5.pielikums

**Ēku energoefektivitātes minimālais pieļaujamais līmenis jaunbūvēm**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.  p. k. | Ēkas būvniecības ieceres apstiprināšanas periods | Ēku energoefektivitātes minimālais pieļaujamais līmenis, energoefektivitātes novērtējums apkurei jaunbūvēm | | | |
| dzīvojamām ēkām | | nedzīvojamām ēkām  (noteikumu 6.1.3., 6.1.4., 6.1.5., 6.1.6., 6.1.7., 6.1.8., 6.1.9. apakšpunktā  minētie ēku veidi) | |
| daudzdzīvokļu ēkas | viendzīvokļa vai divdzīvokļu ēkas | ēkas, kuras ir valsts īpašumā un institūciju valdījumā un kurās atrodas valsts institūcijas | pārējās nedzīvojamās ēkas |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Līdz 2016. gada 31. decembrim | ≤ 70 kWh/m2 gadā | ≤ 80 kWh/m2 gadā | ≤ 100 kWh/m2 gadā | ≤ 100 kWh/m2 gadā |
| 2. | No 2017. gada 1. janvāra līdz 2017. gada 31. decembrim | ≤ 60 kWh/m2 gadā | ≤ 70 kWh/m2 gadā | ≤ 90 kWh/m2 gadā | ≤ 90 kWh/m2 gadā |
| 3. | No 2018. gada 1. janvāra līdz 2018. gada 31. decembrim | ≤ 60 kWh/m2 gadā | ≤ 70 kWh/m2 gadā | ≤ 65 kWh/m2 gadā | ≤ 90 kWh/m2 gadā |
| 4. | **No 2019. gada 1. janvāra līdz 2020. gada 31. decembrim** | **≤ 50 kWh/m2 gadā** | **≤ 60 kWh/m2 gadā** | **gandrīz nulles enerģijas ēka** | **≤ 65 kWh/m2 gadā** |
| 5. | No 2021. gada 1. janvāra un turpmāk | gandrīz nulles enerģijas ēka | gandrīz nulles enerģijas ēka | gandrīz nulles enerģijas ēka | gandrīz nulles enerģijas ēka |