



ilustrační obzvěh


161.0 m²


Optimální natočení vstupu do domu



Klasifikační třída - velmi úsporná



Tepelné čerpadlo



Fotovoltaické získávání energie (FVE)



Větrání s rekuperací tepla



Podlahové vytápění



Komin pro krbové těleso

	CENA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	46 980 Kč
	DOBA DODÁNÍ PROJEKTU	9 týdnů
	Doobjednání přistavěné garáže	+3 590 Kč
	Fotovoltaické získávání energie (FVE)	+2 500 Kč

Všechny ceny jsou s DPH

iVISION 2236

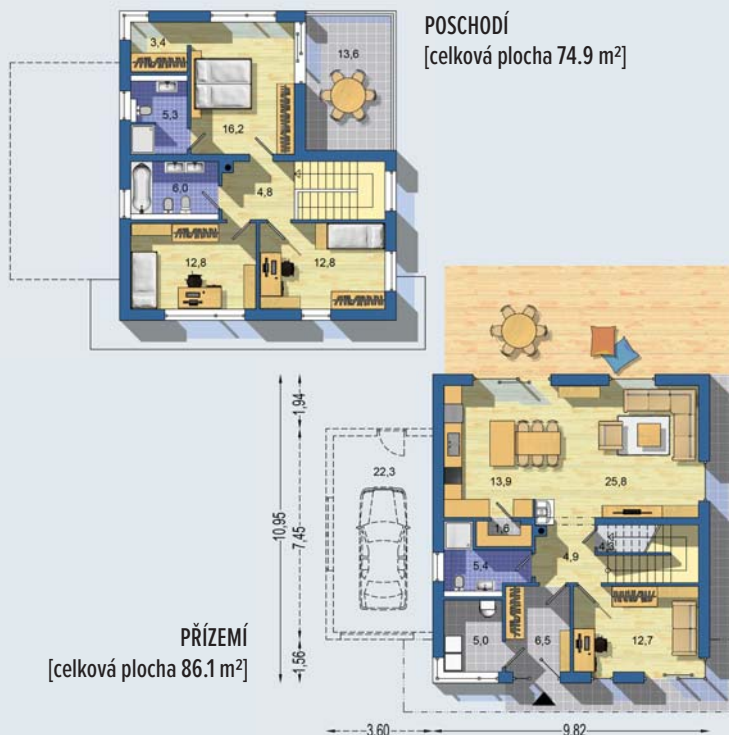
• obytné místnosti	5
• zastavěná plocha	107.5 m ²
• zastavaná plocha s garáží	134.3 m ²
• obestavěný prostor	756.9 m ³
• celková užitková plocha	147.4 m ²
• celková obytná plocha	94.1 m ²
• klasifikační třída	A,B*
• výška hřebene střechy od ±0	7.030 m
• sklon střechy	plochá

*zaleží na realizaci FVE

	CENA STAVBY SVĚPOMOCÍ JIŽ OD	4 297 000 Kč
	DOPORUČENÝ STANDARD NA KLÍČ	5 968 000 Kč
	CENA STAVEBNÍHO MATERIÁLU JIŽ OD	3 283 000 Kč

Všechny ceny jsou s DPH

iVISION 2236 - energeticky efektivní dům s moderními technologiemi a kompaktním tvarem - instalace soustředěné na jedno místo napomáhají energeticky úspornému provozu - moderní koncept s velkou kuchyní spojenou s hlavním obytným prostorem - nadstandardně velká rodičovská ložnice na patře má vlastní příslušenství a soukromý přístup na terasu - pracovna v přízemí je dostatečně prostorná i na bydlení dvou členů rodiny - inteligentní řízení, konstrukční řešení ve standardu odolného domu a podlahové chlazení pomocí tepelného čerpadla . . .



Návrh dispozice půdorysu rodinného domu je architektonickým dílem podle § 2 odst.1 Autorského zákona č. 121/2000 Sb. Jeho porušení je trestné podle § 270 Trestního zákoníku č. 40/2009 Sb.