

Būvniecības dokumentācijā norādāmie tehniski – ekonomiskie rādītāji

- 1. Būves nosaukums;**
- 2. Būves kadastra apzīmējums** (esošām būvēm);
- 3. Būves grupa** (2014.gada 19.augusta Ministru kabineta noteikumu Nr.500 “Vispārīgie būvnoteikumi” 1.pielikums);
- 4. Būves klasifikatora kods** (2009.gada 22.decembra Ministru kabineta noteikumu Nr.1620 “Noteikumi par būvju klasifikāciju” pielikums);
- 5. Apbūves laukums** (Dzīvojamās ēkas apbūves laukumu (m²) nosaka kā tāda laukuma projekciju pirmā virszemes stāva līmenī, kuru ierobežo ēkas ārējais perimetrs, ieskaitot izvirzītās daļas. Apbūves laukumā ieskaita laukumus zem ēkām (vai to daļām), caurbrauktuvju laukumus zem ēkām, kā arī laukumus zem lieveņiem, terasēm un ārējām kāpnēm);
- 6. Kopējā platība** (Dzīvojamās ēkas kopējo platību (m²) nosaka, summējot visu ēkas stāvu (arī pagrabstāva un mansarda stāva platību starp ārsienu iekšējām virsmām, kā arī ārtelpu – balkonu, lodžiju un terašu – platību. Bēniņu (tehnisko bēniņu) un tehniskās pagrīdes platību dzīvojamās ēkas kopējā platībā neieskaita);
- 7. Būvtilpums** (Dzīvojamās ēkas būvtilpumu nosaka kubikmetros (m³), summējot ēkas virszemes daļas un pazemes daļas tilpumu starp norobežojošo konstrukciju ārējām virsmām. Ēkas virszemes un pazemes daļas robežšķirtne ir pirmā stāva grīdas virsmas līmenis (tīrā grīda ir nosacīta atzīme ±0,00). Dzīvojamās ēkas būvtilpumā neieskaita gaisa telpu zem ēkas (ēkas daļas), kas būvēta uz kolonām, caurbrauktuves tilpumu, ārējo atklāto kāpņu, lieveņu un terašu tilpumu, kā arī arhitektūras detaļu vai konstrukciju elementu izvirzījumu tilpumu);
- 8. Ēkas augstums m no zemes virsmas;**
- 9. Virszemes stāvu skaits;**
- 10. Pazemes stāvu skaits;**
- 11. Ēkai nepieciešamie inženiertīkli**