

RD i2-120 - Základní informace

Základní specifikace projektu

Zastavěná plocha	86,50 m ²
Užitná plocha	126,14 m ²
Obytná plocha	80,56 m ²
Venkovní terasa	14,80 m ²
Obestavěný objem	596,85 m ³
Maximální výška střechy	6 575 mm
Světlá výška místností	2650, 2620
Sklon střechy	1°
Počet obytných místností	4
Vnější rozměry domu (š x d)	6,82 x 15,06 m
Minimální potřebná šířka pozemku	12,32 m
Optimální šířka pozemku	13,82 m



Energetické hodnocení budovy

Energetická náročnost budovy	Budova s téměř nulovou spotřebou energie
Tepelný odpor obvodových stěn	7,4 m ² .K/W
Tepelný odpor střešní konstrukce	10,8 m ² .K/W

Cena projektu

Základní cena projektu *	39 500 Kč
--------------------------	-----------

Konstrukce a další parametry stavby

Obvodové stěny	Tvárnice Ytong P4-550 tl. 300 mm
Vnitřní nosné stěny	Tvárnice Ytong P4-550 tl. 250 mm
Příčky	Tvárnice Ytong P2-500 tl. 150 mm
Konstrukce střechy	Montovaný strop Ytong tl. 250 mm
Konstrukce stropu	Montovaný strop Ytong tl. 250 mm
Tepelná izolace stěn	Minerální vlna tl. 160 mm
Střešní krytina	mPVC
Typ vytápění	Podlahové v celém domě

Modifikace projektu zahrnutý v ceně projektu

Modifikace

Nezrcadlený / zrcadlený projekt	nezrcadlený	zrcadlený
Zdroj vytápění	plynový kotel	tepelné čerpadlo vzduch-voda
Variant s garáží	ano	ne

* Základní cena projektu standardně neobsahuje projekt osazení domu ani projekty přípojek