



Satsa på en lokal lott



Namn .....

Adress .....

Postnr/ort .....

E-post\* .....

Telnr ..... Personnr .....

Förening ..... antal  st/månad

Blå Bandet Umeå Ersboda Nykterhetsförening Flurmarks IK Furunäs/Bullmark IK Gimonäs Umeå IF IBK Dalen IFK Umeå  
Obbola IK Röbbäcks IF Sandvik IK Umedalens IF Umeå Dansimperium Umeå Södra Umeå IK/FF UmeåFC  
Skicka in den till Umeå Föreningsråd, Skolgatan 40, 903 25 Umeå

## Autogiroanmälan, Medgivande

### Betalningsmottagare

Umeå Föreningsråd  
Skolgatan 40  
903 25 UMEÅ

### Betalare (namn och fullständig adress)

.....  
.....  
.....  
.....

### Bankgiro nr 544-2553

### Organisationsnr 802421-7690

#### Kontoinnehavarens Bank

#### Bankkonto som pengarna dras ifrån (clearing 4 siffror + kontonr)

#### Kontoinnehavarens personnr (12 siffror)

Jag har tagit del av och godkänner villkoren för autogiro.

#### Ort/datum

#### Underskrift (obligatorisk)

#### "Medgivande till betalning via Autogiro

Undertecknad ("betalaren"), medger att betalning får göras genom uttag från angivet konto eller av betalaren senare angivet konto, på begäran av angiven betalningsmottagare för betalning till denne på viss dag ("förfalldagen") via Autogiro. Betalaren samtycker till att behandling av personuppgifter som lämnats i detta medgivande behandlas av betalarens betaltjänstleverantör, betalningsmottagaren, betalningsmottagarens betaltjänstleverantör och Bankgirocentralen BGC AB för administration av tjänsten. Personuppgiftsansvariga för denna personuppgiftsbehandling är betalarens betaltjänstleverantör, betalningsmottagaren samt betalningsmottagarens betaltjänstleverantör. Betalaren kan när som helst begära att få tillgång till eller rättelse av personuppgifterna genom att kontakta betalarens betaltjänstleverantör. Ytterligare information om behandling av personuppgifter i samband med betalningar kan finnas i villkoren för kontot och i avtalet med betalningsmottagaren. Betalaren kan när som helst återkalla sitt samtycke, vilket medför att tjänsten i sin helhet avslutas."