

Nýjar viðmiðunarreglur um heimtaugastærðir fyrir íbúðarhús.

Rafmagnssvið Veitna hefur ákveðið nýjar viðmiðunarreglur um heimtaugastærðir íbúðarhúsa og verða þær grunnur að hönnunarforsendum í rafdreifikerfi Veitna. Endurskoðunin byggir á raunmælingum á samtímaálagi í rafdreifikerfinu og tekur tillit til þeirra breytinga sem nú eru fyrirsjáanlegar vegna orkuskipta í samgöngum.

| Rafmagn | | Viðmiðunarreglur um heimtaugastærðir fyrir íbúðarhús | |
|---|-------------------|--|---|
| Ein heimtaug | | | |
| <u>Sviðsmynd 1</u> | Stærð | Gerð | Íbúðir, lyftur, bílageymsla og rafbílahleðsla |
| Fjöldi íbúða | heimtaugar | Strengs | |
| 1 | 63 | 4x25Al | |
| 2-10 | 100 | 4x50Al | |
| 11-30 | 200 | 4x150Al | |
| 31-50 | 315 | 4x240Al | |
| 51-70 | 400 | 4x300Al | |
| Tvær heimtaugar | | | |
| <u>Sviðsmynd 2a</u> | Stærð | Gerð | Íbúðir og lyftur (bílageymsla á sér heimtaug) |
| Fjöldi íbúða | heimtaugar | Strengs | |
| 2-30 | 100 | 4x50Al | |
| 31-70 | 200 | 4x150Al | |
| Bílageymsla og rafbílahleðsla (Íbúðir á sér heimtaug) | | | |
| <u>Sviðsmynd 2b</u> | Stærð | Gerð | Bílageymsla og rafbílahleðsla (Íbúðir á sér heimtaug) |
| Fjöldi bílastæða | heimtaugar | Strengs | |
| 2-15 | 63 | 4x25Al | |
| 16-30 | 100 | 4x50Al | |
| 31-70 | 200 | 4x150Al | |

Kröfur til tenginga heimtauga skulu eins og áður uppfylla ákvæði staðalsins ÍST 200 (Raflagnir bygginga) og TTR (Tæknilegra Tengiskilmála Raforkudreifingar) ásamt skilmálum Veitna.