

Surenkami namai iš gelžbetonio

Daugiabučiai namai dažniausiai yra 4 – 25 aukštai, tačiau šiuolaikinės gelžbetonio konstrukcijos sistemos leidžia projektuoti ir statyti gyvenamuosius namus iki 40 aukštų.

Gelžbetonio gaminiai, galintys perdengti angas iki 12 m ilgio, pagalba gaunamos plačios ir nesuskirstytos namo erdvės. Tai yra namas, turintis dideles naudojimo galimybes ir ilgesnį tarnavimo laiką.

Surenkamas namas turi atviras erdves ir yra galimybė lengvai modifikuoti interjero planą. Naujai pastatytuose namuose būsimieji gyventojai gali lengvai planuoti savo buto išdėstymą.

Namas gali būti vėl lengvai pritaikomas prie pasikeitusios situacijos, atsižvelgiant gyventojų poreikius. Dideli kambariai gali būti pertveriami ir padaromi mažesni, arba atvirkščiai.

Gelžbetonio privalumai

Gelžbetoninės konstrukcijos leidžia statyti gyvenamuosius pastatus, kurie yra statomi greitai, o trumpas konstrukcijos montavimo laikas labai sumažina sąnaudas. Be to, tokie pastatai pasižymi gera garso ir šilumos izoliacija, atsparumu ugniai, oro kokybe ir pan.



Daugiabučiai namai pastatyti iš surenkamojo gelžbetonio gaminių – sienos, perdangos, laiptai – yra šilti, ilgaamžiai ir estetiški.

Fasadai gali būti patys įvairiausi, kas suteikia architektams neribotas galimybes.

Gelžbetonio sienos pasižymi gera šilumine varža, puikiai izoliuoja triukšmą.

Gelžbetonio gaminiai – sienos, perdangos, fasadai, laiptai – sudaro visą gyvenamąjį namą statybai skirtą sistemą.