



ilustračný obrázok



86.9 m²



Optimálne natočenie vstupu do domu



Energetická náročnosť A0



Fotovoltaické získavanie energie (FVE)



Vetranie s rekuperáciou tepla



Podlahové vykurovanie



Komín pre krbové teleso

	CENA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE	1 290 €
	DOBA DODANIA PROJEKTU	5 dní
	Doobjednanie prístupnej garáže	+92 €
	Inteligentné riadenie domu	+350 €
	Doobjednanie projektu odolného domu	+400 €
	Doobjednanie projektu fotovoltaiky (FVE)	+100 €

Všetky ceny sú s DPH

BUNGALOV 883

• obytné miestnosti	4
• zastavaná plocha	117.4 m ²
• zastavaná plocha s garážou	142.0 m ² 535.8
• obostavaný priestor	m ³
• celková úžitková plocha	86.9 m ²
• celková obytná plocha	60.3 m ²
• celková podlahová plocha*	117.4 m ²
• energetická náročnosť (globálny ukazovateľ)	A0
• výška hrebeňa strechy od ±0	5.130 m
• sklon strechy	22°

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

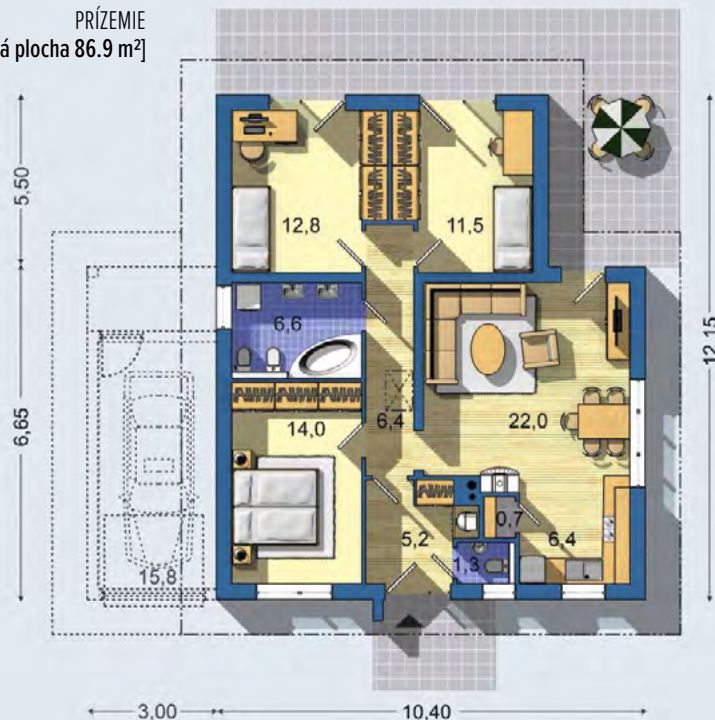
	PRIBLIŽNÁ CENA VÝSTAVBY SVOJPOMOCOU	103 400 €
	CENA VÝSTAVBY NA KľÚČ OD	143 600 €
	ODPORÚČANÝ ŠTANDARD NA KľÚČ	165 100 €
	CENA STAVEBNÉHO MATERIÁLU OD	79 000 €

Vysvetlenie k cenám na strane 30

Všetky ceny sú s DPH

BUNGALOV 883 - malá zastavaná plocha, vhodný na úzke a malé parcely - rozdelená denná a nočná časť - kompaktná dispozícia a malé komunikačné priestory, výborný pomer obytnej a úžitkovej plochy - opticky prepojená obývací izba s krbom, jedálňou a kuchyňou - umiestnenie krbu umožňuje vykurovanie domu - v časti povaly je pochádzny rošt vhodný na skladovanie - technicky jednoduchá, rýchla a finančne nenáročná realizácia je vhodná pre svojpomocnú výstavbu . . .

PRÍZEMIE
[celková plocha 86.9 m²]



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.