

### Fastighet

Fastighetsbeteckning

### Markförhållande

#### Geoteknisk undersökning utförd

Ja  Nej

#### Markradonförhållanden

Högradon  Normalradon  Lågradon  Ej undersökt

### Bärförmåga, stadga och beständighet

#### Grundläggning på

Grus  Morän  Sand  
 Lera  Berg  Fyllning/packning

Annat, ange vad .....

#### Grundläggningssätt

Hel kantförstyvad platta  Utbredd platta under bärande vägg  
 Krypgrund  Plintar  
 Pålar  Annat, ange vilket .....

Bärande ytterväggar, källare (samtlige material utifrån räknat)

Bärande ytterväggar i övrigt (samtlige material utifrån räknat)

Bärande innerväggar, källare (samtlige material samt tjocklek)

Bärande innerväggar i övrigt (samtlige material samt tjocklek)

Bjälklagskonstruktion

### Grund

#### Typ

Källare  Krypgrund  Hel platta

#### Grundförstärkning

Fyllning, packning  Pålar/plintar  Annan, ange vilken .....

Blanketten fortsätter på nästa sida

## Teknisk beskrivning Bilaga till anmälan/ansökan inom bygg

### Stomme och anslutande delar

#### Bärande delar i våningsplan

Yttervägg  Innervägg  Pelare Ritning nr .....

#### Material

Trä  Betong  Stål  Lättbetong

Tegel  Annat, ange vilket .....

#### Vertikala bärande delar

Trä  Betong  Lättbetong Ritning nr .....

Annat, ange vilket .....

#### Takkonstruktion

Ramverk  Fackverk  Balk Ritning nr .....

Uppstolpad

#### Fasadbeklädnad

Trä  Betong  Tegel  Plåt

Kalksandsten  Puts  Annan, ange vilken .....

#### Takbeläggning

Papp  Tegel  Betong  Plåt

Annan, ange vilken .....

Taklutning, grader .....

Underlagstak .....

#### Fönster

2-glas  3-glas  4-glas

#### Material

Trä  Aluminium  Plast

Annat, ange vilket .....

### Värmeinstallation

#### Typ

Anläggning i byggnaden  Fjärrvärme  Annan gemensam anläggning

#### Uppvärmning

Vattenradiator  Luftvärme  Golvvärme  Elradiator

#### Energislag

Olja  Gas  El  Fast bränsle

Annat, ange vilket .....

#### Värmeåtervinning

Beskriv

Blanketten fortsätter på nästa sida

# Teknisk beskrivning Bilaga till anmälan/ansökan inom bygg

## Säkerhet i händelse av brand

### Brandtekniska byggnadsklasser

- Br 0                       Br 1                       Br 2                       Br 3

### Verksamhetsklass

- 1                               2A                               2B                               2C  
 3                               4                                       5A                               5B  
 5C                               5D                                       6

### Brandteknisk utrustning

- Automatiskt brandlarm                       Sprinkler                       Brandvarnare  
 Brandskyddsdocumentation finns                       Släckutrustning                       Utrymningsplan

Övrig information

## Uppvärmning, ventilation och isolering

### Energibalansberäkning eller motsvarande finns

- Ja                               Nej

### Typ av ventilationssystem

- FTX-ventilation med återvinning                       FT-ventilation                       FX-frånluft med återvinning  
 F-ventilation                               Självdrag

### Energihushållning och värmeisolering

$U_m$  (krav) =

W/m<sup>2</sup>K

$U_m$  (medel) =

W/m<sup>2</sup>K

Byggnadens energianvändning

kWh per m<sup>2</sup> A<sub>temp</sub> och år

Beskrivning av värmesystem

Isolering

Eventuell kompletterande information om uppvärmning, ventilation och isolering

## Avloppsinstallation

Anslutning till      Kommunal anläggning      Egen anläggning      Gemensam/samfällad anläggning

- Spillvatten                                                                                    
Regnvatten                                                                                    
Dräneringsvatten

Blanketten fortsätter på nästa sida

# Teknisk beskrivning

## Bilaga till anmälan/ansökan inom bygg

### Övrigt

#### Skyddsrum

Ja

Nej

### Säkerhet vid användning

Redogörelse för tillträdes- och skyddsanordningar på tak

Barnsäkerhetsåtgärder

Övrig information

### Lämplighet för avsett ändamål

Redogörelse för lägenhetsutrustning och biutrymmen

### Tillgänglighet och användbarhet för personer med nedsatt rörelse- eller orienteringsförmåga

Hiss installeras

Framtida hissinstallation förbereds

Hörselslinga installeras

Bad/WC är tillgängligt

Trapplift

Lyftplatta

Övrig information

### Hushållning med vatten och avfall

Anordning för källsortering

Anordning för torrkompostering

Anordning för våtkompostering

Urinseparering

Övrig information

Blanketten fortsätter på nästa sida

# Teknisk beskrivning

## Bilaga till anmälan/ansökan inom bygg

### Övriga upplysningar

--

### Bilagor

#### Teknisk ritning

- |   |  |  |                                   |
|---|--|--|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Sektion                  | <input type="checkbox"/> Tak             | <input type="checkbox"/> Väggar                | <input type="checkbox"/> Bjälklag |
| <input type="checkbox"/> Grund                    | <input type="checkbox"/> VA              | <input type="checkbox"/> Annat, ange vad ..... |                                   |
| <input type="checkbox"/> Brandskyddsdokumentation | <input type="checkbox"/> Energiberäkning | <input type="checkbox"/> Annat, ange vad ..... |                                   |

### Allmänna upplysningar

Byggherre	Byggnadskonstruktör
Arkitekt	VVS-konstruktör

Personuppgifterna i denna blankett registreras och sparas i kommunens dataregister enligt dataskyddsförordningen.  
För ytterligare information se kommunens hemsida.

### Sökandes underskrift

Ort	Datum
Underskrift byggherre	
Namnförtydligande byggherre	

Blanketten fortsätter på nästa sida

Information

## Hur Östra Göinge kommun behandlar dina personuppgifter

Vi är måna om din integritet. Vi behöver spara och behandla personuppgifter om dig för att handlägga din ansökan/anmälan. Syftet med personuppgiftsbehandlingen är att kunna göra en bedömning i ditt ärende.

Vi har fått dina personuppgifter genom din ansökan/anmälan. Under hela den tid vi behandlar personuppgifterna följer vi de bestämmelser som finns i lagstiftningen kring personuppgifter samt allmänna handlingar. Den rättsliga grunden för att behandla dina personuppgifter är i det här fallet myndighetsutövning. Dina uppgifter kommer att sparas eller gallras enligt kommunens informations-/dokumenthanteringsplan.

De personuppgifter vi behandlar om dig delas med de parter som behöver vara berörda för att vi ska kunna handlägga ditt ärende. Vi kan därför komma att dela dina personuppgifter med en tredje part, förutsatt att vi är skyldiga att göra så enligt lag. Däremot kommer vi aldrig att överföra dina uppgifter till ett land utanför EU, om inte undantag anges i dataskyddsförordningen.

Personuppgiftsansvarig är Tillsyns- och tillståndsnämnden. Du har rätt att kontakta oss om du vill ha ut information om de uppgifter vi har om dig, för att begära rättelse, överföring eller för att begära att vi begränsar behandlingen, för att göra invändningar eller begära radering av dina personuppgifter. En sådan begäran görs på därför avsedd blankett (finns på kommunens hemsida och i kundtjänst på kommunhuset i Broby). Begäran lämnas in personligen på kommunhuset, medtag giltig legitimation.

Om du har frågor kan du kontakta oss: [gdpr@ostragoinge.se](mailto:gdpr@ostragoinge.se) eller Östra Göinge kommun, Storgatan 4, 289 41 Broby.

Har du synpunkter på kommunens behandling av dina personuppgifter når du vårt dataskyddsombud på [dataskydd@sydarkivera.se](mailto:dataskydd@sydarkivera.se) eller Sydarkivera, Box 182, 342 22 Alvesta.

Mer information om hur Östra Göinge kommun behandlar dina personuppgifter finns på [www.ostragoinge.se/behandling-av-personuppgifter/](http://www.ostragoinge.se/behandling-av-personuppgifter/).