Søknad om vielsesseremoni i rådhuset i Bærum kommune

|  |  |
| --- | --- |
| **Ektefelle 1** | |
| Fornavn: |  |
| Etternavn: |  |
| Mobil: |  |
| Epost: |  |
|  | |
| **Ektefelle 2** | |
| Fornavn: |  |
| Etternavn: |  |
| Mobil: |  |
| Epost: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ønsket tidspunkt for vielse** | |
| I utgangspunktet gjennomføres vielser fra klokken 13:00-15:00 på fredager i Bærum rådhus. Det settes av 15 minutter til hver vielse. NB! Ønsket dato for vielse vil bli skriftlig bekreftet. Vi tar kontakt dersom ønsket tidspunkt ikke kan innfris. | |
| Dato/måned/år: |  |
| Klokkeslett: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tilpasninger og kulturelle innslag** | | | |
| Ønsker dere å utveksle ringer? | Ja □ | Nei □ | |
| Hvilket språk ønskes under vielsen? | Norsk □ | Engelsk □ | |
|  | Hvis dere trenger tolk må dere bestille dette selv. | | |
| Ønsker dere å ha kulturelle innslag under seremonien? | Ja, før vielsen □ | Ja, etter vielsen □ | Nei □ |
|  | Hvis ja, spesifiser type innslag (musikk, diktlesning m.m.): | | |
| Annet?: |  | | |

**Husk å legge ved følgende dokumenter:**

* Original prøvingsattest  
  NB! Husk at en prøvingsattest er gyldig i 4 måneder fra utstedelsesdato. Påse derfor at attesten er gyldig på tidspunktet for ønsket vielsesdato.
* Kopi av legitimasjon for begge parter

Søknadsskjemaet, original prøvingsattest fra folkeregisteret og kopi av brudeparets legitimasjon, sendes: Bærum kommune, Politisk sekretariat, Postboks 700, 1304 Sandvika.  
  
Dokumentene kan også leveres i lukket konvolutt i rådhusets resepsjon: Konvolutten bes tydelig merket at den skal til Politisk sekretariat og at den gjelder vigsler.

Søknad, kopi av legitimasjon og prøvingsattest må sendes inn senest to uker før ønsket vielsesdato.

**Bekreftelse på tidspunkt for vielse**Vi reserverer ønsket tidspunkt for vielse fortløpende. Endelig bekreftelse på vielsesdato vil bli sendt dere først når kommunen har mottatt prøvingsattesten. Vi gjør oppmerksom på at attesten kun er gyldig i fire måneder.