

01

### PROJEKTS ANNA

Klients izvēlas realizēt Domus Eco radīto tipveida projektu Anna.

02

### BŪVVALDE

Klients noskaidro atbildīgajā būvvaldē vai šādu ēku dotajā zemes gabalā drīkst celt.

03

### GEOLOĢIJA

Klients veic gruntsgabala ģeoloģisko izpēti grunts sastāva noteikšanai, kas palīdzēs precizēt pamatu izbūves izmaksas.

04

### TOPOGRĀFIJA

Klients veic iznēniertopogrāfiskā plāna (topogrāfijas) saskaņošanu un iesniedz to Domus Eco.

05

### LĪGUMS

Klients noslēdz līgumu ar Domus Eco par ēkas projektēšanu, izveido pilnvarojumu Būvprojekta vadītājam [www.bis.gov.lv](http://www.bis.gov.lv).

06

### BMS

Domus Eco izstrādā Būvprojektu minimālajā sastāvā (BMS). Pēc klienta vēlmēm veicam individuālas izmaiņas projektā.

07

### SASKAŅOŠANA

Būvprojekts minimālajā sastāvā tiek saskaņots ar klientu un iesniegts atbildīgajā būvvaldē.



DOMUS Eco

IR LABI  
BŪT  
MĀJĀS

08

### BŪVATĻAUJA

Tiek saņemta būvatļauja un projektēšanas nosacījumi. Ārējās ūdensapgādes un kanalizācijas (ŪKT), elektroapgādes (ELT), gāzes apgādes (GT), ēkas pagaidu energosertifikāta u.c. nosacījumi.

09

### RĒĶINS

Domus Eco izraksta rēķinu par ārējo inženierkomunikāciju projektu izstrādi un ēkas pagaidu energosertifikātu, ja tāds ir nepieciešams.

10

### BŪVPROJEKTS

Domus Eco izstrādā būvprojekta ģenerālplāna (GP), arhitektūras (AR), būvkonstrukciju (BK) un darba organizācijas plāna (DOP) sadaļas.

11

### SASKAŅOŠNA

Būvprojektu saskaņo ar klientu, iesniedz būvvaldē. No būvvaldes tiek saņemts akcepts par projektēšanas nosacījumu izpildi.

12

### RĒĶINS

Domus Eco izraksta rēķinu par projekta izstrādi un saskaņošanu. Klients saņem būvprojektu papīra un elektroniskā formā.

13

### LĪGUMS

Klients noslēdz būvniecības līgumu ar Domus Eco, tiek piemērota atlaide par būvprojekta izstrādi.

14

### BŪVNICĪBA

Domus Eco uzsāk tipveida projekta Anna būvniecību.