



Ilustračný obrázok



161.1 m²



Optimálne natočenie vstupu do domu



Energetická náročnosť A0



Teplné čerpadlo



Fotovoltaické získavanie energie (FVE)



Vetranie s rekuperáciou tepla



Podlahové vykurovanie



Komín pre krbové teleso

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

Všetky ceny sú s DPH

BUNGALOV 866

• obytné miestnosti	4
• zastavaná plocha	221.5 m ²
• obostavaný priestor	1053.0 m ³
• celková úžitková plocha	129.6 m ²
• celková obytná plocha	84.9 m ²
• celková podlahová plocha*	170.0 m ²
• energetická náročnosť (globálny ukazovateľ)	A0
• výška hrebeňa strechy od ±0	5.790 m
• sklon strechy	25°

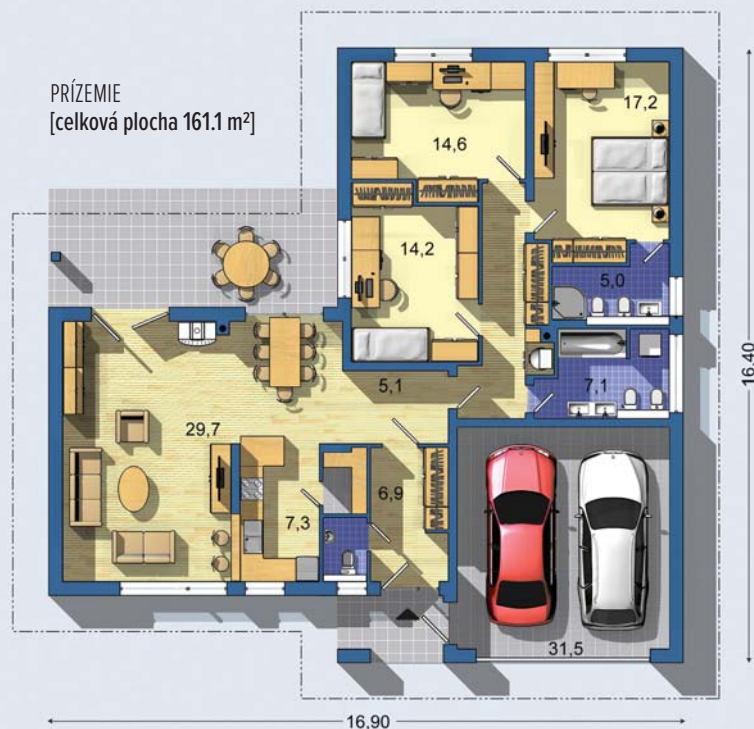
*podľa zákona 364/2012 Z. z. § 1 ods. 10

	PRIBLIŽNÁ CENA VÝSTAVBY SVOJPOMOCOU	150 100 €
	CENA VÝSTAVBY NA KĹUČ OD	208 500 €
	ODPORUČANÝ ŠTANDARD NA KĹUČ	239 800 €
	CENA STAVEBNÉHO MATERIÁLU OD	114 700 €

Vysvetlenie k cenám na strane 30

Všetky ceny sú s DPH

BUNGALOV 866 - prehľadné delenie na dennú a nočnú časť, nočná časť je situovaná do tichej zadnej časti - komfort rodičovskej spálne zvyšuje samostatná kúpeľňa - hlavný obytný priestor tvorí obývacia izba spojená s jedálňou a kuchyňou, s priamym prepojením na krytú terasu - nad obývacou izbou je vynechaná stropná konštrukcia, čo spolu s presvetlením strešnými oknami vytvára dojem otvoreného veľkopriestoru - časť neobytného podkrovia je využiteľná na skladovacie účely - veľké plochy obytných miestností - tehlový obklad fasády je možné nahradiť omietkou, alebo iným typom obkladu . . .



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.