



ILLUSTRÁČNY OBRÁZOK

OPTIMAL 1639

	CENA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE	1490 €
	DOBA DODANIA PROJEKTU	5 dní
	Inteligentné riadenie domu	+ 350 €
	Doobjednanie projektu odolného domu	+ 400 €
	Doobjednanie projektu fotovoltaiky (FVE)	+ 100 €
	Doobjednanie prístavanej garáže	+ 92€

• Obytné miestnosti	5
• Celková úžitková plocha	160,2 m²
• Celková obytná plocha	89,2 m²
• Obostavaný priestor	74,2 m³
• Výška hrebeňa od strechy ±0	7,56 m
• Sklon strechy	15°
• Zastavaná plocha	108,9 m²
• Zastavaná plocha s garážou	133,7 m²

	PRIBLIŽNÁ CENA VÝSTAVBY SVOJPOMOCOU	155 700 €
	CENA VÝSTAVBY NA KLÚČ OD	207 600 €
	ODPORUČANÝ ŠTANDARD NA KLÚČ	259 500 €
	CENA STAVEBNÉHO MATERIÁLU OD	129 800 €

Vysvetlenie k cenám na strane 30

Všetky ceny sú s DPH



160,2 m²



Optimálne natočenie vstupu do domu



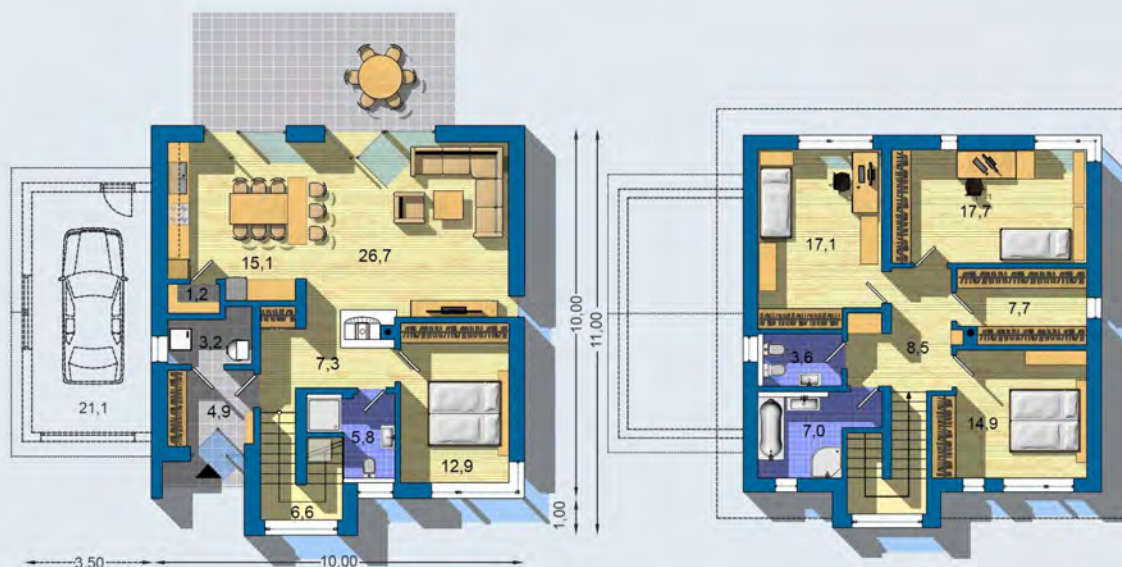
Tepelné čerpadlo



Vetrание s rekuperáciou tepla

OPTIMAL 1639 · kompaktný a priestorový cenovo dostupný dom s plnohodnotným poschodím · všetky inštalácie sústredené na jednom mieste · veľký šatník a samostatné wc na poschodí · úsporná dispozícia s malým podielom chodieb · samostatná kuchyňa s jedálňou, opticky spojená s obývacou izbou · krb tvorí výrazný interiérový prvok a jeho centrálna poloha umožňuje doplnkové teplovzdušné vykurovanie (rozvody nie sú súčasťou projektu) · rýchla a jednoduchá výstavba, jednoduchý tvar zastrešenia · atraktívny vzhľad s výraznou fasádou

PRÍZEMIE (Celková plocha: 83,7 m²)



POSCHODIE (celková plocha: 76,48 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.

© EUROLINE 2016



Energetická náročnosť AO



Fotovoltaické získavanie energie FVE



Podlahové vykurovanie



Komín pre krbové teleso