



Ilustračný obrázok



103.9 m²



Optimálne natočenie vstupu do domu



Energetická náročnosť A0



Tepelné čerpadlo



Fotovoltaické získavanie energie (FVE)



Vetranie s rekuperáciou tepla



Podlahové vykurovanie



Komín pre krbové teleso

PRAKTIK 1515 - jednoduchý, kompaktný a cenovo dostupný dom vhodný najmä pre mladé rodiny - napriek malej zastavanej ploche má dom veľkú obývačku a tri spálne v podkroví - samostatná technická miestnosť, úložný priestor pod strechou - ďalšie úložné priestory vo forme vstavaných skriň a v priestore pod schodiskom - úsporná dispozícia s malým podielom chodieb - najmenšia výška v podkroví je 1,5 m - vďaka centrálnej polohe krbu je možné navrhnuť dokurovanie krbom - rýchla a jednoduchá výstavba . . .

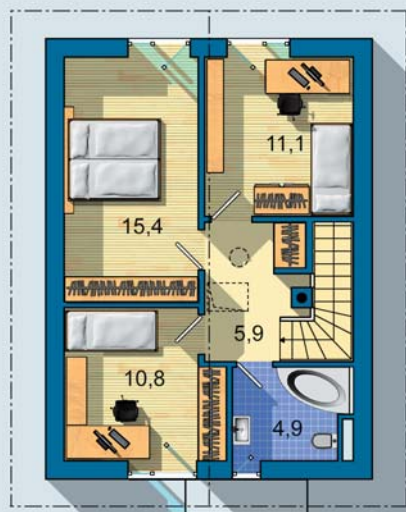
	CENA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE	1 290 €
	DOBA DODANIA PROJEKTU	5 dní
	Inteligentné riadenie domu	+350 €
	Doobjednanie projektu odolného domu	+400 €
	Doobjednanie projektu fotovoltaiky (FVE)	+100 €

Všetky ceny sú s DPH

PRÍZEMIE [celková plocha 56.1 m²]



POSCHODIE [celková plocha 47.8 m²]



PRAKTIK 1515

• obytné miestnosti	4
• zastavaná plocha	71.9 m ²
• obostavaný priestor	483.4 m ³
• celková úžitková plocha	102.0 m ²
• celková obytná plocha	68.6 m ²
• celková podlahová plocha*	144.0 m ²
• energetická náročnosť (globálny ukazovateľ)	A0
• výška hrebeňa strechy od ±0	7.840 m
• sklon strechy	40°

*podľa zákona 364/2012 Z. z. § 1 ods. 10

	PRIBLIŽNÁ CENA VÝSTAVBY SVOJPOMOCOU	121 300 €
	CENA VÝSTAVBY NA KľÚČ OD	168 500 €
	ODPORÚČANÝ ŠTANDARD NA KľÚČ	193 800 €
	CENA STAVEBNÉHO MATERIÁLU OD	92 700 €

Vysvetlenie k cenám na strane 30

Všetky ceny sú s DPH

Návrh dispozície pôdorysu rodinného domu je architektonickým dielom podľa § 3 ods. 6 Autorského zákona č. 185/2015 zb. Jeho porušenie je trestné podľa § 283 Trestného zákona.