

# Samtycke vid fotografering/film och publicering av bilder och filmer

## 1. Om uppdraget

Fotograf

Datum för fotografering

Plats

## 2. Kontaktuppgifter

Namn

Telefonnummer

Gatuadress

Epost

Postadress

Barnets Namn (om aktuellt)

## 3. Samtycke till hur bilder/filmer får publiceras

Jag ger mitt samtycke till att bilder/filmer på mig och/eller mitt barn.

- Publiceras i Stena Fastigheters sociala mediekkanaler, Stena Fastigheters externa och interna webbplats, samt i marknadsföring
- Publiceras i trycksaker i Stena Fastigheters och Stena-koncernens namn
- Sparas digitalt i Stena Fastigheters interna mediabank

Överföring av personuppgifter till tredje land till följd av Schrems II-domen i EU-domstolen uppfyller inte vissa amerikanska digitala tjänster och plattformar, exempelvis Facebook och Google, den allmänna dataskyddsförordningen (GDPR) som gäller vid personuppgiftshandling inom EU/EES. Genom att lämna samtycke för publicering i Stena Fastigheters sociala medier är jag medveten om att mina personuppgifter kan komma att överföras till ett tredje land.

Bilder och filmer där du kan identifieras räknas som personuppgifter och hur dessa hanteras styrs av Dataskyddsförordningen. En bild eller en film där man kan identifiera en eller flera personer är en personuppgift. Enligt reglerna om hantering av personuppgifter och dataskydd som finns i dataskyddsförordningen får vi inte registrera dessa personuppgifter utan ditt medgivande.

Jag samtycker genom detta till att Stena Fastigheter AB mitt har rätt att använda bilder/filmer på mig och/eller mitt barn från aktuellt tillfälle och att dessa får sparas digitalt och publiceras enligt nedan.

Ort & Datum: \_\_\_\_\_

Underskrift: \_\_\_\_\_ Namnförtydligande: \_\_\_\_\_

Stort tack för att vi får fotografera/filma dig och/eller ditt barn! Bilderna publiceras endast med Stena Fastigheter eller Stena-koncernen som avsändare. Du kan när som helst höra av dig till Stena Fastigheter, Kommunikation, via växeln på 010-167 50 00 och återkalla ditt medgivande.