



Mörbylånga kommun

386 80 Mörbylånga

kommun@morbylanga.se, 0485-470 00

\* = Obligatorisk uppgift

### Fastighet

Fastighetsbeteckning\*

### Bärförmåga, stadga och beständighet

#### Grundläggning på\*

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Grus  | <input type="checkbox"/> Berg                  |
| <input type="checkbox"/> Morän | <input type="checkbox"/> Fyllning/packning     |
| <input type="checkbox"/> Sand  | <input type="checkbox"/> Annat, ange vad ..... |
| <input type="checkbox"/> Lera  |  |

#### Grundläggningsätt\*

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Hel kantförstyvad platta          | <input type="checkbox"/> Plintar                  |
| <input type="checkbox"/> Utbredd platta under bärande vägg | <input type="checkbox"/> Pålar                    |
| <input type="checkbox"/> Krypgrund                         | <input type="checkbox"/> Annat, ange vilket ..... |

Bärande ytterväggar, källare (samtliga material utifrån räknat)\*

Bärande ytterväggar i övrigt (samtliga material utifrån räknat)\*

Bärande innerväggar, källare (samtliga material samt tjocklek)\*

Bärande innerväggar i övrigt (samtliga material samt tjocklek)\*

Bjälklagskonstruktion\*

#### Takkonstruktion\*

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fackverk       | <input type="checkbox"/> Annan, ange vilken ..... |
| <input type="checkbox"/> Uppstolpat tak |   |

Taktäckning\*

Underlagstak\*

Taklutning, grader\*

### Säkerhet i händelse av brand

#### Brandtekniska byggnadsklasser\*

- Br 0  
 Br 1  
 Br 2  
 Br 3

#### Typ av trapphus

- Tr 1  
 Tr 2  
 Annat, ange vilket .....



Mörbylånga kommun

**Verksamhetsklass**

- |                             |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1  | <input type="checkbox"/> 3  | <input type="checkbox"/> 5C |
| <input type="checkbox"/> 2A | <input type="checkbox"/> 4  | <input type="checkbox"/> 5D |
| <input type="checkbox"/> 2B | <input type="checkbox"/> 5A | <input type="checkbox"/> 6  |
| <input type="checkbox"/> 2C | <input type="checkbox"/> 5B |                             |

**Brandteknisk utrustning**

- |                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Automatiskt brandlarm          |
| <input type="checkbox"/> | Utrymningsplan                 |
| <input type="checkbox"/> | Sprinkler                      |
| <input type="checkbox"/> | Brandskyddsdokumentation finns |

Övrig information

**Uppvärmning, ventilation och isolering****Energibalansräkning eller motsvarande finns\***

- |                          |     |
|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | Ja  |
| <input type="checkbox"/> | Nej |

**Typ av ventilationssystem**

- |                          |                                 |                          |               |
|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------|
| <input type="checkbox"/> | FTX-ventilation med återvinning | <input type="checkbox"/> | F-ventilation |
| <input type="checkbox"/> | FT-ventilation                  | <input type="checkbox"/> | Självdug      |
| <input type="checkbox"/> | FX-frånluft med återvinning     |                          |               |

**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>  $A_{temp}$  och år

Åtgärder för effektiv värmeanvändning

Beskrivning av värmesystem

Eventuell kompletterande information om uppvärmning, ventilation och isolering

**Dräneringsvatten, anslutning till**

- |                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Kommunal regnvattenledning |
| <input type="checkbox"/> | Enskild                    |

**Säkerhet vid användning**

Redogörelse för tillträdes- och skyddsanordningar på tak

Barnsäkerhetsåtgärder

Övrig information



Mörbylånga kommun

## Skydd mot buller

Åtgärder mot utomhusbuller

Åtgärder för dämpning av ljud- och stegljudsnivå i angränsande lägenheter

Åtgärder för minskad efterklangtid

## Lämplighet för avsett ändamål

Redogörelse för lägenhetsutrustning och biutrymmen

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

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Hiss installeras                    | <input type="checkbox"/> Hörselslinga installeras |
| <input type="checkbox"/> Framtida hissinstallation förbereds | <input type="checkbox"/> Bad/WC är tillgängligt   |

Övrig information

## Hushållning med vatten och avfall

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Anordning för källsortering    | <input type="checkbox"/> Anordning för våtkompostering |
| <input type="checkbox"/> Anordning för torrkompostering | <input type="checkbox"/> Urinseparering                |

Övrig information

## Övriga upplysningar



Mörbylånga kommun

## Bilagor

### Teknisk ritning

Sektion

Tak

Väggar

Bjälklag

Grund

VA

Annat, ange vad .....

Brandskyddsdocumentation

Energiberäkning

Annat, ange vad .....

### Allmänna upplysningar

Byggherre\*

Byggnadskonstruktör\*

Arkitekt\*

Beskrivningen utförd av\*

VVS-konstruktör\*

### Underskrift

Datum och byggherrens underskrift\*

Namnförtydligande\*



Mörbylånga  
kommun

Mörbylånga kommun

**Hantering av personuppgifter:**

Kommunen blir personuppgiftsansvarig för personuppgifterna först när den ifyllda blanketten tagits emot av kommunen. Uppgifterna kommer att behandlas enligt dataskyddsförordningen. För mer information om hur personuppgifterna behandlas i ditt ärende hänvisas till kommunens hemsida.