

FULLMAKT

Advokaterna Erica Nobel och Elisabeth Werner eller den endera av dem i sitt ställe förordnar, har genom rättegångsfullmakt befullmäktigats att för VA SYDs räkning anhängiggöra, utföra och bevaka VA SYDs talan i tillståndsprocessen enligt miljöbalken avseende projekt Hållbar Avloppsrening ("HAR"), se Bilaga Rättegångsfullmakt.

Advokaterna Erica Nobel och Elisabeth Werner eller den endera av dem i sitt ställe förordnar, befullmäktigas härmed att i de frågor som anges nedan och som är erforderliga för att erhålla tillstånd enligt Bilaga Rättegångsfullmakt samt för att genomföra projekt HAR, företräda VA SYD hos domstolar och övriga myndigheter i Sverige genom att anhängiggöra anmälan eller ansökan om tillstånd samt utföra och bevaka VA SYDs talan avseende:

- Ansökan om rådighetsbegäran om att vidta åtgärder i allmänt vatten,
- Ansökan om undersökning av havsbotten och utläggning av utloppsledningar på havsbotten enligt kontinentalsockellagen eller annan därtill hörande lagstiftning.

Fullmakten gäller till dess godkänd anmälan, lagkraftvunna tillstånd erhållits eller till dess fullmakten återkallas.

VA SYD

Verifikat

Titel: Fullmakt allmänna ärenden Delphi

ID: c3327080-7222-11ec-9c83-7f9efd11bf47

Status: Signerat av alla

Skapat: 2022-01-10

Underskrifter

Joel Olthed

joel.olthed@vasyd.se

Signerat: 2022-01-11 08:54 BankID JOEL OLTHED

Magdalena Beck

magdalena.beck@malm.se

Signerat: 2022-01-11 17:25 BankID MAGDALENA BECK

Filer

Filnamn	Storlek	Kontrollsumma
Fullmakt allmän ärenden Delphi.pdf	91.2 kB	175d 9a84 98d4 2191 e33d 9f99 edbc 5ef0 046e 520f fc84 6d0e 0923 743c 6ecc e56e

Händelser

Datum	Tid	Händelse
2022-01-10	15:39	Skapat Christina Sundvall, VA SYD 2220002378. IP: 212.112.191.244
2022-01-11	08:54	Signerat Joel Olthed Genomfört med: BankID av JOEL OLTHED. IP: 213.163.153.142
2022-01-11	17:25	Signerat Magdalena Beck Genomfört med: BankID av MAGDALENA BECK. IP: 185.205.224.66



Verifikat utfärdat av Egreement AB

Detta verifikat bekräftar vilka parter som har signerat och innehåller relevant information för att verifiera parternas identitet samt relevanta händelser i anslutning till signering. Till detta finns separata datafiler bifogade, dessa innehåller kompletterande information av teknisk karaktär och styrker dokumentens och signaturernas äkthet och validitet (för åtkomst till filerna, använd en PDF-läsare som kan visa bifogade filer). Hash är ett fingeravtryck som varje individuellt dokument får för att säkerställa dess identitet. För mer information, se bifogad dokumentation.

Verifikation, version: 1.15