



Stadsmiljöförvaltningen kommer att behandla inlämnade personuppgifter manuellt och i datoriserade register. Behandling sker med stöd av Dataskyddsförordningen artikel 6 e som rör arbetsuppgifter i samband med myndighetsutövning.

De uppgifter du lämnat kan komma att lämnas ut till myndigheter eller enskilda om det krävs enligt lag eller annan författning, eller om det är nödvändigt för ärendets handläggning.

Du har rätt att begära information om och rättelse av de uppgifter om dig som finns registrerade hos oss. Personuppgiftsansvarig är stadsmiljönämnden i Göteborg och nås på stadsmiljo@stadsmiljo.goteborg.se, Box 2403, 403 16 Göteborg Tel: 031-365 00 00. Dataskyddsombudet nås på dso@intraservice.goteborg.se.

Läs mer om hur vi behandlar dina personuppgifter goteborg.se/personuppgifterstadsmiljoforvaltningen.

| |
|--|
| Tidigare tillstånd finns (ange tillståndsnummer) |
|--|

Sökande

| | | |
|---|------------|--|
| Organisationens/Företagets namn | | Organisationsnummer (personnummer) |
| Kontaktperson | | Telefon |
| Gatuadress (eventuellt postbox ska kompletteras med gatuadress) | | Fordonets registreringsnummer |
| Postnummer | Postadress | |
| Faktureringsadress | | Mottagarkod, beställnings-ID eller morsvarande |
| E-post | | |
| Till vad/varför behövs dispens? (Kan även anges i bilaga) | | |

Namnunderskrift

Som undertecknad intygar jag att jag är införstådd med gällande regler och villkor och försäkrar att här lämnade uppgifter överensstämmer med det verkliga förhållandet.

| | | |
|-------|-----------------|-------------------|
| Datum | Namnunderskrift | Namnförtydligande |
|-------|-----------------|-------------------|

Stadsmiljöförvaltningens uppgifter

| | | | |
|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------|
| Nytt tillstånd bifalles (datum) | Nytt tillstånd avslås (datum) | Komplettering begärd (datum) | Tillståndsnummer |
| Anteckningar | | Handläggares signatur | |

OBS! Handläggningstiden är cirka tre veckor.