

Vastaus lisäaikapyyntöön KHO 22695/2021

KHO Korkein hallinto-oikeus <korkein.hallinto-oikeus@oikeus.fi>

ma 4.4.2022 11.36

Vastaanottaja: Raahe Kirjaamo <kirjaamo@raahe.fi>

Hei,

Viite: liitteenä oleva lisäaikapyyntöne korkeimman hallinto-oikeuden lausumapyyntöön. KHO:n asia 22695/2021 [REDACTED] valituslupahakemus Pohjois-Suomen hallinto-oikeuden päätöksestä 2.7.2021 nro 21/0119/1).

Lisäaikaa myönnetään **13.5.2022 saakka**.

Ystävällisin terveisin

Annika Aroharju
vastaava notaari / ansvarig notarie
korkein hallinto-oikeus / högsta förvaltningsdomstolen
Paasivuorenkatu 3, 00530 HELSINKI / Paasivuorigatan 3, 00530 HELSINGFORS
PL 180, 00131 HELSINKI / PB 180, 00131 HELSINGFORS
Puh. / Tel. 02956 40290
www.kho.fi / www.hfd.fi

Korkeimman hallinto-oikeuden henkilötietojen käsittelyyn ja tietosuojaan liittyvät tiedot ovat saatavilla www.kho.fi
Uppgifter gällande behandlingen av personuppgifter och dataskydd i högsta förvaltningsdomstolen finns tillgängliga på www.hfd.fi

Lähetäjä: kirjaamo@raahe.fi <kirjaamo@raahe.fi>

Lähetetty: torstai 31. maaliskuuta 2022 14.54

Vastaanottaja: KHO Korkein hallinto-oikeus <korkein.hallinto-oikeus@oikeus.fi>

Aihe: Lausunnon antamiseen lisäaikaa 10.6.2022 saakka

Tärkeys: Suuri

Luottamuksellisuus: Luottamuksellinen



Luottamuksellinen / Konfidentiellt / Confidential

Aihe / Ämne / Subject

Lausunnon antamiseen lisäaikaa 10.6.2022 saakka

[Avaa viesti / Öppna meddelandet / Open message](#)

Olet saanut luottamuksellisen viestin. Viesti avataan ja siihen voidaan vastata yläpuolella olevasta linkistä. Yhteys on suojattu TLS-salauksella. Turvallisuussyistä viestin lukemista on rajoitettu ja se voidaan lukea korkeintaan 30 päivän ajan.

Du har fått ett konfidentiellt meddelande. Meddelandet kan öppnas och svaras på från länken ovanför. Förbindelsen är skyddad med TLS-kryptering. Av säkerhetsskäl är läsningen begränsad och meddelandet kan läsas i högst 30 dagar.

You have received a confidential message. The message can be opened and replied to from the link above. The connection is protected with TLS encryption. Due to security reasons reading of the message is limited and can be read for 30 days at most.