

Hoone külastajate jaoks nähtavale kohale paigaldatava energiamärgise vorm

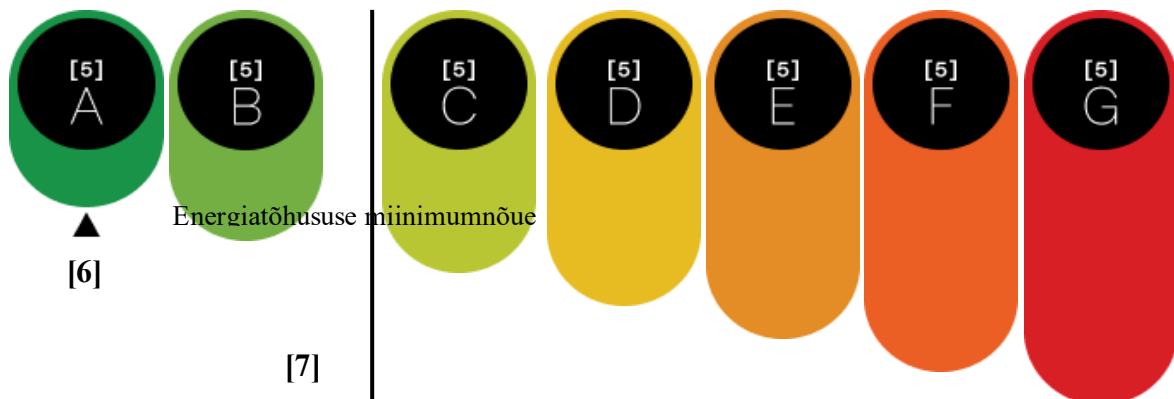
[1] HOONE ENERGIAMÄRGIS

[2]



[3]

[4] kWh/m²·a



Energiamärgise nr
Hoone aadress
Ehitisregistri kood
Märgis kehtib kuni

[8]
[9]
[10]
[11]



Energiamärgise vormi täitmise juhend

Energiamärgise andja täidab ehitisregistris energiamärgise vormil määruse käesolevas lisas nurksulgudes numbritega tähistatud väljad, arvestades järgmisi selgitusi.

[1]	Energiamärgise pealkiri Energiaarvutusel põhineva energiamärgise korral märgitakse väljale „ENERGIAARVUTUSEL PÕHINEV ENERGIAMÄRGIS“. Olemasoleva hoone energiamärgise korral märgitakse väljale „ENERGIAMÄRGIS“.
[2]	Energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse klass Energiamärgise andja sisestatud energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse alusel märgib ehitisregistri süsteem käesoleva määruse lisa 3 järgi hoone või hoone osa energiamärgise energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse klassi.
[3]	Energiaatõhususarv / kaalutud energiaerikasutus Energiaarvutusel põhineva energiamärgise korral märgib ehitisregistri süsteem väljale „energiaatõhususarv“. Olemasoleva hoone energiamärgise korral märgib ehitisregistri süsteem väljale „kaalutud energiaerikasutus“.
[4]	Energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse väärtus
[5]	Kaalutud energiaerikasutuse või energiaatõhususarvu klassi skaala Väljad täidab automaatselt ehitisregistri süsteem käesoleva määruse lisa 3 järgi.
[6]	Energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse klass Energiamärgise väljaandja sisestatud energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse alusel kuvab ehitisregistri süsteem käesoleva määruse lisa 3 järgi hoone või hoone osa(de) energiamärgise energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse klassi, osutades korreksele klassile ülespoole suunatud noolega. Nool näitab hoone energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse klassi asukohta energiaatõhususarvu või kaalutud energiaerikasutuse kogu skaala suhtes.
[7]	Energiaatõhususe miinimumnõude piirväärtus Vertikaalse kirje „Energiaatõhususe miinimumnõue“ ja selle all oleva joonega märgib ehitisregistri süsteem energiaatõhususe miinimumnõude piirväärtuse, mis on sätestatud ehitusseadustiku § 65 lõike 3 alusel kehtestatud määruses „Hoone energiaatõhususe miinimumnõuded“. Energiaatõhususe miinimumnõude piirväärtusega võrdub „energiaatõhususe miinimumnõuete piirile“ eelnev (ehk vasakpoolne) kaalutud energiaerikasutuse või energiaatõhususarvu klassi skaala ülemine piirväärtus.
[8]	Energiamärgise number Välja täidab ehitisregistri süsteem automaatselt.
[9]	Hoone aadress
[10]	Ehitisregistri kood Välja täidab ehitisregistri süsteem automaatselt.
[11]	Märgis kehtib kuni Tegelikult energiaatõhususe kohta antud energiamärgise (KEK) kehtivuseks märgib ehitisregistri süsteem 10 aastat märgise väljastamisest. Projekteeritud energiavajaduse kohta antud energiamärgis (ETA) kehtib kaks aastat hoone kasutusloa väljastamisest arvates. Iga energiamärgise kehtivuse kuupäeva märgib ehitisregistri süsteem digitaalsele energiamärgisele pärast hoone kasutusloa väljastamist.
[12]	QR-kood QR-kood avab energiamärgise dokumendi lehe ehitisregistri vahahehel „Kokkuvõte“.