

## AUGLÝSING

### um breytingu á aðalskipulagi Eyjafjarðarsveitar 1994-2014, Reykárhverfi við Hrafnagil, Eyjafjarðarsveit.

Samkvæmt 19. gr. skipulags- og byggingarlaga nr. 73/1997 hefur ráðherra þann 8. desember 2003 staðfest breytingu á aðalskipulagi Eyjafjarðarsveitar 1994-2014 frá 26. mars 1997.

Breytingin varðar Reykárhverfi við Hrafnagil og felst í eftirfarandi:

- Hluti opins svæðis til sérstakra nota sunnan Reykár verður íbúðabyggð.
- Svæði sunnan Laugarborgar þar sem var gert ráð fyrir íbúðum verður þjónustusvæði.
- Stækkun á íbúðarsvæði og minnkað opið svæði til sérstakra nota (skógræktarsvæði) norðan og vestan Laugarborgar.
- Íbúðarsvæði kemur í stað svæðis fyrir opinbera þjónustu norðan og norðaustan Laugarborgar.
- Ný vegtenging frá Eyjafjarðarbraut vestri inn á íbúðarsvæði á svæði sem áður var skilgreint sem opið grænt óbyggt svæði.
- Athafnasvæði verður á hluta svæðis sem áður var opið grænt svæði til sérstakra nota og að hluta íbúðarsvæði ásamt nýrri vegtengingu.

Breyting þessi hefur hlotið þá meðferð sem skipulags- og byggingarlög mæla fyrir um og samþykki sveitarstjórnar Eyjafjarðarsveitar. Skipulagsstofnun hefur afgreitt erindið til staðfestingar.

Breytingin öðlast þegar gildi.

*Umhverfissráðuneytinu, 8. desember 2003.*

F. h. r.

**Magnús Jóhannesson.**

*Ingibjörg Halldórsdóttir.*

## AUGLÝSING

### um breytingu á aðalskipulagi Eskifjarðar 1988-2008, íbúðarsvæði neðan Strandgötu, vestan Ljósár, Fjarðabyggð.

Samkvæmt 19. gr. skipulags- og byggingarlaga nr. 73/1997 hefur ráðherra þann 8. desember 2003 staðfest breytingu á aðalskipulagi Eskifjarðar 1988-2008 frá 21. maí 1990.

Breytingin felst í að hluti iðnaðarsvæðis, neðan Strandgötu og vestan Ljósár, breytist í íbúðarsvæði.

Uppdrátturinn hefur hlotið þá meðferð sem skipulags- og byggingarlög mæla fyrir um og samþykki bæjarstjórnar Fjarðabyggðar. Skipulagsstofnun hefur afgreitt erindið til staðfestingar.

Breytingin öðlast þegar gildi.

*Umhverfissráðuneytinu, 8. desember 2003.*

F. h. r.

**Magnús Jóhannesson.**

*Ingibjörg Halldórsdóttir.*