslo. H2Fuel sitt tilbud om å etablere en hydrogenstasjon for små kjøretøy som drosjer og tunge kjøretøy som lastebilflåter, vil bidra til å redusere utslipp fra veitrafikk i Oslo. Samtidig vil dette være starten på å re-etablere hydrogeninfrastruktur i Oslo, et viktig skritt på veien for at Oslo skal bli en pilot-by for nullutslippsbiler, sier Heidi Sørensen, direktør for Klimaetaten i Oslo Kommune.

Hydrogenstasjonen på Kjelsrud forventes å være klar til bruk innen utgangen av juni 2022, og vil være rettet mot tungtransportsegment, der det forventes en betydelig vekst de neste årene. Videre vil den også dekke kunder med større bilparker, for eksempel de store drosjeselskapene, hvor flere aktører har ønsket et slikt anlegg. H2Fuel vil også søke godkjenning om å installere en mobil enhet for fylling av hydrogen til drosjer på Kjelsrud allerede i midten av 2021.

Utbyggingen er betinget av at man får de nødvendige tillatelser fra offentlige myndigheter inkludert Oslo Kommune ved Plan og Bygningsetaten og fra Direktoratet for Samfunnsikkerhet og Beredskap (DSB). Utbyggingen er også avhengig av tilstrekkelige offentlige støtteprogrammer til lavutslipp hydrogenstasjoner og -kjøretøy (ENOVA).

**For mer informasjon, kontakt:**

Jacob Krogsgaard, CEO, +45 2871 8945

Helge Holen, Senior Business Developer, H2Fuel Norway AS, +47 941 60 707