

ANSÖKAN OM DIREKTBYTE

För att få byta lägenhet krävs skriftligt samtycke från hyresvärden. Handläggningstiden är cirka **4 veckor** från det att en komplett ansökan kommit in till hyresvärden. Ett lägenhetsbyte som genomförs utan samtycke eller tillstånd kan utgöra grund för uppsägning. Vi gör en besiktning av lägenheten. Har ni orsakat skador måste fakturan betalas innan vi kan godkänna ansökan. I vissa fall kan ansökan om lägenhetsbyte nekas om skadorna är omfattande eller uppkommit på grund av hyresgästens oaktsamhet. Samtliga bytespartner ska ha för avsikt att använda den nya bostaden för stadigvarande och permanentboende. Om ena part inte flyttar in eller efter en kort tid efter bytet säger upp den nya bostaden riskerar även den andra parten bli av med sitt nya hyresavtal

Orustbostäders hyresgäst

Förnamn och efternamn	Personnummer (ÅÅMMDD-XXXX)
E-postadress, texta tydligt	Telefonnummer
Förnamn och efternamn (om ni är två kontraktssinnehavare på hyresavtalet)	Personnummer (ÅÅMMDD-XXXX)
E-postadress, texta tydligt	Telefonnummer
Lägenhetens adress	Objektnummer (xxx-xxx)

Önskar byta med

Förnamn och efternamn	Personnummer (ÅÅMMDD-XXXX)
E-postadress, texta tydligt	Telefonnummer
Förnamn och efternamn (om ni är två kontraktssinnehavare på hyresavtalet)	Personnummer (ÅÅMMDD-XXXX)
E-postadress, texta tydligt	Telefonnummer
Lägenhetens adress	Objektnummer (xxx-xxx)

Skäl för bytet

.....

.....

.....

Underskrifter

Ort och datum	Ort och datum
Bytespart 1 namnförtydligande, texta	Bytespart 2 namnförtydligande, texta
Bytespart 1 namnsignatur	Bytespart 2 namnsignatur
Bytespart 1 (texta, om ni är två kontraktssinnehavare på hyresavtalet)	Bytespart 2 namnförtydligande, texta
Bytespart 1 (namnsignatur om ni är två kontraktssinnehavare på hyresavtalet)	Bytespart 2 namnsignatur

Stiftelsen Orustbostäder behandlar de persondata som du lämnar i ansökan enligt dataskyddsförordningen GDPR. Information om hantering av personuppgifter hittar du på www.orustbostader.se.

Godkännes av

Stiftelsen OrustbostäderOrt datum