

AT Plan & Arkitektur AS Postboks 1232 9262 TROMSØ

Att.: Guri Grendal

Vår ref. 19/00460-156

Deres ref.

Vår dato: 09.03.2022

Deres dato: 06.03.2022

Vår saksbehandler: Einar K Merli - 976 51 687

Tromsø lufthavn - Nabovarsler - Hotellbygg Workinntunet -Belysningsplan og endring av materialbruk og fasadeutforming -Huldervegen 2 - Gbnr 118/1016 - Tromsø kommune - Uttalelse fra Avinor

Vi viser til Deres e-post av 06.03.2022 vedrørende oversendelse av belysningsplan og endring av materialbruk og fasadeutforming for hotellbygg Workinntunet, Huldervegen 2, gbnr 118/1016 i Tromsø kommune. Det vises også til tidligere korrespondanse i saken, senest vårt brev av 30.11.2020 til AT Plan & Arkitektur AS.

1. Belysningsplan

Avinor har mottatt belysningsplan for anleggsperioden samt utomhusplan, datert 26.01.2022.

Belysningsplanen ser tilfredsstillende ut for Avinor, jf. EASA-krav ADR.OPS.B.075 Safeguarding of aerodromes (a)(3) konkretisert i AMC1 ADR.OPS.B.075 Safeguarding of aerodromes - general (d)(1). I anleggsperioden vil det bli satt opp lyskastere som lyser mest mulig ned mot bakken og bort fra flyplassen / rygg mot innflyging fra sør. Tiltakshaver vil benytte nødvendig avskjermingsutstyr for å forhindre blending fra armaturer.

Dersom piloter likevel rapporterer om at de blir blendet/villedet av belysningen under fly- og helikopteroperasjoner ved Tromsø lufthavn, må lyskildene endres eller lysstyrke reduseres. Det samme vil gjelde med hensyn til de oppgavene som utføres av personellet i kontrolltårnet ved Tromsø lufthavn.

Belysning angitt i utomhusplan vil være tilfredsstillende for Avinor.

2. Endring av materialbruk og fasadeutforming

Avinor har mottatt fasadetegninger, datert 22.02.2022. Det opplyses at fasadematerialet vil være svart betong. På gavlveggene (nord- og sørfasade) er det planlagt polert betong. På langveggene (øst- og vestfasade) vil bygget få en betongfasade med grov matrise og ru overflate.

Radioteknisk vil det være minimale forskjeller mellom fasadetegningene datert 30.04.2019 som lå til grunn for radioteknisk vurdering, datert 24.06.2019, og dagens fasadetegninger, datert 22.02.2022. Det innebærer ingen endring av tidligere samlet konklusjon i vurderingen fra juni 2019



om at det nye hotellet ikke vil gi radiotekniske uheldige konsekvenser, jf. § 6 i Forskrift om kommunikasjons-, navigasjons- og overvåkingstjeneste, BSL G 6-1 av 27.06.2011.

3. Avsluttende merknader

Avinor ber om at overnevnte vilkår legges til grunn for en igangsettingstillatelse for det planlagte hotellbygget ved Workinntunet, Huldervegen 2, gbnr 118/1016 i Tromsø kommune.

Til orientering vil Avinor Flysikring starte arbeidet med radioteknisk vurdering av kranbruken for byggeprosjektet i uke 11/2022 og med levering av rapport i løpet av uke 12/2022.

Med vennlig hilsen

Avinor AS

Einar K Merli Arealplanlegger Masterplan, flyplassutforming og kapasitet

Dokumentet er godkjent elektronisk.

Kopi: Tromsø kommune