

ePRUKAZKA.cz

průkaz energetické náročnosti budovy

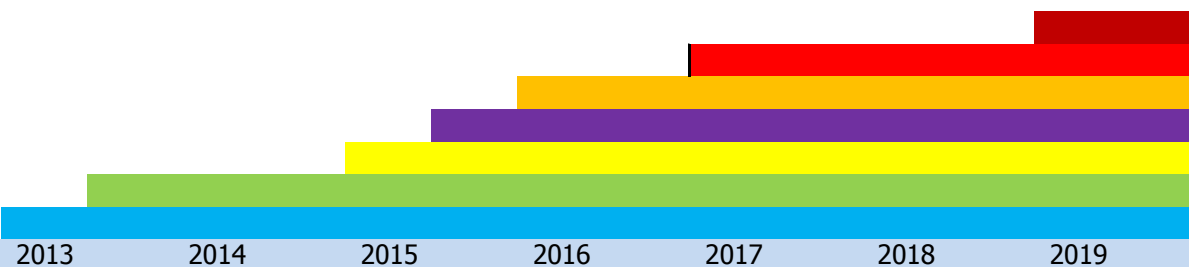
graf + zjednodušená verze

Průkaz Energetické Náročnosti Budovy

Povinnost PENB

- Zajistit zpracování průkazu u budovy užívané orgánem veřejné moci***
- Zajistit zpracování průkazu pro užívané bytové domy nebo administrativní budovy****
- Předložit průkaz nebo jeho ověřenou kopii*****

- Bytová nebo administrativní budova pod 1000 m², do 1.1.2019**
- Bytová nebo administrativní budova nad 1000 m², do 1.1.2017**
- Pronájem ucelené části budovy (např. jedn. byt), od 1.1.2016***
- Veřejná budova nad 250 m², od 1.7.2015*
- Bytová nebo administrativní budova nad 1500 m², do 1.1.2015**
- Veřejná budova nad 500 m², od 1.7.2013*
- Prodej ucelené části budovy (např. dům, byt), od 1.1.2013***
- Nová budova a rekonstrukce nad 1000 m², od 1.1.2009***



PŘEHLED PODKLADŮ PRO ZPRACOVÁNÍ PRŮKAZU ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI (dle vyhlášky č. 78/2013 a pozdějších novelizací)

1. Identifikační údaje o vlastníkově (stavebníkovi)

- název a adresa budovy
- identifikační údaje o provozovateli (budoucím provozovateli)
- identifikační údaje o budově (např. rodinný dům, bytový dům, administrativní budova...)
- číslo parcely, kód katastrálního území, kód obce
- zadávací informace k budově (účel budovy, klimatická oblast, nadmořská výška...)

2. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby

- celková situace stavby
- půdorysy všech podlaží včetně kót
- kompletní technická zpráva stavební části, z které budou patrné následující informace:
- konstrukční systém objektu
- skladby všech konstrukcí obálky objektu (skladby stěn, střeš, podlah, typy oken, vstupních dveří atd.) včetně tepelné technických vlastností skladeb.
- okótované řezy objektem přes všechna podlaží
- technické pohledy ze všech světových stran na objekt

3. Projektová dokumentace technického zařízení budovy (TZB)

- systém vytápění v objektu (ÚT):
- systém přípravy teplé vody (TV, TUV):
- systém větrání objektu (VZT) je-li instalován:
- systém chlazení a klimatizace (CH) je-li instalováno:
- umělé osvětlení

4. Obnovitelné zdroje energie (OZE) je-li instalováno:

- solární termické kolektory
- fotovoltaické panely
- informace o jiných alternativních či obnovitelných zdrojů energie

5. Fotodokumentace

- fotky budovy
- fotky instalovaných zařízení (TZB)