

**YDRE KOMMUN**

Myndighetsnämnd bygg-miljö

Kommunkontoret, 570 60 Österbymo  
Besöksadress: Torget 6Byggnadsinsp: 0381-66 12 33  
Miljö / hälsoinsp: 0381-66 12 31  
Telefax: 0381-66 11 91**Teknisk beskrivning****HÄNVISNING TILL ÄRENDE**

Byggherre:	Fastighetsbeteckning:
------------	-----------------------

**4 BÄRFÖRMÅGA, STADGA OCH BESTÄNDIGHET (siffran hänvisar till kapitel i Boverkets Byggregler, BBR)**

Ange material, dimensioner, c/c-avstånd etc:

Undergrund: ..... Grundläggningsätt: ..... Grundläggningsdjup: ..... m

Packad fyllning: ..... m Dränering: ..... Isolering, övrigt: .....

Bärande källarväggar: .....

Övriga källarväggar: .....

Våningsytterväggar: .....

.....

Bärande innerväggar: .....

Övriga innerväggar: .....

Bottenbjälklag: .....

Mellanbjälklag: .....

Översta bjälklaget: .....

Takkonstruktion: .....

Underlagstak: ..... Takbeläggning: ..... Taklutning: ..... grader

Fönster:  1+1 glas  2 glas  2+1 glas  3 glas  4 glas U<sub>v</sub>-värde fönster ..... W/m<sup>2</sup>K

Övrigt: .....

.....

**5 BRANDSKYDD**

Brandteknisk byggnadsklass: <input type="checkbox"/> Br 1 <input type="checkbox"/> Br 2 <input type="checkbox"/> Br 3	Typ av trapphus: <input type="checkbox"/> Tr 1 <input type="checkbox"/> Tr 2	Annat: .....
Släckanordningar: <input type="checkbox"/> Sprinklersystem <input type="checkbox"/> Inv brandposter, antal: .....	Larmsystem: <input type="checkbox"/> Automatiskt brandlarm <input type="checkbox"/> Utrymningslarm <input type="checkbox"/> Brandvarnare, antal: .....	

**6 HYGIEN, HÄLSA OCH MILJÖ**

Ventilationssystem:  
 FTX-mekanisk från- och tilluft med återvinning  FT-mekanisk från- och tilluft  F-mekanisk frånluft  S-självdrag

Radon:  
 Bef byggnad har radonmätts. Tidpunkt: ..... Årsmedelvärde: ..... Bq/m<sup>3</sup>

Våtutrymmen:  
Golveläggning i bad- duschrum: ..... Väggbeklädnad i bad- duschrum: .....

Golveläggning i övriga våtutrymmen: ..... Väggbeklädnad i övriga våtutrymmen: .....

Inspektionsmöjligheter:  
 Inspektionsslucka finns till kryppgrund  Inspektionsslucka finns till vindsutrymme  Annat: .....

Ljusförhållanden: Fönsterglasarean utgör: ..... % av golvarean	Övrigt: .....
---	------------------

**7 BULLERSKYDD**

Luftjudisolerering för bostäder:	Bullerskydd för lokaler redovisas i en separat bilaga.
Mellan lägenhet och utanförliggande utrymme / område, R w = .....(dB)	Stegljudsnivå, L n w = .....(dB)
Närbelägen bullrande verksamhet och åtgärder för förbättring av bullerskyddet: .....	
.....	

**8 SÄKERHET VID ANVÄNDNING**

Räcken:
Invändiga räcken, höjd:..... Utvändiga räcken, höjd:.....
Tillträdes- och skyddsanordningar på tak: .....
Övrigt: .....

**9 ENERGIHUSHÅLLNING**

Värmekälla:	
<input type="checkbox"/> Panna:..... kW <input type="checkbox"/> Värmepump <input type="checkbox"/> Direktel <input type="checkbox"/> Fjärrvärme <input type="checkbox"/> Gemensam värmecentral <input type="checkbox"/> Annat:.....	
Bränsle:	
<input type="checkbox"/> Ved <input type="checkbox"/> Flis / Pellets <input type="checkbox"/> El <input type="checkbox"/> Olja <input type="checkbox"/> Annat: .....	
Värmetillförsel:	Värmemedium:
<input type="checkbox"/> Radiatorer <input type="checkbox"/> Golvsystem <input type="checkbox"/> Luftinblåsning	<input type="checkbox"/> Vatten <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/> Annat: .....
Övrigt:	Pannskorsten:
<input type="checkbox"/> Ackumulatortank:..... liter <input type="checkbox"/> Solfångare	<input type="checkbox"/> Tegel <input type="checkbox"/> Stål <input type="checkbox"/> Betong / Pimpsten etc <input type="checkbox"/> Annat:.....
Sekundär värmekälla:	Skorsten till kamin etc:
<input type="checkbox"/> Kamin etc: ..... fabrikat	<input type="checkbox"/> Skorsten av: ..... material
Specifik energianvändning:..... kWh per m <sup>2</sup> golvarea (ifylls endast vid nybyggnad)	
U <sub>i</sub> bottenbjälklag / platta:..... W/m <sup>2</sup> K	U <sub>i</sub> yttervägg:..... W/m <sup>2</sup> K (ifylls alltid)
U <sub>i</sub> översta bjälklaget / vind:..... W/m <sup>2</sup> K	U <sub>i</sub> fönster:..... W/m <sup>2</sup> K (ifylls alltid)
Åtgärder för effektiv värmeanvändning: .....	
.....	

**SIDO- / KOMPLEMENTBYGGNAD**

Kortfattad teknisk byggbeskrivning: ..... ..... ..... .....
---

**ÖVRIGA UPPLYSNINGAR**

Prefabricerade delar, typgodkännanden etc: ..... ..... .....
---

**UNDERSKRIFT AV BYGGHERREN / UPPGIFTSLÄMNAREN**

Datum: .....	Namnunderskrift:.....  Namnförtydligande: .....
-----------------	---