

(muudetud sõnastuses)

Kaalutud energiaerikasutuse ja energiatõhususarvu klassi määramine

Hoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala valitakse hoone kasutamise otstarbe alusel. Hoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klass määratakse kindlaks lähtuvalt energiatõhususarvust, mis on määratud kindlaks käesoleva määruse § 7 alusel, või hoone kaalutud energiaerikasutusest, mis on määratud kindlaks määruse § 14 alusel, alljärgnevatelt klasside skaaladelt:

1. Väikeelamu köetava pinnaga < 120 m² energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 145 | A |
| 146 ≤ ETA või KEK ≤ 165 | B |
| 166 ≤ ETA või KEK ≤ 185 | C |
| 186 ≤ ETA või KEK ≤ 235 | D |
| 236 ≤ ETA või KEK ≤ 285 | E |
| 286 ≤ ETA või KEK ≤ 350 | F |
| 351 ≤ ETA või KEK ≤ 420 | G |
| ETA või KEK ≥ 421 | H |

2. Väikeelamu köetava pinnaga 120-220 m² ja ridaelamu energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 120 | A |
| 121 ≤ ETA või KEK ≤ 140 | B |
| 141 ≤ ETA või KEK ≤ 160 | C |
| 161 ≤ ETA või KEK ≤ 210 | D |
| 211 ≤ ETA või KEK ≤ 260 | E |
| 261 ≤ ETA või KEK ≤ 330 | F |
| 331 ≤ ETA või KEK ≤ 400 | G |
| ETA või KEK ≥ 401 | H |

3. Väikeelamu köetava pinnaga $> 220 \text{ m}^2$ (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 100 | A |
| 101 \leq ETA või KEK ≤ 120 | B |
| 121 \leq ETA või KEK ≤ 140 | C |
| 141 \leq ETA või KEK ≤ 200 | D |
| 201 \leq ETA või KEK ≤ 250 | E |
| 251 \leq ETA või KEK ≤ 320 | F |
| 321 \leq ETA või KEK ≤ 390 | G |
| ETA või KEK ≥ 391 | H |

4. Kortereelamu energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 105 | A |
| 106 \leq ETA või KEK ≤ 125 | B |
| 126 \leq ETA või KEK ≤ 150 | C |
| 151 \leq ETA või KEK ≤ 180 | D |
| 181 \leq ETA või KEK ≤ 220 | E |
| 221 \leq ETA või KEK ≤ 280 | F |
| 281 \leq ETA või KEK ≤ 340 | G |
| ETA või KEK ≥ 341 | H |

5. Kasarmu energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 170 | A |
| 171 \leq ETA või KEK ≤ 200 | B |
| 201 \leq ETA või KEK ≤ 250 | C |
| 251 \leq ETA või KEK ≤ 300 | D |
| 301 \leq ETA või KEK ≤ 350 | E |
| 351 \leq ETA või KEK ≤ 410 | F |
| 411 \leq ETA või KEK ≤ 470 | G |
| ETA või KEK ≥ 471 | H |

6. Kontorihoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 100 | A |
| 101 ≤ETA või KEK ≤ 130 | B |
| 131 ≤ETA või KEK ≤ 160 | C |
| 161 ≤ETA või KEK ≤ 210 | D |
| 211 ≤ETA või KEK ≤ 260 | E |
| 261 ≤ETA või KEK ≤ 320 | F |
| 321 ≤ETA või KEK ≤ 400 | G |
| ETA või KEK ≥ 401 | H |

7. Majutushoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 145 | A |
| 146 ≤ETA või KEK ≤ 170 | B |
| 171 ≤ETA või KEK ≤ 220 | C |
| 221 ≤ETA või KEK ≤ 280 | D |
| 281 ≤ETA või KEK ≤ 340 | E |
| 341 ≤ETA või KEK ≤ 410 | F |
| 411 ≤ETA või KEK ≤ 480 | G |
| ETA või KEK ≥ 481 | H |

8. Ärihoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 130 | A |
| 131 ≤ETA või KEK ≤ 160 | B |
| 161 ≤ETA või KEK ≤ 210 | C |
| 211 ≤ETA või KEK ≤ 270 | D |
| 271 ≤ETA või KEK ≤ 330 | E |
| 331 ≤ETA või KEK ≤ 390 | F |
| 391 ≤ETA või KEK ≤ 460 | G |
| ETA või KEK ≥ 461 | H |

9. Avaliku hoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 135 | A |
| 136 ≤ETA või KEK ≤ 160 | B |
| 161 ≤ETA või KEK ≤ 220 | C |
| 221 ≤ETA või KEK ≤ 270 | D |
| 271 ≤ETA või KEK ≤ 330 | E |
| 331 ≤ETA või KEK ≤ 410 | F |
| 411 ≤ETA või KEK ≤ 510 | G |
| ETA või KEK ≥ 511 | H |

10. Kaubandushoone ja terminali energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 160 | A |
| 161 ≤ETA või KEK ≤ 190 | B |
| 191 ≤ETA või KEK ≤ 230 | C |
| 231 ≤ETA või KEK ≤ 280 | D |
| 281 ≤ETA või KEK ≤ 330 | E |
| 331 ≤ETA või KEK ≤ 390 | F |
| 391 ≤ETA või KEK ≤ 460 | G |
| ETA või KEK ≥ 461 | H |

11. Haridushoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 100 | A |
| 101 ≤ETA või KEK ≤ 120 | B |
| 121 ≤ETA või KEK ≤ 160 | C |
| 161 ≤ETA või KEK ≤ 200 | D |
| 201 ≤ETA või KEK ≤ 250 | E |
| 251 ≤ETA või KEK ≤ 310 | F |
| 311 ≤ETA või KEK ≤ 390 | G |
| ETA või KEK ≥ 391 | H |

12. Koolieelse lasteasutuse hoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 100 | A |
| 101 ≤ETA või KEK ≤ 120 | B |
| 121 ≤ETA või KEK ≤ 165 | C |
| 166 ≤ETA või KEK ≤ 220 | D |
| 221 ≤ETA või KEK ≤ 280 | E |
| 281 ≤ETA või KEK ≤ 360 | F |
| 361 ≤ETA või KEK ≤ 460 | G |
| ETA või KEK ≥ 461 | H |

13. Ravihoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 100 | A |
| 101 ≤ETA või KEK ≤ 130 | B |
| 131 ≤ETA või KEK ≤ 170 | C |
| 171 ≤ETA või KEK ≤ 220 | D |
| 221 ≤ETA või KEK ≤ 270 | E |
| 271 ≤ETA või KEK ≤ 330 | F |
| 331 ≤ETA või KEK ≤ 410 | G |
| ETA või KEK ≥ 411 | H |

14. Laohoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 65 | A |
| 66 ≤ETA või KEK ≤ 80 | B |
| 81 ≤ETA või KEK ≤ 100 | C |
| 101 ≤ETA või KEK ≤ 130 | D |
| 131 ≤ETA või KEK ≤ 160 | E |
| 161 ≤ETA või KEK ≤ 210 | F |
| 211 ≤ETA või KEK ≤ 260 | G |
| ETA või KEK ≥ 261 | H |

15. Tööstusehoone energiatõhususarvu (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 110 | A |
| 111 ≤ETA või KEK ≤ 140 | B |
| 141 ≤ETA või KEK ≤ 170 | C |
| 171 ≤ETA või KEK ≤ 220 | D |
| 221 ≤ETA või KEK ≤ 270 | E |
| 271 ≤ETA või KEK ≤ 330 | F |
| 331 ≤ETA või KEK ≤ 410 | G |
| ETA või KEK ≥ 411 | H |

16. Suure energiatarbega hoone (ETA) või kaalutud energiaerikasutuse (KEK) klassi skaala

| ETA või KEK, kWh/(m²a) | Klass |
|--|--------------|
| ETA või KEK ≤ 820 | A |
| 821 ≤ETA või KEK ≤ 850 | B |
| 851 ≤ETA või KEK ≤ 950 | C |
| 951 ≤ETA või KEK ≤ 1050 | D |
| 1051 ≤ETA või KEK ≤ 1150 | E |
| 1151 ≤ETA või KEK ≤ 1250 | F |
| 1251 ≤ETA või KEK ≤ 1350 | G |
| ETA või KEK ≥ 1351 | H |