



2022-05-17

ARBNR: 662

Handläggare
Planarkitekt Hugo Bennhage
Telefon 0522 - 69 73 65
hugo.bennhage@uddevalla.se

ÖVERKLAGANDEHÄNVISNING **ENL 5 KAP 30 § PBL**

Detaljplan för

Skola Skäret, del av Forshälla-Röd 2:12 m.fl. ARB 662

Kommunfullmäktige i Uddevalla kommun har vid sammanträde 2022-05-11 § 102, beslutat att anta detaljplan för skola Skäret Forshälla-Röd 2:12 m.fl.

Planen är upprättad av Samhällsbyggnad 2021-02-25, reviderad 2022-03-03.

Beslut att anta planen har tillkännagivits genom anslag på kommunens digitala anslagstavla.

Om du inte är nöjd med beslutet kan du överklaga skriftligt hos **Samhällsbyggnad, 451 81 UDDEVALLA**. Det går också att överklaga via E-post: samhallsbyggnad@uddevalla.se Uddevalla kommun prövar sedan om beslutet har inkommit i rätt tid. Överklaganden som har inkommit i rätt tid översänder kommunen till **Mark-och miljödomstolen, Vänersborgs Tingsrätt** för vidare prövning. Ett för sent inkommet överklagande avvisas. (Ett av villkoren för att få överklaga är att man senast under utställningen skriftligen har lämnat synpunkter som inte blivit tillgodosedda, se Plan- och bygglagen.

Överklagandet ska vara kommunen tillhanda **senast 2022-06-07**. Länsstyrelsen ska inom samma tid besluta huruvida prövning ska ske enligt Plan- och bygglagen.



2022-05-17

ARBNR: 662

Tala om vilket beslut du överklagar genom att t ex ange paragraf i protokollet eller ärendets rubrik. Ange också varför du anser att beslutet är oriktigt och vilken ändring du vill ha.
Bifoga gärna handlingar eller annat som du anser stöder din uppfattning.

Underteckna skrivelsen och uppge namn, postadress och telefonnummer. Om du anlitar ombud kan ombudet underteckna skrivelsen. Sänd i så fall med fullmakt. Om något är oklart kan du vända dig till Hugo Bennhage, Samhällsbyggnad.

SAMHÄLLSBYGGNAD

Hugo Bennhage
Planarkitekt

Överklagandehänvisning samt Samhällsbyggnadsnämndens protokoll har 2022-05-17 skickats till:

Länsstyrelsen
vastragotaland@lansstyrelsen.se

1 omg uppsatt på kommunens digitala anslagstavla